

Rautatietilasto Järnvägsstatistik Railway statistics

1983

HELSINKI 1984



Rautatiehallitus
Järnvägsstyrelsen
Finnish State Railways. Board of Administration

Rautatietilasto Järnvägsstatistik Railway statistics

1983

HELSINKI 1984

ISSN 0357-0339

Helsinki 1984. Valtion painatuskeskus

E s i p u h e

Vuoden 1983 Rautatietilasto on pääpiirteissään edellisen vuoden vastaavan julkaisun kaltainen. Joitakin pienehköjä muutoksia on kuitenkin suoritettu ja junaliikennettä koskevaa tietoaineistoa täydennetty.

Toimitustyöstä vastaa kamreeri Irja Käki.

Helsingissä kesäkuun 8 päivänä 1984

F ö r o r d

Järnvägsstatistiken för år 1983 är till sina huvuddrag lik föregående års motsvarande publikation. Några små förändringar har dock företagits och informationsmaterialet för tågtrafikens del kompletterats.

För redigerinsarbete svarar kamrer Irja Käki.

Helsingfors, den 8 juni 1984

H. RÖMER

Viljo Lipponen

Rautatietilastossa esiintyviä käsitteitä:

Liikennepituus	= oman radan ja VR:n liikennoimän viereen radan yhteenlaskettu pituus
Sivutoiminen	= kuukausipalkkainen osapäivätöiminen (alle 20 viikkotuntia)
Junakilometri	= junan kulkema kilometrin matka
Bruttotonnikilometrit	= junan veturin ja vaunujen yhteinen bruttopaino tonneina \times vastaanottojen junakilometrit
Vedettyt bruttonnikilometrit	= junan vaunujen bruttopaino tonneina \times vastaanottojen junakilometrit
Nettotonnikilometrit	= junassa kuljetetun tavaran ja matkustajien paino \times vastaanottojen junakilometrit
Vaununakselikilometrit	= junan vaunujen akselimääri \times vastaanottojen junakilometrit
Veturikilometri	= veturin kulkema kilometrin matka
Veturin liikenne- käyttöaika	= veturin käyttöaika matka-ajossa ja vaununvaihdossa yhteensä (ns. valmistus- ja lopetusajalla mukaanluettuna)
Henkilökilometri	= matkustajan kulkema kilometrin matka
Tonnikilometri	= tavaratonnin kilometrin pituinen kuljetusmatka

Tauluissa on käytetty seuraavia symboleja:

- » = toisto
- = ei mitään ilmoitettavaa
- 0 tai 0.0 = suure pienempi kuin puolet käytystä yksiköstä
- .. = tietoa ei ole saatu

Notions figurant dans la statistique ferroviaire:

Longueur exploitée	= longueur totale de la ligne des VR et celle d'un autre réseau exploitée par les VR
En emploi secondaire	= emploi partiel salarié par mois moins de 20 heures de travail par semaine
Trainskilomètre	= kilomètre parcouru par le train
Tonnes-kilomètres	= poids brut total de la locomotive et des véhicules d'un train \times trains-kilomètres correspondants
Tonnes-kilomètres brutes remorquées	= poids brut des véhicules d'un train \times trains-kilomètres correspondants
Tonnes-kilomètres nettes	= poids de marchandises et des voyageurs transportés dans un train \times trains-kilomètres correspondants
Kilomètres-essieux-véhicule	= nombre d'essieux des véhicules d'un train \times trains-kilomètres correspondants
Locomotiveskilomètre	= kilomètre parcouru par la locomotive
Période de service en exploitation d'une locomotive	= période totale de service en service de ligne et de manœuvres d'une locomotive (y compris la période dédiée de préparation et d'achèvement)
Voyageurskilomètre	= kilomètre parcouru par le train
Tonnes-kilomètre	= acheminement d'un kilomètre d'une tonne de marchandises

Les symboles suivants ont été employés dans les tableaux:

» = répétition
 - = rien à signaler
 0 ou 0.0 = la quantité est moindre que la moitié de l'unité employée
 ... = information non obtenue

I järnvägsstatistiken förekommande begrepp:

Trafiklängd	= den egna banans och av VR trafikerad främmande banas sammanlagda längd
I bisyssa	= halvdagsanställd med månadslön (under 20 arbetsstimmor i veckan)
Tågkilometer	= av tåget tillryggalagd en kilometer lång sträcka
Bruttotonkilometer	= sammanlagda bruttovikten av tågets lok och vagnar i ton \times motsvarande tågkilometer
Dragna bruttoton-kilometer	= vagnarnas bruttovikt i tåget i ton \times motsvarande tågkilometer
Nettotonkilometer	= vikten av det gods och de resande, som har transporterats i tåget \times motsvarande tågkilometer
Vagnaxelkilometer	= vagnarnas axelantal i tåget \times motsvarande tågkilometer
Lokkilometer	= av loket tillryggalagd en kilometer lång sträcka
Lokets trafikdrifttid	= lokets drifttid i linjetjänst och vagnsväxling sammanlagt (den s.k. förberednings- och avslutningstiden medräknad)
Personkilometer	= av passagerare tillryggalagd en kilometer lång sträcka
Tonkilometer	= en kilometer lång transportsträcka för ett godston

I tabellerna har använts följande symboler:

» = repetition
 - = intet finns att redovisa
 0 eller 0.0 = storheten mindre än hälften av den
 använda enheten
 ... = uppgift ej tillgänglig

Conceptions appearing in Railway Statistics:

Length of line operated	= total length of own line and that of another Railway operated by the VR
In side-line occupation	= part-time occupation with monthly salary (less than 20 working hours a week)
Train-kilometre	= distance of one kilometre covered by the train
Gross ton-kilometres	= total gross weight of the locomotive and the carrying stock of a train in tons \times corresponding train-kilometres
Gross ton-kilometres hauled	= gross weight of the carrying stock of a train in tons \times corresponding trainkilometres
Net ton-kilometres	= weight of the goods and the passengers carried in a train \times corresponding trainkilometres
Vehicle-axle-kilometres	= number of axles of the vehicles of a train \times corresponding train-kilometres
Locomotive-kilometre	= distance of one kilometre covered by the locomotive
Period of service in operation of a locomotive	= total period of service of a locomotive in line and shunting service (incl. the so-called preparation and ending period)
Passenger-kilometre	= distance of one kilometre covered by the passenger
Ton-kilometre	= one conveyance kilometre of one ton of goods

The following symbols have been used in the tables:

» = repetition
- = nothing to indicate
0 or 0.0 = the quantity is smaller than half of the unit used
... = information not available

SISÄLLYS

A. Valtionrautatiet

Taulu		Sivu
I.	Historiallinen katsaus	8
1.	Toiminta ja taloudellinen tulos vuosina 1862–1983	8
2.	Rataosat liikenteelle avaamisaikansa mukaan	10
II.	Vuosi 1983	11
1.	<i>Käyttöomaisuus</i>	11
1.1.	<i>Rata ja rakennukset</i>	11
1.1.1.	Rata ja sen päälysrakenne vuosina 1979–1983	11
1.1.2.	Liikennöidyn radan pituus ja tason laatu vuoden 1983 lopussa	12
1.1.3.	Kaksi- tai useampiraiteiset radat vuoden 1983 lopussa	14
1.1.4.	Linjasuojastetut ja kauko-ohjatut radat vuoden 1983 lopussa	14
1.1.5.	Sähköistämätön ja sähköistetty ratapituus vuosien 1979–1983 lopussa	14
1.1.6.	Sähköistetyt radat vuoden 1983 lopussa	14
1.1.7.	Turvalaitteet ja opastimet vuosien 1979–1983 lopussa	14
1.1.8.	Rakennukset ja ratapihakoneistot vuosien 1979–1983 lopussa	15
1.1.9.	Liikennepaikat vuosien 1979–1983 lopussa	15
1.1.10.	Rautati ja maantien risteykset tien ja risteyskseen laadun mukaan vuoden 1983 lopussa	16
1.1.11.	Rautati ja maantien risteykset risteyskseen laadun mukaan vuosien 1979–1983 lopussa	16
1.1.12.	Rataverkko vuoden 1983 lopussa	17
1.2.	<i>Liikkuvia kalusto</i>	18
1.2.1.	Vetokalusto vuosien 1974–1983 lopussa	18
1.2.2.	Vaunut vuosien 1979–1983 lopussa	19
1.2.3.	Yleisen liikenteen henkilövaunuston matkustajapaikkaluku vuosien 1974–1983 lopussa	20
1.2.4.	Yleisen liikenteen VR:n tavaraavauujen kantavuustonnit vuosien 1979–1983 lopussa	21
1.2.5.	Yleisen liikenteen VR:n tavaraavauujen keskimääräinen kantavuustonnimäärä akselia kohden vuosien 1973–1983 lopussa	21
2.	<i>Henkilökunta</i>	22
2.1.	Henkilökunta vuosien 1979–1983 lopussa	22
2.2.	Muutokset henkilökunnan lukumäärässä vuosina 1979–1983	22
2.3.	Henkilökunta keskimäärin vuosina 1974–1983	23
2.4.	Työtunnit toiminnoittain vuosina 1979–1983	23
2.5.	Työssä olleet vuosiyöntekijät ja työtunnit toiminnoittain ja palvelussuhderyhmittäin vuonna 1983	24
2.6.	Jatkuvassa palvelussuhteessa oleva, päätoiminen henkilökunta ikäryhmittäin vuosien 1974 ja 1983 lopussa	26
2.7.	Käytettävissä oleva henkilökunta keskimäärin toiminnoittain vuosina 1979–1983	27
2.8.	Henkilökunnan työstä poissaolot poissaolosyittäin vuosina 1979–1983	27
2.9.	Työtunnit ja poissaolopäivät vuosina 1974–1983	28
3.	<i>Liikenne</i>	29
3.1.	<i>Junaliike</i>	29
3.1.1.	<i>Liikkuvan kaliston suoritteet</i>	29
3.1.1.1.	Tärkeimmät junavaunu- ja vetokalustosuoritteet vuosina 1979–1983	29
3.1.1.2.	Bruttotonnikilometrit, vedetyt bruttotonnikilometrit ja keskimääräiset junapainot (veturi mukaanluettuna sekä ilman veturia) vetokalusto- ja junalajeittain vuonna 1983	31
3.1.1.3.	Rataosittainen yhdistelmätaulu vuonna 1983	32

INNEHÅLL

A. Statsjärnvägarna

Tabell		Sida
I.	Historisk översikt	8
1.	Verksamhet och ekonomiskt resultat åren 1862–1983	8
2.	Bandelarna efter tidpunkten för öppnandet för trafik	10
II.	År 1983	11
1.	<i>Anläggningskapital</i>	11
1.1.	<i>Bana och byggnader</i>	11
1.1.1.	Bana och dess överbyggnad åren 1979–1983	11
1.1.2.	Trafiklängd och planetens beskaffenhet vid slutet av år 1983	12
1.1.3.	Två- eller flerspåriga banor vid slutet av år 1983	14
1.1.4.	Linjeblockering och fjärrstyrning av banor vid slutet av år 1983	14
1.1.5.	ICKE elektrifierad och elektrifierad banlängd vid slutet av åren 1979–1983	14
1.1.6.	Elektrifierade banor vid slutet av år 1983	14
1.1.7.	Säkerhetsanläggningar och signaler vid slutet av åren 1979–1983	14
1.1.8.	Byggnader och bangårdsmaskinerier vid slutet av åren 1979–1983	15
1.1.9.	Trafikplatser vid slutet av åren 1979–1983	15
1.1.10.	Korsningar mellan järnväg och väg enligt vägens och korsningens beskaffenhet vid slutet av år 1983	16
1.1.11.	Korsningar mellan järnväg och väg enligt korsningens beskaffenhet vid slutet av åren 1979–1983	16
1.1.12.	Bannätet vid slutet av år 1983	17
1.2.	<i>Rullande materiel</i>	18
1.2.1.	Dragfordon vid slutet av åren 1974–1983	18
1.2.2.	Vagnar vid slutet av åren 1979–1983	19
1.2.3.	Antalet passagerarplatser i den allmänna trafikens personvagnspark vid slutet av åren 1974–1983	20
1.2.4.	Bärighetston för VR:s godsvagnar i allmän trafik vid slutet av åren 1979–1983	21
1.2.5.	Medelbärighet i ton per axel för VR:s godsvagnar i allmän trafik vid slutet av åren 1973–1983	21
2.	<i>Personal</i>	22
2.1.	Personalen vid slutet åren 1979–1983	22
2.2.	Ändringar i personalantalet åren 1979–1983	22
2.3.	Personalen i medeltal åren 1974–1983	23
2.4.	Arbetstimmar enligt funktioner åren 1979–1983	23
2.5.	I arbete varande årsanställda och arbetstimmar enligt funktioner och enligt tjänsteförhållande år 1983	24
2.6.	I fortsatt anställningsförhållande varande, i huvudsysslor anställd personal enligt åldersgrupper vid slutet av åren 1974 och 1983	26
2.7.	Tillgänglig personal i medeltal enligt funktioner åren 1979–1983	27
2.8.	Personalens frånvaro från arbete enligt skälen för frånvaron åren 1979–1983	27
2.9.	Arbetstimmar och frånvarodagar åren 1974–1983	28
3.	<i>Trafik</i>	29
3.1.	<i>Tågtrafik</i>	29
3.1.1.	<i>Prestationer av rullande materiel</i>	29
3.1.1.1.	Viktigaste tåg- och dragfordonprestationer åren 1979–1983	29
3.1.1.2.	Bruttotonkilometer, dragna bruttotonkilometer och medeltågvikter (inklusive och exklusivlok) per dragfordon- och tågslag år 1983	31
3.1.1.3.	Sammanfattningstabla per bandel år 1983	32

Taulu	Sivu	Tabell	Sida
3.1.1.4. Tavaraliikenteen junien lukumäärä painoryhmittäin (veturi mukaanluettuna) ja rataosittain vuonna 1983	44	3.1.1.4. Antal godstrafiktåg enligt viktgrupp (inklusive lok) och bandel år 1983	44
3.1.1.5. Tavaraliikenteen junien lukumäärä akseliryhmittäin ja rataosittain vuonna 1983	49	3.1.1.5. Antal godstrafiktåg enligt axelgrupp och bandel år 1983	49
3.1.1.6. Rataosittainen junatiheys keskimäärin vuorokaudessa vuonna 1983	54	3.1.1.6. Medeltägtäthet per dygn och bandel år 1983	54
3.1.1.7. Bruttotonnit rataosittain vuonna 1983	55	3.1.1.7. Bruttoton per bandel år 1983	55
3.1.1.8. Tavaravaunujen vaununakselikilometrit ja tyhjänäkul-kuprosentti rataosoittain ja vaunulajeittain vuonna 1983	60	3.1.1.8. Godsvagnarnas vagnaxelkilometer och tomkörnings-procent per bandel och vagnslag år 1983	60
3.1.1.9. Vaununakselikilometrit junia- ja vaunulajeittain vuon-na 1983	70	3.1.1.9. Vagnaxelkilometer per tåg- och vagnslag år 1983	70
3.1.1.10. Vetokaluston työ ja käyttöaika vetokalustolajeittain vuonna 1983	71	3.1.1.10. Dragfordonens arbete och användningstid per dragfor-donslag år 1983	71
3.1.1.11. Vetokaluston energian kulutus ja veturikilometrit ve-tokalustolajeittain vuonna 1983	71	3.1.1.11. Dragfordonens energiförbrukning och lokkilometer per dragfordonslag år 1983	71
3.1.1.12. Vetokaluston liikenekäyttöaika, junakilometrit, brut-tonnikilometrit, vedetyt bruttotonnikilometrit ja nettotonnikilometrit vuonna 1983	72	3.1.1.12. Dragfordonens trafikanvändningstid, tågkilometer, bruttotonkilometer, dragna bruttotonkilometer och nettotonkilometer år 1983	72
3.1.1.13. Energin kulutus ja kustannukset vuonna 1983	73	3.1.1.13. Energiförbrukning och -kostnader år 1983	73
 3.1.2. <i>Henkilöliikenne</i>	74	 3.1.2. <i>Persontrafik</i>	74
3.1.2.1. Henkilöliikenne matkalippulajeittain vuosina 1979-1983	74	3.1.2.1. Persontrafik enligt resebiljettslag åren 1979-1983	74
3.1.2.2. Henkilöliikenne matkalipputariffilajeittain vuosina 1979-1983	75	3.1.2.2. Persontrafik enligt resebiljettariffslag åren 1979-1983	75
3.1.2.3. Erinäisillä lippulajeilla tehtyjen matkojen välimatkaja-kautuma vuonna 1983	76	3.1.2.3. Avståndsfördelning av resor gjorda med de enskilda biljettslagen år 1983	76
3.1.2.4. Henkilöliikenne liikennelajeittain vuosina 1979-1983	76	3.1.2.4. Persontrafik enligt färsklags åren 1979-1983	76
3.1.2.5. Tärkeimpien lippulajien matkojen luku ja henkilökilo-metrit vuosina 1974-1983	77	3.1.2.5. Antal resor och personkilometer för de viktigaste biljettslagen åren 1974-1983	77
3.1.2.6. Lähtö- ja määräasemien väliset matkustajavirrat alla-maintiulle yhteysväille myydystä matkalipuista vuonna 1983	78	3.1.2.6. Statistik över passagerarströmmingarna mellan avgångs- och bestämmelsestationerna baserad på för nädannämnda avstånd sålda resbiljetter år 1983	78
 3.1.3. <i>Tavaraliikenne</i>	80	 3.1.3. <i>Godstrafik</i>	80
3.1.3.1. Tavaraliikenne kuljetuslajeittain vuosina 1974-1983	80	3.1.3.1. godstrafik enligt transportslag åren 1974-1983	80
3.1.3.2. Kaupallisen tavarakaupoliikenteen painon välimatka-ryhmittäinen jakautuma vuosina 1974-1983	82	3.1.3.2. Fördelning av godsets vikt enligt avståndsggrupper i den kommersiella fjärrgodstrafiken åren 1974-1983	82
3.1.3.3. Kaupallisen tavarakaupoliikenteen painon ja tonnikilo-metrien indeksi vuosina 1972-1983	83	3.1.3.3. Index för vikt och tonkilometer i den kommersiella fjärrgodstrafiken åren 1972-1983	83
3.1.3.4. Kaupallisen vaunuormakaukoliikenteen lähetysten luku, paino ja tonnikilometrit välimatka- ja painoryh-mittäin vuonna 1983	84	3.1.3.4. Antalet försändelser, godsets vikt och tonkilometer en-ligt avstånds- och viktgrupper i den kommersiella vagnslastfärstrafiken år 1983	84
3.1.3.5. Kaupallisen kappaletavarakaupoliikenteen lähetysten luku, paino ja tonnikilometrit välimatka- ja painoryh-mittäin vuonna 1983	87	3.1.3.5. Antalet försändelser, godsets vikt och tonkilometer en-ligt avstånds- och viktgrupper i den kommersiella styckegeodsfjärrtrafiken år 1983	87
3.1.3.6. Kaupallisen vaunuormakaukoliikenteen paino ja tonnikilometrit tavaramittäin vuosina 1979-1983	90	3.1.3.6. Godsets vikt och tonkilometer enligt varugrupper i den kommersiella vagnslastfärstrafiken åren 1979-1983	90
3.1.3.7. Kaupallisen vaunuormakaukoliikenteen paino ja tonnikilometrit tavaralaajeittain vuosina 1979-1983	92	3.1.3.7. Godsets vikt och tonkilometer enligt varuslag i den kommersiella vagnslastfärstrafiken åren 1979-1983	92
3.1.3.8. Liikennealuekartta	94	3.1.3.8. Trafikområdeskarta	94
3.1.3.9. Kaupallisen tavarakaupoliikenteen lähetysten paino ja tonnikilometrit lähetysalueittain ja tavaramittäin vuonna 1983	96	3.1.3.9. Försändelsernas vikt och tonkilometer enligt avsänd-ningsområden och varugrupper i den kommersiella fjärrgodstrafiken år 1983	96
3.1.3.10. Kaupallisen tavarakaupoliikenteen lähetysten paino ja tonnikilometrit määräalueittain ja tavaramittäin vuonna 1983	100	3.1.3.10. Försändelsernas vikt och tonkilometer enligt mottag-ningsområden och varugrupper i den kommersiella fjärrgodstrafiken år 1983	100
3.1.3.11. Kaupallisen tavarakaupoliikenteen lähetysten paino lähetys- ja määräalueittain vuonna 1983	104	3.1.3.11. Försändelsernas vikt enligt avsändnings- och mottag-ningsområden i den kommersiella fjärrgodstrafiken år 1983	104
3.1.3.12. Kaupallisen tavarakaupoliikenteen alueittainen yhdis-telmätaulu vuonna 1983	108	3.1.3.12. Sammanfattningsstabla enligt områden i den kommer-siella fjärrgodstrafiken år 1983	108
3.1.3.13. Suomen ja ulkomaiden rautateiden välinen yhdyslii-kenne vuonna 1983	110	3.1.3.13. Samtrafiken mellan järnvägarna i Finland och utlandet år 1983	110
3.1.3.14. Kuormattuina Neuvostoliitosta saapuneet tavaravaunut tavaramittäin vuosina 1979-1983	110	3.1.3.14. Ankomna lastade godsvagnar från SRRF enligt varu-grupper åren 1979-1983	110
3.1.3.15. Kuormattuna kuljetetut tavaravaunut vuosina 1979-1983	111	3.1.3.15. Transporterade lastade godsvagnar åren 1979-1983	111
3.1.3.16. Kaupallinen vaunuormaliikenne tavaramittäin vuosina 1979-1983	111	3.1.3.16. Kommersiella vagnslasttrafiken enligt varugrupper åren 1979-1983	111
 3.2. <i>Autoliikenne vuosina 1979-1983</i>	112	 3.2. <i>Biltrafik åren 1979-1983</i>	112
4. <i>Talous</i>	113	4. <i>Ekonomi</i>	113
4.1. <i>Tuotot liikekirjanpidon mukaan</i>	113	4.1. <i>Intäkter enligt affärsbokföring</i>	113

Taulu	Sivu	Tabell	Sida		
4.1.1. Henkilöliikennetuo tot matkalippulajeittain vuosina 1979–1983	113	4.1.1. Persontrafikintäkter enligt resebiljettslag åren 1979–1983	113		
4.1.2. Tavaraliikennetuo tot vuosina 1979–1983	114	4.1.2. Godstrafikintäkter åren 1979–1983	114		
4.1.3. Henkilöliikenne- ja tavaraliikennetuo tot vuonna 1983 (piirros)	114	4.1.3. Persontrafik- och godstrafikintäkter år 1983 (ritning)	114		
4.1.4. Muut tuot tuottolajeittain vuosina 1979–1983	115	4.1.4. Övriga intäkter enligt intäktskälla åren 1979–1983	115		
4.1.5. Tuottojen yhdistelmätaulu vuosina 1979–1983	115	4.1.5. Sammanfattningsstabblå av intäkter åren 1979–1983	115		
4.1.6. Tuot tuottolajeittain vuoden 1969 keskimääräisen hintatason mukaan vuosina 1979–1983	115	4.1.6. Intäkter efter intäktskälla enligt 1969 års prisnivå i medeltal åren 1979–1983	115		
4.2. Kulut liikekirjanpidon mukaan	116	4.2. Kostnader enligt affärsbokföring	116		
4.2.1. Kulut toiminnoittain vuosina 1979–1983	116	4.2.1. Kostnader enligt funktioner åren 1979–1983	116		
4.2.2. Kulut toiminnoittain ja kustannuslajeittain vuonna 1983	116	4.2.2. Kostnader enligt funktioner och kostnadsslag år 1983	116		
4.2.3. Kulut kustannuslajeittain vuosina 1979–1983	117	4.2.3. Kostnader enligt kostnadsslag åren 1979–1983	117		
4.2.4. Kulut toiminnoittain ja kustannuslajeittain vuoden 1969 keskimääräisen hintatason mukaan vuosina 1979–1983	117	4.2.4. Kostnader enligt funktioner och kostnadsslag enligt 1969 års prisnivå i medeltal åren 1979–1983	117		
4.2.5. Tuotot ja alijäämä vuosina 1973–1983	118	4.2.5. Intäkter och underskott åren 1973–1983	118		
4.2.6. Kulut vuosina 1973–1983	119	4.2.6. Kostnader åren 1973–1983	119		
4.2.7. Tuotot ja kulut sekä tulos vuosina 1979–1983	120	4.2.7. Intäkter och kostnader samt resultat åren 1979–1983	120		
4.2.8. Yksikkökustannukset vuosina 1973–1983	120	4.2.8. Enhetskostnader åren 1973–1983	120		
4.3. Käyttöömaisuus liikekirjanpidon mukaan	121	4.3. Anläggningskapital enligt affärsbokföring	121		
4.3.1. Käyttöömaisuuden arvonmuutokset vuonna 1983	121	4.3.1. Anläggningskapitalets värdeförändringar år 1983	121		
4.3.2. Käyttöömaisuuden arvonlisäykset vuosina 1979–1983	121	4.3.2. Anläggningskapitalets värdeökningar åren 1979–1983	121		
4.3.3. Sijoitusmäärärahojen käyttö vuosina 1979–1983	121	4.3.3. Användning av investeringsanslag åren 1979–1983	121		
4.4. Indeksit	122	4.4. Index	122		
4.4.1. Liikenteen volyymi-indeksi vuosina 1973–1983	122	4.4.1. Trafikens volymindex åren 1973–1983	122		
4.4.2. Kuljetusmaksujen hintaindeksi vuosina 1973–1983	122	4.4.2. Transportavgifternas prisindex åren 1973–1983	122		
4.4.3. Kustannustekijäin hintaindeksi vuosina 1973–1983	124	4.4.3. Kostnadsfaktorernas prisindex åren 1973–1983	124		
4.4.4. Investointitoiminnan hintaindeksi vuosina 1979–1983	125	4.4.4. Investeringsverksamhetens prisindex åren 1979–1983	125		
5. Liikenneonnnettamuodot	126	5. Trafikolyckor	126		
5.1. Liikenneonnnettamuodot vuonna 1983	126	5.1. Trafikolyckor år 1983	126		
5.2. Liikenneonnnettamuoksia koskevat suhdeluvut vuosina 1979–1983	128	5.2. Proportionstal gällande trafikolyckor åren 1979–1983	128		
B. Yksityiset rautatiet					
1. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983	129	B. Privata järnvägar			
1. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.1. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.2. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.3. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.4. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.5. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.6. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.7. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.8. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.9. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.10. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.11. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.12. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.13. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.14. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.15. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.16. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.17. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.18. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.19. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.20. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.21. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.22. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.23. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.24. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.25. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.26. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.27. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.28. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.29. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.30. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.31. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.32. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.33. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.34. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.35. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.36. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.37. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.38. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.39. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.40. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.41. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.42. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.43. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.44. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.45. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.46. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.47. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.48. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.49. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.50. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.51. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.52. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.53. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.54. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.55. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.56. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.57. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.58. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.59. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.60. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.61. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.62. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.63. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.64. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.65. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.66. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.67. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.68. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.69. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.70. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.71. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.72. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.73. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.74. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.75. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.76. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.77. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.78. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.79. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.80. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.81. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.82. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.83. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.84. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.85. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.86. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.87. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.88. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.89. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.90. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.91. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.92. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.93. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.94. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.95. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.96. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.97. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.98. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.99. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.100. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.101. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.102. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.103. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.104. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.105. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.106. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.107. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983					
1.1.108. Yksityiset rautatiet					

A. Valtionrautatiet – Statsjärnvägarna

I. Historiallinen katsaus – Historisk översikt

1. Toiminta ja taloudellinen tulos vuosina 1862–1983 – Verksamhet och ekonomiskt resultat åren 1862–1983

Vuosi - År	Oman radan pituus Agande banlängd km	Raidepiirtaus Spårflägd	Liikuva kalusto Rullande materiel		31/12										Henkilökunta keskimäärin Personal i medeltal		Junakilometrit Tågkilometer			Vanhunakeskilometrit Vagnaxelkilometer	Matkojen luku ¹⁾ Antal resor ¹⁾			
			31/12		31/12																			
			Höyriveturit Anglok		Dieselveturit Diesellok	Dieselmoottorivau- nut ia kiskoautoit Dieselmotorvagnar och räsbussar	Sähkömoottori- vaunut Elmotorvagnar	Sähköveturit Elok	Pienvetokalusto Smådragfordon	Yhteensä Summa	Henkilöliikenteen vaunut Vagnar i persontrafik	Tavaraliikenteen vaunut Vagnar i godstrafik	Päätoimiset I huvydüsslor anställda	Sivutoimiset I bilsysslor anställda	Höyrivetovoima Ängdrift	Dieselvetovoima Dieseldrift	Sähkövetovoima Elidrift	Yhteensä Summa						
1862	108	..	6	-	-	-	-	-	-	6	13	142	39			
1870	483	531	43	-	-	-	-	-	-	43	110	993	593	..	593	13 380	2 404	13 380	2 404			
1880	852	1 005	98	-	-	-	-	-	-	98	231	2 176	1 594	..	1 685	..	1 685	57 019	1 813	57 019	1 813			
1890	1 876	2 179	151	-	-	-	-	-	-	151	370	3 594	2 612	..	3 988	..	3 988	123 828	2 542	123 828	2 542			
1900	2 650	3 304	310	-	-	-	-	-	-	310	755	8 547	⁴⁾ 10 282	..	10 544	..	10 544	349 289	6 899	349 289	6 899			
1910	3 356	4 568	500	-	-	-	-	-	-	500	1 114	14 149	15 179	..	14 470	..	14 470	486 953	14 463	486 953	14 463			
1920	3 987	5 567	539	-	-	-	-	-	-	539	958	13 016	24 105	..	17 825	..	17 825	651 665	17 549	651 665	17 549			
1930	5 010	6 983	773	-	3	-	-	-	-	776	1 364	22 012	29 165	..	23 147	220	-	23 367	855 946	22 033	855 946	22 033		
1935	5 367	7 497	740	1	13	-	-	-	-	754	1 428	23 348	28 845	..	26 415	916	-	27 331	979 456	20 052	979 456	20 052		
1938 ⁵⁾	5 407	7 858	747	2	20	-	-	-	-	769	1 469	24 513	31 212	..	30 359	1 899	-	32 258	1 101 813	23 714	1 101 813	23 714		
1945	4 668	6 715	741	4	22	-	-	-	-	767	1 471	23 261	38 547	..	28 188	526	-	28 714	1 052 181	61 344	1 052 181	61 344		
1947	4 705	6 809	767	4	22	-	-	-	-	793	1 591	27 326	38 810	..	30 951	794	-	31 745	1 177 958 ⁶⁾	60 115	1 177 958 ⁶⁾	60 115		
1948	4 704	6 795	796	4	21	-	-	-	-	821	1 619	26 365	39 270	..	31 964	973	-	32 937	1 217 557	48 720	1 217 557	48 720		
1949	4 714	6 842	812	4	20	-	-	-	-	836	1 630	27 248	39 588	..	31 703	1 133	-	32 836	1 171 496	43 945	1 171 496	43 945		
1950	4 798	7 022	821	4	20	-	-	-	-	845	1 648	27 655	38 423	..	33 395	1 317	-	34 712	1 246 132	45 656	1 246 132	45 656		
1951	4 799	7 085	817	2	20	-	-	-	-	839	1 600	27 345	37 235	..	35 307	1 353	-	36 660	1 351 916	45 091	1 351 916	45 091		
1952	4 825	7 143	812	2	37	-	-	-	-	851	1 648	27 412	37 272	..	33 110	1 836	-	34 946	1 266 622	39 301	1 266 622	39 301		
1953	4 855	7 261	807	13	38	-	-	-	-	858	1 646	26 909	37 079	..	31 791	3 026	-	34 817	1 219 535	36 905	1 219 535	36 905		
1954	4 831	7 337	801	13	56	-	-	-	-	870	1 644	25 895	35 974	..	34 534	3 834	-	38 368	1 344 398	38 296	1 344 398	38 296		
1955	4 889	7 453	798	18	80	-	-	-	-	896	1 617	26 169	36 073	..	35 192	5 796	-	40 988	1 370 521	39 444	1 370 521	39 444		
1956	5 026	7 613	799	23	96	-	-	-	-	918	1 581	26 853	36 099	..	32 965	7 311	-	40 276	1 347 409	35 761	1 347 409	35 761		
1957	5 097	7 749	766	33	126	-	-	-	-	925	1 548	27 105	36 678	..	31 591	9 881	-	41 472	1 355 476	34 018	1 355 476	34 018		
1958	5 112	7 854	714	45	151	-	-	-	-	910	1 542	26 880	34 296	..	28 030	13 058	-	41 088	1 464 200	30 887	1 464 200	30 887		
1959 ¹⁰⁾	5 210	10) 8 003	10) 680	10) 82	10) 174	-	-	-	-	10) 936	10) 501	26 543	34 691	..	10) 25 974	10) 17 600	-	10) 43 574	10) 1 533 800	34 003	1 533 800	34 003		
1960 ¹⁰⁾	5 314	10) 8 166	10) 659	10) 120	10) 192	-	-	-	-	10) 971	10) 495	26 543	35 340	550	10) 24 820	10) 21 565	-	10) 46 385	10) 1 689 700	36 603	1 689 700	36 603		
1961	5 318	8 269	658	153	212	-	-	-	-	131	1 154	1 484	27 303	35 484	596	21 996	24 684	-	46 680	1 712 200	39 205	1 712 200	39 205	
1962	5 348	8 399	639	179	231	-	-	-	-	150	1 199	1 495	27 334	35 959	594	18 853	28 100	-	46 953	1 708 200	37 339	1 708 200	37 339	
1963	5 354	8 444	639	201	232	-	-	-	-	178	1 250	1 472	27 407	36 079	591	15 592	28 716	-	44 308	1 622 800	30 900	1 622 800	30 900	
1964	5 388	8 500	606	259	246	-	-	-	-	180	1 291	1 447	27 051	35 414	573	11 621	34 826	-	46 447	1 658 700	31 732	1 658 700	31 732	
1965	5 458	9 560	514	306	261	-	-	-	-	184	1 265	1 380	26 887	34 903	558	6 622	40 246	-	46 868	1 709 600	31 171	1 709 600	31 171	
1966	5 544	8 705	456	335	276	-	-	-	-	200	1 267	1 346	26 469	34 876	541	4 680	42 997	-	47 677	1 901 700	31 518	1 901 700	31 518	
1967	5 607	8 732	364	354	276	-	-	-	-	215	1 209	1 240	25 310	33 609	522	3 642	42 820	-	46 462	1 877 900	29 820	1 877 900	29 820	
1968	5 688	8 736	363	365	276	3	-	-	-	228	1 235	1 185	25 374	32 116	471	2 266	42 367	-	44 633	1 847 800	27 589	1 847 800	27 589	
1969	5 687	8 733	276	363	273	5	-	-	-	245	1 162	1 095	25 369	30 068	434	1 665	41 357	475	43 497	1 881 200	25 628	1 881 200	25 628	
1970	5 804	8 795	262	331	272	20	-	-	-	278	1 163	1 080	25 045	27 690	410	1 204	40 623	809	42 636	1 869 300	23 357	1 869 300	23 357	
1971	5 873	8 909	262	351	270	31	-	-	-	268	1 182	1 055	24 805	26 878	368	674	39 448	1 633	41 755	1 791 900	24 870	1 791 900	24 870	
1972	5 887	8 919	250	349	232	40	-	-	-	278	1 149	1 025	24 863	26 825	308	690	40 284	2 888	43 862	1 946 500	27 785	1 946 500	27 785	
1973	5 897	8 923	250	349	232	50	4	-	-	273	1 158	1 042	24 471	26 870	273	534	40 309	3 708	44 551	1 963 400	29 635	1 963 400	29 635	
1974	5 909	8 917	250	360	223	50	6	-	-	264	1 153	1 038	24 450	27 751	280	350	41 604	4 284	46 238	2 090 000	32 793	2 090 000	32 793	
1975	5 918	8 938	250	369	223	60	27	-	-	259	1 188	1 055	24 862	29 002	277	70	38 288	6 203	44 561	1 948 900	35 546	1 948 900	35 546	
1976	6 010	9 060	-	379	215	72	39	256	961	1 067	24 600	29 634	323	-	35 781	7 711	43 492	1 940 400	36 990	1 940 400	36 990			
1977	6 063	9 131	-	384	215	80	51	259	989	1 076	24 496	29 333	306	-	33 758	8 804	42 562	1 858 200	36 762	1 858 200	36 762			
1978	6 057	9 132	-	393	196	86	62	263	1 000	1 107	23 794	28 824	304	-	30 867	10 737	41 604	1 802 100	37 262	1 802 100	37 262			
1979	6 078	9 149	-	395	189	90	74	260	1 008	1 093	23 825	28 761	303	-	30 250	12 881	43 131	1 966 800	37 618	1 966 800	37 618			
19																								

- Exkl. paket, biltrafik och transport av eget gods. I tonkilometertalen ingår före år 1921 ej heller djur och transportmedel. till slutet av år 1930 endast det för trafik slutgiltigt öppnade järnvägsnätet, men fr.o.m. år 1935 även järnvägsbyggen.

2. Rataosat liikenteelle avaamisaikansa mukaan - Bandelarna efter tidpunkten för öppnandet för trafik

Rataosa Bandel	Avattu liikenteelle Öppnad för trafik	km	Rataosa (jatkoa) Bandel (forts.)	Avattu liikenteelle Öppnad för trafik	km
Helsinki, Helsingfors–Hämeenlinna	17. 3.1862	107	Pori–Niinisalo	16.12.1933	64
Pasila, Fredriksberg–Vallila, Vallgård	6. 2.1863	3	Rovaniemi–Kemijärvi	1. 9.1934	83
Riihimäki–Lahti	1.11.1869	59	Lappeenranta–Imatra	1.10.1934	41
Lahti–Vesijärvi	1.11.1869	3	Niinisalo–Parkano	1. 1.1935	37
Lahti–Vainikkala-raja, Vainikkala-gränsen	11. 9.1870	155	Imatra–Vuoksenniska	16.11.1935	3
Hanko, Hangö–Hyvinkää	¹⁾ 8.10.1873	148	Vuoksenniska–Simpele	1.11.1937	39
Porvoo, Borgå–Kerava, Kervo	²⁾ 16. 7.1874	33	Parkano–Virrat	1.11.1937	51
Turku, Åbo–Toijala	22. 6.1876	128	Hillon satamarata, Hillo hamnbana	1.12.1937	6
Tampere–Hämeenlinna	22. 6.1876	80	Toijala–Valkeakoski	1. 9.1938	18
Turku, Åbo–Turun satama, Åbo hamn	22. 6.1876	3	Virrat–Haapamäki	15.11.1938	40
Tampere–Vaasa, Vasa	29. 9.1883	306	Kontiomäki–Hyrynsalmi	1.12.1939	46
Simola–Lappeenranta	1. 8.1885	18	Varkaus–Viitari	1.12.1939	65
Seinäjoki–Oulu	1.11.1886	335	Viitari–Viinijärvi	22. 4.1940	36
Oulu–Toppila	1.11.1886	4	Haukipudas–Martinniemi	1.10.1940	5
Kokkola, Karleby–Yksphlaja, Yxpila	1.11.1886	5	Raippo–Mellkkola	25. 8.1941	2
Pännäinen, Bennäs–Leppäläluoto, Alholmen	1.11.1887	14	Kemijärvi–Kelloselkä	1.11.1942	79
Kouvola–Kuopio	1.10.1889	273	Suolahti–Äänekoski	16.11.1942	7
Suonenjoki–Iisvesi	1.10.1889	6	Simpele–Parikkala	1.12.1947	19
Kouvola–Kotka	1.10.1890	54	Kovjoki–Uusikaarlepyy, Nykarleby	20. 4.1949	8
Kouvola–Kymintehdas	1.10.1892	9	Orivesi–Jämsä	15. 7.1950	56
Vaasa, Vasa–Vaskiluoto, Vasklot	1. 8.1893	4	Jämsä–Jämsänkoski	1. 7.1951	4
Joensuu–Nuurala-raja, Nuurala-gränsen	1.11.1894	70	Ylihärmän haararata, Ylihärmä bibana	1.10.1951	10
Helsingin satamarata–Helsingfors hamnbana	16.12.1894	4	Jämsä–Perälänlahti	1. 8.1952	7
Imatra–Imatranksi-raja, Imatranksi-gränsen	16.10.1895	10	Hyrynsalmi–Laaja	1.12.1952	18
Tampere–Pori	1.11.1895	134	Murtomäki–Otammäki	1.11.1953	25
Peipohja–Rauma	³⁾ 15. 4.1897	47	Joutjärvi–Mukkula	1. 2.1954	7
Kiukainen–Kauttua	³⁾ 15. 4.1897	13	Äänekoski–Saarijärvi kk	1. 4.1955	30
Haapamäki–Jyväskylä	1.11.1897	77	Haapajärvi–Muuras	16.12.1954	23
Jyväskylä–Suolahti	1.11.1898	40	Laaja–Pesiölä	16. 9.1955	10
Inkeroinen–Hamina	⁴⁾ 5.10.1899	26	Pesiölä–Ämmänsaari	1.12.1955	18
Pori–Mäntyluoto	1.11.1899	21	Muuras–Pihtipudas	1.10.1956	25
Tuomiolla–Raahe	⁵⁾ 5.12.1899	28	Siilinjärvi–Sankimäki	15.11.1956	15
Kuopio–Iisalmi	1. 7.1902	85	Pesiölä–Kovjärvi	15.11.1956	11
Pasila, Fredriksberg–Turku, Åbo	1. 9.1903	196	Joensuu–Keskijärvi	15.11.1957	31
Tuira–Tornio	16.10.1903	129	Kovjärvi–Vääkiö	15.11.1957	10
Iisalmi–Kajaani	16.10.1904	83	Sankimäki–Juankoski	15.11.1957	27
Savonlinna–Parikkala	1. 2.1908	60	Keskijärvi–Tuupovaara	15. 9.1958	13
Laurila–Rovaniemi	16.10.1909	107	Saarijärvi kk–Enonjärvi	1. 1.1959	29
Joensuu–Lieksa	11. 9.1910	104	Pihtipudas–Seläntaus	15. 1.1959	7
Lieksa–Nurmekoski	16.10.1911	56	Vääkiö–Leino	15. 1.1959	20
Seinäjoki–Kristiinankaupunki, Kristinestad	1. 8.1913	112	Leino–Taivalniska	1.11.1959	39
Perälä–Kaskinen, Kaskö	1. 8.1913	24	Enonjärvi–Kannonkoski	1.11.1959	8
Huutokoski–Varvau	1.11.1914	18	Kannonkoski–Varanen	1. 1.1960	11
Pieksämäki–Savonlinna	1.11.1914	106	Seläntaus–Keitelepohja	15. 2.1960	12
Jyväskylä–Pieksämäki	1. 6.1918	79	Lahti–Valko, Valkom	⁶⁾ 2. 5.1960	77
Tornio–Tornio-raja, Tornio-gränsen	1. 4.1919	2	Varanen–Keitelepohja	1.10.1960	19
Tornio–Kukkola	24. 3.1922	17	Porvoo, Borgå–Porvoon keskusta, Borgå centr	28. 5.1961	1
Kukkola–Karunki	1. 1.1923	10	Taivalniska–Taivalkoski	1.12.1961	2
Kajaani–Kontiomäki	1. 1.1923	26	Luumäki–Lappeenranta	15. 9.1962	27
Turku, Åbo–Mynämäki	1. 9.1923	30	Tuupovaara–Herajärvi	1. 8.1963	9
Raisio–Naantali	16.11.1923	6	Kauliranta –Pello	3. 1.1964	42
Iisalmi–Kiuruvesi	1.12.1923	34	Pello–Sieppijärvi	1.12.1965	43
Mynämäki–Kalaranta	1. 9.1924	36	Säkäniemi–Puhos	1.12.1965	28
Kiuruvesi–Pyhäsalmi	1. 1.1925	32	Sieppijärvi–Kolari	1.12.1966	21
Pyhäsalmi–Haapajärvi	1. 8.1925	33	Puhos–Parikkala	1.12.1966	65
Haapajärvi–Ylivieska	1.12.1925	55	Herajärvi–Ilomantsi	1. 8.1967	18
Karunki–Korpikylä	1. 1.1926	9	Kolari–Äkäsjoki	1. 9.1967	17
Paltamo–Vuokatti	16.10.1926	42	Teollisuusratjoa–Industribanor	1.12.1967	28
Vuokatti–Sotkamo	16.10.1926	6	»	18. 3.1968	50
Korpikylä–Aavasaksa	1.11.1927	34	Juankoski–Luikonlahti	1.11.1968	25
Oulu–Muhos	1.11.1927	36	Seinäjoki–Uusi-Parkano	1. 1.1970	84
Joensuu–Sysmäjärvi	1.12.1927	44	Luikonlahti–Sysmäjärvi	1. 1.1970	31
Vuokatti–Savioaho	23. 1.1928	23	Täydennysratoja, Kompletteringsbanor	31. 5.1970	3
Sysmäjärvi–Outokumpu	15. 5.1928	3	Parkano–Lielahti	1. 1.1971	70
Aavasaksa–Kauliranta	1. 9.1928	7	Sköldvikin haararata–Sköldvik bibana	14. 2.1972	11
Muhos–Utajärvi	1.12.1928	22	Vuonoksen haararata–Vuonos bibana	1. 3.1972	3
Lohja, Lojo–Lohjan kauppala	21.12.1928	3	Niesa–Rautuvaara	1. 4.1973	10
Vilppula–Mänttä	1. 1.1929	8	Vuokatti–Lahnaslampi	1. 2.1974	12
Savioaho–Rumo	1. 2.1929	17	Huopalahti, Ooplaks–Martinlaakso, Mårtensdal	1. 6.1975	8
Utajärvi–Vaala	16.10.1929	34	Kontiomäki–Vartius	1.11.1976	93
Rumo–Nurmekoski	1.11.1929	44	Jämsänkoski–Jyväskylä	1.11.1977	53
Vaala–Paltamo	1.12.1930	57	Mynttilä–Pellos	22.11.1979	21
Lahti–Heinola	22. 5.1932	37	Yhteensä – Summa		

¹⁾ Ostettu valtioille 1. 5.1875 – Inköpt av staten 1. 5.1875.²⁾ » » 1. 10.1917 – » » 1. 10.1917.³⁾ » » 1. 7.1950 – » » 1. 7.1950.⁴⁾ » » 1. 1.1916 – » » 1. 1.1916.⁵⁾ » » 1. 3.1926 – » » 1. 3.1926.⁶⁾ » » 1. 1.1959 – » » 1. 1.1959.

II. Vuosi 1983 - År 1983

1. Käytöömaisuus - Anläggningsskapital

1.1. Rata ja rakennukset - Bana och byggnader

1.1.1. Rata ja sen päällysrakenne vuosina 1979–1983 – Bana och dess överbyggnad åren 1979–1983

		1979	1980	1981	1982	1983
Raideleveys - Spärvidd	1.524 m					
Oman radan pituus - Ägande banlängd 31/12	km	6 078	6 075	6 068	6 069	6 069
Yksiraiteinen rata - Enkelspårig bana	%	5 602	5 599	5 593	5 594	5 591
Siiä sähköistetty - Därvä elektrifierad	km	295	484	618	618	819
Kaksi- tai useampiraiteinen rata - Två- eller flerspårig bana	km	476	476	475	475	478
Siiä sähköistetty - Därvä elektrifierad	%	7.8	7.8	7.8	7.8	7.9
Liikennepituus - Trafikerad banlängd 31/12	km	438	438	438	438	438
Oma rata - Ägen bana	»	6 100	6 096	6 089	6 090	6 090
Vieras rata - Främmande bana	»	6 078	6 075	6 068	6 069	6 069
Keskiliikennepituus - Medeltrafiklängd	»	22	21	21	21	21
Keskiliikennepituus - Medeltrafiklängd	»	6 081	6 098	6 092	6 090	6 090
Pääraiteiden rataryhmitys ¹⁾ - Huvudspårens bangruppning ¹⁾						
31/12						
Rataryhmä A - Bangrupp A	Raidekm - Spärkm	1 390	1 362	1 316	1 293	1 258
Rataryhmä B ₁ - Bangrupp B ₁	»	923	926	929	917	926
Rataryhmä B ₂ - Bangrupp B ₂	»	946	935	942	926	928
Rataryhmä C - Bangrupp C	»	3 315	3 347	3 385	3 437	3 465
Kiskot - Räler 31/12						
Raidepituus - Spärvidd	Raidekm - Spärkm	9 149	9 156	9 142	9 115	9 116
Pääraiteet - Huvudspår	»	6 574	6 570	6 572	6 573	6 577
	%	71.9	71.8	71.9	72.1	72.1
Kiskopainot - Rälsvikter						
< 45 kg/m	Raidekm - Spärkm	3 103	3 079	3 028	2 978	2 955
	%	47.2	46.9	46.1	45.3	45.0
≥ 45 »	Raidekm - Spärkm	3 471	3 491	3 544	3 595	3 622
	%	52.8	53.1	53.9	54.7	55.0
Sivu- ja syrjäraiteet - Sido- och bispår	Raidekm - Spärkm	2 575	2 586	2 570	2 542	2 539
	%	28.1	28.2	28.1	27.9	27.9
Vuoden aikana vaihdetut kiskot -						
Under året utbytta räler	Raidekm - Spärkm	99	111	123	109	77
Siiä pääraiteet - Därvä huvudspår	»	75	80	113	86	50
Tukikerros, pääraiteet - Ballast, huvudspår						
31/12	»	6 574	6 570	6 572	6 573	6 577
Sora - Grus	»	2 242	2 223	2 174	2 145	2 116
	%	34.1	33.8	33.1	32.6	32.2
Sepeli - Makadam	Raidekm - Spärkm	4 332	4 347	4 398	4 428	4 461
	%	65.9	66.2	66.9	67.4	67.8
Vuoden aikana sepelöidyt - Under året						
makadamiserat	Raidekm - Spärkm	81	15	38	30	33
Ratapölkylt - Sliprar 31/12	Kpl - St 1 000	14 357.9	14 454.9	14 404.9	14 428.9	14 420.8
Puiset - Av trä	»	13 178.6	13 238.0	13 123.1	13 081.5	13 020.2
	%	91.8	91.6	91.1	90.7	90.3
Betoniset - Av betong	Kpl - St 1 000	1 179.3	1 216.9	1 281.8	1 347.4	1 400.6
	%	8.2	8.4	8.9	9.3	9.7
Vuoden aikana vaihdetut ratapölkylt -						
Under året utbytta sliprar	Kpl - St 1 000	215.6	205.6	229.7	247.1	434.0
Vaihteet - Växlar 31/12	Kpl - St	7 921	7 854	7 744	7 591	7 512
Raideristeykset - Spärkorsningar 31/12	»	106	108	109	100	100
Kaarteiden pituus - Kurvornas längd 31/12						
Suorat osat - Räta delar	Ratakm - Bankm	4 219	4 217	4 215	4 214	4 214
< 500 m	»	153	151	148	149	149
≥ 500 m	»	1 706	1 707	1 705	1 706	1 706
Kaltevuksien pituus - Lutningarnas längd 31/12						
Vaakasuorat osat - Horisontala delar	Ratakm - Bankm	772	765	765	761	761
≤ 5 %	»	2 761	2 749	2 744	2 748	2 748
> 5 % ≥ 10 %	»	1 947	1 962	1 963	1 965	1 965
> 10 %	»	598	599	596	595	595
Tunnelit - Tunnlar	Kpl - St	28	28	28	28	27
	Metriä - Meter	19 338	19 338	19 338	19 338	19 238

¹⁾ Rataryhmä - Bangrupp

A	Kiskotus - Räler
	30 kg/metri - meter
B ₁	43, 54, 60 » » - »
B ₂	43, 60 » » - »
C	54 » » - »

Tukikerros - Ballast
sora, sepeli - grus, makadam
sora - grus
sepeli - makadam
sepeli - makadam

1.1.2. Liikennöidyn radan pituus ja tason laatu vuoden 1983 lopussa – Trafiklängd och planets beskaffenhet vid slutet av år 1983

Rataosa - Bandel	Liikennepituus - Trafiklängd			Lyhin kaarteen säde Minsta kurvradie	Jyrkin nousu ja sen suurin pituu Högsta stigning och dess största längd		
	Valtion- rautateiden radat Statsjärn- vägarnas banor	Vieraat radat Främ- mande banor	Yhteensä Summa		km	m	%/∞
					m		m
Helsinki - Tampere, Helsingfors - Tammerfors	264.995	10.678	275.673	180	16.8	160	
Helsinki, Helsingfors - Tampere, Tammerfors	187.102	—	187.102	500	10.0	1 180	
Helsingin satamarata, Helsingfors hamnbana	3.575	—	3.575	200	10.0	560	
Pasila, Fredriksberg - Sörnäinen, Sörnäs	0.371	2.733	3.104	200	10.0	50	
Pasila, Fredriksberg - Vallila, Vallgård	4.607	—	4.607	320	10.0	50	
Oulunkylä, Åggelby - Herttoniemi, Hertonäs	0.863	7.768	8.631	398	10.0	1 310	
Kerava, Kervo - Porvoon keskusta, Borgå centrum	34.076	—	34.076	180	16.8	160	
Sköldvikin haararata - Sköldvik bibana	10.765	—	10.765	1 100	10.0	980	
Toijala - Valkeskoski	17.613	—	17.613	380	10.0	900	
Sääksjärvi - Lentokonetehdas	6.023	0.177	6.200	200	12.0	960	
Riihimäki - Vainikkala - Parikkala	500.180	0.533	500.713	180	17.5	1 260	
Riihimäki - Vainikkala-raja, -gränsen	213.498	—	213.498	400	10.0	3 145	
Lahti - Heinola	37.404	—	37.404	450	12.0	1 500	
Lahti - Vesijärvi	3.143	—	3.143	180	17.5	1 260	
Lahti - Upolahti	1.568	0.260	1.828	400	7.0	380	
Lahti - Valko, Valkom	77.090	0.273	77.363	400	12.0	815	
Joutjärvi - Mukkula	7.039	—	7.039	200	15.0	700	
Koria - Keltti	5.316	—	5.316	300	11.5	540	
Luumäki - Parikkala	126.905	—	126.905	400	10.0	1 300	
Simola - Lappeenranta	18.420	—	18.420	297	12.5	475	
Imatra - Imatrakoski-raja, -gränsen	9.797	—	9.797	900	12.0	393	
Helsinki - Turku, Helsingfors - Åbo	207.437	—	207.437	275	20.0	560	
Helsinki, Helsingfors - Turku, Åbo	198.758	—	198.758	275	13.5	540	
Huopalahti, Hoplaks - Martinlaakso, Mårtensdal	8.679	—	8.679	600	20.0	560	
Hanko, Hangö - Hyvinkää	151.491	—	151.491	300	16.5	300	
Hanko, Hangö - Hyvinkää	148.004	—	148.004	300	11.0	700	
Lohja, Lojo - Tytyri	3.487	—	3.487	300	16.5	300	
Uusikaupunki - Toijala	214.929	1.456	216.385	200	15.0	200	
Turun satama, Åbo hamn - Toijala	132.761	—	132.761	240	15.0	200	
Turku, Åbo - Kalaranta	66.061	—	66.061	290	12.0	1 170	
Ihala - Viheriäinen	5.277	0.479	5.756	800	11.0	1 400	
Raisio - Naantali	6.105	—	6.105	460	12.0	820	
Naantalin sataman haararata, Naantali hamnbibana	1.927	—	1.927	200	12.0	240	
Uusikaupunki - Rikkihappo	2.798	0.977	3.775	320	12.0	250	
Tampere - Vaasa, Seinäjoki - Kristiinankaupunki, Kaskinen	604.126	—	604.126	250	13.0	820	
Tampere - Vaasa, Vasa	305.440	—	305.440	290	13.0	820	
Vilppula - Mänttä	7.715	—	7.715	250	12.0	340	
Seinäjoki - Kristiinankaupunki, Kristinestad	111.615	—	111.615	400	10.5	660	
Perälä - Kaskinen, Kaskö	24.797	—	24.797	350	10.8	790	
Vaasa, Vasa - Vaskiluoto, Vasklot	3.918	—	3.918	275	10.0	244	
Lielahти - Parkano - Seinäjoki	150.641	—	150.641	1 600	10.0	2 240	
Orivesi - Jyväskylä	119.495	—	119.495	300	13.0	880	
Orivesi - Jyväskylä	112.701	—	112.701	485	12.5	880	
Jämsä - Kaipola	6.794	—	6.794	300	13.0	880	
Seinäjoki - Äkäsjoki	789.989	8.174	798.163	200	12.0	260	
Seinäjoki - Tornio-raja, -gränsen	469.800	—	469.800	300	11.5	540	
Ylihärmän haararata, Ylihärmä bibana	9.473	—	9.473	400	12.0	260	
Kovjoki - Uusikaarlepyy, Nykarleby	8.039	—	8.039	400	10.0	560	
Pännäinen, Bennäs - Leppälauoto, Alholmen	13.988	—	13.988	300	10.0	534	
Kokkola, Karleby - Ykspihlaja, Yxpila	5.015	—	5.015	500	10.0	624	
Vihanti - Ristonaho	11.764	—	11.764	1 200	10.0	740	
Tuomiolla - Raahe	28.212	—	28.212	430	10.0	1 320	
Raahe - Lapaluoto	5.334	—	5.334	250	10.0	320	
Raahe - Rautaruukki	1.247	1.499	2.746	250	4.7	750	

Rataosa - Bandel

	Liikennepituus - Trafik längd			Lyhin kaarteen såde Minsta kurvradie	Jyrkin nousu ja sen suurin pituus Högsta stigning och dess största längd		
	Valtion-rautateiden radat Statsjärnvägarnas banor	Vieraat radat Främmande banor	Yhteensä Summa		km	%/∞	m
Oulu - Nuottasaari	2.991	3.009	6.000	200	8.0	300	
Tuira - Toppila	1.428	-	1.428	-	10.0	715	
Haukipudas - Martinniemi	5.181	-	5.181	400	9.0	860	
Kemi - Ajos	8.786	1.685	10.471	250	1.5	210	
Tornio - Röyttää	8.402	0.353	8.755	250	10.0	480	
Tornio - Äkäsjoki	199.761	* -	199.761	425	11.2	590	
Tornio - Haparanda	-	0.925	0.925	-	-	-	
Niesa - Rautuvaara	9.931	0.703	10.634	1 100	10.0	2 000	
Kolmioraide Tornio - Triangelpår Torneå	0.637	-	0.637	300	1.5	240	
Kotka - Hamina - Taivalkoski	982.356	0.416	982.772	200	19.0	260	
Kouvola - Kotka	53.647	-	53.647	250	10.0	792	
Inkeroinen - Hamina	25.523	-	25.523	400	19.0	260	
Hillon satamarata, Hillo hamnbana	5.816	-	5.816	600	10.0	390	
Kouvola - Kontiomäki	461.615	-	461.615	300	12.0	1 393	
Kouvola - Kuusankoski	11.407	-	11.407	385	12.0	350	
Mynttilä - Pellos	20.745	-	20.745	300	12.0	1 877	
Suonenjoki - Iisvesi	6.425	-	6.425	240	12.0	1 050	
Silinjärvi - Sysmäjärvi	98.624	-	98.624	400	12.0	320	
Outokumpu - Vuonos	3.568	0.416	3.984	240	10.0	600	
Murtomäki - Otanmäki	25.394	-	25.394	400	10.0	2 120	
Kajaani - Lamminniemi	2.492	-	2.492	200	12.0	480	
Kontiomäki - Vartius	93.456	-	93.456	818	10.0	740	
Kontiomäki - Taivalkoski	155.953	-	155.953	600	12.0	1 290	
Pesiokylä - Ämmänsaari	17.691	-	17.691	370	12.0	1 060	
Iisalmi - Ylivieska	156.153	-	156.153	450	10.0	2 000	
Iisalmi - Ylivieska	154.123	-	154.123	450	10.0	2 000	
Pyhäsalmen haararata, Pyhäsalmi bibana	2.030	-	2.030	600	7.0	380	
Jyväskylä - Haapajarvi	210.919	-	210.919	417	10.0	4 034	
Jyväskylä - Haapajarvi	210.919	-	210.919	417	10.0	4 034	
Huutokoski - Joensuu, Nurmekoski - Parikkala	564.615	-	564.615	290	20.0	1 200	
Huutokoski - Viinijärvi	118.202	-	118.202	300	11.5	480	
Käpykangas - Outokumpu	47.122	-	47.122	400	20.0	1 200	
Joensuu - Ilomantsi	71.070	-	71.070	800	12.0	1 728	
Nurmekoski - Niirala-räja, -gränsen	230.029	-	230.029	290	12.5	320	
Lieksta - Pankakoski	5.327	-	5.327	300	9.5	640	
Säkäniemi - Parikkala	92.865	-	92.865	1 200	10.0	2 700	
Tampere - Mäntyluoto	215.480	-	215.480	180	12.0	1 770	
Tampere - Mäntyluoto	154.957	-	154.957	220	12.0	1 770	
Peipohja - Rauma	47.217	-	47.217	400	12.0	1 075	
Kiukainen - Kauttua	13.306	-	13.306	300	12.0	900	
Pori - Parikkala	515.383	-	515.383	260	12.0	4 500	
Pori - Haapamäki	193.707	-	193.707	400	10.0	1 491	
Haapamäki - Pieksämäki	157.189	-	157.189	400	12.0	4 500	
Pieksämäki - Parikkala	164.487	-	164.487	260	12.0	1 577	
Laurila - Kelloselkä	278.298	-	278.298	350	12.5	820	
Laurila - Kelloselkä	269.339	-	269.339	350	12.5	820	
Liedakkala - Kalkkimaan	8.959	-	8.959	350	12.0	860	
Oulu - Nurmekoski	293.444	-	293.444	250	12.0	680	
Oulu - Nurmekoski	274.802	-	274.802	490	10.0	2 484	
Vuokatti - Sotkamo	6.245	-	6.245	250	8.0	320	
Vuokatti - Lahnaslampi	12.397	-	12.397	300	12.0	680	
Yhteensä - Summa	6 069.290	21.257	6 090.547	180	20.0	1 200	

1.1.3. Kaksi- ja useampiraiteiset radat vuoden 1983 lopussa – Två- eller flerspåriga banor vid slutet av år 1983

Rataosa – Bandel	Rata-pituus Banalängd
	km
Helsinki, Helsingfors - Luumäki	250.186
Kouvola - Inkeroinen	20.257
Riihimäki - Tampere	115.948
Tampere - Orivesi	39.938
Helsinki, Helsingfors - Kirkkonummi, Kyrkslätt	37.345
Tampere - Lielahти	6.004
Huopalahti, Hoplaks - Martinlaakso, Mårtensdal	8.350
Yhteensä - Summa	478.028

1.1.4. Linjasuojaistetut ja kauko-ohjatut radat vuoden 1983 lopussa – Linjeblockering och fjärrstyrning av banor vid slutet av år 1983

	Linja- suojaustus Linje- blockering	Kauko- ohjaus Fjärr- styrming
	km	km
Helsinki, Helsinki - Kirkkonummi, Kyrkslätt	38	-
Helsinki, Helsinki - Tikkurila, Dickursby	16	16
Tikkurila, Dickursby - Riihimäki	55	-
Riihimäki - Tampere	115	-
Riihimäki - Kouvola	121	-
Kouvola - Luumäki	58	-
Luumäki - Lappeenranta	27	27
Kouvola - Kuopio	273	273
Joensuu - Parikkala	130	130
Tampere - Seinäjoki	161	161
Huopalahti, Hoplaks - Martinlaakso, Mårtensdal	8	8
Yhteensä - Summa	1 002	615

1.1.5. Sähköistämätön ja sähköistetty ratapiitus vuosien 1979–1983 lopussa – Icke elektrifierad och elektrifierad banlängd vid slutet av åren 1979–1983

		1979	1980	1981	1982	1983
Sähköistämätön ratapituus - Icke elektrifierad banlängd	Ratakm - Bankm	5 345	5 153	5 012	5 013	4 812
	%	87.9	84.8	82.6	82.6	79.3
Yksiraiteinen rata - Enkelspårig bana	Ratakm - Bankm	5 308	5 116	4 975	4 976	4 772
Kaksiraiteinen rata - Tvåspårig bana	» »	37	37	37	37	40
Sähköistetty ratapituus - Elektrifierad bandlängd	Ratakm - Bankm	733	922	1 056	1 056	1 257
	%	12.1	15.2	17.4	17.4	20.7
Yksiraiteinen rata - Enkelspårig bana	Ratakm - Bankm	295	484	618	618	819
Kaksiraiteinen rata - Tvåspårig bana	» »	418	418	409	409	409
Kolmiraiteinen rata - Trespårig bana	» »	20	20	29	29	29
Ratanitusus kaikkiaan - Banlängd inalles	» »	6 078	6 075	6 068	6 069	6 069

1.1.6. Sähköistetyt radat vuoden 1983 lopussa - Elektrifierade banor vid slutet av år 1983

Rataosa - Bandel	Avattu sähkö- junalikenteelle Öppnad för eltrågstrafik	Ratapituus - Bandlängd			
		Yksiraiteinen rata Enkelspärrig bana	Kaksiraiteinen rata Tvåspärrig bana	Kolmiraiteinen rata Trespärrig bana	Yhteensä Summa
metriä - meter					
Helsinki, Helsingfors - Kirkkonummi, Kyrkslätt	26. 1.1969	-	37 362	-	37 362
Helsinki, Helsingfors ¹⁾ - Hiekkaharju, Sandkulla ¹⁾	1. 9.1970	-	-	16 876	16 876
Hiekkaharju, Sandkulla ²⁾ - Kerava, Kervo ²⁾	1. 2.1970	-	-	11 832	11 832
Kerava, Kervo - Riihimäki	28. 1.1972	-	42 446	-	42 446
Riihimäki - Toijala	1. 3.1974	-	76 500	-	76 500
Toijala - Seinäjoki	3. 3.1975	154 562	45 581	-	200 143
Huopalahti, Hoplaks - Martinlaakso, Mårtensdal	1. 6.1975	329	8 350	-	8 679
Riihimäki - Kouvolan	19. 6.1977	-	121 600	-	121 600
Kouvola - Vainikkala	28. 5.1978	34 406	58 858	-	93 264
Luumäki - Imatra	2. 7.1978	66 214	-	-	66 214
Kuusankoski - Kouvolan - Kotka	1.10.1979	39 442	18 685	-	58 127
Kouvola - Pieksämäki	1.12.1980	189 199	-	-	189 199
Seinäjoki - Kokkola, Karleby	1.12.1981	133 440	-	-	133 440
Kokkola, Karleby - Oulu	29. 5.1983	201 000	-	-	201 000
Vtteesä - Summa		818 592	409 382	28 708	1 256 682

¹⁾ Sähköjunaliiikenteen alkaessa oli Helsinki - Tikkurila kaksiraiteinen ja vain Tikkurila - Hiekkaharju kolmiraiteinen. Kolmas raide väili lähelle Helsinkiä - Oulunkylää avattiin 12.7.1971 ja Oulunkylä - Tikkurila 28.5.1972. - Vid början av elätgraftiken var sträckan Helsingfors - Dickursby tvåspårig och endast sträckan Dickursby - Sandkulla trespårig. Tredje spåret på sträckan Helsingfors - Äggelby öppnades 12.7.1971 och på sträckan Äggelby - Sandkulla 28.5.1972.

²⁾ Sähköjuna- ja sähköveturien välillä Hiekkaharju - Savio kaksiraitainen ja vain Savio - Kerava kolmiraiteinen. Kolmas raide väillä Hiekkaharju - Savio avattiin 31.5.1981. - Vid början av elätägtrafiken var sträckan Sandkulla - Savio tvåspårig och endast Savio - Kervo trespårig. Tredje spåret på sträckan Sandkulla - Savio öppnades 31.5.1981.

1.1.7. Turvalaitteet ja opastimet vuosien 1979–1983 lopussa – Säkerhetsanläggningar och signaler vid slutet av åren 1979–1983

	1979	1980	1981	1982	1983
Liikennepaikat, joilla on vaihde- ja opastinturvalaitos – Trafikplatser med växel- och signalsäkerhetsanläggning	248	246	251	242	260
Liikennepaikat, joilla on varmistuslukko- ja tai opastinturvalaitos – Trafikplatser med kontrollås- och/eller signalsäkerhetsanläggning	565	576	564	543	525
Asetinlaitteet – Ställverk	272	285	292	277	272
Itsetoimiset linjasuojustukset, ratakm – Automatisk linjeblockering, bankm	910	910	910	910	1 002
Siitä liikenteen kauko-ohjaus, ratakm – Därav fjärrstyrning av trafiken, bankm	510	510	510	521	615
Vaihteet varmuuslukiuksin – Växlar med säkerhetsförfogeling	4 705	4 847	4 888	4 861	4 838
Raiteensulut – Spårpärrar	1 419	1 464	1 425	1 386	1 364
Varmistuslukot – Kontrollås	1 248	1 259	1 230	1 208	1 115
Pääopastimet, siipi- ja valo-opastimet – Huvudsignaler, semaforer och ljussignaler	1 663	1 692	1 761	1 774	1 875
Suojustusopastimet – Blocksignaler	435	433	408	518	520
Esiopastimet – Försignaler	945	973	1 007	1 038	1 102
Raideopastimet – Spårsignaler	723	733	802	873	1 062
Vaihdonkielto-opastimet – Växlingsförbudssignaler	58	58	51	47	51
Muut opastimet – Övriga signaler	61	58	55	54	61

1.1.8. Rakennukset ja ratapihakoneistot vuosien 1979–1983 lopussa – Byggnader och bangårdsmaskinerier vid slutet av åren 1979–1983

	1979	1980	1981	1982	1983
Rakennukset – Byggnader	3 769	7 665	7 499	7 484	6 971
Hallinto- ja liikennerakennukset – Förvaltnings- och trafikbyggnader	1 148	1 161	1 049	1 049	788
Asuinrakennukset – Bostadsbyggnader	1 760	1 798	1 788	1 770	1 637
Tuotanto- ja varikkorakennukset ¹⁾ – Produktions- och depåbyggnader ¹⁾	492	234	245	247	253
Varasto-, talous-, ym. rakennukset ²⁾ – Förråds-, social-, mm. byggnader ²⁾	369	4 472	4 417	4 418	4 293
Ratapihakoneistot – Bangårdsmaskinerier					
Kääntölavat – Vändbord	78	79	79	79	79
Vaunuva'at – Vagnsvagnar	41	44	45	38	38
Nosturit – Lyftkranar	58	54	54	53	53
Raidejarrut – Spårbromsar	12	12	14	14	14

1.1.9. Liikennepaikat vuosien 1979–1983 lopussa – Trafikplatser vid slutet av åren 1979–1983

	1979	1980	1981	1982	1983
Miehitetyt – Bemannade	322	319	319	311	308
Keskusasemat – Centralstationer	38	36	32	32	32
Asemat – Stationer	284	283	287	279	276
Miehittämättömät – Obemannade	622	605	566	542	520
Seisakkeet – Haltpunkter	430	390	356	330	307
Vaiheet – Växlar	192	215	210	212	213
Liikennepaikat yhteenrä - Summa trafikplatser	944	924	885	853	828
Syrjäraiteet – Bispår	Kpl - St	1 045	1 079	1 079	1 080
					1 079

¹⁾ Vuodesta 1980 konepaja- ja varikkorakennukset – Fr.o.m. 1980 verkstäders- och depåbyggnader.²⁾ Vuodesta 1980 rakenemushallituksen valtion kiinteistöjen käyttötarkoitusryhmällen mukaisesti tarkastettuna – Fr.o.m. 1980 reviderat enligt användningssytesgrupperingen i centralregistret för statsfastigheter som utfärdats av byggnadsstyrelsen.

1. KÄYTÖOMAISUUS

1.1.10. Rautatien ja maantien risteykset¹⁾ tien ja risteyksen laadun mukaan vuoden 1983 lopussa - Korsningar¹⁾ mellan järnväg och väg enligt vägens och korsningens beskaffenhet vid slutet av år 1983

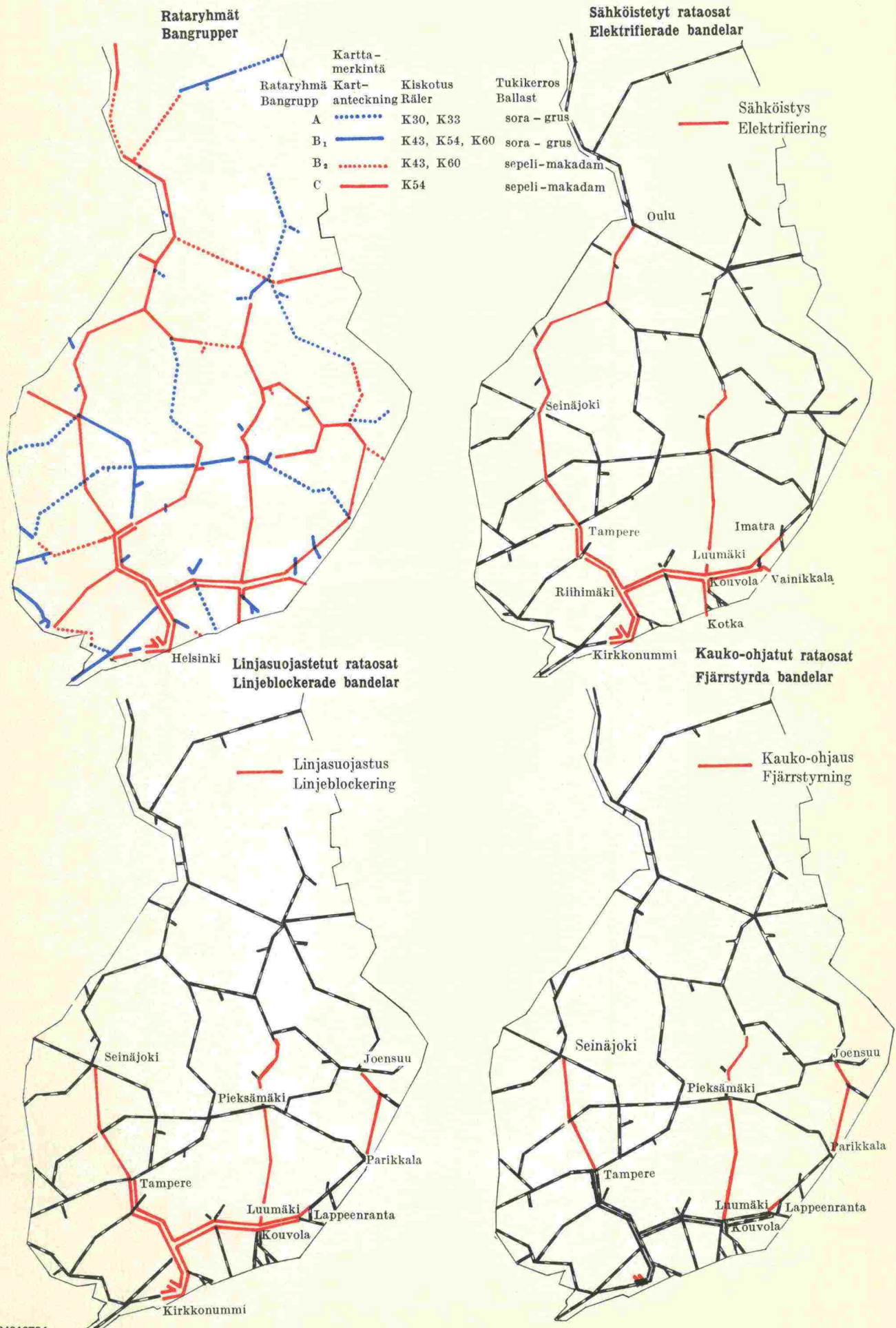
Tien laatu Vägens beskaffenhet	Eritasoristeykset Planskilda korsningar		Tasoristeykset - Plankorsningar												Taso- risteysten nämäalue Frisikts- område vid plan- korsningar	Viheltämismerkit - Visselmärken		
			Sillat, joilla on yhteinen ajorata rautatie- ja maantieliikenteelle Broar med gemensam körbana för järnvägs- och landsvägstrafik			Muut tasoristeykset Övriga plankorsningar			Turvalaittein Med säkerhetsanläggningar			Ilman turvalaitteita Utan säkerhetsanläggningar						
ylikulkusillat - överfartsbroar	alikulkusillat - underfartsbroar	yhteensä - summa	tiepuomit vägbommar	valo- ja (tai) äänivaroituslaitteet ljus- och (eller) ringsignaler	ilman turvalaitteita utan säkerhetsanläggningar	yhteensä summa	kokopuomit helbommar	puolipuomit halvbommar	valo- ja (tai) äänivaroituslaitteet ljus- och (eller) ringsignaler	risteysmerkit korsningsmärken	ilman risteysmerkkejä utan korsningsmärken	yhteensä summa	kaikkiaan mukaiset kaikkiaan mukaiset	määritysten mukainen i enligitet med bestämmelserna riittämätön - otillräcklig				
Katu - Gata	102	149	251	1	-	-	1	1	88	73	407	40	609	610	162	448	27	
Moottorite - Motorväg	15	15	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valtatie - Huvudväg	105	34	139	1	-	-	1	-	7	-	-	-	7	8	6	2	2	
Kantatie - Stamväg	52	17	69	-	-	-	-	-	7	-	-	-	2	9	4	5	-	
Muu maantie - Annan landsväg	182	110	292	1	1	1	-	2	-	188	65	115	3	371	373	185	188	34
Paikallistie - Bygdeväg	75	86	161	1	-	-	-	1	-	185	52	462	85	784	785	299	486	120
Yksityinen tie - Privatväg	34	89	123	-	-	-	-	-	3	92	20	2 604	2 866	5 585	5 585	2 178	3 407	183
Talvitie - Vinterväg	3	4	7	-	-	-	-	-	-	1	-	33	221	255	255	75	180	-
Polkutie ja kevyen liikenteen väylä - Gångstig och leder för lätt trafik	16	72	88	-	-	-	-	3	5	3	66	134	211	211	83	128	6	
Yhteensä - Summa	584	576	1 160	4	1	-	5	7	573	213	3 687	3 351	7 831	7 836	2 992	4 844	372	

1.1.11. Rautatien ja maantien risteykset¹⁾ risteyksen laadun mukaan vuosien 1979–1983 lopussa - Korsningar¹⁾ mellan järnväg och väg enligt korsningens beskaffenhet vid slutet av åren 1979–1983

	1979	1980	1981	1982	1983						
						Eritasoristeykset - Planskilda korsningar	987	1 097	1 037	1 146	1 160
Tasoristeykset - Plankorsningar	8 694	8 630	8 395	7 947	7 836	Sillat, joilla on yhteinen ajorata rautatie- ja maantieliikenteelle - Broar med gemensam körbana för järnvägs- och landsvägstrafik	7	4	4	5	5
Muut tasoristeykset - Övriga plankorsningar	8 687	8 626	8 391	7 942	7 831	Koko- tai puolipuomit - Hel- eller halvbommar	380	438	468	501	580
Valo- ja (tai) äänivaroituslaitteet - Ljus- och (eller) ring-signaler	352	299	280	242	213	Valo- ja (tai) äänivaroituslaitteet - Ljus- och (eller) ring-signaler	7 955	7 889	7 643	7 199	7 038
Ilman turvalaitteita - Utan säkerhetsanläggningar	9 681	9 727	9 432	9 093	8 996	Ilman turvalaitteita - Utan säkerhetsanläggningar	9 681	9 727	9 432	9 093	8 996

¹⁾ Rautateiden ja ulkopuolisten omistamat risteykset - Av järnvägarna och utomstående ägda korsningar.

