

Resvägsundersökning 2006 Göteborgsområdet

Juni 2007



Innehållsförteckning

1	BAKGRUND	1
2	UNDERSÖKNINGENS OMFATTNING	1
3	GENOMFÖRANDE	3
	<i>Tabell 1: Intervjuandel efter fordonstyp</i>	3
4	DATABEARBETNING	4
4.1	Register över trafiken	4
4.2	Kontroller	4
4.3	Bearbetning	4
4.4	Begreppen resor och delresor	4
5	RESULTAT	5
5.1	Produktion och utnyttjande	5
	<i>Tabell 2: Produktion</i>	5
5.2	Resmålsfördelning	5
	<i>Tabell 3: Resmålsfördelning</i>	5
	<i>Tabell 4: Resmatris</i>	8
5.3	Resornas variation över dygnet	9
	<i>Tabell 5: Dygnsvariation (beräknade delresor)</i>	10
	<i>Tabell 6: Dygnsvariation efter resans starttid (resor)</i>	11
5.4	Direktresor och byten	12
	<i>Tabell 7: Direktresor och byten</i>	12
5.5	Hållplatsstatistik	13
	<i>Tabell 8: Hållplatsbelastning i Göteborg</i>	13
	<i>Tabell 9: Hållplatsbelastning utanför Göteborg</i>	14
5.6	Färdbevisfördelning	15
	<i>Tabell 10: Färdbevisfördelning</i>	15
5.7	Reslängds- och restidsfördelning	16
	<i>Tabell 11: Reslängdsfördelning per hemkommun</i>	16
5.8	Ärendefördelning efter kön	17
	<i>Tabell 12: Ärendefördelning på resor efter kön</i>	17
5.9	Kommuntillhörighet	18
	<i>Tabell 13: Resornas fördelning efter resenärernas hemkommun</i>	18
5.10	Åldersfördelning	20
	<i>Tabell 14: Åldersfördelning efter ärende</i>	20
	<i>Tabell 15: Åldersfördelning</i>	20

Bilagor:

1. Undersökta linjer
2. Intervjublankett
3. Räkneblankett
4. Produktion och utnyttjande
5. Resmatris mellan kommuner efter hemkommun
6. Ärendefördelning av delresor per linje
7. Flexlinjer

Västtrafik Göteborgsområdet: Resvägsundersökning hösten 2006 och våren 2007 (RUS2006)

1 BAKGRUND

Västtrafik Göteborgsområdet har ansvaret för kollektivtrafiken i Ale, Alingsås, Göteborg, Härryda, Kungälv, Lerum, Lilla Edet, Mölndal, Orust, Partille, Stenungsund, Tjörn, Vårgårda och Öckerö.

För att möjliggöra en fördelning av kostnader och intäkter för kollektivtrafiken mellan de medverkande kommunerna och regionen, genomförs regelbundet resvägsundersökningar. Dessutom utgör dessa undersökningar en grund vid trafikplanering. Tidigare undersökningar har genomförts 1971, 1975, 1979, 1983, 1986, 1990 och 1994. 1998 gjordes en resvägsundersökning i marknadsområde Norr inom göteborgsområdet och 2000 gjordes resterande kommuner.

Resvägsundersökningen under hösten 2006 och våren 2007 (RUS2006) har utförts i regi av Västtrafik Göteborgsområdet (VTG). DOSK AB har planerat, genomfört och bearbetat undersökningen.

Resultatet från den nu genomförda undersökningen redovisas i denna sammanfattande rapport, men finns också i mer detaljerad form i Excel- och Wordfiler.

Anmärkning: De tidigare undersökningarna har kallats ”resvaneundersökning”, men vi har för denna valt att byta namn till ”resvägsundersökning”. Det är dock exakt samma metod som använts, men vi vill inte använda samma benämning som då man undersöker personers resor med alla färdmedel.

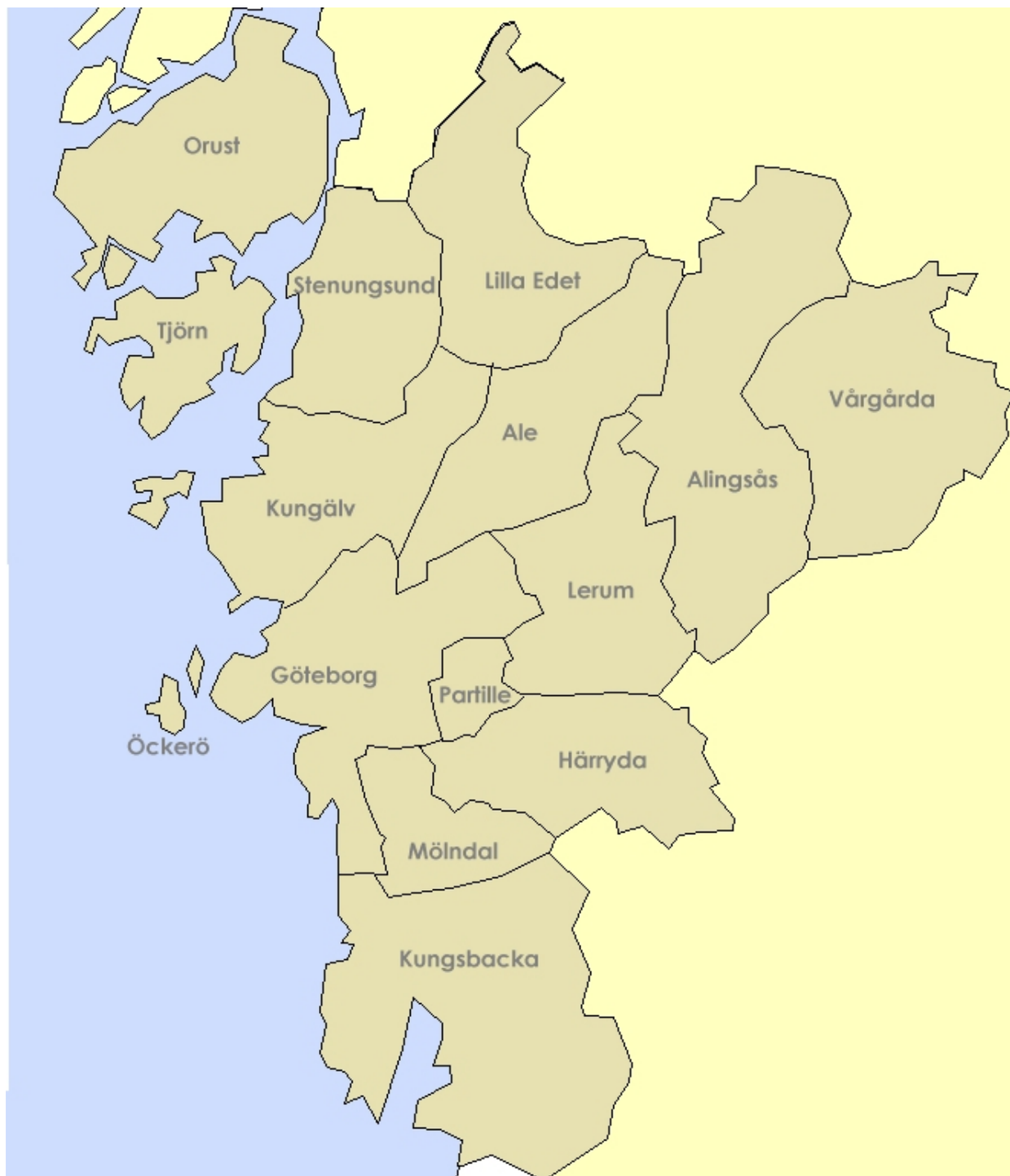
2 UNDERSÖKNINGENS OMFATTNING

Undersökningen omfattade samtliga linjer inom VTG. En förteckning över de linjer som undersöktes visas i bilaga 1.

Flexlinjerna i Göteborg ingår inte i RUS-databasen, eftersom linjerna inte har vanliga hållplatser och inte har bestämda linjevarianter per tur. Flexlinjerna redovisas därför separat i bilaga 7.

De kommuner som ingår i VTG:s trafikområde framgår av figur 1.

Figur 1: VTG:s trafikområde



3 GENOMFÖRANDE

Resvägsundersökningen genomfördes under perioderna 9 oktober – 15 december 2006 och 8 januari – 21 februari 2007. Uppehåll i undersökningen har gjorts i samband med skollov, dvs veckorna 44 och 7 (8 för Orust).

Den 11-12 december kom ett kraftigt regnoväder med översvämningar som följd. De turer som undersöktes dessa dagar gjordes om vid ett senare tillfälle. De turer som undersöktes senare i samma vecka gjordes om i de fall vi trodde att området fortfarande var drabbat av översvämningen.

Undersökningen genomfördes som en intervjuundersökning ombord på fordonen. Alla turer på ordinarie linjer undersöktes under måndag - fredag förmiddag.

I spårvagnstrafiken har samtliga vagnar undersökts, oberoende av hur många vagnar som ingick i tågsättet (1-3 vagnar).

Resenärerna tillfrågades angående:

- Kommuntillhörighet
- Färdbevis
- Påstigningshallplats på linjen
- Avstigningshallplats på linjen
- Start/målhållplats vid bytesresa
- Ärende
- Ålder
- Kön antecknades

Svaren noterades i kodform på särskild intervjublankett, se [bilaga 2](#).