1.1.12. Rataverkko vuoden 1983 lopussa – Rataosat vid slutet av år 1983

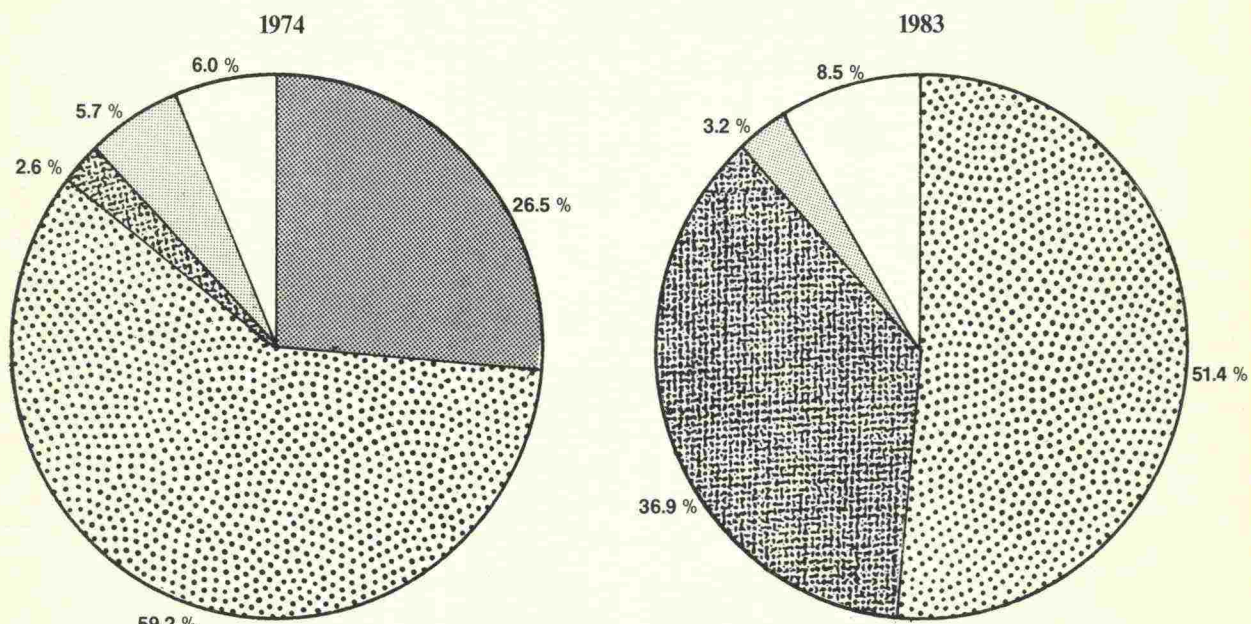


1.2. Liikkuva kalusto - Rullande materiel

1.2.1. Vetokalusto vuosien 1974–1983 lopussa – Dragfordon vid slutet av åren 1974–1983

	1974	1979	1980	1981	1982	1983
Höyryveturit – Ånglok	kpl - st	250	—	—	—	—
< 750 kilovattia – kilovatt	»	161	—	—	—	—
751-1 500 »	»	89	—	—	—	—
	yhteensä kilovattia – kilovatt tillsammans	191 403	—	—	—	—
Dieselveturit – Diesellok	kpl - st	360	395	395	379	378
< 750 kilovattia – kilovatt	»	102	102	102	88	88
751-1 500 »	»	205	243	245	243	242
>1 500 »	»	53	50	48	48	48
	yhteensä kilovattia – kilovatt tillsammans	393 175	423 568	421 034	410 080	408 680
Sähköveturit – Ellok	kpl - st	6	74	84	91	98
>3 000 kilovattia – kilovatt	»	6	74	84	91	98
	yhteensä kilovattia – kilovatt tillsammans	18 600	229 400	260 400	282 100	303 800
Dieselmoottorivaunut – Dieselmotorvagnar	kpl - st	48	48	47	45	45
< 750 kilovattia – kilovatt	»	48	48	47	45	45
	yhteensä kilovattia – kilovatt tillsammans	17 830	17 830	17 437	16 650	16 650
Sähkömoottorivaunut – Elmotorvagnar	kpl - st	50	90	96	100	100
< 750 kilovattia – kilovatt	»	—	40	46	50	50
751-1 500 »	»	50	50	50	50	50
	yhteensä kilovattia – kilovatt tillsammans	43 000	67 800	71 520	74 000	74 000
Kiskoautot – Rälsbussar	kpl - st	175	141	135	119	99
< 260 kilovattia – kilovatt	»	175	141	135	119	99
	yhteensä kilovattia – kilovatt tillsammans	23 170	18 654	17 820	15 470	13 068
Pienvetokalusto – Smådragfordon	kpl - st	264	260	263	254	249
< 260 kilovattia – kilovatt	»	264	260	263	254	249
	yhteensä kilovattia – kilovatt tillsammans	34 061	33 196	33 728	32 567	31 623
Yhteensä – Summa		1 153	1 008	1 020	988	969
Iluu - antal		721 239	790 448	821 939	830 867	847 821
yhteinen kW - kW tillsammans						866 071

Kilovattimäärien vetokalustolajittainen prosenttijakautuma vuosien 1974 ja 1983 lopussa –
Procentuell fördelning av antalet kilovatt enligt dragfordonstyp vid slutet av åren 1974 och 1983



- [Solid dark grey square] Höyryveturit – Ånglok
- [Dotted square] Dieselveturit ja pienvetokalusto – Diesellok och smådragfordon
- [Cross-hatched square] Sähköveturit – Ellok
- [Horizontal striped square] Dieselmoottorivaunut ja kiskoautot – Dieselmotorvagnar och rälsbussar
- [White square] Sähkömoottorivaunut – Elmotorvagnar

1.2.2. Vaunut vuosien 1979–1983 lopussa – Vagnar vid slutet av åren 1979–1983

	1979	1980	1981	1982	1983
Valtionrautateiden vaunut – Statsjärnvägarnas vagnar ... kpl - st vaunujen akseleita - vagnaxlar	24 918 » 61 587	24 950 » 61 690	24 656 » 61 709	24 540 » 62 168	24 245 » 61 960
Henkilöliikenteen vaunut – Vagnar i persontrafik ... » vaunujen akseleita - vagnaxlar	1 093 » 4 155	1 102 » 4 175	1 114 » 4 230	1 141 » 4 334	1 136 » 4 300
matkustajapaikkoja ¹⁾ - passagerarplatser ¹⁾ ... » Yleisen liikenteen vaunut – Vagnar för allmäntrafik ... » vaunujen akseleita - vagnaxlar	54 525 » 898	54 759 » 896	56 115 » 907	57 923 » 931	57 036 » 927
matkustuspaikkoja - passagerarplatser ... » Istumavaunut, teräsrakenteiset - Sittvagnar stålkonstruerade	54 376 » 3 504	54 593 » 3 482	55 949 » 3 534	57 757 » 3 628	56 870 » 3 596
Matkustajapaikkoja - passagerarplatser ... » Istumavaunut, muut - Sittvagnar, övriga ... » vaunujen akseleita - vagnaxlar	29 923 » 278	31 389 » 264	34 271 » 245	38 179 » 216	40 819 » 167
matkustajapaikkoja - passagerarplatser ... » Makuuvaunut, teräsrakenteiset - Sovvagnar, stålkonstruerade	20 101 » 76	19 083 » 99	17 721 » 98	15 621 » 98	12 104 » 104
vaunujen akseleita - vagnaxlar	304	396	392	392	416
matkustajapaikkoja - passagerarplatser ... » Makuuvaunut, muut - Sovvagnar, övriga ... » vaunujen akseleita - vagnaxlar	2 582 » 55	3 387 » 15	3 354 » 15	3 354	3 564 » 15
matkustajapaikkoja - passagerarplatser ... » Ravintolavaunut - Restaurangvagnar ... » vaunujen akseleita - vagnaxlar	1 440 » 26	404 » 26	383 » 26	383	383 » 36
Vankivaunut - Fångvagnar ... » vaunujen akseleita - vagnaxlar	104 » 6	104 » 6	104 » 4	144 » 4	144 » 4
matkustajapaikkoja - passagerarplatser ... » Konduktörivaunut - Konduktörs vagnar ... » vaunujen akseleita - vagnaxlar	330 » 68	330 » 75	220 » 67	220 » 66	220 » 72
Mirkavaunut - Vagnar för tjänstebruk ... » vaunujen akseleita - vagnaxlar	195 » 651	206 » 693	207 » 696	210 » 706	209 » 704
matkustajapaikkoja - passagerarplatser ... » Tavaraliikenteen vaunut - Vagnar i godstrafik ... » vaunujen akseleita - vagnaxlar	149	166	166	166	166
vaunujen kantavuus ²⁾ - vagnarnas bärighet ²⁾ tonnia - ton 23 825 » 57 432	23 848 » 57 515	23 542 » 57 479	23 399 » 57 834	23 109 » 57 660	
Tavaraliikenteen vaunut - Vagnar i godstrafik ... » vaunujen akseleita - vagnaxlar	690 021	693 267	700 955	711 162	..
Yleisen liikenteen vaunut - Vagnar för allmäntrafik kpl - st vaunujen akseleita - vagnaxlar	21 066 » 51 344	21 089 » 51 404	20 817 » 51 408	20 759 » 51 956	20 392 » 51 656
vaunujen kantavuus - vagnarnas bärighet tonnia - ton 640 682	642 723	650 233	660 979	661 446	
Katetut vaunut - Täckta vagnar ... kpl - st vaunujen akseleita - vagnaxlar	7 241 » 14 718	7 437 » 15 122	7 493 » 15 360	7 623 » 15 674	7 406 » 15 276
vaunujen kantavuus - vagnarnas bärighet tonnia - ton 190 131	195 506	198 868	203 269	198 541	
Avonaiset vaunut - Öppna vagnar ... kpl - st vaunujen akseleita - vagnaxlar	12 840 » 33 076	12 663 » 32 716	12 330 » 32 462	12 129 » 32 642	11 959 » 32 694
vaunujen kantavuus - vagnarnas bärighet tonnia - ton 401 902	398 479	402 360	408 030	412 540	
Säiliövaunut - Cisternvagnar ... kpl - st vaunujen akseleita - vagnaxlar	985 » 3 550	989 » 3 566	994 » 3 586	1 007 » 3 640	1 027 » 3 686
vaunujen kantavuus - vagnarnas bärighet tonnia - ton 48 649	48 738	49 005	49 680	50 365	
Virkavaunut - Vagnar för tjänstebruk ... kpl - st vaunujen akseleita - vagnaxlar	2 759 » 6 088	2 759 » 6 111	2 725 » 6 071	2 640 » 5 878	2 717 » 6 004
vaunujen kantavuus - vagnarnas bärighet tonnia - ton 49 339	50 544	50 722	50 183	..	
Asiakkaiden vaunut - Klienternas vagnar ... kpl - st vaunujen akseleita - vagnaxlar	434 » 1 390	435 » 1 403	423 » 1 362	400 » 1 298	398 » 1 299
vaunujen kantavuus - vagnarnas bärighet tonnia - ton 12 234	13 068	12 981	12 758	12 758	12 766
Postivaunut - Postvagnar ... kpl - st vaunujen akseleita - vagnaxlar	45 » 176	41 » 160	33 » 128	24 » 96	27 » 108
vaunujen kantavuus - vagnarnas bärighet tonnia - ton 405 » 389	365 » 394	315 » 390	295 » 376	347 » 371	
Tavaravaunut - Godsvagnar ... kpl - st vaunujen akseleita - vagnaxlar	1 214 » 11 829	1 243 » 12 703	1 234 » 12 666	1 202 » 12 463	1 191 » 12 419
Kaikki vaunut - Alla vagnar ... kpl - st vaunujen akseleita - vagnaxlar	25 352 » 62 977	25 385 » 63 093	25 079 » 63 071	24 940 » 63 466	24 643 » 63 259

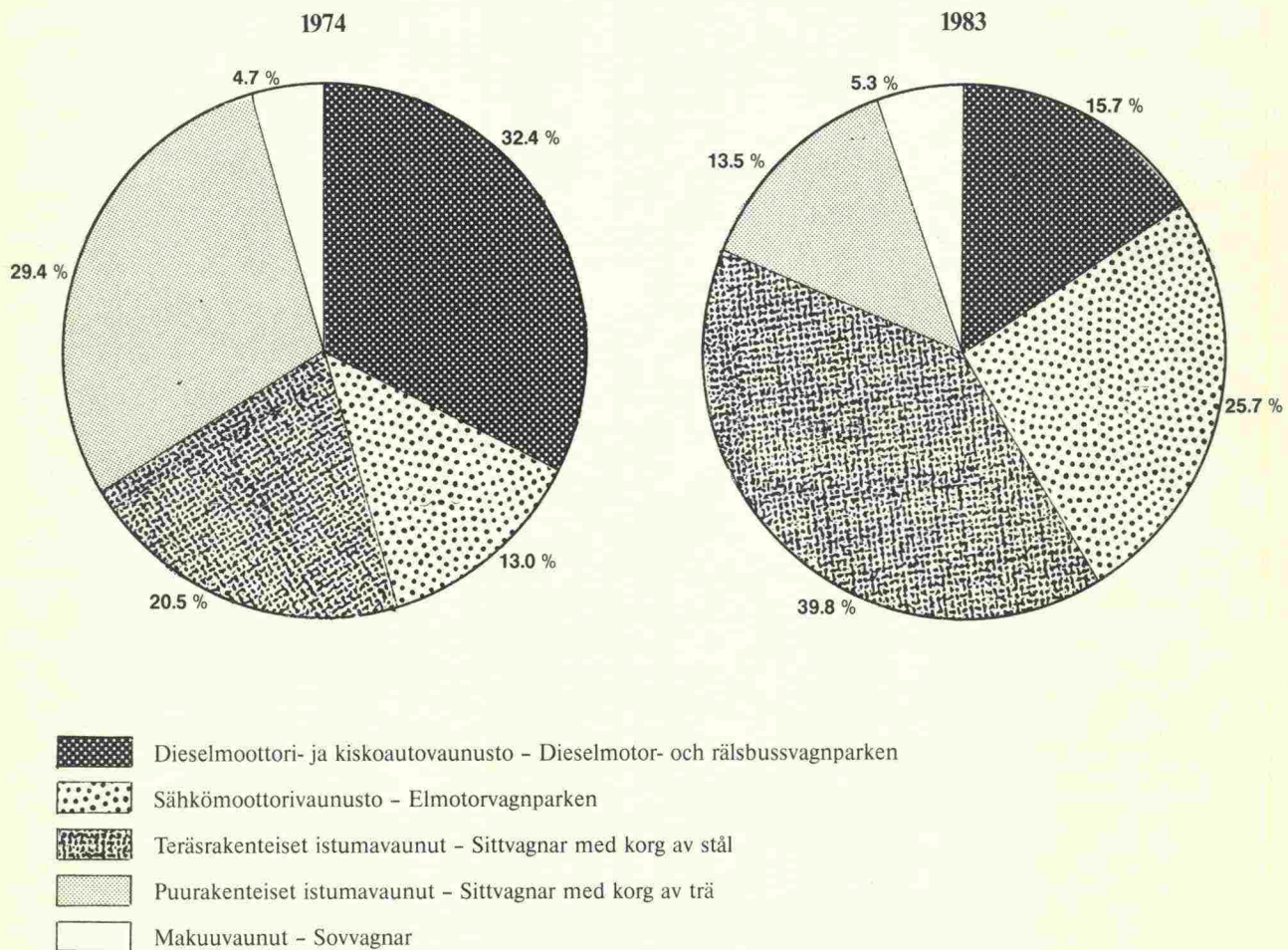
¹⁾ Moottorivaunuissa ja kiskoautoissa oli lisäksi matkustajapaikkoja vuonna 1979 20 952, 1980 21 096, 1981 20 510, 1982 19 190 ja 1983 18 134 – I motorvagnarna och rälsbussarna var dessutom passagerarplatser år 1979 20 952, 1980 21 096, 1981 20 510, 1982 19 190 och 1983 18 134.

²⁾ Lisäksi oli tavaraliikenteessä vuosina 1979–1980 kolme kiskoautoa, joiden yhteinen kantavuus oli 27 tonnia – Dessutom var i godstrafiken åren 1979–1980 tre rälsbussar, deras gemensam bärighet var 27 ton.

1.2.3. Yleisen liikenteen henkilövauniston matkustajapaikkaluku vuosien 1974–1983 lopussa – Antalet passagerarplatser i den allmänna trafikens vagnpark vid slutet av åren 1974–1983

	1974	1979	1980	1981	1982	1983
Istumapaikat – Sittplatser	66 390	71 306	71 898	72 722	73 210	71 057
Dieselmoottorivaunut – Dieselmotorvagnar	4 644	4 644	4 516	4 324	4 324	4 324
Kiskoautot – Rälsbussar	17 890	12 788	12 208	11 028	9 248	7 456
Sähkömoottorivaunusto – Elmotorvagnparken	9 070	17 230	18 454	19 270	19 270	19 270
Muut istumavaunut – Övriga sittvagnar	34 786	36 644	36 720	38 100	40 368	40 007
Teräsrakenteiset – Stålkonstruerade	14 281	20 223	21 133	23 553	27 461	29 881
Puurakenteiset – Träkonstruerade	20 505	16 421	15 587	14 547	12 907	10 126
Makuupaikat – Sovplatser	3 256	4 022	3 791	3 737	3 737	3 947
Yhteensä – Summa	69 646	75 328	75 689	76 459	76 947	75 004

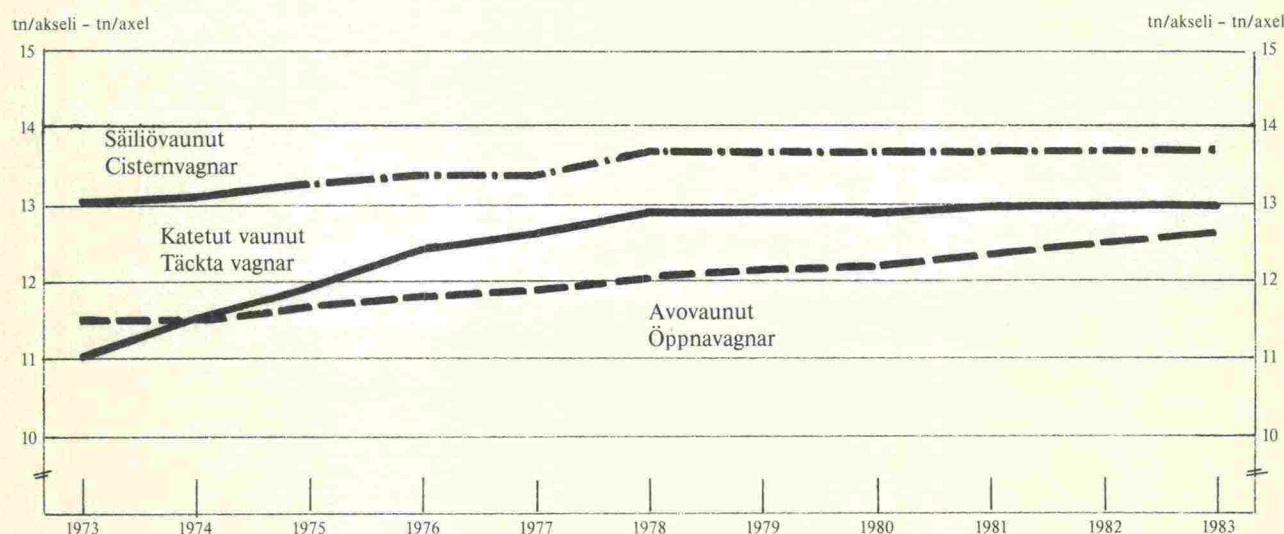
**Matkustajapaikkojen prosentuaalinen jakaantuminen vuosien 1974 ja 1983 lopussa –
Passagerarplatsernas procentuella fördelning vid slutet av åren 1974 och 1983**



1.2.4. Yleisen liikenteen VR:n tavaravaunujen kantavuustonnit vuosien 1979–1983 lopussa – Bärighetston för VR:s godsvagnar i allmän trafik vid slutet av åren 1979–1983

		1979	1980	1981	1982	1983
Katetut vaunut - Täckta vagnar						
< 15 kantavuustonnia – bärighet i ton	kpl – st	151	150	150	141	109
15 – 19 » »	»	63	63	63	63	59
20 – 29 » »	»	6 927	7 117	7 110	7 219	7 023
≥ 30 » »	»	100	107	170	200	215
Yhteensä - Summa	%	7 241 34.4	7 437 35.3	7 493 36.0	7 623 36.7	7 406 36.3
Yhteensä kantavuustonnia – Summa bärighet i ton	%	190 131 29.7	195 506 30.4	198 868 30.6	203 269 30.8	198 541 30.0
Keskimääräinen kantavuustonnimäärä akselia kohden – Medelbärighet i ton per axel		12.9	12.9	13.0	13.0	13.0
Avonaiset vaunut - Öppna vagnar						
< 15 kantavuustonnia – bärighet i ton	kpl – st	83	60	18	18	18
15 – 19 » »	»	5 522	5 390	4 836	4 455	4 133
20 – 29 » »	»	3 629	3 610	3 615	3 504	3 460
30 – 39 » »	»	–	–	–	–	–
40 – 49 » »	»	1	–	–	–	–
≥ 50 » »	»	3 605	3 603	3 861	4 152	4 348
Yhteensä - Summa	%	12 840 60.9	12 663 60.0	12 330 59.2	12 129 58.4	11 959 58.7
Yhteensä kantavuustonnia – Summa bärighet i ton	%	401 902 62.7	398 479 62.0	402 360 61.9	408 030 61.7	412 540 62.4
Keskimääräinen kantavuustonnimäärä akselia kohden – Medelbärighet i ton per axel		12.2	12.2	12.4	12.5	12.6
Säiliövaunut - Cisternvagnar						
< 15 kantavuustonnia – bärighet i ton	kpl – st	–	–	–	–	–
15 – 19 » »	»	–	–	–	–	–
20 – 29 » »	»	195	195	195	194	211
30 – 39 » »	»	–	–	–	–	–
40 – 49 » »	»	78	85	89	99	98
≥ 50 » »	»	712	709	710	714	718
Yhteensä - Summa	%	985 4.7	989 4.7	994 4.8	1 007 4.9	1 027 5.0
Yhteensä kantavuustonnia – Summa bärighet i ton	%	48 649 7.6	48 738 7.6	49 005 7.5	49 680 7.5	50 365 7.6
Keskimääräinen kantavuustonnimäärä akselia kohden – Medelbärighet i ton per axel		13.7	13.7	13.7	13.7	13.7
Kaikki vaunut - Alla vagnar						
kantavuustonnia – bärighet i ton	kpl – st	21 066 640 682	21 089 642 723	20 817 650 233	20 759 660 979	20 392 661 446
keskimääräinen kantavuustonnimäärä akselia kohden – medelbärighet i ton per axel		12.5	12.5	12.7	12.7	12.8

1.2.5. Yleisen liikenteen VR:n tavaravaunujen keskimääräinen kantavuustonnimäärä akselia kohden vuosien 1973–1983 lopussa – Medelbärighet i ton per axel för VR:s godsvagnar i allmän trafik vid slutet av åren 1973–1983



2. Henkilökunta - Personal

2.1. Henkilökunta vuosien 1979–1983 lopussa – Personalen vid slutet av åren 1979–1983

Osasto Avdelning	1979	1980	1981	1982	1983						Yhteensä Summa	
					Virkasuhdeessa I tjänsteförhållande				Työ- suhdeessa Personal i arbetsför- hållande			
					Vakinaiset Ordinarie	Yli- määräiset Extra ordinarie	Tilapäiset Tillfälligt anställda	Yhteensä Summa				
Päätoimiset - Huvudsysslor anställda												
Keskushallinto - Centralförvaltningen	1 252	1 284	1 287	1 286	664	174	15	853	415	1 268		
Hallinto-osasto - Administrativa avdelningen	199	196	201	201	101	24	8	133	72	205		
Talousosasto - Ekonomivardagsavdelningen	425	428	421	415	217	36	—	253	156	409		
Liikenneosasto - Trafikavdelningen	210	229	230	231	162	29	1	192	28	220		
Rataosasto - Banavdelningen	219	220	219	216	113	40	1	154	55	209		
Koneosasto - Maskinavdelningen	199	211	216	223	71	45	5	121	104	225		
Piirihallinto - Distriktsförvaltningen ..	27 395	27 054	27 092	26 744	13 243	2 929	1 539	17 711	8 291	26 002		
Hallinto-osasto - Administrativa avdelningen	73	60	62	70	22	33	6	61	16	77		
Talousosasto - Ekonomivardagsavdelningen	223	231	223	226	102	47	—	149	71	220		
Liikenneosasto - Trafikavdelningen	17 981	18 151	18 276	18 130	11 984	2 575	1 506	16 065	1 633	17 698		
Rataosasto - Banavdelningen	5 881	5 337	5 215	5 051	913	122	27	1 062	3 712	4 774		
Ratapiirit - Bandistrikter	5 801	5 306	5 215	5 051	913	122	27	1 062	3 712	4 774		
Rautatierakennukset - Järnvägsbyggnaderna	80	31	—	—	—	—	—	—	—	—		
Koneosasto, konepajat - Maskinavdelningen, verkstäderna	3 237	3 275	3 316	3 267	222	152	—	374	2 859	3 233		
Yhteensä - Summa	28 647	28 338	28 379	28 030	13 907	3 103	1 554	18 564	8 706	27 270		
Sivutoimiset - I bisysslor anställda ..	298	285	269	204	—	—	—	—	183	183		

2.2. Muutokset henkilökunnan lukumäärässä vuosina 1979–1983 – Ändringar i personalantalet åren 1979–1983

	1979	1980	1981	1982	1983	
Päätoimiset - I huvudsysslor anställda						
Jatkuvassa palvelussuhdeessa olevat - I stadigvarande anställning						
Otettu palvelukseen - Nyanställda	1 682	2 102	1 972	1 309	938	
Eronneet - Avgått	1 421	1 736	1 796	1 672	1 647	
Kuolleet - Döda	77	64	83	64	62	
Siirrynyt työkyvyttömyysläkkeelle - Avgått med pension på grund av arbetsoförmåga	322	273	282	259	270	
Siirrynyt eläkkeelle iän perusteella - Avgått med ålderdomspension	415	449	499	546	603	
Eronnut muusta syystä - Avgått på grund av andra skäl ..	541	912	881	742	655	
Vapaautettu, erotettu tai irtisanottu - Befriad från tjänst, avskedad eller uppsagd	66	38	51	61	57	
Nettomuutos - Nettoförändring	+261	+366	+176	-363	-709	
Lyhytaikaisessa palvelusuhdeessa olevat, nettomuutos - I kortvarigt tjänsteförhållande, nettoförändring	+20	-665	-134	-41	-51	
Sivutoimiset, nettomuutos - Anställda i bisysslor, nettoförändring ..	-7	-23	-16	-10	-21	

2.3. Henkilökunta keskimäärin vuosina 1974-1983 - Personalen i medeltal åren 1974-1983

	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983
Palvelussuhdejakautuma - Fördelning enligt tjänsteförhållande										
Päätoimiset - I huvudsysslor anstellida										
Jatkuvassa palvelussuhteessa - I stadigvarande anställning	25 628	26 656	26 766	26 647	26 463	26 469	26 905	27 213	27 098	26 546
%	92.4	91.9	90.3	90.8	91.8	92.0	93.7	94.8	95.2	95.3
Virkasuhdeessä - I tjänsteförhållande	18 298	18 873	18 741	18 681	18 567	18 555	18 749	18 919	18 907	18 661
Työsuhdeessa - I arbetsförhållande	7 330	7 783	8 025	7 966	7 896	7 914	8 156	8 294	8 191	7 885
Lyhytaikaisessa palvelussuhteessa - I kortvarig anställning	2 123	2 346	2 868	2 686	2 361	2 292	1 821	1 492	1 362	1 306
%	7.6	8.1	9.7	9.2	8.2	8.0	6.3	5.2	4.8	4.7
Virkasuhdeessä - I tjänsteförhållande	18	14	12	5	6	8	7	6	4	4
Työsuhdeessa - I arbetsförhållande	2 105	2 332	2 856	2 681	2 355	2 284	1 814	1 486	1 358	1 302
Yhteensä - Summa	27 751	29 002	29 634	29 333	28 824	28 761	28 726	28 705	28 460	27 852
Virkasuhdeessä - I tjänsteförhållande	18 316	18 887	18 753	18 686	18 573	18 563	18 756	18 925	18 911	18 665
%	66.0	65.1	63.3	63.7	64.4	64.5	65.3	65.9	66.4	67.0
Työsuhdeessa - I arbetsförhållande	9 435	10 115	10 881	10 647	10 251	10 198	9 970	9 780	9 549	9 187
%	34.0	34.9	36.7	36.3	35.6	35.5	34.7	34.1	33.6	33.0
Sivutoimiset - I bisysslor anstellida Työsuhd. - I arbetsförhållande	280	277	323	306	304	303	297	276	206	192
Koko henkilökunta - Hela personalen .	28 031	29 279	29 957	29 639	29 128	29 064	29 023	28 981	28 666	28 044
Päätoimisen henkilökunnan tehtäväjakautuma - I huvud- sysslor anstellad personals arbetsfördelning										
Käyttötoimintaan osallistuvat henkilöt - Personer i driftsverksamhet	23 627	24 587	24 666	24 686	24 975	24 977	25 238	25 476	25 256	24 788
%	85.1	84.8	83.2	84.2	86.6	86.8	87.9	88.8	88.7	89.0
Investointitoimintaan osallistuvat henkilöt - Personer i investeringssamhet	4 124	4 415	4 968	4 647	3 849	3 784	3 488	3 229	3 204	3 064
%	14.9	15.2	16.8	15.8	13.4	13.2	12.1	11.2	11.3	11.0
Yhteensä - Summa	27 751	29 002	29 634	29 333	28 824	28 761	28 726	28 705	28 460	27 852

2.4. Työtunnit toiminnoittain vuosina 1979-1983 - Arbetstimer enligt funktioner åren 1979-1983

	1979	1980	1981	1982	1983
	1 000 tuntia - timmar				
Yleishallinto - Allmän förvaltning	1 458	1 390	1 403	1 396	1 345
Liikenteen hoito - Tågdrift	22 890	23 122	23 572	23 081	24 184
Kaluston kunnossapito - Underhåll av materiel	8 576	8 679	8 846	8 634	5 796
Radan, rakennusten ja laitteiden kunnossapito - Underhåll av bana, byggnader och anläggningar	7 609	7 917	8 000	7 588	7 935
Investointitoiminta - Investeringsverksamhet	6 761	6 113	5 706	5 482	5 379
Yhteensä - Summa	47 294	47 221	47 527	46 181	44 639

2. HENKILÖKUNTA

2.5. Työssä olleet vuosityöntekijät ja työtunnit toiminnointain ja palvelussuhderyhmittäin vuonna 1983 - I arbete varande årsanställda och arbets-timmar enligt funktioner och enligt tjänsteförhållandegrupp år 1983

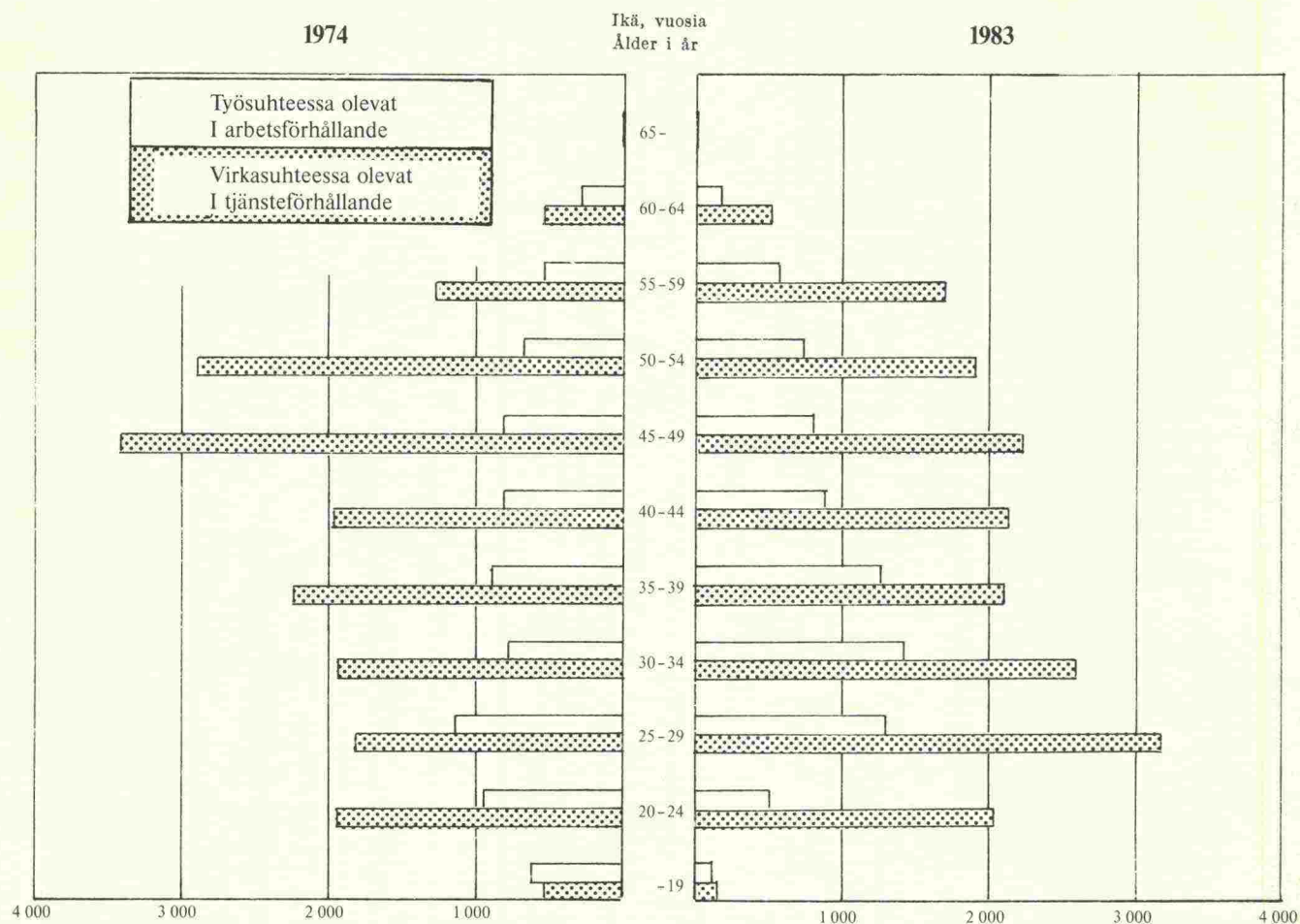
Toiminta Funktion	Työssä olleita keskimäärin I arbete varande i medeltal			Kaikki työtunnit Alla arbetsstimmar				Näistä sunnuntai-työtunnit Därav söndags- arbetsstimmar
	Virkausintessa ¹⁾ I tjänsteför- hållande ¹⁾	Työsuhteessa ²⁾ I arbets- förmållande ²⁾	Yhteensä Summa	Virkasuhdeessa I tjänsteför- hållande	Työsuhteessa I arbets- förmållande	Yhteensä Summa		
	Vuosityöntekijöitä Årsanställda			1 000 tuntia - timmar			% %	
Yleishallinto - Allmän förvaltning	480	256	736	873	472	1 345	3	0.3
Yhteiset tehtävät - Gemensamma uppgifter	349	201	550	631	360	991	3	0.3
Hankintatoiminta - Upphandlingsverksamhet	93	1	94	165	2	167	-	-
Varastointi ja jakelu - Upplagring och distribution	38	54	92	77	110	187	0	0.1
Liikenteen hoito - Tågdrift	11 827	376	12 203	23 445	739	24 184	2 097	8.7
Yhteiset tehtävät - Gemensamma uppgifter	1 100	99	1 199	2 064	189	2 253	60	2.6
Vetokaluston käyttö liikenteessä - Dragfordonens användning i trafik	2 936	59	2 995	5 795	119	5 914	658	11.1
henkilöliikenteen junat - persontrafiktåg	616	-	616	1 226	-	1 226	169	13.8
tavaraliikenteen junat - godstrafiktåg	1 035	-	1 035	2 013	-	2 013	184	9.2
päivystyspalvelu - dejourtjänst	619	0	619	1 228	1	1 229	92	7.5
käyttövalmiushuolto - brukberedskap	465	51	516	932	102	1 034	156	15.1
erittelemätön käyttötoiminta - diverse verksamhet	201	8	209	396	16	412	57	13.8
Liikennepaikkatoiminta henkilöliikenteessä - Trafikplatssverksamhet i persontrafiken	689	5	694	1 380	6	1 386	189	13.6
Liikennepaikkatoiminta tavaraliikenteessä - Trafikplatssverksamhet i godstrafiken	1 543	8	1 551	3 089	16	3 105	82	2.7
toimistotyö - kontorsarbete	489	3	492	974	6	980	19	2.0
kappaletavaran käsittelytyö - styckegodshantering muu tavaraliikennetyö - övrigt godstrafikarbete	952	3	955	1 910	7	1 917	50	2.6
Ratapihatoiminta - Bangårdsverksamhet	102	2	104	205	3	208	13	6.1
junatointityö - arbete i tägexpedition	2 699	4	2 703	5 366	7	5 373	485	9.0
henkilöliikenteen junien vaihtotyö - persontrafiktågens växlingsarbete	467	-	467	932	-	932	80	8.6
tavaraliikenteen junien vaihtotyö - godstrafiktågens växlingsarbete	62	-	62	125	-	125	19	15.0
terminaalivaihtotyö - terminalväxlingsarbete	769	1	770	1 514	1	1 515	134	8.9
vaihde- ja asetinlaitetyö - växel- och ställverksarbetet	521	-	521	1 034	-	1 034	49	4.8
muu ratapihatoiminta - övrig bangårdsverksamhet	842	-	842	1 686	-	1 686	200	11.9
Junapalvelu - Tågtjänst	38	3	41	75	6	81	3	3.2
henkilöliikenne - persontrafik	788	1	789	1 578	1	1 579	226	14.3
tavaraliikenne - godstrafik	692	-	692	1 387	-	1 387	212	15.3
Kaupallinen tieliikenne - Kommersiell vägtrafik	96	1	97	191	1	192	14	7.3
toimistotyö - kontorsarbete	498	-	498	1 005	-	1 005	1	0.1
kappaletavaraliikenne - styckegodstrafik	39	-	39	78	-	78	0	0.1
paikallishiihtäkuljetus - lokalanlsutningstransport	453	-	453	915	-	915	1	0.1
linjaliitääntäkuljetus - linjeanslutningstransport	236	-	236	477	-	477	0	0.1
jakeluaseman liitännäiskuljetus - anslutningstransport från och till spridningstation	177	-	177	358	-	358	0	0.2
siirto- ja sopimuskuljetus - omlastnings- och avtalstransport	20	-	20	40	-	40	0	0.2
vaunuksormaliikenne - vagnslasttrafik	20	-	20	40	-	40	0	0.1
6	-	6	12	-	12	-	-	-
Oman tavaran kuljetukset - Transporter av eget gods	57	2	59	115	4	119	4	3.3
kiskoliikenne - rälstrafik	42	-	42	82	-	82	4	4.6
tieliikenne - landsvägstrafik	15	2	17	33	4	37	0	0.5
Junaliikenteen ohjaus ja turvaaminen - Tågtrafikens styrning och betryggande	891	6	897	1 770	11	1 781	165	9.3
Vaunuston käyttövalmiushuolto - Brukberedskap av vagnar	626	192	818	1 283	386	1 669	227	13.6
henkilövaunut - personvagnar	358	183	541	737	367	1 104	168	15.2
tavaravaunut - godsvagnar	268	9	277	546	19	565	59	10.6
Kaluston ja työkoneiden kunnossapito - Underhåll av materiel och arbetsmaskiner	727	2 158	2 885	1 419	4 377	5 796	125	2.2
Yhteiset tehtävät - Gemensamma uppgifter	400	556	956	753	1 109	1 862	7	0.4
Vetokaluston kunnossapito - Underhåll av dragfordon	173	881	1 054	352	1 798	2 150	99	4.6

¹⁾ Työpäivät/365. Vuorotaulujen tai valtion virastojen työajasta annetun asetuksen mukaiset vapaaapäivät on sisällytetty työssäolopäiviin - Arbetsdagar/365. Fridagar, som ingår i arbetsstidsdagarna enligt turvalorna eller förordningen angående arbetsstiden för statens ämbetsverk, inhålls i arbetsstidsdagarna.

²⁾ Kuukausipalkkaiset: työpäivät/365. Tunti- ja urakkapalkkaiset: työtuntimäärä/2 040 vastaten 40 tunnin työviikkoa - Personer med månadslön: arbetsdagar/365. Personer med tim- och accordlönen: summa arbetsstimmar/2 040, vilken timantalt motsvarar 40 timmar per arbetsvecka.

Toiminta Funktion	Työssä olleita keskimäärin I arbete varande i medeltal			Kaikki työtunnit Alla arbetsstidmar				
	Virkasuhdeessa ¹⁾ I tjänsteför- hållande ¹⁾	Työsuhdeessa ²⁾ Arbets- förfallande ²⁾	Yhteensä Summa	Virkasuhdeessa I tjänsteför- hållande	Työsuhdeessa Arbets- förfallande	Yhteensä Summa	Näistä sunnuntai- työtunnit Därav söndags- arbetsstidmar	
	Vuosityöntekijöitä Årsanställda			1 000 tuntia - timmar			%	
dieselveturit - diesellok	64	452	516	130	922	1 052	36	3.4
sähköveturit - ellok	10	103	113	21	210	231	17	7.2
dieselmoottorivaunut ja kiskoautot - dieselmotor- vagnar och rälsbussar	9	136	145	18	277	295	16	5.2
sähkömoottorivaunut - elmotorvagnar	6	90	96	12	184	196	13	6.8
pienvetokalusto - smådragfordon	3	27	30	6	56	62	0	0.6
erittämätön korjaustoiminta - diverse repara- tionsverksamhet	81	73	154	165	149	314	17	5.5
työnojto - arbetsledning	40	35	75	83	72	155	9	5.6
jakautumaton korjaustoiminta - ofördelad re- parationsverksamhet	41	38	79	82	77	159	8	5.4
Vaunuston kunnossapito - Underhåll av vagnar	84	507	591	173	1 034	1 207	18	1.5
henkilövaunut - personvagnar	6	204	210	12	416	428	13	2.9
tavaravaunut - godsvagnar	28	277	305	58	565	623	1	0.2
muut vaunut - övriga vagnar	5	7	12	11	14	25	0	1.1
varikoiden sarjoille jakautumaton korjaustoiminta - för depåernas serier avsedd ofördelad re- parationsverksamhet	45	19	64	92	39	131	4	3.2
Autojen ja liikkuvien tavarankäsittelylaitteiden sekä siirtokoneiden kunnossapito - Underhåll av bilar och rörliga godsbelädlingsanordningar samt lyftanordningar	63	43	106	128	87	215	0	0.1
Rakennus-, rata- ja muiden työkoneiden sekä laitteiden kunnossapito - Underhåll av bygg-, spår- och övriga arbetsmaskiner samt anordningar	7	171	178	13	349	362	1	0.2
Radan, rakennusten, rakenteiden ja kiinteiden laitteiden kunnossapito - Underhåll av bana, byggnader, konstruktioner och fasta anläggningar	1 305	2 612	3 917	2 652	5 283	7 935	98	1.2
Yhteiset tehtävät - Gemensamma uppgifter	705	384	1 089	1 411	764	2 175	9	0.5
Radan alusrakenteen ja ratasiltojen kunnossapito - Underhåll av banans underbyggnad och banbroar	1	43	44	2	87	89	1	0.5
Radan päällysrazenie - Banans överbyggnad	8	771	779	16	1 574	1 590	1	0.1
Ratalinja - Banlinje	6	394	400	12	805	817	1	0.1
Ratapihat - Bangårdar	1	135	136	1	276	277	-	-
Mittaus- ja merkitsemistyöt - Uppmätnings- och avvägningsarbeten	1	44	45	2	89	91	-	-
Vaihteet ja raidetarvikkeet - Växlar och spårfor- nödenheter	-	198	198	1	404	405	0	0.1
Tiet, tiesillat, alueet ja tasoristeykset - Vägar, väg- broar, områden och plankorsningar	19	403	422	38	821	859	12	1.4
Ohjaus- ja turvalaitteet - Styr- och säkerhetsanlägg- ningar	80	132	212	175	268	443	5	1.0
Kiinteistöjen hoito - Skötsel av fastigheter	316	695	1 011	637	1 392	2 029	56	2.7
Heikko- ja vahvavirtalaitteet - Svak- och stark- strömsanordningar	129	117	246	272	240	512	2	0.4
Sähköratojen kunnossapito - Underhåll av elbanor	47	67	114	101	137	238	12	5.2
Investointitoiminta - Investeringsverksamhet	512	2 182	2 694	977	4 402	5 379	21	0.4
Yhteiset tehtävät - Gemensamma uppgifter	492	606	1 098	933	1 187	2 120	7	0.3
Radan alusrakenne, tukikerros ja ratasillat - Banans underbyggnad, ballast och banbroar	5	225	230	11	459	470	7	1.4
Radan päällysrazenie - Banans överbyggnad	3	473	476	7	966	973	5	0.5
Tiet, tiesillat, alueet ja tasoristeykset - Vägar, väg- broar, områden och plankorsningar	2	74	76	3	151	154	1	0.9
Rakennukset - Byggnader	3	85	88	5	174	179	0	0.1
Turvalaitteet - Säkerhetsanläggningar	2	165	167	6	336	342	0	0.1
Heikko- ja vahvavirtalaitteet - Svak- och stark- strömsanordningar	-	24	24	1	48	49	-	-
Sähköistyksen kiinteät laitteet - Fasta anläggningar av elektrifiering	5	101	106	11	205	216	1	0.2
Vetokalusto - Dragfordon	-	21	21	-	44	44	-	-
Vaunusto - Vagnspark	-	394	394	-	803	803	-	-
Henkilövaunut - Personvagnar	-	246	246	-	501	501	-	-
Tavaravaunut - Godsvagnar	-	148	148	-	302	302	-	-
Muu valmistus - Övrig tillverkning	-	14	14	-	29	29	-	-
Yhteensä - Summa	14 851	7 584	22 435	29 366	15 273	44 639	2 344	5.3

2.6. Jatkuvassa palvelussuhteessa oleva, päätoimin henkilökunta ikäryhmittäin vuosien 1974 ja 1983 lopussa - I fortsatt anställningsförhållande varande, i huvudsysslor anställd personal enligt åldersgrupper vid slutet av åren 1974 och 1983.



Vuoden 1974 lopussa - Vid slutet av år 1974

	Ikä, vuosia - Ålder i år													Yhteensä Summa
	-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-			
Virkasuhdeessa - I tjänsteförhållande	535	1 945	1 832	1 941	2 241	1 964	3 434	2 899	1 265	544	14	18 614		
Miehet - Män	453	1 600	1 562	1 734	2 003	1 740	3 001	2 407	1 002	382	7	15 891		
Naiset - Kvinnor	82	345	270	207	238	224	433	492	263	162	7	2 723		
Työsuhdeessa - I arbetsförhållande	621	950	1 144	785	881	806	812	674	536	274	14	7 497		
Miehet - Män	572	838	1 024	680	756	664	698	584	453	246	6	6 521		
Naiset - Kvinnor	49	112	120	105	125	142	114	90	83	28	8	976		
Yhteensä - Summa	1 156	2 895	2 976	2 726	3 122	2 770	4 246	3 573	1 801	818	28	26 111		

Vuoden 1983 lopussa - Vid slutet av år 1983

	Ikä, vuosia - Ålder i år													Yhteensä Summa
	-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-			
Virkasuhdeessa - I tjänsteförhållande	151	2 035	3 178	2 591	2 102	2 133	2 230	1 909	1 707	515	7	18 558		
Miehet - Män	133	1 861	2 750	2 204	1 764	1 843	1 932	1 605	1 265	255	6	15 618		
Naiset - Kvinnor	18	174	428	387	338	290	298	304	442	260	1	2 940		
Työsuhdeessa - I arbetsförhållande	124	517	1 290	1 412	1 258	885	795	742	567	158	1	7 749		
Miehet - Män	93	436	1 152	1 240	1 067	744	663	628	499	120	-	6 642		
Naiset - Kvinnor	31	81	138	172	191	141	132	114	68	38	1	1 107		
Yhteensä - Summa	275	2 552	4 468	4 003	3 360	3 018	3 025	2 651	2 274	673	8	26 307		

2.7. Käytettävissä oleva henkilökunta keskimäärin toiminnointtai vuosina 1979–1983 – Tillgänglig personal i medeltal enligt funktioner åren 1979–1983

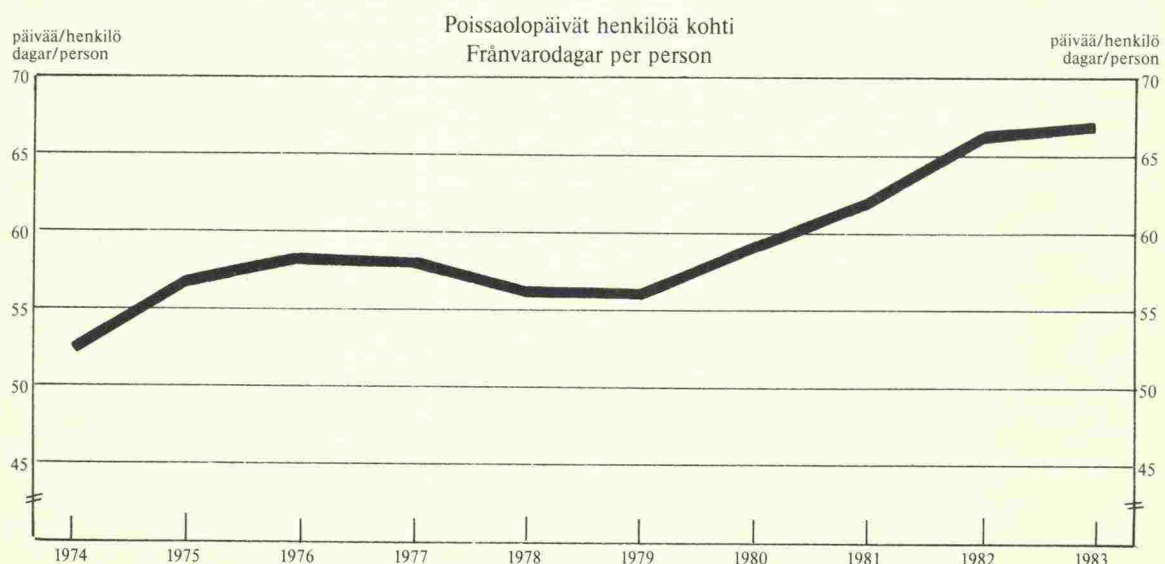
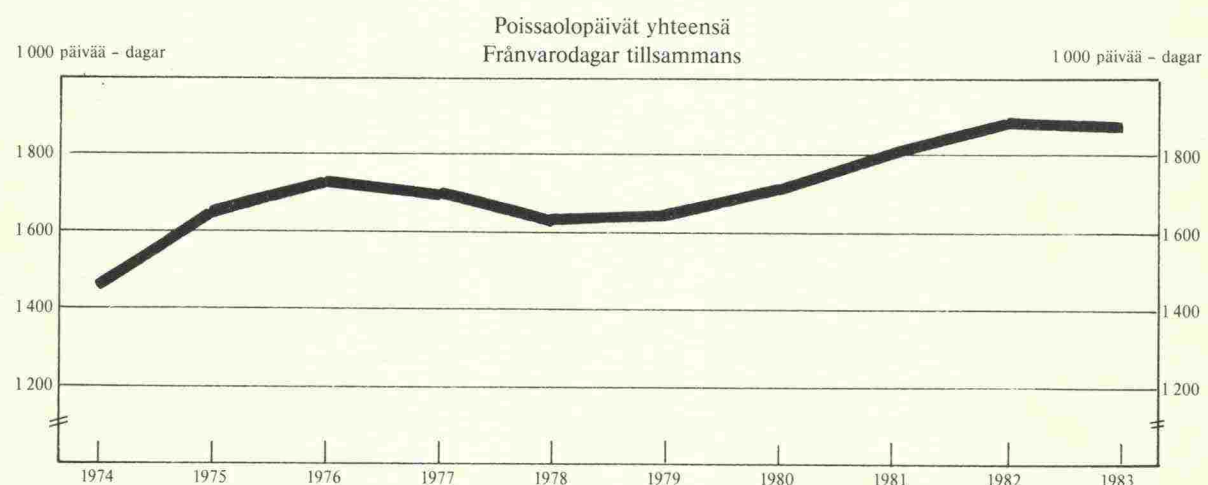
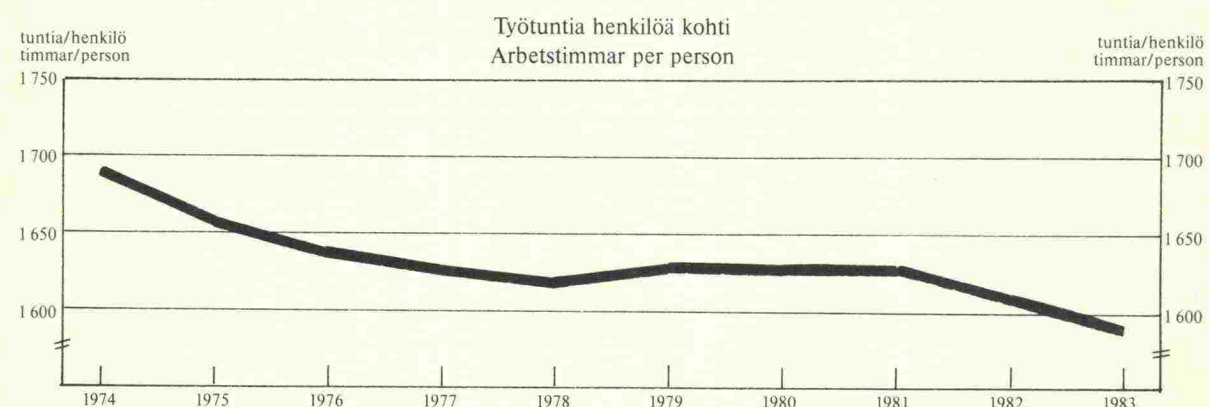
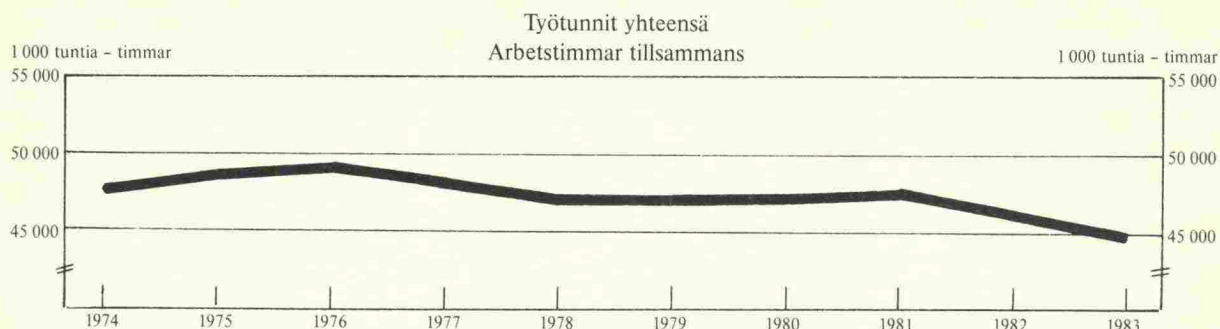
	1979	1980	1981	1982	1983
Käyttötoiminta - Driftsverksamhet	24 702	24 987	25 215	24 957	24 480
Liikenteen hoito - Tågdrift	14 111	14 201	14 352	14 340	15 065
Kaluston kunnossapito - Underhåll av materiel	5 129	5 235	5 288	5 174	3 665
Radan, rakenヌnusten ja laitteiden kunnossapito - Underhåll av bana, byggnader och anläggningar	4 527	4 643	4 662	4 532	4 856
Yleishallinto - Allmän förvaltning	935	908	913	911	894
Investointitoiminta - Investeringsverksamhet	3 856	3 565	3 277	3 183	2 997
Koko henkilökunta - Hela personalen	28 558	28 552	28 492	28 140	27 477

2.8. Henkilökunnan työstä poissaolot¹⁾ poissaolosyittäin vuosina 1979–1983 – Personalems frånvaro från arbete¹⁾ enligt skälen för frånvaron åren 1979–1983

	1979	1980	1981	1982	1983
Päivä/henkilö/vuosi Dagar/person/år					
Vuosiloma - Årssemester	32.9	35.0	36.3	37.3	38.2
Virkasuheteessa - I tjänsteförhållande	35.6	37.6	38.9	39.4	40.0
Työsuheteessa - I arbetsförhållande	27.6	30.1	31.5	33.2	34.8
Sairausloma - Sjukledighet	12.0	12.9	12.7	13.1	14.4
Virkasuheteessa - I tjänsteförhållande	11.6	12.5	12.4	12.7	13.4
Työsuheteessa - I arbetsförhållande	12.7	13.5	13.3	14.0	16.4
Tapaturman aiheuttama loma - Olycksfallsledighet	1.0	1.1	1.0	1.0	1.2
Virkasuheteessa - I tjänsteförhållande	0.9	1.0	0.9	0.9	0.9
Työsuheteessa - I arbetsförhållande	1.2	1.3	1.1	1.2	1.4
Koulutus - Utbildning	3.6	3.7	4.8	6.2	4.5
Virkasuheteessa - I tjänsteförhållande	4.7	5.1	6.2	6.2	5.2
Työsuheteessa - I arbetsförhållande	1.7	1.4	2.2	6.0	3.2
Muu palkallinen poissaolo - Annan avlönad frånvaro från arbete	0.9	1.0	1.2	1.5	1.7
Virkasuheteessa - I tjänsteförhållande	0.9	0.9	1.2	1.7	1.9
Työsuheteessa - I arbetsförhållande	1.1	1.2	1.2	1.3	1.2
Palkaton poissaolo - Oavlönad frånvaro	5.8	5.3	6.1	6.5	6.9
Virkasuheteessa - I tjänsteförhållande	7.3	6.4	7.1	7.0	6.9
Työsuheteessa - I arbetsförhållande	3.4	3.2	4.2	5.6	7.0
Yhteensä - Summa	56.2	59.0	62.1	65.6	66.9
Virkasuheteessa - I tjänsteförhållande	61.0	63.5	66.7	67.9	68.4
Työsuheteessa - I arbetsförhållande	47.7	50.7	53.6	61.3	64.0
Poissaolopäiviä yhteensä - Summa frånvarodagar	1 000	1 640.1	1 712.3	1 800.8	1 882.1
Virkasuheteessa - I tjänsteförhållande	»	1 132.8	1 191.2	1 262.1	1 283.9
Työsuheteessa - I arbetsförhållande	»	507.3	521.1	538.7	598.2
					600.6

¹⁾ Poissaoloon välistömäßigistä liittyvät pyhä- ja vapaapäivät on laskettu poissaolopäiviksi vuosilomia lukuunottamatta - Helg- och fridagar, som ansluter sig direkt till frånvaron, har räknats som frånvarodagar exklusivt årssemester.

2.9. Työtunnit ja poissaolopäivät vuosina 1974–1983 – Arbetstimmar och frånvarodagar åren 1974–1983



3. Liikenne - Trafik

3.1. Junaliikenne - Tågtrafik

3.1.1. Liikkuvan kaliston suoritteet - Prestationer av rullande materiel

3.1.1.1. Tärkeimmät junavaunujen ja vetokalustosuoritukset vuosina 1979–1983 – Viktigaste tåg- och dragfordonprestationer åren 1979–1983

	1979	1980	1981	1982	1983
Junasuoritett - Tågprestationer					
<i>Bruttotonnikilometrit - Bruttotonkilometerer</i> 1 000 000	24 770.3	27 102.7	27 801.4	26 913.9	26 813.9
Henkilöliikenteen junat - Persontrafiktåg %	6 708.2 27.1	6 867.0 25.3	7 051.6 25.3	6 926.1 25.7	6 942.3 25.9
Tavaraliikenteen junat - Godstrafiktåg %	18 009.1 72.7	20 167.5 74.4	20 676.3 74.4	19 912.4 74.0	19 798.7 73.8
Yksinäiset veturit - Ensamma lok %	53.0 0.2	68.2 0.3	73.5 0.3	75.4 0.3	72.9 0.3
<i>Vedetyt bruttotonnikilometrit - Dragna bruttonkilometer</i> 1 000 000	21 041.6	23 143.0	23 756.8	22 917.0	22 819.0
Henkilöliikenteen junat - Persontrafiktåg %	4 705.9 22.4	4 839.6 20.9	5 020.0 21.1	4 895.1 21.4	4 889.1 21.4
Tavaraliikenteen junat - Godstrafiktåg %	16 335.7 77.6	18 303.4 79.1	18 736.8 78.9	18 021.9 78.6	17 929.9 78.6
<i>Nettotonnilometrit - Nettotonkilometer</i> 1 000 000	8 115.4	9 080.2	9 314.5	8 991.5	9 081.4
Henkilöliikenteen junat - Persontrafiktåg %	388.7 4.8	359.2 4.0	426.6 4.6	432.4 4.8	451.1 5.0
Tavaraliikenteen junat - Godstrafiktåg %	7 726.7 95.2	8 721.0 96.0	8 887.9 95.4	8 559.1 95.2	8 630.3 95.0
<i>Junakilometrit - Tågkilometer</i> 1 000	43 131	44 934	45 491	44 493	43 787
<i>Junalajeittain - Efter tågslag</i>					
Henkilöliikenteen junat - Persontrafiktåg %	25 583 59.3	25 607 57.0	25 429 55.9	25 049 56.3	24 813 56.7
Tavaraliikenteen junat - Godstrafiktåg %	17 548 40.7	19 327 43.0	20 062 44.1	19 444 43.7	18 974 43.3
<i>Vetokalustolajeittain - Efter dragsfordonslag</i>					
Dieselvetokalusto - Dieseldragfordon %	30 250 70.1	30 484 67.8	28 819 63.4	27 000 60.7	24 994 57.1
Dieselveturit - Diesellok %	21 408	22 285	21 790	20 946	19 586
Dieselmoottorivaunut - Dieselmotorvagnar %	1 945	1 759	1 699	1 746	1 781
Kiskoautot - Rälsbussar %	6 648	6 113	4 974	3 960	3 288
Pienvetokalusto - Smådragfordon %	249	327	356	348	339
Sähkövetokalusto - Elektriskt dragfordon %	12 881 29.9	14 450 32.2	16 672 36.6	17 493 39.3	18 793 42.9
Sähköveturit - Ellok %	8 162	9 589	11 326	11 787	13 111
Sähkömoottorivaunut - Elmotorvagnar %	4 719	4 861	5 346	5 706	5 682
<i>Vaununakselikilometrit - Vagnaxelkilometer</i> 1 000 000	1 966.8	2 148.8	2 200.6	2 114.1	2 083.3
<i>Junalajeittain - Enligt tågslag</i>					
Henkilöliikenteen junat ¹⁾ - Persontrafiktåg ¹⁾ %	527.3 26.8	539.7 25.1	547.4 24.9	527.2 24.9	526.6 25.3
Tavaraliikenteen junat - Godstrafiktåg %	1 439.5 73.2	1 609.1 74.9	1 653.2 75.1	1 586.9 75.1	1 556.7 74.7

¹⁾ Vetovaunujen vaununakselit mukaanluettuna - Dragvagnarnas vagnaxlar medräknade.

	1979	1980	1981	1982	1983
Vaunulajeittain - Enligt vagnslag					
Henkilövaunut - Personvagnar	506.2	519.7	527.6	499.8	494.7
%	25.7	24.2	24.0	23.7	23.8
Matkustajavaunut - Passagerarvagnar	372.6	389.4	402.1	379.5	378.2
VR:n matkustajavaunut - VR:s passagerarvagnar	361.0	377.5	391.4	368.1	365.6
SNTL:n matkustajavaunut - SRRF:s passagerarvagnar	11.6	11.9	10.7	11.4	12.6
Dieselmoottorivaunut ja kiskoautot - Dieselmotorvagnar och rälsbussar	67.5	62.5	56.1	51.0	47.3
Sähkömoottorivaunut - Elmotorvagnar	27.9	29.5	32.3	33.9	34.2
Konduktöri- ja vankivaunut - Konduktörs- och fängsvagnar	38.2	38.3	37.1	35.4	35.0
Postivaunut - Postvagnar	7.1	7.5	7.4	7.1	6.9
%	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
Tavaravaunut - Godsvagnar	1 453.5	1 621.6	1 665.6	1 607.2	1 581.7
%	73.9	75.4	75.7	76.0	75.9
Kuormatut tavaravaunut - Lastade godsvagnar	868.8	975.9	1 000.2	967.4	953.2
VR:n katetut tavaravaunut - VR:s täckta godsvagnar	243.1	249.1	251.2	256.2	246.0
VR:n avonaiset tavaravaunut - VR:s öppna godsvagnar	442.2	480.9	483.8	481.0	478.6
SNTL:n tavaravaunut - SRRF:s godsvagnar	157.1	218.0	239.0	208.1	202.5
Asiakkaiden tavaravaunut - Klienternas godsvagnar	26.4	27.9	26.2	22.1	26.1
Tyhjät tavaravaunut - Tomma godsvagnar	584.7	645.7	665.4	639.8	628.5
VR:n katetut tavaravaunut - VR:s täckta godsvagnar	73.7	70.1	73.9	83.9	83.7
VR:n avonaiset tavaravaunut - VR:s öppna godsvagnar	366.6	394.0	398.2	391.7	378.9
SNTL:n tavaravaunut - SRRF:s godsvagnar	123.0	159.9	172.9	146.9	145.4
Asiakkaiden tavaravaunut - Klienternas godsvagnar	21.4	21.7	20.4	17.3	20.5
Tavaravaunujen tyhjänäkuluprosentti - Godsvagnarnas tomkörningsprocent	40.2	39.8	40.0	39.8	39.7
VR:n katetut tavaravaunut - VR:s täckta godsvagnar	23.3	22.0	22.7	24.7	25.4
VR:n avonaiset tavaravaunut - VR:s öppna godsvagnar	45.3	45.0	45.1	44.9	44.2
SNTL:n tavaravaunut - SRRF:s godsvagnar	43.9	42.3	42.0	41.4	41.8
Asiakkaiden tavaravaunut - Klienternas godsvagnar	44.8	43.8	43.8	43.9	44.0
Vetokalustosuoritheet - Dragfordonprestationer					
Veturikilometrit - Lokkilometer	1 000	67 916	70 376	70 785	68 953
Dieselvetokalusto - Dieseldragfordon	51 981	52 338	50 253	47 335	45 397
%	76.5	74.4	71.0	68.6	66.2
Dieselveturit - Diesellok	33 369	34 815	34 287	32 801	31 875
Dieselmoottorivaunut - Dieselmotorvagnar	6 326	6 047	5 895	5 915	6 015
Kiskoautot - Rälsbussar	10 754	9 938	8 480	7 036	5 945
Pienvetokalusto - Smådragfordon	1 532	1 538	1 591	1 583	1 562
Sähkövetokalusto - Elektriskt dragfordon	15 935	18 038	20 532	21 618	23 200
%	23.5	25.6	29.0	31.4	33.8
Sähköverturit - Ellok	8 876	10 520	12 350	12 987	14 509
Sähkömoottorivaunut - Elmotorvagnar	7 059	7 518	8 182	8 631	8 691

3.1.1.2. Bruttotonnikilometrit, vedetyt bruttotonnikilometrit ja keskimääräiset junapainot (veturi mukaanluettuna sekä ilman veturia) vetokalusto- ja junalajeittain vuonna 1983 – Bruttotonkilometer, dragna bruttotonkilometer och medeltågvikter (inklusive och exklusive lok) per dragfordon- och tägslag år 1983

	Henkilöliikenteen junat – Persontrafiktåg					Tavaraliikenteen junat – Godstrafiktåg					Yksinäiset veturit Ensamma lok	Kaikkiaan tai keskimäärin Inalles eller i medeltal		
	Erikoispikajunat Specialsnelltåg	Pikajunat Snälltåg	Henkilöjunat Personståg		Yhteensä tai keskimäärin Summa eller i medeltal	Kuitotavarajunat Expressgodståg	Tavarajunat Godståg	Jakelu- ja keräilyjunat Spridnings- och samlingsståg		Yhteensä tai keskimäärin Summa eller i medeltal				
			Pääkaupunkiseudun lähiympäristö Huvudstadsregionens nättrafik	Muut henkilöjunat Övriga personståg				Jakelu- ja keräilyjunat Spridnings- och samlingsståg						
Bruttotonnikilometrit – Bruttotonkilometer														
1 000 000	498.4	4 995.5	739.9	708.5	6 942.3	366.9	19 047.0	384.8	19 798.7	72.9	26 813.9			
Dieselveturit – Diesellok	146.4	1 991.9	4.8	357.6	2 500.7	80.1	12 304.4	342.2	12 726.7	42.2	15 269.6			
Sähköveturit – Ellok ...	352.0	2 632.5	60.4	35.9	3 080.8	286.8	6 735.9	–	7 022.7	27.5	10 131.0			
Dieselmoottoririvaunut – Dieselmotorvagnar ...	–	370.8	–	28.1	398.9	–	–	–	–	0.3	399.2			
Sähkömoottoririvaunut – Elmotorvagnar	–	0.3	674.7	138.6	813.6	–	–	–	–	0.1	813.7			
Kiskoautot – Rälsbussar	–	–	–	148.3	148.3	–	–	–	–	0.1	148.4			
Pienvetokalusto – Smådragfordon	–	–	–	–	–	–	6.7	42.6	49.3	2.7	52.0			
Vedetyt bruttotonnikilometrit – Dragna bruttotonkilome- ter 1 000 000	368.0	3 842.5	319.5	359.1	4 889.1	309.9	17 297.2	322.8	17 929.9	–	22 819.0			
Dieselveturit – Diesellok	102.7	1 571.7	3.2	228.1	1 905.7	64.3	11 089.1	287.6	11 441.0	–	13 346.7			
Sähköveturit – Ellok ...	265.3	2 161.0	49.0	22.0	2 497.3	245.6	6 202.4	–	6 448.0	–	8 945.3			
Dieselmoottoririvaunut – Dieselmotorvagnar ...	–	109.7	–	7.6	117.3	–	–	–	–	–	117.3			
Sähkömoottoririvaunut – Elmotorvagnar	–	0.1	267.3	53.6	321.0	–	–	–	–	–	321.0			
Kiskoautot – Rälsbussar	–	–	–	47.8	47.8	–	–	–	–	–	47.8			
Pienvetokalusto – Smådragfordon	–	–	–	–	–	–	5.7	35.2	40.9	–	40.9			
Keskimääräiset junapainot (veturi mukaanluettuna) tonnia – Medeltågvikter (inklusive lok) ton														
<i>Veturivetoiset – Dragna av lok</i>	342.1	448.5	417.9	184.0	396.9	579.6	1 089.7	411.4	1 043.5	–	770.5			
Dieselveturit – Diesellok	334.6	418.0	195.8	181.0	347.2	510.2	1 055.0	552.2	1 027.8	–	779.6			
Sähköveturit – Ellok ...	345.3	474.8	457.1	220.7	449.2	602.5	1 163.5	–	1 123.3	–	772.7			
Pienvetokalusto – Smådragfordon	–	–	–	–	–	–	241.0	136.5	145.4	–	145.4			
<i>Moottoririvaunu- ja kisko- auto-vetoiset – Dragna av motorvagnar och räls- bussar</i>														
Dieselmoottoririvaunut – Dieselmotorvagnar ...	–	235.8	–	135.3	224.0	–	–	–	–	–	224.0			
Sähkömoottoririvaunut – Elmotorvagnar	–	198.8	150.4	116.0	143.2	–	–	–	–	–	143.2			
Kiskoautot – Rälsbussar ..	–	–	–	45.1	45.1	–	–	–	–	–	45.1			
Keskimääräiset junapainot (ilman veturia) tonnia – Medeltågvikter (exklusive lok) ton	252.6	362.0	334.6	116.9	313.1	489.6	993.1	349.7	945.0	–	676.0			
<i>Veturivetoiset – Dragna av lok</i>														
Dieselveturit – Diesellok	234.6	329.8	130.3	115.4	264.6	409.5	950.6	467.5	923.9	–	681.4			
Sähköveturit – Ellok ...	260.3	389.7	370.9	135.5	364.1	516.0	1 071.3	–	1 031.3	–	682.3			
Pienvetokalusto – Smådragfordon	–	–	–	–	–	–	207.3	112.6	120.6	–	120.6			

3.1.1.3. Rataosittainen yhdistelmätaulu vuonna 1983 — Sammanfattningsstabla per bandel år 1983

Rataosa Bandel	Rataosan liikennepituus Bandelens trafik längd	Junakilometrit Tågkilometer			Bruttotonnikilometrit Bruttonkilometer			Vaununakselikilometrit Vagnaxelkilometer			
		Henkilöliikenteen junat Persontrafiktåg	Tavaraliikenteen junat Godstrafiktåg	Yhteensä Summa	Henkilöliikenteen junat Persontrafiktåg	Tavaraliikenteen junat Godstrafiktåg	Yksinäiset veturit Ensimma lok	Yhteensä Summa	Henkilöliikenteen junat ¹⁾ Persontrafiktåg	Tavaraliikenteen junat Godstrafiktåg	
		km	1 000		1 000 000				1 000 000		
Helsinki, Helsingfors— Kerava, Kervo	29	1 298	90	1 388	300.6	73.9	1.1	375.6	23.5	6.5	30.0
Kerava, Kervo— Helsinki, Helsingfors ...		1 297	91	1 388	304.0	72.2	0.4	376.6	23.6	6.2	29.8
Oulunkylä, Åggelby— Herttoniemi, Hertonäs ..	9	—	3	3	—	1.9	0.0	1.9	—	0.2	0.2
Herttoniemi, Hertonäs— Oulunkylä, Åggelby		—	3	3	—	2.1	0.0	2.1	—	0.2	0.2
Kerava, Kervo— Porvoo, Borgå	33	—	16	16	—	7.6	0.0	7.6	—	0.9	0.9
Porvoo, Borgå— Kerava, Kervo		—	25	25	—	19.8	0.0	19.8	—	1.1	1.1
Kerava, Kervo—Hyvinkää ..	30	730	96	826	206.8	93.9	0.7	301.4	15.6	7.3	22.9
Hyvinkää—Kerava, Kervo ..		719	99	818	208.3	80.3	0.4	289.0	15.8	7.2	23.0
Hyvinkää—Karjaa, Karis ..	99	55	110	165	8.9	97.6	0.1	106.6	0.6	8.7	9.3
Karjaa, Karis—Hyvinkää ..		59	104	163	9.3	112.5	0.2	122.0	0.6	8.2	8.8
Hyvinkää—Riihimäki	12	304	58	362	84.1	55.6	0.4	140.1	6.4	4.2	10.6
Riihimäki—Hyvinkää		299	59	358	85.2	51.0	0.3	136.5	6.4	4.4	10.8
Riihimäki—Toijala	76	558	367	925	176.1	348.3	2.4	526.8	15.7	31.3	47.0
Toijala—Riihimäki		580	318	898	170.6	362.1	3.1	535.8	15.9	28.6	44.5
Toijala—Turku, Åbo	128	319	202	521	91.1	201.8	0.1	293.0	6.0	16.4	22.4
Turku, Åbo—Toijala		308	184	492	98.9	193.6	0.1	292.6	6.5	15.6	22.1
Toijala—Valkeakoski	17	—	16	16	—	12.9	0.1	13.0	—	0.9	0.9
Valkeakoski—Toijala		—	12	12	—	8.8	0.3	9.1	—	0.9	0.9
Toijala—Tampere	40	419	212	631	147.5	190.6	0.8	338.9	10.6	17.1	27.7
Tampere—Toijala		427	211	638	146.4	238.2	0.5	385.1	10.5	17.3	27.8
Tampere—Lielahti	6	30	42	72	11.9	39.0	0.1	51.0	0.8	3.2	4.0
Lielahti—Tampere		31	41	72	12.1	44.9	0.2	57.2	0.9	3.2	4.1
Lielahti—Parkano	69	216	237	453	106.6	204.3	0.1	311.0	7.6	19.4	27.0
Parkano—Lielahti		220	222	442	108.5	307.3	0.1	415.9	7.7	20.4	28.1
Lielahti—Peipohja	91	205	246	451	41.5	254.7	0.5	296.7	3.1	18.2	21.3
Peipohja—Lielahti		202	222	424	41.5	215.3	1.8	258.6	3.1	18.1	21.2
Peipohja—Pori	38	76	64	140	16.0	54.1	0.8	70.9	1.2	4.8	6.0
Pori—Peipohja		76	67	143	16.1	61.9	0.6	78.6	1.2	4.4	5.6
Pori—Mäntyluoto	21	—	25	25	—	22.6	0.3	22.9	—	1.6	1.6
Mäntyluoto—Pori		—	25	25	—	21.9	0.2	22.1	—	1.6	1.6
Peipohja—Rauma	47	80	60	140	3.7	70.8	0.1	74.6	0.7	4.4	5.1
Rauma—Peipohja		80	53	133	3.7	49.4	0.7	53.8	0.7	4.4	5.1
Kiukainen—Kauttua	14	—	5	5	—	1.9	—	1.9	—	0.1	0.1
Kauttua—Kiukainen		—	4	4	—	1.7	0.0	1.7	—	0.1	0.1
Tampere—Orivesi	42	245	102	347	44.9	88.7	0.4	134.0	3.7	7.5	11.2
Orivesi—Tampere		241	96	337	44.3	110.0	0.5	154.8	3.7	6.8	10.5

¹⁾ Vetoavaunujen vaununakselit mukaanluettuna — Dragvagnarnas vagnaxlar medräknade.

Nettotonnikilometrit Nettotonkilometer	Nettotonnia Nettoton	Junatiheys vuorokaudessa Tägäthet per dygn	Keskimääriäinen junapaino Medeltävgvikt			Junien keskimääriäinen vaununakselluku Tägens medelaxelantal			Liikkuvan kalaston kuljetuskyyvin hyväksi- käyttö prosenteina Utnyttjande av den rullande materielens transportkapacitet i procent	Rataosa Bandel			
			Ilman veturia Exklusive lok		Veturi mu- kaanluettuna Inklusive lok	Henkilö- liikenteen junat Persontrafiktåg		Tavaraliiken- teen junat Godstrafiktåg					
			Sähkö- ja diesel- veturien vetämät Dragna av el- och diesellok		Moottorivau- nujen ja kis- koautojen vetämät Dragna av motorvagnar och rälsbussar	Sähkö- ja diesellok	Moottorivaunut ja kiskoauto ¹⁾ Motorvagnar och rälsbussar	Tavaraliiken- teen junat Godstrafiktåg					
1 000 000			tonnia – ton										
41.6	1.48	131.1	362	746	160	31.9	13.6	72.8	53	40	Helsinki, Helsingfors– Kerava, Kervo		
44.6	1.60	131.1	365	716	163	31.9	13.7	68.4	54	54	Kerava, Kervo– Helsinki, Helsingfors		
0.4	0.05	0.9	–	570	–	–	–	68.4	–	68	Oulunkylä, Åggelby– Herttoniemi, Hertonäs		
0.7	0.07	0.8	–	721	–	–	–	76.8	–	32	Herttoniemi, Hertonäs– Oulunkylä, Åggelby		
0.9	0.03	1.3	–	399	–	–	–	54.0	–	44	Kerava, Kervo– Porvoo, Borgå		
11.0	0.33	2.0	–	735	–	–	–	45.1	–	92	Porvoo, Borgå– Kerava, Kervo		
49.8	1.66	75.4	361	885	158	31.6	13.5	76.4	49	49	Kerava, Kervo–Hyvinkää		
37.4	1.25	74.6	362	725	165	31.7	14.1	73.5	51	59	Hyvinkää–Kerava, Kervo		
39.8	0.40	4.5	96	770	–	10.0	–	79.5	17	72	Kerava, Kervo– Porvoo, Borgå		
55.2	0.56	4.5	92	961	–	9.5	–	79.1	15	71	Borgå–Karis		
28.0	2.33	82.5	350	869	154	30.7	13.3	73.6	39	56	Karis–Hyvinkää		
22.7	1.90	81.6	352	772	162	30.8	13.8	75.4	39	71	Hyvinkää–Riihimäki		
149.6	1.97	33.3	265	862	230	31.5	19.6	85.3	64	56	Riihimäki–Toijala		
182.3	2.40	32.3	243	1 047	219	31.6	18.2	89.8	63	63	Toijala–Riihimäki		
86.2	0.67	11.1	230	888	134	20.2	11.8	81.2	53	69	Toijala–Turku, Åbo		
87.6	0.68	10.5	251	949	205	21.8	17.8	84.9	53	66	Åbo–Toijala		
6.2	0.36	2.5	–	740	–	–	–	54.9	–	92	Toijala–Valkeakoski		
2.3	0.13	1.8	–	675	–	–	–	74.9	–	49	Valkeakoski–Toijala		
75.9	1.90	43.2	332	805	196	28.8	16.9	80.7	58	57	Toijala–Tampere		
120.9	3.02	43.6	333	1 032	180	29.0	15.6	82.1	56	72	Tampere–Toijala		
15.4	2.56	33.0	364	816	149	31.2	13.8	75.5	..	68	Toijala–Lielalhti		
21.6	3.60	32.8	377	1 007	104	32.3	11.1	79.4	..	79	Lielalhti–Tampere		
69.0	1.00	17.9	425	772	266	36.0	21.4	82.3	68	48	Tampere–Parkano		
167.1	2.42	17.5	445	1 279	156	37.6	13.0	91.4	65	81	Parkano–Lielalhti		
120.2	1.32	13.5	184	924	108	16.6	11.9	74.2	39	81	Lielalhti–Peipohja		
86.7	0.95	12.7	183	854	111	16.6	12.3	81.6	37	66	Peipohja–Lielalhti		
19.6	0.52	10.0	183	743	104	16.9	11.5	75.5	24	63	Lielalhti–Pori		
29.5	0.77	10.3	182	830	101	16.8	11.3	66.6	23	65	Pori–Peipohja		
9.9	0.47	3.2	–	805	–	–	–	64.3	–	86	Pori–Mäntyluoto		
9.6	0.46	3.2	–	804	–	–	–	63.9	–	82	Mäntyluoto–Pori		
36.9	0.78	8.1	–	1 057	47	–	8.8	71.9	27	89	Peipohja–Rauma		
15.9	0.34	7.7	–	811	47	–	8.8	82.3	26	86	Rauma–Peipohja		
0.7	0.05	0.9	–	325	–	–	–	28.6	–	74	Peipohja–Kauttua		
0.5	0.03	0.7	–	333	–	–	–	35.6	–	65	Kauttua–Kiukainen		
30.9	0.74	22.6	246	751	81	21.6	10.8	73.5	44	70	Tampere–Orivesi		
56.8	1.35	21.9	242	1 025	84	21.4	11.1	71.0	41	84	Orivesi–Tampere		

Rataosittainen yhdistelmätaulu vuonna 1983 (jatk.) — Sammanfattningsstabla per bandel år 1983 (forts.)

Rataosa Bandel	Rataosan liikennepiituus Bandelens trafikåtgård	Junakilometrit Tågkilometer			Bruttotonnikilometrit Bruttotonkilometer			Vaununakselikilometrit Vagnaxelkilometer			
		Henkilöliikenteen junat Persontrafiktag	Tavaraliikenteen junat Godstrafiktag	Yhteensä Summa	Henkilöliikenteen junat Persontrafiktag	Tavaraliikenteen junat Godstrafiktag	Yksinäiset veturit Etsamma jok	Yhteensä Summa	Henkilöliikenteen junat ¹⁾ Persontrafiktag ¹⁾	Tavaraliikenteen junat Godstrafiktag	
		km	1 000		1 000 000				1 000 000		
Orivesi–Jämsänkoski	60	122	103	225	42.8	95.0	0.2	138.0	2.9	7.6	10.5
Jämsänkoski–Orivesi		124	101	225	41.9	113.4	0.5	155.8	2.9	7.1	10.0
Jämsänkoski–Jyväskylä ...	53	109	83	192	37.9	79.7	0.1	117.7	2.6	6.2	8.8
Jyväskylä–Jämsänkoski ...		109	83	192	37.1	99.8	0.4	137.3	2.6	6.2	8.8
Orivesi–Haapamäki	72	110	57	167	18.2	33.5	0.2	51.9	1.5	3.7	5.2
Haapamäki–Orivesi		117	61	178	18.3	51.7	0.1	70.1	1.5	3.7	5.2
Haapamäki–Parkano	87	—	36	36	—	39.6	0.0	39.6	—	2.1	2.1
Parkano–Haapamäki		—	33	33	—	16.5	0.0	16.5	—	2.1	2.1
Parkano–Pori	107	—	73	73	—	80.0	0.0	80.0	—	4.5	4.5
Pori–Parkano		—	67	67	—	35.2	0.2	35.4	—	4.4	4.4
Parkano–Seinäjoki	84	263	276	539	129.8	242.6	0.1	372.5	9.2	22.8	32.0
Seinäjoki–Parkano		269	259	528	132.1	357.8	0.1	490.0	9.4	24.2	33.6
Haapamäki–Jyväskylä ...	78	113	46	159	14.6	36.4	0.1	51.1	1.3	3.1	4.4
Jyväskylä–Haapamäki ...		113	44	157	13.6	44.3	0.1	58.0	1.3	2.5	3.8
Jyväskylä–Saarijärvi	75	62	54	116	2.1	25.6	0.2	27.9	0.5	3.2	3.7
Saarijärvi–Jyväskylä		62	53	115	2.1	45.4	0.1	47.6	0.5	2.8	3.3
Saarijärvi–Haapajärvi	135	—	12	12	—	7.0	0.1	7.1	—	0.9	0.9
Haapajärvi–Saarijärvi		—	12	12	—	6.1	0.0	6.1	—	0.5	0.5
Haapamäki–Seinäjoki ...	118	210	62	272	39.5	42.4	0.0	81.9	3.0	4.0	7.0
Seinäjoki–Haapamäki ...		207	89	296	40.9	69.3	—	110.2	3.1	5.0	8.1
Seinäjoki–Kaskinen, Kaskö	112	—	62	62	—	41.8	—	41.8	—	3.7	3.7
Kaskinen, Kaskö–Seinäjoki		—	58	58	—	38.1	—	38.1	—	3.6	3.6
Seinäjoki–Vaasa, Vasa ...	74	174	29	203	41.6	18.5	—	60.1	2.9	1.5	4.4
Vasa, Vasa–Seinäjoki ...		173	25	198	39.7	19.1	0.0	58.8	2.8	1.7	4.5
Seinäjoki–Kokkola, Karleby	133	415	393	808	156.5	348.2	0.1	504.8	11.2	33.0	44.2
Kokkola, Karleby–Seinäjoki		415	390	805	160.8	513.2	0.1	674.1	11.5	35.5	47.0
Härmä–Ylihärmä	12	—	2	2	—	0.1	—	0.1	—	0.0	0.0
Ylihärmä–Härmä		—	2	2	—	0.1	—	0.1	—	0.0	0.0
Mänttä–Vilppula	8	—	0	0	—	0.1	0.0	0.1	—	0.0	0.0
Vilppula–Mänttä		—	1	1	—	0.3	0.0	0.3	—	0.0	0.0
Pännäinen, Bennäs–Pietarsaari, Jakobstad ...	11	—	7	7	—	5.6	—	5.6	—	0.4	0.4
Pietarsaari, Jakobstad–Pännäinen, Bennäs		—	6	6	—	4.2	—	4.2	—	0.4	0.4

¹⁾ Vetovaunujen vaununakselit mukaanluettuina – Dragvagnarnas vagnaxlar medräknade.

Nettotonnikilometrit Nettotonkilometer	Nettotonnia Nettoton	Junatiheyys vuorokaudessa Tägätiet per dyn tonnia – ton	Keskimääräinen junapaino Medeltågvikt			Junien keskimääräinen vaununakseliluku Tägens medelaxelantal			Liikkuvan kaliston kuljetuskyytin hyväksi- käyttö prosentteina Utnyttjande av den rullande materielens transportkapacitet i procent	Rataosa Bandel	
			Ilman veturia Exklusive lok		Veturi mu- kaanluettuna Inklusive lok	Henkilöliiken- teen junat Persontrafik- täg		Henkilöliiken- teen junat Persontrafik- täg			
			Sähkö- ja diesel- veturien vetämät Dragna av el- och diesellok		Moottorivau- nujen ja kis- koautojen vetämät Dragna av motorvagnar och rälsbussar	Sähkö- ja dieselveturit El- och diesellok		Moottorivaunut ja kiskokaotot) Motorvagnar och rälsbussar)	Tavaraliikenteen junat Godstrafiktäg		
1 000 000			Henkilöliiken- teen junat Persontrafik- täg	Tavaraliiken- teen junat Godstrafik- täg	Henkilöliiken- teen junat Persontrafik- täg						
37.6 58.9	0.63 0.98	10.2 10.2	303 292	798 1 004	225 217	26.0 25.4	19.9 19.3	73.4 70.7	54 53	69 85	Orivesi–Jämsänkoski Jämsänkoski–Orivesi
33.2 52.8	0.63 1.00	9.9 9.9	302 290	842 1 093	224 219	26.0 25.2	19.8 19.5	74.4 75.3	54 53	70 86	Jämsänkoski–Jyväskylä Jyväskylä–Jämsänkoski
6.9 24.5	0.10 0.34	6.3 6.7	179 179	484 759	87 81	16.4 16.5	11.9 10.8	64.9 60.6	30 24	62 72	Orivesi–Haapamäki Haapamäki–Orivesi
23.1 0.6	0.27 0.01	1.1 1.0	– –	1 006 422	– –	– –	– –	56.9 62.2	– –	97 49	Haapamäki–Parkano Parkano–Haapamäki
45.7 2.8	0.43 0.03	1.8 1.7	– –	1 002 450	– –	– –	– –	61.2 65.7	– –	91 65	Parkano–Pori Pori–Parkano
87.0 194.4	1.04 2.31	17.5 17.2	424 445	789 1 280	266 152	36.0 37.6	21.0 12.8	82.7 93.2	68 65	49 80	Parkano–Seinäjoki Seinäjoki–Parkano
13.3 24.5	0.17 0.31	5.5 5.5	150 137	693 886	44 42	13.9 13.0	9.8 9.7	66.9 55.6	27 24	66 88	Haapamäki–Jyväskylä Jyväskylä–Haapamäki
5.2 25.6	0.07 0.34	4.2 4.2	– –	401 777	33 33	– –	7.4 7.4	60.3 53.0	19 19	69 85	Jyväskylä–Saarijärvi Saarijärvi–Jyväskylä
2.4 2.9	0.02 0.02	0.2 0.2	– –	544 445	– –	– –	– –	77.3 40.2	– –	58 58	Saarijärvi–Haapajärvi Haapajärvi–Saarijärvi
16.6 32.5	0.14 0.28	6.3 6.8	172 181	574 684	93 101	16.1 16.7	11.2 12.1	64.2 56.0	25 23	63 67	Haapamäki–Seinäjoki Seinäjoki–Haapamäki
16.4 12.5	0.15 0.11	1.5 1.4	– –	608 587	– –	– –	– –	59.7 62.4	– –	62 62	Seinäjoki–Kaskinen, Kaskö Kaskinen, Kaskö–Seinäjoki
10.2 7.7	0.14 0.10	7.5 7.3	196 184	539 662	53 53	17.5 16.8	12.0 11.9	46.5 66.4	40 41	66 50	Seinäjoki–Vaasa, Vasa Vasa, Vasa–Seinäjoki
122.1	0.92	16.6	355	796	42	30.4	9.8	84.1	66	51	Seinäjoki–Kokkola, Kokkola, Karleby– Seinäjoki
276.2	2.08	16.5	369	1 219	43	31.2	9.9	91.1	60	82	Härmä–Ylihärmä Ylihärmä–Härmä
0.0 0.0	0.00 0.00	0.3 0.4	– –	72 69	– –	– –	– –	8.0 5.5	– –	82 26	Mänttä–Vilppula Vilppula–Mänttä
2.7	0.24	1.6	–	773	–	–	–	61.6	–	85	Pännäinen, Bennäs– Pietarsaari, Jakobstad
1.3	0.12	1.4	–	627	–	–	–	68.6	–	63	Pietarsaari, Jakobstad– Pännäinen, Bennäs

Rataosittainen yhdistelmätaulu vuonna 1983 (jatk.) — Sammanfattningstabla per bandel år 1983 (forts.)

Rataosa Bandel	Rataosan liikennepituus Bandelens trafiklängd	Junakilometrit Tågkilometer			Bruttotonnikilometrit Bruttonkilometer			Vaununakselikilometrit Vagnaxelkilometer			
		Henkilöliikenteen junat Persontrafiktåg	Tavaraliikenteen junat Godstrafiktåg	Yhteensä Summa	Henkilöliikenteen junat Persontrafiktåg	Tavaraliikenteen junat Godstrafiktåg	Yksinäiset veturit Ersamma lok	Yhteensä Summa	Henkilöliikenteen junat Persontrafiktåg ¹⁾	Tavaraliikenteen junat Godstrafiktåg	
		km	1 000		1 000 000			1 000 000			
Kokkola, Karleby— Ylivieska	79	190	253	443	82.6	259.5	0.3	342.4	6.0	23.9	29.9
Ylivieska—Kokkola, Karleby		190	269	459	85.4	389.2	0.1	474.7	6.2	25.2	31.4
Ylivieska—Haapajärvi	55	40	96	136	6.0	74.3	0.6	80.9	0.3	8.0	8.3
Haapajärvi—Ylivieska		40	100	140	5.9	139.5	0.1	145.5	0.3	8.3	8.6
Ylivieska—Tuomioja	68	170	220	390	71.2	259.7	0.2	331.1	5.2	20.8	26.0
Tuomioja—Ylivieska		169	219	388	73.2	269.8	0.4	343.4	5.4	19.8	25.2
Tuomioja—Raahen	28	—	72	72	—	111.9	0.1	112.0	—	7.4	7.4
Raahen—Tuomioja		—	74	74	—	91.5	0.1	91.6	—	7.6	7.6
Tuomioja—Oulu	54	136	144	280	56.5	128.8	0.2	185.5	4.2	12.5	16.7
Oulu—Tuomioja		135	149	284	58.2	192.6	0.2	251.0	4.3	12.4	16.7
Oulu—Kemi	106	216	245	461	77.2	251.5	0.4	329.1	6.0	22.3	28.3
Kemi—Oulu		216	245	461	80.5	341.4	0.2	422.1	6.2	21.8	28.0
Kemi—Laurila	8	27	25	52	6.3	20.0	0.1	26.4	0.6	2.0	2.6
Laurila—Kemi		27	24	51	6.5	28.5	0.1	35.1	0.6	1.7	2.3
Laurila—Tornio	18	32	28	60	1.7	25.8	0.2	27.7	0.4	2.4	2.8
Tornio—Laurila		32	35	67	1.7	40.8	0.2	42.7	0.4	2.4	2.8
Tornio—Äkäsjoki	200	—	204	204	—	152.0	0.4	152.4	—	19.0	19.0
Äkäsjoki—Tornio		—	193	193	—	297.0	0.0	297.0	—	18.2	18.2
Laurila—Rovaniemi	106	166	118	284	73.1	77.3	0.3	150.7	5.3	8.5	13.8
Rovaniemi—Laurila		167	113	280	75.9	139.2	0.1	215.2	5.5	9.0	14.5
Rovaniemi—Kemijärvi	83	56	60	116	9.0	34.8	0.1	43.9	0.7	4.0	4.7
Kemijärvi—Rovaniemi		56	57	113	9.0	60.2	0.1	69.3	0.7	3.6	4.3
Kemijärvi—Kelloselkää	78	—	23	23	—	11.4	—	11.4	—	1.7	1.7
Kelloselkää—Kemijärvi		—	21	21	—	18.3	—	18.3	—	1.6	1.6
Riihimäki—Lahti	59	491	265	756	149.4	295.6	1.0	446.0	10.5	22.5	33.0
Lahti—Riihimäki		491	262	753	147.7	249.7	1.1	398.5	10.5	23.0	33.5
Lahti—Heinola	38	—	22	22	—	18.7	0.0	18.7	—	1.6	1.6
Heinola—Lahti		—	21	21	—	21.0	0.1	21.1	—	1.6	1.6
Lahti—Lovisan satama, Lovisa hamn	78	—	25	25	—	24.7	0.0	24.7	—	1.8	1.8
Loviisan satama, Lovisa hamn—Lahti		—	23	23	—	16.4	0.2	16.6	—	1.8	1.8
Lahti—Kouvola	62	321	291	612	137.8	324.9	1.7	464.4	9.5	25.2	34.7
Kouvola—Lahti		321	291	612	136.9	291.8	2.4	431.1	9.4	26.0	35.4
Kouvola—Inkeroinen	24	44	169	213	4.6	201.1	0.6	206.3	0.4	12.8	13.2
Inkeroinen—Kouvola		44	149	193	4.6	120.2	2.2	127.0	0.4	12.8	13.2
Inkeroinen—Kotka	30	54	113	167	5.8	130.1	0.3	136.2	0.4	8.7	9.1
Kotka—Inkeroinen		54	107	161	5.8	87.3	1.0	94.1	0.4	8.8	9.2

¹⁾ Vetovaunujen vaununakselit mukaanluettuna — Dragvagnarnas vagnaxlar medräknade.

Nettotonkilometrit Nettotonkilometer	Nettotonnia Nettoton	Junatheitens vuorokaudessa Tägtähet per dygn	Keskimääräinen junapaino Medeltävgåkt			Junien keskimääräinen vaununakseliluku Tägens medelaxelantal			Liikkuvan kaluston kuljetuskyvyn hyväksikäyttö prosentteina Utnyttjande av den rullande materielens transportkapacitet i procent	Rataosa Bandel		
			Ilman veturia Exklusive lok		Veturi mu- kaanluettuna Inklusive lok	Henkilö- liikenteen junat Persontrafiktåg						
			Sähkö- ja diesel- veturiens vetämät Dragna av el- och diesellok	Moottorivau- nujen ja kis- koautojen vetämät Dragna av motorvagnar och rälsbussar	Henkilöliiken- teen junat Persontrafiktåg	Tavaraliiken- teen junat Godstrafiktåg	Henkilöliiken- teen junat Persontrafik- tåg					
1 000 000		tonnia - ton				Sähkö- ja dieselyetturit El- och diesellok	Moottorivauant ja kisakoautot ¹⁾ Motorvagnar och rälsbussar ¹⁾	Tavaraliikensteen junat Godstrafiktåg	Matkustajapaikkojen lukumäärästä Av antalet passagerarplatser	Kuormattujen tavaraa vauunien kantavuudesta Av lastade godsvagnarnas bärighet		
94.3	1.19	15.3	417	922	44	35.5	10.5	94.2	66	64	Kokkola, Karleby–Ylivieska	
215.7	2.73	15.9	434	1 343	45	36.7	10.5	93.4	61	93	Ylivieska–Kokkola, Karleby	
16.4	0.30	6.7	89	672	–	8.1	–	83.2	..	85	Ylivieska–Haapajärvi	
79.0	1.44	6.9	88	1 285	–	8.0	–	82.2	..	81	Haapajärvi–Ylivieska	
116.3	1.71	15.7	414	1 080	46	35.4	10.8	94.4	63	66	Ylivieska–Tuomioja	
135.1	1.99	15.6	431	1 132	45	36.7	10.8	90.1	58	88	Tuomioja–Ylivieska	
60.1	2.14	7.0	–	1 443	–	–	–	102.0	–	93	Tuomioja–Raahen	
38.2	1.37	7.2	–	1 123	–	–	–	102.5	–	100	Raahen–Tuomioja	
42.2	0.78	14.1	412	802	46	35.2	10.7	86.9	63	53	Tuomioja–Oulu	
107.4	1.99	14.4	429	1 201	45	36.5	10.7	83.4	58	88	Oulu–Tuomioja	
97.0	0.91	11.9	376	921	52	32.3	11.9	90.9	65	65	Oulu–Kemi	
190.7	1.80	11.9	394	1 287	52	33.4	12.0	89.0	60	89	Kemi–Oulu	
6.2	0.77	17.8	375	691	52	32.4	12.0	78.0	..	70	Kemi–Laurila	
16.4	2.05	17.2	389	1 101	52	33.2	12.0	72.0	..	89	Laurila–Kemi	
8.7	0.48	9.1	–	825	51	–	11.9	85.7	29	82	Laurila–Tornio	
23.5	1.31	10.1	–	1 097	51	–	11.9	69.1	31	94	Tornio–Laurila	
15.2	0.08	2.7	–	637	–	–	–	100.3	–	72	Tornio–Äkäsjoki	
181.0	0.90	2.6	–	1 434	–	–	–	87.0	–	96	Äkäsjoki–Tornio	
22.0	0.21	7.3	370	564	24	31.8	5.0	72.3	50	60	Laurila–Rovaniemi	
80.9	0.76	7.2	386	1 123	25	32.8	5.0	79.6	46	76	Rovaniemi–Laurila	
5.6	0.07	3.8	226	483	18	20.3	4.0	67.1	36	46	Rovaniemi–Kemijärvi	
33.3	0.40	3.7	222	955	18	19.9	4.0	63.6	37	79	Kemijärvi–Rovaniemi	
0.5	0.01	0.7	–	398	–	–	–	81.4	–	33	Kemijärvi–Kelloselkä	
9.5	0.12	0.7	–	768	–	–	–	69.2	–	59	Kelloselkä–Kemijärvi	
145.7	2.47	35.1	371	1 031	120	30.7	10.2	85.0	55	57	Riihimäki–Lahti	
95.2	1.61	34.9	367	867	120	30.5	10.2	88.0	55	69	Lahti–Riihimäki	
6.7	0.18	1.6	–	726	–	–	–	71.9	–	69	Lahti–Heinola	
8.8	0.23	1.5	–	883	–	–	–	77.4	–	56	Heinola–Lahti	
11.5	0.15	0.8	–	896	–	–	–	70.7	–	65	Lahti–Loviisan satama,	
2.5	0.03	0.8	–	606	–	–	–	82.3	–	48	Loviisa hamn Loviisan satama, Lovisa hamn–Lahti	
156.5	2.52	27.0	369	1 032	250	30.7	20.9	86.6	59	56	Lahti–Kouvola	
117.8	1.90	27.0	367	920	247	30.6	20.8	89.5	57	74	Kouvola–Lahti	
111.4	4.64	24.2	–	1 101	106	–	8.0	75.9	25	85	Kouvola–Inkeroinen	
32.3	1.34	21.9	–	717	106	–	8.0	86.3	25	75	Inkeroinen–Kouvola	
69.9	2.33	15.2	–	1 069	106	–	8.0	77.0	25	85	Inkeroinen–Kotka	
27.7	0.92	14.7	–	731	106	–	8.1	81.9	25	75	Kotka–Inkeroinen	

Rataosittainen yhdistelmätaulu vuonna 1983 (jatk.) — Sammanfattningsstabla per bandel år 1983 (forts.)

Rataosa Bandel	Rataosan liikennepituus Bandelens trafiklängd	Junakilometrit Tågkilometer			Bruttotonnikilometrit Bruttonkilometer			Vaununakselikilometrit Vagnaxelkilometer		
		Henkilöliikenteen junat Persontrafiktåg	Tavaraliikenteen junat Godstrafiktåg	Yhteensä Summa	Henkilöliikenteen junat Persontrafiktåg	Tavaraliikenteen junat Godstrafiktåg	Yksinäiset veturit Ensnämna lok	Yhteensä Summa	Henkilöliikenteen junat ¹⁾ Persontrafiktåg	Tavaraliikenteen junat Godstrafiktåg
		km	1 000		1 000 000				1 000 000	
Inkeroinen–Hamina	26	—	89	89	—	111.9	0.1	112.0	—	6.4
Hamina–Inkeroinen		—	74	74	—	57.8	1.4	59.2	—	6.5
Kouvola–Mikkeli	113	256	298	554	87.6	240.2	1.7	329.5	6.1	23.5
Mikkeli–Kouvola		257	315	572	87.0	393.9	0.8	481.7	6.1	26.1
Kouvola–Kuusankoski	8	—	13	13	—	16.7	0.1	16.8	—	1.1
Kuusankoski–Kouvola		—	12	12	—	12.5	0.2	12.7	—	1.2
Mikkeli–Pieksämäki	71	130	183	313	50.5	142.7	1.2	194.4	3.7	13.6
Pieksämäki–Mikkeli		131	199	330	50.1	233.1	0.5	283.7	3.7	15.3
Pieksämäki–Jyväskylä	80	201	174	375	45.1	194.3	0.3	239.7	3.6	12.0
Jyväskylä–Pieksämäki		188	178	366	46.0	149.8	0.9	196.7	3.6	13.0
Pieksämäki–Huutokoski ..	31	61	59	120	11.2	50.2	0.2	61.6	1.2	4.4
Huutokoski–Pieksämäki ..		71	58	129	10.8	63.0	0.1	73.9	1.2	4.2
Pieksämäki–Kuopio	89	198	262	460	66.9	209.8	0.6	277.3	5.2	19.3
Kuopio–Pieksämäki		224	252	476	65.4	310.3	0.6	376.3	5.1	20.4
Kuopio–Siilinjärvi	25	40	67	107	13.2	45.1	0.5	58.8	0.9	4.7
Siilinjärvi–Kuopio		39	74	113	12.9	82.5	0.4	95.8	0.9	5.1
Siilinjärvi–Iisalmi	60	94	184	278	31.7	199.8	0.7	232.2	2.3	15.7
Iisalmi–Siilinjärvi		92	186	278	30.9	216.9	0.8	248.6	2.3	15.9
Siilinjärvi–Viinijärvi	112	—	134	134	—	114.6	1.6	116.2	—	10.7
Viinijärvi–Siilinjärvi		—	139	139	—	193.8	0.5	194.3	—	12.1
Iisalmi–Haapajärvi	99	71	152	223	10.7	197.4	0.3	208.4	0.6	12.7
Haapajärvi–Iisalmi		71	144	215	10.8	113.2	1.1	125.1	0.6	12.9
Iisalmi–Kontiomäki	109	143	193	336	51.0	169.6	1.1	221.7	3.5	15.3
Kontiomäki–Iisalmi		145	192	337	51.3	227.4	0.4	279.1	3.6	15.3
Murtomäki–Otanmäki	26	—	14	14	—	9.5	0.0	9.5	—	1.1
Otanmäki–Murtomäki		—	14	14	—	23.3	—	23.3	—	1.1
Kontiomäki–Oulu	166	179	245	424	36.7	346.3	0.1	383.1	3.2	21.0
Oulu–Kontiomäki		181	241	422	38.2	273.3	0.1	311.6	3.3	23.6
Kontiomäki–Taivalkoski ..	156	—	37	37	—	18.1	0.2	18.3	—	3.1
Taivalkoski–Kontiomäki ..		—	44	44	—	40.7	0.0	40.7	—	3.2
Pesiökyllä–Ämmänsaari ..	18	—	4	4	—	1.0	0.0	1.0	—	0.1
Ämmänsaari–Pesiökyllä ..		—	3	3	—	1.7	0.0	1.7	—	0.1
Kontiomäki–Vartius	95	—	25	25	—	16.2	0.1	16.3	—	1.6
Vartius–Kontiomäki		—	25	25	—	23.0	0.1	23.1	—	1.6
Kouvola–Luumäki	58	171	388	559	76.5	462.9	4.8	544.2	5.2	40.3
Luumäki–Kouvola		172	408	580	77.2	553.1	2.9	633.2	5.3	38.3

¹⁾ Vetovaunujen vaununakselit mukaanluettuna — Dragvagnarnas vagnaxelar medräknade.

Nettotonnikilometrit Nettotonkilometer	Nettotonnia Nettoton	Keskimääräinen junapaino Medeltågvikt				Junien keskimääräinen vaununakseliluku Tågens medelaxelantal				Liikkuvan kalaston kuljetuskyyvyn hyväksi- käyttö prosentteina Utnyttjande av den rullande materielens transportkapacitet i procent	Rataosa Bandel		
		Ilman veturia Exklusive lok		Veturi mu- kaanluettuna Inklusive lok	Henkilöliiken- teen junat Personstrafik- tag		Henkilöliiken- teen junat Godstrafiktag						
		Sähkö- ja diesel- veturienvetämät Dragna av el- och diesellok		Moottorivau- nujen ja kis- koautojen vetämät Dragna av motorvagnar och rälsbussar	Sähkö- ja dieselveturi El- och diesellok	Moottorivaunu ja kisokuoatuot ¹⁾ Motorvagnar och rälsbussar ¹⁾	Tavaraliiken- teen junat Godstrafiktag	Matkustajapalik- kojen lukumäärästä Av antalet passa- gerarplaser	Kuormattujen tavaravaunujen kantavuudesta Av lastade godsvagnarnas bärighet				
1 000 000		Junatiheys vuorokaudessa Tägräthet per dygn		tonnia – ton									
64.1	2.47	9.3	—	1 162	—	—	—	72.4	—	89	Inkeroinen–Hamina		
11.4	0.44	7.7	—	690	—	—	—	88.0	—	81	Hamina–Inkeroinen		
77.8	0.69	13.4	367	718	111	31.6	8.0	78.6	57	63	Kouvola–Mikkeli		
212.7	1.88	13.8	361	1 164	108	31.3	8.0	82.7	56	79	Mikkeli–Kouvola		
8.4	1.04	4.4	—	1 168	—	—	—	87.8	—	79	Kouvola–Kuusankoski		
4.2	0.52	4.0	—	949	—	—	—	98.7	—	98	Kuusankoski–Kouvola		
47.0	0.66	12.0	367	695	51	31.6	12.0	74.3	56	67	Mikkeli–Pieksämäki		
125.0	1.76	12.7	361	1 089	50	31.3	11.9	77.0	54	80	Pieksämäki–Mikkeli		
103.2	1.29	12.8	280	1 000	71	24.6	10.9	68.8	37	88	Pieksämäki–Jyväskylä		
54.4	0.68	12.5	287	734	82	25.1	12.7	73.1	37	63	Jyväskylä–Pieksämäki		
18.7	0.60	10.6	289	762	75	25.3	17.4	74.0	25	77	Pieksämäki–Huutokoski		
32.1	1.03	11.3	280	992	57	24.7	13.0	72.7	28	86	Huutokoski–Pieksämäki		
67.0	0.75	14.1	363	701	62	31.4	14.4	73.8	51	61	Pieksämäki–Kuopio		
162.7	1.83	14.6	355	1 127	40	31.1	9.1	81.0	50	83	Kuopio–Pieksämäki		
11.0	0.44	11.6	339	578	31	29.6	7.3	69.2	46	56	Kuopio–Siilinjärvi		
44.8	1.79	12.3	328	1 019	33	29.1	8.0	69.3	40	84	Siilinjärvi–Kuopio		
86.2	1.44	12.6	340	986	31	29.7	7.4	85.8	46	70	Siilinjärvi–Iisalmi		
102.1	1.70	12.6	329	1 061	34	29.2	7.9	85.8	40	86	Iisalmi–Siilinjärvi		
39.6	0.35	3.2	—	762	—	—	—	80.2	—	94	Siilinjärvi–Viinijärvi		
109.0	0.97	3.4	—	1 294	—	—	—	87.0	—	75	Viinijärvi–Siilinjärvi		
110.3	1.11	6.1	89	1 205	—	8.0	—	84.2	31	76	Iisalmi–Haapajärvi		
27.6	0.28	5.9	90	684	—	8.2	—	89.5	27	74	Haapajärvi–Iisalmi		
61.2	0.56	8.4	320	777	20	28.3	4.7	79.2	30	69	Iisalmi–Kontiomäki		
117.9	1.08	8.4	313	1 078	32	27.9	6.8	79.9	24	80	Kontiomäki–Iisalmi		
0.4	0.02	1.4	—	583	—	—	—	83.8	—	65	Murtomäki–Otanmäki		
14.1	0.54	1.4	—	1 568	—	—	—	80.9	—	100	Otanmäki–Murtomäki		
189.2	1.14	6.9	220	1 297	56	20.1	12.9	86.0	40	86	Kontiomäki–Oulu		
101.6	0.61	6.9	227	1 014	59	20.7	13.0	97.8	38	80	Oulu–Kontiomäki		
1.9	0.01	0.6	—	388	—	—	—	79.3	—	42	Kontiomäki–Taivalkoski		
21.3	0.14	0.7	—	819	—	—	—	76.6	—	62	Taivalkoski–Kontiomäki		
0.1	0.01	0.6	—	189	—	—	—	26.8	—	89	Pesiökyllä–Ämmänsaari		
0.9	0.05	0.4	—	503	—	—	—	34.5	—	82	Ämmänsaari–Pesiökyllä		
5.2	0.05	0.7	—	556	—	—	—	65.9	—	99	Kontiomäki–Vartius		
12.0	0.13	0.7	—	821	—	—	—	66.6	—	80	Vartius–Kontiomäki		
192.1	3.31	26.4	378	1 092	296	31.0	26.4	103.6	48	62	Kouvola–Luumäki		
290.1	5.00	27.3	380	1 255	298	31.4	26.3	93.7	45	82	Luumäki–Kouvola		

Rataosittainen yhdistelmätaulu vuonna 1983 (jatk.) — Sammanfattningstabell per bandel år 1983 (forts.)

Rataosa Bandel	Rataosan liikennepituus Bandelens trafik längd	Junakilometrit Tågkilometer			Bruttotonnikilometrit Bruttonkilometer			Vaununakselikilometrit Vagnaxelkilometer			
		Henkilöliikenteen junat Persontrafiktåg	Tavaraliikenteen junat Godstrafiktåg	Yhteensä Summa	Henkilöliikenteen junat Persontrafiktåg	Tavaraliikenteen junat Godstrafiktåg	Yksinäiset veturit Ensamma lok	Yhteensä Summa	Henkilöliikenteen junat Persontrafiktåg ¹⁾	Tavaraliikenteen junat Godstrafiktåg	
		km	1 000		1 000 000			1 000 000			
Luumäki–Lappeenranta ..	28	62	82	144	26.3	70.6	0.6	97.5	1.9	6.8	8.7
Lappeenranta–Luumäki ..		62	87	149	26.6	102.5	0.4	129.5	1.9	7.4	9.3
Luumäki–Vainikkala	33	23	133	156	12.4	184.8	2.0	199.2	0.7	15.4	16.1
Vainikkala–Luumäki		23	143	166	12.4	205.5	1.2	219.1	0.7	13.9	14.6
Simola–Lappeenranta	19	—	19	19	—	15.4	0.1	15.5	—	1.0	1.0
Lappeenranta–Simola		—	15	15	—	11.6	0.3	11.9	—	1.1	1.1
Lappeenranta–Imatra	39	87	121	208	36.6	91.7	1.3	129.6	2.6	10.8	13.4
Imatra–Lappeenranta		88	125	213	36.9	135.0	0.8	172.7	2.7	10.9	13.6
Imatra–Parikkala	61	94	102	196	41.8	71.1	0.3	113.2	2.8	8.4	11.2
Parikkala–Imatra		95	103	198	42.4	134.2	0.1	176.7	2.9	8.8	11.7
Parikkala–Säkäniemi	93	134	143	277	56.8	93.5	0.4	150.7	3.8	11.6	15.4
Säkäniemi–Parikkala		135	144	279	58.3	179.5	0.2	238.0	3.9	13.0	16.9
Säkäniemi–Niirala	31	24	42	66	0.8	49.1	0.8	50.7	0.2	4.6	4.8
Niirala–Säkäniemi		24	47	71	0.8	77.3	0.3	78.4	0.2	5.1	5.3
Säkäniemi–Joensuu	37	82	116	198	23.5	128.7	0.7	152.9	1.7	10.1	11.8
Joensuu–Säkäniemi		85	112	197	24.3	133.7	1.2	159.2	1.8	10.1	11.9
Parikkala–Savonlinna	59	87	22	109	11.8	7.2	0.0	19.0	1.0	0.9	1.9
Savonlinna–Parikkala		87	22	109	11.7	11.3	0.0	23.0	1.0	0.9	1.9
Savonlinna–Huutokoski ..	75	64	21	85	3.1	13.7	—	16.8	0.7	1.1	1.8
Huutokoski–Savonlinna ..		61	21	82	3.1	9.2	—	12.3	0.7	0.9	1.6
Huutokoski–Varkaus	18	33	26	59	5.7	25.7	0.1	31.5	0.5	2.2	2.7
Varkaus–Huutokoski		32	26	58	5.6	32.0	0.0	37.6	0.5	2.2	2.7
Varkaus–Viinijärvi	101	145	81	226	29.8	78.6	0.2	108.6	2.5	7.0	9.5
Viinijärvi–Varkaus		141	85	226	29.1	110.3	0.0	139.4	2.4	6.9	9.3
Viinijärvi–Joensuu	33	46	58	104	9.8	52.5	0.5	62.8	0.8	4.4	5.2
Joensuu–Viinijärvi		46	60	106	9.5	75.3	0.2	85.0	0.8	5.0	5.8
Joensuu–Ilomantsi	71	—	9	9	—	4.2	0.0	4.2	—	0.6	0.6
Ilomantsi–Joensuu		—	9	9	—	8.5	0.0	8.5	—	0.6	0.6
Joensuu–Lieksa	104	196	134	330	9.5	95.3	0.5	105.3	2.1	9.0	11.1
Lieksa–Joensuu		194	130	324	9.1	143.6	0.2	152.9	2.1	10.1	12.2
Lieksa–Nurmnes	56	68	26	94	3.5	16.3	0.1	19.9	0.8	1.4	2.2
Nurmnes–Lieksa		67	26	93	3.3	28.2	0.0	31.5	0.8	2.0	2.8
Nurmnes–Kontiomäki	109	80	47	127	4.3	39.1	0.4	43.8	1.0	2.6	3.6
Kontiomäki–Nurmnes		80	52	132	4.3	56.1	0.1	60.5	1.0	4.4	5.4
Vuokatti–Sotkamo	6	—	2	2	—	0.4	0.0	0.4	—	0.1	0.1
Sotkamo–Vuokatti		—	2	2	—	0.8	—	0.8	—	0.1	0.1
Helsinki, Helsingfors– Kirkkonummi, Kyrkslätt	38	730	23	753	122.2	12.1	0.1	134.4	10.1	1.5	11.6
Kirkkonummi, Kyrkslätt– Helsinki, Helsingfors ...		746	22	768	121.7	12.8	0.1	134.6	10.1	1.2	11.3

¹⁾ Vetovaunujen vaununakselit mukaanluettuna – Dragvagnarnas vagnaxlar medräknade.

Nettotonnikilometrit Nettotonkilometer	Nettotonnia Nettoton	Junatiheds vuorokaudessa Tägätähet per dygn	Keskimääräinen junapaino Medeltägvikt			Junien keskimääräinen vaununakseliluku Tågens medelaxelantal			Liikkuvan kalaston kuljetuskyvyn hyväksi- käyttö prosenteina Utnyttjande av den rullande materielens transportkapacitet i procent	Rataosa Bandel	
			Ilman veturia Exklusive lok		Veturi mu- kaanluettuna Inklusive lok	Henkilö- liikenteen junat Persontrafiktäg		Sähkö- ja dieselveturit El- och diesellok	Tavaraliiken- teen junat Godstrafiktäg	Henkilöliiken- teen junat Persontrafik- tag	
			Sähkö- ja diesel- veturien vetämät Dragna av el- och diesellok		Moottorivau- nujen ja kis- koautojen vetämät Dragna av motorvagnar och rälsbussar						
1 000 000	tonnia - ton		Henkilöliiken- teen junat Persontrafik- tag	Tavaraliiken- teen junat Godstrafiktäg	Henkilöliiken- teen junat Persontrafik- tag	Sähkö- ja dieselveturit El- och diesellok	Moottorivaunut ja kiskoauto ¹⁾ Motorvagnar och rälsbussar	Tavaraliiken-tee junat Godstrafiktäg	Matkustajapätk- kojen lukumäärästä Av antalet passa- gerarplatser	Kuormattujen tavaravaunujen kantavuudesta Av lastade godsvagnarnas bärighet	
23.0	0.82	14.0	354	781	299	31.0	26.5	83.0	48	65	Luumäki–Lappeenranta
51.1	1.82	14.5	356	1 099	309	31.5	27.1	85.0	45	84	Lappeenranta–Luumäki
83.6	2.53	12.9	445	1 287	–	31.6	–	116.3	..	60	Luumäki–Vainikkala
111.1	3.37	13.7	448	1 332	–	31.7	–	97.1	..	81	Vainikkala–Luumäki
8.4	0.44	2.7	–	729	–	–	–	50.5	–	77	Simola–Lappeenranta
4.5	0.23	2.1	–	699	–	–	–	70.9	–	44	Lappeenranta–Simola
29.2	0.75	14.5	355	672	288	31.0	26.0	88.9	48	53	Lappeenranta–Imatra
66.3	1.70	14.9	356	993	284	31.5	25.5	87.1	45	71	Imatra–Lappeenranta
14.0	0.23	8.7	358	618	163	31.2	14.1	82.7	44	53	Imatra–Parikkala
74.5	1.22	8.8	364	1 211	155	32.2	13.8	85.1	38	79	Parikkala–Imatra
19.0	0.20	8.1	320	580	–	28.4	–	81.2	34	50	Parikkala–Säkäniemi
100.6	1.08	8.2	329	1 162	–	29.4	–	90.3	31	71	Säkäniemi–Parikkala
19.7	0.63	5.8	–	1 077	31	–	7.2	111.3	12	76	Säkäniemi–Niirala
43.3	1.40	6.2	–	1 542	31	–	7.2	108.3	12	68	Niirala–Säkäniemi
59.1	1.60	14.6	321	1 025	31	28.5	7.2	86.7	34	67	Säkäniemi–Joensuu
64.4	1.74	14.5	330	1 098	31	29.4	7.1	89.8	31	79	Joensuu–Säkäniemi
2.8	0.05	5.0	121	254	88	10.4	12.7	39.2	31	56	Parikkala–Savonlinna
6.0	0.10	5.0	116	446	89	10.1	12.8	41.3	30	64	Savonlinna–Parikkala
6.8	0.09	3.1	–	583	49	–	11.4	51.4	27	77	Savonlinna–Huutokoski
2.9	0.04	2.9	–	368	51	–	11.9	41.1	26	47	Huutokoski–Savonlinna
9.9	0.55	8.9	285	892	48	24.9	11.4	83.8	..	81	Huutokoski–Varkaus
16.4	0.91	8.8	279	1 116	48	24.5	11.5	81.0	..	87	Varkaus–Huutokoski
30.3	0.30	6.1	276	878	45	24.4	10.8	86.4	22	71	Varkaus–Viinijärvi
62.1	0.61	6.1	268	1 211	45	24.0	10.8	81.3	23	80	Viinijärvi–Varkaus
22.0	0.67	8.6	286	824	46	25.2	11.0	76.3	22	81	Viinijärvi–Joensuu
41.1	1.25	8.7	276	1 163	46	24.7	10.9	82.7	23	73	Joensuu–Viinijärvi
0.5	0.01	0.3	–	378	–	–	–	63.8	–	58	Joensuu–Ilomantsi
4.8	0.07	0.3	–	884	–	–	–	65.3	–	76	Ilomantsi–Joensuu
33.2	0.32	8.6	–	619	49	–	10.9	67.3	34	67	Joensuu–Lieksa
75.6	0.73	8.5	–	1 012	47	–	10.6	78.1	36	78	Lieksa–Joensuu
6.4	0.11	4.6	–	522	51	–	11.9	51.7	22	66	Lieksa–Nurmeksi
14.2	0.25	4.5	–	974	49	–	11.6	75.0	21	79	Nurmeksi–Lieksa
19.0	0.17	3.1	–	747	54	–	12.5	55.5	23	78	Nurmeksi–Kontiomäki
25.4	0.23	3.3	–	988	54	–	12.5	84.1	21	77	Kontiomäki–Nurmeksi
0.1	0.01	0.6	–	235	–	–	–	30.1	–	100	Vuokatti–Sotkamo
0.4	0.07	0.6	–	514	–	–	–	32.3	–	89	Sotkamo–Vuokatti
8.9	0.23	54.3	254	458	152	22.4	12.9	65.2	41	35	Helsinki, Helsingfors– Kirkkonummi, Kyrkslätt– Kirkkonummi, Kyrkslätt– Helsinki, Helsingfors
10.3	0.27	55.3	248	512	148	22.0	12.6	57.0	39	38	

Rataosittainen yhdistelmätaulu vuonna 1983 (jatk.) — Sammanfattningsstabla per bandel år 1983 (forts.)

Rataosa Bandel	Rataosan liikennepituus Bandelens trafiklängd	Junakilometrit Tågkilometer			Bruttotonnikilometrit Bruttonkilometer			Vaununakselikilometrit Vagnaxelkilometer			
		Henkilöliikenteen junat Persontrafiktåg	Tavaraliikenteen junat Godstrafiktåg	Yhteensä Summa	Henkilöliikenteen junat Persontrafiktåg	Tavaraliikenteen junat Godstrafiktåg	Yksinäiset veturit Ensimma lok	Yhteensä Summa	Henkilöliikenteen junat Persontrafiktåg ¹⁾	Tavaraliikenteen junat Godstrafiktåg	
		km	1 000		1 000 000			1 000 000			
Huopalahti, Hoplaks— Martinlaakso, Mårtensdal	8	136	—	136	22.3	—	—	22.3	1.9	—	1.9
Martinlaakso, Mårtensdal— Huopalahti, Hoplaks ...		139	—	139	22.1	—	—	22.1	1.9	—	1.9
Karja, Karis— Kirkkonummi, Kyrklätt	49	171	15	186	41.1	12.3	0.0	53.4	2.9	1.0	3.9
Kirkkonummi, Kyrklätt— Karja, Karis		169	15	184	41.7	9.9	0.0	51.6	3.0	0.9	3.9
Karja, Karis—Hanko, Hangö	50	136	48	184	21.1	34.7	—	55.8	1.3	2.5	3.8
Hanko, Hangö—Karja, Karis		150	39	189	22.4	29.3	—	51.7	1.3	2.3	3.6
Karja, Karis—Turku, Åbo .	113	266	60	326	76.6	31.4	0.1	108.1	5.8	2.7	8.5
Turku, Åbo—Karja, Karis		269	70	339	75.4	36.9	0.0	112.3	5.6	3.4	9.0
Turku, Åbo—Raisio	8	18	8	26	2.6	5.7	—	8.3	0.2	0.5	0.7
Raisio—Turku, Åbo		17	8	25	2.7	6.5	—	9.2	0.2	0.5	0.7
Raisio—Naantali	6	6	1	7	0.8	1.0	—	1.8	0.1	0.1	0.2
Naantali—Raisio		6	2	8	0.8	0.8	—	1.6	0.1	0.1	0.2
Raisio—Uusikaupunki	57	81	25	106	11.0	21.5	—	32.5	0.9	1.9	2.8
Uusikaupunki—Raisio		81	26	107	11.1	25.3	—	36.4	0.9	1.8	2.7
Syrjäraiteet, Bispår		6	49	55	1.3	70.1	—	71.4	0.0	3.9	3.9
Yhteensä tai keskimäärin —		24 813	18 974	43 787	6 942.3	19 798.7	72.9	26 813.9	526.6	1 556.7	2 083.3

¹⁾ Vetovaunujen vaununakselit mukaanluettuna — Dragvagnarnas vagnaxlar medräknade.

Nettotonnikilometrit Nettotonkilometer	Nettotonnia Nettoton	Keskimääräinen junapaino Medeltävgvikt			Junien keskimääräinen vaununakseliluku Tågens medelaxelantal			Liikkuvan kaluston kuljetuskyytin hyväksikäytö prosentteina Utnyttjande av den rullande materielens transportkapacitet i procent			Rataosa Bandel	
		Ilman veturia Exklusive lok		Veturi mu- kaanluettuna Inklusive lok	Henkilö- liikenteen junat Persontrafiktåg		Tavaraliiken- teen junat Godstrafiktåg		Tavaraliiken- teen junat Persontrafiktåg			
		Sähkö- ja diesel- veturien vetämät Dragna av el- och diesellok	Moottorivau- nujen ja kis- koautojen vetämät Dragna av motorvagnar och rälsbussar	Henkilöliiken- teen junat Persontrafiktåg	Tavaraliiken- teen junat Godstrafiktåg	Henkilöliiken- teen junat Persontrafiktåg	Tavaraliiken- teen junat Godstrafiktåg	Sähkö- ja dieselveturit El- och diesellok	Moottorivaunut ja kisakoauto(1) Motorvagnar och rälsbussar(1)	Tavaraliiken- teen junat Godstrafiktåg	Matkustajapalik- kojen lukumäärästä Av antalet passa- gerarplatser	Kuormattujen tavaravaunujen kantavuudesta Av lastade godsvagnarnas bärighet
1 000 000	1 000 000	Junatiheys vuorokaudessa Taggåthet per dygn	tonnia – ton	tonnia – ton	tonnia – ton	tonnia – ton	tonnia – ton	tonnia – ton	tonnia – ton	tonnia – ton	tonnia – ton	tonnia – ton
0.9	0.11	46.4	–	–	164	–	14.0	–	39	–	Huopalahti, Hoplaks – Martinlaakso, Mårtensdal Martinlaakso, Mårtensdal – Huopalahti, Hoplaks	
0.8	0.10	47.6	–	–	159	–	13.8	–	42	–	Karja, Karis – Kirkkonummi, Kyrkslätt Kirkkonummi, Kyrkslätt – Karja, Karis	
6.6	0.13	10.3	188	722	194	17.2	16.7	63.7	45	49	Karja, Karis – Hankö Hankö, Hangö – Karja, Karis	
4.4	0.09	10.3	191	575	210	17.4	18.4	63.8	47	29	Karja, Karis – Hankö – Turku, Åbo – Abo – Karja, Karis	
16.2	0.32	10.0	91	618	–	9.7	–	50.9	30	80	Karja, Karis – Hankö – Turku, Åbo – Abo – Karja, Karis	
13.0	0.26	10.3	85	645	–	9.0	–	58.3	27	70	Karja, Karis – Hankö – Turku, Åbo – Abo – Karja, Karis	
13.9	0.12	7.8	264	448	204	23.4	18.3	45.0	39	43	Karja, Karis – Turku, Åbo	
15.8	0.14	8.2	256	444	189	22.9	16.7	48.0	39	47	Turku, Åbo – Raisio – Turku, Åbo	
1.9	0.24	8.8	101	661	141	9.5	12.0	63.6	15	90	Raisio – Naantali	
2.9	0.36	8.5	101	783	150	9.6	12.1	63.5	17	87	Naantali – Raisio	
0.5	0.08	3.2	–	609	148	–	11.4	45.6	14	100	Raisio – Uusikaupunki	
0.2	0.04	3.4	–	408	140	–	12.0	43.8	11	98	Uusikaupunki – Raisio	
6.9	0.12	5.0	92	759	130	8.7	11.9	74.1	15	85	Syrjäraiteet, Bispår	
11.2	0.20	5.1	92	891	131	8.6	11.9	68.5	17	87	Yhteensä tai keskimäärin – Summa l. i medelta	
33.7	–	–		
9 081.4	–	–	313	924	127	27.6	12.8	82.0	50	71		

3.1.1.4. Tavaraliikenteen junien lukumäärä painoryhmittäin (veturi mukaanluettuna) ja rataosittain vuonna 1983 – Antal godstrafiktäg enligt viktgrupp (inklusive lok) och bandel år 1983

Rataosa – Bandel	Paino tonnia – Vikt ton									Junien lukumäärä yhteenä Tågantal summa	Keski- määräinen junapaino Medeltågvikt Tonnia – Ton
	<300 =	301– 500	501– 700	701– 900	901– 1100	1101– 1300	1301– 1500	1501– 1800	>1801 =		
Helsinki, Helsingfors– Kerava, Kervo	491	595	868	835	563	345	242	154	1	4 094	819
Kerava, Kervo– Helsinki, Helsingfors ...	608	737	764	723	580	374	290	168	1	4 245	794
Oulunkylä, Åggelby– Herttoniemi, Hertonäs ..	27	71	94	95	42	1	–	–	–	330	625
Herttoniemi, Hertonäs– Oulunkylä, Åggelby	8	34	83	93	78	6	5	1	–	308	779
Kerava, Kervo– Porvoo, Borgå	249	147	122	67	76	50	18	2	3	734	468
Porvoo, Borgå– Kerava, Kervo	228	23	5	4	84	182	120	125	75	846	806
Kerava, Kervo–Hyvinkää ..	108	294	574	532	463	524	362	280	76	3 213	981
Hyvinkää–Kerava, Kervo .	500	508	447	545	530	409	301	170	4	3 414	815
Hyvinkää–Karjaa, Karis ...	417	183	184	154	158	104	107	139	103	1 549	889
Karjaa, Karis–Hyvinkää ...	416	119	136	162	150	88	100	189	164	1 524	1 078
Hyvinkää–Riihimäki	270	559	790	717	629	608	466	480	212	4 731	964
Riihimäki–Hyvinkää	375	702	689	845	760	519	401	287	74	4 652	868
Riihimäki–Toijala	386	439	782	943	992	834	545	468	32	5 421	949
Toijala–Riihimäki	293	319	476	487	619	638	788	776	363	4 760	1 138
Toijala–Turku, Åbo	321	251	205	201	271	198	233	253	16	1 949	998
Turku, Åbo–Toijala	279	121	161	217	267	211	227	244	1	1 728	1 056
Toijala–Valkeakoski	73	97	96	270	200	68	57	19	2	882	824
Valkeakoski–Toijala	30	182	114	75	58	68	61	42	–	630	771
Toijala–Tampere	616	699	908	934	939	790	440	286	3	5 615	898
Tampere–Toijala	562	423	595	737	739	672	782	597	361	5 469	1 130
Tampere–Lielahti	351	1 017	1 092	1 030	848	841	844	594	–	6 617	915
Lielahti–Tampere	174	428	629	1 043	987	726	887	743	418	6 036	1 107
Lielahti–Parkano	79	534	656	603	567	510	313	192	–	3 454	863
Parkano–Lielahti	75	65	149	458	559	392	521	629	417	3 266	1 381
Lielahti–Peipohja	388	397	494	379	280	323	551	465	–	3 277	1 036
Peipohja–Lielahti	255	211	314	499	410	425	601	209	4	2 928	967
Peipohja–Pori	179	322	409	303	225	190	162	198	1	1 989	851
Pori–Peipohja	268	215	148	232	256	225	382	227	20	1 973	930
Pori–Mäntyluoto	105	107	146	205	323	43	27	165	2	1 123	897
Mäntyluoto–Pori	78	109	201	217	261	62	166	48	8	1 150	889
Peipohja–Rauma	322	72	78	105	139	153	377	302	4	1 552	1 170
Rauma–Peipohja	157	220	193	249	172	129	186	57	–	1 363	925
Kiukainen–Kauttua	241	29	11	8	27	2	10	13	3	344	383
Kauttua–Kiukainen	77	134	54	18	1	–	–	–	–	284	426
Tampere–Orivesi	263	407	572	448	338	281	202	78	–	2 589	868
Orivesi–Tampere	207	177	193	296	273	314	510	502	3	2 475	1 141
Orivesi–Jämsänkoski	156	287	351	347	292	271	184	73	1	1 962	918
Jämsänkoski–Orivesi	96	178	152	215	218	230	459	323	3	1 874	1 121
Jämsänkoski–Jyväskylä ...	43	159	260	298	285	268	178	60	1	1 552	956
Jyväskylä–Jämsänkoski ...	28	69	107	184	176	197	478	306	3	1 548	1 207
Orivesi–Haapamäki	406	156	303	197	78	37	38	15	1	1 231	584
Haapamäki–Orivesi	416	149	59	119	64	74	99	213	20	1 213	852

Rataosa – Bandel	Paino tonnia – Vikt ton									Junien lukumäärä yhteensä Tägantal summa	Keski- määräinen junapaino Medeltägvikt Tonnia – Ton
	<300 =	301– 500	501– 700	701– 900	901– 1100	1101– 1300	1301– 1500	1501– 1800	>1801 =		
Haapamäki–Parkano	207	18	31	49	95	21	26	162	4	613	1 095
Parkano–Haapamäki	267	134	114	44	31	9	1	–	1	601	498
Parkano–Pori	218	69	103	69	78	25	44	214	22	842	1 091
Pori–Parkano	297	106	143	91	86	21	40	37	1	822	527
Parkano–Seinäjoki	148	504	614	638	595	546	319	168	–	3 532	878
Seinäjoki–Parkano	120	85	184	475	488	388	497	634	438	3 310	1 382
Haapamäki–Jyväskylä	269	45	126	98	65	53	68	29	1	754	796
Jyväskylä–Haapamäki	205	73	74	51	31	33	56	136	2	661	994
Jyväskylä–Saarijärvi	401	139	508	120	78	10	12	6	–	1 274	476
Saarijärvi–Jyväskylä	376	151	149	139	90	14	15	392	2	1 328	854
Saarijärvi–Haapajärvi	143	24	13	8	5	6	8	16	3	226	639
Haapajärvi–Saarijärvi	150	16	18	12	7	7	8	8	1	227	538
Haapamäki–Seinäjoki	252	105	217	66	42	52	65	18	3	820	681
Seinäjoki–Haapamäki	489	93	67	128	68	55	73	193	12	1 178	774
Seinäjoki–Kaskinen, Kaskö	375	110	92	79	90	9	23	39	20	837	678
Kaskinen, Kaskö–Seinäjoki	297	156	97	65	81	7	6	28	20	757	661
Seinäjoki–Vaasa, Vasa	208	86	57	45	51	23	10	13	10	503	632
Vasa, Vasa–Seinäjoki	137	34	71	83	88	18	8	2	1	442	753
Seinäjoki–Kokkola, Karleby	410	358	436	466	574	525	329	207	37	3 342	887
Kokkola, Karleby– Seinäjoki	344	293	220	281	357	292	356	608	570	3 322	1 317
Härmä–Ylihärmä	118	1	–	–	–	–	–	–	–	119	74
Ylihärmä–Härmä	156	1	–	–	–	–	–	–	–	157	71
Mänttä–Vilppula	–	–	1	2	1	–	–	–	–	4	749
Vilppula–Mänttä	–	–	1	2	1	–	–	–	–	4	526
Pännäinen, Bennäs– Pietarsaari, Jakobstad ..	85	98	108	59	57	27	31	63	55	583	850
Pietarsaari, Jakobstad– Pännäinen, Bennäs	109	56	80	83	82	39	34	20	5	508	709
Kokkola, Karleby– Ylivieska	228	237	437	455	546	520	339	251	204	3 217	1 024
Ylivieska–Kokkola, Karleby	267	221	135	232	497	251	327	938	584	3 453	1 445
Ylivieska–Haapajärvi	195	208	540	237	255	98	51	161	25	1 770	771
Haapajärvi–Ylivieska	103	106	87	128	127	76	100	890	218	1 835	1 387
Ylivieska–Tuomioja	282	277	405	279	443	446	311	578	388	3 409	1 177
Tuomioja–Ylivieska	373	259	280	349	571	215	270	566	556	3 440	1 230
Tuomioja–Raahen	102	113	86	123	327	229	156	464	965	2 565	1 554
Raahen–Tuomioja	51	144	375	609	462	78	67	191	532	2 510	1 233
Tuomioja–Oulu	192	218	516	648	525	255	183	175	23	2 735	894
Oulu–Tuomioja	338	252	135	237	408	161	233	407	630	2 801	1 295
Oulu–Kemi	276	235	255	459	611	137	212	215	144	2 544	1 025
Kemi–Oulu	204	57	93	347	555	179	214	390	478	2 517	1 394
Kemi–Laurila	308	540	425	592	406	117	150	130	92	2 760	790
Laurila–Kemi	213	198	229	501	626	109	162	434	448	2 920	1 200
Laurila–Tornio	113	234	189	328	253	73	131	125	92	1 538	931
Tornio–Laurila	160	162	143	240	480	28	37	147	365	1 762	1 191

Rataosa – Bandel	Paino tonnia – Vikt ton										Junien lukumäärä yhteensä Tägantal summa	Keski- määräinen junapaino Medeltågvikt Tonnia – Ton
	<300 =	301– 500	501– 700	701– 900	901– 1100	1101– 1300	1301– 1500	1501– 1800	>1801 =			
Tornio–Äkäsjoki	76	195	151	277	173	10	58	5	2	947	745	
Äkäsjoki–Tornio	30	65	20	74	212	26	31	151	370	979	1 541	
Laurila–Rovaniemi	148	305	235	265	152	45	19	5	–	1 174	656	
Rovaniemi–Laurila	41	40	85	249	148	81	129	296	88	1 157	1 231	
Rovaniemi–Kemijärvi	128	232	179	117	41	18	7	2	–	724	578	
Kemijärvi–Rovaniemi	76	44	49	252	27	36	53	193	6	736	1 050	
Kemijärvi–Kelloselkä	94	107	46	23	9	1	–	–	–	280	503	
Kelloselkä–Kemijärvi	18	41	33	139	4	11	11	23	–	280	860	
Riihimäki–Lahti	335	380	480	438	553	636	841	1 021	27	4 711	1 117	
Lahti–Riihimäki	387	348	735	766	845	635	479	500	5	4 700	953	
Lahti–Heinola	118	177	129	113	71	61	50	48	–	767	837	
Heinola–Lahti	164	104	62	52	66	65	71	115	–	699	995	
Lahti–Loviisan satama, Lovisa hamn	134	41	43	25	32	32	35	80	–	422	1 007	
Loviisan satam, Lovisa hamn–Lahti	143	51	60	61	39	13	19	2	–	388	714	
Lahti–Kouvola	335	419	492	466	630	714	893	1 044	27	5 020	1 116	
Kouvola–Lahti	415	420	663	713	825	662	598	706	5	5 007	1 003	
Kouvola–Inkeroinen	127	278	413	679	793	890	1 297	2 547	45	7 069	1 191	
Inkeroinen–Kouvola	126	631	2 369	916	646	497	508	507	43	6 243	806	
Inkeroinen–Kotka	57	156	254	413	499	563	736	1 105	11	3 794	1 154	
Kotka–Inkeroinen	61	284	1 400	511	323	272	344	392	13	3 600	816	
Inkeroinen–Hamina	67	127	165	281	342	347	571	1 290	2	3 192	1 256	
Hamina–Inkeroinen	84	359	936	406	325	230	164	122	–	2 626	784	
Kouvola–Mikkeli	303	360	713	502	373	255	180	184	2	2 872	805	
Mikkeli–Kouvola	199	75	137	236	278	344	523	1 164	8	2 964	1 249	
Kouvola–Kuusankoski	20	63	303	150	124	127	182	451	196	1 616	1 272	
Kuusankoski–Kouvola	17	85	173	254	303	238	194	156	23	1 443	1 056	
Mikkeli–Pieksämäki	325	369	666	451	351	235	156	129	2	2 684	779	
Pieksämäki–Mikkeli	284	134	154	245	260	314	444	1 049	8	2 892	1 173	
Pieksämäki–Jyväskylä	335	223	258	261	208	218	486	487	4	2 480	1 113	
Jyväskylä–Pieksämäki	300	278	462	533	362	274	217	86	7	2 519	841	
Pieksämäki–Huutokoski ..	285	268	223	270	192	166	183	274	–	1 861	853	
Huutokoski–Pieksämäki ..	100	147	196	261	157	196	266	548	4	1 875	1 082	
Pieksämäki–Kuopio	355	373	696	545	395	244	199	160	3	2 970	801	
Kuopio–Pieksämäki	116	123	199	326	249	344	521	1 006	35	2 919	1 233	
Kuopio–Siilinjärvi	618	377	454	513	331	155	83	76	3	2 610	672	
Siilinjärvi–Kuopio	178	158	269	360	292	255	296	904	19	2 731	1 115	
Siilinjärvi–Iisalmi	454	253	436	495	333	164	122	671	252	3 180	1 088	
Iisalmi–Siilinjärvi	250	144	473	354	281	257	295	988	59	3 101	1 168	
Siilinjärvi–Viinijärvi	355	361	395	120	173	90	110	228	23	1 855	857	
Viinijärvi–Siilinjärvi	326	162	162	124	213	65	82	566	169	1 869	1 391	
Iisalmi–Haapajärvi	164	85	108	114	114	71	76	870	218	1 820	1 302	
Haapajärvi–Iisalmi	161	178	548	218	258	115	51	170	39	1 738	784	
Iisalmi–Kontiomäki	345	223	327	344	249	148	110	149	269	2 164	880	
Kontiomäki–Iisalmi	94	167	299	453	183	154	208	792	34	2 384	1 184	

Rataosa – Bandel	Paino tonnia – Vikt tonn									Junien lukumäärä yhteensä Tägantal summa	Keski- määräinen junapaino Medeltävgikt Tonnia – Ton
	<300 =	301– 500	501– 700	701– 900	901– 1100	1101– 1300	1301– 1500	1501– 1800	>1801 =		
Murtomäki–Otanmäki	40	30	213	168	49	7	8	2	2	519	708
Otanmäki–Murtomäki	14	11	10	13	20	8	13	154	264	507	1 692
Kontiomäki–Oulu	127	84	93	125	217	116	126	250	439	1 577	1 415
Oulu–Kontiomäki	119	101	182	278	203	130	158	338	57	1 566	1 132
Kontiomäki–Taivalkoski ..	90	80	58	75	40	5	3	1	–	352	491
Taivalkoski–Kontiomäki ..	27	28	33	69	14	26	52	112	6	367	924
Pesiökyllä–Ämmänsaari ...	153	43	17	3	–	–	–	–	–	216	242
Ämmänsaari–Pesiökyllä ...	88	5	11	26	9	13	10	8	–	170	570
Kontiomäki–Vartius	57	27	29	44	23	21	6	6	1	214	660
Vartius–Kontiomäki	30	38	26	33	22	10	12	13	38	222	924
Kouvola–Luumäki	222	460	952	744	752	736	977	1 416	525	6 784	1 192
Luumäki–Kouvola	93	217	381	669	922	870	1 160	2 217	667	7 196	1 354
Luumäki–Lappeenranta ..	108	329	804	511	380	293	221	258	1	2 905	868
Lappeenranta–Luumäki ..	26	102	179	410	499	466	600	798	3	3 083	1 186
Luumäki–Vainikkala	120	232	307	472	685	444	758	1 140	524	4 682	1 394
Vainikkala–Luumäki	140	210	356	466	740	405	566	1 507	668	5 058	1 438
Simola–Lappeenranta ..	63	88	204	229	330	2	5	88	–	1 009	809
Lappeenranta–Simola ..	49	89	139	208	293	6	3	2	–	789	777
Lappeenranta–Imatra ..	171	385	734	516	397	303	277	428	75	3 286	758
Imatra–Lappeenranta ..	58	141	225	406	533	491	618	897	77	3 446	1 080
Imatra–Parikkala	117	389	372	427	233	97	42	31	1	1 709	701
Parikkala–Imatra	16	39	77	162	142	221	351	728	2	1 738	1 305
Parikkala–Säkäniemi	303	374	226	324	203	142	67	41	3	1 683	656
Säkäniemi–Parikkala	232	48	42	111	91	131	250	687	165	1 757	1 249
Säkäniemi–Niirala	60	111	95	143	219	146	161	364	92	1 391	1 177
Niirala–Säkäniemi	26	23	39	103	119	47	69	844	291	1 561	1 645
Säkäniemi–Joensuu	290	427	283	437	313	140	112	892	292	3 186	1 110
Joensuu–Säkäniemi	248	189	193	293	322	288	423	1 016	94	3 066	1 268
Parikkala–Savonlinna ..	300	134	112	69	14	5	–	–	1	635	328
Savonlinna–Parikkala ..	351	63	53	45	41	25	25	16	–	619	521
Savonlinna–Huutokoski ..	110	74	81	109	16	11	6	10	–	417	658
Huutokoski–Savonlinna ..	228	103	41	25	8	6	4	2	–	417	443
Huutokoski–Varkaus	91	132	175	240	185	160	179	272	–	1 434	987
Varkaus–Huutokoski	26	61	94	129	147	187	258	542	4	1 448	1 210
Varkaus–Viinijärvi	64	74	98	132	115	104	97	140	1	825	969
Viinijärvi–Varkaus	54	30	21	48	57	57	129	458	8	862	1 300
Viinijärvi–Joensuu	235	237	199	169	249	169	210	261	24	1 753	909
Joensuu–Viinijärvi	249	135	80	119	124	118	166	670	172	1 833	1 251
Joensuu–Ilomantsi	45	23	36	24	5	1	–	–	–	134	467
Ilomantsi–Joensuu	21	9	10	14	13	8	15	37	–	127	979
Joensuu–Lieksa	390	321	349	511	156	88	96	82	2	1 995	710
Lieksa–Joensuu	111	156	194	540	111	134	250	364	31	1 891	1 103
Lieksa–Nurmekoski	69	75	60	46	53	45	46	26	1	421	616
Nurmekoski–Lieksa	11	41	52	55	43	56	61	127	–	446	1 070
Nurmekoski–Kontiomäki ..	189	86	69	117	121	99	88	104	20	893	840
Kontiomäki–Nurmekoski ..	225	189	105	66	61	53	57	124	34	914	1 083

Tavaraliikenteen junien lukumäärä painoryhmittäin (veturi mukaanluettuna) ja rataosittain vuonna 1983 (jatk.) - Antal godstrafiktåg enligt viktsgrupp (inklusive lok) och bandel år 1983 (forts.).

Rataosa – Bandel	Paino tonnia – Vikt ton									Junien lukumäärä yhteensä Tägantal summa	Keski- määräinen junapaino Medeltägvikt Tonnia - Ton
	<300 =	301– 500	501– 700	701– 900	901– 1100	1101– 1300	1301– 1500	1501– 1800	>1801 =		
Vuokatti–Sotkamo	139	42	18	3	2	–	–	–	–	204	265
Sotkamo–Vuokatti	93	52	10	25	32	2	4	8	2	228	547
Helsinki, Helsingfors– Kirkkonummi, Kyrkslätt	83	218	273	167	56	14	6	6	–	823	527
Kirkkonummi, Kyrkslätt– Helsinki, Helsingfors ...	158	100	113	224	89	27	26	34	–	771	593
Huopalahti, Hoplaks– Martinlaakso, Mårtensdal	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Martinlaakso, Mårtensdal– Huopalahti, Hoplaks ...	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Karja, Karis– Kirkkonummi, Kyrkslätt	152	34	40	74	22	24	26	34	–	406	821
Kirkkonummi, Kyrkslätt– Karja, Karis	160	45	95	80	14	13	6	6	–	419	656
Karja, Karis–Hanko, Hangö	296	120	141	140	142	69	41	59	40	1 048	725
Hanko, Hangö–Karja, Karis	243	115	121	116	144	39	48	56	24	906	746
Karja, Karis–Turku, Åbo .	726	341	194	126	29	20	14	10	3	1 463	521
Turku, Åbo–Karja, Karis .	688	356	260	245	40	30	39	38	–	1 696	525
Turku, Åbo–Raisio	151	153	165	118	92	56	60	93	–	888	747
Raisio–Turku, Åbo	63	144	154	205	176	88	76	118	1	1 025	871
Raisio–Naantali	55	71	36	34	18	17	25	4	–	260	682
Naantali–Raisio	67	87	75	25	9	2	1	–	–	266	479
Raisio–Uusikaupunki	51	60	87	64	56	26	30	59	–	433	859
Uusikaupunki–Raisio	13	35	40	79	117	51	38	68	–	441	993

3.1.1.5. Tavaraliikenteen junien lukumäärä akseliryhmittäin ja rataosittain vuonna 1983 - Antal godstrafiktåg enligt axelgrupp och bandel år 1983

Rataosa – Bandel	Vaununakseliluku – Vagnaxelantal										Junien lukumäärä yhteensä Tägantalsumma	Keski- määräinen akseliluku Medel- axelantal
	<20 =	21– 40	41– 60	61– 80	81– 100	101– 120	121– 140	141– 160	161– 180	≥181 =		
Helsinki, Helsingfors– Kerava, Kervo	425	495	868	1 003	617	476	188	18	4	–	4 094	72
Kerava, Kervo– Helsinki, Helsingfors ...	467	825	762	798	679	526	143	40	5	–	4 245	68
Oulunkylä, Åggelby– Herttoniemi, Hertonäs ..	11	48	66	92	73	36	4	–	–	–	330	68
Herttoniemi, Hertonäs– Oulunkylä, Åggelby	5	28	56	93	76	43	7	–	–	–	308	76
Kerava, Kervo– Porvoo, Borgå	221	119	85	73	42	42	47	42	35	28	734	54
Porvoo, Borgå– Kerava, Kervo	189	62	179	216	150	49	–	1	–	–	846	45
Kerava, Kervo–Hyvinkää ..	110	239	724	863	593	478	184	18	4	–	3 213	76
Hyvinkää–Kerava, Kervo ..	415	547	441	583	581	513	184	82	40	28	3 414	73
Hyvinkää–Karjaa, Karis ...	429	225	212	158	141	183	102	51	40	8	1 549	79
Karjaa, Karis–Hyvinkää ...	412	154	192	196	189	252	89	29	10	1	1 524	79
Hyvinkää–Riihimäki	197	536	1 023	1 105	833	764	244	24	5	–	4 731	73
Riihimäki–Hyvinkää	337	741	719	846	800	700	287	136	57	29	4 652	75
Riihimäki–Toijala	371	491	932	1 110	915	672	389	335	176	30	5 421	85
Toijala–Riihimäki	294	345	595	760	869	911	592	356	30	8	4 760	89
Toijala–Turku, Åbo	276	234	263	355	397	259	111	36	15	3	1 949	81
Turku, Åbo–Toijala	271	147	254	288	317	296	111	34	9	1	1 728	84
Toijala–Valkeakoski	62	291	251	135	83	46	9	4	1	–	882	54
Valkeakoski–Toijala	10	113	126	120	91	93	56	16	4	1	630	74
Toijala–Tampere	516	731	1 117	1 090	791	597	333	285	134	21	5 615	80
Tampere–Toijala	533	758	808	771	947	810	516	305	16	5	5 469	82
Tampere–Lielahdi	286	798	1 372	1 645	1 066	725	411	226	72	16	6 617	75
Lielahdi–Tampere	143	553	1 019	1 347	1 163	1 039	491	266	9	6	6 036	79
Lielahdi–Parkano	79	306	728	734	501	506	315	206	64	15	3 454	82
Parkano–Lielahdi	48	284	495	559	602	664	367	245	2	–	3 266	91
Lielahdi–Peipohja	385	403	539	927	598	262	125	29	8	1	3 277	74
Peipohja–Lielahdi	229	222	457	760	604	455	154	32	9	6	2 928	81
Peipohja–Pori	158	394	347	539	261	180	82	25	3	–	1 989	75
Pori–Peipohja	153	357	349	466	284	250	88	21	4	1	1 973	66
Pori–Mäntyluoto	108	140	236	335	178	88	28	7	2	1	1 123	64
Mäntyluoto–Pori	49	161	329	366	147	71	24	2	–	1	1 150	64
Peipohja–Rauma	277	191	181	368	355	126	36	11	6	1	1 552	72
Rauma–Peipohja	189	178	120	244	281	262	70	11	2	6	1 363	82
Kiukainen–Kauttua	182	89	21	26	15	11	–	–	–	–	344	28
Kauttua–Kiukainen	104	107	20	26	16	10	1	–	–	–	284	35
Tampere–Orivesi	222	381	581	644	437	243	59	18	4	–	2 589	70
Orivesi–Tampere	242	371	323	766	497	172	80	11	11	2	2 475	71
Orivesi–Jämsänkoski	151	259	514	432	370	167	51	15	3	–	1 962	73
Jämsänkoski–Orivesi	234	222	265	529	388	137	74	12	11	2	1 874	71
Jämsänkoski–Jyväskylä ..	46	172	419	359	328	162	48	15	3	–	1 552	74
Jyväskylä–Jämsänkoski ...	68	156	218	537	353	119	72	12	11	2	1 548	75
Orivesi–Haapamäki	370	198	179	268	121	66	21	7	1	–	1 231	64
Haapamäki–Orivesi	374	246	104	261	122	56	31	15	4	–	1 213	60

Tavaraliikenteen junien lukumäärä akseliryhmittäin ja rataosittain vuonna 1983 (jatk.) - Antal godstrafiktåg enligt Axelgrupp och bandel år 1983 (forts.)

Rataosa – Bandel	Vaununakseliluku – Vagnaxelantal										Junien lukumäärä yhteensä Tägantalsumma	Keski- määräinen akseliluku Medel- axelantal
	<20 =	21– 40	41– 60	61– 80	81– 100	101– 120	121– 140	141– 160	161– 180	>181 =		
Haapamäki–Parkano	210	64	118	179	28	10	3	1	—	—	613	56
Parkano–Haapamäki	205	102	99	91	38	31	19	7	5	4	601	62
Parkano–Pori	205	95	156	273	73	33	5	1	—	1	842	61
Pori–Parkano	253	71	128	162	69	60	40	23	11	5	822	65
Parkano–Seinäjoki	143	358	650	748	570	503	271	206	68	15	3 532	82
Seinäjoki–Parkano	102	289	412	603	653	681	324	244	1	1	3 310	93
Haapamäki–Jyväskylä	273	50	85	136	130	45	24	5	4	2	754	66
Jyväskylä–Haapamäki	227	96	71	203	53	8	2	1	—	—	661	55
Jyväskylä–Saarijärvi	347	153	128	117	473	33	9	5	6	3	1 274	60
Saarijärvi–Jyväskylä	354	241	210	98	413	9	3	—	—	—	1 328	53
Saarijärvi–Haapajärvi	135	21	13	9	17	9	11	5	4	2	226	77
Haapajärvi–Saarijärvi	155	22	19	14	13	4	—	—	—	—	227	40
Haapamäki–Seinäjoki	241	130	72	240	74	36	20	7	—	—	820	64
Seinäjoki–Haapamäki	486	169	93	183	195	36	13	3	—	—	1 178	56
Seinäjoki–Kaskinen, Kaskö	333	130	100	97	90	39	41	7	—	—	837	59
Kaskinen, Kaskö–Seinäjoki	248	143	114	96	59	59	29	8	1	—	757	62
Seinäjoki–Vaasa, Vasa	203	102	74	60	40	20	3	1	—	—	503	46
Vasa, Vasa–Seinäjoki	143	32	68	93	51	42	13	—	—	—	442	66
Seinäjoki–Kokkola, Karleby	370	350	418	534	405	499	390	263	88	25	3 342	84
Kokkola, Karleby– Seinäjoki	328	335	294	367	629	716	336	304	11	2	3 322	91
Härmä–Ylihärmä	115	3	1	—	—	—	—	—	—	—	119	8
Ylihärmä–Härmä	155	1	1	—	—	—	—	—	—	—	157	5
Mänttä–Vilppula	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	4	49
Vilppula–Mänttä	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	4	50
Pännäinen, Bennäs– Pietarsaari, Jakobstad ..	94	120	96	78	78	60	41	15	1	—	583	61
Pietarsaari, Jakobstad– Pännäinen, Bennäs	92	42	83	84	68	55	45	37	2	—	508	68
Kokkola, Karleby– Ylivieska	232	175	356	581	544	486	416	258	124	45	3 217	94
Ylivieska–Kokkola, Karleby	205	274	392	673	590	690	305	285	28	11	3 453	93
Ylivieska–Haapajärvi	184	140	172	402	380	146	132	113	83	18	1 770	83
Haapajärvi–Ylivieska	117	124	201	617	316	283	31	108	31	7	1 835	82
Ylivieska–Tuomioja	254	164	540	443	647	610	319	289	109	34	3 409	94
Tuomioja–Ylivieska	278	343	315	325	754	688	296	328	79	34	3 440	90
Tuomioja–Raahe	79	108	242	210	700	307	497	280	108	34	2 565	102
Raahe–Tuomioja	31	84	223	194	689	231	570	351	93	44	2 510	102
Tuomioja–Oulu	146	186	572	348	483	432	493	47	18	10	2 735	86
Oulu–Tuomioja	234	362	338	245	615	586	406	13	2	—	2 801	83
Oulu–Kemi	213	259	387	360	344	513	379	22	2	65	2 544	90
Kemi–Oulu	194	259	393	300	359	582	419	10	1	—	2 517	89
Kemi–Laurila	220	383	575	369	347	407	377	15	3	64	2 760	78
Laurila–Kemi	162	379	786	497	438	366	291	1	—	—	2 920	72
Laurila–Tornio	94	172	320	202	191	199	286	8	2	64	1 538	85
Tornio–Laurila	111	267	515	297	164	137	271	—	—	—	1 762	69

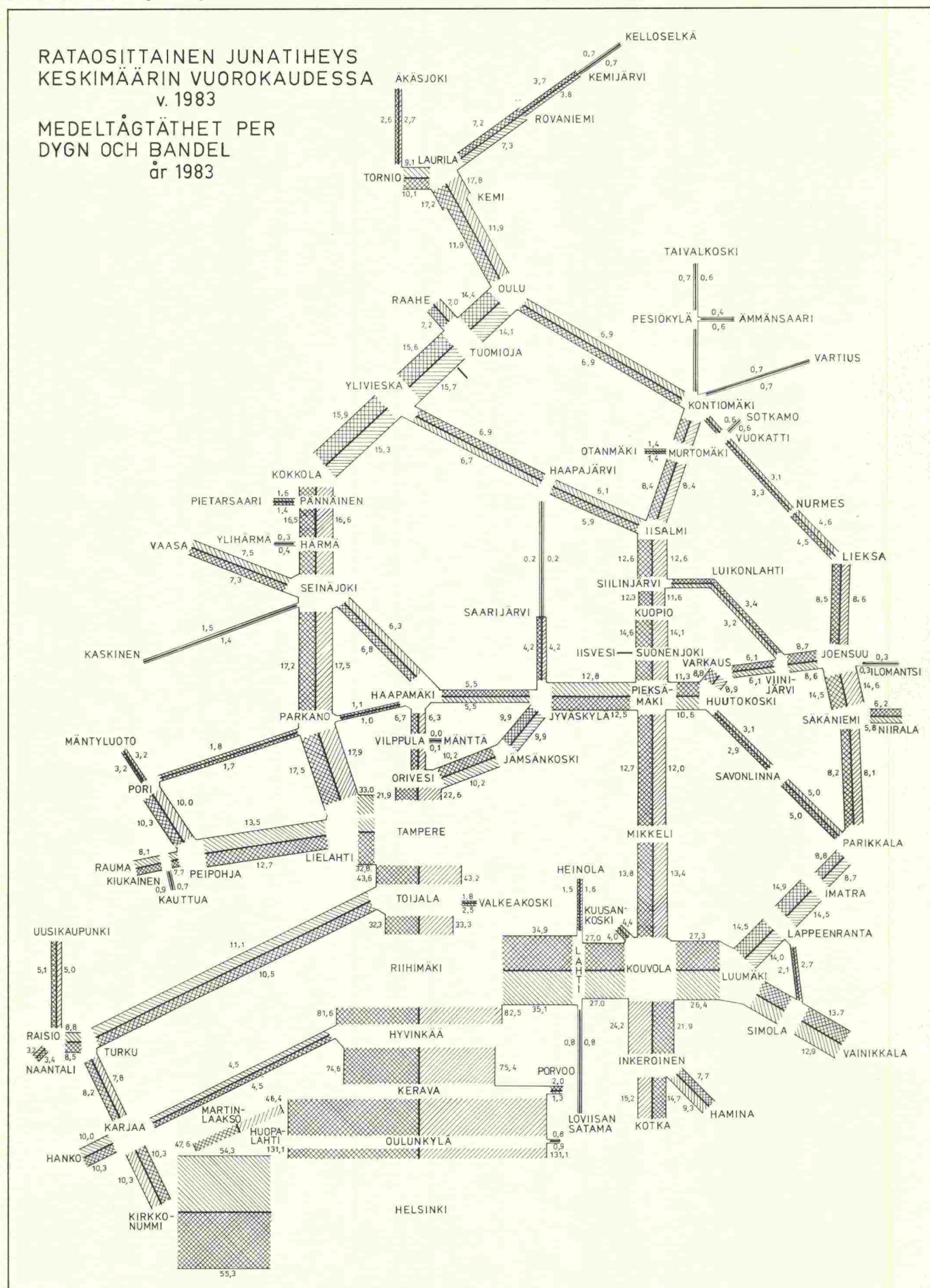
Rataosa – Bandel	Vaununakseliluku – Vagnaxelantal										Junien lukumäärä yhteensä Tågantal summa	Keski- määräinen akseliluku Medel- axelantal
	<20 =	21– 40	41– 60	61– 80	81– 100	101– 120	121– 140	141– 160	161– 180	>181 =		
Tornio–Äkäsjoki	41	74	173	119	102	90	259	22	3	64	947	100
Äkäsjoki–Tornio	28	74	240	118	110	133	276	–	–	–	979	87
Laurila–Rovaniemi	84	210	252	168	155	206	91	7	1	–	1 174	72
Rovaniemi–Laurila	39	111	263	200	281	237	25	1	–	–	1 157	79
Rovaniemi–Kemijärvi	116	85	196	107	114	69	31	5	1	–	724	67
Kemijärvi–Rovaniemi	75	97	241	88	166	65	4	–	–	–	736	63
Kemijärvi–Kelloselkä	55	48	80	29	32	18	14	3	1	–	280	81
Kelloselkä–Kemijärvi	18	50	156	13	19	23	1	–	–	–	280	69
Riihimäki–Lahti	353	417	721	743	948	916	424	129	45	15	4 711	85
Lahti–Riihimäki	348	385	546	803	1 084	741	393	232	158	10	4 700	88
Lahti–Heinola	100	187	134	116	94	79	51	6	–	–	767	71
Heinola–Lahti	146	122	70	90	125	88	39	12	7	–	699	77
Lahti–Lovisan satama, Lovisa hamn	135	50	49	48	65	64	11	–	–	–	422	70
Lovisan satama, Lovisa hamn–Lahti	131	34	48	41	49	36	31	12	6	–	388	82
Lahti–Kouvola	295	491	770	784	981	967	495	156	60	21	5 020	86
Kouvola–Lahti	319	498	569	764	1 187	790	428	260	180	12	5 007	89
Kouvola–Inkeroinen	238	634	1 044	2 139	2 101	447	223	163	74	6	7 069	75
Inkeroinen–Kouvola	65	283	631	2 209	1 722	558	261	269	168	77	6 243	86
Inkeroinen–Kotka	97	342	614	1 194	947	278	136	110	66	10	3 794	77
Kotka–Inkeroinen	29	145	357	1 544	992	268	98	84	54	29	3 600	81
Inkeroinen–Hamina	147	284	494	974	1 051	130	67	37	8	–	3 192	72
Hamina–Inkeroinen	54	139	320	756	671	238	127	171	102	48	2 626	88
Kouvola–Mikkeli	263	234	502	555	608	519	168	20	2	1	2 872	78
Mikkeli–Kouvola	212	202	328	601	974	344	193	71	36	3	2 964	82
Kouvola–Kuusankoski	22	105	159	315	641	192	79	60	37	6	1 616	87
Kuusankoski–Kouvola	17	97	215	277	190	189	186	144	103	25	1 443	98
Mikkeli–Pieksämäki	252	273	528	515	528	425	143	17	2	1	2 684	74
Pieksämäki–Mikkeli	328	249	336	533	854	300	183	70	36	3	2 892	77
Pieksämäki–Jyväskylä	319	355	348	818	430	155	44	7	4	–	2 480	68
Jyväskylä–Pieksämäki	269	351	491	545	466	265	96	27	7	2	2 519	73
Pieksämäki–Huutokoski ..	229	246	237	259	382	305	133	48	14	8	1 861	74
Huutokoski–Pieksämäki ..	118	249	318	455	369	202	104	51	6	3	1 875	72
Pieksämäki–Kuopio	296	356	567	527	452	510	243	15	3	1	2 970	73
Kuopio–Pieksämäki	147	243	391	641	879	384	145	49	34	6	2 919	81
Kuopio–Siilinjärvi	500	337	327	368	355	471	233	15	3	1	2 610	69
Siilinjärvi–Kuopio	210	393	472	568	726	239	64	32	26	1	2 731	69
Siilinjärvi–Iisalmi	428	250	262	592	560	711	223	116	29	9	3 180	85
Iisalmi–Siilinjärvi	216	213	319	796	952	301	124	96	69	15	3 101	85
Siilinjärvi–Viinijärvi	312	349	296	411	160	112	88	69	46	12	1 855	80
Viinijärvi–Siilinjärvi	326	300	260	257	170	364	41	115	28	8	1 869	87
Iisalmi–Haapajärvi	167	111	168	589	324	268	41	109	32	11	1 820	84
Haapajärvi–Iisalmi	158	123	169	423	403	117	128	114	86	17	1 738	89
Iisalmi–Kontiomäki	224	276	240	321	526	319	228	22	6	2	2 164	79
Kontiomäki–Iisalmi	137	251	331	459	829	243	99	19	8	8	2 384	79

Tavaraliikenteen junien lukumäärä akseliryhmittäin ja rataosittain vuonna 1983 (jatk.) - Antal godstrafiktåg enligt axelgrupp och bandel år 1983 (forts.)