Räkningarna noterades som antal påstigande per hållplats på särskild blankett, se exempel i [bilaga 3](#).

För fältarbetet utnyttjades särskilt anställd personal, i huvudsak universitetsstuderande. Totalt tjänstgjorde ca 120 intervjuare under hösten och ca 90 intervjuare under våren. Planering, tjänsteläggning och arbetsledning sköttes av personal från DOSK.

Totalt genomfördes 383 277 intervjuer för VTG:s räkning. Totalt antal påstigande räknades till 597 083 personer. Totalt intervjuades alltså 64 % av de påstigande.

Tabell 1: Intervjuandel efter fordonstyp

Fordonstyp	Antal intervjuer	Antal räknade	Andel intervjuade
Tätortsbuss i Göteborg	115 662	172 040	67 %
Expressbuss	19 671	28 404	69 %
Övrig buss	57 072	77 409	74 %
Spårvagn	168 934	286 445	59 %
Lokaltåg	14 661	22 833	64 %
Färja	7 277	9 952	73 %
Samtliga	383 277	597 083	64 %

”Tätortsbuss i Göteborg” avser samtliga busslinjer i intervallet 16-199. ”Expressbuss” innefattar även Orust- och Tjörnexpressen.

4 DATABEARBETNING

4.1 Register över trafiken

För tjänsteläggning och bearbetning av undersökningen har vi utnyttjat den trafikdatabas som används för trafikantupplysningen, som drivs av Västtrafik.

Vissa kompletteringar har gjorts i registren, t ex har förstärkningsturer modifierats p.g.a. förändringar i trafiken under undersökningsperioden.

4.2 Kontroller

Undersökningsmaterialet sorterades och grovkontrollerades då det kom in och registrerades sedan. Då detta var klart genomgick materialet ett antal logiska kontroller:

- Avgångstid och avgångshållplats skall stämma med tidtabell.
- På- och avstigningshållplats skall finnas på aktuell tur.
- Påstigningshållplats skall ligga före avstigningshållplats på aktuell tur.
- Koder för färdbevis, ärende, start/målhållplats skall innehålla tillåtna värden.

Eventuella felaktigheter i registrering, register eller intervjublanketter rättades. Rättningsomgångarna fortsatte tills samtliga fel rättats.

4.3 Bearbetning

Efter logiska kontroller gjordes beräkning av hela resan om resenären gjorde en bytesresa. Intervjuerna skrevs sedan upp (vägdes) efter de gjorda räkningarna. Denna uppskrivning gjordes i två steg, först per påstigningshållplats och sedan per tur.

På detta sätt fick vi fram totalresandet under ett medelvardagsdygn.

4.4 Begreppen resor och delresor

I rapporten och resultattabellerna finns tre olika restyper:

1. Resor

Detta är hela resor. För att få fram dessa har vi valt de (vägda) intervjuer där resenären är intervjuad på den första delresan som sker inom VTG.

Antalet resor är 460 635 st.

2. Undersökta delresor

Här redovisas samtliga genomförda intervjuer (vägda). Bytesresenärer är alltså med flera gånger i detta material.

Antalet undersökta delresor är 597 083 st.

3. Beräknade delresor

Utgår från typ 1, men här redovisas samtliga beräknade delresor, exklusive ”fiktiva byten” på samma linje.

Vi har alltså utifrån trafikdatabasen simulerat delresor mellan resenärernas angivna starthållplats och påstigningshållplatsen på intervjuad tur, respektive från avstigningshållplatsen på intervjuad tur till målhållplatsen.

Antalet beräknade delresor är 610 574 st.

5 RESULTAT

I följande avsnitt redovisas resultatet för all trafik som drivs i VTG:s regi.

5.1 Produktion och utnyttjande

I bilaga 4 redovisas en sammanfattande linjestatistik, dvs produktion och utnyttjande uttryckt i antal turer och vagnkilometer samt utnyttjandet, dvs antalet passagerare och personkilometer. Eventuellt kan skillnader i avrundning förekomma mellan delmängder och summor.

I tabellen redovisas delresor på undersökt delsträcka (restyp 2).

Tabell 2: Produktion

	2006	2000	Förändring
Turer per dag	12 155	10 388	+17,0 %
Vagnkm i tidtabell	202 514	173 498	+16,7 %
Personkm	3 932 561	3 490 912	+12,7 %
Medelbeläggning (pkm/vkm)	19,4	20,1	-3,5 %
Passagerare per dag	597 083	541 937	+10,2 %
Pass/tur	49,1	52,2	-5,8 %
Medelreslängd (km)	6,6	6,4	+2,2 %

5.2 Resmålsfördelning

Tabell 3 visar resandets fördelning för varje kommun. Tabellen redovisar resor (restyp 1).

Tabell 3: Resmålsfördelning

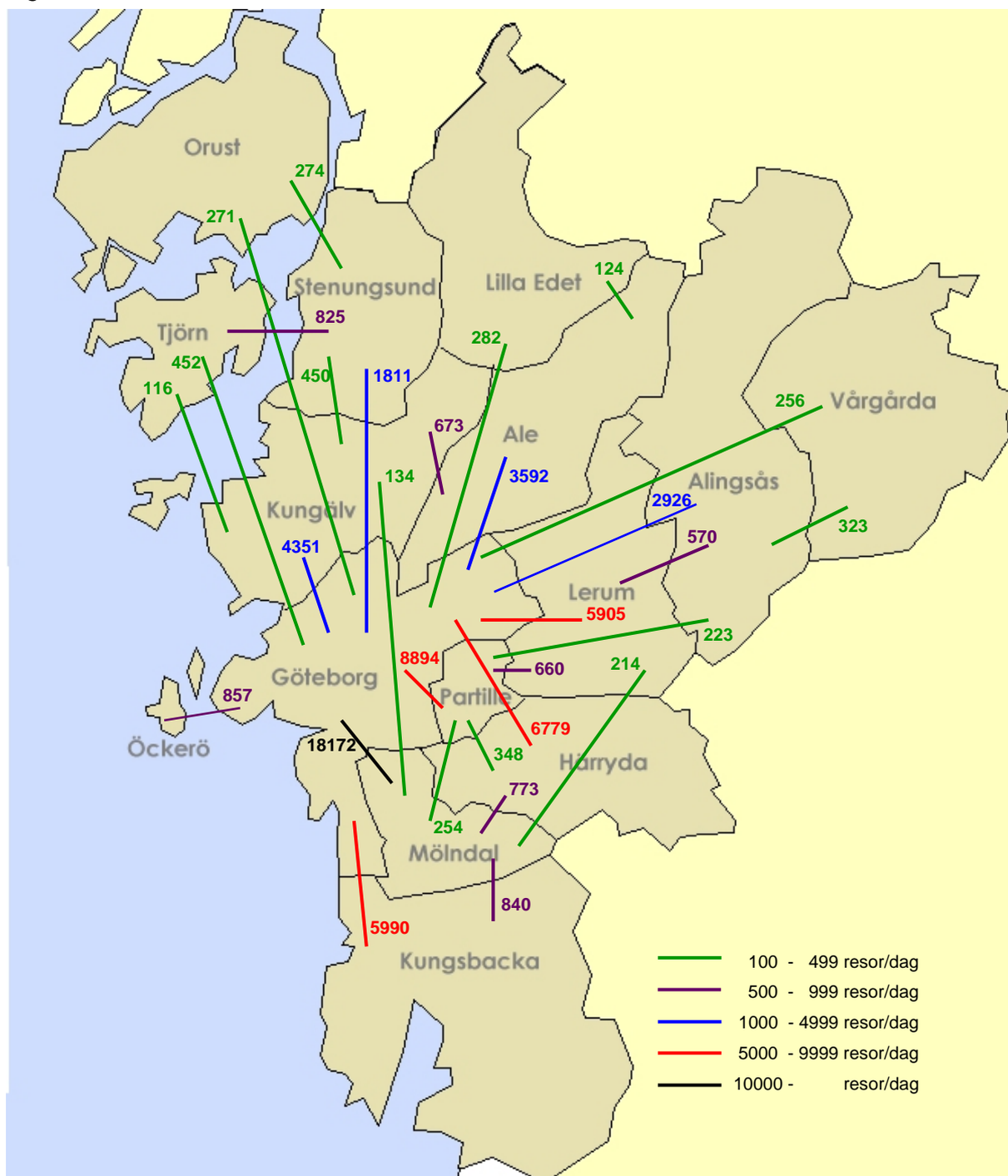
Hemkommun	Resor inom hemkommunen			Resor till/från Göteborg			Resor till/från övriga kommuner			Resor Totalt		Förändring %
	2006 %	2000 %	2006 %	2000 %	2006 %	2000 %	2006 %	2000 %	2006 Totalt	2000 Totalt		
Ale	3 018	40	50	3 688	49	40	840	11	11	7 546	6 313	20
Alingsås	2 379	39	43	2 986	49	47	785	13	10	6 150	4 808	28
Göteborg	312 492	93	95	22 123	7	5	1 800	1	0	336 415	314 899	7
Härryda	2 770	31	34	5 383	61	59	692	8	8	8 845	7 051	25
Kungsbacka	5 694	45	45	6 132	48	47	899	7	8	12 725	11 030	15
Kungälv	3 876	43	48	4 396	49	46	758	8	6	9 030	6 842	32
Lerum	3 412	34	39	5 513	55	53	1 084	11	8	10 009	9 506	5
Lilla Edet	63	9	-	421	58	-	236	33	-	720	-	-
Mölndal	6 934	32	40	12 968	61	56	1 461	7	4	21 363	18 869	13
Orust	856	35	35	514	21	18	1 101	45	47	2 471	2 096	18
Partille	4 259	32	34	8 062	60	61	1 076	8	5	13 397	11 456	17
Stenungsund	2 127	48	56	1 760	40	31	534	12	13	4 421	3 340	32
Tjörn	1 413	45	33	720	23	23	1 021	32	44	3 154	2 086	51
Vårgårda	542	49	4	284	26	37	283	26	58	1 109	459	142
Öckerö	824	30	24	1 866	67	73	89	3	3	2 779	2 655	5
Övriga	0	0	0	18 669	88	93	1 832	9	7	21 221	16 576	28
Samtliga	350 659	76	80	95 485	21	18	14 491	3	2	460 635	417 986	10

Lilla Edet tillhörde år 2000 Västtrafik Fyrbodals och vi har därför inga jämförelsesiffror. Vissa av Lilla Edets bytesresor ingår alltså i 2000 års "Övriga".

Samtliga kommuner har ökat sitt resande. Vårgårda har ökat med 142 %, Tjörn med 51 % och Kungälv och Stenungsund med 32 % vardera. Minst ökning hade Öckerö och Lerum med 5 %. Göteborg hade också en liten ökning med 7 %. Totalt har resandet ökat med 10 % sedan 2000.

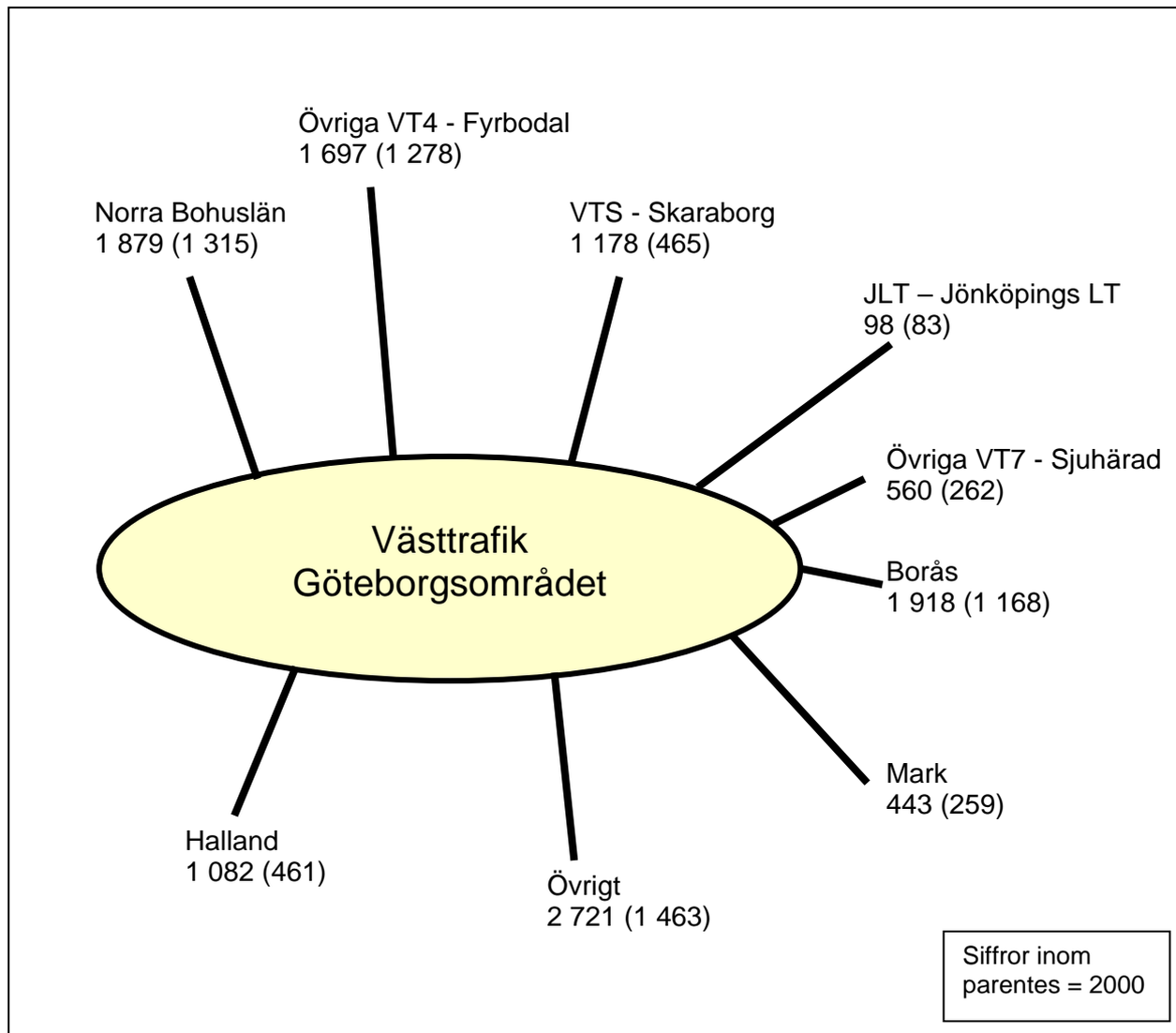
Figur 2 visar resandeflöden över kommungränserna. Resandet till och från Göteborg dominerar. I figuren redovisas alla relationer med mer än 100 resor per dag.

Figur 2: Resor mellan kommuner



Figur 3 visar de interregionala resorna, dvs de resor som går till och från angränsande regioner.

Figur 3: Interregionala resor



Tabell 4 visar en matris över resandet, där kommunerna utgör start respektive mål. Resandet visas summerat för båda riktningarna. Tabellen redovisar resor (restyp 1).

Tabell 4: Resmatris

Kommun	Kommun	Arbete	Åk 1-9	Gymn	Övr skola	Övr	S:a	Kommun	Kommun	Arbete	Åk 1-9	Gymn	Övr skola	Övr	S:a
Ale	Ale	608	982	786	30	791	3197	Kungsbacka	Lerum	23	0	8	0	7	38
Ale	Alingsås	2	0	7	1	1	11	Kungsbacka	Lilla Edet	2	0	0	0	0	2
Ale	Göteborg	1705	47	725	261	854	3592	Kungsbacka	Möndal	395	28	196	25	196	840
Ale	Kungälv	166	16	312	8	171	673	Kungsbacka	Orust	0	0	2	0	0	2
Ale	Lerum	20	2	6	0	3	31	Kungsbacka	Partille	50	0	12	2	17	81
Ale	Lilla Edet	10	4	95	0	15	124	Kungsbacka	Stenungsund	4	2	0	0	5	11
Ale	Möndal	52	1	13	2	21	89	Kungsbacka	Tjörn	0	0	1	0	0	1
Ale	VT4	20	0	12	10	12	54	Kungsbacka	VT4	17	0	1	3	12	33
Ale	VT7	8	0	1	5	3	17	Kungsbacka	VT7	11	0	17	0	17	45
Ale	VTS	7	0	0	0	1	8	Kungsbacka	VTS	15	0	0	0	7	22
Ale	Vårgårda	10	0	0	0	1	11	Kungsbacka	Vårgårda	0	0	0	0	1	1
Ale	Övriga	17	0	0	4	22	43	Kungsbacka	Öckerö	1	0	1	0	1	3
Alingsås	Alingsås	336	975	650	27	493	2481	Kungsbacka	Övriga	73	0	19	6	95	193
Alingsås	VT4	0	0	1	0	0	1	Kungälv	Alingsås	7	0	0	1	8	16
Alingsås	VT7	15	0	5	6	3	29	Kungälv	Kungälv	799	1427	969	29	1105	4329
Alingsås	VTS	3	0	1	5	0	9	Kungälv	VT4	19	0	2	4	6	31
Alingsås	Övriga	7	0	1	3	13	24	Kungälv	VT7	0	0	0	6	1	7
Göteborg	Alingsås	1546	47	327	322	684	2926	Kungälv	VTS	5	0	0	2	4	11
Göteborg	Göteborg	116726	27983	32129	26260	135411	338509	Kungälv	Övriga	34	0	0	0	32	66
Göteborg	Kungälv	1971	124	849	315	1092	4351	Lerum	Alingsås	208	38	140	11	173	570
Göteborg	Möndal	8886	566	2258	1021	5441	18172	Lerum	Göteborg	3030	242	876	341	1416	5905
Göteborg	VT4	1283	1	75	581	358	2298	Lerum	Kungälv	13	0	7	1	5	26
Göteborg	VT7	722	1	38	688	205	1654	Lerum	Lerum	562	888	1145	59	916	3570
Göteborg	VTS	415	0	9	241	230	895	Lerum	Lilla Edet	3	0	0	0	0	3
Göteborg	Övriga	1341	2	59	327	1402	3131	Lerum	Möndal	145	0	14	15	40	214
Härryda	Ale	16	0	14	1	4	35	Lerum	VT4	10	0	2	1	5	18
Härryda	Alingsås	11	0	11	2	5	29	Lerum	VT7	5	0	0	5	2	12
Härryda	Göteborg	3008	162	1524	381	1704	6779	Lerum	VTS	9	0	0	2	3	14
Härryda	Härryda	414	1043	748	49	671	2925	Lerum	Vårgårda	3	0	1	1	1	6
Härryda	Kungälv	29	0	11	11	23	74	Lerum	Övriga	30	0	2	0	58	90
Härryda	Lerum	18	0	8	0	8	34	Lilla Edet	Göteborg	91	6	89	24	72	282
Härryda	Lilla Edet	1	0	0	0	1	2	Lilla Edet	Kungälv	5	0	19	0	4	28
Härryda	Möndal	204	29	332	19	189	773	Lilla Edet	Lilla Edet	3	60	0	0	0	63
Härryda	Partille	55	8	243	3	39	348	Lilla Edet	Möndal	3	0	0	1	7	11
Härryda	Stenungsund	3	0	0	0	1	4	Lilla Edet	VT4	0	2	8	0	1	11
Härryda	Tjörn	1	0	0	0	1	2	Möndal	Alingsås	59	1	13	4	4	81
Härryda	VT4	4	0	1	2	5	12	Möndal	Kungälv	102	0	9	2	21	134
Härryda	VT7	34	0	24	7	12	77	Möndal	Möndal	1992	1672	998	108	2942	7712
Härryda	VTS	8	0	2	1	1	12	Möndal	VT4	56	0	2	15	25	98
Härryda	Vårgårda	2	0	0	0	0	2	Möndal	VT7	37	0	0	28	23	88
Härryda	Öckerö	2	0	2	0	0	4	Möndal	VTS	20	0	0	7	8	35
Härryda	Övriga	25	0	0	0	13	38	Möndal	Övriga	105	0	2	3	74	184
Kungsbacka	Ale	17	0	2	0	7	26	Orust	Ale	1	0	1	0	0	2
Kungsbacka	Alingsås	13	1	0	1	12	27	Orust	Alingsås	3	0	0	0	0	3
Kungsbacka	Göteborg	3045	99	947	397	1502	5990	Orust	Göteborg	131	10	43	12	75	271
Kungsbacka	Härryda	25	13	11	1	16	66	Orust	Kungälv	5	1	15	0	2	23
Kungsbacka	Kungsbacka	1009	1292	2369	80	1486	6236	Orust	Lerum	0	0	0	0	9	9
Kungsbacka	Kungälv	13	0	10	1	0	24	Orust	Möndal	5	0	1	0	4	10