Rataosa – Bandel	Vaununakseliluku – Vagnaxelantal											Junien lukumäärä yhteensä Tågantal summa	Keski- määräinen akseliluku Medel- axelantal
	<20 =	21– 40	41– 60	61– 80	81– 100	101– 120	121– 140	141– 160	161– 180	>181 =			
Murtomäki–Otanmäki	31	24	24	94	266	20	47	4	1	8	519	83	
Otanmäki–Murtomäki	10	19	24	158	256	8	31	1	–	–	507	80	
Kontiomäki–Oulu	123	120	217	202	484	242	150	34	5	–	1 577	86	
Oulu–Kontiomäki	108	105	153	167	437	241	242	83	18	12	1 566	97	
Kontiomäki–Taivalkoski ..	73	43	53	39	40	43	43	17	1	–	352	79	
Taivalkoski–Kontiomäki ..	36	52	69	53	92	53	6	2	1	3	367	76	
Pesiökyllä–Ämmänsaari ...	130	36	24	15	9	–	2	–	–	–	216	26	
Ämmänsaari–Pesiökyllä ...	88	16	31	17	15	3	–	–	–	–	170	34	
Kontiomäki–Vartius	43	21	53	14	35	12	31	2	3	–	214	65	
Vartius–Kontiomäki	28	28	74	15	31	12	33	1	–	–	222	66	
Kouvola–Luumäki	208	377	658	1 253	1 340	1 059	585	535	444	325	6 784	103	
Luumäki–Kouvola	118	442	714	1 526	2 087	821	539	524	365	60	7 196	93	
Luumäki–Lappeenranta ..	93	244	477	602	723	463	142	80	54	27	2 905	83	
Lappeenranta–Luumäki ..	50	273	387	717	844	379	200	140	88	5	3 083	85	
Luumäki–Vainikkala	111	234	402	876	771	668	470	463	389	298	4 682	116	
Vainikkala–Luumäki	121	383	801	910	1 326	448	346	391	276	56	5 058	97	
Simola–Lappeenranta	54	251	500	121	74	7	2	–	11	–	1 009	51	
Lappeenranta–Simola	41	90	185	196	150	80	35	11	1	–	789	70	
Lappeenranta–Imatra	125	329	400	601	761	516	228	151	105	70	3 286	88	
Imatra–Lappeenranta	82	285	473	773	864	444	243	179	94	9	3 446	87	
Imatra–Parikkala	75	250	238	205	307	355	238	36	2	3	1 709	82	
Parikkala–Imatra	30	121	174	342	665	265	107	24	10	–	1 738	85	
Parikkala–Säkäniemi	228	331	150	158	220	282	209	52	20	33	1 683	81	
Säkäniemi–Parikkala	246	113	123	286	547	196	76	47	32	91	1 757	90	
Säkäniemi–Niirala	39	101	87	177	218	210	204	177	121	57	1 391	111	
Niirala–Säkäniemi	30	91	90	129	248	616	191	125	37	4	1 561	108	
Säkäniemi–Joensuu	222	444	269	327	482	894	354	147	41	6	3 186	86	
Joensuu–Säkäniemi	237	254	279	501	754	426	276	179	110	50	3 066	89	
Parikkala–Savonlinna	352	109	69	53	32	14	4	2	–	–	635	39	
Savonlinna–Parikkala	314	119	81	51	37	12	4	1	–	–	619	41	
Savonlinna–Huutokoski ..	116	114	106	48	18	12	3	–	–	–	417	51	
Huutokoski–Savonlinna ..	182	115	51	34	16	13	5	1	–	–	417	41	
Huutokoski–Varkaus	85	125	163	217	360	287	128	47	14	8	1 434	83	
Varkaus–Huutokoski	37	113	170	417	352	197	102	51	6	3	1 448	81	
Varkaus–Viinijärvi	71	84	92	121	150	149	80	48	21	9	825	86	
Viinijärvi–Varkaus	43	53	68	234	276	148	32	8	–	–	862	81	
Viinijärvi–Joensuu	239	258	193	298	251	198	138	97	61	20	1 753	76	
Joensuu–Viinijärvi	203	194	194	248	347	450	56	107	27	7	1 833	82	
Joensuu–Ilomantsi	43	12	16	18	23	11	10	–	1	–	134	63	
Ilomantsi–Joensuu	24	17	23	17	42	1	2	1	–	–	127	65	
Joensuu–Lieksa	312	337	404	372	280	177	98	14	1	–	1 995	67	
Lieksa–Joensuu	159	247	431	384	429	131	79	23	8	–	1 891	78	
Lieksa–Nurmekoski	74	63	84	73	71	32	17	6	1	–	421	51	
Nurmekoski–Lieksa	27	55	60	71	122	70	31	8	2	–	446	75	
Nurmekoski–Kontiomäki	190	153	203	162	118	42	18	6	1	–	893	55	
Kontiomäki–Nurmekoski	157	150	125	124	149	126	54	25	3	1	914	84	

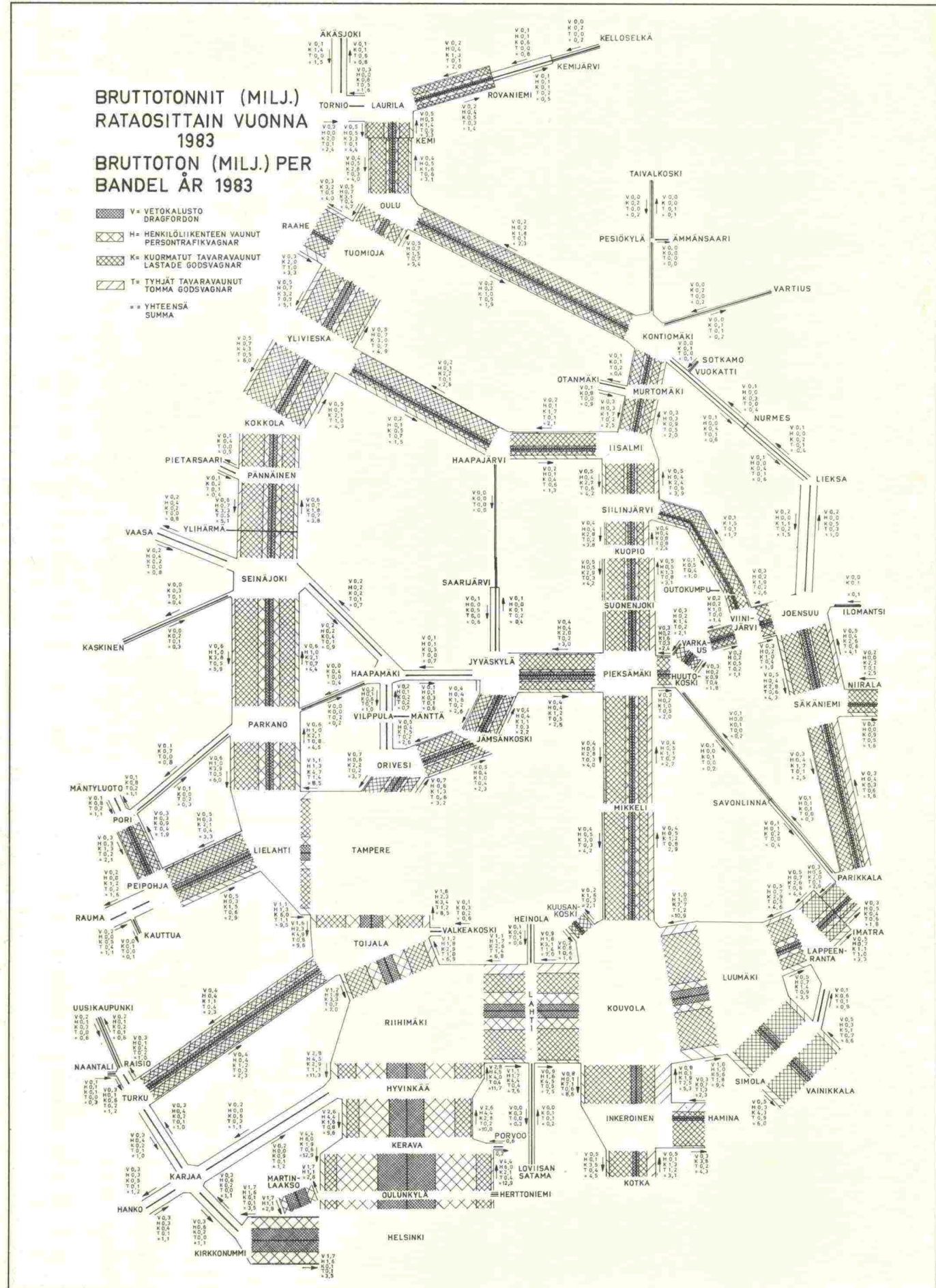
Rataosa – Bandel	Vaununakseliluku – Vagnaxelantal										Junien lukumäärä yhteensä Tågantal summa	Keski- määräinen akseliluku Medel- axelantal
	<20 =	21– 40	41– 60	61– 80	81– 100	101– 120	121– 140	141– 160	161– 180	>181 =		
Vuokatti–Sotkamo	89	49	33	17	12	4	–	–	–	–	204	30
Sotkamo–Vuokatti	100	54	50	10	10	4	–	–	–	–	228	32
Helsinki, Helsingfors– Kirkkonummi, Kyrkslätt	73	139	202	268	101	23	15	2	–	–	823	65
Kirkkonummi, Kyrkslätt– Helsinki, Helsingfors ...	109	133	109	139	167	101	12	1	–	–	771	57
Huopalahti, Hoplaks– Martinlaakso, Mårtensdal	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Martinlaakso, Mårtensdal– Huopalahti, Hoplaks ...	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Karjaa, Karis– Kirkkonummi, Kyrkslätt	145	34	66	58	50	40	12	1	–	–	406	63
Kirkkonummi, Kyrkslätt– Karjaa, Karis	153	30	80	72	47	20	15	2	–	–	419	63
Karjaa, Karis–Hanko, Hangö	300	223	197	151	88	66	17	5	–	1	1 048	50
Hanko, Hangö–Karjaa, Karis	248	127	189	141	96	73	30	2	–	–	906	58
Karjaa, Karis–Turku, Åbo .	595	413	270	126	33	11	12	1	2	–	1 463	45
Turku, Åbo–Karjaa, Karis .	691	452	246	150	94	48	15	–	–	–	1 696	48
Turku, Åbo–Raisio	79	156	175	184	154	118	21	–	1	–	888	63
Raisio–Turku, Åbo	79	157	283	220	169	77	24	8	7	1	1 025	63
Raisio–Naantali	46	91	60	41	17	5	–	–	–	–	260	45
Naantali–Raisio	50	83	77	35	18	3	–	–	–	–	266	43
Raisio–Uusikaupunki	27	50	80	100	88	74	13	–	1	–	433	74
Uusikaupunki–Raisio	16	52	149	89	70	35	14	8	7	1	441	68

3.1.1.6. Rataosittainen junatiheys keskimäärin vuorokaudessa vuonna 1983 — Medeltägtäthet per dygn och bandel år 1983



3. TRAFIK

3.1.1.7. Bruttotonnit rataosittain vuonna 1983 — Bruttoton per bandel år 1983



3.1.1.7. Bruttotonnit rataosittain vuonna 1983 — Bruttoton per bandel år 1983

Rataosa — Bandel	Vetokalusto Dragfordon	Henkilö- ja postivaunut Person- och postvagnar	Kuormatut tavaravaunut Lastade godsvagnar	Tyhjät tavaravaunut Tomma godsvagnar	Yhteensä Summa
1 000 000 brutttonnia — bruttoton					
Helsinki, Helsingfors—Kerava, Kervo	4.4	6.0	2.1	0.4	12.9
Kerava, Kervo—Helsinki, Helsingfors	4.4	6.0	1.9	0.6	12.9
Oulunkylä, Åggelby—Herttoniemi, Hertonäs	0.0	—	0.1	0.1	0.2
Herttoniemi, Hertonäs—Oulunkylä, Åggelby	0.0	—	0.2	0.0	0.2
Kerava, Kervo—Porvoo, Borgå	0.1	—	0.0	0.1	0.2
Porvoo, Borgå—Kerava, Kervo	0.1	—	0.5	0.0	0.6
Kerava, Kervo—Hyvinkää	2.6	4.4	2.8	0.2	10.0
Hyvinkää—Kerava, Kervo	2.6	4.4	1.8	0.8	9.6
Hyvinkää—Karjaan, Karis	0.2	0.0	0.6	0.3	1.1
Karjaan, Karis—Hyvinkää	0.2	0.0	0.9	0.1	1.2
Hyvinkää—Riihimäki	2.8	4.5	4.0	0.4	11.7
Riihimäki—Hyvinkää	2.8	4.5	2.9	1.1	11.3
Riihimäki—Toijala	1.2	1.8	2.9	1.0	6.9
Toijala—Riihimäki	1.2	1.8	3.3	0.7	7.0
Toijala—Turku, Åbo	0.4	0.4	1.1	0.4	2.3
Turku, Åbo—Toijala	0.4	0.4	1.2	0.3	2.3
Toijala—Valkeakoski	0.1	—	0.6	0.1	0.8
Valkeakoski—Toijala	0.1	—	0.3	0.2	0.6
Toijala—Tampere	1.6	2.3	3.4	1.2	8.5
Tampere—Toijala	1.6	2.3	4.9	0.8	9.6
Tampere—Lielahdi	1.1	1.3	4.7	1.4	8.5
Lielahdi—Tampere	1.1	1.3	6.0	1.1	9.5
Lielahdi—Parkano	0.6	1.0	2.1	0.8	4.5
Parkano—Lielahdi	0.6	1.0	3.9	0.5	6.0
Lielahdi—Peipohja	0.5	0.3	2.1	0.4	3.3
Peipohja—Lielahdi	0.5	0.3	1.5	0.6	2.9
Peipohja—Pori	0.3	0.3	0.9	0.4	1.9
Pori—Peipohja	0.3	0.3	1.3	0.2	2.1
Pori—Mäntyluoto	0.1	—	0.8	0.2	1.1
Mäntyluoto—Pori	0.1	—	0.8	0.2	1.1
Peipohja—Rauma	0.2	0.0	1.2	0.2	1.6
Rauma—Peipohja	0.2	0.0	0.5	0.4	1.1
Kiukainen—Kauttua	0.0	—	0.1	0.0	0.1
Kauttua—Kiukainen	0.0	—	0.1	0.0	0.1
Tampere—Orivesi	0.7	0.6	1.3	0.6	3.2
Orivesi—Tampere	0.7	0.6	2.2	0.2	3.7
Orivesi—Jämsänkoski	0.5	0.4	1.0	0.4	2.3
Jämsänkoski—Orivesi	0.5	0.4	1.5	0.2	2.6
Jämsänkoski—Jyväskylä	0.4	0.4	1.1	0.3	2.2
Jyväskylä—Jämsänkoski	0.4	0.4	1.6	0.2	2.6
Orivesi—Haapamäki	0.2	0.1	0.2	0.2	0.7
Haapamäki—Orivesi	0.2	0.1	0.6	0.1	1.0
Haapamäki—Parkano	0.0	—	0.4	0.0	0.4
Parkano—Haapamäki	0.0	—	0.0	0.2	0.2
Parkano—Pori	0.1	—	0.7	0.0	0.8
Pori—Parkano	0.1	—	0.0	0.2	0.3
Parkano—Seinäjoki	0.6	1.0	2.1	0.7	4.4
Seinäjoki—Parkano	0.6	1.0	3.8	0.5	5.9

Bruttonnit rataosittain vuonna 1983 (jatk.) — Bruttoton per bandel år 1983 (forts.)

Rataosa — Bandel	Vetokalusto Dragfordon	Henkilö- ja postivaunut Person- och postvagnar	Kuormatut tavaravaunut Lastade godsvagnar	Tyhjät tavaravaunut Tomma godsvagnar	Yhteensä Summa
1 000 000 bruttonnia — bruttoton					
Haapamäki—Jyväskylä	0.1	0.1	0.3	0.1	0.6
Jyväskylä—Haapamäki	0.1	0.1	0.5	0.0	0.7
Jyväskylä—Saarijärvi	0.1	0.0	0.1	0.2	0.4
Saarijärvi—Jyväskylä	0.1	0.0	0.5	0.0	0.6
Saarijärvi—Haapajärvi	0.0	—	0.0	0.0	0.0
Haapajärvi—Saarijärvi	0.0	—	0.0	0.0	0.0
Haapamäki—Seinäjoki	0.2	0.2	0.2	0.1	0.7
Seinäjoki—Haapamäki	0.2	0.2	0.4	0.1	0.9
Seinäjoki—Kaskinen, Kaskö	0.0	—	0.3	0.1	0.4
Kaskinen, Kaskö—Seinäjoki	0.0	—	0.2	0.1	0.3
Seinäjoki—Vaasa, Vasa	0.2	0.4	0.2	0.0	0.8
Vasa, Vasa—Seinäjoki	0.2	0.4	0.2	0.0	0.8
Seinäjoki—Kokkola, Karleby	0.6	0.7	1.8	0.7	3.8
Kokkola, Karleby—Seinäjoki	0.6	0.7	3.3	0.5	5.1
Härmä—Ylihärmä	0.0	—	0.0	0.0	0.0
Ylihärmä—Härmä	0.0	—	0.0	0.0	0.0
Mänttä—Vilppula	0.0	—	0.0	0.0	0.0
Vilppula—Mänttä	0.0	—	0.0	0.0	0.0
Pännäinen, Bennäs—Pietarsaari, Jakobstad	0.1	—	0.4	0.0	0.5
Pietarsaari, Jakobstad—Pännäinen, Bennäs	0.1	—	0.2	0.1	0.4
Kokkola, Karleby—Ylivieska	0.5	0.7	2.1	1.0	4.3
Ylivieska—Kokkola, Karleby	0.5	0.7	4.3	0.5	6.0
Ylivieska—Haapajärvi	0.2	0.1	0.5	0.7	1.5
Haapajärvi—Ylivieska	0.2	0.1	2.2	0.1	2.6
Ylivieska—Tuomioja	0.5	0.7	3.0	0.7	4.9
Tuomioja—Ylivieska	0.5	0.7	3.2	0.7	5.1
Tuomioja—Raahe	0.3	—	3.2	0.5	4.0
Raahe—Tuomioja	0.3	—	2.0	1.0	3.3
Tuomioja—Oulu	0.5	0.7	1.5	0.7	3.4
Oulu—Tuomioja	0.5	0.7	3.1	0.4	4.7
Oulu—Kemi	0.4	0.5	1.6	0.6	3.1
Kemi—Oulu	0.4	0.5	2.8	0.3	4.0
Kemi—Laurila	0.5	0.5	1.4	0.9	3.3
Laurila—Kemi	0.5	0.5	3.3	0.1	4.4
Laurila—Tornio	0.3	0.0	0.8	0.5	1.6
Tornio—Laurila	0.3	0.0	2.0	0.1	2.4
Tornio—Äkäsjoki	0.1	—	0.1	0.6	0.8
Äkäsjoki—Tornio	0.1	—	1.4	0.0	1.5
Laurila—Rovaniemi	0.2	0.4	0.5	0.3	1.4
Rovaniemi—Laurila	0.2	0.4	1.3	0.1	2.0
Rovaniemi—Kemijärvi	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5
Kemijärvi—Rovaniemi	0.1	0.1	0.6	0.0	0.8
Kemijärvi—Kelloselkä	0.0	—	0.0	0.1	0.1
Kelloselkä—Kemijärvi	0.0	—	0.2	0.0	0.2
Riihimäki—Lahti	1.1	1.7	4.4	0.4	7.6
Lahti—Riihimäki	1.1	1.7	2.6	1.4	6.8
Lahti—Heinola	0.1	—	0.3	0.1	0.5
Heinola—Lahti	0.1	—	0.4	0.1	0.6

Bruttotonnit rataosittain vuonna 1983 (jatk.) — Bruttoton per bandel år 1983 (forts.)

Rataosa — Bandel	Vetokalusto Dragfordon	Henkilö- ja postivaunut Person- och postvagnar	Kuormatut tavaravaunut Lastade godsvagnar	Tyhjät tavaravaunut Tomma godsvagnar	Yhteensä Summa
1 000 000 bruttotonnia — bruttoton					
Lahti—Loviisan satama, Lovisa hamn	0.0	—	0.3	0.0	0.3
Loviisan satama, Lovisa hamn—Lahti	0.0	—	0.1	0.1	0.2
Lahti—Kouvola	0.9	1.6	4.5	0.5	7.5
Kouvola—Lahti	0.9	1.6	3.1	1.4	7.0
Kouvola—Inkeroinen	0.8	0.1	7.1	0.6	8.6
Inkeroinen—Kouvola	0.8	0.1	1.9	2.5	5.3
Inkeroinen—Kotka	0.5	0.1	3.5	0.4	4.5
Kotka—Inkeroinen	0.5	0.1	1.3	1.2	3.1
Inkeroinen—Hamina	0.3	—	3.8	0.2	4.3
Hamina—Inkeroinen	0.3	—	0.7	1.3	2.3
Kouvola—Mikkeli	0.4	0.5	1.2	0.8	2.9
Mikkeli—Kouvola	0.4	0.5	3.0	0.3	4.2
Kouvola—Kuusankoski	0.2	—	1.6	0.3	2.1
Kuusankoski—Kouvola	0.2	—	0.8	0.6	1.6
Mikkeli—Pieksämäki	0.4	0.5	1.1	0.7	2.7
Pieksämäki—Mikkeli	0.4	0.5	2.8	0.3	4.0
Pieksämäki—Jyväskylä	0.4	0.4	2.0	0.2	3.0
Jyväskylä—Pieksämäki	0.4	0.4	1.2	0.5	2.5
Pieksämäki—Huutokoski	0.3	0.2	1.0	0.5	2.0
Huutokoski—Pieksämäki	0.3	0.2	1.6	0.3	2.4
Pieksämäki—Kuopio	0.5	0.5	1.3	0.8	3.1
Kuopio—Pieksämäki	0.5	0.5	2.9	0.3	4.2
Kuopio—Siilinjärvi	0.4	0.4	0.8	0.8	2.4
Siilinjärvi—Kuopio	0.4	0.4	2.8	0.2	3.8
Siilinjärvi—Iisalmi	0.5	0.4	2.4	0.6	3.9
Iisalmi—Siilinjärvi	0.5	0.4	2.7	0.6	4.2
Siilinjärvi—Viinijärvi	0.1	—	0.5	0.4	1.0
Viinijärvi—Siilinjärvi	0.1	—	1.5	0.1	1.7
Iisalmi—Haapajärvi	0.2	0.1	1.7	0.1	2.1
Haapajärvi—Iisalmi	0.2	0.1	0.4	0.6	1.3
Iisalmi—Kontiomäki	0.3	0.3	0.9	0.5	2.0
Kontiomäki—Iisalmi	0.3	0.3	1.7	0.2	2.5
Murtomäki—Otanmäki	0.1	—	0.1	0.2	0.4
Otanmäki—Murtomäki	0.1	—	0.8	0.0	0.9
Kontiomäki—Oulu	0.2	0.2	1.8	0.1	2.3
Oulu—Kontiomäki	0.2	0.2	1.0	0.5	1.9
Kontiomäki—Taivalkoski	0.0	—	0.0	0.1	0.1
Taivalkoski—Kontiomäki	0.0	—	0.2	0.0	0.2
Pesiökylä—Ämmänsaari	0.0	—	0.0	0.0	0.0
Ämmänsaari—Pesiökylä	0.0	—	0.1	0.0	0.1
Kontiomäki—Vartius	0.0	—	0.1	0.1	0.2
Vartius—Kontiomäki	0.0	—	0.2	0.0	0.2
Kouvola—Luumäki	1.0	1.0	5.6	1.8	9.4
Luumäki—Kouvola	1.0	1.0	7.7	1.2	10.9
Luumäki—Lappeenranta	0.5	0.7	1.4	0.9	3.5
Lappeenranta—Luumäki	0.5	0.7	2.9	0.5	4.6
Luumäki—Vainikkala	0.5	0.3	4.3	0.9	6.0
Vainikkala—Luumäki	0.5	0.3	5.1	0.7	6.6

Bruttonnit rataosittain vuonna 1983 (jatk.) — Bruttoton per bandel år 1983 (forts.)

Rataosa – Bandel	Vetokalusto Dragfordon	Henkilö- ja postivaunut Person- och postvagnar	Kuormatut tavaravaunut Lastade godsvagnar	Tyhjät tavaravaunut Tomma godsvagnar	Yhteensä Summa
1 000 000 bruttonnia – bruttoton					
Simola–Lappeenranta	0.1	—	0.6	0.1	0.8
Lappeenranta–Simola	0.1	—	0.4	0.1	0.6
Lappeenranta–Imatra	0.5	0.7	1.1	1.0	3.3
Imatra–Lappeenranta	0.5	0.7	2.6	0.6	4.4
Imatra–Parikkala	0.3	0.5	0.4	0.6	1.8
Parikkala–Imatra	0.3	0.5	2.0	0.1	2.9
Parikkala–Säkäniemi	0.3	0.4	0.3	0.6	1.6
Säkäniemi–Parikkala	0.3	0.4	1.7	0.1	2.5
Säkäniemi–Niirala	0.2	0.0	0.9	0.5	1.6
Niirala–Säkäniemi	0.2	0.0	2.2	0.1	2.5
Säkäniemi–Joensuu	0.5	0.4	2.6	0.6	4.1
Joensuu–Säkäniemi	0.5	0.4	2.8	0.6	4.3
Parikkala–Savonlinna	0.1	0.1	0.1	0.0	0.3
Savonlinna–Parikkala	0.1	0.1	0.2	0.0	0.4
Savonlinna–Huutokoski	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2
Huutokoski–Savonlinna	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2
Huutokoski–Varkaus	0.3	0.2	0.9	0.4	1.8
Varkaus–Huutokoski	0.3	0.2	1.4	0.2	2.1
Varkaus–Viinijärvi	0.2	0.2	0.5	0.2	1.1
Viinijärvi–Varkaus	0.2	0.2	1.0	0.0	1.4
Viinijärvi–Joensuu	0.3	0.2	1.0	0.4	1.9
Joensuu–Viinijärvi	0.3	0.2	1.9	0.2	2.6
Joensuu–Ilomantsi	0.0	—	0.0	0.1	0.1
Ilomantsi–Joensuu	0.0	—	0.1	0.0	0.1
Joensuu–Lieksa	0.2	0.0	0.5	0.3	1.0
Lieksa–Joensuu	0.2	0.0	1.1	0.2	1.5
Lieksa–Nurmekoski	0.1	0.0	0.2	0.1	0.4
Nurmekoski–Lieksa	0.1	0.0	0.4	0.1	0.6
Nurmekoski–Kontiomäki	0.1	0.0	0.3	0.0	0.4
Kontiomäki–Nurmekoski	0.1	0.0	0.4	0.1	0.6
Vuokatti–Sotkamo	0.0	—	0.0	0.1	0.1
Sotkamo–Vuokatti	0.0	—	0.1	0.0	0.1
Helsinki, Helsingfors–Kirkkonummi, Kyrkslätt	1.7	1.6	0.1	0.1	3.5
Kirkkonummi, Kyrkslätt–Helsinki, Helsingfors	1.7	1.6	0.1	0.1	3.5
Huopalahti, Hoplaks–Martinlaakso, Mårtensdal	1.7	1.1	—	—	2.8
Martinlaakso, Mårtensdal–Huopalahti, Hoplaks	1.7	1.1	—	—	2.8
Karjaa, Karis–Kirkkonummi, Kyrkslätt	0.3	0.6	0.2	0.0	1.1
Kirkkonummi, Kyrkslätt–Karjaa, Karis	0.3	0.6	0.2	0.0	1.1
Karjaa, Karis–Hanko, Hangö	0.3	0.3	0.5	0.1	1.2
Hanko, Hangö–Karjaa, Karis	0.3	0.3	0.4	0.1	1.1
Karjaa, Karis–Turku, Åbo	0.3	0.4	0.2	0.1	1.0
Turku, Åbo–Karjaa, Karis	0.3	0.4	0.2	0.1	1.0
Turku, Åbo–Raisio	0.3	0.1	0.4	0.2	1.0
Raisio–Turku, Åbo	0.3	0.1	0.6	0.2	1.2
Raisio–Naantali	0.1	0.1	0.1	0.0	0.3
Naantali–Raisio	0.1	0.1	0.1	0.0	0.3
Raisio–Uusikaupunki	0.2	0.1	0.2	0.1	0.6
Uusikaupunki–Raisio	0.2	0.1	0.3	0.0	0.6
Keskimäärin – I medeltal		0.7	0.7	2.4	0.6
		4.4			

3.1.1.8. Tavaravaunujen vaununakselikilometrit ja tyhjänäkulku prosentti rataosittain ja vaunulajeittain vuonna 1983 —

Rataosa – Bandel	Rataosan liikenne- pititus Bandelens trafiklängd	VR:n katetut tavaravaunut VR:s täckta godsvagnar			VR:n avonaiset tavaravaunut VR:s öppna godsvagnar			Yhteensä VR:n tavaravaunut Summa VR:s godsvagnar			SNTL:n tavaravaunut SRRF:s godsvagnar		
		kuor- matut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä- kulku- pro- sentti tomkör- nings- procent	kuor- matut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä- kulku- pro- sentti tomkör- nings- procent	kuor- matut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä- kulku- pro- sentti tomkör- nings- procent	kuor- matut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä- kulku- pro- sentti tomkör- nings- procent
		km	1000000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer		1000000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer		1000000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer		1000000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer		1000000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer		
Helsinki, Helsingfors– Kerava, Kervo	29	2.6	0.4	14	1.7	0.8	31	4.3	1.2	21	0.8	0.3	23
Kerava, Kervo–Helsinki, Helsingfors		2.1	1.0	32	1.5	0.8	36	3.6	1.8	33	0.4	0.6	63
Oulunkylä, Åggelby– Herttoniemi, Hertonäs ..	9	0.0	0.1	98	0.0	0.1	66	0.0	0.2	79	0.0	0.0	59
Herttoniemi, Hertonäs– Oulunkylä, Åggelby		0.1	0.0	1	0.1	0.0	25	0.2	0.0	16	0.0	0.0	30
Kerava, Kervo–Porvoo, Borgå	33	0.1	0.0	41	0.1	0.7	89	0.2	0.7	84	0.0	0.0	48
Porvoo, Borgå–Kerava, Kervo		0.0	0.0	46	0.9	0.0	5	0.9	0.0	8	0.0	0.0	56
Kerava, Kervo–Hyvinkää .	30	2.8	0.1	5	2.8	0.7	20	5.6	0.8	13	0.9	0.2	21
Hyvinkää–Kerava, Kervo .		1.9	1.2	38	1.6	1.9	54	3.5	3.1	46	0.4	0.7	66
Hyvinkää–Karjaa, Karis ..	99	1.5	0.9	37	1.5	1.1	43	3.0	2.0	40	0.1	0.7	84
Karjaa, Karis–Hyvinkää ..		1,5	0.5	23	1.8	1.0	36	3.3	1.5	31	0.7	0.1	11
Hyvinkää–Riihimäki	12	1.4	0.1	5	1.4	0.5	25	2.8	0.6	16	0.5	0.1	16
Riihimäki–Hyvinkää		0.9	0.7	42	0.9	0.9	50	1.8	1.6	46	0.1	0.4	74
Riihimäki–Toijala	76	7.9	0.6	7	6.9	5.5	44	14.8	6.1	29	3.3	5.7	63
Toijala–Riihimäki		6.3	1.1	15	7.3	4.6	39	13.6	5.7	29	6.6	1.7	21
Toijala–Turku, Åbo	128	2.4	1.7	42	5.0	3.0	38	7.4	4.7	39	1.9	1.6	45
Turku, Åbo–Toijala		3.4	0.7	17	3.9	3.4	46	7.3	4.1	36	1.9	1.7	46
Toijala–Valkeakoski	17	0.0	0.1	59	0.5	0.0	6	0.5	0.1	16	0.0	0.2	96
Valkeakoski–Toijala		0.1	0.0	5	0.0	0.5	96	0.1	0.5	78	0.2	0.0	4
Toijala–Tampere	40	4.5	0.3	6	3.6	4.8	57	8.1	5.1	39	0.8	2.4	76
Tampere–Toijala		3.4	1.1	25	6.4	2.7	30	9.8	3.8	28	2.5	0.7	22
Tampere–Lielahdi	6	0.9	0.1	7	0.7	1.0	57	1.6	1.1	39	0.1	0.3	80
Lielahdi–Tampere		0.5	0.4	44	1.3	0.5	28	1.8	0.9	33	0.3	0.1	19
Lielahdi–Parkano	69	6.0	0.1	2	3.9	8.5	69	9.9	8.6	46	0.1	0.8	91
Parkano–Lielahdi		3.6	2.0	36	11.4	2.1	16	15.0	4.1	22	1.2	0.2	13
Lielahdi–Peipohja	91	5.2	0.3	6	4.8	3.3	40	10.0	3.6	26	1.1	2.1	65
Peipohja–Lielahdi		2.1	3.3	61	4.8	3.7	44	6.9	7.0	50	2.3	0.9	29
Peipohja–Pori	38	0.8	0.2	16	1.4	1.8	56	2.2	2.0	46	0.1	0.5	81
Pori–Peipohja		0.6	0.2	28	2.5	0.6	19	3.1	0.8	21	0.4	0.1	13
Pori–Mäntyluoto	21	0.2	0.0	4	0.7	0.7	50	0.9	0.7	42	0.0	0.0	96
Mäntyluoto–Pori		0.0	0.2	93	0.9	0.4	30	0.9	0.6	40	0.0	0.0	6
Peipohja–Rauma	47	1.7	0.0	1	1.0	0.7	43	2.7	0.7	21	0.5	0.4	43
Rauma–Peipohja		0.2	1.6	90	0.8	0.9	54	1.0	2.5	72	0.4	0.5	54
Kiukainen–Kauttua	14	0.0	0.0	64	0.1	0.0	22	0.1	0.0	28	0.0	0.0	99
Kauttua–Kiukainen		0.0	0.0	25	0.0	0.1	93	0.0	0.1	84	0.0	—	—
Tampere–Orivesi	42	1.2	1.1	47	1.8	2.8	61	3.0	3.9	56	0.1	0.3	82
Orivesi–Tampere		2.2	0.1	4	2.9	1.3	31	5.1	1.4	22	0.1	0.1	38
Orivesi–Jämsänkoski	60	1.7	1.1	40	2.1	2.0	49	3.8	3.1	45	0.0	0.3	89
Jämsänkoski–Orivesi		2.5	0.1	4	2.7	1.5	35	5.2	1.6	23	0.1	0.0	37
Jämsänkoski–Jyväskylä ..	53	1.5	0.2	12	1.7	2.4	58	3.2	2.6	45	0.2	0.0	17
Jyväskylä–Jämsänkoski		1.6	0.1	6	3.2	1.1	26	4.8	1.2	20	0.0	0.0	59
Orivesi–Haapamäki	72	0.1	0.4	73	0.6	2.4	80	0.7	2.8	79	0.1	0.1	64
Haapamäki–Orivesi		0.6	0.2	26	1.9	0.5	21	2.5	0.7	22	0.1	0.1	40
Haapamäki–Parkano	87	0.2	0.0	4	1.7	0.1	8	1.9	0.1	7	0.0	0.0	97
Parkano–Haapamäki		0.0	0.3	93	0.1	1.7	96	0.1	2.0	96	0.0	0.0	7

Godsvagnarnas vagnaxelkilometer och tomkörningsprocent per bandel och vagnslag år 1983

Asiakkaiden tavaravaunut Klienternas godsvagnar			Yhteensä vieraat tavaravaunut Summa främmande godsvagnar			Kaikki tavaravaunut Alla godsvagnar			Rataosan liikenne- pitius Bandelens trafikkängd	Rataosa - Bandel
kuormatut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä kulku-prosentti tom-körnings-procent	kuormatut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä kulku-prosentti tom-körnings-procent	kuormatut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä kulku-prosentti tom-körnings-procent		
1 000 000 vaunun-akselikilometriä vagnaxelkilometer			1 000 000 vaunun-akselikilometriä vagnaxelkilometer			1 000 000 vaunun-akselikilometriä vagnaxelkilometer				
0.0	0.1	86	0.8	0.4	31	5.1	1.6	23	29	Helsinki, Helsingfors–Kerava, Kervo
0.1	0.0	26	0.5	0.6	60	4.1	2.4	38		Kerava, Kervo–Helsinki, Helsingfors
0.0	0.0	19	0.0	0.0	56	0.0	0.2	74	9	Oulunkylä, Åggelby–Herttoniemi, Hertonäs
0.0	0.0	58	0.0	0.0	32	0.2	0.0	19		Herttoniemi, Hertonäs–Oulunkylä, Åggelby
0.0	0.0	87	0.0	0.0	59	0.2	0.7	82	33	Kerava, Kervo–Porvoo, Borgå
0.0	0.0	11	0.0	0.0	44	0.9	0.0	10		Porvoo, Borgå–Kerava, Kervo
0.0	0.1	84	0.9	0.3	28	6.5	1.1	16	30	Kerava, Kervo–Hyvinkää
0.1	0.0	35	0.5	0.7	63	4.0	3.8	49		Hyvinkää–Kerava, Kervo
1.5	1.6	51	1.6	2.3	58	4.6	4.3	48	99	Hyvinkää–Karjaa, Karis
2.5	0.3	11	3.2	0.4	11	6.5	1.9	22		Karis–Hyvinkää
0.3	0.1	17	0.8	0.2	17	3.6	0.8	16	12	Hyvinkää–Riihimäki
0.2	0.2	47	0.3	0.6	62	2.1	2.2	50		Riihimäki–Hyvinkää
1.6	0.5	25	4.9	6.2	56	19.7	12.3	38	76	Toijala–Riihimäki
0.8	1.1	60	7.4	2.8	28	21.0	8.5	29		Riihimäki–Toijala
0.2	1.0	86	2.1	2.6	55	9.5	7.3	43	128	Toijala–Turku, Åbo
1.0	0.3	22	2.9	2.0	40	10.2	6.1	37		Turku, Åbo–Toijala
0.0	0.0	4	0.0	0.2	84	0.5	0.3	36	17	Toijala–Valkeakoski
0.0	0.0	96	0.2	0.0	16	0.3	0.5	60		Valkeakoski–Toijala
1.0	0.4	27	1.8	2.8	62	9.9	7.9	44	40	Toijala–Tampere
0.5	0.8	63	3.0	1.5	34	12.8	5.3	29		Tampere–Toijala
0.1	0.1	54	0.2	0.4	72	1.8	1.5	44	6	Tampere–Lielahdi
0.1	0.1	40	0.4	0.2	25	2.2	1.1	32		Lielahdi–Tampere
0.8	0.2	19	0.9	1.0	53	10.8	9.6	47	69	Lielahdi–Parkano
0.2	0.8	76	1.4	1.0	40	16.4	5.1	24		Parkano–Lielahdi
0.2	1.2	88	1.3	3.3	72	11.3	6.9	38	91	Lielahdi–Peipohja
1.0	0.2	13	3.3	1.1	25	10.2	8.1	44		Peipohja–Lielahdi
0.0	0.0	40	0.1	0.5	77	2.3	2.5	50	38	Peipohja–Pori
0.0	0.0	56	0.4	0.1	18	3.5	0.9	20		Pori–Peipohja
0.0	0.0	10	0.0	0.0	85	0.9	0.7	43	21	Pori–Mäntyluoto
0.0	0.0	92	0.0	0.0	18	0.9	0.6	40		Mäntyluoto–Pori
0.0	0.1	80	0.5	0.5	47	3.2	1.2	27	47	Peipohja–Rauma
0.1	0.0	16	0.5	0.5	51	1.5	3.0	67		Rauma–Peipohja
0.0	0.0	27	0.0	0.0	93	0.1	0.0	45	14	Kiukainen–Kauttua
0.0	0.0	72	0.0	0.0	5	0.0	0.1	63		Kauttua–Kiukainen
0.3	0.1	21	0.4	0.4	56	3.4	4.3	56	42	Tampere–Orivesi
0.0	0.2	84	0.1	0.3	65	5.2	1.7	25		Orivesi–Tampere
0.3	0.1	19	0.3	0.4	54	4.1	3.5	46	60	Orivesi–Jämsäkoski
0.0	0.3	88	0.1	0.3	75	5.3	1.9	26		Jämsäkoski–Orivesi
0.3	0.0	14	0.5	0.0	16	3.7	2.6	43	53	Jämsäkoski–Jyväskylä
0.0	0.3	94	0.0	0.3	87	4.7	1.5	24		Jyväskylä–Jämsäkoski
0.0	0.0	30	0.1	0.1	57	0.8	2.9	78	72	Orivesi–Haapamäki
0.0	0.0	64	0.1	0.1	45	2.8	0.8	24		Haapamäki–Orivesi
–	–	–	0.0	0.0	93	1.9	0.1	8	87	Haapamäki–Parkano
–	–	–	0.0	0.0	21	0.1	2.0	96		Parkano–Haapamäki

3.1.1.8. Tavaravaunujen vaununakselikilometrit ja tyhjänäkulkuprosentti rataosittain ja vaunulajeittain vuonna 1983 (jatk.) –

Rataosa – Bandel	Rataosan liikenneympäristö Bandelens trafiklängd	VR:n kattetut tavaravaunut VR:s täckta godsvagnar			VR:n avonaiset tavaravaunut VR:s öppna godsvagnar			Yhteensä VR:n tavaravaunut Summa VR:s godsvagnar			SNTL:n tavaravaunut SRRF:s godsvagnar		
		kuormatut lastade	tyhjät tommat	tyhjänäkulku-prosentti tomkörningsprocent	kuormatut lastade	tyhjät tommat	tyhjänäkulku-prosentti tomkörningsprocent	kuormatut lastade	tyhjät tommat	tyhjänäkulku-prosentti tomkörningsprocent	kuormatut lastade	tyhjät tommat	tyhjänäkulku-prosentti tomkörningsprocent
		km	1000000 vaununakselikilometriä vagnaxelkilometer		1000000 vaununakselikilometriä vagnaxelkilometer		1000000 vaununakselikilometriä vagnaxelkilometer		1000000 vaununakselikilometriä vagnaxelkilometer		1000000 vaununakselikilometriä vagnaxelkilometer		1000000 vaununakselikilometriä vagnaxelkilometer
Parkano–Pori	107	0.4	0.0	4	3.6	0.3	8	4.0	0.3	8	0.0	0.1	99
Pori–Parkano		0.1	0.6	85	0.2	3.4	94	0.3	4.0	93	0.0	0.0	28
Parkano–Seinäjoki	84	7.3	0.4	5	4.9	9.0	65	12.2	9.4	43	0.1	0.8	91
Seinäjoki–Parkano		4.5	2.5	35	13.1	2.5	16	17.6	5.0	22	1.3	0.3	19
Haapamäki–Jyväskylä	78	0.9	0.0	3	0.5	1.6	76	1.4	1.6	53	0.1	0.0	11
Jyväskylä–Haapamäki		0.2	0.0	9	1.9	0.3	11	2.1	0.3	110.1	0.0	29	
Jyväskylä–Saarijärvi	75	0.1	0.3	84	0.4	2.2	83	0.5	2.5	83	0.0	0.1	88
Saarijärvi–Jyväskylä		0.4	0.0	6	1.9	0.3	14	2.3	0.3	13	0.1	0.0	11
Saarijärvi–Haapajärvi	135	0.0	0.0	9	0.3	0.5	60	0.3	0.5	60	0.0	0.0	4
Haapajärvi–Saarijärvi		0.0	0.0	88	0.4	0.0	6	0.4	0.0	8	0.0	0.0	–
Haapamäki–Seinäjoki	118	0.4	0.0	10	1.4	1.9	58	1.8	1.9	52	0.1	0.1	31
Seinäjoki–Haapamäki		1.4	0.2	14	2.2	0.7	24	3.6	0.9	21	0.1	0.1	40
Seinäjoki–Kaskinen, Kaskö	112	0.3	0.9	75	1.5	0.3	17	1.8	1.2	41	0.0	0.2	97
Kaskinen, Kaskö–Seinäjoki		1.0	0.1	11	0.3	1.5	83	1.3	1.6	55	0.2	0.0	4
Seinäjoki–Vaasa, Vasa	74	0.6	0.1	8	0.5	0.3	42	1.1	0.4	27	0.0	0.1	81
Vasa, Vasa–Seinäjoki		0.5	0.3	41	0.4	0.4	48	0.9	0.7	45	0.1	0.0	8
Seinäjoki–Kokkola, Karleby	133	9.4	0.6	6	7.8	14.3	65	17.2	14.9	47	0.2	0.9	81
Kokkola, Karleby–Seinäjoki		6.2	3.6	37	19.6	4.3	18	25.8	7.9	23	1.0	1.2	53
Härmä–Ylihärmä	12	–	–	–	0.0	0.0	93	0.0	0.0	93	–	–	–
Ylihärmä–Härmä		–	–	–	0.0	0.0	5	0.0	0.0	5	–	–	–
Mänttä–Vilppula	8	0.0	0.0	52	0.0	0.0	89	0.0	0.0	73	–	–	–
Vilppula–Mänttä		0.0	0.0	54	0.0	0.0	23	0.0	0.0	39	–	–	–
Pännäinen–Bennäs–Pietarsaari, Jakobstad	11	0.0	0.0	68	0.2	0.0	10	0.2	0.0	17	0.0	0.1	99
Pietarsaari, Jakobstad–Pännäinen, Bennäs		0.0	0.0	11	0.0	0.2	85	0.0	0.2	76	0.1	0.0	3
Kokkola, Karleby–Ylivieska	79	5.3	0.2	3	5.5	12.6	70	10.8	12.8	54	0.5	0.2	27
Ylivieska–Kokkola, Karleby		2.8	2.5	47	16.5	2.6	14	19.3	5.1	21	0.2	1.2	87
Ylivieska–Haapajärvi	55	0.4	0.0	4	0.7	4.5	86	1.1	4.5	80	0.4	2.0	84
Haapajärvi–Ylivieska		0.1	0.2	80	4.4	0.6	11	4.5	0.8	15	2.9	0.0	1
Ylivieska–Tuomioja	68	3.8	0.1	2	5.9	7.6	56	9.7	7.7	44	3.7	0.0	1
Tuomioja–Ylivieska		2.3	1.6	40	10.1	3.9	28	12.4	5.5	31	0.1	2.4	97
Tuomioja–Raahen	28	0.0	0.0	39	3.4	2.3	41	3.4	2.3	41	1.6	–	–
Raahen–Tuomioja		0.0	0.0	84	2.9	3.3	53	2.9	3.3	53	0.0	1.4	99
Tuomioja–Oulu	54	3.1	0.2	5	2.6	5.9	70	5.7	6.1	51	0.3	0.8	71
Oulu–Tuomioja		2.0	1.3	40	7.5	1.5	17	9.5	2.8	23	0.4	0.1	20
Oulu–Kemi	106	4.2	0.2	4	6.8	10.0	60	11.0	10.2	48	0.4	1.1	73
Kemi–Oulu		3.3	1.5	31	13.1	3.0	19	16.4	4.5	22	1.0	0.3	25
Kemi–Laurila	8	0.3	0.0	12	0.4	1.2	74	0.7	1.2	64	0.0	0.0	45
Laurila–Kemi		0.2	0.1	26	1.3	0.1	8	1.5	0.2	11	0.1	0.1	68

Godsvagnarnas vagnaxelkilometer och tomkörningsprocent per bandel och vagnslag år 1983

Asiakkaiden tavaravaunut Klienternas godsvagnar			Yhteensä vieraat tavaravaunut Summa främmande godsvagnar			Kaikki tavaravaunut Alla godsvagnar			Rataosan liikenne- pitius Bandelens trafikång km	Rataosa – Bandel
kuormatut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä kulku- prosentti tom- körnings- procent	kuormatut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä kulku- prosentti tom- körnings- procent	kuormatut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä kulku- prosentti tom- körnings- procent		
1 000 000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer			1 000 000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer			1 000 000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer				
0.0	0.0	70	0.0	0.1	98	4.0	0.4	10	107	Parkano–Pori
0.0	0.0	54	0.0	0.0	32	0.3	4.0	92		Pori–Parkano
1.0	0.3	19	1.1	1.1	51	13.3	10.5	44	84	Parkano–Seinäjoki
0.3	0.9	76	1.6	1.2	44	19.2	6.2	24		Seinäjoki–Parkano
0.0	0.0	90	0.1	0.0	20	1.5	1.6	52	78	Haapamäki–Jyväskylä
0.0	0.0	86	0.1	0.0	32	2.2	0.3	12		Jyväskylä–Haapamäki
0.1	0.0	16	0.1	0.1	60	0.6	2.6	82	75	Jyväskylä–Saarijärvi
0.0	0.1	85	0.1	0.1	39	2.4	0.4	15		Saarijärvi–Jyväskylä
–	–	–	0.0	0.0	4	0.3	0.5	59	135	Saarijärvi–Haapajärvi
–	–	–	0.0	–	–	0.4	0.0	8		Haapajärvi–Saarijärvi
0.0	0.0	65	0.1	0.1	31	1.9	2.0	51	118	Haapamäki–Seinäjoki
0.0	0.0	83	0.1	0.1	45	3.7	1.0	22		Seinäjoki–Haapamäki
0.4	0.0	4	0.4	0.2	41	2.2	1.4	41	112	Seinäjoki–Kaskinen, Kaskö
0.0	0.4	95	0.2	0.4	64	1.5	2.0	56		Kaskinen, Kaskö–Seinäjoki
0.0	0.0	15	0.0	0.1	66	1.1	0.5	30	74	Seinäjoki–Vaasa, Vasa
0.0	0.0	75	0.1	0.0	29	1.0	0.7	44		Vasa–Seinäjoki
1.0	0.3	24	1.2	1.2	50	18.4	16.1	47	133	Seinäjoki–Kokkola,
0.4	0.9	71	1.4	2.1	60	27.2	10.0	27		Kokkola, Karleby–Seinäjoki
–	–	–	–	–	–	0.0	0.0	94	12	Härmä–Ylihärmä
–	–	–	–	–	–	0.0	0.0	7		Ylihärmä–Härmä
–	–	–	–	–	–	0.0	0.0	37	8	Mänttä–Vilppula
–	–	–	–	–	–	0.0	0.0	71		Vilppula–Mänttä
0.0	0.0	7	0.0	0.1	88	0.2	0.1	34	11	Pännäinen, Bennäs–Pietarsaari, Jakobstad
0.0	0.0	91	0.1	0.0	12	0.1	0.2	61		Pietarsaari, Jakobstad–Pännäinen, Bennäs
0.3	0.2	38	0.8	0.4	31.1	1.6	13.2	53	79	Kokkola, Karleby–Ylivieska
0.2	0.3	57	0.4	1.5	79	19.7	6.6	25		Ylivieska–Kokkola, Karleby
0.0	0.0	82	0.4	2.0	84	1.5	6.5	82	55	Ylivieska–Haapajärvi
0.0	0.0	52	2.9	0.0	1	7.4	0.8	10		Haapajärvi–Ylivieska
0.3	0.2	38	4.0	0.2	5	13.7	7.9	37	68	Ylivieska–Tuomioja
0.2	0.2	58	0.3	2.6	92	12.7	8.1	39		Tuomioja–Ylivieska
0.0	0.0	9	1.6	0.0	1	5.0	2.3	32	28	Tuomioja–Raahe
0.0	0.0	84	0.0	1.4	99	2.9	4.7	61		Raahe–Tuomioja
0.2	0.1	42	0.5	0.9	64	6.2	7.0	53	54	Tuomioja–Oulu
0.1	0.2	57	0.5	0.3	34	10.0	3.1	24		Oulu–Tuomioja
0.5	0.1	6	0.9	1.2	55	11.9	11.4	49	106	Oulu–Kemi
0.1	0.5	92	1.1	0.8	44	17.5	5.3	23		Kemi–Oulu
0.0	0.0	27	0.0	0.0	43	0.7	1.2	64	8	Kemi–Laurila
0.0	0.0	54	0.1	0.1	66	1.6	0.2	12		Laurila–Kemi

3. LIKENNE

Tavaravaunujen vaununakselikilometrit ja tyhjänäkulku prosentti rataosittain ja vaunulajeittain vuonna 1983 (jatk.) –

Rataosa – Bandel	Rataosan liikenne- pituus Bandelens trafik längd km	VR:n kattedut tavaravaunut VR:s täckta godsvagnar			VR:n avonaiset tavaravaunut VR:s öppna godsvagnar			Yhteensä VR:n tavaravaunut Summa VR:s godsvagnar			SNTL:n tavaravaunut SRRF:s godsvagnar		
		kuor- matut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä- kulku- pro- sentti tomkör- nings- procent									
		1 000 000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer			1 000 000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer			1 000 000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer			1 000 000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer		
Laurila–Tornio	18	0.1	0.0	3	0.6	1.5	70	0.7	1.5	66	0.1	0.0	35
Tornio–Laurila		0.1	0.1	63	1.9	0.2	9	2.0	0.3	13	0.0	0.1	62
Tornio–Äkäsjoki	200	0.4	0.0	7	1.3	18.4	93	1.7	18.4	92	0.0	0.1	94
Äkäsjoki–Tornio		0.1	0.3	85	15.1	1.2	7	15.2	1.5	9	–	–	–
Laurila–Rovaniemi	106	2.5	0.4	13	1.2	5.2	82	3.7	5.6	60	0.0	0.0	6
Rovaniemi–Laurila		2.5	0.6	19	6.2	0.5	7	8.7	1.1	11	0.0	0.0	93
Rovaniemi–Kemijärvi	83	0.4	0.9	67	0.4	2.3	86	0.8	3.2	80	0.0	0.0	8
Kemijärvi–Rovaniemi		1.1	0.0	4	2.2	0.2	7	3.3	0.2	6	0.0	0.0	65
Kemijärvi–Kelloselkä	78	0.1	0.0	6	0.1	1.7	97	0.2	1.7	94	–	–	–
Kelloselkä–Kemijärvi		0.0	0.1	93	1.3	0.1	5	1.3	0.2	9	–	–	–
Riihimäki–Lahti	59	4.6	0.4	7	5.6	1.8	25	10.2	2.2	18	7.6	1.7	18
Lahti–Riihimäki		2.7	3.2	54	3.3	3.8	54	6.0	7.0	54	3.3	5.9	64
Lahti–Heinola	38	0.0	0.2	96	0.3	0.5	62	0.3	0.7	69	0.4	0.2	31
Heinola–Lahti		0.2	0.0	1	0.5	0.2	29	0.7	0.2	24	0.4	0.2	33
Lahti–Lovisan satama, Lovisa hamn	78	0.5	0.0	7	0.9	0.2	21	1.4	0.2	17	0.0	0.1	61
Lovisan satama, Lovisa hamn–Lahti		0.1	0.5	89	0.3	0.9	77	0.4	1.4	80	0.1	0.0	40
Lahti–Kouvola	62	4.6	0.3	7	5.7	2.1	27	10.3	2.4	19	9.5	2.2	19
Kouvola–Lahti		2.7	3.3	55	3.7	3.9	52	6.4	7.2	53	4.8	6.9	59
Kouvola–Inkeroinen	24	3.9	0.1	1	3.1	1.0	24	7.0	1.1	13	3.0	1.7	36
Inkeroinen–Kouvola		0.2	3.8	96	1.1	3.0	73	1.3	6.8	84	1.9	2.8	60
Inkeroinen–Kotka	30	3.3	0.0	0	1.7	0.9	36	5.0	0.9	16	1.4	1.4	50
Kotka–Inkeroinen		0.2	3.1	95	1.2	1.6	57	1.4	4.7	78	1.4	1.2	46
Inkeroinen–Hamina	26	1.9	–	–	1.4	0.4	22	3.3	0.4	10	2.1	0.6	22
Hamina–Inkeroinen		0.1	1.9	98	0.4	1.4	79	0.5	3.3	89	0.7	2.1	76
Kouvola–Mikkeli	113	3.5	2.1	38	4.7	10.9	70	8.2	13.0	62	0.9	1.4	60
Mikkeli–Kouvola		7.2	0.3	4	11.7	3.8	24	18.9	4.1	18	1.6	1.5	47
Kouvola–Kuusankoski	8	0.0	0.3	99	0.3	0.0	5	0.3	0.3	45	0.5	0.1	10
Kuusankoski–Kouvola		0.3	–	–	0.0	0.4	98	0.3	0.4	58	0.1	0.5	89
Mikkeli–Pieksämäki	71	1.9	1.5	44	3.0	6.0	67	4.9	7.5	61	0.4	0.8	69
Pieksämäki–Mikkeli		4.4	0.2	3	6.7	2.3	26	11.1	2.5	18	0.9	0.8	46
Pieksämäki–Jyväskylä	80	1.7	0.3	16	7.2	1.6	18	8.9	1.9	17	0.3	0.8	73
Jyväskylä–Pieksämäki		2.4	0.4	14	2.8	5.8	67	5.2	6.2	54	1.2	0.3	22
Pieksämäki–Huutokoski ..	31	0.4	0.8	70	0.9	1.2	56	1.3	2.0	61	0.5	0.5	47
Huutokoski–Pieksämäki ..		1.0	0.1	8	1.5	0.7	32	2.5	0.8	24	0.4	0.5	55
Pieksämäki–Kuopio	89	3.7	0.7	15	3.4	9.5	73	7.1	10.2	59	1.0	1.1	54
Kuopio–Pieksämäki		4.0	0.9	18	10.2	2.7	21	14.2	3.6	20	1.0	1.6	61
Kuopio–Siilinjärvi	25	0.7	0.2	24	0.5	2.7	84	1.2	2.9	70	0.2	0.4	64
Siilinjärvi–Kuopio		1.0	0.2	16	2.8	0.5	14	3.8	0.7	14	0.4	0.4	51
Siilinjärvi–Iisalmi	60	1.4	0.3	18	3.5	5.8	62	4.9	6.1	55	4.3	0.4	9
Iisalmi–Siilinjärvi		1.8	0.4	19	6.4	3.8	37	8.2	4.2	34	1.1	2.4	70
Siilinjärvi–Viinijärvi	112	0.2	0.1	34	0.3	2.9	89	0.5	3.0	85	2.5	4.7	65
Viinijärvi–Siilinjärvi		0.1	0.1	30	2.1	0.8	27	2.2	0.9	27	8.4	0.7	8
Iisalmi–Haapajärvi	99	0.1	0.4	75	5.5	1.4	20	5.6	1.8	24	5.3	0.0	1
Haapajärvi–Iisalmi		0.6	0.1	12	1.7	6.4	80	2.3	6.5	74	0.6	3.6	85

Godsvagnarnas vagnaxelkilometer och tomkörningsprocent per bandel och vagnslag år 1983 (forts.)

Asiakkaiden tavaravaunut Klienternas godsvagnar			Yhteensä vieraat tavaravaunut Summa främmande godsvagnar			Kaikki tavaravaunut Alla godsvagnar			Rataosan liikenne- ja pitius Bandelens trafikänd km	Rataosa – Bandel
kuormatut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä kulku- prosentti tom- körnings- procent	kuormatut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä kulku- prosentti tom- körnings- procent	kuormatut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä kulku- prosentti tom- körnings- procent		
1 000 000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer			1 000 000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer			1 000 000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer				
0.0	0.0	29	0.1	0.0	33	0.8	1.5	65	18	Laurila–Tornio
0.0	0.0	68	0.0	0.1	64	2.0	0.4	15		Tornio–Laurila
0.0	0.0	4	0.0	0.1	92	1.7	18.6	92	200	Tornio–Äkäsjoki
–	–	–	–	–	–	15.2	1.5	9		Äkäsjoki–Tornio
0.1	0.0	2	0.1	0.0	3	3.8	5.6	59	106	Laurila–Rovaniemi
0.0	0.1	98	0.0	0.1	97	8.7	1.2	13		Rovaniemi–Laurila
0.1	0.0	2	0.1	0.0	3	0.9	3.2	77	83	Rovaniemi–Kemijärvi
0.0	0.1	98	0.0	0.1	91	3.3	0.3	9		Kemijärvi–Rovaniemi
–	–	–	–	–	–	0.2	1.7	94	78	Kemijärvi–Kelloselkä
–	–	–	–	–	–	1.3	0.2	9		Kelloselkä–Kemijärvi
0.5	0.4	41	8.1	2.1	20	18.3	4.3	19	59	Riihimäki–Lahti
0.5	0.4	43	3.8	6.3	62	9.8	13.3	57		Lahti–Riihimäki
0.0	0.1	92	0.4	0.3	35	0.7	1.0	55	38	Lahti–Heinola
0.1	0.0	3	0.5	0.2	31	1.2	0.4	27		Heinola–Lahti
0.0	0.0	40	0.0	0.1	61	1.4	0.3	19	78	Lahti–Loviisan satama,
0.0	0.0	76	0.1	0.0	41	0.5	1.4	78		Lovisa hamn
0.5	0.3	40	10.0	2.5	20	20.3	4.9	20	62	Loviisan satama, Lovisa hamn–Lahti
0.4	0.4	48	5.2	7.3	58	11.6	14.5	56		Lahti–Kouvola
0.1	0.0	11	3.1	1.7	36	10.1	2.8	21	24	Kouvola–Inkeroinen
0.0	0.1	89	1.9	2.9	60	3.2	9.7	75		Inkeroinen–Kouvola
0.0	0.0	7	1.4	1.4	50	6.4	2.3	27	30	Inkeroinen–Kotka
0.0	0.0	94	1.4	1.2	47	2.8	5.9	68		Kotka–Inkeroinen
0.0	0.0	66	2.1	0.6	23	5.4	1.0	16	26	Inkeroinen–Hamina
0.0	0.0	37	0.7	2.1	76	1.2	5.4	84		Hamina–Inkeroinen
0.1	0.2	61	1.0	1.6	60	9.2	14.6	61	113	Kouvola–Mikkeli
0.3	0.1	27	1.9	1.6	45	20.8	5.7	21		Mikkeli–Kouvola
0.0	0.0	93	0.5	0.1	13	0.8	0.4	30	8	Kouvola–Kuusankoski
0.0	0.0	9	0.1	0.5	87	0.4	0.9	71		Kuusankoski–Kouvola
0.1	0.1	61	0.5	0.9	68	5.4	8.4	61	71	Mikkeli–Pieksämäki
0.2	0.1	28	1.1	0.9	44	12.2	3.4	21		Pieksämäki–Mikkeli
0.0	0.2	90	0.3	1.0	76	9.2	2.9	24	80	Pieksämäki–Jyväskylä
0.2	0.1	30	1.4	0.4	23	6.6	6.6	50		Jyväskylä–Pieksämäki
0.1	0.0	38	0.6	0.5	47	1.9	2.5	57	31	Pieksämäki–Huutokoski
0.0	0.1	63	0.4	0.6	56	2.9	1.4	31		Huutokoski–Pieksämäki
0.1	0.1	43	1.1	1.2	53	8.2	11.4	58	89	Pieksämäki–Kuopio
0.1	0.2	57	1.1	1.8	61	15.3	5.4	26		Kuopio–Pieksämäki
0.0	0.0	41	0.2	0.4	62	1.4	3.3	69	25	Kuopio–Siilinjärvi
0.0	0.0	62	0.4	0.4	52	4.2	1.1	20		Siilinjärvi–Kuopio
0.0	0.0	85	4.3	0.4	10	9.2	6.5	42	60	Siilinjärvi–Iisalmi
0.0	0.0	34	1.1	2.4	69	9.3	6.6	42		Iisalmi–Siilinjärvi
0.0	0.0	79	2.5	4.7	65	3.0	7.7	71	112	Siilinjärvi–Viinijärvi
–	–	–	8.4	0.7	8	10.6	1.6	13		Viinijärvi–Siilinjärvi
0.0	0.0	47	5.3	0.0	1	10.9	1.8	14	99	Siilinjärvi–Haapajärvi
–	–	–	0.6	3.6	85	2.9	10.1	78		Haapajärvi–Iisalmi

Tavaravaunujen vaununakselikilometrit ja tyhjänäkulku prosentti rataosittain ja vaunulajeittain vuonna 1983 (jatk.) –

Rataosa – Bandel	Liiken- trafikångd Rataosan pititus km	VR:n katedut tavaravaunut VR:s täckta godsvagnar			VR:n avonaiset tavaravaunut VR:s öppna godsvagnar			Yhteensä VR:n tavaravaunut Summa VR:s godsvagnar			SNTL:n tavaravaunut SRRF:s godsvagnar		
		kuor- matu- lastade	tyhjät tomma	tyhjänä- kulku- pro- sentti tomkör- nings- procent	kuor- matu- lastade	tyhjät tomma	tyhjänä- kulku- pro- sentti tomkör- nings- procent	kuor- matu- lastade	tyhjät tomma	tyhjänä- kulku- pro- sentti tomkör- nings- procent	kuor- matu- lastade	tyhjät tomma	tyhjänä- kulku- pro- sentti tomkör- nings- procent
		1000000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer			1000000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer			1000000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer			1000000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer		
Iisalmi–Kontiomäki	109	2.5	0.3	11	3.7	7.3	66	6.2	7.6	55	0.6	0.9	60
Kontiomäki–Iisalmi		3.0	0.6	15	7.4	2.8	27	10.4	3.4	24	1.1	0.5	33
Murtomäki–Otanmäki	26	–	–	–	0.0	1.1	99	0.0	1.1	99	0.0	0.0	9
Otanmäki–Murtomäki		–	–	–	1.0	0.0	2	1.0	0.0	2	0.0	0.0	73
Kontiomäki–Oulu	166	2.9	0.3	8	12.1	2.8	19	15.0	3.1	17	2.1	0.8	28
Oulu–Kontiomäki		2.7	1.3	33	4.8	10.0	68	7.5	11.3	60	2.2	2.5	53
Kontiomäki–Taivalkoski ..	156	0.2	0.0	2	0.1	2.5	95	0.3	2.5	88	0.0	0.0	88
Taivalkoski–Kontiomäki ..		0.0	0.3	92	2.7	0.3	10	2.7	0.6	17	0.0	0.0	13
Pesiökyllä–Ämmänsaari ..	18	–	–	–	0.0	0.1	99	0.0	0.1	99	–	–	–
Ämmänsaari–Pesiökyllä ..		–	–	–	0.1	0.0	5	0.1	0.0	5	–	–	–
Kontiomäki–Vartius	95	0.0	–	1	0.4	0.7	65	0.4	0.7	63	0.0	0.5	100
Vartius–Kontiomäki		–	0.0	100	0.7	0.4	39	0.7	0.4	40	0.5	0.0	1
Kouvola–Luumäki	58	1.8	2.9	62	4.6	4.4	49	6.4	7.3	53	15.9	10.2	39
Luumäki–Kouvola		4.5	0.2	5	5.8	3.0	34	10.3	3.2	24	15.6	8.8	36
Luumäki–Lappeenranta ..	28	0.7	1.4	67	1.9	1.6	46	2.6	3.0	54	0.0	1.0	98
Lappeenranta–Luumäki ..		2.1	0.1	3	2.5	0.8	24	4.6	0.9	16	0.1	1.7	97
Luumäki–Vainikkala	33	0.2	0.0	12	0.5	0.5	52	0.7	0.5	45	9.4	4.8	34
Vainikkala–Luumäki		0.0	0.1	90	0.4	0.7	66	0.4	0.8	67	9.5	3.2	25
Simola–Lappeenranta	19	0.0	0.1	100	0.0	0.0	88	0.0	0.1	96	0.8	0.1	8
Lappeenranta–Simola		0.0	0.0	10	0.1	0.0	16	0.1	0.0	16	0.6	0.3	33
Lappeenranta–Imatra	39	0.7	1.9	73	2.4	3.0	56	3.1	4.9	61	0.9	1.7	67
Imatra–Lappeenranta		2.6	0.1	5	3.9	1.1	22	6.5	1.2	16	0.6	2.4	79
Imatra–Parikkala	61	0.9	0.3	24	0.9	5.4	86	1.8	5.7	76	0.0	0.9	96
Parikkala–Imatra		1.2	0.3	18	5.6	0.5	8	6.8	0.8	10	0.5	0.7	56
Parikkala–Säkäniemi	93	1.1	0.3	20	1.5	7.4	83	2.6	7.7	74	0.1	1.1	93
Säkäniemi–Parikkala		1.4	0.3	19	8.0	0.8	9	9.4	1.1	11	1.5	1.0	39
Säkäniemi–Niirala	31	0.1	0.0	11	0.0	0.4	98	0.1	0.4	85	1.8	2.4	57
Niirala–Säkäniemi		0.0	0.0	61	0.2	0.2	57	0.2	0.2	58	4.4	0.2	5
Säkäniemi–Joensuu	37	0.5	0.2	27	0.8	2.7	76	1.3	2.9	69	5.0	0.8	13
Joensuu–Säkäniemi		0.7	0.1	17	2.7	0.9	25	3.4	1.0	23	2.7	2.9	52
Parikkala–Savonlinna	59	0.1	0.0	24	0.3	0.5	64	0.4	0.5	60	0.0	0.0	94
Savonlinna–Parikkala		0.1	0.0	18	0.6	0.1	20	0.7	0.1	19	0.0	0.0	65
Savonlinna–Huutokoski	75	0.1	0.2	68	0.6	0.2	24	0.7	0.4	34	0.0	0.0	59
Huutokoski–Savonlinna		0.2	0.0	3	0.2	0.4	64	0.4	0.4	50	0.1	0.0	4
Huutokoski–Varkaus	18	0.1	0.5	76	0.5	0.5	51	0.6	1.0	61	0.3	0.3	49
Varkaus–Huutokoski		0.6	0.0	1	0.7	0.4	37	1.3	0.4	24	0.2	0.3	56
Varkaus–Viinijärvi	101	0.7	0.1	14	0.9	2.1	70	1.6	2.2	58	1.5	1.6	52
Viinijärvi–Varkaus		0.5	0.0	6	2.7	0.7	20	3.2	0.7	17	2.6	0.3	11
Viinijärvi–Joensuu	33	0.3	0.1	21	0.5	0.5	54	0.8	0.6	45	1.2	1.8	59
Joensuu–Viinijärvi		0.2	0.0	12	0.6	0.5	47	0.8	0.5	41	3.3	0.3	9
Joensuu–Ilomantsi	71	0.0	0.0	4	0.0	0.5	94	0.0	0.5	89	–	–	–
Ilomantsi–Joensuu		0.0	0.0	87	0.5	0.0	6	0.5	0.0	11	–	–	–
Joensuu–Lieksa	104	0.6	0.8	58	1.9	4.2	69	2.5	5.0	67	1.2	0.3	20
Lieksa–Joensuu		1.2	0.1	9	5.3	0.9	14	6.5	1.0	13	1.1	1.5	59
Lieksa–Nurmekoski	56	0.1	0.0	15	0.4	0.6	57	0.5	0.6	53	0.2	0.0	17
Nurmekoski–Lieksa		0.1	0.1	45	1.0	0.3	21	1.1	0.4	23	0.4	0.3	43

Godsvagnarnas vagnaxelkilometer och tomkörningsprocent per bandel och vagnslag år 1983 (forts.)

Asiakkaiden tavaravaunut Klienternas godsvagnar			Yhteensä vieraat tavaravaunut Summa främmande godsvagnar			Kaikki tavaravaunut Alla godsvagnar			Rataosan liikenne- pitius Bandelens trafikkänd	Rataosa - Bandel
			kuormatut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä kulku-prosentti tom-körnings-procent	kuormatut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä kulku-prosentti tom-körnings-procent		
1 000 000 vaunun-akselikilometriä vagnaxelkilometer			1 000 000 vaunun-akselikilometriä vagnaxelkilometer			1 000 000 vaunun-akselikilometriä vagnaxelkilometer				km
0.0	0.1	94	0.6	1.0	61	6.8	8.6	56	109	Iisalmi–Kontiomäki
0.1.	0.0	39	1.2	0.5	33	11.6	3.9	25		Kontiomäki–Iisalmi
–	–	–	0.0	0.0	15	0.0	1.1	96	26	Murtomäki–Otanmäki
–	–	–	0.0	0.0	69	1.0	0.0	6		Otanmäki–Murtomäki
0.0	0.1	95	2.1	0.9	30	17.1	4.0	19	166	Kontiomäki–Oulu
0.1	0.1	61	2.3	2.6	53	9.8	13.9	59		Oulu–Kontiomäki
0.0	0.0	93	0.0	0.0	91	0.3	2.5	88	156	Kontiomäki–Taivalkoski
0.0	–	–	0.0	0.0	6	2.7	0.6	17		Taivalkoski–Kontiomäki
0.0	0.0	80	0.0	0.0	71	0.0	0.1	91	18	Pesiöylä–Ämmänsaari
–	–	–	–	–	–	0.1	0.0	13		Ämmänsaari–Pesiöylä
–	–	–	0.0	0.5	100	0.4	1.2	73	95	Kontiomäki–Vartius
–	–	–	0.5	0.0	1	1.2	0.4	30		Vartius–Kontiomäki
0.3	0.1	29	16.2	10.3	39	22.6	17.6	44	58	Kouvola–Luumäki
0.1	0.3	65	15.7	9.1	37	26.0	12.3	32		Luumäki–Kouvola
0.1	0.1	28	0.1	1.1	88	2.7	4.1	60	28	Luumäki–Lappeenranta
0.1	0.1	65	0.2	1.8	94	4.8	2.7	36		Lappeenranta–Luumäki
–	–	–	9.4	4.8	34	10.1	5.3	34	33	Luumäki–Vainikkala
–	–	–	9.5	3.2	25	9.9	4.0	39		Vainikkala–Luumäki
–	–	–	0.8	0.1	8	0.8	0.2	19	19	Simola–Lappeenranta
–	–	–	0.6	0.3	33	0.7	0.3	31		Lappeenranta–Simola
0.2	0.1	38	1.1	1.8	64	4.2	6.7	62	39	Lappeenranta–Imatra
0.1	0.2	61	0.7	2.6	77	7.2	3.8	35		Imatra–Lappeenranta
0.0	0.0	64	0.0	0.9	94	1.8	6.6	78	61	Imatra–Parikkala
0.0	0.0	20	0.5	0.7	55	7.3	1.5	16		Parikkala–Imatra
0.0	0.0	51	0.1	1.1	92	2.7	8.8	76	93	Parikkala–Säkäniemi
0.0	0.0	31	1.5	1.0	39	10.9	2.1	16		Säkäniemi–Parikkala
–	–	–	1.8	2.4	57	1.9	2.8	60	31	Säkäniemi–Niirala
–	–	–	4.4	0.2	5	4.6	0.4	10		Niirala–Säkäniemi
0.0	0.0	35	5.0	0.8	13	6.3	3.7	36	37	Säkäniemi–Joensuu
0.0	0.0	50	2.7	2.9	52	6.1	3.9	39		Joensuu–Säkäniemi
0.0	0.0	59	0.0	0.0	89	0.4	0.5	61	59	Parikkala–Savonlinna
0.0	0.0	36	0.0	0.0	65	0.7	0.1	23		Savonlinna–Parikkala
–	–	–	0.0	0.0	63	0.7	0.4	35	75	Savonlinna–Huutokoski
–	–	–	0.1	0.0	5	0.5	0.4	46		Huutokoski–Savonlinna
0.0	0.0	38	0.3	0.3	48	0.9	1.3	57	18	Huutokoski–Varkaus
0.0	0.0	63	0.2	0.3	57	1.5	0.7	32		Varkaus–Huutokoski
0.1	0.0	19	1.6	1.6	51	3.2	3.8	55	101	Varkaus–Viinijärvi
0.0	0.1	98	2.6	0.4	14	5.8	1.1	16		Viinijärvi–Varkaus
0.0	0.0	17	1.2	1.8	59	2.0	2.4	55	33	Viinijärvi–Joensuu
0.0	0.0	98	3.3	0.3	10	4.1	0.8	18		Joensuu–Viinijärvi
–	–	–	–	–	–	0.0	0.5	89	71	Joensuu–Ilomantsi
–	–	–	–	–	–	0.5	0.0	11		Ilomantsi–Joensuu
0.0	0.0	25	1.2	0.3	20	3.7	5.3	59	104	Joensuu–Lieksa
0.0	0.1	78	1.1	1.6	59	7.6	2.6	25		Lieksa–Joensuu
–	–	–	0.2	0.0	17	0.7	0.6	47	56	Lieksa–Nurmnes
–	–	–	0.4	0.3	43	1.5	0.7	29		Nurmnes–Lieksa

Tavaravaunujen vaununakselikilometrit ja tyhjänäkulku prosentti rataosittain ja vaunulajeittain vuonna 1983 (jatk.) –

Rataosa – Bandel	Rataosan liikenne- pitius Bandelens trafik längd km	VR:n katetut tavaravaunut VR:s täckta godsvagnar			VR:n avonaiset tavaravaunut VR:s öppna godsvagnar			Yhteensä VR:n tavaravaunut Summa VR:s godsvagnar			SNTL:n tavaravaunut SRRF:s godsvagnar		
		kuor- matut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä- kulku- pro- sentti tomkör- nings- procent									
		1 000 000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer			1 000 000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer			1 000 000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer			1 000 000 vaunun- akselikilometriä vagnaxelkilometer		
Nurmes–Kontiomäki	109	0.1 0.2	0.0 0.1	18 22	1.4 1.6	0.6 1.0	31 40	1.5 1.8	0.6 1.1	30 38	.4 0.8	0.0 0.7	9 48
Kontiomäki–Nurmes													
Vuokatti–Sotkamo	6	— —	— —	— —	0.0 0.0	0.0 0.0	93 6	0.0 0.0	0.0 0.0	93 6	— —	— —	— —
Sotkamo–Vuokatti													
Helsinki, Helsingfors–													
Kirkkonummi, Kyrkslätt	38	0.4 0.4	0.4 0.1	52 12	0.2 0.2	0.2 0.2	42 46	0.6 0.6	0.6 0.3	48 28	0.1 0.1	0.1 0.1	57 38
Kirkkonummi, Kyrkslätt–													
Helsinki, Helsingfors ...													
Karjaa, Karis–													
Kirkkonummi, Kyrkslätt	49	0.3 0.4	0.0 0.1	11 19	0.2 0.2	0.1 0.1	32 42	0.5 0.6	0.1 0.2	21 28	0.0 —	0.0 0.0	30 98
Kirkkonummi, Kyrkslätt–													
Karjaa, Karis													
Karjaa, Karis–Hanko,													
Hangö	50	0.4 0.2	0.0 0.2	10 58	0.4 0.3	0.2 0.4	35 56	0.8 0.5	0.2 0.6	26 57	0.1 0.2	0.2 0.0	75 19
Hanko, Hangö–Karjaa,													
Karis													
Karjaa, Karis–Turku, Åbo .	113	1.0 0.7	0.2 0.2	18 22	0.7 1.1	0.4 0.8	37 42	1.7 1.8	0.6 1.0	27 35	0.1 0.2	0.1 0.2	52 43
Turku, Åbo–Raisio	8	0.0 0.1	0.1 0.0	89 28	0.0 0.1	0.1 0.1	68 41	0.0 0.2	0.2 0.1	77 36	0.1 0.0	0.0 0.1	26 75
Raisio–Naantali	6	0.0 0.0	0.0 0.0	48 59	0.0 0.0	0.0 0.0	12 74	0.0 0.0	0.0 0.0	25 69	0.0 0.0	0.0 0.0	82 18
Naantali–Raisio													
Raisio–Uusikaupunki	57	0.0 0.3	0.4 0.1	98 17	0.1 0.3	0.4 0.2	84 37	0.1 0.6	0.8 0.3	90 28	0.5 0.1	0.1 0.4	12 86
Uusikaupunki–Raisio													
Syrjäraiteet – Bispär													
Kaikki tavaravaunut – Alla godsvagnar		246.0	83.7	25	478.6	378.9	44	724.6	462.6	39	202.5	145.4	42

Godsvagnarnas vagnaxelkilometer och tomkörningsprocent per bandel och vagnslag år 1983 (forts.)

Asiakkaiden tavaravaunut Klienternas godsvagnar			Yhteensä vieraat tavaravaunut Summa främmande godsvagnar			Kaikki tavaravaunut Alla godsvagnar			Rataosan liikenne- pititus Bandelens trafikängd	Rataosa – Bandel
kuormatut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä kulku-prosentti tom-körnings-procent	kuormatut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä kulku-prosentti tom-körnings-procent	kuormatut lastade	tyhjät tomma	tyhjänä kulku-prosentti tom-körnings-procent		
1 000 000 vaunun-akselikilometriä vagnaxelkilometer			1 000 000 vaunun-akselikilometriä vagnaxelkilometer			1 000 000 vaunun-akselikilometriä vagnaxelkilometer				km
0.0 –	0.0 –	16 –	0.4 0.8	0.0 0.7	9 48	1.9 2.6	0.6 1.8	26 42	109	Nurmes–Kontiomäki Kontiomäki–Nurmes
– –	– –	– –	– –	– –	– –	0.0 0.0	0.0 0.0	93 8	6	Vuokatti–Sotkamo Sotkamo–Vuokatti
0.1	0.0	31	0.2	0.1	44	0.8	0.7	48	38	Helsinki, Helsingfors– Kirkkonummi, Kyrkslätt Kirkkonummi, Kyrkslätt– Helsinki, Helsingfors
0.1	0.0	16	0.2	0.1	25	0.8	0.4	27		Karjaa, Karis– Kirkkonummi, Kyrkslätt Kirkkonummi, Kyrkslätt– Karjaa, Karis
0.2	0.0	4	0.2	0.0	10	0.7	0.1	18	49	Karjaa, Karis–Hanko, Hangö Hanko, Hangö–Karjaa, Karis
0.1	0.0	44	0.1	0.0	59	0.7	0.2	32		Karjaa, Karis–Turku, Åbo Turku, Åbo–Karjaa, Karis
0.8	0.3	25	0.9	0.5	33	1.7	0.7	30	50	Turku, Åbo–Raisio Raisio–Turku, Åbo
1.0	0.1	11	1.2	0.1	13	1.7	0.7	33		Raisio–Naantali Naantali–Raisio
0.2 0.1	0.0 0.1	11 60	0.3 0.3	0.1 0.3	29 48	2.0 2.1	0.7 1.3	27 37	113	Syrjäraiteet – Bispår
0.0 0.1	0.1 0.0	82 20	0.1 0.1	0.1 0.1	48 54	0.2 0.3	0.3 0.2	66 42	8	Kaikki tavaravaunut – Alla godsvagnar
– –	– –	– –	0.0 0.0	0.0 0.0	43 59	0.0 0.0	0.0 0.0	29 67	6	
0.0 0.3	0.4 0.0	90 11	0.5 0.4	0.5 0.4	45 53	0.6 1.0	1.3 0.7	68 40	57	
0.1	–	–	0.2	0.1	33	3.0	2.1	41		
26.1	20.5	44	228.6	165.9	42	953.2	628.5	40		

3.1.1.9. Vaununakselikilometrit junaa- ja vaunulajeittain vuonna 1983 — Vagnaxelkilometer per tåg- och vagnslag år 1983

	JR:n matkustajavaunut VR:s passagerarvagnar	VR:n konduktöri- ja vankivavaunut VR:s kundtäts- och fängsvagnar	Dieselmootorivaunut ja kiskautot Dieselmotorvagnar och rälsbussar	Sähkömoottorivaunut Elmotorvagnar	SNTL:n henkilövaunut SRRF:s personvagnar	Postivaunut Postvagnar	VR:n kattut tavaraauna VR:s täckta gods vagnar	SNTL:n tavaraauna VR:s öppna gods vagnar	Asiakkaiden tavaraauna Klienternas gods vagnar	Yhteensä — Summa	
Henkilöliikenteen junat — Persontrafiktåg	363.8	33.2	47.3	34.2	12.6	6.7	27.7	1.1	—	526.6	
Erikoispikajunat — Specialsnälltåg	30.5	1.3	—	—	—	—	—	—	—	31.8	
Dieselveturit — Diesellok	8.7	0.4	—	—	—	—	—	—	—	9.1	
Sähköveturit — Ellok	21.8	0.9	—	—	—	—	—	—	—	22.7	
Pikajunat — Snälltåg	268.5	22.9	22.0	—	12.6	6.7	26.7	1.1	—	360.5	
Dieselveturit — Diesellok	111.5	10.7	—	—	0.0	3.0	11.3	0.5	—	137.0	
Sähköveturit — Ellok	146.6	12.2	—	—	12.6	3.7	15.4	0.6	—	191.1	
Dieselmootorivaunut — Dieselmotorvagnar	10.4	—	22.0	—	—	—	—	—	—	32.4	
Sähkömoottorivaunut — Elmotorvagnar	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	
Henkilöjunat — Personståg											
Pääkaupunkiseudun lähiliikenne — Huvudstadsregionens närrtrafik	34.1	0.2	—	28.6	—	—	0.0	—	—	62.9	
Dieselveturit — Diesellok	0.3	0.0	—	—	—	—	0.0	—	—	0.3	
Sähköveturit — Ellok	5.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	5.3	
Sähkömoottorivaunut — Elmotorvagnar	28.7	—	—	28.6	—	—	—	—	—	57.3	
Kiskoautot — Rälsbussar	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Muut henkilöjunat — Övriga personståg	30.7	8.8	25.3	5.6	—	—	1.0	—	—	71.4	
Dieselveturit — Diesellok	17.2	3.3	—	—	—	—	1.0	—	—	21.5	
Sähköveturit — Ellok	1.8	0.2	—	—	—	—	—	—	—	2.0	
Dieselmootorivaunut — Dieselmotorvagnar	0.8	—	1.7	—	—	—	—	—	—	2.5	
Sähkömoottorivaunut — Elmotorvagnar	5.6	—	—	5.6	—	—	—	—	—	11.2	
Kiskoautot — Rälsbussar	5.3	5.3	23.6	—	—	—	—	—	—	34.2	
Tavaraliikenteen junat — Godstrafiktåg	1.8	1.8	—	—	—	0.2	302.0	856.4	347.9	46.6	1 556.7
Kiitotavarajunat — Expressgodståg	0.0	0.0	—	—	—	0.2	29.6	2.9	—	—	32.7
Dieselveturit — Diesellok	0.0	0.0	—	—	—	0.1	6.4	0.2	—	—	6.7
Sähköveturit — Ellok	0.0	0.0	—	—	—	0.1	23.2	2.7	—	—	26.0
Tavarajunat — Godståg	1.4	0.9	—	—	—	—	267.8	824.7	344.8	46.1	1 485.7
Dieselveturit — Diesellok	1.0	0.8	—	—	—	—	155.7	582.9	179.7	27.3	947.4
Sähköveturit — Ellok	0.4	0.1	—	—	—	—	112.0	241.3	165.0	18.8	537.6
Pienvetokalusto — Smådragfordon	0.0	—	—	—	—	—	0.1	0.5	0.1	0.0	0.7
Jakelu- ja keräilyjunat — Spridnings- och samlingståg ..	0.4	0.9	—	—	—	—	4.6	28.8	3.1	0.5	38.3
Dieselveturit — Diesellok	0.2	0.9	—	—	—	—	3.7	26.1	2.7	0.4	34.0
Sähköveturit — Ellok	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pienvetokalusto — Smådragfordon	0.2	0.0	—	—	—	—	0.9	2.7	0.4	0.1	4.3
Yhteensä — Summa	365.6	35.0	47.3	34.2	12.6	6.9	329.7	857.5	347.9	46.6	2 083.3
Dieselveturit — Diesellok	138.9	16.1	—	—	—	3.1	178.1	609.7	182.4	27.7	1 156.0
Sähköveturit — Ellok	175.7	13.6	—	—	12.6	3.8	150.6	244.6	165.0	18.8	784.7
Dieselmootorivaunut — Dieselmotorvagnar	11.2	—	23.7	—	—	—	—	—	—	—	34.9
Sähkömoottorivaunut — Elmotorvagnar	34.3	—	—	34.2	—	—	—	—	—	—	68.5
Kiskoautot — Rälsbussar	5.3	5.3	23.6	—	—	—	—	—	—	—	34.2
Pienvetokalusto — Smådragfordon	0.2	—	—	—	—	—	1.0	3.2	0.5	0.1	5.0
Kaikkiaan — Inalles	365.6	35.0	47.3	34.2	12.6	6.9	329.7	857.5	347.9	46.6	2 083.3

3.1.1.10. Vetokaluston työ ja käyttöaika vetokalustolajeittain vuonna 1983
Dragfordonens arbete och användningstid per dragfordonslag år 1983

Vetokalustolaji Dragfordonslag	Työ Arbete	Käyttöaika – Användningstid											Kaik- kiaan Inalles	Vetur- vuoro- kausia Lok- dbyn			
		Liikennekäyttöaika Trafikanvändningstid					Muu käyttöaika Annan användningstid										
		Bruttootonnm km matka-ajossa Bruttotonkm i linjetjänst	Matka-ajoa Linjetjänst	Vaununvaihtoa Vagnsväxling	Valmistus- ja lopetusajaa Tid för förberedelse och avslutning	Yhteensä Summa	Käyttöönlämitta Brukeredskap	Odottamassa huoltoa Väntande på omskösel	Huollossa tai korjattavana Varitolla	Konepajakorjausta odottamassa Väntande på verkstadsparation	Konepajakorjauksesta Under reparation i verkstad	Yhteensä Summa					
		1 000 000	1 000 veturituntia – loktimmar														
Dieselveturit – Diesellok	15 269.6	557	561	280	1 398	1 597	17	181	4	120	1 919	3 317	138 195				
Sähköveturit – Ellok	10 131.0	233	19	89	341	414	3	84	5	28	534	875	36 459				
Dieselmoottorivau- nut–Dieselmotor- vagnar	399.2	76	5	31	112	192	0	65	2	20	279	391	16 305				
Sähkömoottorivau- nut – Elmotor- vagnar	813.7	153	11	57	221	538	5	54	21	35	653	874	36 437				
Kiskoautot – Räls- bussar	148.4	107	3	60	170	516	1	39	–	48	604	774	32 256				
Pienvetokalusto – Smådragfordon ..	52.0	18	93	21	132	662	4	48	2	24	740	872	36 313				
Yhteensä – Summa	26 813.9	1 144	692	538	2 374	3 919	30	471	34	275	4 729	7 103	295 965				

3.1.1.11. Vetokaluston energian kulutus ja veturikilometrit vetokalustolajeittain vuonna 1983
Dragfordonens energiförbrukning och lokkilometer per dragfordonslag år 1983

Vetokalustolaji Dragfordonslag	Energialaji Energislag	Veturikilometrit – Lokkilometer												Yhteensä – Summa			
		Dieselpolttonestettä Dieselbräinnoja 1 000 litraa, liter	Sähkö – Elektricitet 1 000 Kwh	Henkilöjunat Personställ			Tavarajunat Godställ			Jakelu- ja keraulijunat Spridnings- och samlingsståg			Päivystysveturit Dejourflok				
				Erikoispikajunat Specialsnelltåg	Pikajunat Snälltåg	Piakkupunkisieduin lähiijekenne Huvudstadsregionens nättrafik	Muut henkilöjunat Övriga personställ	Kiitotavarajunat Expressgodställ	Tavarajunat Godställ	Jakelu- ja keraulijunat Spridnings- och samlingsståg	Päivystysveturit Dejourflok	Apuveturit Hjälplok	Yksinäiset veturit Ensmamma lok				
				1 000													
Dieselveturit – Diesellok	82 879	–	–	452	4 927	32	2 099	138	12 209	820	5 025	5 618	555	31 875			
Sähköveturit – Ellok	–	1 89 061	1 068	5 654	142	199	483	5 973	30	52	579	329	14 509				
Dieselmoottorivau- nut – Dieselmotor- vagnar	5 243	–	–	5 480	–	460	–	–	–	70	–	5	6 015				
Sähkömoottorivau- nut – Elmotor- vagnar	–	52 572	–	2	7 136	1 414	–	–	–	137	–	2	8 691				
Kiskoautot – Räls- bussar	2 694	–	–	–	–	–	5 938	–	–	2	–	5	5 945				
Pienvetokalusto – Smådragfordon ..	657	–	–	–	–	–	–	–	62	435	964	–	101	1 562			
Yhteensä – Summa	91 473	241 633	1 520	16 063	7 310	10 110	621	18 244	1 285	6 250	6 197	997	68 597				

3.1.1.12. Vetokaliston liikennekäyttöaika, junakilometrit, bruttotonnikilometrit, vedetyt bruttotonnikilometrit ja nettotonnikilometrit vuonna 1983 – Dragfordonens trafikanvändningstid, tägkilometer, bruttonkilometer, dragna bruttonkilometer och nettotonkilometer år 1983

Juna- ja vetokalustolaji Täg- och dragfordonslag	Liikennekäyttöaika, tuntia Trafikanvändningstid, timmar 100	Junakilometriit Tägkilometer 1 000	Liikennekäyttöaika 100 junakm kohden Trafikanvändnings- timmar per 100 tägkm	Bruttotonnikilometrit Bruttonkilometer 1 000 000	Vedetyt bruttonni- kilometrit Dragna brutton- kilometer 1 000 000	Nettotonnikilometrit Nettotonkilometer 1 000 000	Nettopaino, juna- kohd, tonnia Nettotonkilometer per täg- ton
Henkilöliikenteen junat	7 974	24 813	3.21	6 942.3	4 889.1	451.1	18
Erikoispikajunat – Specialsnälltåg	228	1 457	1.56	498.4	368.0	20.2	14
Dieselveturit – Diesellok	78	438	1.78	146.4	102.7	3.7	8
Sähköveturit – Ellok	150	1 019	1.47	352.0	265.3	16.5	16
Pikajunat – Snälltåg	3 100	11 884	2.60	4 995.5	3 842.5	361.6	30
Dieselveturit – Diesellok	1 266	4 765	2.65	1 991.9	1 571.7	136.6	29
Sähköveturit – Ellok	951	5 545	1.71	2 632.5	2 161.0	205.0	37
Dieselmoottorivaunut – Dieselmotorvagnar	883	1 573	5.61	370.8	109.7	20.0	13
Sähkömoottorivaunut – Elmotorvagnar	0	1	..	0.3	0.1	0.0	..
Henkilöjunat – Persontåg							
Pääkaupunkiseudun lähiliikenne – Huvudstadsregionens nätrafik	1 842	4 643	3.96	739.9	319.5	36.7	8
Dieselveturit – Diesellok	8	24	3.33	4.8	3.2	0.2	8
Sähköveturit – Ellok	44	132	3.33	60.4	49.0	4.3	33
Sähkömoottorivaunut – Elmotorvagnar	1 790	4 487	3.98	674.7	267.3	32.2	7
Kiskoautot – Rälsbussar	–	–	–	–	–	–	–
Muut henkilöjunat – Övriga persontåg	2 804	6 829	4.10	708.5	359.1	32.6	5
Dieselveturit – Diesellok	608	1 976	3.07	357.6	228.1	16.1	8
Sähköveturit – Ellok	48	163	2.94	35.9	22.0	0.9	6
Dieselmoottorivaunut – Dieselmotorvagnar	166	208	7.98	28.1	7.6	0.6	3
Sähkömoottorivaunut – Elmotorvagnar	288	1 194	2.41	138.6	53.6	6.2	5
Kiskoautot – Rälsbussar	1 694	3 288	5.15	148.3	47.8	8.8	3
Tavaraliikenteen junat – Godstrafiktåg	9 128	18 974	4.81	19 798.7	17 929.9	8 630.3	455
Kiitotavarajunat – Expressgodståg	133	633	2.10	366.9	309.9	87.4	138
Dieselveturit – Diesellok	35	157	2.22	80.1	64.3	18.3	116
Sähköveturit – Ellok	98	476	2.05	286.8	245.6	69.1	145
Tavarajunat – Godståg	8 189	17 418	4.70	19 047.0	17 297.2	8 409.5	483
Dieselveturit – Diesellok	6 203	11 614	5.34	12 304.4	11 089.1	5 415.6	466
Sähköveturit – Ellok	1 947	5 776	3.37	6 735.9	6 202.4	2 991.7	518
Pienvetokalusto – Smådragfordon	39	28	..	6.7	5.7	2.2	79
Jakelu- ja keräilyjunat – Spridnings- och samlingståg	806	923	..	384.8	322.8	133.4	145
Dieselveturit – Diesellok	528	612	..	342.2	287.6	121.6	199
Sähköveturit – Ellok	11	–	..	–	–	–	–
Pienvetokalusto – Smådragfordon	267	311	..	42.6	35.2	11.8	38
Kaikki junalajit – Alla tågslag	17 102	43 787	3.90	26 741.0	22 819.0	9 081.4	207
Yksinäiset veturit – Ensamma lok	347	–	–	72.9	–	–	–
Dieselveturit – Diesellok	200	–	–	42.2	–	–	–
Sähköveturit – Ellok	101	–	–	27.5	–	–	–
Dieselmoottorivaunut – Dieselmotorvagnar	1	–	–	0.3	–	–	–
Sähkömoottorivaunut – Elmotorvagnar	1	–	–	0.1	–	–	–
Kiskoautot – Rälsbussar	1	–	–	0.1	–	–	–
Pienvetokalusto – Smådragfordon	43	–	–	2.7	–	–	–
Päivystysveturit – Dejourlok	6 250	–	–	–	–	–	–
Dieselveturit – Diesellok	5 025	–	–	–	–	–	–
Sähköveturit – Ellok	52	–	–	–	–	–	–
Dieselmoottorivaunut – Dieselmotorvagnar	70	–	–	–	–	–	–
Sähkömoottorivaunut – Elmotorvagnar	137	–	–	–	–	–	–
Kiskoautot – Rälsbussar	2	–	–	–	–	–	–
Pienvetokalusto – Smådragfordon	964	–	–	–	–	–	–
Yhteensä – Summa	23 699	43 787	3.90	26 813.9	22 819.0	9 081.4	207
Dieselveturit – Diesellok	13 951	19 586	4.45	15 269.6	13 346.7	5 712.1	292
Sähköveturit – Ellok	3 402	13 111	2.47	10 131.0	8 945.3	3 287.5	251
Dieselmoottorivaunut – Dieselmotorvagnar	1 120	1 781	5.88	399.2	117.3	20.6	12
Sähkömoottorivaunut – Elmotorvagnar	2 216	5 682	3.65	813.7	321.0	38.4	7
Kiskoautot – Rälsbussar	1 697	3 288	5.15	148.4	47.8	8.8	3
Pienvetokalusto – Smådragfordon	1 313	339	..	52.0	40.9	14.0	41
Kaikkiaan – Inalles	23 699	43 787	3.90	26 813.9	22 819.0	9 081.4	207

3.1.1.11. Energian kulutus ja kustannukset vuonna 1983 – Energiförbrukning och -kostnader år 1983

		Käyttötarkoitus – Användningssyfte				
		Vetokalusto ja vaunusto Dragfordon och vagnspark	Työkoneet ja autot Arbetsmaskiner och bilar	Konepajat ja kiinteistöt Verkstäder och fastigheter	Muu käyttö Övrig användning	Yhteensä Summa
<i>Energian kulutus – Energiförbrukning</i>						
Sähkö – Elektricitet	milj kWh terajoule ¹⁾	242 871	0 2	122 439	13 47	377 1359
Kaukolämpö – Fjärrvärme	milj kWh terajoule	- -	- -	112 403	- -	112 403
Dieselpolttoneste – Dieselbrännolja	m ³ terajoule	96 176 3 412	1 800 64	2 838 101	- -	100 814 3 577
Polttoöljy 1 (kevyt) – Brännolja 1 (lätt)	m ³ terajoule	169 6	- -	5 088 183	- -	5 257 189
Polttoöljy 4 (raskas) – Brännolja 4 (tung)	tonnia-ton terajoule	- -	- -	5 148 209	- -	5 148 209
Kasuöljy – Gasolja	m ³ terajoule	- -	3 378 119	- -	- -	3 378 119
Bensiini – Bensin	m ³ terajoule	- -	1 708 55	- -	- -	1 708 55
Jäteöljy – Spillolja	tonnia-ton terajoule	- -	- -	616 25	- -	616 25
Nestekaasu – Flytgas	tonnia-ton terajoule	81 4	329 15	5 0	- -	415 19
Antrasiitti – Antrasit	tonnia-ton terajoule	- -	- -	44 1	- -	44 1
Halot – Ved	m ³ terajoule	783 4	- -	2 964 13	- -	3 747 17
Voiteluaineet – Smörjämnen	tonnia-ton terajoule	1 194 49	80 3	- -	- -	1 274 52
Yhteensä – Summa	terajoule	4 346	258	1 374	47	6 025
<i>Energian kustannukset ²⁾ – Energikostnader ²⁾</i>						
Sähkö – Elektricitet	1 000 mk	46 378	215	33 195	3 806	83 594
Kaukolämpö – Fjärrvärme	» »	-	-	14 731	-	14 731
Dieselpolttoneste – Dieselbrännolja	» »	134 647	2 520	3 973	-	141 140
Polttoöljy 1 (kevyt) – Brännolja 1 (lätt)	» »	264	-	7 937	-	8 201
Polttoöljy 4 (raskas) – Brännolja 4 (tung)	» »	-	-	5 354	-	5 354
Kasuöljy – Gasolja	» »	-	8 329	-	-	8 329
Bensiini – Bensin	» »	-	5 968	-	-	5 968
Nestekaasu – Flytgas	» »	268	1 091	16	-	1 375
Antrasiitti – Antrasit	» »	-	-	40	-	40
Halot – Ved	» »	138	-	533	-	671
Voiteluaineet – Smörjämnen	» »	4 562	306	-	-	4 868
Yhteensä – Summa	» »	186 257	18 429	65 779	3 806	274 271

¹⁾ 10¹² joulea – joule²⁾ Varastoimis- ja kuljetuskustannuksia lukuunottamatta – Exklusive förräds- och transportkostnader.

3.1.2. Henkilöliikenne – Persontrafik

3.1.2.1. Henkilöliikenne¹⁾ matkalippulajeittain vuosina 1979–1983 – Persontrafik¹⁾ enligt resebiljettslag åren 1979–1983

Lippulaji Biljettslag	1979	1980	1981	1982	1983
Matkat, 1000 – Resor, 1000					
<i>Lippulajeittain – Enligt biljettslag</i>					
Menoliput – Enkla biljetter	5 943	7 660	7 663	7 392	7 148
Ryhmäliput, meno – Gruppbiljetter, enkel	–	–	–	182	192
Meno- ja paluuliput – Tur- och returbiljetter	6 126	4 986	4 897	4 767	4 648
Ryhmäliput, menopaluu – Gruppbiljetter, tur-retur	–	–	–	578	602
Sarjaliput – Seriebiljetter	632	756	816	1 484	1 818
Kuukausiliput – Månadsbiljetter					
rajoitetulle matkalle – för begränsad resa	14 261	15 282	16 160	15 724	15 527
kaikille radoille – för alla banor	14	19	3	2	2
Koululaisliput – Skolbiljetter	3 074	2 989	2 942	2 930	3 019
Yleisliput – Allmänna tidsbiljetter	6	1	1	1	1
Pääkaupunkiliput – Huvudstadsbiljetter	24	21	22	19	18
Matkailuliput – Turistbiljetter	47	52	45	76	41
Kansainväliset liput – Internationella biljetter	163	148	192	262	270
Valtion laitosten ja julkisten yhdyskuntien yleisliput – Allmänna tidsbiljetter för statsinrättning och officiella samfund	2	1	1	1	1
Kansanedustajaliput – Riksdagsmannabiljetter	24	24	24	24	24
Sotilasliput – Militärbiljetter	295	288	311	237	301
Vankikuljetukset – Fängstransporter	8	8	8	8	9
Maksumerkit – Betalningskvittenser	1 853	1 140	1 181	1 132	1 140
Helsingin kaupungin liikennelaitoksen liput – Helsingfors stads trafikverkets biljetter	4 784	5 400	6 116	6 400	6 600
Lomaliput – Semesterkort	–	129	152	158	145
Inter-Rail liput – Inter-Rail biljetter	22	25	16	16	14
Finn-Rail liput – Finn-Rail biljetter	–	–	19	13	26
Seurueliput – Sällskapsbiljetter	77	72	80	–	–
Perheliput – Familjebiljetter	243	284	337	–	–
Sopimusmatkat – Avtalsresor	20	25	30	–	–
Yhteensä – Summa	37 618	39 310	41 016	41 406	41 546
 Henkilökilometrit, 1000 – Personkilometer, 1000					
<i>Lippulajeittain – Enligt biljettslag</i>					
Menoliput – Enkla biljetter	655 441.0	934 706.1	940 164.6	918 624.5	911 751.7
Ryhmäliput, meno – Gruppbiljetter, enkel	–	–	–	59 648.0	62 720.0
Meno- ja paluuliput – Tur- och returbiljetter	1 463 081.5	1 251 853.1	1 230 689.1	1 203 459.0	1 192 127.4
Ryhmäliput, menopaluu – Gruppbiljetter, tur-retur	–	–	–	203 879.9	210 513.1
Sarjaliput – Seriebiljetter	13 705.9	16 846.6	18 132.2	33 246.1	42 014.7
Kuukausiliput – Månadsbiljetter					
rajoitetulle matkalle – för begränsad resa	413 959.0	442 079.9	468 244.4	459 171.0	459 819.4
kaikille radoille – för alla banor	1 421.9	1 959.2	380.0	202.5	202.5
Koululaisliput – Skolbiljetter	77 806.0	77 982.5	79 428.5	79 204.6	82 228.9
Yleisliput – Allmänna tidsbiljetter	630.0	120.0	120.0	90.0	120.0
Pääkaupunkiliput – Huvudstadsbiljetter	9 522.4	7 629.7	8 552.9	6 889.2	7 227.5
Matkailuliput – Turistbiljetter	19 323.0	21 859.2	18 454.2	22 605.2	11 274.8
Kansainväliset liput – Internationella biljetter	43 745.3	40 208.4	51 121.0	70 503.8	75 466.2
Valtion laitosten ja julkisten yhdyskuntien yleisliput – Allmänna tidsbiljetter för statsinrättning och officiella samfund	150.0	120.0	120.0	60.0	60.0
Kansanedustajaliput – Riksdagsmannabiljetter	6 000.0	6 000.0	6 000.0	6 000.0	6 000.0
Sotilasliput – Militärbiljetter	70 980.3	69 028.6	74 574.5	56 966.2	72 352.6
Vankikuljetukset – Fängstransporter	4 615.5	4 360.6	4 273.1	4 261.8	4 510.4
Maksumerkit – Betalningskvittenser	83 679.8	118 611.2	129 541.8	125 044.8	123 703.1
Helsingin kaupungin liikennelaitoksen liput – Helsingfors stads trafikverkets biljetter	38 275.6	43 200.0	48 928.0	51 200.0	52 800.0
Lomaliput – Semesterkort	–	12 949.6	15 192.5	15 795.0	14 472.5
Inter-Rail liput – Inter-Rail biljetter	11 000.0	12 893.0	7 610.0	7 870.0	6 655.0
Finn-Rail liput – Finn-Rail biljetter	–	–	1 945.0	1 347.5	2 627.5
Seurueliput – Sällskapsbiljetter	27 589.5	31 458.9	34 064.3	–	–
Perheliput – Familjebiljetter	73 961.5	114 452.4	129 298.6	–	–
Sopimusmatkat – Avtalsresor	5 099.6	7 332.5	7 291.7	–	–
Yhteensä – Summa	3 019 987.8	3 215 652.1	3 274 126.4	3 326 069.1	3 338 647.3

¹⁾ Tilastointijärjestelmässä tapahtuneen muutoksen johdosta eivät vuoden 1980 luvut ole kaikilla osin vertailukelpoisia edellisiin vuosiin verrattuna – På grund av förändring i statistikföring är uppgifterna för år 1980 delvis inte jämförbara med de föregående åren.

Henkilöliikenne matkalippulajeittain vuosina 1979–1983 (jatk.) – Persontrafiken enligt resebiljettslag åren 1979–1983 (forts.)

	1979	1980	1981	1982	1983
Lippulaji Biljettslag					
Matkojen keskipituus, km – Medelreselängd, km					
<i>Lippulajeittain – Enligt biljettslag</i>					
Menoliput – Enkla biljetter	110.3	122.0	122.7	124.3	127.6
Ryhmäliput, meno – Gruppbiljetter, enkel	–	–	–	327.7	326.7
Meno- ja paluuliput – Tur- och returbiljetter	238.8	251.1	251.3	252.5	256.5
Ryhmäliput, menopaluu – Gruppbiljetter, tur-retur	–	–	–	352.7	349.7
Sarjaliput – Seriebiljetter	21.7	22.3	22.2	22.4	23.1
Kuukausiliput – Månadsbiljetter					
rajoitetulle matkalle – för begränsad resa	29.0	28.9	29.0	29.2	29.6
kaikille radoille – för alla banor	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Koululaisliput – Skolbiljetter	25.3	26.1	27.0	27.0	27.2
Yleisliput – Allmänna tidsbiljetter	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Pääkaupunkiliput – Huvudstadsbiljetter	396.8	363.3	388.8	362.6	401.5
Matkailuliput – Turistbiljetter	411.1	420.4	410.1	297.4	275.0
Kansainväiset liput – Internationella biljetter	268.4	271.7	266.3	269.1	279.5
Valtion laitosten ja julkisten yhdyskuntien yleisliput – Allmänna tidsbiljetter föt statsinrättning och officiella samfund	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Kansanedustajaliput – Riksdagsmannabiljetter	250.0	250.0	250.0	250.0	250.0
Sotilasliput – Militärbiljetter	240.0	240.0	240.0	240.0	240.0
Vankikuljetukset – Fängstransporter	576.9	545.1	534.1	532.7	501.2
Maksumerkit – Betalningskvittenser	45.2	104.0	109.7	110.5	108.5
Helsingin kaupungin liikennelaitoksen liput – Helsingfors stads trafikverkets biljetter	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
Lomaliput – Semesterkort	–	100.0	100.0	100.0	100.0
Inter-Rail liput – Inter-Rail biljetter	500.0	500.0	475.0	491.9	475.4
Finn-Rail liput – Finn-Rail biljetter	–	–	100.0	100.0	100.0
Seurueliput – Sällskapsbiljetter	358.3	463.9	425.8	–	–
Perheliput – Familjebiljetter	304.4	403.0	383.7	–	–
Sopimusmatkat – Avtalsresor	255.0	293.3	243.1	–	–
<i>Kaikkien lippulajien keskimatka – Medelreselängd för alla biljettslag</i>					
Kaukoliikenne yli 75 km – Fjärstrafik över 75 km	268.9	277.4	275.8	277.7	279.7
Pääkaupunkiseudun lähiliikenne – Huvudstadsregionens närrätrafik	23.2	23.1	22.9	22.8	22.9
Muu paikallisliikenne enintään 75 km – Övrig lokaltrafik högst 75 km	35.9	37.9	38.0	38.3	39.2
<i>Erilliset suhdeluvut – Skilda proportiontal</i>					
<i>Henkilökilometriä keskimäärin – Personkilometer i medeltal</i>					
keskiliikennepituuden km:iä kohden – per ban-km av medeltrafiklängd	496 627	527 329	537 447	546 153	548 218
henkilöliikenteen junien junakm:iä kohden – per tågkm i persontrafik	118.0	125.6	128.7	132.8	134.6

3.1.2.2. Henkilöliikenne matkalipputariffilajeittain vuosina 1979–1983 – Persontrafik enligt resebillettariffslag åren 1979–1983

	1979	1980	1981	1982	1983
Menolipputariffin mukaiset liput – Biljetter enligt turbiljettariff matkaa-resor	1 000	19 868	20 498	21 327	22 273
%		52.8	52.1	52.0	53.8
henkilökilometriä-personkilometer 1 000 000		2 418.8	2 573.2	2 600.4	2 688.2
%		80.1	80.0	79.4	80.8
Kuukausilipputariffin mukaiset liput – Biljetter enligt månadsbiljettariff matkaa-resor	1 000	17 403	18 467	19 316	18 864
%		46.3	47.0	47.1	45.6
henkilökilometriä-personkilometer 1 000 000		514.5	555.7	581.6	570.6
%		17.0	17.3	17.8	17.2
Muut ¹⁾ – Övriga ¹⁾ matkaa-resor	1 000	347	345	373	269
%		0.9	0.9	0.9	0.6
henkilökilometriä-personkilometer 1 000 000		86.6	86.7	92.1	67.2
%		2.9	2.7	2.8	2.0
Yhteensä – Summa matkaa-resor	1 000	37 618	39 310	41 016	41 406
henkilökilometriä-personkilometer 1 000 000		3 019.9	3 215.6	3 274.1	3 326.0
					3 338.6

¹⁾ Kansanedustaja- ja sotilasliput sekä vankikuljetukset. Vuosina 1979–1981 lisäksi sopimusmatkat – Riksdagsmannabiljetter samt fängstransporter. Dessutom avtalsresor åren 1979–1981.

3.1.2.3. Erinäisillä lippulajeilla tehtyjen matkojen¹⁾ välimatkajakautuma vuonna 1983 — Avståndsfördelning av resor¹⁾ gjorda med de enskilda biljettslagen år 1983

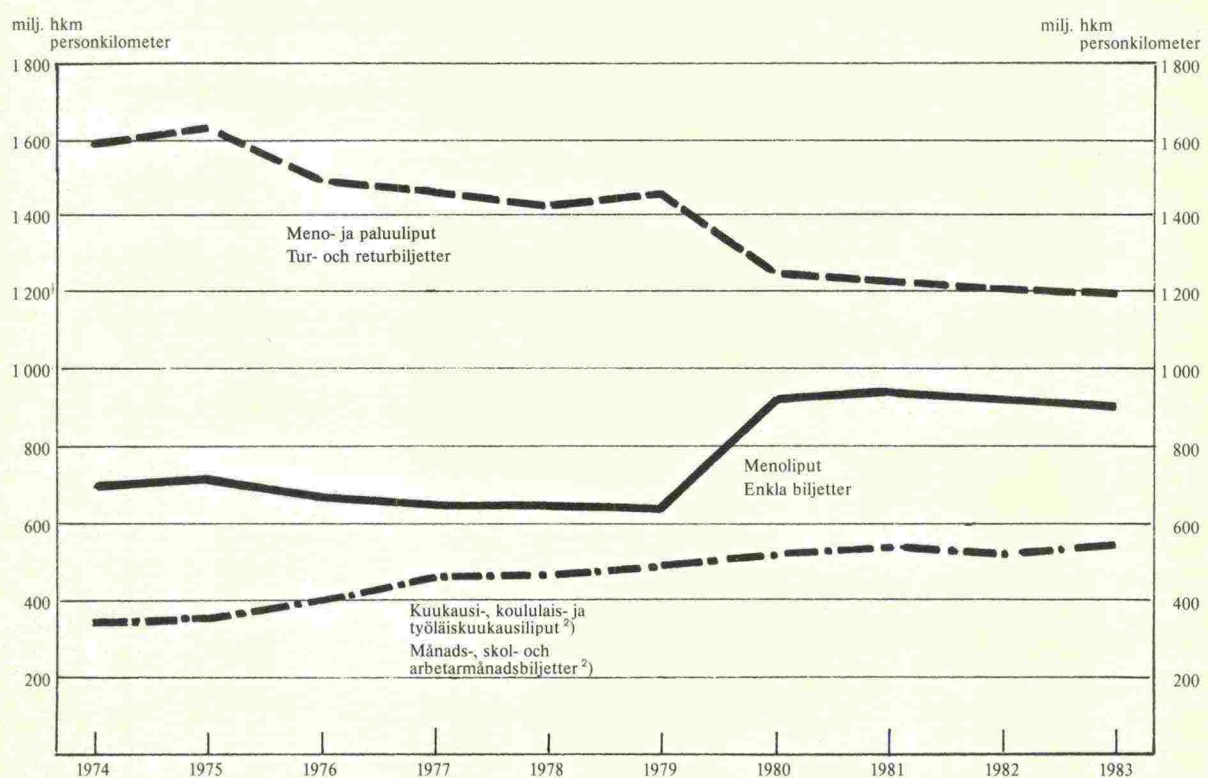
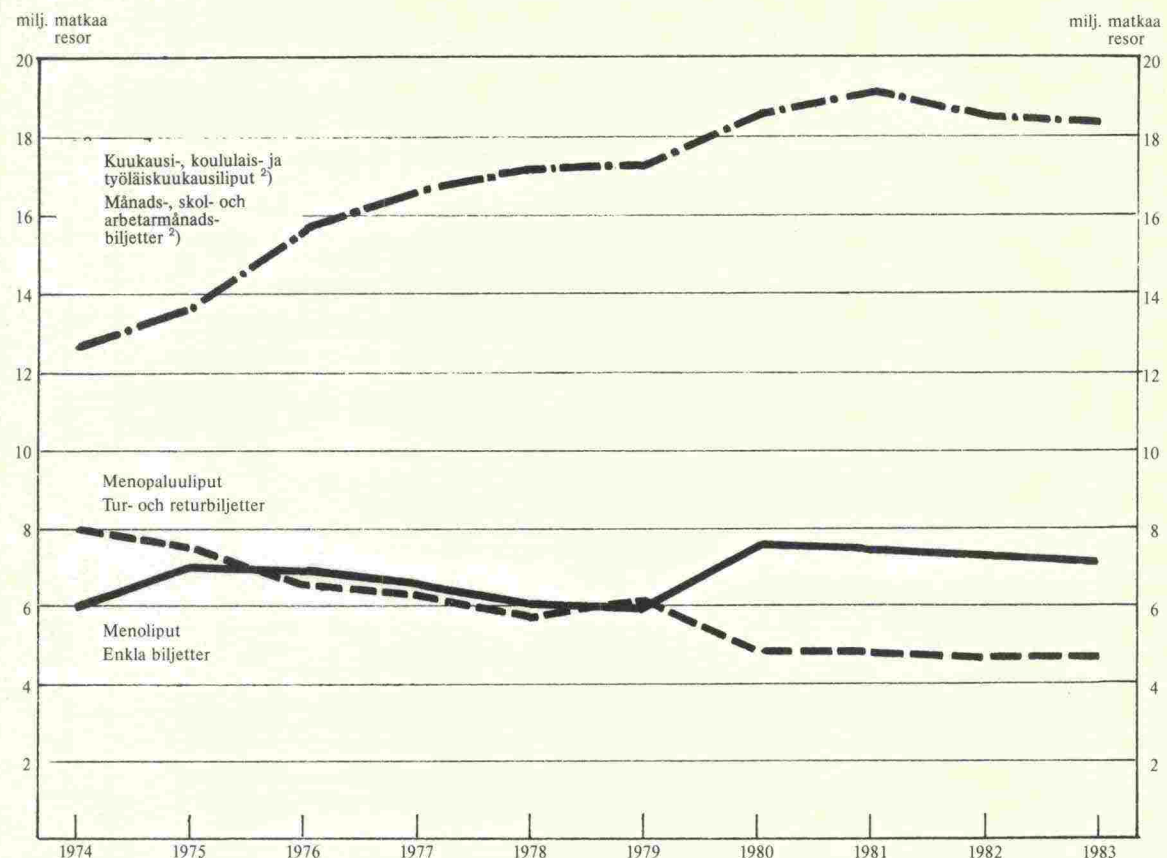
Välimatkaryhmä Avståndsgroup	Menoliput Enkla biljetter	Meno- ja paluliput Tur- och returbiljetter	Sarjaliput Seriebiljetter	Kuukausiliput Månads- biljetter	Yhteensä Summa
					1 000 matkaa — resor
1— 5 km	—	—	—	—	—
6— 10 »	54.1	6.1	14.2	118.7	193.1
11— 15 »	902.4	73.7	378.4	1 982.0	3 336.5
16— 20 »	66.1	18.6	9.8	148.2	242.7
21— 25 »	1 647.2	20.6	984.9	9 388.8	12 041.5
26— 30 »	87.7	28.2	13.5	138.1	267.5
31— 35 »	711.5	18.7	333.8	3 970.5	5 034.5
36— 40 »	61.7	28.4	6.1	394.3	490.5
41— 45 »	101.4	62.4	16.0	161.1	340.9
46— 50 »	86.8	46.1	12.5	53.1	198.5
51— 60 »	200.8	209.9	31.2	1 202.9	1 644.8
61— 70 »	100.5	56.7	5.3	90.6	253.1
71— 80 »	207.3	272.1	12.1	653.3	1 144.8
81— 90 »	110.9	109.6	—	29.4	249.9
91— 100 »	73.1	56.7	—	12.9	142.7
101— 120 »	240.2	350.4	—	116.0	706.6
121— 140 »	220.7	296.3	—	45.9	562.9
141— 160 »	161.8	213.0	—	10.4	385.2
161— 180 »	122.1	135.9	—	1.4	259.4
181— 200 »	358.7	749.4	—	25.1	1 133.2
201— 250 »	448.2	248.6	—	2.1	698.9
251— 300 »	407.9	273.9	—	0.2	682.0
301— 350 »	303.7	675.2	—	0.5	979.4
351— 400 »	93.8	161.9	—	0.4	256.1
401— 450 »	134.5	226.4	—	0.2	361.1
451— 500 »	118.2	241.2	—	1.6	361.0
501— 600 »	121.2	251.7	—	—	372.9
601— 700 »	98.4	218.1	—	—	316.5
701— 800 »	23.6	44.3	—	—	67.9
801— 900 »	64.7	132.3	—	—	197.0
901—1 000 »	6.9	18.5	—	—	25.4
1 001—1 200 »	2.9	4.3	—	—	7.2
1 201— »	0.5	0.4	—	—	0.9
Yhteensä — Summa	7 339.5	5 249.6	1 817.8	18 547.7	32 954.6

3.1.2.4. Henkilöliikenne liikennelajeittain vuosina 1979—1983 — Persontrafik enligt trafikslag åren 1979—1983

	1979	1980	1981	1982	1983
Matkat, 1000 — Resor, 1000					
Kaukoliikenne yli 75 km — Fjärrtrafik över 75 km	8 602 22.9	8 942 22.7	9 101 22.2	9 214 22.2	9 170 22.1
Pääkaupunkiseudun lähiliikenne — Huvudstadsregionens närtrafik	26 268 69.8	28 140 71.6	29 645 72.3	29 959 72.4	30 301 72.9
Muu paikallisliikenne enintään 75 km — Övrig lokaltrafik högst 75 km	2 748 7.3	2 228 5.7	2 270 5.5	2 233 5.4	2 075 5.0
Yhteensä — Summa	37 618	39 310	41 016	41 406	41 546
Henkilökilometrit, 1000 000 — Personkilometer, 1000 000					
Kaukoliikenne yli 75 km — Fjärrtrafik över 75 km	2 313 76.6	2 480 77.1	2 510 76.7	2 558 76.9	2 564 76.8
Pääkaupunkiseudun lähiliikenne — Huvudstadsregionens närtrafik	608 20.1	651 20.3	678 20.7	682 20.5	693 20.8
Muu paikallisliikenne enintään 75 km — Övrig lokaltrafik högst 75 km	98 3.2	84 2.6	86 2.6	86 2.6	81 2.4
Yhteensä — Summa	3 019	3 215	3 274	3 326	3 338

¹⁾ Tilastointijärjestelmässä tapahtuneen muutoksen johdosta eivät vuoden 1980 luvut ole kaikilla osin vertailukelpoisia edellisiin vuosiin verrattuna — På grund av förändring i statistik föring är uppgifterna för år 1980 delvis inte jämförliga med de föregående åren.

3.1.2.5 Tärkeimpien lippulajien matkojen luku ja henkilökilometrit vuosina 1974–1983¹⁾ – Antal resor och personkilometer för de viktigaste biljettslagen åren 1974–1983¹⁾



¹⁾ tilastointijärjestelmässä tapahtuneen muutoksen johdosta eivät vuoden 1980 luvut ole kaikilla osin vertailukelpoisia edellisiin vuosiin verrattuna – På grund av förändring i statistikföring är uppgifterna för år 1980 delvis inte jämförbara med de föregående åren.

²⁾ Työläiskuukausiliput vuosina 1974–1977 – Arbetarmånadsbiljetter åren 1974–1977.

3. LIIKENNE

3.1.2.6. Lähtö- ja määräisemien väliset matkustajavirrat allamainitulle yhteysvälille myydystä matkalipuista vuonna 1983
Statistik över passagerarströmmarna mellan avgångs- och bestämmelsestationerna baserad på för nästanfärmda avstånd sällda resbiljetter år 1983

Lähtösema Avgångsstation	Määräisemä – Bestämmelsestation															
	Hpk	Hki	Hi	IIm	Imr	Jns	Jy	Kaj	Kr	Kem	Kok	Kta	Kv	Kuo	Lh	Ir
	100 matkaa – resor															
Haapavesi	-	40	3	155	422	593	257	185	303	9	870	616	1 240	-	646	
Helsingfors	42	1 626	-	12	54	731	54	11	15	8	26	16	23	21	-	
Hämeenlinna	3	152	2	-	46	7	17	2	-	3	14	52	20	-	82	
Imatra	-	400	11	-	-	-	-	1	1	8	97	8	73	-	-	
Joensuu	-	586	15	-	50	66	3	4	-	13	57	-	91	69	-	
Jyväskylä	20	702	57	9	20	73	20	1	1	2	19	25	78	39	4	
Kajaani, Karis	-	256	7	2	2	1	2	1	-	2	-	-	5	3	-	
Kemi	-	362	2	-	2	4	4	-	-	13	-	-	3	12	2	
Kokkola, Karleby	-	177	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kotka	-	293	15	-	1	3	-	-	13	-	-	-	5	3	3	
Kouvola	-	10	8	3	6	13	2	3	-	2	-	193	12	27	4	
Kuopio	-	817	26	15	92	52	15	25	-	5	4	182	85	326	148	
Lahti	1	607	15	66	10	-	50	83	-	3	2	13	93	71	17	
Lappeenranta	-	1 161	22	20	75	92	-	41	2	12	10	26	343	69	-	
Lieksa	-	617	21	-	74	68	1	4	-	3	3	150	15	134	-	
Mikkeli	-	54	1	-	5	95	3	3	-	-	2	4	-	10	4	
Oulu	-	311	8	15	2	5	6	17	-	3	-	10	88	93	27	
Piiksmäki	2	665	44	8	5	22	9	120	1	-	358	-	5	23	36	
Pori	1	178	5	12	3	25	141	12	-	-	150	6	34	137	22	
Rauma	-	140	29	-	4	5	15	2	-	4	3	1	10	7	6	
Riihimäki	-	36	11	-	2	3	13	-	-	2	3	-	5	3	2	
Rovaniemi	-	3 347	366	8	-	3	24	31	16	1	10	9	65	25	32	
Savonlinna	-	-	469	-	-	15	7	15	7	-	22	2	10	4	27	
Seinäjoki	6	891	48	2	4	6	78	3	1	16	81	3	16	31	7	
Tampere	27	3 356	737	14	42	86	362	33	1	57	95	23	104	84	64	
Toijala	-	256	206	-	4	5	15	1	-	3	4	3	10	4	14	
Turku, Åbo	6	951	15	14	16	78	249	28	155	39	63	-	30	75	11	
Väasa, Vasa	2	408	19	-	2	4	40	-	6	8	5	2	9	3	5	
Ylivieska	-	155	8	5	-	4	-	-	16	37	-	-	2	12	-	
Yhtensä – Summa	110	19 188	3 400	369	878	1 332	1 978	713	571	933	830	342	2 325	1 494	2 686	1 328

3.1.2.6. Lähö- ja määri-asemien väliset matkustajavirrat all aamainitulalle yhteysraille myydystä matkalipusta vuonna 1983 (jatk.)
Statistik över passagerarströmmarna mellan avtags- och bestämmelsestationerna baserad på för nädannämnda avstånd sällda resbiljetter år 1983 (forts.)

Määräasema – Bestämmelsestation												Yhteensä – Summa							
Lähtöasema Avgångsstation			100 matkkaa – resor			Rma			Ri			Roi	Si	Sk	Tpe	Tl	Tku	Vs	Yv
Lis	Mi	Oi	Pm	Pri	Rma	Ri	Ri	Ri	Ri	Ri	Ri	Roi	Si	Sk	Tpe	Tl	Tku	Vs	Yv
Haapavesi	53	342	1	144	36	500	190	—	929	268	—	6	2	—	157	101	19 844	101	
Helsingfors	1	9	—	30	11	397	4	—	51	3423	3423	19	19	—	9	9	3 337	3 337	
Helsinki, Helsingfors	—	14	46	5	10	362	7	20	2	702	206	15	14	—	5	5	344	344	
Hämeenlinna	—	2	4	2	4	—	3	—	4	13	40	4	15	2	—	—	858	858	
Hämeenlinna	—	4	—	—	22	22	7	9	82	5	71	4	1	1	4	4	1 994	1 994	
Hämeenlinna	—	—	—	—	—	—	16	31	87	16	255	41	—	—	—	—	685	685	
Hämeenlinna	—	—	—	—	11	13	14	4	34	2	29	—	7	—	—	7	548	548	
Hämeenlinna	—	16	109	6	2	—	—	1	1	6	159	37	3	8	16	16	883	883	
Hämeenlinna	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Joensuu	95	7	23	23	5	3	22	7	8	82	5	71	4	1	1	4	1 320	1 320	
Jyväskylä	3	7	6	138	18	13	31	16	87	362	16	41	—	—	—	—	—	—	—
Kajaani	—	16	109	11	2	—	14	4	3	34	2	29	—	—	—	—	—	—	—
Karttula, Karis	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kemi	1	3	333	—	3	—	8	164	—	16	55	3	37	8	—	—	—	—	—
Kokkola, Karleby	—	—	—	126	—	3	10	23	—	80	89	4	61	4	41	41	791	791	
Kotka	2	12	6	6	2	—	8	2	8	21	21	4	61	2	—	—	359	359	
Kouvola	4	86	22	32	10	5	61	10	14	94	10	27	8	2	2	2	2 198	2 198	
Kuopio	—	99	29	145	8	3	24	4	9	87	4	77	3	14	14	14	1 543	1 543	
Lahti	11	28	34	22	14	7	286	27	17	32	80	15	10	17	5	5	2 613	2 613	
Lappeenranta	4	1	8	4	6	2	31	5	40	7	62	7	22	4	—	—	1 297	1 297	
Lieksa	—	—	—	13	90	1	—	2	—	—	7	7	6	—	—	—	—	206	206
Mikkeli	—	9	12	—	9	12	7	27	3	144	30	4	7	—	—	—	3	757	757
Oulu	—	—	—	90	10	—	4	2	1	25	217	12	150	52	52	52	210	2 743	2 743
Pieksämäki	—	—	—	—	—	—	—	—	6	45	2	35	3	3	3	2	2	813	813
Pori	—	—	2	12	3	—	—	5	40	7	62	7	22	4	—	—	450	450	
Rauma	—	—	2	2	2	—	6	3	—	3	30	4	7	—	—	—	2	191	191
Riihimäki	2	20	27	9	17	3	17	3	—	3	30	4	7	—	—	—	6	4 641	4 641
Rovaniemi	1	3	—	381	—	20	2	1	6	—	2	22	1	13	1	1	1	24	1 451
Savonlinna	—	—	—	—	3	20	5	3	1	6	22	1	13	1	1	1	—	366	366
Seinäjoki	—	4	115	6	3	5	31	43	2	22	290	—	—	10	95	238	26	2 056	2 056
Tampere	6	35	225	43	171	72	186	146	6	22	581	716	163	114	46	46	7 878	7 878	
Toijala	—	—	11	2	2	7	2	24	—	10	567	—	—	114	4	4	3	1 285	1 285
Turku, Åbo	6	151	7	32	—	—	9	91	13	100	689	114	—	50	30	30	3 045	3 045	
Vaasa, Vasa	—	—	2	45	4	—	14	13	1	257	156	4	50	—	9	9	1 086	1 086	
Ylihärmä	—	—	3	169	2	2	6	24	1	22	42	3	30	7	7	7	—	555	555
Yhteensä – Summa	202	809	2 608	800	475	184	1 542	428	2 165	1 321	7 783	7 783	1 084	1 084	617	617	66 238	66 238	

3.1.3. Tavaraliikenne – Godstrafik

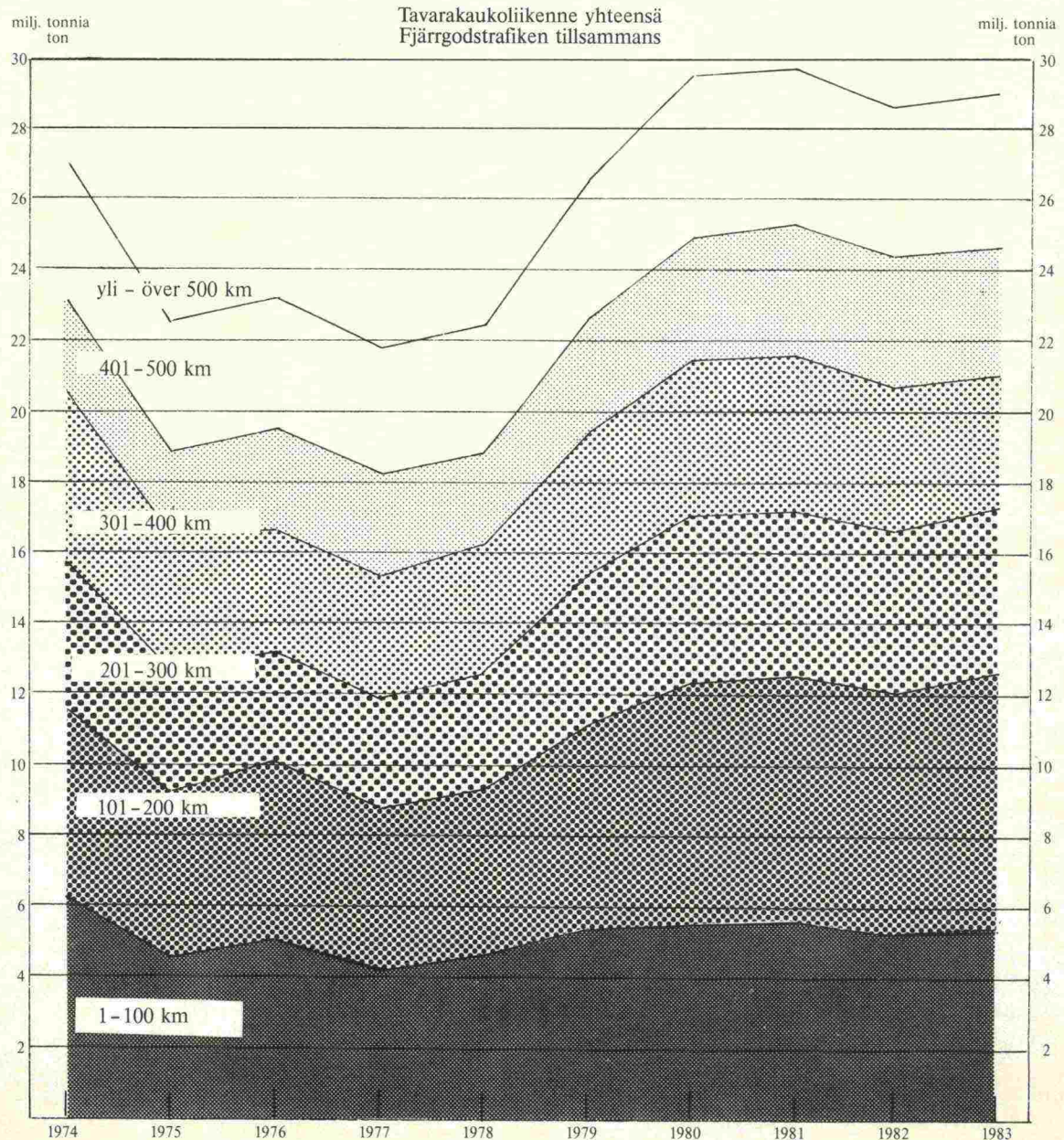
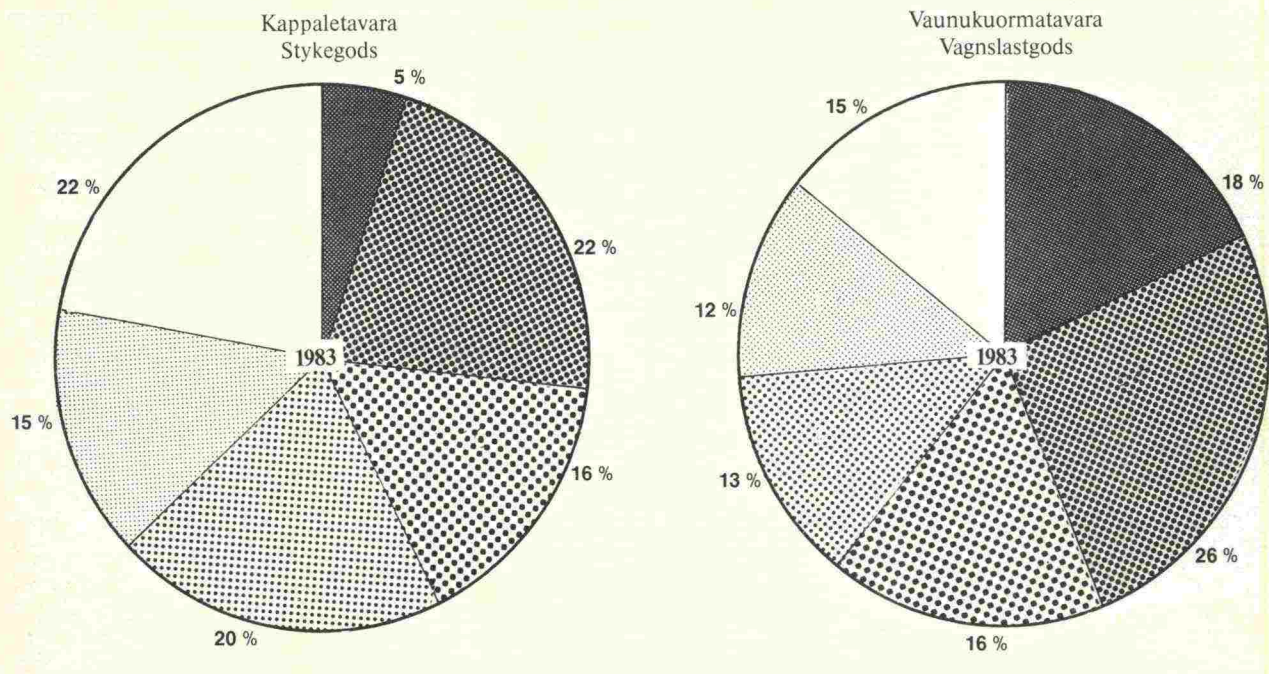
3.1.3.1. Tavaraliikenne kuljetuslajeittain vuosina 1974–1983 – Godstrafik enligt transportslag åren 1974–1983

		1974	1975	1976
Kaupallinen liikenne – Kommersiell trafik	1 000 t	27 293.1	22 657.1	23 357.7
Kaukoliikenne – Fjärrtrafik	»	27 027.8	22 424.4	23 107.7
tonnikilometrit – tonkilometer	1 000 000	7 484.1	6 435.9	6 544.1
keskikuljetusmatka – medeltransportlängd	km	276.9	287.0	283.2
kuljetusmaksu – transportavgift	1 000 mk	577 093	635 380	..
<i>Rahtitavara – Fraktgods</i>	1 000 t	26 953.6	22 359.8	23 054.0
Vaunuksomatavara – Vagnslastgods				
lähetykset – försändelser	1 000	538.3	481.2	460.4
vaunuksomat – vagnslaster	»	1 418.8	1 190.6	1 192.3
tavarans paino – godsets vikt	1 000 t	26 308.9	21 799.6	22 579.5
tonnikilometrit – tonkilometer	1 000 000	7 238.5	6 217.0	6 355.9
keskikuljetusmatka – medeltransportlängd	km	275.1	285.1	281.4
keskimääräinen kuljetusmaksu – medeltransport-avgift	p/tkm	6.67	8.51	10.16
kuljetusmaksu – transportavgift	1 000 mk	482 824	529 271	645 995
Kappaletavara – Styckegods				
lähetykset – försändelser	1 000	3 262.7	2 957.6	2 606.3
tavarans paino – godsets vikt	1 000 t	644.7	560.2	474.5
tonnikilometrit – tonkilometer	1 000 000	218.7	195.1	167.9
keskikuljetusmatka – medeltransportlängd	km	339.3	348.2	353.8
keskimääräinen kuljetusmaksu – medeltransport-avgift	p/tkm	32.77	41.94	62.89
kuljetusmaksu – transportavgift	1 000 mk	71 653	81 817	..
<i>Kiitotavara – Expressgods</i>	1 000 t	74.2	64.6	53.7
lähetykset – försändelser	1 000	1 711.8	1 556.4	1 300.7
tavarans paino – godsets vikt	1 000 t	74.2	64.6	53.7
tonnikilometrit – tonkilometer	1 000 000	26.9	23.8	20.3
keskikuljetusmatka – medeltransportlängd	km	361.8	368.0	378.9
keskimääräinen kuljetusmaksu – medeltransport-avgift	p/tkm	84.08	102.08	140.82
kuljetusmaksu – transportavgift	1 000 mk	22 616	24 292	..
Paikallisliikenne¹⁾ – Lokaltrafik¹⁾	1 000 t	265.3	232.7	250.0
vaunuksomat – vagnslaster	1 000	13.8	11.6	9.7
tavarans paino – godsets vikt	1 000 t	265.3	232.7	250.0
tonnikilometrit – tonkilometer	1 000 000	2.6	2.3	2.5
keskimääräinen kuljetusmaksu – medeltransportavgift	mk/vk	63.38	91.33	109.63
Oman tavarans kuljetukset – Transport av eget gods	1 000 t	1 051.1	1 735.0	1 961.1
Vaunuksomatavara – Vagnslastgods				
lähetykset – försändelser	1 000	11.3	15.2	14.2
vaunuksomat – vagnslaster	»	57.6	108.9	130.3
tavarans paino – godsets vikt	1 000 t	1 032.8	1 719.8	1 944.8
tonnikilometrit – tonkilometer	1 000 000	134.6	178.2	170.6
keskikuljetusmatka – medeltransportlängd	km	130.3	103.6	87.7
keskimääräinen kuljetusmaksu – medeltransport-avgift	p/tkm	6.33	8.72	16.91
kuljetusmaksu – transportavgift	1 000 mk	8 520	15 539	28 848
Kappaletavara – Styckegods				
lähetykset – försändelser	1 000	103.5	102.8	97.9
tavarans paino – godsets vikt	1 000 t	18.3	15.2	16.3
tonnikilometrit – tonkilometer	1 000 000	4.4	4.0	4.1
Kaikkiaan – Inalles	1 000 t	28 344.2	24 392.1	25 318.8
Suhdeluvut – Relationstal				
<i>Tonnikilometriä, kaupallinen tavaras, kaukoliikenne – Tonkilometer, kommersiellt gods, fjärrtrafik</i>				
keskiliikenepituuden kilometriä kohden – per kilometer av medeltrafiklängden		1 258 255	1 081 119	1 097 819
tavaraliikenteen junien junakilometriä kohden – per tågkilometer i godsförande tåg		365.4	358.6	379.1
tavaravaunujen vaununakselikilometriä kohden – per godsvagn-axelkilometer		4.7	4.5	4.6
<i>Tavaraliikenteen tuotot – Intäkter av godstransporter</i>				
rahtitavara – fraktgods, tonnilta, mk – per ton, mk		18.35	24.28	28.61
vaunuksomatavara – vagnslastgods, tonnilta, mk – per ton, mk		111.14	146.05	..
kappaletavara – styckegods, tonnilta, mk – per ton, mk		304.80	376.04	..

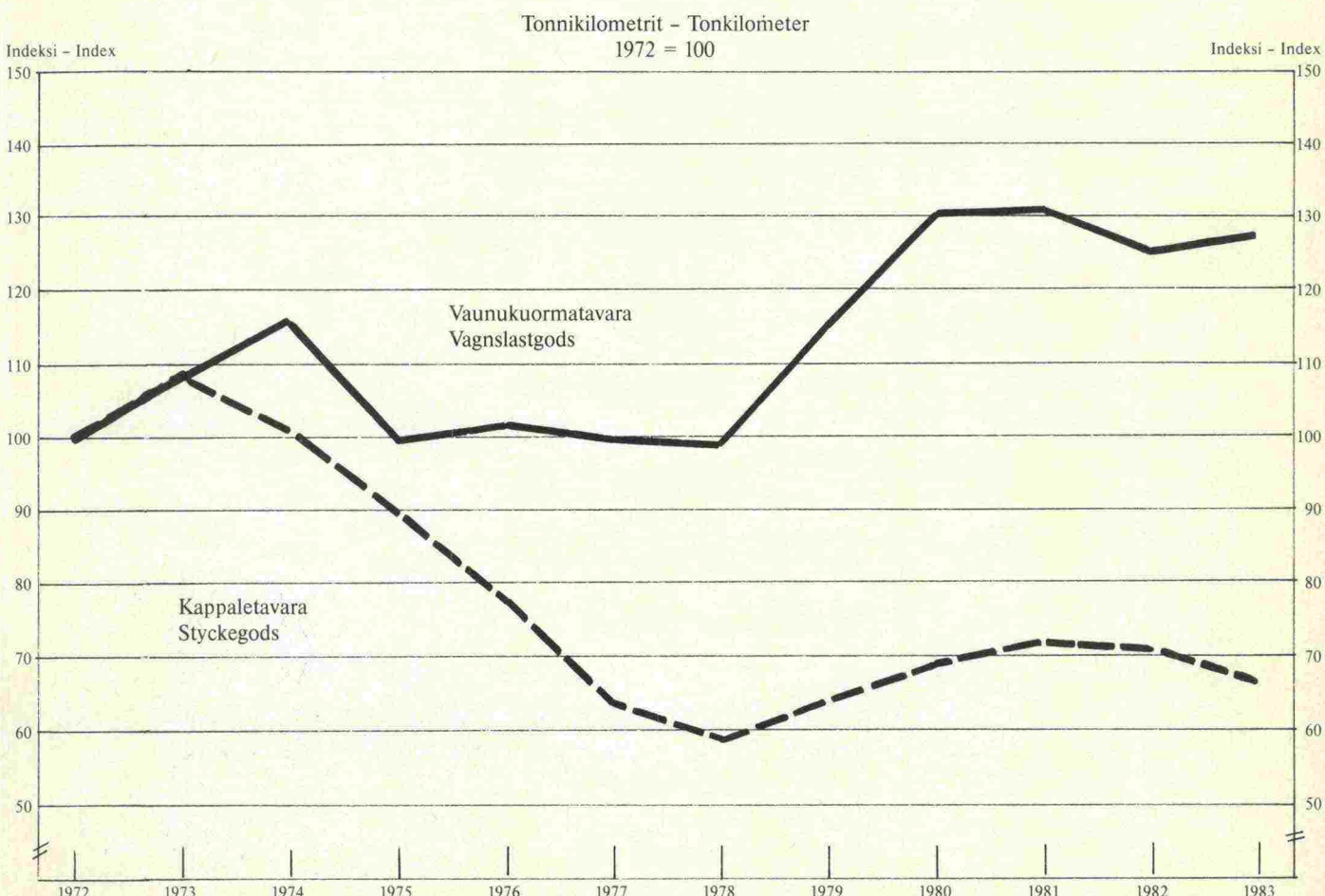
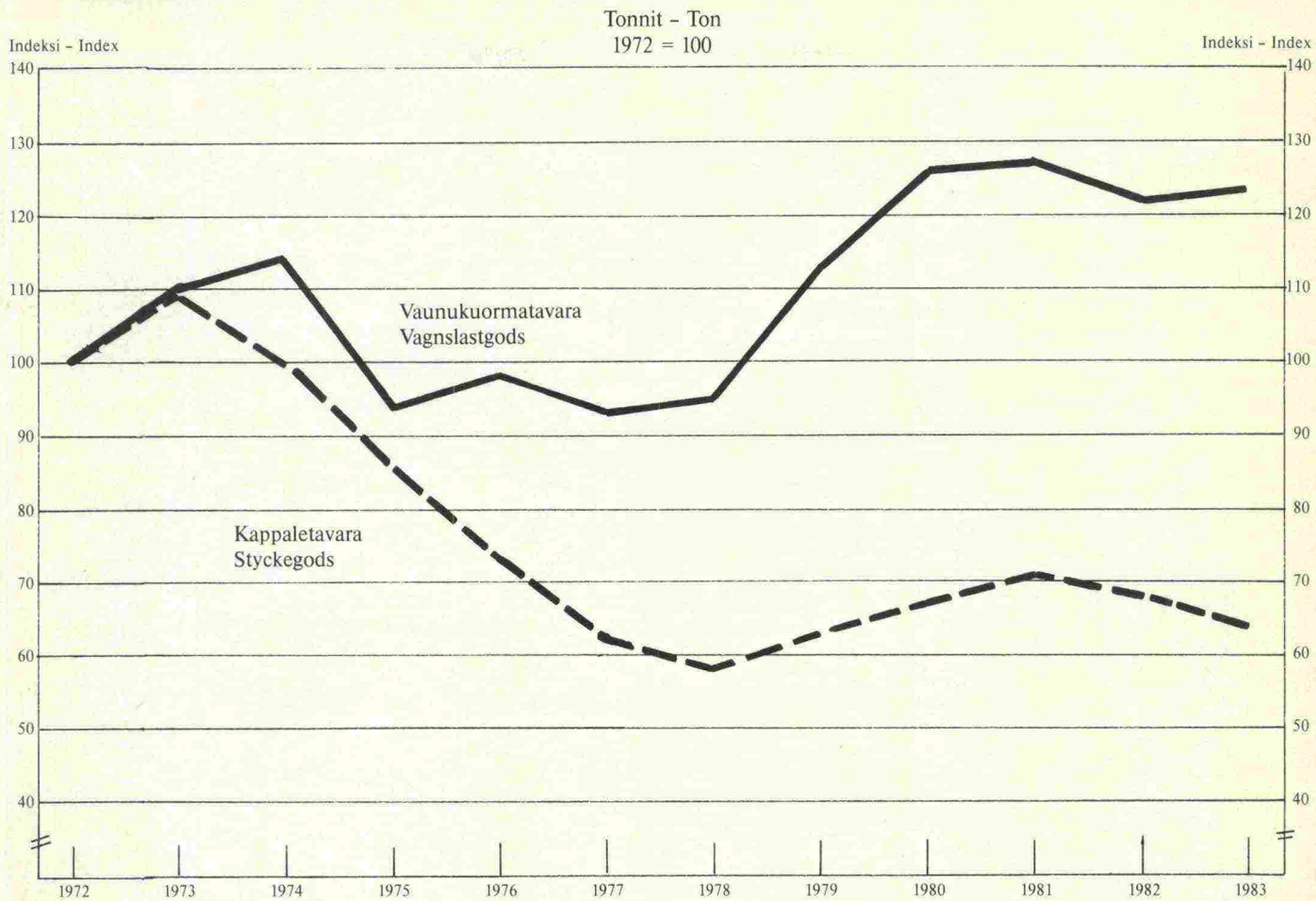
¹⁾ Varsinainen paikallisliikenne (TS § 52) – Egentlig lokaltrafik (TS § 52).

1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983
22 078.5	22 629.5	26 656.7	29 573.9	29 847.8	28 745.4	29 269.6
21 873.0	22 398.3	26 428.8	29 411.8	29 709.1	28 593.4	29 067.6
6 396.7	6 325.6	7 365.2	8 333.8	8 389.3	7 998.9	8 089.2
292.4	282.4	278.6	283.3	282.3	279.7	278.2
807 343	842 970	997 371	1 233 860	1 385 363	1 440 721	1 545 177
21 829.9	22 366.1	26 402.2	29 387.6	29 687.0	28 575.0	29 052.4
438.5	411.9	449.0	513.3	516.3	484.1	482.5
1 087.9	1 080.3	1 239.8	1 405.2	1 424.1	1 361.3	1 377.2
21 421.4	21 976.7	25 971.3	28 922.7	29 196.6	28 101.0	28 601.4
6 242.5	6 183.7	7 209.9	8 167.5	8 214.1	7 827.4	7 926.4
291.4	281.3	277.6	282.3	281.3	278.5	277.1
11.31	12.01	12.37	13.67	15.05	16.30	17.67
706 170	743 200	892 167	1 117 301	1 236 276	1 276 436	1 400 578
2 256.2	2 161.6	2 417.5	2 478.4	2 554.6	2 567.9	1 905.5
408.5	389.4	430.9	464.9	490.4	474.0	451.0
138.2	129.9	145.1	156.9	166.5	164.0	156.6
338.2	333.5	336.6	337.6	339.5	346.0	347.2
55.48	60.34	59.80	63.38	78.12	88.92	82.42
76 685	78 392	86 751	99 443	130 090	145 873	128 994
43.1	32.2	26.6	24.2	22.1	18.4	15.2
1 033.5	785.6	648.0	556.3	490.0	393.3	308.1
43.1	32.2	26.6	24.2	22.1	18.4	15.2
16.0	12.0	10.2	9.4	8.7	7.5	6.2
371.5	373.2	382.2	389.4	394.8	403.9	408.3
153.05	177.88	181.48	181.35	217.67	247.71	251.41
24 488	21 378	18 453	17 116	18 997	18 412	15 605
205.5	231.2	227.9	162.1	138.7	152.0	202.0
9.8	10.9	10.7	7.6	6.4	7.1	9.1
205.5	231.2	227.9	162.1	138.7	152.0	202.0
2.1	2.3	2.3	1.6	1.4	1.5	2.0
124.00	124.25	120.51	208.65	232.15	209.71	214.49
2 012.6	1 872.2	1 755.2	1 409.6	1 097.9	1 032.7	1 026.4
13.2	11.9	11.3	10.7	10.3	10.4	11.7
121.1	99.4	94.2	66.4	55.2	51.8	58.2
1 995.1	1 856.2	1 741.3	1 391.9	1 086.3	1 023.1	1 017.3
176.3	160.0	167.3	151.1	127.5	123.8	119.2
88.3	86.2	96.0	108.5	117.3	121.0	117.1
16.71	16.76	15.64	14.40	13.89	13.60	19.08
29 460	26 816	26 166	21 758	17 710	16 837	22 743
93.6	88.8	88.8	85.6	86.6	76.6	74.7
17.5	16.6	13.9	17.7	11.6	9.6	9.1
4.3	3.9	3.8	4.7	3.3	2.4	2.2
24 091.1	24 502.3	28 411.9	30 983.5	30 945.7	29 778.1	30 296.0
1 058 355	1 040 395	1 211 182	1 366 645	1 377 101	1 313 448	1 328 276
387.9	397.3	419.7	431.2	418.2	411.4	426.3
4.7	4.9	5.1	5.1	5.0	5.0	5.1
32.97	33.82	34.35	38.63	42.34	45.42	48.97
187.72	201.32	201.33	213.90	265.27	307.75	286.02
568.17	663.91	693.72	707.27	859.59	1 000.65	1 026.64

3.1.3.2. Kaupallisen tavarakaukoliikenteen painon välimatkaryhmittäinen jakautuma vuosina 1974–1983
Fördelning av godsets vikt enligt avståndsgrupper i den kommersiella fjärrgodstrafiken åren 1974–1983



3.1.3.3. Kaupallisen tavarakaukoliikenteen painon ja tonnikilometrien indeksi vuosina 1972–1983 – Index för vikt och tonkilometer i den kommersiella fjärrgodstrafiken åren 1972–1983



3. LIIKENNE

3.1.3.4. Kaupallisen vanuunuormakaupoliikenteen lähetysten luktu, paino ja toimikkilometrit välimatka- ja painoryhmittäin vuonna 1983
Antalet försändelser, godsets vikt och tonkilometer enligt avstånds- och viktgrupper i den kommersiella väsentl. lastfärtritrafiken år 1983

3. TRAFIK

85

3.1.3.4. Kaupallisen vuunuksuomakankoliikenteen lähetysten luku, paino ja tonnikilometrit välimatkalla ja painoryhmittäin vuonna 1983 (jatk.)
Antalet försändelser, godsets vikt och tonkilometer enligt avstånds- och viktgrupper i den kommersiella vagnslastfärstrafiken år 1983 (forts.)

tavaran paino – godsets vikt

Painojakautuma Viktfordelning	Välimatkajakautuma, km	Avgångsfördelning, km	1–20	21–40	41–60	61–80	81–100	101–150	151–200	201–250	251–300	301–350	351–400	401–450	451–500	501–600	601–700	701–800	801–900	901–	Yhteensä Summa	
	1 000 tonnia – ton																					
– 8 000 kg	13	9	1	4	1	1	2	2	3	2	15	22	22	8	8	12	11	17	12	5	195	
8 001– 9 000 »	2	3	0	0	0	1	2	4	6	4	11	21	25	5	4	3	2	1	0	0	44	
9 001–10 000 »	3	2	0	1	1	1	2	6	6	4	14	21	25	5	4	3	2	1	0	0	57	
10 001–12 000 »	5	4	4	1	1	2	7	10	5	14	13	18	24	17	10	10	10	13	21	2	112	
12 001–14 000 »	4	4	4	1	1	2	7	10	5	14	13	18	24	17	10	10	10	13	21	2	98	
14 001–16 000 »	7	4	1	1	8	3	16	9	8	16	18	11	19	11	19	10	10	10	13	4	158	
16 001–18 000 »	7	5	2	1	8	9	14	12	9	26	27	20	37	32	19	23	20	21	25	28	4	167
18 001–20 000 »	11	8	4	17	4	17	47	19	13	31	35	21	17	21	17	21	25	28	10	8	3	317
20 001–22 000 »	12	16	5	3	25	3	17	18	18	28	35	22	27	23	27	23	29	37	9	7	0	332
22 001–24 000 »	17	22	9	3	25	3	17	18	18	28	35	22	27	23	27	23	29	37	9	7	0	361
24 001–26 000 »	29	26	7	14	22	41	38	37	46	53	39	47	47	47	53	55	55	55	17	13	1	583
26 001–28 000 »	12	20	2	11	18	30	23	20	28	29	18	21	26	21	26	21	27	10	10	5	2	323
28 001–30 000 »	15	39	4	9	32	44	22	24	32	34	13	13	18	11	11	11	11	11	6	4	1	332
30 001–40 000 »	154	59	92	220	351	124	143	143	98	64	67	93	513	97	20	14	14	14	1	2 642		
40 001–50 000 »	196	120	58	83	163	597	140	140	168	118	128	101	111	131	88	18	18	18	17	2	2 379	
50 001–60 000 »	71	138	26	83	61	1 008	136	136	183	136	109	96	273	138	126	22	19	19	1	2 895		
60 001–70 000 »	52	78	30	23	30	858	92	264	193	81	111	133	81	144	35	15	15	5	1	2 226		
70 001–80 000 »	7	17	13	7	7	47	34	47	45	47	38	29	38	35	30	11	11	5	1	458		
80 001–90 000 »	5	27	17	11	5	44	45	35	38	40	23	25	15	13	15	15	2	2	0	362		
90 001–100 000 »	6	19	14	10	3	37	39	42	37	36	48	39	24	21	21	17	4	4	1	401		
100 001–110 000 »	5	31	20	10	10	48	68	75	60	53	38	39	38	39	38	26	18	6	3	1	549	
110 001–120 000 »	3	20	10	6	3	36	53	46	44	35	21	27	26	22	11	4	4	4	4	4	375	
120 001–130 000 »	6	14	12	4	4	31	19	37	34	30	23	25	15	17	12	3	3	3	0	289		
130 001–140 000 »	4	36	19	6	7	69	76	91	42	58	59	38	39	39	31	14	5	6	2	602		
140 001–150 000 »	3	30	16	6	3	43	49	67	40	42	19	37	29	29	21	12	5	6	1	429		
150 001–170 000 »	6	44	20	8	7	54	78	85	64	62	43	53	26	33	20	8	7	2	2	620		
170 001–190 000 »	5	53	38	13	10	80	81	138	59	85	51	71	48	44	23	10	11	1	1	821		
190 001–210 000 »	5	33	12	8	4	49	38	114	46	58	45	37	38	24	38	13	4	6	0	523		
210 001–230 000 »	4	69	29	12	8	13	65	64	123	65	41	36	35	16	15	17	9	8	5	1	646	
230 001–250 000 »	5	50	15	4	7	47	34	34	52	52	41	36	35	16	15	17	9	8	5	1	397	
250 001–300 000 »	18	42	57	21	26	122	91	193	90	95	60	68	32	22	44	27	1	1	1	1 087		
300 001–350 000 »	4	32	31	7	89	160	227	126	60	74	102	153	76	78	33	18	21	2	2	1 293		
350 001–400 000 »	2	13	5	4	11	120	59	52	65	60	35	133	54	230	68	21	15	1	1	1 048		
400 001–450 000 »	3	10	5	68	99	74	149	148	37	60	140	56	9	18	11	11	43	10	1	957		
450 001–500 000 »	7	3	4	4	15	68	116	7	5	92	9	21	27	23	6	16	9	16	5	432		
500 001–	205	161	543	8	125	410	519	215	81	585	9	430	45	563	145	26	16	5	5	4 091		
Yhteensä – Summa	1 148	1 356	1 090	572	1 076	4 699	2 560	1 943	2 444	1 302	2 025	1 402	2 493	1 075	366	309	51	51	28 601			

3. LIIKENNE

3.1.3.4. Kaupallisen vuonukuormakaukoliikenteen lähetysten luktu, paino ja tarkilometrit välimatka- ja painoryhmittää vuonna 1983 (jatk.)
Antalet försändelser, godsets vikt och tonkilometer enligt avstånds- och tonkilometer i den kommersiella vagnslastfärstrafiken år 1983 (forts.)