Kommun	Kommun	Arbete	Åk 1-9	Gymn	Övr skola	Övr	S:a	Kommun	Kommun	Arbete	Åk 1-9	Gymn	Övr skola	Övr	S:a
Orust	Orust	253	465	67	9	198	992	Tjörn	VT4	4	0	5	5	2	16
Orust	VT4	103	30	484	2	81	700	Tjörn	VTS	0	0	0	0	2	2
Orust	VT7	0	0	0	0	3	3	Tjörn	Övriga	6	0	0	0	15	21
Orust	Övriga	1	1	0	0	6	8	VT4	Alingsås	15	2	8	2	12	39
Partille	Ale	20	0	7	0	9	36	VT4	Göteborg	39	1	6	18	52	116
Partille	Alingsås	133	2	31	5	52	223	VT4	Lerum	3	0	0	0	0	3
Partille	Göteborg	3931	406	1510	417	2630	8894	VT4	Möndal	2	0	0	0	1	3
Partille	Kungälv	36	0	8	1	8	53	VT4	VT4	57	101	127	11	71	367
Partille	Lerum	210	25	274	19	132	660	VT4	VT7	0	0	0	0	1	1
Partille	Lilla Edet	3	0	0	0	1	4	VT4	Övriga	8	0	0	0	0	8
Partille	Möndal	132	4	40	2	76	254	VT7	Alingsås	10	0	13	0	2	25
Partille	Partille	916	811	635	35	2191	4588	VT7	Göteborg	384	5	74	120	127	710
Partille	Stenungsund	2	1	10	1	6	20	VT7	Kungälv	4	0	0	0	0	4
Partille	Tjörn	2	0	14	0	3	19	VT7	Möndal	29	2	13	3	9	56
Partille	VT4	29	0	1	11	6	47	VT7	VT7	46	29	57	8	17	157
Partille	VT7	28	0	0	17	8	53	VT7	Övriga	0	0	0	0	2	2
Partille	VTS	12	0	0	5	2	19	VTS	Göteborg	59	0	4	30	33	126
Partille	Vårgårda	6	0	1	0	2	9	VTS	Kungälv	0	0	0	0	2	2
Partille	Öckerö	3	1	8	0	1	13	VTS	Möndal	6	0	0	0	2	8
Partille	Övriga	30	0	2	3	24	59	Vårgårda	Alingsås	124	28	112	1	58	323
Stenungsund	Ale	3	2	1	2	2	10	Vårgårda	Göteborg	157	1	31	42	25	256
Stenungsund	Alingsås	3	0	0	0	4	7	Vårgårda	Kungälv	6	0	0	0	0	6
Stenungsund	Göteborg	940	11	257	182	421	1811	Vårgårda	Möndal	7	0	0	3	0	10
Stenungsund	Kungälv	101	57	208	9	75	450	Vårgårda	VT4	2	0	0	0	0	2
Stenungsund	Lerum	6	0	4	0	1	11	Vårgårda	VT7	47	1	57	6	16	127
Stenungsund	Lilla Edet	0	0	3	0	1	4	Vårgårda	VTS	0	0	0	3	0	3
Stenungsund	Möndal	34	0	9	0	21	64	Vårgårda	Vårgårda	17	390	139	3	16	565
Stenungsund	Orust	74	3	134	1	62	274	Öckerö	Ale	1	0	0	0	1	2
Stenungsund	Stenungsund	292	779	661	19	671	2422	Öckerö	Alingsås	0	0	0	0	3	3
Stenungsund	Tjörn	103	25	558	20	119	825	Öckerö	Göteborg	300	21	355	26	155	857
Stenungsund	VT4	25	3	35	3	5	71	Öckerö	Kungälv	1	0	4	0	0	5
Stenungsund	VT7	7	0	0	3	2	12	Öckerö	Lerum	0	0	1	0	0	1
Stenungsund	VTS	4	0	1	3	0	8	Öckerö	Möndal	0	0	22	0	6	28
Stenungsund	Övriga	17	0	0	0	26	43	Öckerö	Tjörn	1	0	0	0	0	1
Tjörn	Ale	2	0	2	0	0	4	Öckerö	VT4	1	0	1	0	0	2
Tjörn	Göteborg	175	7	132	50	88	452	Öckerö	VT7	0	0	1	0	1	2
Tjörn	Kungälv	18	2	70	8	18	116	Öckerö	VTS	3	0	0	1	0	4
Tjörn	Lerum	0	0	3	0	0	3	Öckerö	Öckerö	243	364	61	3	201	872
Tjörn	Möndal	3	0	10	2	0	15	Öckerö	Övriga	8	0	1	2	11	22
Tjörn	Orust	16	9	33	2	5	65	Samtliga	Samtliga	161482	41954	55752	32919	168528	460635
Tjörn	Tjörn	295	590	214	10	394	1503								

Bilaga 5 innehåller en mer detaljerad resmatris mellan kommuner efter hemkommun.