Painojaokautuma Viktfordeling	Välimatkaajakautuma, km – Avståndsfördelning, km												tonnikilometrit – tonkilometer	Yhteensä Summa					
	1–20	21–40	41–60	61–80	81–100	101–150	151–200	201–250	251–300	301–350	351–400	401–450			601–700	701–800	801–900	901–	
	1 000 tonnikilometri – tonkilometer																		
= 8 000 kg	133	274	77	268	396	1 424	3 868	3 292	6 060	7 121	3 151	5 022	5 212	9 693	7 949	4 101	4 324	964	
8 001– 9 000 »	20	86	20	11	64	281	458	530	1 523	2 635	1 199	1 410	1 014	1 969	1 677	848	953	283	
9 001– 10 000 »	33	61	22	21	216	518	985	878	1 644	2 617	1 354	1 598	1 480	2 396	3 024	933	923	14 981	
10 001– 12 000 »	57	118	51	42	202	774	3 617	1 431	3 914	5 849	2 483	2 178	4 659	4 482	1 647	1 682	334	18 996	
12 001– 14 000 »	42	135	46	125	944	1 660	1 252	3 988	4 404	2 748	2 730	3 891	3 969	1 399	1 487	1 399	31 466	35 000	
14 001– 16 000 »	83	123	67	526	313	2 068	1 637	1 809	4 607	5 853	3 860	8 375	5 001	5 293	5 624	2 883	3 197	1 026	
16 001– 18 000 »	69	150	98	538	835	1 916	2 114	1 984	6 731	5 515	3 961	4 254	4 785	7 085	6 550	2 398	2 410	52 345	
18 001– 20 000 »	119	243	196	638	1 712	3 364	4 691	4 372	10 365	10 423	7 021	9 841	9 699	16 100	13 541	6 180	3 763	1 008	51 967
20 001– 22 000 »	105	489	263	311	1 624	6 204	3 425	3 006	8 738	11 224	7 797	7 013	9 895	13 599	18 071	7 799	6 812	3 238	103 276
22 001– 24 000 »	150	681	453	239	2 459	4 222	2 986	4 010	7 786	11 157	8 286	11 444	10 837	15 686	23 690	6 973	6 044	420	109 613
24 001– 26 000 »	155	805	362	910	2 123	5 333	6 838	8 168	12 772	17 177	14 602	20 225	22 701	27 453	34 962	13 099	10 950	1 343	199 978
26 001– 28 000 »	113	668	131	671	1 719	3 938	4 169	4 402	7 887	9 252	6 661	8 688	12 322	11 335	17 516	7 333	2 284	2 410	102 852
28 001– 30 000 »	185	1 303	206	604	3 126	5 737	4 050	5 009	9 022	10 642	5 007	5 737	8 490	6 166	7 394	4 475	3 173	548	80 874
30 001– 40 000 »	5 984	5 263	3 023	5 817	21 572	46 587	22 749	30 933	40 659	31 593	23 801	28 292	44 154	272 781	60 577	15 086	11 736	851	671 458
40 001– 50 000 »	2 708	3 917	2 982	5 607	15 803	81 124	23 980	31 436	48 008	38 293	47 214	42 772	52 529	71 260	56 398	14 075	14 036	1 627	553 769
50 001– 60 000 »	850	4 654	1 397	5 901	5 816	141 614	23 463	60 067	51 255	44 483	40 544	40 693	130 040	74 082	80 140	16 421	15 419	1 063	737 992
60 001– 70 000 »	385	2 625	1 595	1 647	2 786	120 583	16 163	58 736	54 389	26 308	40 257	56 405	38 902	74 340	22 769	11 217	4 586	643	534 336
70 001– 80 000 »	84	512	690	459	688	5 919	6 048	10 859	12 303	15 205	14 760	12 092	17 827	19 130	19 325	8 057	4 448	540	148 946
80 001– 90 000 »	58	842	941	728	435	5 852	8 030	8 120	10 467	13 275	8 410	10 467	7 257	6 787	9 840	1 778	2 028	244	95 559
90 001– 100 000 »	66	603	763	648	323	5 35	6 806	9 362	10 221	11 475	17 797	16 666	11 180	11 251	10 814	3 212	3 453	555	120 230
100 001– 110 000 »	64	1 004	1 099	662	940	6 182	12 105	17 351	16 583	17 375	14 499	16 572	18 380	13 951	11 971	4 012	2 653	855	156 258
110 001– 120 000 »	40	631	552	411	262	4 723	9 317	10 434	12 155	11 374	7 745	11 578	12 456	11 843	7 027	3 004	3 677	3 358	110 587
120 001– 130 000 »	80	445	646	271	329	4 063	13 220	8 189	9 483	9 562	8 797	10 684	7 087	9 392	7 722	2 293	2 508	355	85 126
130 001– 140 000 »	47	1 174	1 035	618	614	9 291	13 492	21 009	11 674	18 790	21 917	16 084	18 813	16 893	9 116	1 523	1 707	1 523	146 664
140 001– 150 000 »	38	918	853	459	309	5 511	8 634	15 196	10 961	13 336	7 077	15 500	13 768	11 316	8 108	3 605	5 072	1 049	121 710
150 001– 170 000 »	86	1 445	1 073	557	595	14 101	19 210	17 759	19 539	16 063	22 356	12 313	17 875	13 992	5 888	6 090	1 604	177 600	
170 001– 190 000 »	58	1 659	2 043	927	910	10 693	14 374	31 611	16 429	27 339	29 939	22 850	23 537	17 795	9 114	2 293	2 358	233 976	
190 001– 210 000 »	59	1 099	628	367	652	6 431	6 784	25 197	12 748	18 938	17 159	16 074	7 107	20 833	8 557	2 969	537	146 664	
210 001– 230 000 »	51	2 265	1 549	892	1 137	8 652	11 391	28 197	17 789	13 090	13 941	16 017	11 143	20 376	8 001	4 557	5 159	300	164 507
230 001– 250 000 »	55	1 670	783	248	614	6 288	5 958	12 054	11 537	11 520	13 278	6 935	7 202	9 314	5 592	6 140	4 744	923	104 855
250 001– 300 000 »	158	1 393	3 071	1 519	2 294	16 159	16 192	43 758	24 892	30 195	22 994	28 768	15 253	43 070	13 981	32 221	23 715	1 209	
300 001– 350 000 »	50	1 130	1 666	486	8 395	21 562	41 410	28 636	16 775	24 978	37 826	63 670	35 935	41 093	21 462	13 415	17 648	378 376	
350 001– 400 000 »	24	417	285	322	1 024	16 268	10 438	12 198	18 132	51 942	13 292	55 240	25 408	124 985	43 247	16 000	13 379	1 020	403 622
400 001– 450 000 »	34	356	252	4 961	9 052	10 227	25 907	33 212	10 221	19 906	6 254	58 862	27 247	4 936	12 224	8 568	36 411	278 234	
450 001– 500 000 »	48	95	202	282	1 435	8 591	21 825	1 532	1 490	30 809	3 193	8 990	13 037	12 208	4 216	12 067	7 997	–	128 017
500 001–	2 156	4 763	26 144	610	11 036	54 887	95 565	46 027	22 515	189 447	3 374	181 066	21 340	312 996	91 557	19 593	13 249	4 523	1 100 848
Yhteensä – Summa	14 447	44 016	55 264	39 406	101 688	639 649	458 450	603 467	543 482	792 641	485 871	854 560	667 572	1349574	689 880	275 519	262 369	48 632	7 926 487

3.1.3.5. Kauallisen kappaletavarakaukolikenteen lähetysten luku, paino ja tennikilometrit välimatka- ja painoryhmittäin vuonna 1983
Antalet försändelser, godsets vikt och tonkilometer enligt avstånds- och tonkilometer i den kommersiella stückegodsfärstrafiken år 1983

Painojakautuma Viktfordelning	Välimatkaajkautuma, km - Avståndsfördelning, km										lähetysten luku - antalet försändelser									
	1-20	21-40	41-60	61-80	81-100	101-150	151-200	201-250	251-300	301-350	351-400	401-450	451-500	501-600	601-700	701-800	801-900	901-	Yhteensä Summa	
1- 30 kg ...	885	3 839	4 727	13 998	5 006	41 614	92 003	49 700	37 467	120 424	33 513	52 216	64 401	74 033	74 183	26 259	25 792	8 104	728 164	
31- 50 » ...	331	1 585	2 350	6 148	2 184	18 718	40 143	22 318	16 191	47 168	14 322	20 787	23 733	26 226	24 528	9 165	8 184	2 451	286 532	
51- 100 » ...	337	2 222	3 744	9 436	3 457	28 456	57 883	32 941	23 067	62 794	18 694	27 724	28 761	32 375	28 917	10 663	9 370	2 762	383 643	
101- 150 » ...	251	1 140	2 172	5 007	1 886	15 139	31 933	17 882	12 606	32 708	10 241	14 589	15 273	15 990	13 990	5 187	4 293	1 283	201 470	
151- 200 » ...	224	749	1 608	3 334	1 296	10 203	20 639	11 888	8 353	20 498	6 500	9 502	9 467	10 093	8 457	3 322	2 799	822	129 754	
201- 300 » ...	245	862	1 754	3 645	1 409	11 455	23 403	13 423	9 792	23 363	7 597	10 889	10 379	11 170	9 601	3 664	2 999	973	146 623	
301- 400 » ...	235	494	1 000	2 043	800	6 688	12 766	7 731	5 443	12 625	4 310	6 027	5 723	6 317	5 458	2 036	1 658	510	81 864	
401- 500 » ...	208	292	591	1 336	484	4 053	8 670	4 977	3 703	8 070	2 815	3 916	4 055	3 692	1 338	1 054	325	53 476		
501- 750 » ...	222	450	933	1 840	618	5 717	11 339	6 830	11 222	3 930	5 272	5 257	5 607	5 106	1 826	1 573	416	73 241		
751-1 000 » ...	132	249	470	1 158	340	2 904	6 193	3 893	2 979	6 216	2 314	3 116	3 132	3 341	2 997	1 006	898	276	41 614	
1 001-1 500 » ...	196	203	448	1 050	329	2 806	5 850	3 663	2 602	5 501	2 088	2 661	2 910	3 128	2 672	948	812	185	38 052	
1 501-2 000 » ...	100	108	198	405	121	1 232	2 616	1 578	1 286	2 506	938	1 412	1 357	1 598	1 375	428	380	221	149	
2 001-2 500 » ...	104	53	122	186	50	679	1 595	839	723	1 407	592	747	727	881	805	249	167	130	35	
2 501-3 000 » ...	42	35	65	128	31	425	1 000	587	512	876	387	466	447	603	550	123	86	18	10 038	
3 001-3 500 » ...	47	10	49	58	10	294	604	328	260	542	224	303	291	334	327	123	123	86	3 908	
3 501-4 000 » ...	35	13	29	53	24	173	453	274	211	361	181	227	213	266	251	77	77	14	2 932	
4 001-4 500 » ...	17	4	19	17	9	133	337	134	120	229	116	150	154	153	191	56	47	5	1 891	
4 501-5 000 » ...	18	11	30	7	108	213	143	127	244	106	143	115	200	159	51	85	51	85	15	
5 001-6 000 » ...	30	15	25	11	104	167	389	110	204	91	130	115	187	168	46	18	18	11	1 786	
6 001-7 000 » ...	21	1	28	26	4	155	367	133	104	238	92	161	213	193	248	58	114	4	1 830	
7 001- » ...	4	-	2	5	4	23	105	48	15	32	10	32	36	62	17	22	1	1	2 160	
Yhteensä - Summa	3 724	12 329	20 335	49 928	18 080	151 079	318 279	179 599	130 754	357 228	109 061	160 470	176 601	196 812	183 692	66 691	60 591	18 419	2 213 672	

3. LIIKENNE

3.1.3.5. Kämpalisen kappaletavaraukoliikenteen lähetysten luku, paino ja tonnikilometrit välittäin vuonna 1983 (jatk.)
Antalet försändelser, godsets vikt och tonkilometer enligt avstånds- och viktgrupper i den kommersiella styckegodsfärärrafiken år 1983 (forts.)

3.1.3.5. Kaupallisen kappaleavarakaupoliikenteen lähetysten luku, paino ja tonttikilometrit välimatkalla- ja painoryhmittäin vuonna 1983 (jatk.)
Antalet försändelser, godsets vikt och tonkilometer enligt avstånds- och viktgrupper i den kommersiella stückegodsfärstrafiken år 1983 (forts.)

Painojaokautuma Viktfordelning	Välimatkajakautuma, km – Avstandsfordeling, km										tonnikilometrit – tonkilometer									
	1–20	21–40	41–60	61–80	81–100	101–150	151–200	201–250	251–300	301–350	351–400	401–450	451–500	501–600	601–700	701–800	801–900	901–	Yhteensä Summa	
	1 000 tonnikilometriä – tonkilometer																			
1–30 kg ...	0	2	4	16	7	85	285	129	170	670	212	366	489	641	784	327	361	120	4 663	
31–50 » ...	0	2	5	18	8	95	305	140	183	642	222	363	460	579	661	286	297	97	4 363	
51–100 » ...	0	5	15	51	23	264	798	375	475	1 545	526	884	1 016	1 299	1 410	603	617	198	10 104	
101–150 » ...	0	5	14	46	21	237	739	352	437	1 358	488	786	910	1 088	1 158	497	480	157	8 773	
151–200 » ...	0	4	15	43	20	226	673	323	408	1 204	438	722	801	978	988	450	442	142	7 877	
201–300 » ...	0	7	23	66	31	354	1 069	512	671	1 923	719	1 164	1 237	1 512	1 577	696	665	238	12 464	
301–400 » ...	0	6	19	53	25	288	820	415	526	1 464	574	906	961	1 213	1 262	544	516	175	9 767	
401–500 » ...	0	5	14	44	19	228	722	349	462	1 205	486	761	846	1 008	1 102	461	424	144	8 280	
501–750 » ...	0	9	30	83	34	433	1 273	653	854	2 276	915	1 385	1 535	1 871	2 255	852	853	247	15 558	
751–1 000 » ...	0	8	22	74	26	313	993	536	714	1 798	768	1 178	1 315	1 609	1 726	663	701	238	12 682	
1 001–1 500 » ...	0	9	29	94	35	416	1 303	757	876	2 210	973	1 395	1 702	2 093	2 144	874	883	220	16 013	
1 501–2 000 » ...	0	7	18	51	19	266	833	441	613	1 431	621	1 059	1 138	1 525	1 582	564	584	250	11 002	
2 001–2 500 » ...	0	4	15	30	10	185	658	302	442	1 040	500	714	772	1 079	1 181	422	436	125	7 915	
2 501–3 000 » ...	0	3	9	25	8	142	509	276	384	794	406	551	590	914	1 000	349	315	92	6 367	
3 001–3 500 » ...	0	1	8	14	3	115	359	179	230	573	276	419	447	595	695	302	243	56	4 515	
3 501–4 000 » ...	0	2	6	14	8	79	318	176	217	446	257	366	384	543	612	217	251	51	3 947	
4 001–4 500 » ...	0	1	5	5	3	69	262	99	139	316	186	273	309	355	531	182	177	19	2 931	
4 501–5 000 » ...	0	2	3	10	3	63	188	120	166	379	192	294	263	523	497	186	355	69	3 313	
5 001–6 000 » ...	0	2	5	10	5	71	174	141	171	374	192	307	312	578	635	200	86	57	3 320	
6 001–7 000 » ...	0	0	10	12	2	124	440	126	182	495	217	438	642	654	1 042	275	622	24	5 305	
7 001– » ...	0	1	11	3	19	170	324	30	78	28	295	310	1 389	460	502	6	21	3 647		
Yhteensä – Summa	0	84	270	770	313	4 072	12 891	6 725	8 350	22 221	9 196	14 626	16 439	22 046	23 302	9 452	9 314	2 740	162 811	

3.1.3.6. Kaupallisen vaunu-kuormakaukoliikenteen paino ja tonnikilometrit tavararyhmittäin vuosina 1979–1983 – Godsets vikt och tonkilometer enligt

	1979	1980	1981	1982	1983
	1 000 tonnia-ton				
Kotimaan liikenne – Inrikestrafik					
Kasvis- ja eläintuotteet – Växt- och djurprodukter	435.7	480.4	505.5	567.8	402.1
Kivennäistuotteet – Mineralprodukter	4 641.8	4 762.8	4 746.3	4 581.9	4 646.5
Puu ja puuteokset – Trä och träarbeten	5 635.0	6 294.5	6 315.9	6 422.1	6 441.2
Paperiteollisuustuotteet – Pappersindustriproducter	3 903.9	3 933.2	3 904.0	3 651.9	4 002.5
Metalliteollisuustuotteet – Metallindustriproducter	2 313.2	2 489.9	2 396.9	2 629.7	2 611.3
Koneet ja laitteet – Maskiner och apparater	146.0	157.4	146.7	140.1	126.1
Kemian teollisuuden tuotteet – Produkter av kemisk industri	1 624.3	1 644.4	1 469.8	1 350.2	1 248.0
Muut tuotteet – Övriga produkter	183.9	209.0	204.4	246.8	240.1
Yhteensä – Summa	18 883.8	19 971.6	19 689.5	19 590.5	19 717.8
Läntinen liikenne – Västlig trafik					
Kasvis- ja eläintuotteet – Växt- och djurprodukter	0.3	0.8	0.1	0.6	0.2
Kivennäistuotteet – Mineralprodukter	3.2	13.7	6.7	5.3	2.4
Puu ja puuteokset – Trä och träarbeten	117.4	144.5	106.1	97.9	102.8
Paperiteollisuustuotteet – Pappersindustriproducter	93.5	100.1	73.1	63.8	55.1
Metalliteollisuustuotteet – Metallindustriproducter	22.9	20.6	8.0	12.1	38.4
Koneet ja laitteet – Maskiner och apparater	8.9	10.4	9.7	10.8	13.3
Kemian teollisuuden tuotteet – Produkter av kemisk industri	5.3	6.4	11.8	6.5	13.5
Muut tuotteet – Övriga produkter	36.9	39.1	25.7	20.1	21.3
Yhteensä – Summa	288.4	335.6	241.2	217.1	247.0
Itäinen vientiliikenne – Östlig exporttrafik					
Kasvis- ja eläintuotteet – Växt- och djurprodukter	56.3	111.2	218.8	111.7	112.1
Kivennäistuotteet – Mineralprodukter	258.9	482.1	625.2	524.7	642.6
Puu- ja puuteokset – Trä och träarbeten	110.8	291.2	223.6	112.5	106.2
Paperiteollisuustuotteet – Pappersindustriproducter	672.1	1 117.4	1 093.3	1 014.4	997.7
Metalliteollisuustuotteet – Metallindustriproducter	550.7	873.5	839.9	704.5	615.3
Koneet ja laitteet – Maskiner och apparater	33.7	30.2	48.4	52.1	49.2
Kemian teollisuuden tuotteet – Produkter av kemisk industri	183.0	424.1	507.8	427.2	549.4
Muut tuotteet – Övriga produkter	166.1	188.1	209.9	190.5	212.1
Yhteensä – Summa	2 031.6	3 517.8	3 766.9	3 137.6	3 284.6
Itäinen tuontiliikenne – Östlig importtrafik					
Kasvis- ja eläintuotteet – Växt- och djurprodukter	21.5	19.0	13.1	12.8	7.0
Kivennäistuotteet – Mineralprodukter	1 560.3	1 787.6	1 916.2	1 768.7	1 588.8
Puu ja puuteokset – Trä och träarbeten	1 774.1	1 752.6	2 005.7	1 823.9	2 036.4
Paperiteollisuustuotteet – Pappersindustriproducter	2.3	4.4	2.6	0.7	1.1
Metalliteollisuustuotteet – Metallindustriproducter	150.1	190.7	145.7	136.7	163.1
Koneet ja laitteet – Maskiner och apparater	22.7	27.9	29.8	27.8	27.6
Kemian teollisuuden tuotteet – Produkter av kemisk industri	1 164.6	1 241.3	1 317.4	1 306.1	1 444.9
Muut tuotteet – Övriga produkter	71.9	74.2	68.5	79.1	83.1
Yhteensä – Summa	4 767.5	5 097.7	5 499.0	5 155.8	5 352.0
Koko liikenne – Hela trafiken					
Kasvis- ja eläintuotteet – Växt- och djurprodukter	513.8	611.4	737.5	692.9	521.4
Kivennäistuotteet – Mineralprodukter	6 464.2	7 046.2	7 294.4	6 880.6	6 880.3
Puu ja puuteokset – Trä och träarbeten	7 637.3	8 482.8	8 651.3	8 456.4	8 686.6
Paperiteollisuustuotteet – Pappersindustriproducter	4 671.8	5 155.1	5 073.0	4 730.8	5 056.4
Metalliteollisuustuotteet – Metallindustriproducter	3 036.9	3 574.7	3 390.5	3 483.0	3 428.1
Koneet ja laitteet – Maskiner och apparater	211.3	225.9	234.6	230.8	216.2
Kemian teollisuuden tuotteet – Produkter av kemisk industri	2 977.2	3 316.2	3 306.8	3 090.0	3 255.8
Muut tuotteet – Övriga produkter	458.8	510.4	508.5	536.5	556.6
Kaikkiaan – Inalles	25 971.3	28 922.7	29 196.5	28 101.0	28 601.4

varugrupper i den kommersiella vagnslastfärstrafiken åren 1979–1983

	1979	1980	1981	1982	1983
1 000 000 tonnikilometriä – tonkilometer					
Kotimaan liikenne – Inrikestrafik					
Kasvis- ja eläintuotteet – Växt- och djurprodukter	130.4	143.9	163.9	192.4	141.4
Kivennäistuotteet – Mineralprodukter	1 471.7	1 519.0	1 474.1	1 447.2	1 442.7
Puu ja puuteokset – Trä och träarbeten	1 531.2	1 690.0	1 725.8	1 747.7	1 820.7
Paperiteollisuustuotteet – Pappersindustriprodukter	924.2	967.2	970.1	876.7	965.3
Metalliteollisuustuotteet – Metallindustriprodukter	919.3	1 007.5	957.4	1 032.1	1 002.2
Koneet ja laitteet – Maskiner och apparater	51.1	53.9	51.9	50.0	44.7
Kemian teollisuuden tuotteet – Produkter av kemisk industri	575.0	599.4	518.6	453.7	440.4
Muut tuotteet – Övriga produkter	69.0	80.3	75.3	96.1	101.0
Yhteensä – Summa	5 671.9	6 061.2	5 937.1	5 897.9	5 958.4
Läntinen liikenne – Västlig trafik					
Kasvis- ja eläintuotteet – Växt- och djurprodukter	0.2	0.5	0.1	0.4	0.1
Kivennäistuotteet – Mineralprodukter	1.3	5.8	3.3	1.7	0.5
Puu ja puuteokset – Trä och träarbeten	39.0	51.7	39.2	31.5	33.0
Paperiteollisuustuotteet – Pappersindustriprodukter	26.2	29.1	28.7	25.1	18.9
Metalliteollisuustuotteet – Metallindustriprodukter	6.4	7.6	2.2	5.3	16.0
Koneet ja laitteet – Maskiner och apparater	4.2	4.9	4.9	5.0	5.9
Kemian teollisuuden tuotteet – Produkter av kemisk industri	2.5	3.3	2.9	2.9	4.4
Muut tuotteet – Övriga produkter	1.3	1.3	0.9	1.2	1.0
Yhteensä – Summa	81.1	104.2	82.2	73.1	79.8
Itäinen vientiliikenne – Östlig exporttrafik					
Kasvis- ja eläintuotteet – Växt- och djurprodukter	16.3	34.5	72.5	34.3	31.1
Kivennäistuotteet – Mineralprodukter	44.1	125.6	155.4	139.9	126.6
Puu ja puuteokset – Trä och träarbeten	14.8	59.8	42.9	30.5	22.8
Paperiteollisuustuotteet – Pappersindustriprodukter	205.8	343.7	339.3	315.4	299.5
Metalliteollisuustuotteet – Metallindustriprodukter	106.4	172.6	195.3	146.3	138.6
Koneet ja laitteet – Maskiner och apparater	10.0	8.5	14.3	12.7	11.7
Kemian teollisuuden tuotteet – Produkter av kemisk industri	48.8	121.2	144.5	125.9	162.2
Muut tuotteet – Övriga produkter	37.9	42.3	62.4	44.5	53.4
Yhteensä – Summa	484.1	908.2	1 026.6	849.5	845.9
Itäinen tuontiliikenne – Östlig importtrafik					
Kasvis- ja eläintuotteet – Växt- och djurprodukter	5.4	7.9	5.0	4.8	2.0
Kivennäistuotteet – Mineralprodukter	463.0	563.9	579.9	484.9	459.2
Puu ja puuteokset – Trä och träarbeten	195.0	202.6	265.2	179.1	195.9
Paperiteollisuustuotteet – Pappersindustriprodukter	0.5	1.3	0.8	0.2	0.2
Metalliteollisuustuotteet – Metallindustriprodukter	33.5	30.3	24.2	32.2	37.2
Koneet ja laitteet – Maskiner och apparater	4.5	8.3	7.4	5.7	5.2
Kemian teollisuuden tuotteet – Produkter av kemisk industri	249.5	256.9	264.5	275.9	316.2
Muut tuotteet – Övriga produkter	21.4	22.7	21.2	26.1	26.4
Yhteensä – Summa	972.8	1 093.9	1 168.2	1 008.9	1 042.3
Koko liikenne – Hela trafiken					
Kasvis- ja eläintuotteet – Växt- och djurprodukter	152.3	186.8	241.5	231.9	174.6
Kivennäistuotteet – Mineralprodukter	1 980.1	2 214.3	2 212.7	2 073.7	2 029.0
Puu ja puuteokset – Trä och träarbeten	1 780.0	2 004.1	2 073.1	1 988.8	2 072.4
Paperiteollisuustuotteet – Pappersindustriprodukter	1 156.7	1 341.3	1 338.9	1 217.4	1 283.9
Metalliteollisuustuotteet – Metallindustriprodukter	1 065.6	1 218.0	1 179.1	1 215.9	1 194.0
Koneet ja laitteet – Maskiner och apparater	69.8	75.6	78.5	73.4	67.5
Kemian teollisuuden tuotteet – Produkter av kemisk industri	875.8	980.8	930.5	858.4	923.2
Muut tuotteet – Övriga produkter	129.6	146.6	159.8	167.9	181.8
Kaikkiaan – Inalles	7 209.9	8 167.5	8 214.1	7 827.4	7 926.4

3.1.3.7. Kaupallisen vaunu-kuormakaukoliikenteen paino ja tonnikilometrit tavaralajeittain vuosina 1979–1983 – Godsets vikt och tonkilometer enligt

Tavaralaji Varuslag		1979	1980
		1 000 tonnia – ton	
Kasvis- ja eläintuotteet – Växt- och djurprodukter			
Vilja – Spannmål	514	611	
Viljatuotteet – Spannmålsprodukter	180	181	
Juurikasvit ja vihannekset – Rotfrukter och grönsaker	30	33	
Maitotaloustuotteet – Mjölkushållningsprodukter	92	108	
Lihä ja kala sekä niiden jalosteet – Kött och fisk samt produkter därvä	41	39	
Marjarat ja hedelmät sekä kasvirasvat ja -öljyt – Bär och frukt samt växtfett och -oljor	19	29	
Juomat sekä muut ravinto- ja naudointoaineet – Drycker samt andra näringss- och njutningsmedel	10	17	
Karjanrehut – Boskapsfoder	57	80	
Muut kasvis- ja eläintuotteet – Andra växt- och djurprodukter	81	118	
	4	6	
Kivennäistuotteet – Mineralprodukter			
Muokkaamattomat kivet – Obearbetade stenar	6 464	7 046	
Talkki y.m. – Talk m.m.	60	80	
Nestemäiset polttoaineet – Flytande bränsle	216	233	
Kivihiili ja koks – Stenkol och koks	1 573	1 546	
Malmit ja malmirikasteet – Malm och malmanrikningar	608	723	
Turve – Torg	2 624	2 875	
Kalkki – Kalk	643	711	
Sementti – Cement	40	46	
Asbesti-, kipsi-, sementti- ja keinotekoisesta kivistä valmistetut teokset – Asbest-, gips- och cementtilverkningar samt tillverkningar av konstgjord sten	394	372	
Savi- ja grafiittiteokset – Ler- och grafitvaror	80	92	
Lasi ja lasitavarat – Glas och glasvaror	49	76	
Muut kivennäistuotteet – Övriga mineralprodukter	27	41	
	150	251	
Puu ja puuteokset – Trä och träarbeten			
Tukit ja pylväät – Stockar och stolpar	7 637	8 483	
Ainespinotavara – Travat virke	848	1 085	
Sahatavara – Sågvvara	3 546	3 908	
Hake – Hackelse	1 572	1 722	
Levytuotteet – Skivprodukter	1 269	1 357	
Rakennuspuusepän teokset ja muut puuteokset – Byggnadssnickerialster och övriga träarbeten	346	354	
	56	57	
Paperiteollisuustuotteet – Pappersindustriprodukter			
Selluloosa ja puuhiroke – Cellulosa och trämassa	4 672	5 155	
Sanomalehti- ja painopaperi – Tidnings- och tryckpapper	1 318	1 416	
Voimapaperi – Kraftpapper	1 181	1 201	
Kartongki ja pahvi – Kartong och papp	218	239	
Paperimassa-, pahvi-, kartonki- ja paperiteokset – Pappermassa-, papp-, kartong- och pappersfabrikat	843	886	
Muut paperiteollisuustuotteet – Övriga pappersindustriprodukter	167	218	
	945	1 195	
Metalliteollisuustuotteet – Metallindustriprodukter			
Rauta ja teräs – Järn och stål	3 037	3 575	
Metallit lukuunottamatta rautaa ja terästä – Metaller exklusive järn och stål	134	188	
Ainesrauta ja -teräs – Ämnesjärn och -stål	75	77	
Rauta- ja teräsromu – Järn- och stålskrot	2 198	2 615	
Rautalanka- ja rautalevyteokset – Järnträds- och järnplåtsarbeten	376	413	
Muunlaiset rauta- ja metalliteokset – Andra järn- och metallarbeten	27	41	
	227	241	
Koneet ja laitteet – Maskiner och apparater			
Maanviljelys- ja meijerikoneet – Jordbruks- och mejerimaskiner	211	226	
Tehdas- ja työkoneet – Industri- och arbetsmaskiner	27	33	
Sähkökoneet ja -laitteet – Elektriska maskiner och tillverkningar	83	80	
Kuljetusvälineet – Transportmedel	16	16	
Muut koneet ja laitteet – Övriga maskiner och apparater	78	91	
	7	6	
Kemian teollisuuden tuotteet – Produkter av kemisk industri			
Alkuaineet ja hapot – Grundämnen och syror	2 977	3 316	
Kaasut, karbidit ja metallioksidit – Gaser, carbider och metalloxider	161	174	
Halogenien yhdisteet ja hydroksidit – Halogenföreningar och hydroxider	428	514	
Suolat – Salter	63	52	
Alkoholit, fenolit ja eetterit – Alkohol, fenol och eter	208	218	
Lannoitteet – Godsälämmen	60	111	
Parkitusaineet, valkuaisaineet ja liimat – Garvännen, albuminen och limännen	1 022	1 098	
Väriaineet – Färgämnen	15	12	
Muovit, kautsut ja tekohartsit – Plaster, kautschuk och konstgjorda hartser	61	85	
Muut kemian teollisuuden tuotteet – Övriga produkter av kemisk industri	559	721	
	400	331	
Muut tuotteet – Övriga produkter			
	459	511	
Yhteensä – Summa		25 971	28 923

varuslag i den kommersiella vagnslastfärstrafiken åren 1979–1983

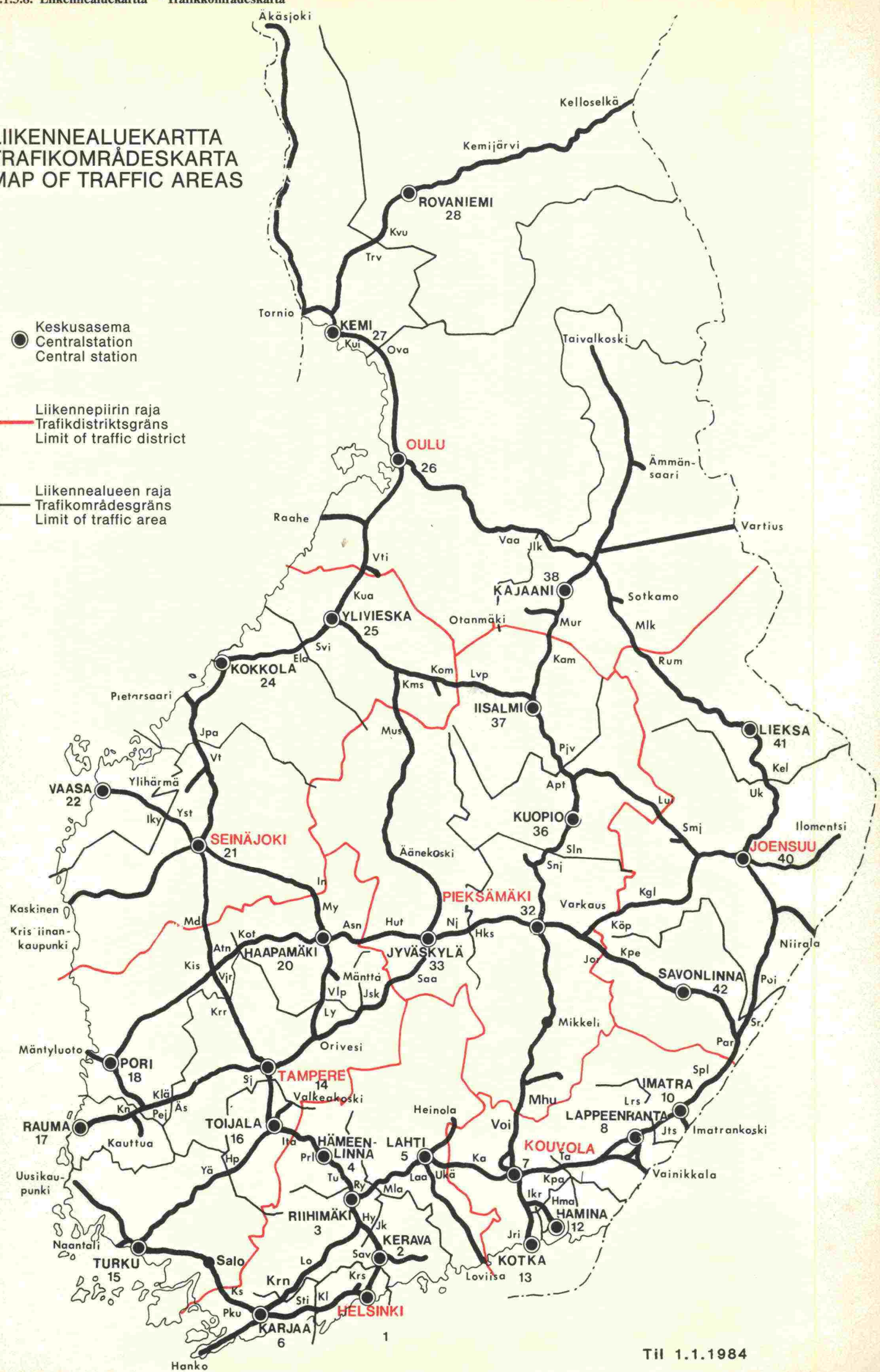
1981	1982	1983	1979	1980	1981	1982	1983
1 000 000 tonnikilometriä – tonkilometer							
738	693	521	152	187	241	232	175
198	264	102	42	39	48	74	29
55	40	30	10	9	17	13	8
80	77	107	25	30	23	23	32
41	29	39	12	12	12	9	12
34	28	24	5	9	10	8	4
36	28	29	4	7	13	11	11
129	63	50	14	25	45	19	16
160	160	135	39	54	72	74	61
5	4	5	1	2	1	1	2
7 294	6 881	6 880	1 980	2 214	2 213	2 074	2 029
112	35	54	18	28	25	10	11
240	251	234	97	103	100	110	95
1 555	1 420	1 017	381	394	346	329	281
683	602	697	292	343	320	273	300
2 860	2 801	2 803	832	963	923	904	897
708	677	725	94	101	103	98	105
47	35	21	25	28	28	21	13
361	343	351	139	127	133	123	117
112	90	85	32	31	36	24	21
60	50	49	20	25	23	18	16
26	28	27	10	14	9	11	10
530	549	817	40	57	167	153	163
8 651	8 456	8 687	1 780	2 004	2 073	1 989	2 072
1 065	959	1 184	174	261	254	225	455
4 459	4 302	4 333	676	734	892	810	712
1 444	1 358	1 412	493	538	470	459	454
1 282	1 473	1 434	305	333	337	375	348
340	271	253	113	118	102	87	79
61	93	71	19	20	18	33	24
5 073	4 731	5 056	1 157	1 341	1 339	1 217	1 284
1 450	1 245	1 261	350	376	409	340	355
1 071	1 003	1 037	290	276	239	226	253
187	170	145	51	71	59	55	44
955	958	1 012	220	254	276	265	269
200	159	188	59	79	70	56	65
1 210	1 196	1 413	187	285	286	275	298
3 391	3 483	3 428	1 066	1 218	1 179	1 216	1 194
207	178	201	41	52	57	51	52
75	76	72	29	31	27	30	27
2 386	2 463	2 425	811	922	869	882	879
369	403	395	127	140	138	169	161
51	38	47	10	16	14	10	14
303	325	288	48	57	74	74	61
235	231	216	70	76	79	73	67
31	28	28	10	13	13	11	11
85	85	70	29	28	29	28	22
20	21	21	6	5	7	6	6
91	87	87	23	28	29	26	26
8	10	10	2	2	1	2	2
3 307	3 090	3 256	876	981	930	858	923
178	209	189	49	53	52	62	60
482	402	454	158	199	180	138	170
63	30	30	20	17	21	11	10
229	193	149	34	41	40	31	26
142	75	78	10	18	31	18	19
727	882	937	354	368	267	307	322
17	8	8	6	5	7	4	4
116	99	98	19	26	36	30	32
904	948	806	123	155	174	173	165
449	244	507	103	99	122	84	115
508	536	557	129	147	160	168	182
29 197	28 101	28 601	7 210	8 168	8 214	7 827	7 926

LIIKENNEALUEKARTTA
TRAFIKOMRÅDESKARTA
MAP OF TRAFFIC AREAS

● Keskusasema
 Centralstation
 Central station

— Liikennepiirin raja
 Trafikdistriktsgräns
 Limit of traffic district

— Liikennealueen raja
 Trafikområdesgräns
 Limit of traffic area



Liikennealueiden rajojen nimilyhennykset — Namnförkortningar för trafikområdenas gränser

Apt = Alapitkä	Kpa = Kaipiainen	Pjv = Pajujärvi
Asn = Asunta	Kpe = Kolkontaipale	Pku = Pohjankuru, Skuru
Atn = Aitoneva	Kpi = Kolppi, Källby	Poi = Poiksilta
Ela = Eskola	Kpy = Kruunupyy, Kronoby	Prl = Parola
Hks = Hankasalmi	Krn = Kirkniemi	Rum = Rumo
Hp = Humpila	Krr = Karhejärvi	Ry = Rytylä
Hut = Huttula	Krs = Korso	Saa = Saakoski
Hy = Hyvinkää	Ks = Koski	Sav = Savio
Ikr = Inkeroinen	Kua = Kilpua	Sj = Sääksjärvi
Iky = Isokyrö	Kui = Kuivaniemi	Sln = Salminen
In = Inha	Kvu = Koivu	Smj = Sysmäjärvi
Ita = Iittala	Köp = Könönpelto	Snj = Suonenjoki
Jk = Jokela	Laa = Lappila	Spl = Simpele
Jlk = Jaalanka	Lo = Lohja, Lojo	Sr = Saari
Jor = Joroinen	Lpä = Lempäälä	Sti = Siuntio, Sjundeå
Jpa = Jepua, Jeppo	Lrs = Lauritsala	Svi = Sievi
Jri = Juurikorpi	Lui = Luikonlahti	Ta = Taavetti
Jsk = Jämsänkoski	Lvp = Lavapuro	Trv = Tervola
Jts = Joutseno	Ly = Lylly	Tu = Turenki
Ka = Kausala	Md = Madesjärvi	Uk = Ukkola
Kam = Kalliomäki	Mhu = Mouhu	Ukä = Uusikylä
Kel = Kelvä	Mla = Mommila	Vaa = Vaala
Kgl = Kangaslampi	Mlk = Maanselkä	Vjr = Vahojärvi
Kis = Kuivasjärvi	Mur = Murtomäki	Vlp = Vilppula
Kl = Kela, Käla	Mus = Muuras	Voi = Voikoski
Klä = Kyttälä	My = Myllymäki	Vt = Voltti
Kms = Kumiseva	Nj = Niemisjärvi	Vti = Vihamanti
Kn = Kiukainen	Ova = Olhava	Yst = Ylistaro
Kom = Komu	Par = Parikkala	Yä = Ypäjä
Kot = Korte	Pej = Peipohja	Äs = Äetsä

3.1.3.9. Kaupallisen tavarakaukoläkenteen lähetysten paino ja tonnikilometrit lähetysalueittain ja tavararyhmittäin vuonna 1983 – Försändelsernas vikt och tonkilometer enligt avsändningsområden och varugrupper i den kommersiella fjärrgodstrafiken år 1983

tavaran paino – godsets vikt

Lähetysalue Avsändningsområde	Vaunukuormatavara – Vagnslastgods							
	Elävät eläimet, eläintuotteet Levande djur, animalistika produkter	Kasvituotteet, koriteokset Vegetabiliska produkter, korgmakeri-arbeten	Eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt; niiden hajoittamis-tuotteet; vahat Animalistika och vegetabiliska fetter och oljor samt spaltnings-produkter därav; vaxer	Elintarviketeollisuuden tuotteet; juomat; alkoholi; etikka; tupaka Produkter av livsmedels-industrin; drycker; alkohol; ättika; tobak	Kivennäis-tuotteet Mineral-produkter	Kemian-teollisuuden ja siihen liittyvän teollisuuden tuotteet Produkter av kemiska och närlägande industrier	Lannoit-teet Gödsel-ämnen	Vuodat, nahat, teokset niistä; kautsut ja -tuotteet Hudar, skinn och läder; varor därav; kautschuker och varor därav
100 tonnia – ton								
Helsinki, Helsingfors	138	230	185	199	403	299	687	5
Kerava, Kervo	–	17	–	–	4 129	436	25	0
Riihimäki	–	9	0	2	165	57	22	10
Hämeenlinna	–	139	–	110	–	40	1	–
Lahti	42	186	–	–	80	137	–	3
Karjaa, Karis	–	52	8	11	1 255	385	3	77
Kouvola	7	186	–	295	0	187	–	1
Vainikkala	–	–	–	8	3	25	–	2
Lappeenranta	10	94	2	12	850	36	0	2
Imatra	–	0	–	37	–	129	–	–
Mikkeli	–	72	–	–	–	0	–	3
Hamina	–	–	17	4	1 190	406	1	–
Kotka	–	35	12	73	3 993	75	20	–
Tampere	–	15	–	172	12	1 369	1	25
Turku, Åbo	17	483	10	323	763	1 275	926	3
Toijala	–	1	2	1	2	17	0	–
Rauma	–	–	–	103	890	150	0	3
Pori	–	119	–	1	4 232	771	464	2
Orivesi	–	0	–	–	3	–	–	2
Haapamäki	–	–	–	–	904	110	19	1
Seinäjoki	51	350	–	17	3 741	147	17	3
Vaasa, Vasa	–	267	–	166	1	25	–	2
Pietarsaari, Jakobstad	1	42	–	–	–	14	–	–
Kokkola, Karleby	17	4	–	0	2 318	1 416	830	–
Ylivieska	16	22	–	–	5 041	4	0	2
Oulu	2	46	12	206	1 014	924	1 380	23
Kemi	11	–	–	1	53	9	–	–
Rovaniemi	–	0	–	–	7	–	–	–
Kemijärvi	–	–	–	1	0	2	0	–
Tornio	–	1	2	–	7 589	30	–	–
Raahen	–	–	–	–	302	11	–	–
Pieksämäki	–	39	–	–	121	–	0	–
Jyväskylä	–	6	7	2	2	0	–	1
Aänekoski	–	–	–	–	–	50	–	–
Varkaus	34	112	–	126	291	0	–	–
Kuopio	–	6	–	3	3 592	634	2 462	–
Iisalmi	9	18	–	1	1	0	–	–
Kajaani	15	20	–	9	6 203	17	1	–
Joensuu	30	6	3	1	3 738	246	1	1
Lieksta	–	–	–	–	0	0	0	14
Savonlinna	–	230	–	–	111	0	20	1
Yksityisrautatiet – Privatjärnvägar	–	1	8	–	50	89	0	–
Yhdysliikenneasemat – Samtrafikstationer	3	51	5	58	15 579	12 888	1 503	12
Yhteensä – Summa	403	2 859	273	1 942	68 628	22 410	8 383	198

tavaran paino – godsets vikt

Vaunukuormatvara – Vagnslastgods										Kappale-tavarat Stycke-gods	Yhteensä Summa
Puu ja -teokset, korkki ja -teokset Trä och varor därav, kork och varor därav	Pahvin ja paperin valmistus- aineet; pahvi ja paperi Material för papp- och pappers- tilverk- ning; papp och papper	Tekstiili- aineet ja -tavarat Textil- material och textil- varor	Teokset kivistä, betonista, rauta- tai teräsbetonista, muista kiven- näisaineista Varor av sten, betong, betongjärn, eller- stål, andra mineraliska material	Keraamiset tuotteet; lasi ja lasi- tavarat Keramiska produkter; glas och glasvaror	Metallit, koneet, kuljetus- välineet Metaller, maskiner, transport- medel	Aseet, ammukset ja rajahdys- aineet, tulikit, radioaktiviset aineet Vapen, ammunition och spräng- ämnen, tändstickor, radioaktiva ämnen	Muut tavarat Övriga varor	Yhteensä Summa			
100 tonnia – ton											
259	287	24	14	26	2 987	1	924	6 668	1 142	7 810	
42	2	1	1	15	88	1	240	4 997	227	5 224	
465	222	16	123	79	359	2	14	1 545	322	1 867	
588	5	2	0	1	3 549	–	109	4 544	172	4 716	
2 491	1 056	4	77	3	513	–	89	4 681	227	4 908	
645	1 785	15	17	176	2 078	28	135	6 670	124	6 794	
2 424	9 398	8	13	1	215	–	127	12 862	77	12 939	
1	387	30	0	0	109	–	3	568	–	568	
877	1 970	3	71	50	758	–	397	5 132	37	5 169	
1 166	6 150	–	6	–	623	–	122	8 233	31	8 264	
1 551	1	0	–	–	36	–	1	1 664	40	1 704	
966	127	0	20	5	1 126	–	19	3 881	–	3 881	
822	361	4	–	23	1 282	0	131	6 831	38	6 869	
87	2 563	3	28	0	551	0	111	4 937	316	5 253	
408	85	10	26	35	1 924	1	137	6 426	512	6 938	
326	1 048	258	39	12	93	–	20	1 819	37	1 856	
490	1 427	–	1	1	155	0	90	3 310	68	3 378	
2 926	545	8	1	4	1 383	1	197	10 654	156	10 810	
416	2 860	–	–	–	16	0	7	3 304	–	3 304	
2 009	761	1	0	0	32	–	10	3 847	44	3 891	
347	865	4	1	8	211	9	67	5 838	167	6 005	
14	11	2	0	2	108	2	20	620	69	689	
108	905	–	0	–	117	–	13	1 200	49	1 249	
302	103	2	0	1	366	–	111	5 470	93	5 563	
1 395	1	1	0	14	123	–	28	6 647	33	6 680	
1 752	701	0	8	45	118	–	94	6 325	80	6 405	
891	2 631	0	–	8	20	–	36	3 660	25	3 685	
3 154	13	0	0	–	21	2	152	3 349	27	3 376	
1 985	1 462	–	–	–	5	–	96	3 551	12	3 563	
2 741	15	0	–	0	1 501	0	163	12 042	–	12 042	
65	1	–	–	0	11 481	–	2	11 862	–	11 862	
2 258	0	1	19	1	121	1	8	2 569	79	2 648	
5 257	1 098	3	6	–	176	15	74	6 647	136	6 783	
627	962	–	–	–	11	–	10	1 660	–	1 660	
772	3 292	0	0	1	57	–	2	4 687	–	4 687	
1 934	1 001	4	32	0	140	–	418	10 226	49	10 275	
4 153	7	0	–	1	67	–	10	4 267	26	4 293	
5 766	2 168	5	1	0	61	0	273	14 539	24	14 563	
8 104	1 321	21	41	10	248	0	145	13 916	136	14 052	
3 357	698	0	–	1	12	–	4	4 086	2	4 088	
1 421	3	–	–	0	41	–	2	1 829	24	1 853	
805	1 991	–	–	17	240	–	1	3 202	–	3 202	
20 513	275	72	305	199	2 786	11	989	55 249	61	55 310	
86 680	50 564	502	850	739	35 908	74	5 601	286 014	4 662	290 676	

3.1.3.9. Kaupallisen tavarakaukoliikenteen lähetysten paino ja tonnikilometrit lähetysalueittain ja tavararyhmittäin vuonna 1983 (jatk.) — Försändelsernas vikt och tonkilometer enligt avsändningsområden och varugrupper i den kommersiella fjärrgodstrafiken år 1983 (forts.)

tonnikilometrit – tonkilometer

Lähetysalue Avsändningsområde	Vaunukuormatavara – Vagnslastgods							Lannoitteet Gödsel- ämnen	Vuodat, nahat, teokset niistä; kautsut ja -tuotteet Hudar, skinn och läder; varor därav; kautschuker och varor därav
	Elävät eläimet, eläintuoteet Levande djur, animalistiska produkter	Kasvituotteet, koriteokset Vegetabiliska produkter, korgmakeri- arbeten	Eläin- ja kasvi- rasvat ja -öljyt; niiden hajoittamis- tuotteet; vahat Animalistika och vegetabi- listika fetter och oljor samt spaltnings- produkter rävar; vaxer	Elintarvike- teollisuuden tuotteet; juomat; alkoholi; etikka; tupakka Produkter av livsmedels- industrin; drycker; alkoholi; ättika; tobak	Kivennäis- tuotteet Mineral- produkter	Kemian- teollisuuden ja siihen liittyvän teollisuuden tuotteet Produkter av kemiska och näristäende industrier			
1 000 000 tonnikilometriä – tonkilometer									
Helsinki, Helsingfors	4	6	5	8	11	8	20	0	
Kerava, Kervo	–	0	–	–	172	15	1	0	
Riihimäki	–	0	0	0	5	2	0	1	
Hämeenlinna	–	4	–	6	–	2	0	–	
Lahti	0	3	–	–	1	2	–	0	
Karjaa, Karis	–	2	1	0	25	10	0	2	
Kouvola	0	5	–	16	0	1	–	0	
Vainikkala	–	–	–	0	0	0	–	0	
Lappeenranta	0	2	0	0	34	1	0	0	
Imatra	–	0	–	1	–	2	–	–	
Mikkeli	–	2	–	–	–	0	–	0	
Hamina	–	–	0	0	18	6	0	–	
Kotka	–	2	0	2	62	2	0	–	
Tampere	–	1	–	7	0	51	0	1	
Turku, Åbo	1	18	1	16	36	69	35	0	
Toijala	–	0	0	0	0	1	0	–	
Rauma	–	–	–	6	23	5	0	0	
Pori	0	3	–	0	41	34	19	0	
Orivesi	–	0	–	–	0	–	–	0	
Haapamäki	–	–	–	–	16	3	0	0	
Seinäjoki	3	8	–	1	64	6	1	0	
Vaasa, Vasa	–	8	–	8	0	1	–	0	
Pietarsaari, Jakobstad	0	1	–	–	–	1	–	–	
Kokkola, Karleby	1	0	–	0	56	44	29	–	
Ylivieska	1	1	–	–	91	0	0	0	
Oulu	0	3	1	5	21	35	65	1	
Kemi	1	–	–	0	2	0	–	–	
Rovaniemi	–	0	–	–	0	–	–	–	
Kemijärvi	–	–	–	0	0	0	0	–	
Tornio	–	0	0	–	330	2	–	–	
Raahe	–	–	–	–	5	0	–	–	
Pieksämäki	–	1	–	–	4	–	0	–	
Jyväskylä	–	0	0	0	0	0	–	0	
Aänekoski	–	–	–	–	–	2	–	–	
Varkaus	1	3	–	4	11	0	–	–	
Kuopio	–	0	–	0	105	15	71	–	
Iisalmi	0	1	–	0	0	0	–	–	
Kajaani	0	1	–	0	260	1	0	–	
Joensuu	0	0	0	0	150	9	0	0	
Lieksta	–	–	–	–	0	0	0	1	
Savonlinna	–	8	–	–	6	0	1	0	
Yksityisrautatiet – Privatjärnvägar	–	0	0	–	1	1	0	–	
Yhdysliikenneasemat – Samtrafikstationer	0	1	0	0	454	268	47	1	
Yhteensä – Summa	12	84	8	80	2 004	599	289	7	

tonnikilometrit – tonkilometer

Vaunukuormatavaara – Vagnslastgods									Kappale-tavarastycke-gods	Yhteensä Summa
Puu ja -teokset, korkki ja -teokset Trä och varor därav, kork och varor därav	Pahvin ja paperin valmistus-aineet; pahvi ja paperi Material för papp och pappers-tillverkning; papp och papper	Tekstiili-aineet ja -tavarat Textilmateriel och textilvaror	Teokset kivistä, betonista, rauta- tai teräsbetonista, muista kiven-näisaineista Varor av sten, betong, betongjärn, eller stål, andra mineraliska material	Keraamiset tuotteet; lasi ja lasit-tavarat Keramiska produkter; glas och glasvaror	Metallit, koneet, kuljetus-välaineet Metaller, maskiner, transport-medel	Aseet, ammuksset ja rajähdyss-aineet, tulitikut, radioaktiiviset aineet Vapen, ammunition och spräng-ämnen, tändstickor, radioaktiva ämnen	Muut tavarat Övriga varor	Yhteensä Summa		
1 000 000 tonnikilometriä – tonkilometer										
3	12	1	1	1	66	0	27	173	43	216
2	0	0	0	0	3	0	6	199	7	206
11	6	1	7	4	11	0	0	48	9	57
17	0	0	0	0	90	–	4	123	6	129
47	21	0	1	0	19	–	2	96	7	103
22	28	0	1	7	67	2	5	172	5	177
6	63	0	0	0	4	–	3	98	2	100
0	1	0	0	0	0	–	0	1	–	1
15	29	0	1	1	3	–	2	88	1	89
25	140	–	0	–	21	–	2	191	1	192
29	0	0	–	–	2	–	0	33	1	34
10	3	0	0	0	16	–	1	54	–	54
7	5	0	–	0	18	0	3	101	1	102
3	67	0	1	0	21	0	3	155	9	164
9	4	0	1	2	67	0	5	264	21	285
7	31	7	1	1	4	–	0	52	1	53
8	63	–	0	0	6	0	4	115	3	118
48	21	1	0	0	17	0	8	192	6	198
15	83	–	–	–	1	0	0	99	–	99
56	26	0	0	0	1	–	1	103	1	104
10	30	0	0	0	9	0	3	135	5	140
1	1	0	0	0	4	0	1	24	3	27
4	46	–	0	–	5	–	1	58	2	60
6	5	0	0	0	16	–	5	162	3	165
38	0	0	0	1	5	–	1	138	1	139
72	20	0	0	2	6	–	4	235	3	238
35	160	0	–	0	1	–	3	202	1	203
172	1	0	0	–	1	0	11	185	2	187
77	32	–	–	–	0	–	8	117	1	118
74	1	0	–	0	60	0	13	480	–	480
3	0	–	–	0	595	–	0	603	–	603
57	0	0	1	0	4	0	1	68	2	70
55	35	0	0	–	7	1	2	100	4	104
25	36	–	–	–	0	–	0	63	–	63
27	107	0	0	0	2	–	0	155	–	155
63	38	0	1	0	6	–	10	309	2	311
143	0	0	–	0	3	–	0	147	1	148
202	79	1	0	0	3	0	16	563	1	564
280	41	0	1	1	6	0	4	492	5	497
135	27	0	–	0	0	–	0	163	0	163
38	0	–	–	0	1	–	0	54	1	55
4	22	–	–	0	3	–	0	31	–	31
204	0	3	4	6	71	1	25	1 085	2	1 087
2 065	1 284	14	21	26	1 245	4	184	7 926	163	8 089

3.1.3.10. Kaupallisen tavarakaukoliikenteen lähetysten paino ja tonnikilometrit määräalueittain ja tavararyhmittäin vuonna 1983 – Försändelsernas vikt och tonkilometer enligt mottagningsområden och varugrupper i den kommersiella fjärrgodstrafiken år 1983

tavaran paino – godsets vikt

Määräalue Mottagningsområde	Vaunukuormatavara – Vagnslastgods							
	Elävät eläimet, eläintuotteet Levande djur, animaliska produkter	Kasvituotteet, korkeokset Vegetabiliska produkter, korgmakeri-arbeten	Eläin- ja kasviravat ja öljyt; niiden hajoittamis-tuotteet; vahat Animaliska och vegetabi-liska fetter och oljor samt spaltnings-produkter därav; vaxer	Eliantarvi-teollisuuden tuotteet; juomat; alkoholi; etikka; tupaka Produkter av livsmedels-industrin; drycker; alkohol; ättika; tobak	Kivennäis-tuotteet Mineral-produkter	Kemian-teollisuuden ja siihen liittyvän teollisuuden tuotteet Produkter av kemiska och närläggande industrier	Lannoit-teet Gödsel-ämnen	Vuodat nahat, teokset niistä; kautsut ja -tuotteet Hudar, skinn och läder; varor därav; kautschuker och varor därav
100 tonnia – ton								
Helsinki, Helsingfors	2	140	1	27	477	329	56	14
Kerava, Kervo	–	1	–	0	5	83	223	0
Riihimäki	–	1	–	–	201	255	155	1
Hämeenlinna	–	485	–	41	179	145	130	0
Lahti	1	12	–	3	1 028	174	161	0
Karjaa, Karis	2	9	7	3	63	59	115	9
Kouvola	–	68	–	55	183	43	138	1
Vainikkala	–	1	–	3	19	25	4	1
Lappeenranta	–	1	–	10	1 320	267	91	2
Imatra	–	1	–	6	1 064	465	43	–
Mikkeli	–	2	–	8	4	2	51	0
Hamina	–	7	1	0	1 497	8 698	53	10
Kotka	–	214	4	85	3 021	582	32	–
Tampere	0	35	–	14	7 152	180	45	80
Turku, Åbo	0	166	5	21	283	1 281	134	4
Toijala	1	–	–	3	2 037	156	68	1
Rauma	–	451	0	0	632	916	1	0
Pori	0	1	0	2	4 631	110	702	0
Orivesi	–	–	–	0	826	5	31	0
Haapamäki	–	–	–	1	509	88	29	1
Seinäjoki	–	210	–	63	26	187	297	1
Vaasa, Vasa	–	276	1	56	190	31	18	0
Pietarsaari, Jakobstad	–	27	0	14	25	207	16	–
Kokkola, Karleby	–	20	–	24	5 140	582	279	4
Ylivieska	–	25	–	21	207	89	65	1
Oulu	0	228	2	426	904	667	459	–
Kemi	1	1	–	31	514	428	8	0
Rovaniemi	–	11	–	106	99	8	57	1
Kemijärvi	–	3	–	41	80	154	29	–
Tornio	–	6	0	56	529	215	25	–
Raahe	–	0	–	–	18 533	81	2	–
Pieksämäki	–	8	–	6	26	3	47	–
Jyväskylä	–	5	–	23	2 216	73	55	1
Aänekoski	–	1	–	5	29	197	30	–
Varkaus	–	0	–	8	1 776	70	33	–
Kuopio	–	31	0	163	5 095	2 356	1 140	1
Iisalmi	–	43	–	34	69	2	120	–
Kajaani	0	10	–	79	710	160	87	0
Joensuu	–	7	–	125	1 146	538	269	0
Lieksta	–	15	–	38	110	15	100	14
Savonlinna	–	1	–	6	3	1	77	2
Yksityisrautatiet – Privatjärnvägar	–	–	–	–	1	144	2	–
Yhdysliikenneasemat – Samtrafikstationer	396	336	252	335	6 069	2 339	2 906	49
Yhteensä – Summa	403	2 859	273	1 942	68 628	22 410	8 383	198

tavarans paino – godsets vikt

Vaunukuormatavara – Vagnslastgods									Kappale-tavarasumma	Yhteensäsumma
Puu ja-teokset, korkki ja-teokset Trä och varor därav, kork och varor därav	Pahvin ja paperin valmistusaineet; pahvi ja paperi Material för papp- och pappers-tillverkning; papp och paper	Tekstiili-aineet ja -tavarat Textilmaterial och textilvaror	Teokset kivistä, betonista, rauta- tai teräsbetonista, muista kiven-näisaineista Varor av sten, betong, betongjärn, eller stål, andra mineraliska material	Keraamiset tuotteet; lasi ja lasitavarat Keramiska produkter, glas och glasvaror	Metallit, koneet, kuljetus-välineet Metaller, maskiner, transport-medel	Aseet, ammukset ja rajähdyssaineet, tulitikut, radioaktiiviset aineet Vapen, ammunition och sprängämnen, tändstickor, radioaktiva ämnen	Muut tavarat Övriga varor	Yhteensä Summa	Kappale-tavarasumma	Yhteensäsumma
100 tonnia – ton										
1 107	2 453	23	10	10	3 164	3	1 181	8 997	386	9 383
17	2	1	–	2	181	–	95	610	74	684
323	562	13	20	6	534	–	29	2 100	166	2 266
69	25	1	–	5	7 232	0	112	8 424	75	8 499
3 082	1 021	12	1	24	1 049	–	84	6 652	189	6 841
513	2 065	8	4	19	1 160	2	53	4 091	50	4 141
12 773	1 493	10	78	38	387	0	74	15 341	115	15 456
3	331	38	27	0	173	–	7	632	–	632
3 979	56	0	4	43	153	1	63	5 990	87	6 077
10 934	600	0	1	38	1 750	–	35	14 937	55	14 992
229	7	0	1	1	50	–	4	359	83	442
5 079	7 502	12	2	1	72	–	19	22 953	–	22 953
4 984	12 145	20	0	4	651	0	181	21 923	63	21 986
2 787	138	10	4	30	698	2	281	11 456	338	11 794
1 509	322	8	1	18	3 080	1	243	7 076	306	7 382
1 830	382	10	0	3	263	–	55	4 809	25	4 834
1 599	4 105	0	–	0	207	0	29	7 940	48	7 988
2 380	730	64	2	32	1 399	1	206	10 260	114	10 374
1 503	592	0	–	0	38	1	8	3 004	–	3 004
568	26	–	0	1	12	2	9	1 246	30	1 276
1 178	18	2	5	35	304	9	106	2 441	286	2 727
18	8	1	3	3	245	0	59	909	114	1 023
1 928	71	0	2	0	72	–	17	2 379	50	2 429
1 179	29	2	4	4	106	0	100	7 473	111	7 584
367	2	1	3	18	455	3	38	1 295	96	1 391
2 118	1 131	2	39	50	339	2	104	6 471	360	6 831
5 330	1 464	–	6	11	47	3	11	7 855	122	7 977
58	3	0	35	26	101	1	178	684	157	841
5	5	0	8	11	12	–	37	385	31	416
1 141	12	1	6	13	1 433	29	61	3 527	0	3 527
10	3	–	5	44	2 774	–	14	21 466	–	21 466
125	6	1	0	3	39	–	5	269	108	377
5 012	753	1	25	9	175	5	35	8 388	209	8 597
767	1	–	1	0	14	–	4	1 049	–	1 049
1 746	455	0	1	6	59	–	4	4 158	–	4 158
879	334	1	15	19	179	3	19	10 235	200	10 435
520	2	1	3	7	107	3	23	934	83	1 017
815	392	13	11	21	87	2	60	2 447	143	2 590
3 285	91	1	125	23	153	0	78	5 841	245	6 086
1 193	680	0	3	2	10	0	5	2 185	–	2 185
264	0	0	2	2	36	–	2	396	67	463
1 492	19	–	–	6	13	–	1	1 678	–	1 678
1 982	10 528	245	393	151	6 895	1	1 872	34 749	76	34 825
86 680	50 564	502	850	739	35 908	74	5 601	286 014	4 662	290 676

3.1.3.10. Kaupallisen tavarakaupoliikenteen lähetysten paino ja tonnikilometrit määräalueittain ja tavararyhmittäin vuonna 1983 (jatk.) — Försändelsernas vikt och tonkilometer enligt mottagningsområden och varugrupper i den kommersiella fjärrgodstrafiken år 1983 (forts.)

tonnikilometrit – tonkilometer

Määräalue Mottagningsområde	Vaunukuormatavara – Vagnslastgods							
	Elävät eläimet, eläintuotteet Levande djur, animalistika produkter	Kasvituotteet, koriteokset Vegetabiliska produkter, korgmakeri-arbeten	Eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt; niiden hajoittamis-tuotteet; vahat Animalistika och vegetabi-listika fetter och oljor samt spaltnings-produkter	Elintarviketeollisuuden tuotteet; juomat; alkoholi; etikka; tupakka Produkter av livsmedels-industrin; drycker; alkohol; ättika; tobak	Kivennäis-tuotteet Mineral-produkter	Kemian-teollisuuden ja siihen liittyvän teollisuuden tuotteet Produkter av kemiska och närläntaende industrier	Lannoit-teet Gödsel-ämnen	Vuodat, nahat, teokset niistä; kautsut ja -tuotteet Hudar, skinn och läder; varor därav; kautschuker och varor därav
1 000 000 tonnikilometriä – tonkilometer								
Helsinki, Helsingfors	0	2	0	1	13	7	2	0
Kerava, Kervo	–	0	–	0	0	2	9	0
Riihimäki	–	0	–	–	9	6	6	0
Hämeenlinna	–	14	–	1	2	2	4	0
Lahti	0	0	–	0	23	2	7	0
Karja, Karis	0	1	1	0	2	4	4	0
Kouvola	–	2	–	2	3	2	6	0
Vainikkala	–	0	–	0	0	1	0	0
Lappeenranta	–	0	–	0	18	4	5	0
Imatra	–	0	–	0	11	19	2	–
Mikkeli	–	0	–	0	0	0	2	0
Hamina	–	1	0	0	21	128	2	1
Kotka	–	6	0	2	46	9	1	–
Tampere	0	1	–	0	95	5	1	3
Turku, Åbo	0	3	0	1	11	62	7	0
Toijala	0	–	–	0	39	4	2	0
Rauma	–	14	0	0	32	42	0	0
Pori	0	0	0	0	231	4	32	0
Orivesi	–	–	–	0	28	0	1	0
Haapavesi	–	–	–	0	14	2	1	0
Seinäjoki	–	5	–	2	1	7	7	0
Vaasa, Vasa	–	8	0	2	3	1	1	0
Pietarsaari, Jakobstad	–	1	0	1	1	7	0	–
Kokkola, Karleby	–	0	–	1	130	30	12	0
Ylivieska	–	1	–	1	4	2	1	0
Oulu	0	12	0	26	35	41	21	–
Kemi	0	0	–	1	16	10	0	0
Rovaniemi	–	1	–	4	9	0	3	0
Kemijärvi	–	0	–	2	4	6	1	–
Tornio	–	0	0	3	20	12	1	–
Raahe	–	0	–	–	730	4	0	–
Pieksämäki	–	1	–	0	1	0	2	–
Jyväskylä	–	0	–	1	77	2	2	0
Aänekoski	–	0	–	0	1	6	1	–
Varkaus	–	0	–	0	66	3	1	–
Kuopio	–	1	0	6	112	74	27	0
Iisalmi	–	1	–	2	2	0	3	–
Kajaani	0	0	–	4	41	6	3	0
Joensuu	–	0	–	5	32	16	9	0
Lieksta	–	1	–	2	3	1	4	1
Savonlinna	–	0	–	0	0	0	3	0
Yksityisrautatiet – Privatjärnvägar	–	–	–	–	0	2	0	–
Yhdysliikenneasemat – Samtrafikstationer	12	8	7	10	118	64	93	2
Yhteensä – Summa	12	84	8	80	2 004	599	289	7

tonnikilometrit - tonkilometer

									Kappale-tavarat Stycke-gods	Yhteensä Summa
Vaunukuormatavara - Vagnslastgods										
Puu ja -teokset, korkki ja -teokset Trå och varor därvä, kork och varor därvä	Pahvin ja paperin valmistus-aineet; pahvi ja paperi Material för papp- och pappers-tillverkning; papp och papper	Tekstiili-aineet ja -tavarat Textil-material och textil-varor	Teokset kivistä, betonista, rauta- tai teräsbetonista, muista kiven-näisaineista Varor av sten, betong, betongjärn, eller stål, andra mineraliska material	Keraamiset tuotteet; lasi ja lasitavarat Keramiska produkter; glas och glasvaror	Metalit, koneet, kuljetus-välaineet Metaller, maskiner, transport-medel	Asete, ammukset ja rajähdy-saineet tulitikut, radioaktiiviset aineet Vapen, ammunition och spräng-ämnen, tändstickor, radioaktiva ämnen	Muut tavarat Övriga varor	Yhteensä Summa		
1 000 000 tonnikilometriä - tonkilometer										
39	76	1	0	0	75	0	36	252	11	263
1	0	0	-	0	8	-	3	23	2	25
12	22	0	0	0	14	-	0	69	3	72
4	1	0	-	0	399	0	4	431	1	432
123	32	0	0	1	28	-	2	218	4	222
18	61	0	0	1	49	0	2	143	1	144
176	11	0	1	1	9	0	3	216	3	219
0	10	1	0	0	1	-	0	13	-	13
56	1	0	0	0	2	0	2	88	3	91
157	18	0	0	1	54	-	1	263	2	265
5	0	0	0	0	2	-	0	9	3	12
157	131	0	0	0	2	-	1	444	-	444
160	247	1	0	0	11	0	5	488	2	490
45	7	1	0	1	24	0	11	194	7	201
107	10	0	0	1	101	0	8	311	8	319
58	14	1	0	0	13	-	1	132	0	132
85	136	0	-	0	11	0	1	321	2	323
90	15	2	0	1	18	0	10	403	3	406
39	22	0	-	0	1	0	0	91	-	91
23	1	-	0	0	0	0	0	41	1	42
50	0	0	0	2	10	0	4	88	8	96
1	1	0	0	0	10	0	2	29	4	33
53	3	0	0	0	3	-	1	70	2	72
30	1	0	0	0	4	0	5	213	4	217
15	0	0	0	1	8	0	2	35	4	39
49	24	0	3	3	19	0	6	239	20	259
127	31	-	1	0	2	1	1	190	8	198
2	0	0	3	2	8	0	11	43	12	55
0	0	0	1	1	1	-	2	18	2	20
51	1	0	0	1	50	3	5	147	0	147
0	0	-	0	3	116	-	1	854	-	854
6	0	0	0	0	1	0	0	11	3	14
42	23	0	1	0	6	0	1	155	6	161
18	0	-	0	0	0	-	0	26	-	26
43	14	0	0	0	2	-	0	129	-	129
24	13	0	1	1	7	0	1	267	8	275
15	0	0	0	0	4	0	1	28	4	32
7	8	1	1	1	6	0	3	81	7	88
42	3	0	2	1	7	0	3	120	11	131
56	28	0	0	0	0	0	0	96	-	96
8	0	0	0	0	2	-	0	13	3	16
23	1	-	-	0	1	-	0	27	-	27
48	318	6	7	3	156	0	45	897	1	898
2 065	1 284	14	21	26	1 245	4	184	7 926	163	8 089

3.1.3.11. Kaupallisen tavarakaukoliikenteen lähetysten paino lähetys- ja määäralueittain vuonna 1983 – Försändelsernas vikt enligt avsändnings- och mottagningsområden i den kommersiella fjärrgodstrafiken år 1983

Lähetysalue Avsändningsområde	Määäralue – Mottagningsområde									
	Hki	Ke	Ri	Hl	Lh	Kr	Kv	Vna	Lr	Imr
	1 000 tonnia – ton									
Helsinki, Helsingfors	98	9	24	10	35	5	12	0	8	36
Kerava, Kervo	7	0	5	12	2	3	1	–	4	8
Riihimäki	17	1	3	1	5	4	7	2	1	17
Hämeenlinna	102	0	2	0	1	44	1	–	0	5
Lahti	19	1	2	2	56	21	46	0	9	58
Karja, Karis	116	3	16	18	12	67	18	–	1	55
Kouvola	13	0	1	4	3	23	224	1	10	6
Vainikkala	0	–	0	0	0	–	1	–	0	0
Lappeenranta	16	0	1	9	3	2	3	0	0	1
Imatra	30	0	32	4	46	25	6	0	14	0
Mikkeli	5	0	3	7	3	3	57	–	0	11
Hamina	7	–	–	0	0	2	43	–	29	7
Kotka	3	0	1	1	8	1	69	–	9	11
Tampere	35	1	6	1	9	7	1	29	8	42
Turku, Åbo	14	15	11	14	15	10	20	0	6	31
Toijala	10	0	1	0	5	1	20	4	2	0
Rauma	11	0	0	1	1	19	0	–	1	1
Pori	12	2	3	5	3	5	3	0	2	3
Orivesi	18	0	0	0	2	7	0	–	0	0
Haapamäki	13	0	7	0	3	2	0	–	0	7
Seinäjoki	4	1	11	1	2	3	2	–	1	10
Vaasa, Vasa	2	0	1	0	1	1	1	–	0	0
Pietarsaari, Jakobstad	6	0	2	0	2	2	1	–	0	1
Kokkola, Karleby	4	6	3	16	3	5	3	0	2	1
Ylivieska	1	0	1	2	1	2	0	–	0	1
Oulu	8	4	6	2	5	5	11	–	2	2
Kemi	15	0	3	0	9	2	2	–	0	1
Rovaniemi	1	0	1	2	73	1	1	–	0	0
Kemijärvi	1	0	0	1	0	0	0	–	0	0
Tornio	24	0	1	0	3	0	1	–	2	5
Raahe	42	10	13	703	12	35	6	–	0	0
Pieksämäki	3	0	1	2	12	1	38	–	1	35
Jyväskylä	23	0	3	1	10	2	1	–	2	13
Aänekoski	3	–	1	0	0	50	2	1	0	19
Varkaus	13	0	13	6	11	12	1	–	1	2
Kuopio	9	3	22	2	47	8	40	0	9	10
Iisalmi	3	1	1	1	7	0	79	1	1	45
Kajaani	31	0	2	5	5	5	44	1	23	21
Joensuu	39	1	8	1	27	6	35	–	104	240
Lieksta	8	0	0	0	14	0	18	–	41	100
Savonlinna	6	0	6	15	2	1	6	–	5	19
Yksityisrautatiet – Privatjärnvägar	0	–	0	–	0	0	207	–	–	2
Yhdysliikenneasemat – Samtrafikstationer	146	10	10	1	226	22	515	24	310	673
Yhteensä – Summa	938	68	227	850	684	414	1 546	63	608	1 499

Määräalue – Mottagningsområde

Mi	Hma	Kta	Tpe	Tku	Tl	Rma	Pri	Ov	Hpk	Sk	Vs	Pts
1 000 tonnia - ton												
3	1	4	27	24	1	3	7	0	2	21	15	6
1	-	0	9	11	0	0	1	0	10	3	1	1
1	2	4	4	3	3	2	3	0	15	18	2	1
1	5	1	7	108	1	0	12	0	1	10	7	0
1	36	56	3	4	0	24	1	0	0	8	1	0
2	13	26	123	28	24	3	8	0	1	15	9	3
3	280	468	1	2	0	8	0	0	0	3	0	0
-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0	-
0	121	103	2	1	1	2	1	4	0	0	0	0
0	202	257	2	11	6	64	9	8	0	2	2	1
2	21	21	1	7	0	0	2	3	0	1	0	2
0	-	5	0	1	-	1	0	1	0	0	2	0
0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0
1	9	10	4	14	1	48	31	0	4	22	1	20
3	2	8	10	65	33	0	5	1	4	16	11	3
0	4	6	0	4	1	3	6	2	0	1	0	7
0	1	10	69	0	13	0	9	34	6	2	4	0
2	3	5	558	2	1	14	187	6	23	4	8	33
0	21	24	0	1	1	180	15	0	-	2	1	0
0	7	12	60	12	42	13	100	-	1	4	2	24
0	1	1	193	2	166	16	3	5	7	10	24	4
0	0	0	1	1	0	23	1	0	0	4	2	0
0	2	4	1	1	4	12	7	5	0	2	1	0
1	2	0	1	4	2	0	24	1	1	21	1	14
0	5	2	1	1	0	13	35	0	4	16	0	14
2	14	9	11	27	2	56	18	5	3	27	2	20
0	7	49	12	3	12	25	11	1	0	0	0	3
1	0	0	1	36	0	0	15	0	4	13	0	0
0	-	2	0	28	0	10	2	0	0	0	0	0
0	0	1	4	12	0	6	50	0	0	2	0	0
-	-	1	22	76	23	15	8	-	0	19	4	0
0	30	29	1	1	3	4	12	21	0	5	0	11
0	20	26	3	6	7	12	23	5	0	7	0	3
0	13	10	3	1	0	13	9	3	1	0	0	1
-	137	155	0	3	3	36	41	0	0	1	0	0
1	49	67	1	14	5	15	70	32	1	1	0	0
0	31	30	2	1	11	1	4	62	7	1	0	31
1	43	92	17	23	23	9	162	30	21	5	0	27
1	124	177	4	23	1	30	123	70	1	4	1	5
0	47	46	2	10	1	1	4	0	1	1	0	1
0	25	31	0	2	0	0	2	-	0	0	0	5
-	1	4	0	1	-	0	0	-	-	-	0	0
17	1 014	442	19	163	92	137	16	1	10	2	1	1
44	2 295	2 199	1 179	738	483	799	1 037	300	128	273	102	243

3.1.3.11. Kaupallisen tavarakaukoliikenteen lähetysten paino lähetys- ja määäräalueittain vuonna 1983 (jatk.) — Försändelsernas vikt enligt avsändnings- och mottagningsområden i den kommersiella fjärrgodstrafiken år 1983 (forts.)

Lähetysalue Avsändningsområde	Määäräalue – Mottagningsområde									
	Kok	Yv	Ol	Kem	Roi	Kjä	Tor	Rhe	Pm	Jy
	1 000 tonnia – ton									
Helsinki, Helsingfors	7	5	25	5	7	2	10	3	3	6
Kerava, Kervo	8	1	5	2	1	0	6	2	1	148
Riihimäki	1	1	12	1	3	1	2	1	1	4
Hämeenlinna	1	6	12	2	7	1	1	73	1	1
Lahti	1	0	3	4	2	0	5	10	1	7
Karjaa, Karis	2	2	12	2	3	0	2	7	1	6
Kouvola	3	0	17	0	2	0	1	0	1	2
Vainikkala	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Lappeenranta	1	2	13	0	1	0	0	0	2	3
Imatra	0	0	4	1	0	0	2	1	1	1
Mikkeli	0	0	1	1	1	0	1	0	3	1
Hamina	1	0	0	0	–	–	0	–	–	0
Kotka	0	0	1	0	0	0	0	–	1	1
Tampere	2	3	6	6	2	1	2	21	1	3
Turku, Åbo	43	5	56	5	13	1	11	19	2	48
Toijala	0	0	3	0	1	0	1	1	0	1
Rauma	1	1	5	1	1	0	1	5	0	1
Pori	12	2	7	4	4	1	5	5	1	8
Orivesi	1	0	0	3	0	0	3	0	0	0
Haapamäki	1	0	1	6	0	0	14	0	1	19
Seinäjoki	4	2	14	1	3	1	4	3	0	69
Vaasa, Vasa	0	1	3	0	1	0	3	5	0	1
Pietarsaari, Jakobstad	2	0	4	0	0	0	2	3	0	0
Kokkola, Karleby	9	12	5	11	3	3	1	192	1	2
Ylivieska	284	1	3	23	1	2	2	4	0	5
Oulu	100	4	7	61	14	20	16	2	2	5
Kemi	3	0	11	2	2	4	3	–	0	1
Rovaniemi	1	35	30	47	0	0	3	1	6	0
Kemijärvi	1	0	14	275	0	1	7	–	0	0
Tornio	3	0	71	218	2	1	41	656	1	0
Raahen	10	50	3	0	0	–	96	3	2	4
Pieksämäki	9	0	1	0	0	0	2	1	0	16
Jyväskylä	0	0	2	2	1	0	5	6	1	397
Aänekoski	2	–	0	18	0	0	0	0	0	2
Varkaus	0	0	1	0	0	0	6	–	0	1
Kuopio	4	0	1	4	0	0	8	229	2	14
Iisalmi	13	0	4	4	0	0	8	0	0	26
Kajaani	30	0	249	43	2	0	10	349	1	14
Joensuu	172	0	12	2	4	0	29	0	1	11
Lieksta	4	0	4	35	1	0	10	0	0	2
Savonlinna	0	4	4	3	0	1	0	0	0	1
Yksityisrautatiet – Privatjärnvägar	–	0	2	0	0	–	0	–	–	0
Yhdysliikenneasemat – Samtrafikstationer	22	2	55	6	2	2	30	545	0	29
Yhteensä – Summa	758	139	683	798	84	42	353	2 147	38	860

Määräalue – Mottagningsområde

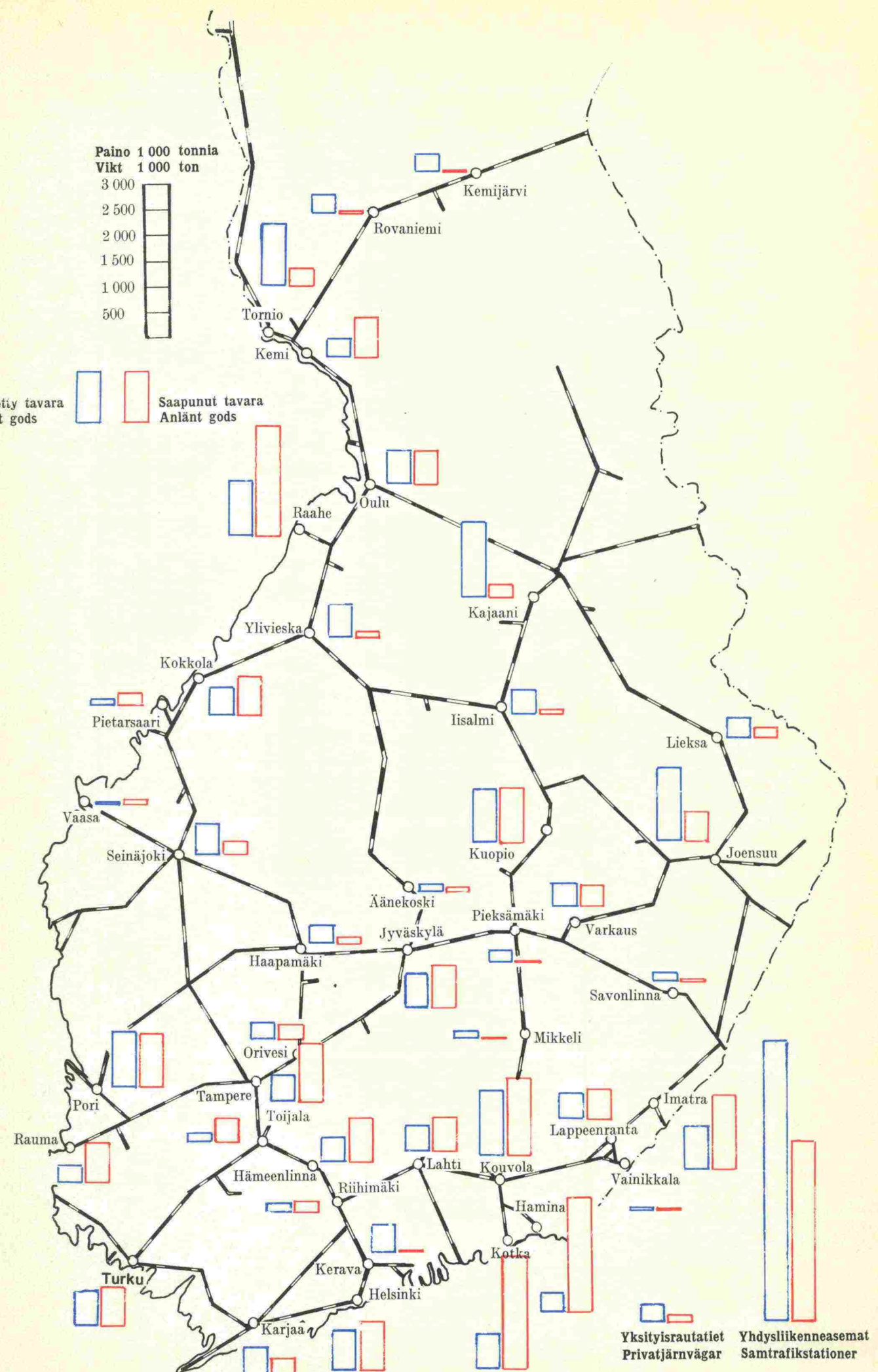
Äki	Var	Kuo	Ilm	Kaj	Jns	Lis	SI	Yksityis- rautatiet Privat- järnvägar	Yhdys- liikenne- asemat Samtrafik- stationer	Yhteensä Summa
1 000 tonnia – ton										
1	3	9	5	6	11	10	2	0	310	781
0	121	72	0	13	44	0	0	0	19	522
0	0	3	2	2	3	2	1	0	31	187
10	0	20	1	2	3	0	1	–	22	472
–	0	2	1	1	3	12	1	1	89	491
0	8	8	1	3	4	0	1	8	48	679
0	0	16	6	3	4	1	0	17	171	1 294
–	–	–	0	0	0	–	–	–	–	57
0	0	52	1	7	9	3	1	0	152	517
0	0	3	0	1	18	11	0	0	62	826
0	0	6	0	1	1	0	0	2	3	170
–	5	0	0	0	0	0	–	0	284	388
0	14	5	0	4	14	2	0	3	533	687
15	7	4	1	3	21	8	1	3	111	525
2	2	28	4	6	7	5	5	1	134	694
0	6	1	0	1	1	2	0	–	91	186
0	0	2	1	2	2	0	0	–	133	338
4	11	30	2	3	5	3	1	1	88	1 081
0	–	0	0	0	1	0	–	–	50	330
0	0	0	0	0	1	0	0	–	37	389
0	0	2	1	1	2	0	0	0	27	601
0	0	5	1	0	2	1	0	–	8	69
0	1	0	0	0	1	1	1	0	57	125
1	1	112	1	2	5	2	2	0	76	556
4	–	231	0	0	0	0	4	–	5	668
1	2	8	4	44	12	9	2	1	86	641
0	0	19	0	1	0	49	0	0	119	369
–	–	0	15	6	12	33	0	–	0	338
0	0	0	2	0	0	2	0	–	10	356
–	–	0	2	53	2	19	0	1	23	1 204
0	2	0	8	3	2	0	1	0	13	1 186
0	2	1	1	2	5	0	0	7	8	265
20	0	5	1	1	2	0	1	0	67	678
0	0	0	–	0	2	0	0	–	12	166
0	0	1	–	0	1	–	0	2	22	469
1	3	69	6	2	20	3	3	0	253	1 028
16	6	3	0	4	7	1	7	2	8	429
0	11	11	33	64	6	18	0	0	25	1 456
26	17	11	1	2	16	7	2	0	67	1 405
1	12	1	0	0	14	6	0	0	24	409
1	0	38	0	0	3	1	0	0	4	185
–	34	0	–	0	0	0	–	–	69	320
2	148	266	1	16	343	7	9	119	75	5 531
105	416	1 044	102	259	609	218	46	168	3 482	29 068

3.1.3.12. Kaupallisen tavarakaupoliikenteen alueittainen yhdistelmätaulu vuonna 1983 – Sammanfattningstabell enligt områden i den kommersiella fjärrgodstrafiken år 1983

Alue Område	Lähetetty tavara – Avsänt gods					Saapunut tavara – Anlänt gods				
	tavaran paino godsets vikt		tonnikilometrit tonkilometer		keskikul- jetusmatka medeltrans- portlängd	tavaran paino godsets vikt		tonnikilometrit tonkilometer		keskikul- jetusmatka medeltrans- portlängd
	1 000 tonnia - ton	%	1 000 000	%	km	1 000 tonnia - ton	%	1 000 000	%	km
Helsinki, Helsingfors	781	2.7	216	2.7	277	938	3.2	263	3.3	280
Kerava, Kervo	522	1.8	206	2.6	395	68	0.2	25	0.3	368
Riihimäki	187	0.7	57	0.7	305	227	0.8	72	0.9	317
Hämeenlinna	472	1.6	129	1.6	273	850	2.9	432	5.3	508
Lahti	491	1.7	103	1.3	210	684	2.4	222	2.7	325
Karja, Karis	679	2.3	177	2.2	261	414	1.4	144	1.8	348
Kouvola	1 294	4.5	100	1.2	77	1 546	5.3	219	2.7	142
Vainikkala	57	0.2	1	0.0	18	63	0.2	13	0.2	206
Lappeenranta	517	1.8	89	1.1	172	608	2.1	91	1.1	150
Imatra	826	2.9	192	2.4	232	1 499	5.2	265	3.3	177
Mikkeli	170	0.6	34	0.4	200	44	0.1	12	0.2	273
Hamina	388	1.3	54	0.7	139	2 295	7.9	444	5.5	193
Kotka	687	2.4	102	1.3	148	2 199	7.6	490	6.1	223
Tampere	525	1.8	164	2.0	312	1 179	4.1	201	2.5	170
Turku, Åbo	694	2.4	285	3.5	411	738	2.5	319	3.9	432
Toijala	186	0.6	53	0.7	285	483	1.7	132	1.6	273
Rauma	338	1.2	118	1.5	349	799	2.7	323	4.0	404
Pori	1 081	3.7	198	2.5	183	1 037	3.6	406	5.0	392
Orivesi	330	1.1	99	1.2	300	300	1.0	91	1.1	303
Haapamäki	389	1.3	104	1.3	267	128	0.4	42	0.5	328
Seinäjoki	601	2.1	140	1.7	233	273	0.9	96	1.2	352
Vaasa, Vasa	69	0.2	27	0.3	391	102	0.4	33	0.4	324
Pietarsaari, Jakobstad	125	0.4	60	0.7	480	243	0.8	72	0.9	296
Kokkola, Karleby	556	1.9	165	2.0	297	758	2.6	217	2.7	286
Ylivieska	668	2.3	139	1.7	208	139	0.5	39	0.5	281
Oulu	641	2.2	238	2.9	371	683	2.4	259	3.2	379
Kemi	369	1.3	203	2.5	550	798	2.7	198	2.4	248
Rovaniemi	338	1.2	187	2.3	553	84	0.3	55	0.7	655
Kemijärvi	356	1.2	118	1.5	331	42	0.1	20	0.2	476
Tornio	1 204	4.2	480	5.9	399	353	1.2	147	1.8	416
Raahe	1 186	4.1	603	7.5	508	2 147	7.4	854	10.6	398
Pieksämäki	265	0.9	70	0.9	264	38	0.1	14	0.2	368
Jyväskylä	678	2.3	104	1.3	153	860	3.0	161	2.0	187
Aänekoski	166	0.6	63	0.8	380	105	0.4	26	0.3	248
Varkaus	469	1.6	155	1.9	330	416	1.4	129	1.6	310
Kuopio	1 028	3.5	311	3.8	303	1 044	3.6	275	3.4	263
Iisalmi	429	1.5	148	1.8	345	102	0.4	32	0.4	314
Kajaani	1 456	5.0	564	7.0	387	259	0.9	88	1.1	340
Joensuu	1 405	4.8	497	6.1	354	609	2.1	131	1.6	215
Lieksta	409	1.4	163	2.0	399	218	0.8	96	1.2	440
Savonlinna	185	0.6	55	0.7	297	46	0.1	16	0.2	348
Yksityisrautatiet – Privatjärnvägar	320	1.1	31	0.4	97	168	0.6	27	0.3	161
Yhdysliikenneasemat ¹⁾ – Samtrafikstationer ¹⁾	5 531	19.0	1 087	13.4	197	3 482	12.0	898	11.1	258
Vartius	54	0.2	19	0.2	352	8	0.0	5	0.1	625
Vainikkala	3 375	11.6	576	7.1	171	2 635	9.1	623	7.7	236
Imatranksoski	644	2.2	26	0.3	40
Niirala	1 380	4.7	434	5.4	314	664	2.3	218	2.7	328
Turku, Åbo	3	0.0	1	0.0	249	2	0.0	1	0.0	264
Tornio	56	0.2	30	0.4	536	152	0.5	51	0.6	336
Helsinki, Helsingfors	19	0.1	1	0.0	39	21	0.1	0	0.0	12
Yhteensä – Summa	29 068	100.0	8 089	100.0	278	29 068	100.0	8 089	100.0	278

¹⁾ Lähetetty tavara: ulkomailta Suomeen. Saapunut tavara: Suomesta ulkomaille – Avsänt gods: från utlandet till Finland. Anlänt gods: från Finland till utlandet.