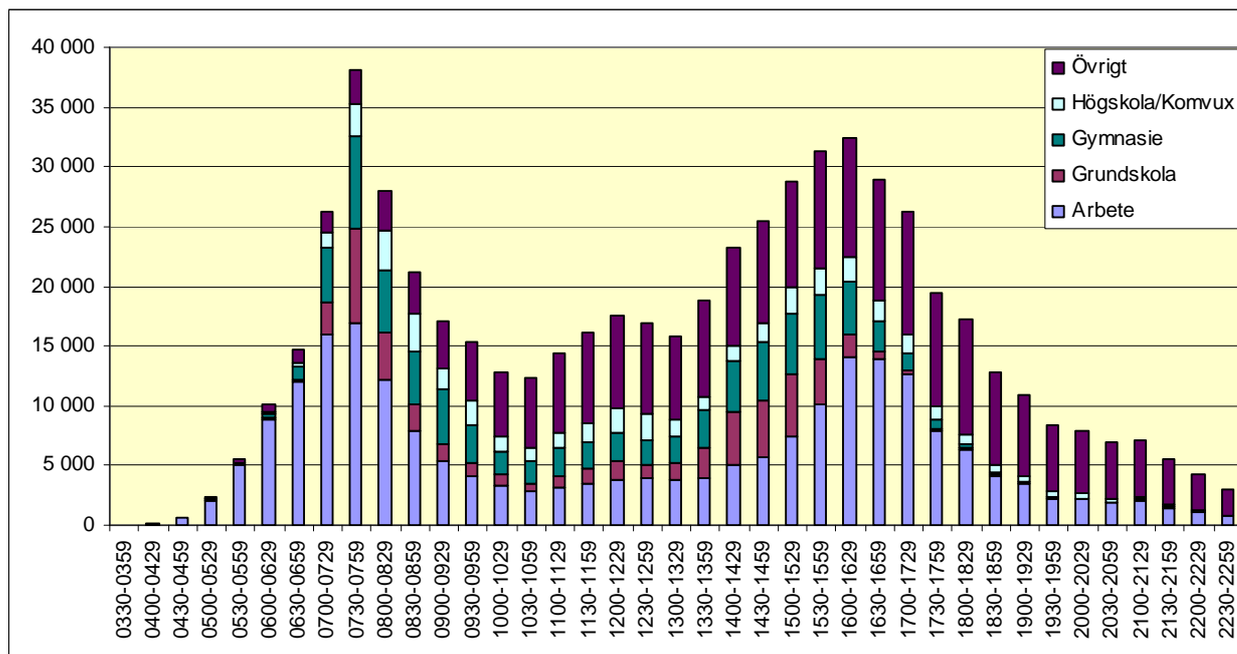
5.3 Resornas variation över dygnet

Tabell 5 visar antal påstigande passagerare under fem perioder över dygnet. Tiden avser när varje delresa påbörjas. Tabellen redovisar beräknade delresor (restyp 3).

Tabell 5: Dygnsvariation (beräknade delresor)

Påstigningstid per delresa	Antal	%
0330-0559	8 731	1
0600-0859	138 296	23
0900-1459	205 759	34
1500-1759	167 115	27
1800-0329	90 673	15
Samtliga	610 574	100

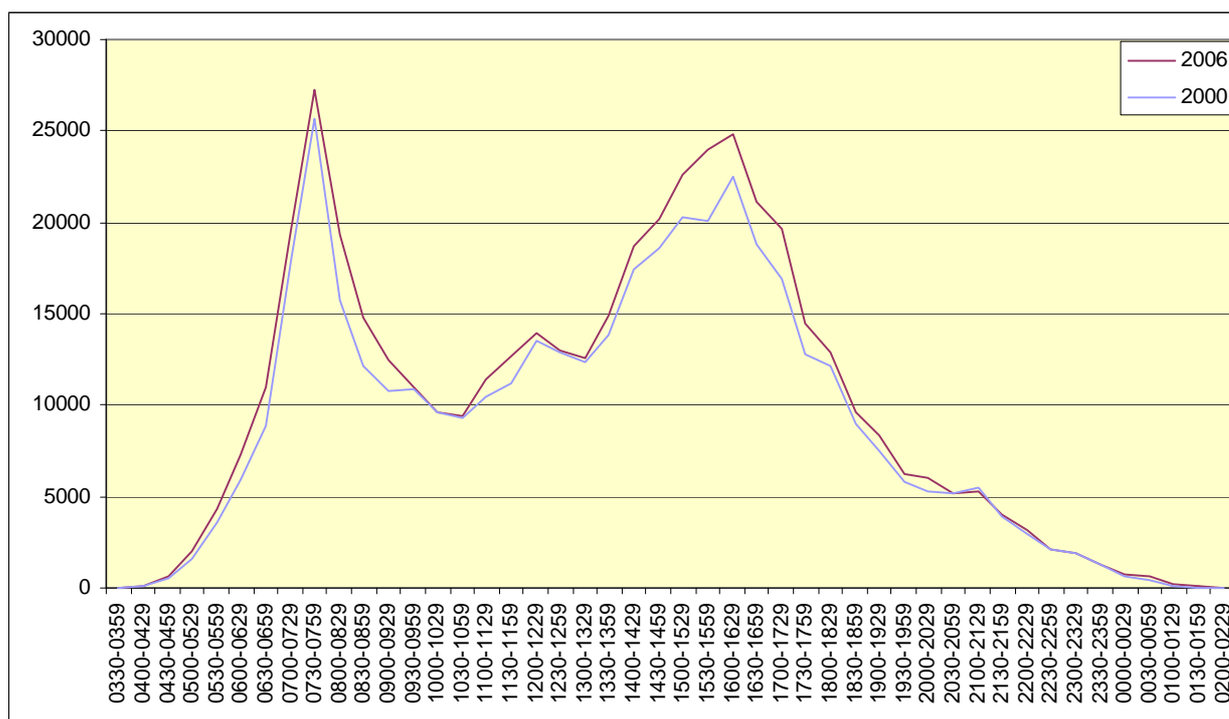
Figur 4: Delresor per halvtimme:



Tabell 6: Dygnsvariation efter resans starttid (resor)

Starttid	2006	2000	Starttid	2006	2000	Starttid	2006	2000
0330-0359	31	4	1200-1229	13 960	13 529	2030-2059	5 226	5 217
0400-0429	100	111	1230-1259	12 999	12 839	2100-2129	5 292	5 447
0430-0459	630	540	1300-1329	12 518	12 307	2130-2159	3 999	3 895
0500-0529	1 968	1 580	1330-1359	14 902	13 890	2200-2229	3 144	2 985
0530-0559	4 363	3 621	1400-1429	18 702	17 454	2230-2259	2 120	2 099
0600-0629	7 251	5 890	1430-1459	20 185	18 635	2300-2329	1 893	1 888
0630-0659	10 982	8 857	1500-1529	22 642	20 283	2330-2359	1 298	1 298
0700-0729	19 670	17 927	1530-1559	23 938	20 046	0000-0029	740	584
0730-0759	27 299	25 700	1600-1629	24 820	22 539	0030-0059	590	429
0800-0829	19 295	15 730	1630-1659	21 158	18 778	0100-0129	256	115
0830-0859	14 797	12 123	1700-1729	19 647	16 873	0130-0159	156	16
0900-0929	12 494	10 753	1730-1759	14 480	12 798	0200-0229	36	2
0930-0959	10 934	10 932	1800-1829	12 929	12 142	Summa	460 635	417 986
1000-1029	9 661	9 569	1830-1859	9 581	8 941			
1030-1059	9 454	9 284	1900-1929	8 293	7 500			
1100-1129	11 378	10 508	1930-1959	6 182	5 838			
1130-1159	12 639	11 214	2000-2029	6 003	5 276			

Figur 5: Resans starttid



Figur 5 visar antal påbörjade resor per halvtimme (restyp 1).

5.4 Direktresor och byten

Tabell 7 visar hur andelen direktresor och bytesresor skiljer sig mellan lokala resor inom kommunen och för interkommunala resor. Tabellen redovisar resor (restyp 1).

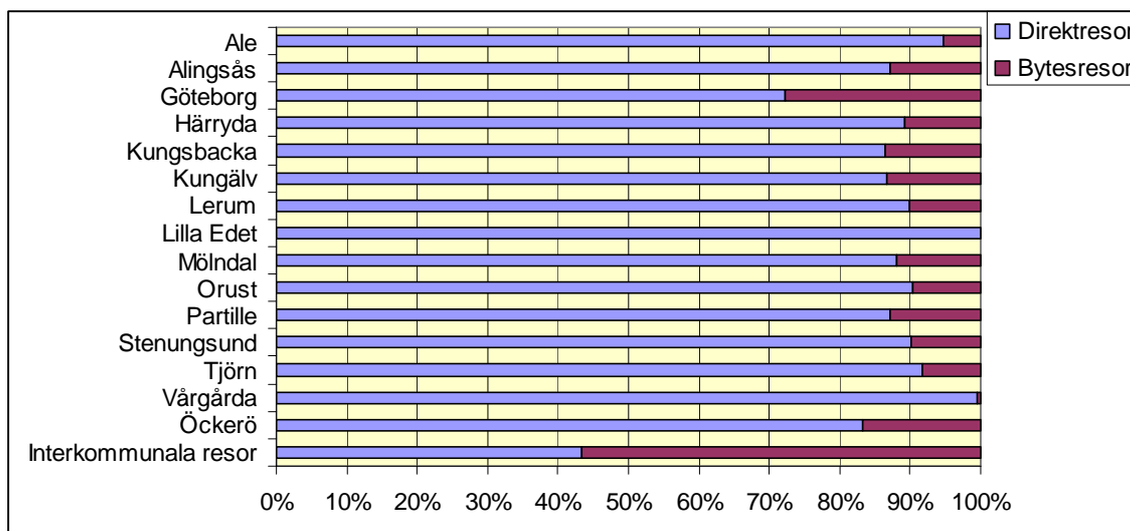
Tabell 7: Direktresor och byten

Lokal resa i kommun	2006 Direktresor	%	Bytes- resor	%	2006 Totalt	2000 (%) Direktresor	2000 (%) Bytesresor
Ale	3 027	95	170	5	3 197	96	4
Alingsås	2 163	87	318	13	2 481	96	4
Göteborg	244 270	72	94 239	28	338 509	72	28
Härryda	2 611	89	314	11	2 925	90	10
Kungsbacka	5 389	86	847	14	6 236	93	7
Kungälv	3 755	87	574	13	4 329	87	13
Lerum	3 208	90	362	10	3 570	90	10
Lilla Edet	63	100	0	0	63	---	---
Mölnadal	6 787	88	925	12	7 712	84	16
Orust	896	90	96	10	992	95	5
Partille	3 996	87	592	13	4 588	85	15
Stenungsund	2 182	90	240	10	2 422	85	15
Tjörn	1 379	92	124	8	1 503	94	6
Vårgårda	562	99	3	1	565	100	0
Öckerö	726	83	146	17	872	82	18
Interkommunala resor	35 015	43	45 656	57	80 671	48	52
Samtliga	316 029	69	144 606	31	460 635	70	30

Sedan 2000 har det inte skett några större förändringar av andelen bytesresor på lokala resor inom kommunerna. För de lokala resorna i Alingsås har andelen bytesresor ökat från 4 % till 13 %. Även för lokala resor i Kungsbacka har andelen bytesresor ökat. Störst minskning i bytesandelen för de lokala resorna har skett i Mölnadal och Stenungsund. Göteborg hade störst andel bytesresor (28 %)

De interkommunala resorna hade år 2006 en något lägre andel direktresor, 43 % jämfört med 48 % år 2000.