Kaupallisen tavarakaukoliikenteen painot alueittain vuonna 1983 – Kommersiella fjärrgodstrafikens vikter enligt områden år 1983



3.1.3.13. Suomen ja ulkomaiden rautateiden välinen yhdysliikenne vuonna 1983 – Samtrafiken mellan järnvägarna i Finland och utlandet år 1983

	Vaunulaji – Vagnslag											
	Tavaravaunut ¹⁾ – Godsvagnar ¹⁾									Henkilövaunut – Personvagnar		
	Suomalaiset vaunut – Finska vagnar			Ulkomaiset vaunut – Utländska vagnar			Yhteensä – Summa			Suomalaiset – Finska	Ulkomaiset – Utländska	
	Kuormatut – Lastade	Tyhjät – Tomma	Yhteensä Summa	Kuormatut – Lastade	Tyhjät – Tomma	Yhteensä Summa	Kuormatut – Lastade	Tyhjät – Tomma	Kaikkiaan Inalles		Yhteensä Summa	
Vaunuluku – Antal vagnar												
Lähtenyt Suomesta – Avsända från Finland	7 480	1 352	8 832	194 696	153 312	348 008	202 176	154 664	356 840	2 190	6 294	8 484
Itäinen liikenne – Östlig trafik												
Vainikkala ..	–	12	12	159 400	75 240	234 640	159 400	75 252	234 652	–	5 564	5 564
Imatrankoski ..	–	–	–	58	40 244	40 302	58	40 244	40 302	–	–	–
Niirala	–	1 340	1 340	30 798	32 056	62 854	30 798	33 396	64 194	–	–	–
Vartius	–	–	–	328	1 558	1 886	328	1 558	1 886	–	–	–
Yhteensä – Summa	–	1 352	1 352	190 584	149 098	339 682	190 584	150 450	341 034	–	5 564	5 564
Läntinen liikenne – Västlig trafik												
Tornio	7 480	–	7 480	4 112	4 214	8 326	11 592	4 214	15 806	2 190	730	2 920
Saapunut Suomeen – Ankomna till Finland	1 030	7 814	8 844	263 895	84 260	348 155	264 925	92 074	356 999	2 190	6 294	8 484
Itäinen liikenne – Östlig trafik												
Vainikkala ..	–	12	12	159 535	56 464	215 999	159 535	56 476	216 011	–	5 564	5 564
Imatrankoski ..	–	–	–	30 256	23 240	53 496	30 256	23 240	53 496	–	–	–
Niirala	1 030	322	1 352	67 874	3 544	71 418	68 904	3 866	72 770	–	–	–
Vartius	–	–	–	1 676	56	1 732	1 676	56	1 732	–	–	–
Yhteensä – Summa	1 030	334	1 364	259 341	83 304	342 645	260 371	83 638	344 009	–	5 564	5 564
Läntinen liikenne – Västlig trafik												
Tornio	–	7 480	7 480	4 554	956	5 510	4 554	8 436	12 990	2 190	730	2 920
Yhdysliikenteessä kuljetetut vaunut – I samtrafik transporterade vagnar	8 510	9 166	17 676	458 591	237 572	696 163	467 101	246 738	713 839	4 380	12 588	16 968

3.1.3.14. Kuormattuina Neuvostoliitosta saapuneet tavaravaunut¹⁾ tavararyhmittäin vuosina 1979–1983 – Ankomna lastade godsvagnar¹⁾ från SRRF enligt varugrupper åren 1979–1983

	1979	1980	1981	1982	1983
Kasvis- ja eläintuotteet – Växt- och djurprodukter	1	1	1	1	1
Kivennäistuotteet – Mineralprodukter	68	77	81	74	67
Puu ja puuteokset – Trä och träarbeten	93	93	103	94	116
Paperiteollisuustuotteet – Pappersindustriprodukter	0	0	0	0	0
Metalliteollisuustuotteet – Metallindustriprodukter	7	8	6	5	6
Koneet ja laitteet – Maskiner och apparater	3	5	5	4	4
Kemian teollisuuden tuotteet – Produkter av kemisk industri ...	46	48	53	52	59
Muut tuotteet – Övriga produkter	8	8	8	9	9
Yhteensä – Summa	226	240	257	239	262

¹⁾ 4-akselinen tavaravaunu on laskettu kahdeksi vaunuksi – 4-axlig godsvagn har räknats som två vagnar.

3.1.3.15. Kuormattuna kuljetetut tavaravaunut¹⁾ vuosina 1979-1983 — Transporterade lastade godsvagnar¹⁾ åren 1979-1983

	1979	1980	1981	1982	1983
	1 000				
Kaupallinen liikenne – Kommersiell trafik					
Kappaletavara – Styckegods	171	183	187	186	157
Vaunukuormatavara – Vagnslastgods	1 253	1 416	1 433	1 369	1 386
Kaukoliikenne – Fjärstrafik	1 240	1 405	1 424	1 361	1 377
Suomalaiset vaunut – Finska vagnar	892	964	941	926	925
Suomessa kuormatut SNTL:n vaunut – I Finland lastade SRRF:s vagnar	122	201	226	196	190
Kuormatut tavaravaunut SNTL:sta – Lastade godsvagnar från SRRF	226	240	257	239	262
Paikallisliikenne – Lokaltrafik	13	11	9	8	9
Yhteensä – Summa	1 424	1 599	1 620	1 555	1 543
Oma tavaara – Eget gods	27	21	19	23	19
Kaikkiaan – Inalles	1 451	1 620	1 639	1 578	1 562
Suomessa kuormatut tavaravaunut – I Finland lastade godsvagnar					
Kaupallinen liikenne – Kommersiell trafik	1 198	1 359	1 363	1 316	1 281
Kappaletavara – Styckegods	171	183	187	186	157
Vaunukuormatavara – Vagnslastgods	1 027	1 176	1 176	1 130	1 124
Suomalaiset vaunut – Finska vagnar	905	975	950	934	934
SNTL:n vaunut – SRRF:s vagnar	122	201	226	196	190
Oma tavaara – Eget gods	27	21	19	23	19
Yhteensä – Summa	1 225	1 380	1 382	1 339	1 300
Kuormatut tavaravaunut SNTL:sta – Lastade godsvagnar från SRRF					
226	240	257	239	262	
Kaikkiaan – Inalles	1 451	1 620	1 639	1 578	1 562
Siitä vienti – Därav export	329	381	392	362	369
» tuonti – » import	232	238	245	241	273

3.1.3.16. Kaupallinen vaunukuormaliikenne¹⁾ tavararyhmittäin vuosina 1979-1983 — Kommersiella vagnslastrafiken¹⁾ enligt varugrupper åren 1979-1983

	1979	1980	1981	1982	1983
	1 000				
Kaukoliikenne – Fjärstrafik					
Kasvis- ja eläintuotteet – Växt- och djurprodukter	27	33	38	36	27
Kivennäistuotteet – Mineralprodukter	272	298	303	283	282
Puu ja puuteokset – Trä och träarbeten	377	431	444	434	446
Paperiteollisuustuotteet – Pappersindustriprodukter	214	241	238	217	232
Metalliteollisuustuotteet – Metallindustriprodukter	140	170	158	163	154
Koneet ja laitteet – Maskiner och apparater	38	41	45	45	46
Kemian teollisuuden tuotteet – Produkter av kemisk industri	135	151	156	140	148
Muut tuotteet – Övriga produkter	37	40	42	43	42
Paikallisliikenne – Lokaltrafik	13	11	9	8	9
Yhteensä – Summa	1 253	1 416	1 433	1 369	1 386

¹⁾ 4-akselinen tavaravaunu on laskettu kahdeksi vaunuksi – 4-axlig godsvagn har räknats som två vagnar.

3.2. Autoliikenne vuosina 1979–1983 – Biltrafik åren 1979–1983

Toimintamuoto Verksamhetsform	1979	1980	1981	1982	1983
Valtionrautateiden autot – Statsjärnvägarnas bilar					
Paikallisiitääntäkuljetukset – Lokalanslutningstransporter					
autojen luku – antal bilar 31/12	268	260	242	227	224
ajokilometrit – körkilometer	2 350	2 720	2 582	2 622	2 238
tavaran paino – godsets vikt					
kappaletavara – styckegods	337 000	359 290	342 347	335 754	338 400
vaunukuormatavara – vagnslastgods	28 442	71 650	66 668	64 760	61 700
Linjaliitääntäkuljetukset – Linjeanslutningstransporter					
linjapituus – linjelängd	km	3 320	3 320	3 475	3 462
autojen luku – antal bilar 31/12	km	93	98	126	115
ajokilometrit – körkilometer	1000 km	3 140	3 202	3 273	3 242
tavaran paino – godsets vikt	tonnia – ton	223 000	235 469	228 805	208 715
Keskityskuljetukset ¹⁾ – Centraliserade transporter ¹⁾					
linjapituus – linjelängd	km	289	289	414	414
autojen luku – antal bilar 31/12	km	17	17	18	19
ajokilometrit – körkilometer	1000 km	313	295	574	632
tavaran paino – godsets vikt	tonnia – ton	36 000	34 695	76 160	73 743
Suorat autokuljetukset (1983 alkaen) –					
Direkta biltransporter (fr.o.m. 1983)					
linjapituus – linjelängd	km	–	–	–	–
autojen luku – antal bilar 31/12	km	–	–	–	–
ajokilometrit – körkilometer	1000 km	–	–	–	–
tavaran paino – godsets vikt	tonnia – ton	–	–	–	–
Oman tavaran kuljetukset – Transporter av eget gods					
autojen luku – antal bilar 31/12	5	5	3	4	4
ajokilometrit – körkilometer	1000 km	38	41	42	41
tavaran paino – godsets vikt	tonnia – ton	3 300	3 500	2 959	3 443
Yhteensä – Summa					
autojen luku – antal bilar 31/12	383	380	389	365	364
ajokilometrit – körkilometer	1000 km	5 841	6 258	6 471	6 537
tavaran paino – godsets vikt	tonnia – ton	627 742	704 604	716 939	686 415
Muiden liikennöitsijöiden autot – Övriga trafikanternas bilar					
Paikallisiitääntäkuljetukset – Lokalanslutnings- transporter	tonnia – ton		244 918	229 610	228 790
Linjaliitääntäkuljetukset – Linjeanslutningstrans- porter	tonnia – ton		139 595	156 863	165 953
Keskityskuljetukset (1983 alkaen) – Centraliserade transporter (fr.o.m. 1983)	tonnia – ton		–	–	–
Suorat autokuljetukset (1983 alkaen) – Direkta biltransporter (fr.o.m. 1983)	tonnia – ton		–	–	–
Vaunukuormien nouto- ja kotiinkuljetus – Avhämtning- och hemtransport av vagnslaster ..	tonnia – ton		320 131	297 079	194 250
Sopimuskuljetukset – Avtalstransporter	tonnia – ton		4 730	4 147	613
Yhteensä tonnia – Summa ton			709 374	687 699	589 606
586 588					

¹⁾ Vuosina 1979–1982 kappaletavaroiden siirtokuljetukset – Åren 1979–1982 styckegodsets omlastningstransporter

4. Talous – Ekonomi

4.1. Tuotot liikekirjanpidon mukaan – Intäkter enligt affärsbokföring

4.1.1. Henkilöliikennetuotot¹⁾ matkalippulajeittain vuosina 1979–1983 – Persontrafikintäkter¹⁾ enligt resebiljettslag åren 1979–1983

Tuottolaji Intäktskälla	1979	1980	1981	1982	1983	%
	1 000 mk					
Matkalippuotot – Intäkter av resebiljetter	326 027	370 617	443 019	494 642	546 672	89.8
Menoliput – Enkla biljetter	111 314	117 983	138 900	148 416	162 110	26.6
Ryhämäliput, meno – Gruppbiljetter, enkel	–	–	–	7 888	8 917	1.5
Meno- ja paluuliput – Tur- och returbiljetter	123 630	143 924	168 621	180 854	197 042	32.4
Ryhämäliput, menopaluu – Gruppbiljetter, tur-retur	–	–	–	23 726	26 590	4.4
Sarjaliput – Seriebiljetter	2 466	3 011	3 917	7 470	10 475	1.7
Kuukausiliput – Månadsbiljetter						
rajoitettulle matkalle – för begränsad resa	31 090	35 834	43 497	48 408	53 334	8.8
kaikille radoille – för alla banor	286	278	125	78	80	0.0
Koululaisliput – Skolbiljetter	4 506	5 002	5 802	6 621	7 577	1.2
Yleisliput – Allmänna tidsbiljetter	191	33	43	33	46	0.0
Pääkaupunkiliput – Huvudstadsbiljetter	884	870	957	1 013	1 106	0.2
Matkailuliput – Turistbiljetter	4 717	3 318	4 424	2 371	2 263	0.4
Kansainväiset liput – Internationella biljetter	6 573	8 207	13 256	18 050	21 379	3.5
Valtion laitosten ja julkisten yhdyskuntien yleis- liput – Allmänna tidsbiljetter för statsinrätt- ning och officiella samfund	60	51	59	34	39	0.0
Sotilasliput – Militärbiljetter	6 457	6 805	8 555	7 272	8 955	1.5
Vankkuljetukset – Fängstransporter	536	488	657	758	914	0.1
Maksumerkit – Betalningskvittenser	15 967	17 828	21 232	22 741	24 704	4.1
Helsingin kaupungin liikennelaitoksen liput – Helsingfors stads trafikverkets biljetter	8 803	9 965	12 844	15 726	17 946	2.9
Lomaliput – Semesterkort	–	1 124	1 500	1 836	1 786	0.3
Inter-Rail liput – Inter-Rail biljetter	1 950	2 375	1 169	1 190	1 089	0.2
Finn-Rail liput – Finn-Rail biljetter	–	–	191	157	320	0.0
Seurueliput – Sällskapsbiljetter	795	3 130	3 784	–	–	–
Perheliput – Familjebiljetter	5 118	9 246	12 143	–	–	–
Sopimusmatkat – Avtalsresor	684	1 145	1 343	–	–	–
Muut henkilöliikennetuotot – Övriga intäkter av persontrafik	36 206	40 970	44 978	52 511	62 268	10.2
Istumapaikkaliput – Sittplatsbiljetter	16 303	17 350	18 226	18 892	23 242	3.8
Makuupaikkaliput – Sovplatsbiljetter	10 879	14 325	15 299	17 669	20 991	3.4
Autopaikkaliput – Bilplatsbiljetter	1 796	2 502	3 127	4 025	4 867	0.8
Matkatavara – Resgods	1 604	1 987	2 261	2 545	2 795	0.5
Säilytystavara – Resgodsuppbevaring	1 847	1 994	2 150	2 910	2 970	0.5
Muut tuotot – Övriga intäkter	3 777	2 812	3 915	6 470	7 403	1.2
Yhteensä – Summa	362 233	411 587	487 997	547 153	608 940	100.0
Vähennykset – Avdrag	6 144	4 210	4 671	11 414	14 537	2.4
Henkilöliikennetuotot – Intäkter av persontrafik	356 089	407 377	483 326	535 739	594 403	97.6
Korvaus alennuskuljetuksista – Ersättning för transporter med rabatt	17 777	21 787	22 330	25 721	28 660	–
Eräät rautatieliikennekorvaukset – Vissa ersätt- ningar till järnvägstrafiken	11 800	13 300	15 000	14 000	15 500	–
Kaupalliset henkilöliikennetuotot – Kommersiella intäkter av persontrafik	385 666	442 464	520 656	575 460	638 563	–

¹⁾ Tilastointijärjestelmässä tapahtuneen muutoksen johdosta eivät vuoden 1980 luvut ole kaikilla osin vertailukelpoisia edellisiin vuosiin verrattuna – På grund av förändring i statistikföring är uppgifterna för år 1980 delvis inte jämförliga med de föregående åren.

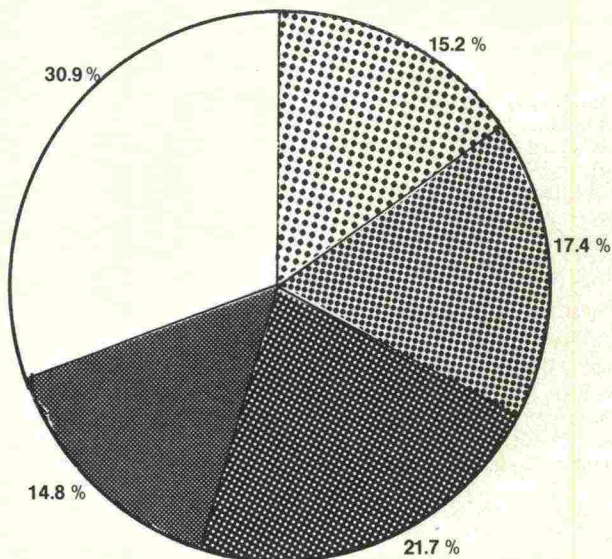
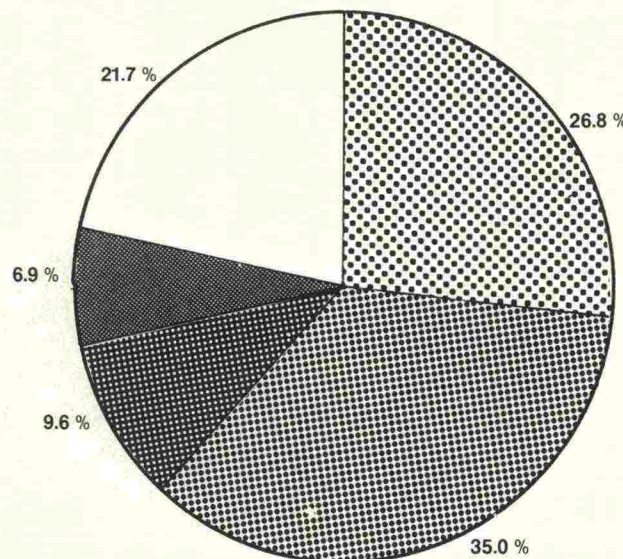
4.1.2. Tavaraliikennetuotot vuosina 1979–1983 – Godstrafikintäkter åren 1979–1983

Tuottolaji Intäktksällä	1979	1980	1981	1982	1983
	1 000 mk				
Vaunuormakaukoliikenne – Vagnslastfjärstrafik	861 190	1 079 220	1 214 222	1 252 187	1 389 341
Kasvis- ja eläintuotteet – Växt- och djurprodukter	23 223	30 408	43 691	45 712	37 787
Kivennäistuotteet – Mineralprodukter	202 136	250 799	269 338	272 524	289 395
Puu ja puuteokset – Trä och träarbeten	205 846	248 343	304 894	320 633	360 360
Paperiteollisuustuotteet – Pappersindustriprodukter	155 087	193 480	216 145	215 136	246 500
Metalliteollisuustuotteet – Metallindustriprodukter	109 910	134 814	148 278	166 381	171 265
Koneet ja laitteet – Maskiner och apparater	20 076	23 204	27 743	28 889	31 799
Kemian teollisuuden tuotteet – Produkter av kemisk industri	123 630	171 987	170 590	163 628	209 471
Muut tuotteet – Övriga produkter	21 282	26 185	33 543	39 284	42 764
Kiito- ja rahtikappaletavara – Express- och fraktstykkegods	166 982	179 021	201 901	230 846	250 463
Muut tavaraliikennetuotot – Övriga godstrafikintäkter	13 304	14 760	60 295	44 795	44 750
Yhteensä – Summa	1 041 476	1 273 001	1 476 418	1 527 828	1 684 554
Vähennykset – Avdrag	9 970	13 379	47 803	46 691	47 557
Tavaraliikennetuotot – Intäkter av godstrafik	1 031 506	1 259 622	1 428 615	1 481 137	1 636 997
Korvaus alennuskuljetuksista – Ersättning för transporter med rabatt	14 693	19 711	22 054	24 249	24 800
Kaupalliset tavaraliikennetuotot – Kommersiella intäkter av gods-trafik	1 046 199	1 279 333	1 450 669	1 505 386	1 661 797

4.1.3. Henkilöliikennetuotot – Persontrafikintäkter

Tavaraliikennetuotot – Godstrafikintäkter

vuonna – år 1983



- [■] Menoliput – Enkla biljetter
- [■] Meno- ja paluuliput – Tur- och returbiljetter
- [■] Kuukausiliput – Månadsbiljetter
- [■] Makuu- ja istumapaikkaliput – Sov- och sittplatsbiljetter
- [□] Muut henkilöliikennetuotot – Övriga persontrafikintäkter

- [■] Kiito- ja rahtikappaletavara – Express- och fraktstykkegods
- [■] Kivennäistuotteet – Mineralprodukter
- [■] Puu ja puuteokset – Trä och träarbeten
- [■] Paperiteollisuustuotteet – Pappersindustriprodukter
- [□] Muut tavaraliikennetuotot – Övriga godstrafikintäkter

4.1.4. Muut tuotot tuottolajeittain vuosina 1979–1983 – Övriga intäkter enligt intäktskälla åren 1979–1983

Tuottolaji Intäktskälla	1979	1980	1981	1982	1983
	1 000 mk				
Materiaalin myynti – Försäljning av material	8 566	11 859	8 357	7 457	8 365
Perimättömän, liikatavaran ja löytötavaran myyntituotot – För- säljningsintäkter av outtaget gods, övertaltigt gods och hitte- gods	254	233	341	311	207
Käyttöomaisuuden myynti – Försäljning av anläggningskapital .	7 718	10 547	13 069	16 433	17 010
Tuotot apu- ja sivutoiminoista – Intäkter av hjälp- och bi- sslor	43 352	62 984	61 303	77 215	88 020
Tuotot maa-alueista – Intäkter av jordområden	1 054	1 142	1 312	1 436	1 554
Tuotot asuinhuoneistoista ja liiketilojen vuokratuotot – Intäkter av bostadslokaler och affärslokaler hyresintäkter	26 690	29 443	32 973	36 887	46 197
Vahingonkorvaukset – Skadeersättningar	1 554	3 249	1 505	1 989	2 079
Muut sekalaiset tuotot – Övriga diverse intäkter	8 741	11 799	12 356	22 899	16 432
Yhteensä – Summa	97 929	131 256	131 216	164 627	179 864

4.1.5. Tuottojen yhdistelmätaulu vuosina 1979–1983 – Sammanfattningstabla av intäkter åren 1979–1983

	1979	1980	1981	1982	1983
	1 000 mk				
Kaupalliset henkilöliikennetuotot – Kommersiella intäkter av persontrafik	385 666	442 464	520 656	575 460	638 563
Kaupalliset tavaraliikennetuotot – Kommersiella intäkter av godstrafik	1 046 199	1 279 333	1 450 669	1 505 386	1 661 797
Tuotot postinkuljetuksesta – Intäkter av posttransporter	11 000	11 200	12 800	15 700	17 100
Muut tuotot – Andra intäkter	97 929	131 256	131 216	164 627	179 864
Yhteensä – Summa	1 540 794	1 864 253	2 115 341	2 261 173	2 497 324

4.1.6. Tuotot tuottolajeittain vuoden 1969 keskimääräisen hintataslon mukaan vuosina 1979–1983 – Intäkter efter intäktskälla enligt 1969 års pris-
nivå i medeltal åren 1979–1983

	1979	1980	1981	1982	1983
	1 000 mk				
Kaupalliset henkilöliikennetuotot – Kommersiella intäkter av persontrafik	147 310	155 470	160 250	161 280	161 990
Kaupalliset tavaraliikennetuotot – Kommersiella intäkter av godstrafik	405 660	457 390	463 180	446 310	451 330
Tuotot postinkuljetuksesta – Intäkter av posttransporter	4 590	4 650	4 660	4 760	4 750
Muut tuotot – Andra intäkter	40 580	43 060	39 860	44 650	44 710
Yhteensä – Summa	598 140	660 570	667 950	657 000	662 780

4.2. Kulut liikekirjanpidon mukaan — Kostnader enligt affärsbokföring

4.2.1. Kulut toiminnoittain vuosina 1979–1983 — Kostnader enligt funktioner åren 1979–1983

	1979	1980	1981	1982	1983
	1 000 mk				
Liikenteenhoito — Tågdrift	980 939	1 167 075	1 418 927	1 531 420	1 739 540
Yhteiskustannukset — Gemensamma kostnader	234 143	278 845	346 172	378 558	406 612
Vetokaliston käyttö — Dragfordonens användning	240 452	310 488	388 191	410 750	485 409
Henkilövaunujen käyttövalmiushuolto — Brukberedskap av personvagnar	35 320	40 478	48 367	52 673	56 283
Tavaravaunujen käyttövalmiushuolto — Brukberedskap av godsvagnar	16 517	18 724	22 858	23 684	26 598
Liikennepaikkatoiminta henkilöliikenteessä — Stationstjänst i persontrafik	33 097	37 324	44 779	48 797	59 006
Liikennepaikkatoiminta tavaraliikenteessä — Stationstjänst i godstrafik	110 278	129 101	147 537	159 329	185 557
Ratapihatoiminta — Bangårdstjänst	148 664	166 592	199 332	218 450	245 037
Kaupallinen kiskoliikenne — Kommersiell rälstrafik	96 421	107 308	129 646	140 599	158 789
Kaupallinen tieliikenne — Kommersiell landsvägstrafik	62 112	74 100	87 136	93 959	109 826
Oman tavaran kuljetukset — Transporter av eget gods	3 935	4 115	4 909	4 621	6 423
Kaloston kunnossapito — Underhåll av materiel	314 746	361 530	425 045	473 624	450 478
Yhteiskustannukset — Gemensamma kostnader	99 661	140 936	167 226	182 220	151 000
Vetokaloston kunnossapito — Underhåll av dragfordon	129 096	137 998	164 152	175 691	143 360
Vaunuston kunnossapito — Underhåll av vagnsparken	60 143	55 244	58 192	78 408	90 767
Autojen kunnossapito — Underhåll av bilar	6 478	7 859	9 991	11 275	13 195
Muiden liikennevälaineiden kunnossapito — Underhåll av övriga trafikmedel	8 592	5 750	6 912	7 161	8 983
Työkoneiden kunnossapito — Underhåll av arbetsmaskiner	1 946	2 359	2 867	2 677	26 083
Muiden koneiden kunnossapito — Underhåll av övriga maskiner	8 830	11 384	15 705	16 192	17 090
Radan, rakennusten ja laitteiden kunnossapito — Underhåll av bana, byggnader och anläggningar	315 310	371 504	429 984	454 561	552 568
Yhteiskustannukset — Gemensamma kostnader	120 750	144 686	167 524	182 614	208 054
Alusrakenteen kunnossapito — Underhåll av underbyggnad	1 861	2 304	1 836	1 847	2 153
Ratasiltojen ja muiden kiinteiden rakenteiden kunnossapito — Underhåll av banbroar och övriga fasta konstruktioner	3 024	3 085	2 569	3 119	3 540
Päälyssrakenteen kunnossapito — Underhåll av överbyggnad	55 857	66 024	66 940	77 447	83 026
Teiden, tiesiltojen, alueiden, katujen ja tasoristeysten kunnossapito — Underhåll av vägar, vägbroar, områden, gator och plankorsningar	25 403	29 295	42 131	33 553	35 034
Ohjaus- ja turvalaitteiden kunnossapito — Underhåll av styrnings- och säkerhetsanläggningar	15 086	17 699	20 919	22 213	24 910
Rakennusten kunnossapito — Underhåll av byggnader	68 105	79 561	91 382	96 690	150 249
Heikkovirtalaitteiden kunnossapito — Underhåll av svagströmsanläggningar	12 664	14 381	17 751	17 038	21 841
Vähavirtalaitteiden kunnossapito — Underhåll av starkströmsanläggningar	7 213	8 136	9 685	10 323	11 798
Sähköratojen kunnossapito — Underhåll av elbanor	5 347	6 333	9 247	9 717	11 963
Yleishallinto ja laitoksen yhteiset kustannukset — Allmän förvaltning och verkets gemensamma kostnader	415 624	462 575	531 841	599 996	638 822
Yleishallinto — Allmän förvaltning	100 131	104 535	118 190	129 658	149 275
Poistot — Avskrivningar	294 712	328 872	379 604	429 938	471 420
Muut kustannukset — Övriga kostnader	20 781	29 168	34 047	40 400	18 127
Yhteensä — Summa	2 026 619	2 362 684	2 805 797	3 059 601	3 381 408

4.2.2. Kulut toiminnoittain ja kustannuslajeittain vuonna 1983 — Kostnader enligt funktioner och kostnadsslag år 1983

	Palkat Löner	Muut henkilö-kulut — Övriga personal-kostnader	Energia Energi	Materiaali ja muut kulut Material och övriga kostnader	Poistot Avskrivningar	Yhteensä Summa
	1 000 mk					
Liikenteen hoito — Tågdrift	1 038 273	341 091	203 975	156 201	—	1 739 540
Kaloston kunnossapito — Underhåll av materiel	232 935	71 617	7 877	138 049	—	450 478
Radan, rakennusten ja laitteiden kunnossapito — Underhåll av bana, byggnader och anläggningar	289 146	100 178	49 988	113 256	—	552 568
Yleishallinto ja laitoksen yhteiset kustannukset — Allmän förvaltning och verkets gemensamma kostnader	100 353	55 184	552	11 313	471 420	638 822
Yhteensä — Summa	1 660 707	568 070	262 392	418 819	471 420	3 381 408

4.2.3. Kulut kustannuslajeittain vuosina 1979–1983 – Kostnader enligt kostnadsslag åren 1979–1983

	1979	1980	1981	1982	1983
	1 000 mk				
Palkat – Löner	1 110 220	1 251 572	1 440 798	1 543 288	1 660 707
Työssäolopalkat – Arbetslönar	879 243	978 087	1 120 123	1 204 714	1 302 408
Koulutus ja lomapalkat – Utbildning och semesterlöner	230 977	273 485	320 675	338 574	358 299
Muut henkilökulut – Övriga personalkostnader	290 281	319 573	424 846	459 159	568 070
Eläkkeet – Pensioner	166 384	186 207	270 299	287 811	362 393
Sosiaaliturvamaksut – Socialskyddsavgifter	77 742	81 120	91 885	105 934	115 465
Muut – Övriga	46 155	52 246	62 662	65 414	90 212
Energia – Energi	132 916	193 348	250 110	264 762	262 392
Vetokaloston energia – Dragfordonens energi	82 653	132 495	172 076	192 840	187 410
Muu energia – Övrig energi	50 263	60 853	78 034	71 922	74 982
Materiaali ja muut kulut – Material och övriga kostnader	198 490	269 319	310 439	362 454	418 819
Materiaali – Material	186 330	213 132	227 424	274 446	301 166
Muut kulut – Övriga kostnader	12 160	56 187	83 015	88 008	117 653
Kulut yhteensä ennen poistoja – Summa kostnader före avskrivningar	1 731 907	2 033 812	2 426 193	2 629 663	2 909 988
Poistot – Avskrivningar	294 712	328 872	379 604	429 938	471 420
Yhteensä – Summa	2 026 619	2 362 684	2 805 797	3 059 601	3 381 408

4.2.4. Kulut toiminnoittain ja kustannuslajeittain vuoden 1969 keskimääräisen hintatasoon mukaan vuosina 1979–1983 – Kostnader enligt funktioner och kostnadsslag enligt 1969 års prisnivå i medeltal åren 1979–1983

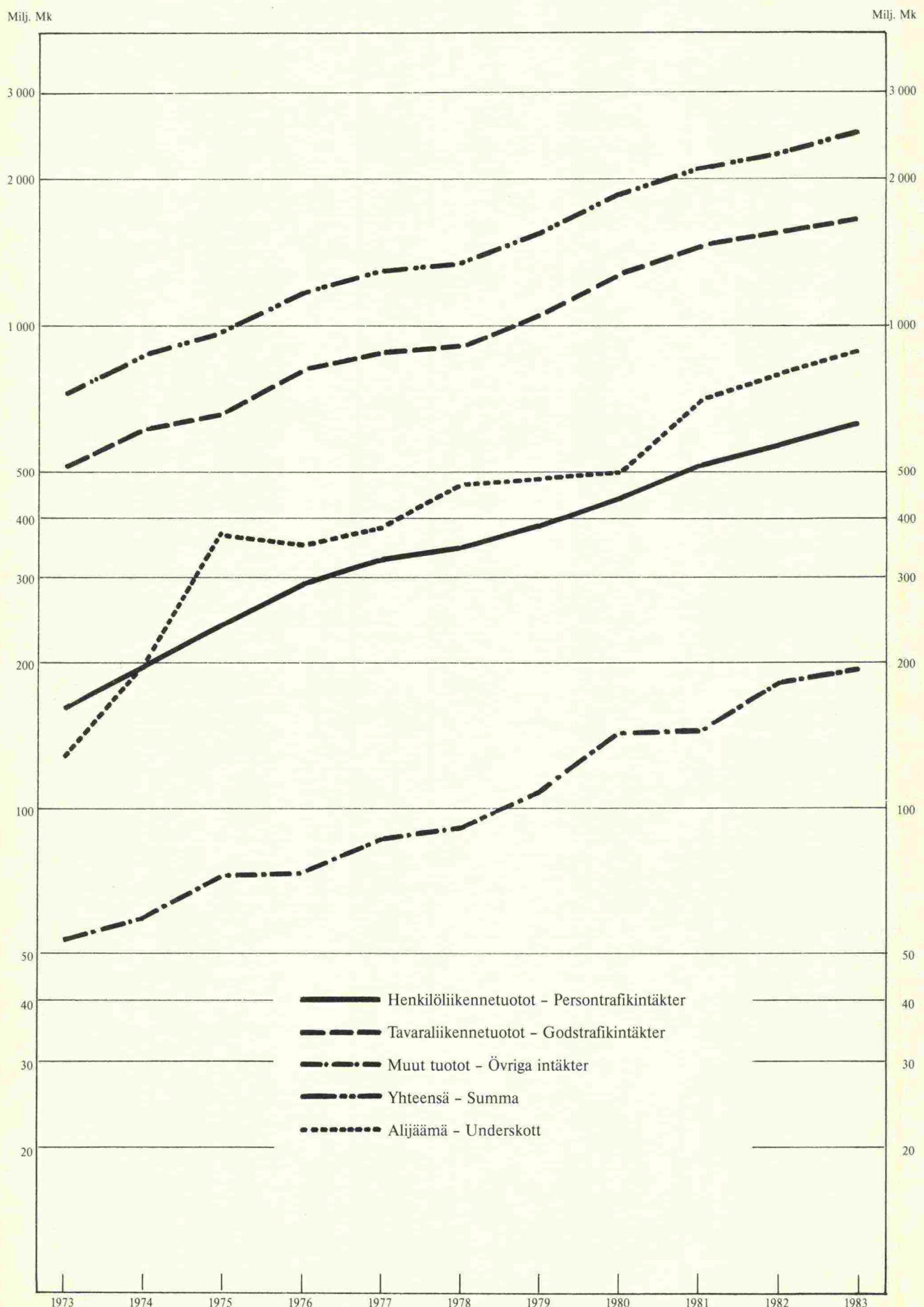
a) Toiminnoittain – Enligt funktioner

	1979	1980	1981	1982	1983
	1 000 mk				
Liikenteen hoito – Tågdrift	317 460	331 510	344 570	335 240	346 700
Kaloston kunnossapito – Underhåll av materiel	99 050	104 490	104 390	104 090	92 290
Radan, rakenヌsten ja laitteiden kunnossapito – Underhåll av bana, byggnader och anläggningar	98 680	104 520	106 440	100 300	110 190
Yleishallinto ja laitokseen yhteiskustannukset – Allmän förvaltning och verkets gemensamma kostnader	152 550	154 700	161 830	161 310	153 220
Yhteensä – Summa	667 740	695 220	717 230	700 940	702 400

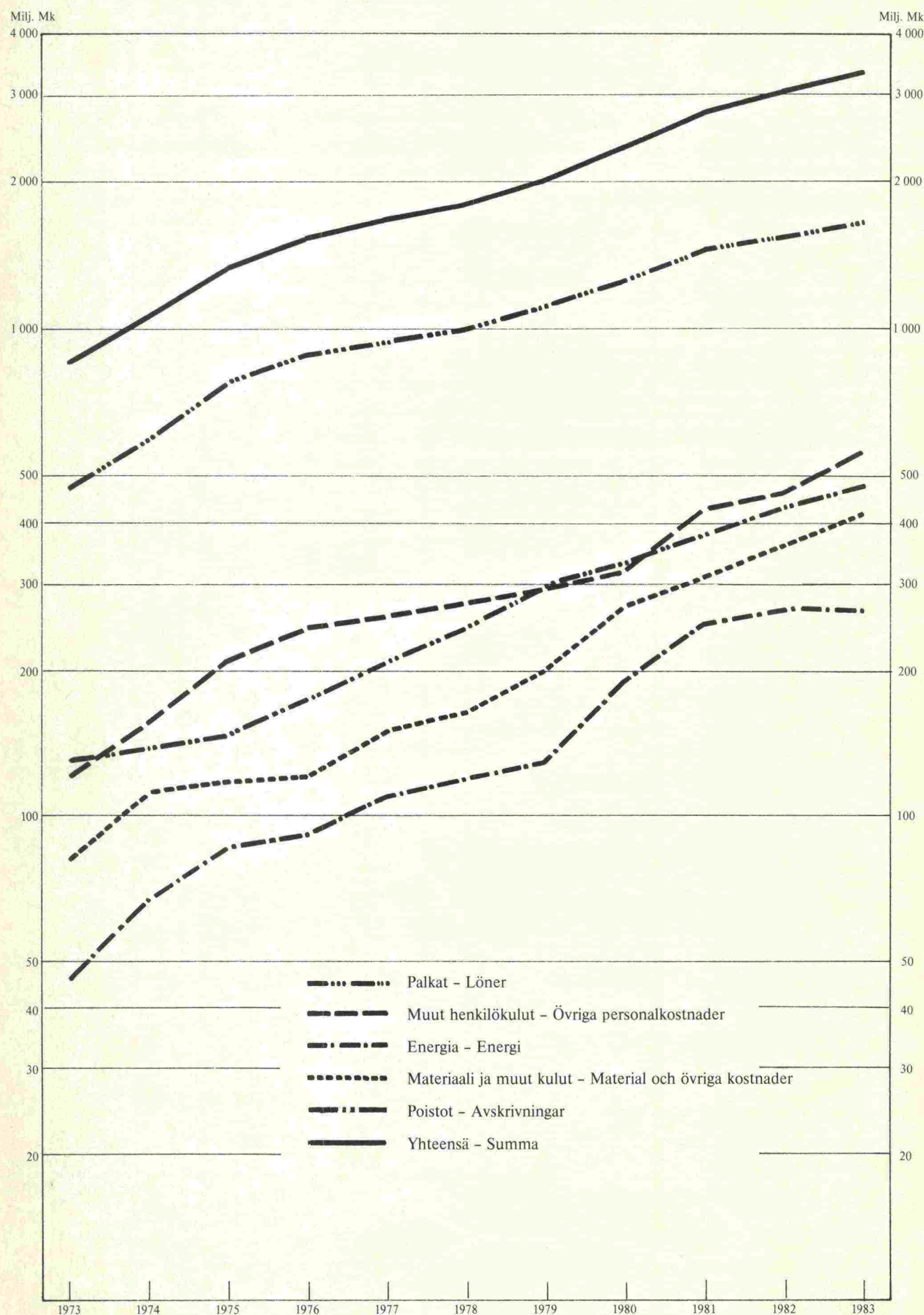
b) Kustannuslajeittain – Enligt kostnadsslag

	1979	1980	1981	1982	1983
	1 000 mk				
Palkat – Löner	365 920	375 400	383 650	372 320	366 270
Muut henkilökulut – Övriga personalkostnader	92 490	95 270	96 650	93 970	97 770
Energia – Energi	34 480	36 070	38 420	36 210	35 890
Materiaali ja muut kulut – Material och övriga kostnader	57 490	71 440	75 300	77 330	83 430
Kulut yhteensä ennen poistoja – Summa kostnader före avskrivningar	550 380	578 180	594 020	579 830	583 360
Poistot – Avskrivningar	117 360	117 040	123 210	121 110	119 040
Yhteensä – Summa	667 740	695 220	717 230	700 940	702 400

4.2.5. Tuotot ja alijäämä vuosina 1973-1983 – Intäkter och underskott åren 1973-1983



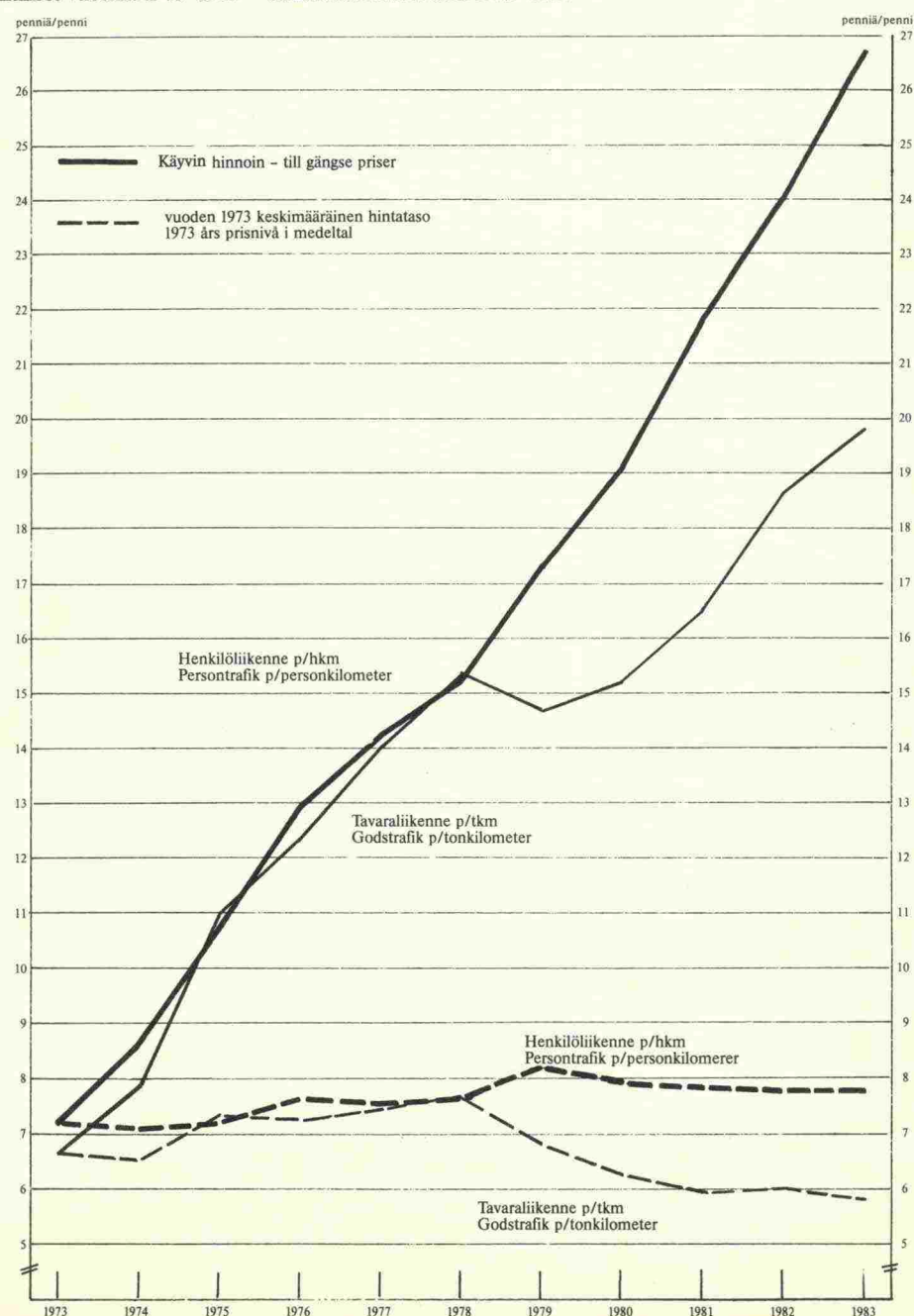
4.2.6. Kulut vuosina 1973–1983 – Kostnader åren 1973–1983



4.2.7. Tuotot ja kulut sekä tulos vuosina 1979–1983 — Intäkter och kostnader samt resultat åren 1979–1983

		1979	1980	1981	1982	1983
<i>Käyvin hinnoin – Till gängse priser</i>						
Tuotot – Intäkter	1 000 mk	1 540 794	1 864 253	2 115 341	2 261 173	2 497 324
Kulut ennen poistoja – Kostnader före avskrivningar	»	1 731 907	2 033 812	2 426 193	2 629 663	2 909 988
Poistot – Avskrivningar	»	294 712	328 872	379 604	429 938	471 420
Kulut poistot mukaanluettuna – Kostnader avskrivningar medräknade	»	2 026 619	2 362 684	2 805 797	3 059 601	3 381 408
Tulos ennen poistoja – Resultat före avskrivningar ..	»	– 191 113	– 169 559	– 310 852	– 368 490	– 412 664
Tulos poistot mukaanluettuna – Resultat avskrivningar medräknade	»	– 485 825	– 498 431	– 690 456	– 798 428	– 884 084
Tulos %:ina tuotoista – Resultat i % av intäkter						
ennen poistoja – före avskrivningar		– 12.4	– 9.1	– 14.7	– 16.3	– 16.5
poistot mukaanluettuna – avskrivningar medräknade		– 31.5	– 26.7	– 32.6	– 35.3	– 35.4
<i>Vuoden 1969 keskimääräisen hintatason mukaan – Enligt 1969 års prisnivå i medeltal</i>						
Tuotot – Intäkter	1 000 mk	598 140	660 570	667 950	657 000	662 780
Kulut ennen poistoja – Kostnader före avskrivningar	»	550 380	578 180	594 020	579 830	583 360
Poistot – Avskrivningar	»	117 360	117 040	123 210	121 110	119 040
Kulut poistot mukaanluettuna – Kostnader avskrivningar medräknade	»	667 740	695 220	717 230	700 940	702 400
Tulos ennen poistoja – Resultat före avskrivningar ..	»	47 760	82 390	73 930	77 170	79 420
Tulos poistot mukaanluettuna – Resultat avskrivningar medräknade	»	– 69 600	– 34 650	– 49 280	– 43 940	– 39 620
Tulos %:ina tuotoista – Resultat i % av intäkter						
ennen poistoja – före avskrivningar		8.0	12.5	11.1	11.8	12.0
poistot mukaanluettuna – avskrivningar medräknade		– 11.6	– 5.2	– 7.4	– 6.7	– 6.0

4.2.8. Yksikkökustannukset vuosina 1973–1983 — Enhetskostnader åren 1973–1983



4.3. Käyttöomaisuus liikekirjanpidon mukaan – Anläggningskapital enligt affärsbokföring

4.3.1. Käyttöomaisuuden arvonmuutokset vuonna 1983 – Anläggningskapitalets värdeförändringar år 1983

	Arvo 1. 1. Värde 1. 1.	Lisäys 1983 Ökning 1983	Poistot 1983 Avskrivning 1983	Arvo 31. 12. Värde 31. 12.
	1 000 mk			
Maa- ja vesialueet – Jord- och vattenområden	161 094	3 842	1 070	163 866
Rata laitteineen – Banan med anläggningar	3 214 562	411 971	182 187	3 444 346
Yhteiskustannukset – Gemensamma kostnader	586 733	90 088	48 063	628 758
Radan alus- ja päälysrakenne – Banans under- och påbyggnad	1 844 756	226 399	63 505	2 007 651
Ohjaus- ja turvalaitteet – Styr- och säkerhetsanläggningar	230 911	32 681	20 930	242 662
Sähköistyksen kiinteät laitteet – Fasta anläggningar av elektrifiering	552 162	62 802	49 689	565 274
Vahva- ja heikkovirtalaitteet – Stark- och svagströmanläggningar	269 604	46 609	41 226	274 987
Rakennukset – Byggnader	470 284	37 058	23 983	483 359
Vetokalusto – Dragfordon	593 762	83 265	73 528	603 499
Dieselveturit – Diesellok	157 024	57 786	27 194	187 616
Sähköveturit – Ellok	219 938	20 903	24 084	216 757
Dieselmoottorijunat – Dieselmotortåg	1 642	–	276	1 366
Sähkömoottorijunat – Elmotortåg	215 157	4 576	21 973	197 760
Vaunusto – Vagnspark	940 109	225 721	107 364	1 058 466
Henkilövaunut – Personvagnar	428 317	120 909	47 483	501 743
Tavaravaunut – Godsvagnar	511 791	104 813	59 881	556 723
Työkoneet – Arbetsmaskiner	149 786	36 294	28 105	157 975
Autot – Bilar	40 110	15 047	13 957	41 200
Aineeton käyttöomaisuus – Immateriella anläggningskapital	27 057	3 495	–	30 552
Yhteensä – Summa	5 866 367	863 303	471 420	6 258 250

4.3.2. Käyttöomaisuuden arvonlisäykset vuosina 1979–1983 – Anläggningskapitalets värdeökningar åren 1979–1983

	1979	1980	1981	1982	1983
	1 000 mk				
Maa- ja vesialueet – Jord- och vattenområden	3 652	6 727	2 984	4 636	3 842
Rata laitteineen – Banan med anläggningar	366 646	383 538	416 285	434 943	411 971
Yhteiskustannukset – Gemensamma kostnader	83 261	88 697	86 443	89 154	90 088
Radan alus- ja päälysrakenne – Banans under- och påbyggnad	173 288	167 971	196 740	202 090	226 399
Ohjaus- ja turvalaitteet – Styr- och säkerhetsanläggningar	44 953	46 798	42 394	51 706	32 681
Sähköistyksen kiinteät laitteet – Fasta anläggningar av elektrifiering	65 144	80 072	90 709	91 993	62 802
Vahva- ja heikkovirtalaitteet – Stark- och svagströmanläggningar	68 030	58 068	69 773	44 991	46 609
Rakennukset – Byggnader	77 459	60 964	60 637	70 882	37 058
Vetokalusto – Dragfordon	104 749	119 555	100 949	53 019	83 265
Dieselveturit – Diesellok	21 220	32 123	11 152	20 059	57 786
Sähköveturit – Ellok	50 938	55 471	44 636	25 256	20 903
Dieselmoottorijunat – Dieselmotorståg	32 591	31 961	45 161	7 703	4 576
Sähkömoottorijunat – Elmotortåg	160 335	133 749	181 561	189 649	225 721
Vaunusto – Vagnspark	101 719	86 504	100 089	113 492	120 909
Henkilövaunut – Personvagnar	58 616	47 245	81 472	76 157	104 813
Tavaravaunut – Gods vagnar	26 481	37 349	48 934	45 961	36 294
Työkoneet – Arbetsmaskiner	12 882	13 886	23 053	14 972	15 047
Autot – Bilar	6 331	3 736	10 548	600	3 495
Aineeton käyttöomaisuus – Immateriella anläggningskapital	826 565	817 571	914 725	859 652	863 303

4.3.3. Sijoitusmäärärahojen käyttö vuosina 1979–1983 – Användning av investeringsanslag åren 1979–1983

	1979	1980	1981	1982	1983
	1 000 mk				
Uudet radat – Nya banor	11 744	11 202	22 497	31 665	42 591
Ratojen parantaminen – Förbättring av banor	184 850	191 992	199 084	193 288	212 434
Ohjaus- ja turvalaitteet – Styr- och säkerhetsanläggningar	38 524	42 489	40 674	47 537	25 635
Sähkölaitteet – Elektriska anläggningar	118 299	117 236	138 971	117 635	94 386
Talonrakennukset – Husbyggen	82 255	65 209	68 546	76 902	37 987
Vetokalusto ja vaunusto – Dragfordon och vagnspark	240 684	192 379	180 160	180 446	198 414
Työkoneet ja autot – Arbetsmaskiner och bilar	38 800	48 228	67 591	55 856	46 140
Muut sijoitusmenot – Övriga investeringsavgifter	5 352	8 763	6 874	5 236	7 337
Yhteensä – Summa	720 508	677 498	724 397	708 565	664 924

1984

2782

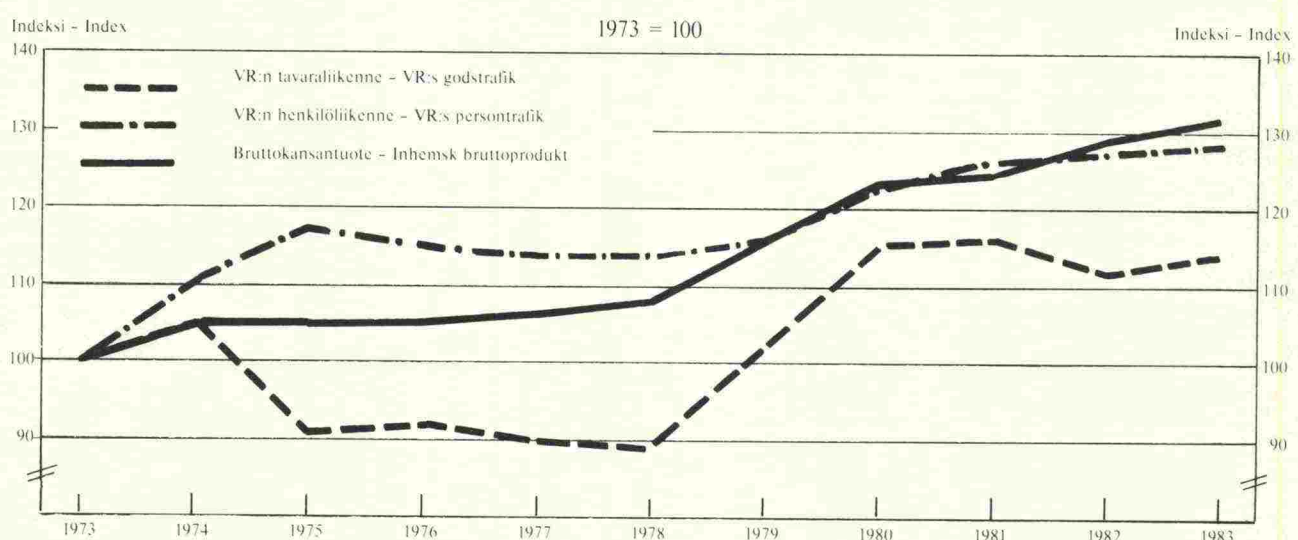
684480

4.4. Indeksit – Index

4.4.1. Liikenteen volyymi-index vuosina 1973–1983 – Trafikens volymindex åren 1973–1983

1969 = 100

	1979	1980	1981	1982	1983
Henkilöliikenne – Persontrafik					
Menoliput – Enkla biljetter	152	160	165	166	167
Meno- ja paluuliput – Tur- och returbiljetter	126	140	141	136	134
Kuukausi- ja koululaisliput – Månads- och skolbiljetter	117	115	112	120	119
Muut liput – Andra biljetter	152	163	170	167	167
Muut tuotot – Andra intäkter	181	183	192	198	202
	256	281	285	280	285
Tavaraliikenne – Godstrafik					
Kappaletavara – Styckevara	119	134	136	131	133
Vaunukuormatavara – Vagnslastgods	63	68	72	70	67
Kasvis- ja eläintuotteet – Väx- och djurprodukter	121	137	138	133	135
Kivennäistuotteet – Mineralprodukter	70	86	111	107	81
Puu ja puuteokset – Trä och träarbeten	112	125	125	120	117
Paperiteollisuustuotteet – Pappersindustriproducter	117	132	137	132	137
Metalliteollisuustuotteet – Metallindustriproducter	100	116	116	106	112
Koneet ja laitteet – Maskiner och apparater	236	270	262	265	264
Kemian teollisuuden tuotteet – Produkter av kemisk industri	103	116	116	108	99
Muut tuotteet – Övriga produkter	156	175	166	155	165
	301	333	371	391	423
Postinkuljetus – Posttransport					
	61	62	62	63	63
Koko rautatieliikenne – Hela järnvägstrafiken					
	126	140	143	138	139

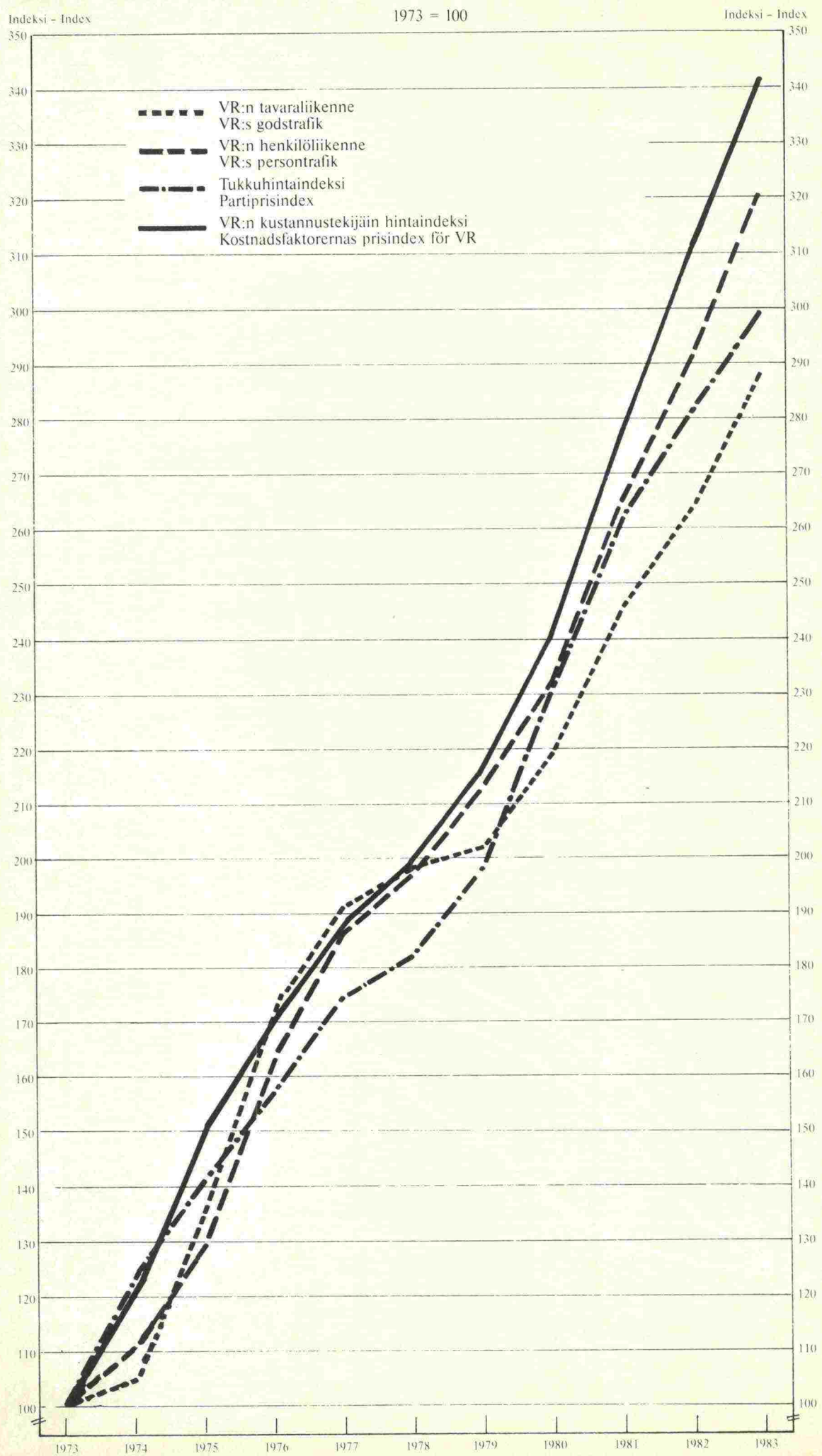


4.4.2. Kuljetusmaksujen hintaindeksi vuosina 1973–1983 – Transportavgifternas prisindex åren 1973–1983

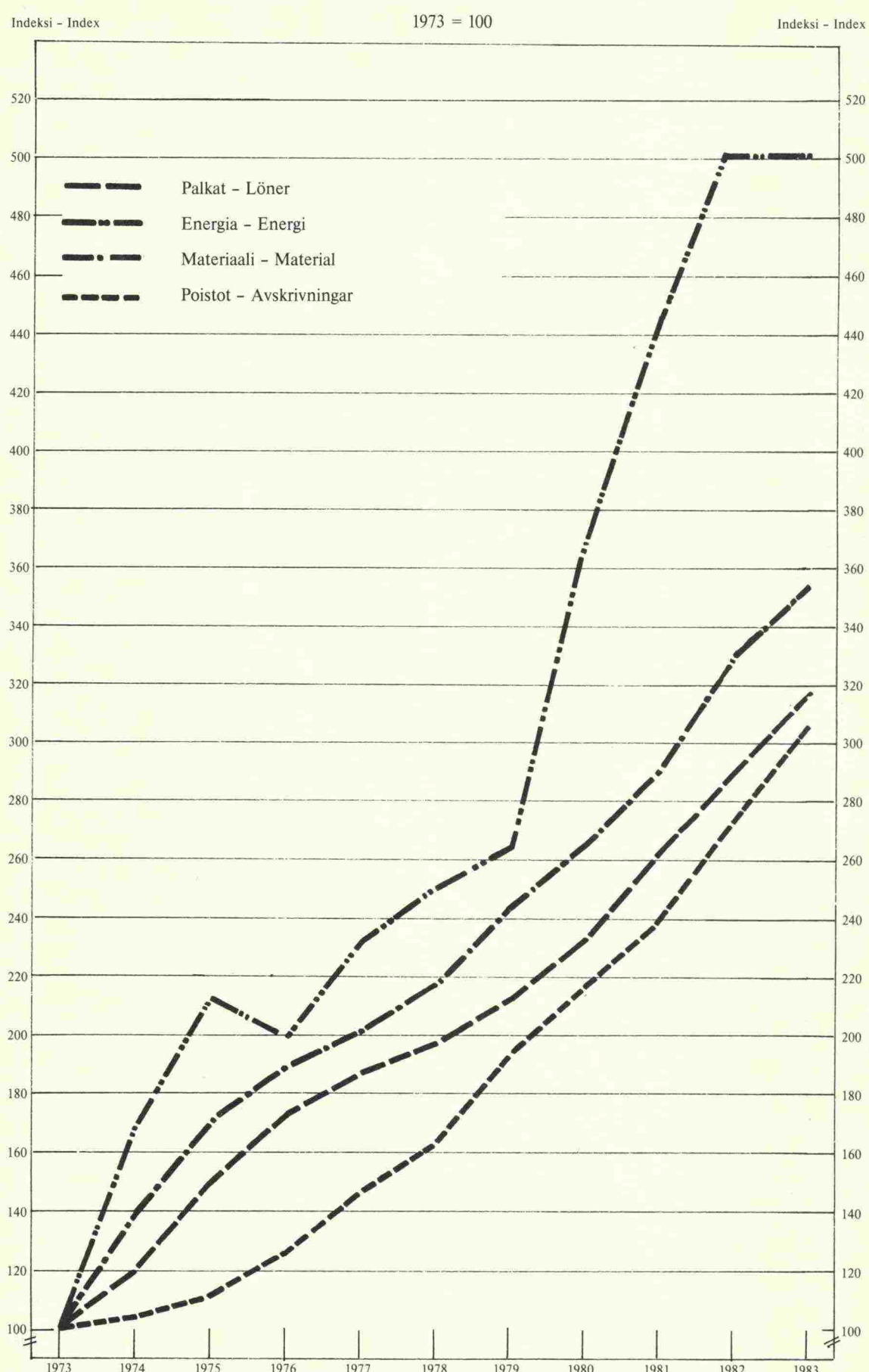
1969 = 100

	1979	1980	1981	1982	1983
Henkilöliikenne – Persontrafik	262	285	325	357	394
Tavaraliikenne – Godstrafik	258	280	313	337	368
Postinkuljetus – Posttransport	240	241	275	330	360
Koko rautatieliikenne – Hela järnvägstrafiken	259	281	313	342	375

4.4.2. Kuljetusmaksujen hintaindeksi vuosina 1973–1983 (jatk.) — Transportavgifternas prisindex åren 1973–1983 (forts.)



4.4.3. Kustannustekijäin hintaindeksi vuosina 1973–1983 – Kostnadsfaktorernas prisindex åren 1973–1983



4.4.3. Kustannustekijäin hintaindeksi vuosina 1973–1983 (jatk.) – Kostnadsfaktorernas prisindex åren 1973–1983 (forts.)

1969 = 100

	1979	1980	1981	1982	1983
Toiminnoittain – Enligt funktioner					
Liikenteen hoito – Tågdrift	309	352	412	457	501
Kaluston kunnossapito – Underhåll av materiel	318	346	407	455	488
Radan, rakennusten ja laitteiden kunnossapito – Underhåll av bana, byggnader och anläggningar	319	355	404	453	501
Yleishallinto ja laitoksen yhteiskustannukset – Allmän för- valtning och verkets gemensamma kostnader	272	299	329	372	417
Yleisindeksi – Allmänna index	304	340	391	437	481
Kustannuslajeittain – Enligt kostnadsslag					
Palkat – Löhner	303	333	375	414	453
Muut henkilökulut – Övriga personalkostnader	314	335	440	489	581
Energia – Energi	385	536	651	731	731
Materiaali ja muut kulut – Material och övriga kostnader	345	377	412	469	502
Kulut yhteenräntä ennen poistoja – Summa kostnader före av- skrivningar	315	352	408	454	499
Poistot – Avskrivningar	251	281	308	355	396
Yleisindeksi – Allmänna index	304	340	391	437	481

4.4.4. Investointitoiminnan hintaindeksi vuosina 1979–1983 – Investeringsverksamhetens prisindex åren 1979–1983

1969 = 100

	1979	1980	1981	1982	1983
Maa- ja vesialueet – Jord- och vattenområden	278	323	367	394	422
Rata – Banan	338	366	415	452	484
Vahva- ja heikkovirtalaitteet – Stark- och svagströmanläggningar	356	398	434	460	494
Rakennukset – Byggnader	325	364	401	434	468
Vetokalusto – Dragfordon	335	389	440	473	510
Vaunusto – Vagnspark	349	391	442	475	518
Työkoneet ja autot – Arbetsmaskiner och bilar	313	363	406	439	472
Yleisindeksi – Allmänna index	340	378	424	456	491

5. Liikenneonnettomuudet – Trafikolyckor

5.1. Liikenneonnettomuudet vuonna 1983 – Trafikolyckor år 1983

Onnettomuustapaksen laatu Olyckshändelsens art	Onnettomuus- tapaukset Antal olyckshändelser			Kuolleet tai vaikasti loukkaantuneet Antal dödade eller svårt skadade										
	Liikennepaikoilla Å trafikplatser	Liikennepaikkojen välillä – Mellan trafikplatserna	Yhteensä Summa	Matkustajat Resande			Rautatieläiset Järnvägsmän			Muut Övriga			Yhteensä Summa	
				Kuolleet Dödade	Loukkaan- tuneet Skadade	Yhteensä Summa	Kuolleet Dödade	Loukkaan- tuneet Skadade	Yhteensä Summa	Kuolleet Dödade	Loukkaan- tuneet Skadade	Yhteensä Summa		
1. Varsinaiset rautatieliikenneonnettomuudet ¹⁾ – Egentliga järnvägsolyckor ¹⁾	109	4	113	–	–	–	–	–	–	4	4	–	4	4
Junaliikenteessä – I tågtrafiken	19	3	22	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Yhteentörämäys – Sammanstötning	1	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Pääleajo – Pårköring	4	–	4	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Törämäys kiinteään esteeseen – Kollision med fast föremål	2	–	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Raiteilta suistuminen – Urspråning	8	3	11	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Muunlainen onnettomuus – Annan olycks- händelse	4	–	4	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Vaihtotyössä – I vagnsväxling	90	1	91	–	–	–	–	–	–	4	4	–	4	4
Yhteentörämäys – Sammanstötning	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Pääleajo – Pårköring	14	–	14	–	–	–	–	–	–	4	4	–	4	4
Törämäys kiinteään esteeseen – Kollision med fast föremål	38	–	38	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Raiteilta suistuminen – Urspråning	21	1	22	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Muunlainen onnettomuus – Annan olycks- händelse	17	–	17	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2. Yliajot ²⁾ – Överkörningar ²⁾	87	74	161	–	–	–	–	–	–	44	40	84	44	40
Yliajot, joihin liittyy varsinaisen rautatieliikenneonnettomuus – Överkörningar, till vilka ansluter sig egentlig järnvägsolycka	8	13	21	–	–	–	–	–	–	8	8	16	8	8
Tasoylikäytävällä – Vid plankorsning	8	13	21	–	–	–	–	–	–	8	8	16	8	8
Moottoriajoneuvon – Av motorfordon	8	13	21	–	–	–	–	–	–	8	8	16	8	16
Jalankulkijan tai pyöräilijän – Av fotgängare eller cyklist	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Tasoylikäytävällä puomein – Vid plan- korsning med bommar	2	1	2	–	–	–	–	–	–	–	3	3	–	3
Moottoriajoneuvon – Av motorfordon	2	1	2	–	–	–	–	–	–	3	3	–	3	3
Jalankulkijan tai pyöräilijän – Av fot- gängare eller cyklist	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Tasoylikäytävällä, valo- (ta) äänivaroitus- laittein – Vid plankorsning med ljus- och (eller) ringsignaler	1	2	3	–	–	–	–	–	–	2	3	5	2	3
Moottoriajoneuvon – Av motorfordon	1	2	3	–	–	–	–	–	–	2	3	5	2	3
Jalankulkijan tai pyöräilijän – Av fot- gängare eller cyklist	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Tasoylikäytävällä, ilman turvalaitteita – Vid plankorsning utan säkerhetsanlägg- ningar	5	11	16	–	–	–	–	–	–	6	2	8	6	2
Moottoriajoneuvon – Av motorfordon	5	11	16	–	–	–	–	–	–	6	2	8	6	2
Jalankulkijan tai pyöräilijän – Av fot- gängare eller cyklist	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Muualla – Annorstädes	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

¹⁾ Lukunottamatta kohdassa 2 mainitut tasoylikäytävällä sattuneita yliajot, joihin liittyy varsinaisen rautatieonnettomuus – Exkl. de i punkt 2 nämnda överkörningar, till vilka ansluter sig egentlig järnvägsolycka vid plankorsning.

²⁾ Lukunottamatta kohdan 3 alakohdassa yliajot rata-alueella työskenneltäessä mainitut – Exkl. de i punkt 3 nämnda överkörningar vid arbete på banområde.

5.1. Liikenneonnettomuudet vuonna 1983 (jatk.) — Trafikolyckor år 1983 (forts.)

Onnettomuustapausen laatu Olyckshändelsens art	Onnettomuus- tapaukset Antal olyckshändelser			Kuolleet tai vaikeasti loukkaantuneet Antal dödade eller svårt skadade											
	Liikennepaikoilla A trafikplatser	Liikennepaikkojen välillä – Mellan trafikplatserna	Yhteensä Summa	Matkustajat Resande			Rautatieläiset Järnvägsmän			Muut Övriga			Yhteensä Summa		
	Kuolleet Dödade	Loukkaan- tunneet Skadade	Yhteensä Summa	Kuolleet Dödade	Loukkaan- tunneet Skadade	Yhteensä Summa	Kuolleet Dödade	Loukkaan- tunneet Skadade	Yhteensä Summa	Kuolleet Dödade	Loukkaan- tunneet Skadade	Yhteensä Summa	Kuolleet Dödade	Loukkaan- tunneet Skadade	Yhteensä Summa
Yliajot, joihin ei liity varsinaista rautatieliikenneonnettomuutta – Överkörningar, till vilka inte ansluter sig egentlig järnvägsolycka	79	61	140	—	—	—	—	—	—	36	32	68	36	32	68
Tasoylikäytävällä – Vid plankorsning	56	53	109	—	—	—	—	—	—	18	24	42	18	24	42
Moottoriajoneuvon – Av motorfordon	50	51	101	—	—	—	—	—	—	13	22	35	13	22	35
Jalankulkijan tai pyöräilijän – Av fotgängare eller cyklist	6	2	8	—	—	—	—	—	—	5	2	7	5	2	7
Tasoylikäytävällä, puomein – Vid plankorsning med bommar	3	—	3	—	—	—	—	—	—	3	—	3	3	—	3
Moottoriajoneuvon – Av motorfordon	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jalankulkijan tai pyöräilijän – Av fotgängare eller cyklist	3	—	3	—	—	—	—	—	—	3	—	3	3	—	3
Tasoylikäytävällä, valo- ja (tai) äänivaroitustslaittein – Vid plankorsning med ljus- och (eller) ringsignalen	15	7	22	—	—	—	—	—	—	5	8	13	5	8	13
Moottoriajoneuvon – Av motorfordon	13	7	20	—	—	—	—	—	—	4	7	11	4	7	11
Jalankulkijan tai pyöräilijän – Av fotgängare eller cyklist	2	—	2	—	—	—	—	—	—	1	1	2	1	1	2
Tasoylikäytävällä, ilman turvalaitteita – Vid plankorsning utan säkerhetsanläggningar	38	46	84	—	—	—	—	—	—	10	16	26	10	16	26
Moottoriajoneuvon – Av motorfordon	37	44	81	—	—	—	—	—	—	9	15	24	9	15	24
Muualla – Annorstädes	1	2	3	—	—	—	—	—	—	1	1	2	1	1	2
3. Muut rautatiens käyttöön liittyvät onnettomuudet – Övriga olyekor i samband med järnvägsdriften	23	8	31	—	—	—	—	—	—	18	8	26	18	8	26
Putoaminen liikkuvasta junasta – Fall från tåg i gång	14	1	15	3	7	10	2	—	2	—	2	2	5	9	14
Putoaminen liikkuvan junaan astuttaessa tai siitä poistuttaessa – Fall vid uppstigande på tåg i gång eller nedstigande från det	1	1	2	2	—	2	—	—	—	—	—	—	2	—	2
Onnettomuudet rata-alueella työskenneltäessä Olyckorna vid arbete på banområde	7	—	7	1	6	7	—	—	—	—	—	—	1	6	7
Putoaminen veturista tai vaunusta – Fall från lokomotiv eller vagn	2	—	2	—	—	—	2	—	2	—	—	—	2	—	2
Yliajo – Överkörning	1	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	—	1
Muunlainen onnettomuus – Annan olycks- händelse	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tulipalo liikkuvassa kalustossa – Eldsvåda i rullande materiel	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Muunlainen onnettomuus – Annan olycks- händelse	3	—	3	—	1	1	—	—	—	—	2	2	—	3	3
Yhteensä – Summa	210	79	289	3	7	10	2	4	6	44	42	86	49	53	102

5.2. Liikenneonnettomuuksia koskevat suhdeluvut vuosina 1979–1983 – Proportionstal gällande trafikolyckor åren 1979–1983

	1979	1980	1981	1982	1983
Matkustaja – Resande					
1 milj. matkaa kohden kuollut – Dödade per 1 milj. resor	0.05	0.10	0.17	0.07	0.07
1 milj. matkaa kohden loukkaantunut – Skadade per 1 milj. resor	0.72	0.28	0.42	0.51	0.17
100 milj. henkilökm kohden kuollut – Dödade per 100 milj. personkilometer	0.07	0.12	0.21	0.09	0.09
100 milj. henkilökm kohden loukkaantunut – Skadade per 100 milj. personkilometer	0.89	0.34	0.52	0.63	0.21
Rautatieläisiä – Järnvägsmän					
1 000 rautatieläistä kohden kuollut – Dödade per 1 000 järnvägsmän	0.07	0.04	0.04	–	0.07
1 000 rautatieläistä kohden loukkaantunut – Skadade per 1 000 järnvägsmän	0.45	0.38	0.24	0.21	0.14
1 milj. junakm kohden kuollut – Dödade per 1 milj. tågkm	0.05	0.02	0.02	–	0.05
1 milj. junakm kohden loukkaantunut – Skadade per 1 milj. tågkm	0.30	0.25	0.15	0.14	0.09
10 milj. vaununakselikm kohden kuollut – Dödade per 10 milj. vagnaxelkm	0.01	0.01	0.01	–	0.01
10 milj. vaununakselikm kohden loukkaantunut – Skadade per 10 milj. vagnaxelkm	0.07	0.05	0.03	0.03	0.02
Muita henkilöitä – Övriga personer					
1 milj. junakm kohden kuollut – dödade per 1 milj. tågkm	1.16	1.27	0.86	1.35	1.01
1 milj. junakm kohden loukkaantunut – Skadade per 1 milj. tågkm	0.72	1.20	0.75	0.88	0.96
Kuolleita ja loukkaantuneita henkilöitä kaikkiaan – Dödade och skadade personer inalles					
1 milj. junakm kohden – Per 1 milj. tågkm	2.90	3.07	2.31	2.88	2.33
10 milj. vaununakselikm kohden – Per 10 milj. vagnaxelkm	0.64	0.64	0.48	0.61	0.50
Onnettomuustapauksia kaikkiaan – Totalantalet olyckshändelser					
1 milj. junakm kohden – Per 1 milj. tågkm	6.35	6.94	6.33	6.29	6.60
10 milj. vaununakselikm kohden – Per 10 milj. vagnaxelkm	1.39	1.45	1.31	1.32	1.39

B. Yksityiset rautatiet – Privata järnvägar**1. Yksityiset rautatiet ja niiden toiminta vuosina 1979–1983 – Privata järnvägar och deras verksamhet åren 1979–1983**

	1979	1980	1981	1982	1983
Karhula – Sunila					
Avattu liikenteelle – Öppnad för trafik 3. 5. 1900					
Raideleveys – Spårvidd 1.524 m					
Raidepituus vuoden lopussa – Spårlängd vid årets slut . km	11.130	11.130	11.130	11.130	11.130
Pääraiteet – Huvudspår »	6.060	6.060	6.060	6.060	6.060
Sivu- ja syrjäraiteet – Sido- och bispår »	5.070	5.070	5.070	5.070	5.070
Liikennepituus vuoden lopussa – Trafiklängd vid årets slut »	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1
Liikennepaikat vuoden lopussa – Trafikplatser vid årets slut	1	1	1	1	1
Liikkova kalusto vuoden lopussa – Rullande materiel vid årets slut					
Höyryveturit – Ånglok	–	–	–	–	–
Moottoriveturit – Motorlok	2	2	2	2	2
Henkilökunta vuoden lopussa – Personal vid årets slut	34	34	34	34	22
Junien lukumäärä – Antal tåg					
Vuodessa – Under året	2 760	2 948	2 790	2 442	2 234
Vuorokaudessa – Under dygnet	8.0	9.0	9.3	9.0	9.0
Junakilometrit – Tågkilometer	17 664	18 867	17 856	15 628	13 404
Kuljetettu tavara – Transporterat gods					
1 000 tonnia – 1 000 ton	845	953	774	588	511
1 000 tonnikm – 1 000 tonkm	5 408	6 099	4 956	3 761	3 064
Pääoma-arvo vuoden lopussa – Kapitalvärde vid årets slut 1 000 mk	443.2	443.2	443.2	443.2	443.2
Tulot ¹⁾ – Inkomster ¹⁾ » »	11 172.7	17 282.8	3 351.4	3 232.8	3 011.0
Sittä tavaraliikennetuloja ¹⁾ – Därvä godstrafikinkomster ¹⁾ » »	11 118.9	17 140.9	2 635.0	1 984.8	2 630.7
Menot ¹⁾ – Utgifter ¹⁾ » »	11 144.4	17 256.4	3 336.8	3 313.8	2 938.7
Ylijäämä tai vajaus (–) ¹⁾ – Över- eller underskott (–) ¹⁾ » »	28.3	26.4	14.6	–81.0	72.3
Jokioinen – Minkiö²⁾					
Avattu liikenteelle – Öppnad för trafik 25. 6. 1978					
Raideleveys – Spårvidd 0.750 m					
Raidepituus vuoden lopussa – Spårlängd vid årets slut . km	6.968	7.175	7.403	7.459	7.460
Pääraiteet – Huvudspår »	6.420	6.420	6.420	6.420	6.420
Sivu- ja syrjäraiteet – Sido- och bispår »	0.548	0.755	0.983	1.039	1.040
Liikennepituus vuoden lopussa – Trafiklängd vid årets slut »	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4
Liikennepaikat vuoden lopussa – Trafikplatser vid årets slut	4	4	4	4	4
Liikkova kalusto vuoden lopussa – Rullande materiel vid årets slut					
Höyryveturit – Ånglok	2	2	2	2	2
Moottoriveturit – Motorlok	3	3	4	5	7
Henkilövaunut – Personvagnar	5	6	6	6	6
Tavaravaunut – Godsvagnar	11	12	33	34	34
Junien lukumäärä – Antal tåg	224	370	301	269	320
Junakilometrit – Tågkilometer	1 410	2 262	1 831	1 644	2 032
Matkat – Resor	8 867	14 184	11 836	11 716	10 656
Henkilökilometrit – Personkilometer	56 748	90 778	75 750	74 982	68 198
Pääoma-arvo vuoden lopussa – Kapitalvärde vid årets slut 1 000 mk	300	310	310	310	310

¹⁾ Vuodesta 1981 alkaen vain Karhulan – Sunilan rautatie Oy:n osuuus – Fr.o.m. 1981 endast delen av Karhula – Sunila järnväg Ab.²⁾ Museorautatieyhdistys ry harjoittaa museojunahenkilöliikennettä 1. 4. 1974 toimintansa lopettaneen Jokioisten yksityisrautatiens keskiosalla – Museorautatieyhdistys r.f. upprätthåller museitågtrafik för personer på mellersta delen av Jokioiens privarbanan, som nedlades 1. 4. 1974.