Figur 6: Fördelning mellan direktresor och bytesresor



5.5 Hållplatsstatistik

I tabell 8 redovisas de 25 största hållplatserna i Göteborgs Stad, avseende antalet på- och avstigande.

Tabell 8: Hållplatsbelastning i Göteborg

Hållplatsnamn	På- stigande	Av- stigande	2006 Totalt	2000 Totalt	Föränd- ring	%
Göteborg Centrum	55 116	58 112	113 228	88 991	24 237	27
Brunnsparken	44 581	39 995	84 576	91 558	-6 982	-8
Angered Centrum	16 685	16 680	33 365	35 038	-1 673	-5
Hjalmar Brantingsplatsen	15 500	14 358	29 858	26 954	2 904	11
Korsvägen	14 469	14 059	28 528	12 782	15 746	123
Frölunda Torg	13 821	14 080	27 901	26 476	1 425	5
Järntorget	13 503	12 806	26 309	20 844	5 465	26
Marklandsgatan	10 909	10 436	21 345	18 346	2 999	16
Valand	9 560	9 146	18 706	19 777	-1 071	-5
Kungsportsplatsen	9 270	7 620	16 890	16 654	236	1
Redbergsplassen	7 653	7 840	15 493	10 889	4 604	42
Gamlestadstorget	7 777	7 622	15 399	11 219	4 180	37
Svingeln	6 728	6 935	13 663	11 166	2 497	22
Sahlgrenska Huvudentré	6 378	6 629	13 007	9 828	3 179	32
Ekeströgatan	6 096	5 907	12 003	13 330	-1 327	-10
Chalmers	5 636	6 243	11 879	5 132	6 747	131
Vasaplatsen	5 851	5 823	11 674	15 037	-3 363	-22
Domkyrkan	5 433	5 702	11 135	11 981	-846	-7
Hjällbo	5 232	4 875	10 107	9 801	306	3
Lindholmen	4 573	5 461	10 034	7 382	2 652	36
Kapellplatsen	4 572	5 011	9 583	9 610	-27	0
Wieselgrensplatsen	4 407	4 566	8 973	9 278	-305	-3
Olskrokstorget	4 408	3 788	8 196	7 094	1 102	16
Hagakyrkan	3 790	4 364	8 154	5 873	2 281	39
Scandinavium	3 499	3 775	7 274	Ny		

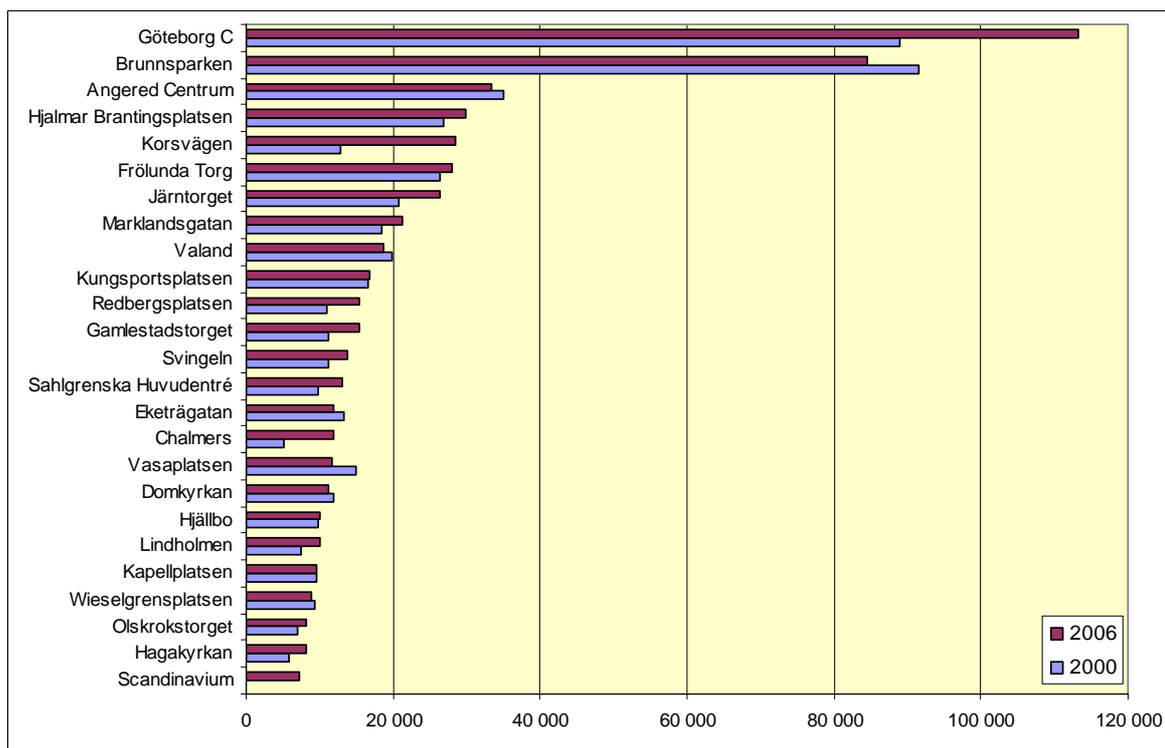
Här redovisas centrumhållplatserna i Göteborg sammantaget, eftersom små linjenätsjusteringar annars snabbt påverkar siffrorna för de enskilda hållplatserna. Göteborg Centrum innehåller Göteborg C lokaltåg, Drottningtorget, Nils Ericson terminalen och Nordstaden (tidigare Nils Ericsonsgatan). Dessa hållplatser har tillsammans ökat med 24 237 på/avstigande per dag (27 %).

Korsvägen har ökat med 15 746 på/avstigande per dag och Chalmers med 6 747.

Bland dessa hållplatser är det Brunnsparken som tappat mest med 6 982 färre på/avstigande per dag. Orsaken är troligen spårvagnarnas nya linjenät via Korsvägen och Chalmerstunneln.

Ny hållplats sedan 2000 är Scandinavium som redan ligger på 25:e plats med 7 274 på/avstigande per dag.

Figur 7: De 25 mest belastade hållplatserna i Göteborg



Figur 7 visar de 25 största hållplatserna och förändringen mellan åren 2006 och 2000.

I tabell 9 redovisas de 15 största hållplatserna utanför Göteborg, avseende antalet på- och avstigande.

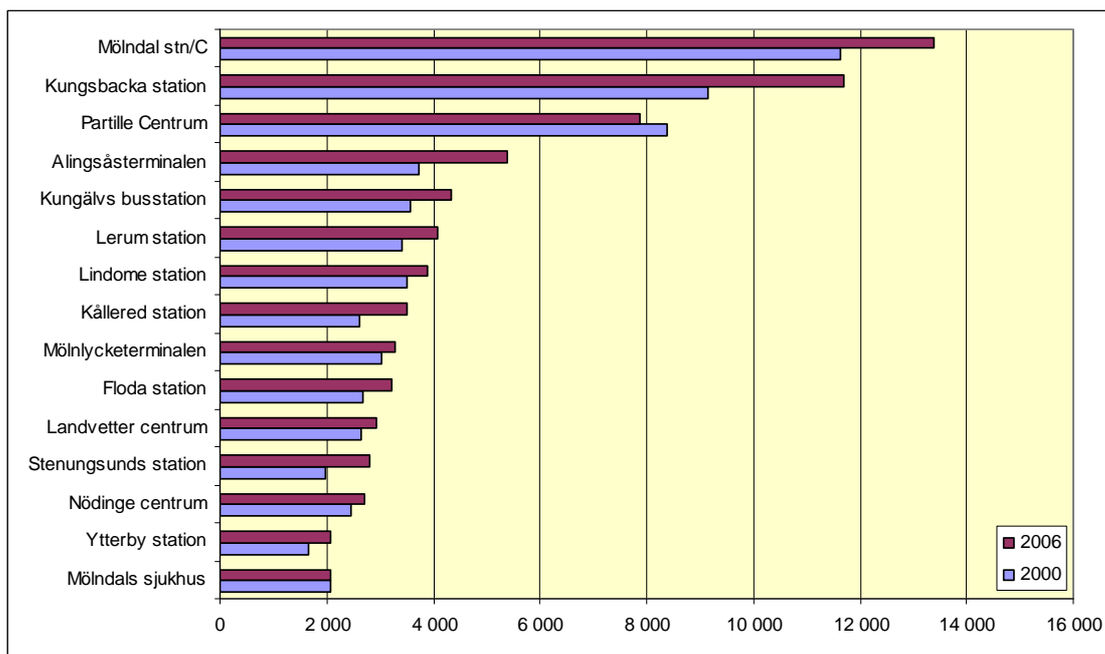
Tabell 9: Hållplatsbelastning utanför Göteborg

Hållplatsnamn	På- stigande	Av- stigande	2006 Totalt	2000 Totalt	Föränd- ring	%
Mölnidal stn/C	6 580	6 795	13 375	11 646	1 729	15
Kungsbacka station	5 837	5 848	11 685	9 138	2 547	28
Partille Centrum	4 059	3 815	7 874	8 387	-513	-6
Alingsåsterminalen	2 697	2 701	5 398	3 722	1 676	45
Kungälv busstation	2 184	2 164	4 348	3 581	767	21
Lerum station	1 901	2 181	4 082	3 417	665	19
Lindome station	2 086	1 813	3 899	3 509	390	11
Källered station	1 803	1 703	3 506	2 601	905	35
Mölnlycketerminalen	1 728	1 551	3 279	3 032	247	8
Floda station	1 704	1 525	3 229	2 690	539	20
Landvetter centrum	1 548	1 371	2 919	2 648	271	10
Stenungsunds station	1 384	1 418	2 802	1 991	811	41
Nödinge centrum	1 242	1 465	2 707	2 448	259	11
Ytterby station	966	1 115	2 081	1 664	417	25
Mölnidals sjukhus	886	1 191	2 077	2 072	5	0

De största procentuella förändringarna ligger på Alingsåsterminalen som ökat med 45 %, på Stenungsunds station som ökat med 41 % och på Källered station som ökat med 35 %.

Av de 25 största hållplatserna utanför Göteborg har endast Partille Centrum minskat.

Figur 8: De 15 mest belastade hållplatserna utanför Göteborg



Figur 8 visar de 15 största hållplatserna och förändringen mellan åren 2006 och 2000.

5.6 Färdbevisfördelning

Tabell 10: Färdbevisfördelning

Lokal resa i kommun	Kup/värde		Period-		Termins-		Fritids-		Komb+		Summa
	-kort & kontant	%	kort	%	kort	%	kort	%	övrigt	%	
Ale	561	18	621	19	1 829	57	158	5	28	1	3 197
Alingsås	594	24	348	14	1 473	59	52	2	14	1	2 481
Göteborg	103 124	30	146 812	43	75 792	22	3 050	1	9 731	3	338 509
Härryda	709	24	388	13	1 721	59	93	3	14	0	2 925
Kungsbacka	1 280	21	846	14	3 681	59	217	3	212	3	6 236
Kungälv	820	19	1 147	26	2 257	52	65	2	40	1	4 329
Lerum	1 318	37	448	13	1 655	46	122	3	27	1	3 570
Lilla Edet	0	0	0	0	60	95	0	0	3	5	63
Mölndal	3 395	44	1 983	26	2 086	27	156	2	92	1	7 712
Orust	262	26	212	21	480	48	4	0	34	3	992
Partille	2 294	50	991	22	1 034	23	221	5	48	1	4 588
Stenungsund	641	26	340	14	1 347	56	66	3	28	1	2 422
Tjörn	338	22	349	23	769	51	30	2	17	1	1 503
Vårgårda	9	2	17	3	536	95	1	0	2	0	565
Öckerö	492	56	127	15	250	29	3	0	0	0	872
Interkommunal resa	22 244	28	37 926	47	15 509	19	2 174	3	2 818	4	80 671
Samtliga	138 081	30	192 555	42	110 479	24	6 412	1	13 108	2	460 635

De interkommunala resorna har hög andel periodkort (47 %). Därefter kommer de lokala resorna i Göteborg med 43 % periodkort. Störst andel resor med ”kuponger” sker på Öckerö (56 %) och i Partille (50 %).

5.7 Reslängds- och restidsfördelning

Tabell 11: Reslängdsfördelning per hemkommun

Hemkommun	Antal resor	Genomsnittlig reslängd (m)	Genomsnittlig restid (min)	Medelhastighet (km/tim)
Ale	7 546	18 036	27	40
Alingsås	6 150	27 878	31	54
Göteborg	336 415	7 931	19	25
Härryda	8 845	15 158	26	35
Kungsbacka	12 725	18 807	26	43
Kungälv	9 030	16 602	27	37
Lerum	10 009	17 362	24	43
Lilla Edet	720	30 198	48	38
Mölnadal	21 363	9 399	20	28
Orust	2 471	26 285	38	42
Partille	13 397	9 886	21	28
Stenungsund	4 421	27 791	30	56
Tjörn	3 154	19 585	29	41
Vårgårda	1 109	23 948	31	46
Öckerö	2 779	15 568	36	26
Övriga	20 501	25 527	32	48
Samtliga	460 635	10 573	21	30

Observera att genomsnittlig restid och medelhastighet inkluderar bytestid.

Längst restid och reslängd har lilla edetborna, som reser 48 minuter och 30 km per resa. Kortast restid har göteborgarna med 19 minuter och 8 km per resa. Medelresan var 21 minuter och 11 km.

Högst medelhastighet har man i Stenungsund och Alingsås (56 respektive 54 km/tim). Göteborgarna har lägst medelhastighet (25 km/tim), men här har man också högst andel bytesresor vilket innebär att bytestiden drar ned hastigheten.

Den totala medelhastigheten är 30 km/tim.

5.8 Ärendefördelning efter kön

Tabell 12: Ärendefördelning på resor efter kön

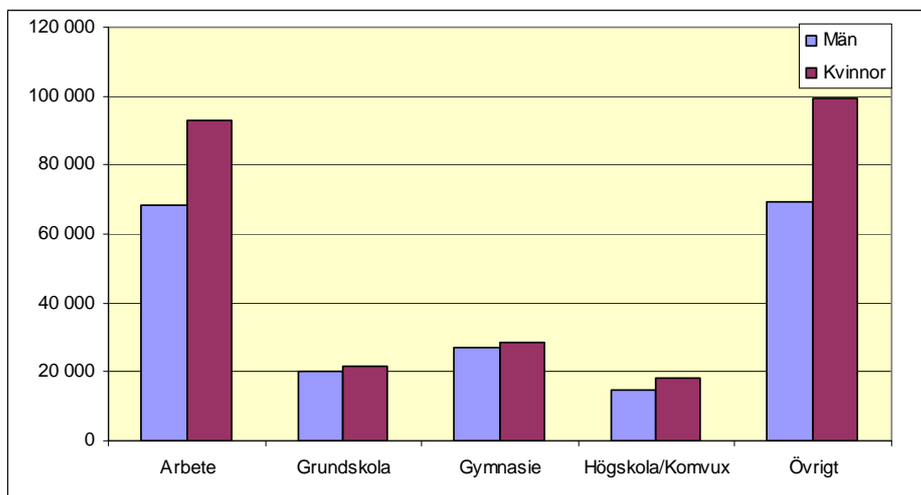
Kön	Män	%	Kvinnor	%	Samtliga	%
Arbete	68 373	34	93 109	36	161 482	35
Grundskola	20 199	10	21 755	8	41 954	9
Gymnasieskola	27 289	14	28 463	11	55 752	12
Högskola/Komvux	14 726	7	18 193	7	32 919	7
Övrigt	69 218	35	99 310	38	168 528	37
Samtliga	199 805	100	260 830	100	460 635	100

Av männens resor sker 34 % till eller från arbete. Motsvarande för kvinnorna är 36 %.

Av det totala antalet arbetsresor är andelen resor som görs av män 42 % och av kvinnor 58 %. Denna fördelning är helt oförändrad sedan 2000.

Totalt är andelen kvinnor 57 %, medan männen utgör 43 % av resenärerna.

Figur 9: Ärendefördelning efter kön



Bilaga 6 innehåller ärendefördelning av delresor efter linje.