C. Résumé sur les Chemins de fer de Finlande — C. Summary relating to the Railways of Finland**1. Chemins de fer de l'État — State Railways***Rapport annuel à l'Union Internationale des Chemins de fer (UIC).**Annual report to the International Union of Railways (UIC).*

Col.		1983	1982	Col.	
	Tableau 1-11. Lignes et voies. Longueur				Table 1-11. Lines and tracks. Length
	Trafic ferroviaire				Rail traffic
3	Ecartement des rails: 1.524 m			3	Rail gauge: 1.524 m
	Longueur des lignes à la fin de l'exercice				Length of lines at the end of the year
4	Lignes non électrifiées km	4 812	5 013	4	Lines not electrified
5	Lignes électrifiées ¹⁾ »	1 257	1 056	5	Electrified lines ¹⁾
6	Total (Col. 4 + 5) »	6 069	6 069	6	Total (Cols. 4 + 5)
	Longueur moyenne exploitée des lignes				Average length of lines worked
7	Lignes non électrifiées à simple voie km	4 875	4 994	7	Lines not electrified single track
8	à deux voies et plus »	40	40	8	double and more than double track
	Lignes électrifiées				Electrified lines
9	à simple voie km	737	618	9	single track
10	à deux voies et plus »	438	438	10	double and more than double track
11	Total (Col. 7 + 8 + 9 + 10) »	6 090	6 090	11	Total (Cols. 7 + 8 + 9 + 10)
	Lignes exploitées				Lines worked
12	en trafic voyageurs et marchandises .. km	4 448	4 535	12	for passenger and freight traffic
13	en trafic voyageurs seulement »	3	3	13	for passenger traffic only
14	en trafic marchandises seulement .. »	1 639	1 552	14	for freight traffic only
	Longueur des voies à la fin de l'exercice				Length of tracks at the end of the year
	Non électrifiées				Not electrified
15	voies principales km	4 853	5 051	15	main running tracks
16	autres voies »	1 990	2 053	16	other tracks
	Electrifiées				Electrified
17	voies principales km	1 724	1 522	17	main running tracks
18	autres voies »	549	489	18	other tracks
19	Total (Col. 15 + 16 + 17 + 18) »	9 116	9 115	19	Total (Cols. 15 + 16 + 17 + 18)
	Transports routiers				Road traffic
	Longueur moyenne exploitée des lignes				Average length of lines worked
21	à marchandises km	3 889	3 889	21	freight
	Tableau 1-12. Lignes et installations. Consistance²⁾		1980		Table 1-12. Lines and equipment. Composition²⁾
	Longueur des rail				Length of rails
5	moins de 45 kgs au mètre km	..	5 427	5	less than 45 kg per metre
6	45 kgs et moins de 54 kgs au mètre »	—	—	6	45 kg and less than 54 kg per metre
7	54 kgs et plus au mètre »	..	3 730	7	54 kg and over per metre
8	total (Col. 5 à 7) »	..	9 157	8	total (Cols. 5 to 7)
9	dont longs rails soudés »	..	2 887	9	including long-welded rail
	Traverses				Sleepers
11	en bois km de voies	..	8 415	11	wood
12	en béton » » »	..	742	12	concrete
					track km
13	Nombre d'appareils de voies	8 639	13	Number of points and crossings
	Nombre de gares ou haltes ouvertes au public				Number of stations, stopping points and halts open to the public
14	total	924	14	total
15	en trafic commercial voyageurs	689	15	for commercial passenger traffic
16	en trafic commercial marchandises	534	16	for commercial freight traffic
17	Distance moyenne entre deux gares ou haltes ouvertes au public (Col. II tab. I-II: Col. 14 tab. 1-12) km	..	6.6	17	Average distance between two stations, stopping points and halts open to the public (Col. II of tab. I-II: Col. 14 of tab. 1-12)
	Nombre de passages à niveau				km
18	avec barrières	16	18	Number of level crossings
	avec signalisation automatique			with barriers
19	et demi-barrières	424	19	with automatic signalling
20	sans barrières	301	20	and half-barriers
21	sans barrières ou demi-barrières et sans signalisation automatique	7 889	21	without barriers
					without barriers or half-barriers and without automatic signalling

¹⁾ Lignes alimentées en courant alternatif 25 000 volts 50 périodes, sous caténaire. — Lines fed by 25 000 volt, 50 cycle, alternating current (catenary system).²⁾ Le tableau 1-12 est établi uniquement les ans également divisibles par cinq — Table 1-12 is prepared only in years evenly divisible by five.

Col.		1983	1980	Col.	
22	total (Col. 18 à 21)	8 630	22	total (Cols. 18 to 21) including public level crossings for vehicles
	dont publics pour véhicules				with barriers
23	avec barrières	13	23	with automatic signalling
	avec signalisation automatique				and half-barriers
24	et demi-barrières	380	24	without barriers
25	sans barrières	273	25	without barriers or half-barriers and with- out automatic signalling
26	sans barrières ou demi-barrières et sans signalisation automatique	1 808	26	pedestrians
27	piétons	129	27	including private level crossings
28	dont privés	6 027	28	
	<i>Ponts-rail</i>				
29	Nombre total	1 628	29	<i>Railway bridges</i>
30	Longueur totale	m	31 350	30	Total number
					Total length
					m
	<i>Tunnels</i>				
31	Nombre total	28	31	<i>Tunnels</i>
32	Longueur totale	m	19 338	32	Total number
					Total length
					m
	<i>Longueur des lignes exploitées équipées avec bloc-système</i>				<i>Length of lines in operation equipped with the block system</i>
35	Bloc-système automatique	km	910	35	Block system automatic
37	Système de régulation centrale par cir- cuits téléphoniques spéciaux	»	510	37	Central train control system by special telephone circuits
	<i>Nombre de postes et cabines de signalisation</i>				<i>Number of signal-boxes and cabins in operation</i>
38	avec transmission mécanique	123	38	with mechanical transmission
39	avec transmission électromécanique	-	—	39	with electromechanical transmission
40	avec transmission électrique (tout-relais)	147	40	with electric transmission (all-relay)
	<i>Profil. Longueur des lignes</i>				<i>Contour. Length of lines</i>
41	horizontales	km	765	41	level lines
42	»	%	12.6	42	» "
43	en pente jusqu'à 5 %	%	45.2	43	gradients up to 5 %
44	» de 5 à 10 %	%	32.3	44	» from 5 to 10 %
45	» de 10 à 25 %	%	9.9	45	» 10 to 25 %
46	» de plus de 25 %	%	—	46	» above 25 %
47	» total	km	5 309	47	» total
48	» »	%	87.4	48	» "
	<i>Tracé. Longueur des lignes</i>				<i>Alignment. Length of lines</i>
49	en alignement droit	km	4 217	49	straight sections
50	» » »	%	69.4	50	» "
			1982		<i>Table 1-21. Tractive Stock. Stock and power (at the end of the year)</i>
					<i>Rail stock</i>
					Diesel and special system locomotives and light rail motor tractors
					Number
9	locotracteurs (jusqu'à 110 kW)	69	84	9	light rail motor tractors (up to 110 kW)
	locomotives				locomotives
10	111 à 750 kW	261	253	10	111 to 750 kW
11	751 à 1 500 kW	247	242	11	751 to 1 500 kW
12	au-dessus de 1 500 kW	48	48	12	above 1 500 kW
13	total	625	627	13	total
14	Puissance totale	kW	445 258	14	Total power
15	Puissance totale (Locotracteurs exclus)	»	438 821	15	Total power (excluding light rail motor tractors)
	<i>Locomotives électriques</i>				Electric locomotives
	Nombre				Number
21	au-dessus de 3 000 kW	103	98	21	above 3 000 kW
23	Puissance totale	kW	319 300	23	Total power
	<i>Automotrices Diesel et à systèmes spéciaux</i>				Diesel and special system railcars
	Isolées				Single units
25	Nombre				Number
28	jusqu'à 260 kW	83	99	25	up to and including 260 kW
	Puissance totale	kW	10 790	28	Total power
	<i>Rames indeformables</i>				Indivisible trainsets
29	Nombre	45	45	29	Number
30	Nombre total des véhicules	67	67	30	Total number of vehicles
31	Puissance totale	kW	16 650	31	Total power
	<i>Automotrices électriques</i>				Electric railcars
	Rames indeformables				Indivisible trainsets
36	Nombre	100	100	36	Number
37	Nombre total des véhicules	200	200	37	Total number of vehicles
38	Puissance totale	kW	74 000	38	Total power

Col.		1983	1982	Col.	
	Matériel routier				Road stock
	Véhicules automobiles				Motor vehicles
	Nombre				Number
40	appartenant au réseau	100	102	40	railway owned
	Camions				Lorries
	Tableau 1-22. Matériel de traction. Utilisation et immobilisations. Nombre moyen				Table 1-22. Tractive Stock. Available and out of service. Average number
	<i>Locomotives à disposition de l'exploitation</i>				<i>Locomotives available for operating purposes</i>
	Locomotives diesel et à systèmes spéciaux sans locotracteurs				Diesel and special system locomotives excluding light rail motor tractors
10	total	380	378	10	total
11	immobilisées pour entretien et réparation	35	33	11	out of service for maintenance and repair
12	en bon état (Col. 10-11)	345	345	12	in working order (Col. 10-11)
13	de locomotives utilisées	345	345	13	locomotives used
14	Rapport de l'effectif en bon état à l'effectif total (Col. 12: Col. 10)	0.91	0.91	14	Ratio of the number in working order to the total number (Col. 12: Col. 10)
15	Rapport du nombre de locomotives utilisées à l'effectif en bon état (Col. 13: Col. 12)	1.00	1.00	15	Ratio of the number of locomotives used to the number in working order (Col. 13: Col. 12)
	<i>Locomotives électriques</i>				Electric locomotives
16	total	100	95	16	total
17	immobilisées pour entretien et réparation	13	13	17	out of service for maintenance and repair
18	en bon état (Col. 16-Col. 17)	87	82	18	in working order (Col. 16-Col. 17)
19	de locomotives utilisées	87	82	19	locomotives used
20	Rapport de l'effectif en bon état à l'effectif total (Col. 18: Col. 16)	0.87	0.86	20	Ratio of the number in working order to the total number (Col. 18: Col. 16)
21	Rapport du nombre de locomotives utilisées à l'effectif en bon état (Col. 19: Col. 18)	1.00	1.00	21	Ratio of the number of locomotives used to the number in working order (Col. 19: Col. 18)
	<i>Automotrices à disposition de l'exploitation</i>				<i>Railcars available for operating purposes</i>
	Automotrices diesel et à systèmes spéciaux				Diesel and special system railcars
22	total	140	157	22	total
23	immobilisées pour entretien et réparation	21	19	23	out of service for maintenance and repair
24	en bon état (Col. 22-23)	119	138	24	in working order (Col. 22-23)
25	des automotrices utilisées	119	138	25	railcars used
26	Rapport de l'effectif en bon état à l'effectif total (Col. 24: Col. 22)	0.85	0.88	26	Ratio of the number in working order to the total number (Col. 24: Col. 22)
27	Rapport du nombre des automotrices utilisées à l'effectif en bon état (Col. 25: Col. 24)	1.00	1.00	27	Ratio of the number of railcars used to the number in working order (Col. 25: Col. 24)
	<i>Automotrices électriques</i>				Electric railcars
28	total	100	100	28	total
29	immobilisées pour entretien et réparation	13	11	29	out of service for maintenance and repair
30	en bon état (Col. 28-29)	87	89	30	in working order (Col. 28-29)
31	des automotrices utilisées	87	89	31	railcars used
32	Rapport de l'effectif en bon état à l'effectif total (Col. 30: Col. 28)	0.87	0.89	32	Ratio of the number in working order to the total number (Col. 30: Col. 28)
33	Rapport du nombre des automotrices utilisées à l'effectif en bon état (Col. 31: Col. 30)	1.00	1.00	33	Ratio of the number of railcars used to the number in working order (Col. 31: Col. 30)
	Tableau 1-31. Matériel de transport: Voitures,¹⁾ fourgons et divers, autocars et remorques. Effectifs des véhicules et nombre de places				Table 1-31. Transport stock: Carriages,¹⁾ luggage and other vans, motor coaches and trailers. Stock available and carrying capacity
	<i>Effectifs à la fin de l'exercice</i>				<i>Stock at the end of the year</i>
	Matériel ferroviaire				Rail stock
	Véhicules des réseaux pour but commercial				Railway-owned vehicles for commercial purpose
	<i>Effectifs</i>				<i>Stock</i>
4	Voitures	691	684	4	Carriages
5	Automotrices	228	244	5	Railcars
6	Remorques d'automotrices	165	181	6	Railcar trailers
7	Effectif total (Col. 4 à 6)	1 084	1 109	7	Total (Col. 4 to 6)
10	dont voitures climatisées	6	6	10	including air-conditioned carriages
12	» voitures-restaurants	36	36	12	» restaurant cars
13	» voitures-couchettes	—	—	13	» couchette coaches
14	» voitures-lits	119	113	14	» sleeping cars
16	» automotrices et remorques (des col. 5 et 6)	381	413	16	» railcars and trailers (of Cols. 5 and 6)
	<i>Nombre de places</i>				<i>Carrying capacity</i>
	<i>Assises</i>				<i>Seats</i>
17	1ère classe	2 438	2 438	17	1st class
18	2e classe	67 227	68 830	18	2nd class
20	Couchettes, 2e classe	—	—	20	Couchettes 2nd class
21	Voitures-lits 1ère + 2e cl. (nombre maximal)	3 947	3 737	21	Sleeping cars 1st and 2nd class (maximum number)

¹⁾ Y compris les automotrices (déjà dénombrées dans les Tableaux 1-21 et 1-22) et leur remorques – Including railcars (already enumerated in Tables 1-21 and 1-22) and their trailers.

Col.		1983	1982	Col.	
22	Assises et couchées				Seating and sleeping accomodation
23	total (Col. 17 + 18 + 20 + 21)	73 612	75 005	22	total (Cols. 17 + 18 + 20 + 21)
23	moyen par voiture [Col. 22: (Col. 7-Col. 12)]	70.5	70.2	23	average number per carriage [Col. 22: (Col. 7-Col. 12)]
24	Debout (des véhicules de Col. 16)	22 374	23 222	24	Standing room in vehicles shown in Col. 16
25	Fourgons				Vans
25	Effectif total	72	66	25	Total stock
	<i>Véhicules de particuliers</i>				<i>Privately owned rail stock</i>
	Fourgons				Vans
28	Effectif total	29	24	28	Total stock
29	dont wagons-poste	25	22	29	including mail-vans
	Nombre moyen de voitures, automotrices et remorques à disposition de l'exploitation				Average number of carriages, railcars and trailers available for operating purposes
30	Total	1 096	1 106	30	Total
31	Immobilisées pour entretien et réparation	112	111	31	Out of service for maintenance and repair
32	En bon état (Col. 30-31)	984	995	32	In working order (Col. 30-31)
33	Rapport de l'effectif en bon état à l'effectif total (Col. 32: Col. 30)	0.90	0.90	33	Ratio between stock in working order and total stock (Col. 32: Col. 30)
	Tableau 1-32. Matériel de transport: Wagons, camions et remorques. Effectifs, utilisation et immobilisations				Table 1-32. Transport stock: Wagons, lorries and trailers. Stock, available and out of service
	<i>Effectifs à la fin de l'exercice</i>				<i>Stock at the end of the year</i>
	<i>Véhicules des réseaux pour but commercial</i>				<i>Railway-owned vehicles for commercial purpose</i>
	Matériel ferroviaire				Rail stock
	Wagons couverts				Covered wagons
4	Effectif	7 406	7 623	4	Stock
5	Capacité totale	198 089	203 269	5	Total capacity
6	Capacité moyenne par wagon (Col. 5: Col. 4)	26.7	26.7	6	Average capacity per wagon (Col. 5: Col. 4)
	Wagons tombereaux				High-sided open wagons
7	Effectif	2 714	2 702	7	Stock
8	Capacité totale	104 261	100 430	8	Total capacity
9	Capacité moyenne par wagon (Col. 8: Col. 7)	38.4	37.2	9	Average capacity per wagon (Col. 8: Col. 7)
	Wagons plats				Flat wagons
10	Effectif	9 452	9 614	10	Stock
11	Capacité totale	313 077	311 996	11	Total capacity
12	Capacité moyenne par wagon (Col. 11: Col. 10)	33.1	32.5	12	Average capacity per wagon (Col. 11: Col. 10)
	Autres wagons				Other wagons
13	Effectif	820	820	13	Stock
14	Capacité totale	45 295	45 284	14	Total capacity
15	Capacité moyenne par wagon (Col. 14: Col. 13)	55.2	55.2	15	Average capacity per wagon (Col. 14: Col. 13)
	Total des wagons				All wagons
16	Effectif (Col. 4 + 7 + 10 + 13)	20 392	20 759	16	Stock (Cols. 4 + 7 + 10 + 13)
18	Capacité totale (Col. 5 + 8 + 11 + 14) ..	660 722	660 979	18	Total capacity (Cols. 5 + 8 + 11 + 14)
19	Capacité moyenne par wagon (Col. 18: Col. 16)	32.4	31.8	19	Average capacity per wagon (Col. 18: Col. 16)
	Matériel routier				Road stock
	Camions et remorques				Lorries and trailers
20	Effectif	150	147	20	Stock
21	Capacité totale	1 630	1 352	21	Total capacity
	<i>Véhicules de particuliers</i>				<i>Private owners' vehicles</i>
	Matériel ferroviaire				Rail stock
	Wagons				Wagons
22	Effectif	371	376	22	Stock
23	Capacité totale	12 417	12 463	23	Total capacity
24	Capacité moyenne par wagon (Col. 23: Col. 22)	33.5	33.1	24	Average capacity per wagon (Col. 23: Col. 22)
	Nombre moyen de wagons à disposition de l'exploitation				Average number of wagons available for operating purposes
27	Total	20 949	21 171	27	Total
28	Immobilisées pour entretien et réparation	1 100	1 200	28	Out of service for maintenance and repair
29	En bon état (Col. 27-28)	19 849	19 971	29	In working order (Col. 27-28)

Col.		1983	1982	Col.		
33	Rapport de l'effectif en bon état à l'effectif total (Col. 29: Col. 27)	0.95	0.94	33	Ratio between the stock in working order and total stock (Col. 29: Col. 27)	
34	Rapport de l'effectif disponible à l'effectif en bon état (Col. 32: Col. 29)	1.00	1.00	34	Ratio between the total stock available and stock in working order (Col. 32: Col. 29)	
35	Effectif moyen des wagons affectés exclusivement à des transports de service	2 678	2 682	35	Average stock of wagons used exclusively for departmental traffic	
	Tableau 1-4. Effectifs moyens de personnel				Table 1-4. Average staff strength	
3	Effectif de l'administration générale	¹⁾ 1 059	¹⁾ 1 077	3	General management	
	Exploitation ferroviaire				Railway operation	
	Mouvement et trafic				Operation and traffic	
7	Effectif des services régionaux	363	377	7	Regional offices	
9	» du service des gares	7 755	7 998	9	Stations	
10	» du service des trains	2 669	2 809	10	Train services	
11	Total (Col. 7 + 9 + 10)	10 787	11 184	11	Total (Cols. 7 + 9 + 10)	
	Matériel et traction				Traction and rolling stock	
15	Effectif du service de conduite des véhicules moteurs	3 560	3 514	15	Driving staff of motor vehicles	
16	» des ateliers principaux	2 070	2 109	16	Main workshops	
17	» de l'autre personnel	2 984	3 053	17	Other staff	
18	Total (Col. 15 + 16 + 17)	8 614	8 676	18	Total (Cols. 15 + 16 + 17)	
19	Renouvellement	²⁾	²⁾	19	Renewal	
20	Total (Col. 18 + 19)	8 614	8 676	20	Total (Cols. 18 + 19)	
	Installations fixes				Way and works	
22	Effectif des services régionaux	295	312	22	Regional offices	
24	» de l'entretien et de la surveillance des installations fixes	3 163	3 191	24	Maintenance and supervision of way and works	
25	Renouvellement	²⁾	²⁾	25	Renewal	
26	Total (Col. 22 + 24 + 25)	3 458	3 503	26	Total (Cols. 22 + 24 + 25)	
27	Total (Col. 3 + 11 + 20 + 26)	23 918	24 440	27	Total (Cols. 3 + 11 + 20 + 26)	
	Autres exploitations				Other operations	
28	Effectif des services routiers	244	200	28	Road transport services	
30	Diverses	³⁾ 626	³⁾ 616	30	Various	
31	<i>Effectif des travaux d'établissement de reconstruction</i>	⁴⁾ 3 064	⁴⁾ 3 204	31	<i>New works, reconstruction, etc.</i>	
	Total du personnel du réseau				Total staff belonging to the railway	
32	Total du personnel (Col. 27 + 28 + 30 + 31)	27 852	28 460	32	Total staff (Cols. 27 + 28 + 30 + 31)	
33	dont administration centrale (Col. 3)	1 059	1 077	33	Amount for headquarter offices (Col. 3)	
34	dont administrations régionales (Col. 7 + 22)	658	689	34	regional offices (Cols. 7 + 22)	
	Décomposition du total de la col. 32 en personnel				Division of staff shown in Col. 32 into	
35	Personnel statutaire	17 184	17 338	35	Permanent staff	
36	» temporaire	1 481	1 573	36	Temporary staff	
37	» affermé	9 187	9 549	37	Contractual staff	
38	Travailleurs fournis par des firmes	450	671	38	Staff supplied by private firms	
39	Effectif total (Col. 32 + 38)	28 302	29 131	39	Total strength (Cols. 32 + 38)	
40	Pourcentage d'indisponibilité pour maladies et blessures du personnel du réseau	4.27	3.86	40	Percentage of unavailability of railway's staff due to sickness and injury	
	Tableau 2-111. Parcours des trains				Table 2-111. Train-kilometres	
	<i>Locotracteurs et locomotives Diesel et à systèmes spéciaux</i>				<i>Diesel and special system locomotives and light motor tractors</i>	
8	affectés au trafic voyageurs	1 000 km	7 203	7 747	8	Passenger traffic
9	» » » marchandises	"	12 722	13 547	9	Freight traffic
11	total (Col. 8 + 9)	"	19 925	21 294	11	total (Cols. 8 to 10)
	<i>Locomotives électriques</i>				<i>Electric locomotives</i>	
12	affectées au trafic voyageurs	1 000 km	6 859	5 891	12	Passenger traffic
13	affectées au trafic marchandises	"	6 252	5 896	13	Freight traffic
15	total (Col. 12 + 13)	"	13 111	11 787	15	total (Cols. 12 + 13)

¹⁾ Le personnel d'investissement a été porté à col. 31 – The investment staff has been carried over to col. 31.²⁾ Personnel compris dans la col. 31 – Staff included in col. 31.³⁾ Effectif du personnel des magasins du Service des Finances et du personnel du service de camionnage pour la livraison à domicile – Staff of the stores of the Finance Department and staff allocated to cartage delivery services to domicile.⁴⁾ Y compris le personnel des col. 19 et 25 – Including staff of cols. 19 and 25.

Col.		1983	1982	Col.	
	<i>Automotrices Diesel et à systèmes spéciaux</i>				<i>Diesel and special system railcars</i>
16	affectées au trafic voyageurs 1 000 km	5 069	5 706	16	Passenger traffic 1 000 km
17	" " " marchandises .. "	-	-	17	Freight traffic "
19	total (Col. 16 + 17) "	5 069	5 706	19	total (Cols. 16 + 17) "
	<i>Automotrices électriques</i>				<i>Electric railcars</i>
20	affectées au trafic voyageurs 1 000 km	5 682	5 706	20	Passenger traffic 1 000 km
23	total "	5 682	5 706	23	total "
	<i>Tous modes de traction</i>				<i>All types of traction</i>
24	affectés au trafic voyageurs (Col. 8 + 12 + 16 + 20) 1 000 km	24 813	25 050	24	Passenger traffic (Cols. 8 + 12 + 16 + 20) 1 000 km
25	affectés au trafic marchandises (Col. 9 + 13 + 17) "	18 974	19 443	25	Freight traffic (Cols. 9 + 13 + 17) "
27	total (Col. 24 + 25) "	43 787	44 493	27	total (Cols. 24 + 25) "
	Tableau 2-112. Tonnage kilométrique brut remorqué des trains				Table 2-112. Train gross tonne-kilometres hauled
	<i>Locotracteurs et locomotives Diesel et à systèmes spéciaux</i>				<i>Diesel and special system locomotives and light rail motor tractors</i>
8	affectés au trafic voyageurs 1 000 km	1 905 700	2 216 300	8	Passenger traffic 1 000 km
9	" " " marchandises .. "	11 481 900	12 000 400	9	Freight traffic "
11	total (Col. 8 + 9) "	13 387 600	14 216 700	11	total (Cols. 8 + 9) "
	<i>Locomotives électriques</i>				<i>Electric locomotives</i>
12	affectées au trafic voyageurs 1 000 km	2 497 300	2 185 900	12	Passenger traffic 1 000 km
13	" " " marchandises .. "	6 448 000	6 021 500	13	Freight traffic "
15	total (Col. 12 + 13) "	8 945 300	8 207 400	15	total (Cols. 12 + 13) "
	<i>Automotrices Diesel et à systèmes spéciaux</i>				<i>Diesel and special system railcars</i>
16	affectées au trafic voyageurs 1 000 km	165 100	173 600	16	Passenger traffic 1 000 km
17	" " " marchandises .. "	-	-	17	Freight traffic "
19	total (Col. 16 + 17) "	165 100	173 600	19	total (Cols. 16 + 17) "
	<i>Automotrices électriques</i>				<i>Electric railcars</i>
20	affectées au trafic voyageurs 1 000 km	321 000	319 300	20	Passenger traffic 1 000 km
23	total "	321 000	319 300	23	total "
	<i>Tous modes de traction</i>				<i>All types of traction</i>
24	affectés au trafic voyageurs (Col. 8 + 12 + 16 + 20) 1 000 km	4 889 100	4 895 100	24	Passenger traffic (Cols. 8 + 12 + 16 + 20) 1 000 km
25	affectés au trafic marchandises (Col. 9 + 13 + 17) "	17 929 900	18 021 900	25	Freight traffic (Cols. 9 + 13 + 17) "
27	total (Col. 24 + 25) "	22 819 000	22 917 000	27	total (Cols. 24 + 25)
	Tableau 2-12. Parcours du matériel roulant¹⁾				Table 2-12. Rolling stock-kilometres¹⁾
	<i>Parcours des véhicules moteurs par mode de traction</i>				<i>Tractive vehicle kilometres by type of traction</i>
	<i>Matériel ferroviaire</i>				<i>Rail stock</i>
	<i>Locotracteurs et locomotives Diesel et à systèmes spéciaux</i>				<i>Diesel and special system locomotives and light rail motor tractors</i>
9	en renfort (en tête ou en queue) . 1 000 km	5 971	5 514	9	assisting required (at front or rear) 1 000 km
10	isolés ou en adjonction .. "	639	666	10	light or assisting not required "
11	triaje .. "	6 901	6 910	11	shunting "
12	Total des parcours du matériel avec locotracteurs (Col. 9 à 11 + Col. II tab. 2-111) "	33 436	34 384	12	Total run by the rolling stock light rail motor tractors included (Cols. 9 to 11 + Col. 11 of tab. 2-111) "
14	sans locotracteurs .. "	31 874	32 802	14	light rail motor tractors excluded "
	<i>Locomotives électriques</i>				<i>Electric locomotives</i>
15	en renfort (en tête ou en queue) . 1 000 km	857	644	15	assisting required (at front or rear) 1 000 km
16	isolées ou en adjonction .. "	325	321	16	light or assisting not required "
17	triaje .. "	216	236	17	shunting "
18	total (Col. 15 à 17 + Col. 15 tab. 2-111) "	14 509	12 988	18	total (Cols. 15 to 17 + Col. 15 of tab. 2-111) "

¹⁾ Triage (1 heure = 10 km) – Shunting (1 hour = 10 kms).

Col.		1983	1982	Col.	
	<i>Automotrices Diesel et à systèmes spéciaux</i>				<i>Diesel and special system railcars</i>
21	en renfort ou en augmentation de la capacité de transport	1 000 km	6 764	7 099	21 assisting required or to increase transport capacity
22	isolées ou en adjonction (à vide)	»	10	9	22 light or assisting not required (empty)
23	triaje	»	117	137	23 shunting
24	total (Col. 21 à 23 + Col. 19 tab. 2-111)	»	11 960	12 951	24 total (Cols. 21 to 23 + Col. 19 of tab. 2-111)
	<i>Automotrices électriques</i>				<i>Electric railcars</i>
26	en renfort ou en augmentation de la capacité de transport	1 000 km	2 859	2 763	26 assisting required or to increase transport capacity
27	isolées ou en adjonction (à vide)	»	2	4	27 light or assisting not required (empty)
28	triaje	»	148	158	28 shunting
29	total (Col. 26 à 28 + Col. 23 tab. 2-111)	»	8 691	8 631	29 total (Cols. 26 to 28 + Col. 23 of tab. 2-111)
	<i>Tous modes de traction</i>				<i>All types of traction</i>
31	en renfort ou en augmentation de la capacité de transport (Col. 9 + 15 + 21 + 26)	1 000 km	16 451	16 020	31 assisting required or to increase transport capacity (Cols. 9 + 15 + 21 + 26)
32	isolés ou en adjonction (Col. 10 + 16 + 22 + 27)	»	976	1 000	32 light or assisting not required (Cols. 10 + 16 + 22 + 27)
33	triaje (Col. 11 + 17 + 23 + 28)	»	7 382	7 441	33 shunting (Cols. 11 + 17 + 23 + 28)
34	total (Col. 31 à 33 + Col. 27 tab. 2-111)	»	68 596	68 954	34 total (Cols. 31 to 33 + Col. 27 of tab. 2-111)
	<i>Matériel automobile routier</i>				<i>Road motor vehicles</i>
38	Camions	1 000 km	¹⁾ 4 280	¹⁾ 3 971	38 Lorries
41	dont par véhicules appartenant au réseau	»	¹⁾ 4 280	¹⁾ 3 971	41 including railway owned
	<i>Parcours des véhicules remorqués</i>				<i>Distances covered by hauled vehicles</i>
	<i>Matériel ferroviaire²⁾</i>				<i>Rail stock²⁾</i>
42	Voitures	1 000 km	114 910	116 080	42 Carriages
	Wagons				Wagons
43	chargés	»	350 934	359 432	43 loaded
44	vides	»	229 600	236 303	44 empty
45	total (Col. 43 + 44)	»	580 534	595 735	45 total (Cols. 43 + 44)
46	Fourgons	»	14 698	14 597	46 Vans
	<i>Matériel routier</i>				<i>Road vehicles</i>
48	Remorques de camions et de tracteurs	1 000 km	48 Lorry and tractor trailers

Tableau 2-13. Moyennes diverses relatives aux parcours

Charge moyenne brute d'un train par mode de traction

6	Locotracteurs et locomotives Diesel et à systèmes spéciaux voyageurs (Col. 8 tab. 2-112: Col. 8 tab. 2-111)	t	265	286	6
7	marchandises (Col. 9 tab. 2-112: Col. 9 tab. 2-111)	t	903	885	7
8	Locomotives électriques voyageurs (Col. 12 tab. 2-112: Col. 12 tab. 2-111)	t	364	371	8
9	marchandises (Col. 13 tab. 2-112: Col. 13 tab. 2-111)	t	1 031	1 021	9
10	Automotrices diesel et à systèmes spéciaux voyageurs (Col. 16 tab. 2-112: Col. 16 tab. 2-111)	t	33	30	10
11	Automotrices électriques voyageurs (Col. 20 tab. 2-112: Col. 20 tab. 2-111)	t	56	56	11

Table 2-13. Miscellaneous averages relating to rolling stock-kilometres

Average gross load of a train by type of traction

Diesel and special system locomotives and light rail motor tractors passenger (Col. 8 of tab. 2-112: Col. 8 of tab. 2-111)	t
freight (Col. 9 of tab. 2-112: Col. 9 of tab. 2-111)	t
Electric locomotives passenger (Col. 12 of tab. 2-112: Col. 12 of tab. 2-111)	t
freight (Col. 13 of tab. 2-112: Col. 13 of tab. 2-111)	t
Diesel and special system railcars passenger (Col. 16 of tab. 2-112: Col. 16 of tab. 2-111)	t
Electric railcars passenger (Col. 20 of tab. 2-112: Col. 20 of tab. 2-111)	t

¹⁾ Y compris les parcours des remorques (Col. 48) – Including kilometres run by trailers (Col. 48).²⁾ Résultats obtenus par transformation des essieux kilomètres. Il a été compté un wagon pour 2 essieux sur la base d'un inventaire à la fin de l'exercice reprenant le nombre de wagons à 2 et à 4 essieux – Results obtained by conversion of axle-kilometres. Two axles were counted as one wagon on the basis of an inventory dated at the end of the year, giving the number of two-axled and four-axled wagons.

Col.		1983	1982	Col.	
	<i>Pourcentage des parcours des véhicules moteurs ferroviaires</i>				<i>Percentage of rail tractive vehicle kilometres</i>
13	En renfort (en tête ou en queue)			13	Assisting required (at front or rear)
	Locotracteurs et locomotives Diesel et à systèmes spéciaux (Col. 9 tab. 2-12 × 100: Col. 11 tab. 2-111)	30.0	25.9		Diesel and special system locomotives and light rail motor tractors (Col. 9 or tab. 2-12 × 100: Col. 11 of tab. 2-111)
14	Locomotives électriques (Col. 15 tab. 2-12 × 100: Col. 15 tab. 2-111)	6.5	5.5	14	Electric locomotives (Col. 15 of tab. 2-12 × 100: Col. 15 of tab. 2-111)
16	Isolés ou en adjonction			16	Light or assisting not required
	Locotracteurs et locomotives Diesel et à systèmes spéciaux (Col. 10 tab. 2-12 × 100: Col. 11 tab. 2-111)	3.2	3.1		Diesel and special system locomotives and light rail motor tractors (Col. 10 of tab. 2-12 × 100: Col. 11 of tab. 2-111)
17	Locomotives électriques (Col. 16 tab. 2-12 × 100: Col. 15 tab. 2-111)	2.5	2.7	17	Electric locomotives (Col. 16 of tab. 2-12 × 100: Col. 15 of tab. 2-111)
18	Automotrices Diesel et à systèmes spéciaux (Col. 22 tab. 2-12 × 100: Col. 19 tab. 2-111)	0.2	0.2	18	Diesel and special system railcars (Col. 22 of tab. 2-12 × 100: Col. 19 of tab. 2-111)
19	Automotrices électriques (Col. 27 tab. 2-12 × 100: Col. 23 tab. 2-111)	0.0	0.1	19	Electric railcars (Col. 27 of tab. 2-12 × 100: Col. 23 of tab. 2-111)
	<i>Parcours moyen annuel des véhicules moteurs ferroviaires par véhicule moteur utilisé</i>				<i>Average annual rail tractive vehicle kilometres per tractive vehicle used</i>
21	Locomotives Diesel et à systèmes spéciaux sans locotracteurs (Col. 14 tab. 2-12 × 1 000: Col. 13 tab. 1-22) km	92 388	95 078	21	Diesel and special system locomotives (excluding light rail motor tractors) (Col. 14 tab. 2-12 × 1 000: Col. 13 tab. 1-22) km
22	Locomotives électriques (Col. 18 tab. 2-12 × 1 000: Col. 19 tab. 1-22)	166 770	158 390	22	Electric locomotives (Col. 18 of tab. 2-12 × 1 000: Col. 19 of tab. 1-22)
23	Automotrices Diesel et à systèmes spéciaux (Col. 24 tab. 2-12 × 1 000: Col. 25 tab. 1-22)	100 504	93 848	23	Diesel and special system railcars (Col. 24 of tab. 2-12 × 1 000: Col. 25 of tab. 1-22)
24	Automotrices électriques (Col. 29 tab. 2-12 × 1 000: Col. 31 tab. 1-22)	99 897	96 978	24	Electric railcars (Col. 29 of tab. 2-12 × 1 000: Col. 31 of tab. 1-22)
	<i>Parcours moyen annuel des voitures et wagons</i>				<i>Average annual carriage and wagon-kilometres</i>
25	Voitures (Col. 42 tab. 2-12 × 1 000: Col. 30 tab. 1-31)	km	104 845	104 955	25 Carriages (Col. 42 of tab. 2-12 × 1 000: Col. 30 of tab. 1-31) km
	Wagons				Wagons
26	chargés et vides (Col. 45 tab. 2-12 × 1 000: Col. 27 + 35 tab. 1-32)	»	24 571	24 975	26 Loaded and empty (Col. 45 of tab. 2-12 × 1 000: Cols. 27 + 35 of tab. 1-32)
27	chargés (Col. 43 tab. 2-12 × 1 000: Col. 27 + 35 tab. 1-32)	»	14 853	15 069	27 loaded (Col. 43 of tab. 2-12 × 1 000: Cols. 27 + 35 of tab. 1-32)
28	<i>Rapport des parcours des wagons chargés aux parcours totaux des wagons</i>			28	<i>Ratio of loaded to total wagon-kilometres</i>
	(Col. 27: Col. 26)		0.6	0.6	(Col. 27: Col. 26)
	Tableau 2-2. Trafic des voyageurs¹⁾				Table 2-2. Passenger traffic¹⁾
	Trafic ferroviaire				Rail traffic
	<i>Nombre de voyageurs transportés</i>				<i>Number of passengers carried</i>
4	en 1ère classe	4	1st class
5	en 2ème classe	5	2nd class
6	total (Col. 4 + 5)	41 546 000	41 406 000	6	total (Cols. 4 + 5)
	<i>Nombre de voyageurs-kilomètres</i>				<i>Number of passenger-kilometres</i>
7	en 1ère classe	1 000 km	..	7	1st class
8	en 2ème classe	»	..	8	2nd class
9	total (Col. 7 + 8)	»	3 338 647	3 326 069	9 total (Cols. 7 + 8)
10	par kilomètre exploité (Col. 9 × 1 000: Col. 12 + 13 tab. 1-11)	750 089	732 937	10	per kilometre of line worked (Col. 9 × 1 000: Cols. 12 + 13 of tab. 1-11)
11	par train-kilomètres des trains affectés au trafic voyageurs (Col. 9: Col. 24 tab. 2-111)	134.6	132.8	11	per passenger train-kilometre (Col. 9: Col. 24 of tab. 2-111)
	<i>Parcours moyen d'un voyageur</i>				<i>Average passenger journey</i>
12	(Col. 9 × 1 000: Col. 6)	km	80.4	80.3	(Col. 9 × 1 000: Col. 6) km
	<i>Bagages</i>				<i>Baggage</i>
13	Nombre de tonnes	21 798	20 622	13	Number of tonnes
13a	dont véhicules automobiles accompagnés ..	17 589	16 354	13a	amount for accompanied motor vehicles
14	Nombre de tonnes-kilomètres ..	1 000 km	..	14	Number of tonne-kilometres
14a	dont véhicules automobiles accompagnés	14a	amount for accompanied motor vehicles

¹⁾ Voyageurs payants – Fare paying passengers.

Col.		1983	1982	Col.	
	Tableau 2-3. Trafic des marchandises				Table 2-3. Freight traffic
	Trafic ferroviaire				Rail traffic
	Tonnes transportées				Tonnes carried
	Transports commerciaux				Public traffic
	Par catégorie de trafic				By traffic category
4	Colis express	15 197	18 424	4	Express parcels
5	Envois de détail	451 061	474 149	5	Part-load consignments
6	Wagons complets ¹⁾	28 601 359	28 100 826	6	Wagonloads ¹⁾
7	Total (Col. 4 + 5 + 6) ¹⁾	29 067 617	28 593 399	7	Total (Cols. 4 + 5 + 6) ¹⁾
	Suivant l'origine				According to point of origin
8	Marchandises chargées dans les gares du réseau	23 303 450	23 102 913	8	Freight loaded on the system
	Marchandises entrées chargées (sauf transit international de la Col. 11) ou en provenance de transbordement des autres réseaux du pays				Freight entered as loaded (except that in international transit to be shown in Col. 11) or resulting from a transhipment from other railway systems in the country
9		320 191	270 222	9	Freight in foreign railway systems
10	des réseaux étrangers	5 433 043	5 208 114	10	Freight in international transit between two land frontier points
11	Marchandises en transit international entre deux points frontières terrestres	10 933	12 150	11	Total (Cols. 8 to 11 = Col. 7) ¹⁾
12	Total (Col. 8 à 11 = Col. 7) ¹⁾	29 067 617	28 593 399	12	Departmental traffic
13	Transports en service	1 026 400	1 032 700	13	Grand total (Cols. 12 + 13) ¹⁾
14	Total général (Col. 12 + 13) ¹⁾	30 094 017	29 626 099	14	
	Tonnes-kilomètres				<i>Tonne-kilometres</i>
	Transports commerciaux				Public traffic
	Par catégorie de trafic				By traffic category
15	Colis express	1 000 km	6 207	15	Express parcels
16	Envois de détail	»	156 623	16	Part-load consignments
17	Wagons complets ²⁾	»	7 926 381	17	Wagonloads ²⁾
18	Total (Col. 15 + 16 + 17) ²⁾	»	8 089 211	18	Total (Cols. 15 + 16 + 17) ²⁾
	Suivant l'origine				According to point of origin
19	Marchandises chargées dans les gares du réseau	»	6 960 166	19	Freight loaded at stations on the system
20	Marchandises entrées chargées (sauf transit international de la Col. 22) ou en provenance de transbordement des autres réseaux du pays	1 000 km	31 419	20	Freight entered as loaded (except that in international transit to be shown in Col. 22) or resulting from a transhipment from other railway systems in the country
21	des réseaux étrangers	»	1 089 871	21	from foreign railway systems
22	Marchandises en transit international entre deux points frontières terrestres	1 000 km		22	Freight in international transit between two land frontier points
23	Total (Col. 19 à 22 = Col. 18) ²⁾	»	7 755	23	Total (Cols. 19 to 22 = Col. 18) ²⁾
24	Transports en service	»	8 089 211	24	Departmental traffic
25	Total général (Col. 23 + 24) ²⁾	»	121 400	25	Grand total (Cols. 23 + 24) ²⁾
	Par kilomètre exploité				Per kilometre worked
26	Transports commerciaux (Col. 23 × 1 000: Col. 12 + 14 tab. 1-11)		8 210 611	26	Public traffic (Col. 23 × 1 000: Cols. 12 + 14 of tab. 1-11)
27	Trafic total (Col. 25 × 1 000: Col. 12 + 14 tab. 1-11)			27	Total traffic (Col. 25 × 1 000: Cols. 12 + 14 of tab. 1-11)
28	Par km de wagon à marchandises (Col. 25: Col. 45 tab. 2-12)			28	Per freight wagon-kilometre (Col. 25: Col. 45 of tab. 2-12)
29	Par train-kilomètre des trains affectés au trafic marchandises et »autres» (Col. 25: Col. 25 + 26 tab. 2-11)			29	Per freight train and »other» kilometre (Col. 25: Cols. 25 + 26 of tab. 2-11)
	Parcours moyen d'une tonne				Average length of haul of one tonne
30	Transports commerciaux (Col. 23 × 1 000: Col. 12)	km			
31	Trafic total (Col. 25 × 1 000: Col. 14)	»	278.3	30	Public traffic (Col. 23 × 1 000: Col. 12) km
			272.8	31	Total traffic (Col. 25 × 1 000: Col. 14) »
	Trafic routier				Road traffic
	Tonnes transportées				Tonnes carried
32	Marchandises de détail		320 548	32	Small consignments
33	Charges complètes			33	Full vehicle loads
	Tonnes-kilomètres				<i>Tonne-kilometres</i>
34	Marchandises de détail	1 000 km			
35	Charges complètes	»	14 202	34	Small consignments
				35	Full vehicle loads
	Tous trafics				All traffics
38	Nombre de tonnes-kilomètres (Col. 25 + 34 + 35)	1 000 km	8 224 813	38	Number of tonne-kilometres (Cols. 25 + 34 + 35) 1 000 km

¹⁾ Non compris tonnes du trafic local - Excluding tonnes in respect of local traffic.²⁾ Non compris tonnes-kilomètres du trafic local - Excluding tonne-kms in respect of local traffic.

Col.		1983	1982	Col.	
	Tableau 2-4. Rendement du matériel roulant				Table 2-4. Efficiency of rolling stock use
	<i>Nombre annuel de tonnes-kilomètres brutes remorquées</i>				<i>Annual number of gross tonne-kilometres hauled</i>
	Par kilomètre de véhicule moteur				Per tractive kilometre
5	Locotracteur et locomotive Diesel et à systèmes spéciaux (Col. 11 tab. 2-112: Col. 12 - Col. 11 tab. 2-12) ¹⁾ km	504	517	5	Diesel and special system locomotive and light rail motor tractor (Col. 11 of tab. 2-112: Col. 12 - Col. 11 of tab. 2-12) ¹⁾ km
6	Locomotive électrique (Col. 15 tab. 2-112: Col. 18 - Col. 17 tab. 2-12) ¹⁾ »	626	643	6	Electric locomotive (Col. 15 of tab. 2-112: Col. 18 - Col. 17 of tab. 2-12) ¹⁾ »
7	Automotrice Diesel et à systèmes spéciaux (Col. 19 tab. 2-112: Col. 24 - Col. 23 tab. 2-12) ¹⁾ »	14	14	7	Diesel or special system railcars (Col. 19 of tab. 2-112: Col. 24 - Col. 23 of tab. 2-12) ¹⁾ »
8	Automotrice électrique (Col. 23 tab. 2-112: Col. 29 - Col. 28 tab. 2-12) ¹⁾ »	38	38	8	Electric railcar (Col. 23 of tab. 2-112: Col. 29 - Col. 28 of tab. 2-12) ¹⁾ »
9	Total (Col. 27 tab. 2-112: Col. 34 - Col. 33 tab. 2-12) ¹⁾ »	373	373	9	Total (Col. 27 of tab. 2-112: Col. 34 - Col. 33 of tab. 2-12) ¹⁾ »
	<i>Nombre annuel de voyageurs-kilomètres du trafic commercial</i>				<i>Annual number of public traffic passenger-kilometres</i>
10	par voiture de l'effectif (Col. 9 tab. 2-2: Col. 30 tab. 1-31) . 1 000 km	3 046	3 007	10	per carriage of operating stock (Col. 9 of tab. 2-2: Col. 30 of tab. 1-31) 1 000 km
11	par place de voiture de l'effectif (Col. 9 tab. 2-2 × 1 000: Col. 23 × Col. 30 tab. 1-31) . km	43 209	42 839	11	per seat of operating stock (Col. 9 of tab. 2-2 × 1 000: Col. 23 × Col. 30 of tab. 1-31) km
12	par voiture-kilomètre (Col. 9 tab. 2-2: Col. 42 tab. 2-12) »	29.05	28.65	12	per carriage-kilometre (Col. 9 of tab. 2-2: Col. 42 of tab. 2-12) »
13	par place offerte kilomètre (Col. 12: Col. 23 tab. 1-31) »	0.41	0.41	13	per seat-offered kilometre (Col. 12: Col. 23 of tab. 1-31) »
	<i>Nombre annuel de tonnes-kilomètres</i>				<i>Annual number of tonne-kilometres</i>
14	Trafic commercial par wagon de l'effectif (Col. 23 tab. 2-3: Col. 27 tab. 1-32) . 1 000 km	386	378	14	Public traffic per wagon of operating stock (Col. 23 of tab. 2-3: Col. 27 of tab. 1-32) 1 000 km
15	par tonne de capacité des wagons de l'effectif ²⁾ . km	12 021	11 872	15	per tonne of capacity of wagons of operating stock ²⁾ km
16	Trafic total par wagon-kilomètre (Col. 25 tab. 2-3: Col. 45 tab. 2-12) »	14.14	13.64	16	Total traffic per wagon-kilometre (Col. 25 of tab. 2-3: Col. 45 of tab. 2-12) »
17	par tonne offerte kilomètre ³⁾ »	0.44	0.43	17	per tonne-offered kilometre ³⁾ »
	<i>Nombre annuel de wagons chargés⁴⁾</i>				<i>Annual number of wagons loaded⁴⁾</i>
18	En trafic commercial seul dans les gares du réseau et entrés chargés sur le réseau .	1 533 905	1 547 313	18	Public traffic only in the system's stations and entered loaded upon the system
19	dans les gares du réseau et des réseaux secondaires en contact .	1 255 493	1 308 127	19	in stations of the system and of the secondary systems in contact
20	Tous trafics dans les gares du réseau et entrés chargés sur le réseau .	1 553 268	1 570 428	20	All traffics in the system's stations and entered loaded upon the system
23	dans les gares du réseau et des réseaux secondaires en contact .	1 274 856	1 331 242	23	in stations of the system and of the secondary systems in contact
	<i>Changement moyen d'un wagon chargé</i>				<i>Average wagon-load</i>
24	En trafic commercial seul (Col. 12 tab. 2-3: Col. 18) . t	19.0	18.5	24	Public traffic only (Col. 12 of tab. 2-3: Col. 18) t
25	Tous trafics (Col. 14 tab. 2-3: Col. 20) »	19.4	18.9	25	All traffics (Col. 14 of tab. 2-3: Col. 20) »
	<i>Coefficient moyen d'utilisation du nombre moyen de wagons tous trafics</i>				<i>Average coefficient of available wagons used, all traffics</i>
26	(Col. 20: Col. 27 + 35 tab. 1-32 × 365 ou 366) .	0.18	0.18	26	(Col. 20: Cols. 27 + 35 of tab. 1-32 × 365 or 366)
	<i>Parcours moyen d'un chargement</i>				<i>Average length of haul</i>
27	(Col. 43 tab. 2-12 × 1 000: Col. 20) . km	226	229	27	(Col. 43 of tab. 2-12 × 1 000: Col. 20) km

¹⁾ Non compris trafic de triage – Excluding marshalling yard traffic.²⁾ Le nombre de tonnes-kilomètres du trafic commercial par tonne de capacité de wagon de l'effectif est obtenu en divisant le nombre de tonnes-kilomètres (Col. 23 tab. 2-3 × 1 000) par la capacité totale de l'effectif total moyen (Col. 27 tab. 1-32) – The number of tonne-kilometres of commercial traffic, per tonne of wagon capacity, is obtained by dividing the number of tonne-kilometres (Col. 23 of tab. 2-3 × 1 000) by the total capacity of the average total stock (Col. 27 of tab. 1-32).³⁾ Le nombre de tonnes-kilomètres du trafic total par tonne offerte kilomètre est obtenu en divisant le nombre de tonnes-kilomètres par wagon-kilomètre (Col. 16) par la capacité moyenne d'un wagon – The number of tonne-kilometres for total traffic per tonne offered kilometre is obtained by dividing the number of tonne-kilometres per wagon-kilometre (Col. 16) by the average wagon capacity.⁴⁾ Un wagon à quatre essieux est compté pour deux wagons – One 4-axled wagon is accounted for as 2 wagons.

Col.		1983	1982	Col.	
Tableau 3-1. Bilan			Table 3-1. Balance		
Actif			Assets		
<i>Immobilisations</i>			<i>Fixed assets</i>		
4	Terrains et installations fixes			<i>Land and fixed installations</i>	
5	Valeur d'acquisition ou de construction	1 000 mk	4 615 024	Purchase or construction value	1 000 mk
6	Amortissements	»	248 466	Depreciation	»
7	Net (Col. 4-5)	»	4 366 558	Net (Col. 4-5)	»
8	Matériel de transport			Transport stock	
9	Valeur d'acquisition ou de construction	1 000 mk	1 898 014	Purchase or construction value	1 000 mk
10	Amortissements	»	194 849	Depreciation	»
11	Net (Col. 7-8)	»	1 703 165	Net (Col. 7-8)	»
12	Autres matériels			Other equipment	
13	Valeur d'acquisition ou de construction	1 000 mk	216 632	Purchase or construction value	1 000 mk
14	Amortissements	»	28 105	Depreciation	»
15	Net (Col. 10-11)	»	188 527	Net (Col. 10-11)	»
16	Total (Col. 6 + 9 + 12)	»	6 258 250	Total (Cols. 6 + 9 + 12)	»
17	<i>Stocks</i>	1 000 mk	433 874	<i>Supplies</i>	1 000 mk
<i>Valeurs réalisables et disponibles</i>			<i>Realisable and available assets</i>		
18	Débiteurs	1 000 mk	253 710	Debtors	1 000 mk
19	Autres valeurs	»	7 854	Other assets	»
20	Total (Col. 17 + 18)	»	261 564	Total (Cols. 17 + 18)	»
<i>Résultats</i>			<i>Results</i>		
21	Perte de l'exercice	1 000 mk	884 084	Losses over the financial year	1 000 mk
22	<i>Ensemble de l'actif (Col. 15 + 16 + 19 + 21)</i>	1 000 mk	7 837 772	<i>Total assets (Cols. 15 + 16 + 19 + 21)</i>	1 000 mk
<i>Passif</i>			<i>Liabilities</i>		
<i>Capital et réserves</i>			<i>Capital and reserves</i>		
23	Capital propre	1 000 mk	7 665 174	Capital	1 000 mk
24	Réserve ¹⁾	»	—	Reserves ¹⁾	»
<i>Dettes à court terme</i>			<i>Short-term debts</i>		
25	Créditeurs	1 000 mk	172 598	Creditors	1 000 mk
<i>Résultats</i>			<i>Results</i>		
26	Bénéfice de l'exercice	1 000 mk	—	Profits over the financial year	1 000 mk
27	<i>Ensemble du passif (Col. 23 à 31)</i>	1 000 mk	7 837 772	<i>Total liabilities (Cols. 23 to 31)</i>	1 000 mk
Tableau 3-2. Charges et produits par nature			Table 3-2. Specific costs and receipts		
<i>Résultats de l'exploitation générale et de l'exercice</i>			<i>Overall general operating and financial results</i>		
<i>Charges de personnel</i>			<i>Staff costs</i>		
28	Rémunération du personnel en activité	1 000 mk	1 660 707	Salaries of active staff	1 000 mk
29	Pensions	»	362 393	Pensions	»
30	Charges sociales diverses	»	205 677	Various social charges	»
31	Total (Col. 4 à 6)	»	2 228 777	Total (Cols. 4 to 6)	»
<i>Matières et prestations de tiers</i>			<i>Materials and services rendered by third parties</i>		
32	Consommations énergétiques électrique	1 000 mk	262 392	Energy consumption	1 000 mk
33	Divers	»	343 923	Various	»
34	Total (Col. 8 + 9)	»	606 315	Total (Cols. 8 + 9)	»
35	Impôts et taxes	»	1 060	Taxes	»
36	Dotations d'amortissement	»	471 420	Sums allocated to depreciation	»
37	Intérêts	»	73 836	Interest	»
38	Total des charges (Col. 7 + 10 + 11 + 12 + 14)	»	3 381 408	Total charges (Cols. 7 + 10 + 11 + 12 + 14)	»
39	Produits du trafic	»	2 248 500	Traffic receipts	»
40	Produits financiers et produits divers	»	179 864	Other receipts	»
41	Compensations reçues de l'Etat et d'autres organismes publics	»	68 960	Compensation received from the State and public bodies	»
42	Total des produits (Col. 16 + 17)	»	2 497 324	Total receipts (Cols. 16 + 17)	»
43	Ensemble des charges d'exploitation	»	3 381 408	Overall operating costs	»

¹⁾ Les fonds de réserve ne sont pas inclus dans le capital – The reserve funds are not included in capital.

Col.		1983	1982	Col.	
22	Ensemble des produits d'exploitation	1 000 mk	2 497 324	22	Overall operating receipts
23	Résultat de l'exploitation générale ..	»	- 884 084	23	Results of general operating
25	Bénéfice (+) ou Perte (-) de l'exercice	»	- 884 084	25	Profit (+) or loss (-)
26	Coefficient d'exploitation (Col. 21: Col. 22)	»	1.354	1.353	Operating coefficient (Col. 21: Col. 22)
Tableau 3-3. Charges d'exploitation par objet ou destination					
Charges de l'exploitation ferroviaire					
4	Administration générale	1 000 mk	99 135	4	General administration
5	Charges générales	»	622 883	5	General costs
6	Mouvement et trafic	»	877 080	6	Operating and traffic
	Matériel et traction				Traction and rolling stock
7	Total	»	907 377	7	Total
8	dont amortissement ou renouvellement	»	180 892	8	of which amount for amortisation or renewal
	Installations fixes				Fixed installations
9	Total	1 000 mk	723 864	9	Total
10	dont amortissement ou renouvellement	»	255 301	10	of which amount for amortisation or renewal
11	Total (Col. 4 + 5 + 6 + 7 + 9)	»	3 230 339	11	Total (Cols. 4 + 5 + 6 + 7 + 9)
Charges des autres exploitations					
12	Services routiers	1 000 mk	110 063	12	Road services
14	Exploitations diverses	»	41 006	14	Other types of operating
15	Total (Col. 12 à 14)	»	151 069	15	Total (Cols. 12 to 14)
Charges totales					
16	Total des charges d'exploitation classées (Col. 11 + 15)	1 000 mk	3 381 408	16	Total costs (Cols. 11 + 15)
17	dont amortissement ou renouvellement	»	471 420	17	of which amount for amortisation or renewal
19	Ensemble des charges d'exploitation (Col. 21 tab. 3-2)	»	3 381 408	19	Overall operating costs (Col. 21 of tab. 3-2)
Tableau 3-4. Produits d'exploitation					
Produits de l'exploitation ferroviaire					
4	Produits du trafic des voyageurs et du trafic des bagages (Col. 17 tab. 3-41)	1 000 mk	623 063	4	Receipts from passenger and baggage traffic (Col. 17 of tab. 3-41)
5	Produits du trafic des marchandises et du trafic de la poste (Col. 18 tab. 3-42)	»	1 593 278	5	Receipts from freight and postal traffic (Col. 18 of tab. 3-42)
6	Contributions et produits divers ..	»	—	6	Various receipts and contributions
7	Total (Col. 4 + 5 + 6)	»	2 216 341	7	Total (Cols. 4 + 5 + 6)
Produits des autres exploitations					
9	Services routiers	1 000 mk	85 619	9	Road services
14	Marchandises	»	179 864	14	Freight
15	Divers	»	—	15	Various
16	Compensations tarifaires	»	265 483	16	Tariff compensation
17	Total (Col. 9 à 15)	»	247 755	17	Total (Cols. 9 to 15)
18	Compensations portées en atténuation des charges et différences d'incorporation	1 000 mk	15 500	17	Compensation offset against costs and differencies in entries
	Ensemble des produits d'exploitation (Col. 7 + 16 + 17) (Col. 22 tab. 3-2)	1 000 mk	2 497 324	18	Overall operating receipts (Cols. 7 + 16 + 17) (Col. 22 of tab. 3-2)
			2 261 173		1 000 mk

Table 3-3. Operating costs according to category or destination**Costs of railway operation**

4	General administration	1 000 mk
5	General costs	»
6	Operating and traffic	»
	Traction and rolling stock	
7	Total	»
8	of which amount for amortisation or renewal	»
	Fixed installations	
9	Total	1 000 mk
10	of which amount for amortisation or renewal	»
11	Total (Cols. 4 + 5 + 6 + 7 + 9)	»

Costs of other types of operating

12	Road services	1 000 mk
14	Other types of operating	»
15	Total (Cols. 12 to 14)	»

Total costs

16	Total costs (Cols. 11 + 15)	1 000 mk
17	of which amount for amortisation or renewal	»
19	Overall operating costs (Col. 21 of tab. 3-2)	»

Table 3-4. Operating receipts**Railway operating receipts**

4	Receipts from passenger and baggage traffic (Col. 17 of tab. 3-41)	1 000 mk
5	Receipts from freight and postal traffic (Col. 18 of tab. 3-42)	»
6	Various receipts and contributions	»
7	Total (Cols. 4 + 5 + 6)	»

Other operating receipts

9	Road services	1 000 mk
14	Freight	»
15	Various	»
16	Tariff compensation	»
17	Total (Cols. 9 to 15)	»
18	Compensation offset against costs and differencies in entries	1 000 mk
	Overall operating receipts (Cols. 7 + 16 + 17) (Col. 22 of tab. 3-2)	1 000 mk

Col.		1983	1982	Col.	
	Tableau 3-41. Produits de l'exploitation ferroviaire. Produits du trafic des voyageurs et du trafic des bagages				Table 3-41. Railway operating receipts. Passenger and baggage traffic receipts
	Trafic des voyageurs				Passenger traffic
	Produits				Receipts
4	1ère classe 1 000 mk	4	1st class 1 000 mk
5	2ème classe »	5	2nd class »
6	total (Col. 4 + 5) »	605 028	545 510	6	total (Cols. 4 + 5) »
	Produit moyen par voyageur				Average receipts per passenger
7	1ère classe (Col. 4 × 1 000: Col. 4 tab. 2-2) mk	7	1st class (Col. 4 × 1 000: Col. 4 of tab. 2-2) mk
8	2ème classe (Col. 5 × 1 000: Col. 5 tab. 2-2) »	8	2nd class (Col. 5 × 1 000: Col. 5 of tab. 2-2) »
9	moyenne (Col. 6 × 1 000: Col. 6 tab. 2-2) »	14.56	13.17	9	overall average (Col. 6 × 1 000: Col. 6 of tab. 2-2) »
	Produit moyen par voyageur-kilomètre				Average receipts per passenger-kilometre
10	1ère classe (Col. 4: Col. 7 tab. 2-2) mk	10	1st class (Col. 4: Col. 7 of tab. 2-2) mk
11	2ème classe (Col. 5: Col. 8 tab. 2-2) »	11	2nd class (Col. 5: col. 8 of tab. 2-2) »
12	moyenne (Col. 6: Col. 9 tab. 2-2) »	0.181	0.164	12	overall average (Col. 6: Col. 9 of tab. 2-2) »
	Trafic des bagages				Baggage traffic
13	Produits totales 1 000 mk	7 662	6 570	13	Total receipts 1 000 mk
14	dont véhicules automobiles accompagnés »	4 867	4 025	14	amount for accompanied road motor vehicles »
	Produits accessoires				Additional receipts
15	Produits accessoires du trafic des voyageurs 1 000 mk	2) 7 403	2) 6 470	15	Receipts from passenger traffic 1 000 mk
16	Produits accessoires du trafic des bagages ¹⁾ »	2 970	2 910	16	Receipts from baggage traffic ¹⁾ »
	Produits du trafic des voyageurs et du trafic des bagages				Receipts from passenger and baggage traffic
17	Totaux (Col. 6 + 13 + 15 + 16) .. 1 000 mk	623 063	561 460	17	Total (Cols. 6 + 13 + 15 + 16) 1 000 mk
	Tableau 3-42. Produits de l'exploitation ferroviaire. Produits du trafic des marchandises et du trafic de la poste				Table 3-42. Railway operating receipts. Receipts from freight and postal traffic
	Trafic des marchandises				Freight traffic
	Produits				Receipts
4	Colis express 1 000 mk	15 148	17 840	4	Express parcels 1 000 mk
5	Envos de détail »	125 212	141 339	5	Part-load consignments »
6	Charges complètes »	1 373 409	1 237 518	6	Full loads »
7	Total (Col. 4 à 6) »	1 513 769	1 396 697	7	Total (Cols. 4 to 6) »
	Produit moyen par tonne transportée				Average receipts per tonne carried
8	Colis express (Col. 4 × 1 000: Col. 4 tab. 2-3) mk	996.78	968.30	8	Express parcels (Col. 4 × 1 000: Col. 4 of tab. 2-3) mk
9	Envos de détail (Col. 5 × 1 000: Col. 5 tab. 2-3) »	277.59	298.09	9	Part-load consignments (Col. 5 × 1 000: Col. 5 of tab. 2-3) »
10	Charges complètes (Col. 6 × 1 000: Col. 6 tab. 2-3) »	48.02	44.04	10	Full loads (Col. 6 × 1 000: Col. 6 of tab. 2-3) »
11	Moyenne générale (Col. 7 × 1 000: Col. 7 tab. 2-3) »	52.08	48.85	11	Overall average (Col. 7 × 1 000: Col. 7 of tab. 2-3) »
	Produit moyen par tonne-kilomètre				Average receipts per tonne-kilometre
12	Colis express (Col. 4: Col. 15 tab. 2-3) .. mk	2.440	2.400	12	Express parcels (Col. 4: Col. 15 of tab. 2-3) mk
13	Envos de détail (Col. 5: Col. 16 tab. 2-3) »	0.799	0.861	13	Part-load consignments (Col. 5: Col. 16 of tab. 2-3) »
14	Charges complètes (Col. 6: Col. 17 tab. 2-3) »	0.173	0.158	14	Full loads (Col. 6: Col. 17 of tab. 2-3) »
15	Moyenne générale (Col. 7: Col. 18 tab. 2-3) »	0.187	0.174	15	Overall average (Col. 7: Col. 18 of tab. 2-3) »
	Produits accessoires du trafic des marchandises				Additional receipts from freight traffic
16	Produits totaux 1 000 mk	62 409	25 561	16	Total receipts 1 000 mk
17	Produits du trafic de la poste 1 000 mk	17 100	15 700	17	Receipts from postal traffic 1 000 mk
18	Produits totaux 1 000 mk	1 593 278	1 437 958	18	Total receipts (Col. 7 + 16 + 17) 1 000 mk

¹⁾ Produits provenant de la consigne - Receipts from left baggage room charges.²⁾ Produits des tickets garde-place et des tickets voitures-lits dans la col. 6 - Receipts from seat tickets and sleeping car tickets included in col. 6.

Col.		1983	1982	Col.	
	Tableau 4-1. Combustibles, carburants, énergie électrique et lubrifiants pour les véhicules moteurs				Table 4-1. Fuel, motor fuel, electricity and lubricants for tractive vehicles
	Véhicules ferroviaires				Rail vehicles
	<i>Traction Diesel ou à systèmes spéciaux</i>				<i>Diesel or special systems of traction</i>
	Carburants				Motor fuels
10	Consommation de carburant				Consumption of Diesel oil
	Diesel 1 000 t	77	80	10	1 000 t
12	Consommation totale (en milliers de tonnes d'équivalent carburant Diesel)	77	80	12	Total consumption (in thousands of tonnes of Diesel oil Equivalent)
13	Consommation unitaire (en kg d'équivalent carburant Diesel) par km de véhicule moteur (Col. 12: Col. 13 + 24 tab. 2-12)	1.70	1.69	13	Unit consumption (in kg of Diesel oil equivalent) per tractive unit km (Col. 12: Cols. 13 + 24 of tab. 2-12)
14	par 1 000 tonnes-kilomètres brutes remorquées (Col. 12: Col. 11 + 19 tab. 2-112)	5.68	5.56	14	per 1 000 gross tonne-kilometres hauled (Col. 12: Cols. 11 + 19 of tab. 2-112)
	<i>Energie électrique</i>				<i>Electricity</i>
15	Consommation totale (en millions de kW/h)	242	225	15	Total consumption (in millions of kW/h)
	Consommation unitaire (en kW/h)				Unit consumption (in kW/h)
16	par km de véhicule moteur (Col. 15: Col. 18 + 29 tab. 2-12)	10.43	10.40	16	per tractive unit km (Col. 15: Cols. 18 + 29 of tab. 2-12)
17	par 1 000 tonnes-kilomètres brutes remorquées (Col. 15: Col. 15 + 23 tab. 2-112)	26.12	26.39	17	per 1 000 gross tonne-kilometres hauled (Col. 15: Cols. 15 + 23 of tab. 2-112)
18	<i>Consommation totale de lubrifiants</i> t	1 194	1 336	18	<i>Total consumption of lubricants</i> t
	Véhicules routiers				Road vehicles
19	Consommation de carburant Diesel 1 000 t	2	2	19	Consumption of Diesel oil 1 000 t
	Tableau 4-2. Accidents d'exploitation				Table 4-2. Operating accidents
	Trafic ferroviaire				Rail traffic
	<i>Nombre des accidents</i>				<i>Number of accidents</i>
	Collisions entre deux éléments de matériel roulant ¹⁾				Collisions between rolling stock ¹⁾
3	trains	5	5	3	train
4	manoeuvres	14	12	4	during shunting operations
5	Collisions entre un élément de matériel roulant et un obstacle à un passage à niveau ¹⁾	122	111	5	Collisions between rolling stock and an obstacle at a level crossing ¹⁾
6	Collisions d'un élément de matériel roulant contre un obstacle ¹⁾	40	21	6	Collisions between rolling stock and an obstacle ¹⁾
	Déraillements ¹⁾				Derailments ¹⁾
7	de trains	11	12	7	train
8	de manoeuvres	22	23	8	during shunting operations
	Nombre total des collisions et déraillements (Col. 3 à 8)	214	184	9	Total number of collisions and derailments (Cols. 3 to 8)
9	par 1 000 000 de trains-kilomètres (Col. 9 × 1 000: Col. 27 tab. 2-111)	4.89	4.14	10	per 1 000 000 train-kilometres (Col. 9 × 1 000: Col. 27 of tab. 2-111)
10	Autres accidents de matériel	25	19	11	Other rolling stock accidents
11	Accidents de personnes en relation avec du matériel en mouvement	50	77	12	Casualties caused by rolling stock in motion
	<i>Nombre des tués et blessés</i>				<i>Number of killed and injured</i>
	Voyageurs tués par suite de collisions et déraillements (Col. 3 à 8) ..	-	-	13	Passengers killed as a result of * collisions and derailments (Cols. 3 to 8)
13	d'autres causes (Col. 11 + 12)	3	3	14	other causes (Cols. 11 + 12)
14	Agents tués par suite de collisions et déraillements (Col. 3 à 8) ..	-	-	15	Railway employees killed as a result of collisions and derailments (Cols. 3 to 8)
15	d'autres causes (Col. 11 + 12)	2	-	16	other causes (Cols. 11 + 12)
16	Personnes étrangères tuées par suite de collisions et déraillements (Col. 3 à 8) ..	21	25	17	Other persons killed as a result of collisions and derailments (Cols. 3 to 8)
17	d'autres causes (Col. 11 + 12)	23	35	18	other causes (Cols. 11 + 12)
18	Nombre total des tués (Col. 13 à 18)	49	63	19	Total number of killed (Cols. 13 to 18)

¹⁾ Non compris que les accidents provoquant mort d'hommes ou des blessures graves (ayant entraîné, selon les données parvenues ou selon toute probabilité, une incapacité de travail de 14 jours au moins) ou dégâts importants (dommages au matériels des chemins de fer supérieurs à 5 000 UIC francs – These figures include only the accidents resulting in death of a person or serious injury (causing, according to the received information or in all probability, an incapacity for work during 14 days at least) or considerable material damage (freight of the State Railways damaged in value over 5 000 UIC francs).

Col.		1983	1982	Col.	
20	Voyageurs blessés par suite de collisions et déraillements (Col. 3 à 8) ..	—	9	20	Passengers injured as a result of collisions and derailments (Cols. 3 to 8)
21	d'autres causes (Col. 11 + 12)	7	12	21	other causes (Cols. 11 + 12)
22	Agents blessés par suite de collisions et déraillements (Col. 3 à 8) ..	4	3	22	Railway employees injured as a result of collisions and derailments (Cols. 3 to 8)
23	d'autres causes (Col. 11 + 12)	—	3	23	other causes (Cols. 11 + 12)
24	Personnes étrangères blessées par suite de collisions et déraillements (Col. 3 à 8) ..	30	26	24	Other persons injured as a result of collisions and derailments (Cols. 3 to 8)
25	d'autres causes (Col. 11 + 12)	12	12	25	other causes (Cols. 11 + 12)
26	Nombre total des blessés (Col. 20 à 25)	53	65	26	Total number of injured (Cols. 20 to 25)
27	Par 10 000 000 de voyageurs-kilomètres voyageurs tués [(Col. 13 + 14): (Col. 9 tab. 2-2: 10 000)]	0.009	0.009	27	Per 10 000 000 passenger-kilometres passengers killed [(Cols. 13 + 14): (Col. 9 of tab. 2-2: 10 000)]
28	voyageurs blessés [(Col. 20 + 21): (Col. 9 tab. 2-2: 10 000)]	0.021	0.063	28	passengers injured [(Cols. 20 + 21): Col. 9 of tab. 2-2: 10 000)]
29	Par 1 000 000 de véhicules moteurs-kilomètres agents tués [(Col. 15 + 16) × 1 000]: [Col. 34 – (Col. 31 + 32) du tab. 2-12]	0.04	0	29	Per 1 000 000 motive vehicle kilometres railway employees killed [(Cols. 15 + 16) × 1 000]: [Col. 34 – (Cols. 31 + 32) of tab. 2-12]
30	agents blessés [(Col. 22 + 23) × 1 000]: [Col. 34 – (Col. 31 + 32) du tab. 2-12]	0.08	0.12	30	railway employees injured [(Cols. 22 + 23) × 1 000]: [Col. 34 – (Cols. 31 + 32) of tab. 2-12]
	Trafic routier				Road traffic
31	Nombre d'accidents	73	73	31	Number of accidents
32	» de tués	—	—	32	» killed
33	» de blessés	—	2	33	» injured
	Tableau 4-4. Conditions terminales et transports combinés				Table 4-4. Terminal conditions and combined transport
	Embranchements de particuliers				Private sidings
3	Nombre d'embranchements de particuliers à la fin de l'exercice	855	852	3	Number of private sidings at the end of the working year
	Conteneurs				Containers
	Effectifs à la fin de l'exercice				Number at the end of the working year
	Petits conteneurs				Small containers
15	du réseau	—	—	15	railway owned
16	de particuliers	—	—	16	privately owned
17	Nombre de conteneurs à charge expédiés	—	—	17	Number of loaded containers forwarded
18	Poids réel des marchandises	1 000 t	—	18	Effective weight of freight 1 000 t
	Conteneurs moyens				Medium-sized containers
19	du réseau	—	—	19	railway owned
20	normaux	—	—	20	normal
	à porteur aménagé	685	785		carried on specially fitted vehicles
21	de particuliers	50	50	21	privately owned
22	normaux	—	—	22	normal
23	à porteur aménagé	—	—	23	carried on specially fitted vehicles
24	Nombre de wagons chargés de conteneurs à charge ou taxés à vide	2 200	2 771		Number of wagons with loaded or charged-empty containers
25	Nombre de conteneurs à charge expédiés	8 800	11 084	24	Number of loaded containers forwarded
26	Poids réel des marchandises	44	56	25	Effective weight of freight 1 000 t
	Nombre de conteneurs à charge pris ou remis à domicile par le réseau	—	—	26	Number of loaded containers collected or delivered by the railway (door-to-door)
	Grands conteneurs				Large containers
27	du réseau	28	28	27	railway owned
28	de particuliers	—	—	28	privately owned
A charge	expédiés des gares du réseau (sauf gares maritimes)				Loaded
29	nombre de conteneurs	11 858	9 577	29	forwarded from railway stations (except harbour stations)
30	poids réel des marchandises	261	201	30	number of containers effective weight of freight 1 000 t
	expédiés des gares maritimes	3 350	3 781	31	forwarded from harbour stations number of containers effective weight of freight 1 000 t
31	nombre de conteneurs	59	66	32	number of containers effective weight of freight 1 000 t
32	poids réel des marchandises				

Col.		1983	1982	Col.	
	en provenance des réseaux étrangers (sauf transit international des col. 35 et 36)				from foreign railways (except international transit in cols. 35 and 36)
33	nombre de conteneurs	5 700	5 032	33	number of containers
34	poids réel des marchandises ... 1 000 t	70	60	34	effective weight of freight 1 000 t
	en transit international entre deux points frontières terrestres				in international transit via two land frontier points
35	nombre de conteneurs	-	-	35	number of containers
36	poids réel des marchandises ... 1 000 t	-	-	36	effective weight of freight 1 000 t
	total				total
37	nombre de conteneurs	20 908	18 390	37	number of containers
38	poids réel des marchandises ... 1 000 t	390	327	38	effective weight of freight 1 000 t
A vide	nombre de conteneurs				Empty
	expédiés des gares du réseau gares mari- times comprises	14 395	13 542	39	number of containers forwarded from railway stations including harbour stations
40	en provenance des réseaux étrangers (sauf transit international de la col. 41)	348	404	40	from foreign railways (except in inter- national transit, Col. 41)
41	en transit international entre deux points frontières terrestres	-	-	41	in international transit via two land fontier points
42	total	14 743	13 946	42	total

2. Chemins de fer Privés. Données principales en 1983 — Private Railways. Main data in 1983

1	2	3	4	5	6	7
Lignes, exploitées par des sociétés d'actionnaires Lines, managed by jointstock companies	Ecartement des rails Rail gauge	Longueur des lignes exploitées Length of lines worked 31/12	Longueur des voies Length of tracks 31/12	Parcours des trains en kilomètres Train-kilometres	Nombre de tonnes Number of tonnes	Nombre de tonnes- kilomètres Number of tonne- kilometres
	m	km			1 000 t	1 000
Kymi – Karhula	1.524	6.1	11.1	13 404	511	3 064

1	8	9	10	11	12	13	14
Lignes, exploitées par des sociétés d'actionnaires Lines, managed by jointstock companies	Produits – Receipts			Charges d'exploitation Operating charges	Excédent ou perte (-) Excess or defi- ciency (-) (Col. 10- Col. 11)	Coefficient d'exploitation Operating coefficient (Col. 11 × 100: Col. 10)	Nombre de fonction- naires Number of officials 31/12
	Marchandises Freight traffic	Autres Others	Total (Col. 8 + 9)				
Kymi – Karhula	2 631	380	3 011	2 939	72	97.6	22

Tätä julkaisua myy

**VALTION
PAINATUSKESKUS**

POSTIMYYNTI

PL 516
00101 Helsinki
Vaihde (90) 539 011
Telex 123458 vapk sf
KIRJAKAUPAT HELSINGISSÄ
Annankatu 44
(Et. Rautatiekadun kulma)
Vaihde (90) 17 341
Eteläesplanadi 4
Puh. (90) 662 801

Denna publikation säljes
av

**STATENS
TRYCKERICENTRAL**

POSTFÖRSÄLJNING

PB 516
00101 Helsingfors
Växel (90) 539 011
Telex 123458 vapk sf
BOKHANDLAR I HELSINGFORS
Annegatan 44
(Il hörnet av S. Järnv.g.)
Växel (90) 17 341
Södra esplanaden 4
Tel. (90) 662 801

This publication is
available from

**GOVERNMENT
PRINTING CENTRE**

MAIL ORDERS

P.O.BOX 516
SF-00101 Helsinki Finland
Phone internat.
+ 358 0 539 011
Telex 123458 vapk sf
BOOKSHOPS IN HELSINKI
Annankatu 44
Phone (90) 17 341
Eteläesplanadi 4
Phone (90) 662 801