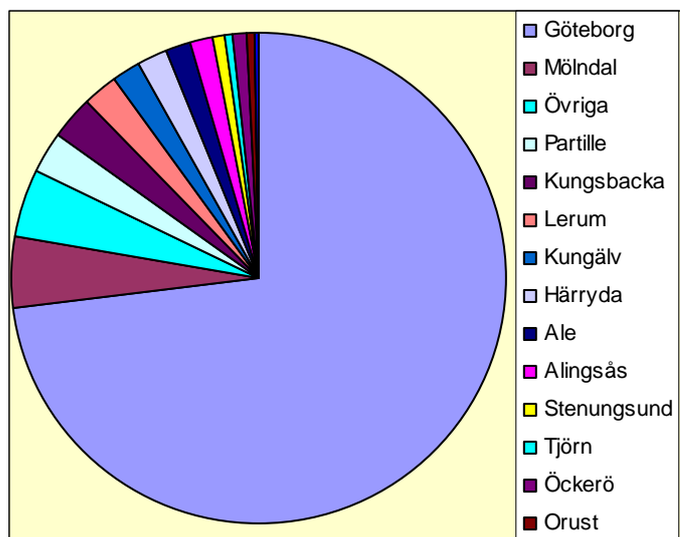
5.9 Kommuntillhörighet

Tabell 13: Resornas fördelning efter resenärernas hemkommun

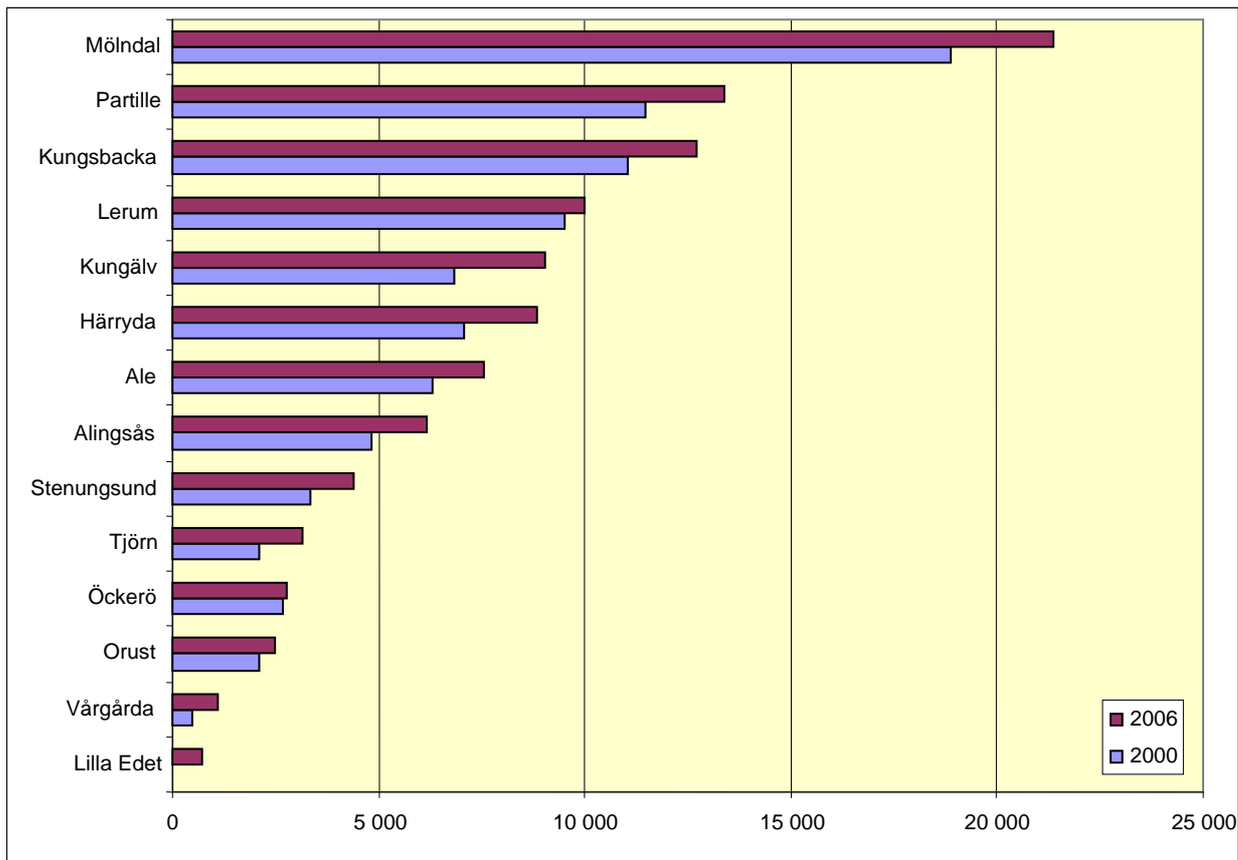
Hemkommun	2006		2000	
	Antal	%	Antal	%
Göteborg	336 415	73	314 899	75
Mölnadal	21 363	5	18 869	5
Övriga	20 501	4	16 576	4
Partille	13 397	3	11 456	3
Kungsbacka	12 725	3	11 030	3
Lerum	10 009	2	9 506	2
Kungälv	9 030	2	6 842	2
Härryda	8 845	2	7 051	2
Ale	7 546	2	6 313	2
Alingsås	6 150	1	4 808	1
Stenungsund	4 421	1	3 340	1
Tjörn	3 154	1	2 086	0
Öckerö	2 779	1	2 655	1
Orust	2 471	1	2 096	1
Vårgårda	1 109	0	459	0
Lilla Edet	720	0	NY	
Samtliga	460 635	100	417 986	100

Resornas fördelning efter hemkommun har inte förändrats nämnvärt sedan 2000. Göteborgarna utgör nu en något lägre andel (73 %) av det totala antalet resor än 2000, då de utgjorde 75 %.

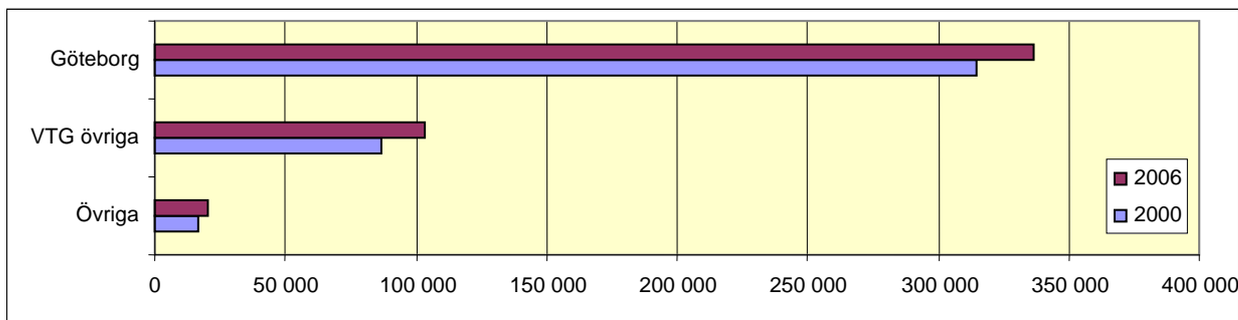
Figur 10: Resornas fördelning efter hemkommun



Figur 11.1: Antal resor per hemkommun VTG exkl Göteborg



Figur 11.2: Antal resor per hemkommun Göteborg, övriga VTG



5.10 Åldersfördelning

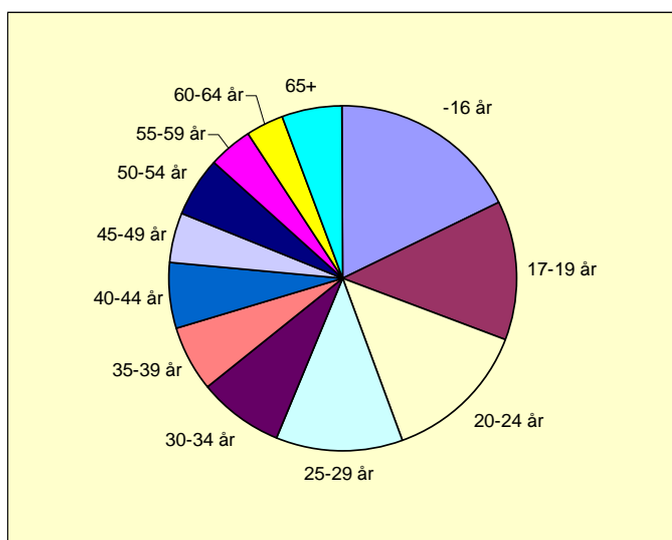
Tabell 14: Åldersfördelning efter ärende

Ålder	Arbete	Grundskola	Gymnasieskola	Högskola/Komvux	Övrigt	Totalt	%
-16 år	72	41 954	19 632	201	19 880	81 739	18
17-19 år	4 569	0	35 573	2 314	17 902	60 358	13
20-24 år	20 035	0	547	16 621	25 251	62 454	14
25-29 år	27 342	0	0	7 588	18 793	53 723	12
30-34 år	22 166	0	0	2 682	12 969	37 817	8
35-39 år	16 673	0	0	1 513	8 993	27 179	6
40-44 år	17 796	0	0	981	9 277	28 054	6
45-49 år	15 072	0	0	505	7 290	22 867	5
50-54 år	15 607	0	0	281	8 780	24 668	5
55-59 år	12 045	0	0	97	6 771	18 913	4
60-64 år	8 677	0	0	58	8 346	17 081	4
65+	1 428	0	0	78	24 276	25 782	6
Samtliga	161 482	41 954	55 752	32 919	168 528	460 635	100

Andelen resor som gjordes av ungdomar upp till 19 år var 31 % och 20-29 år var 26 %. 57 % av resorna gjordes alltså av personer under 30 år.

Andelen pensionärer var 6 %.

Figur 12: Andel resor per åldersklass



Tabell 15: Åldersfördelning

Ålder	2006	2000	Förändring (%)
-16 år	81 739	71 112	15
17-64 år	353 114	318 742	11
65+	25 782	28 132	-8
Samtliga	460 635	417 986	10

Andelen ungdomar t o m 16 år har ökat med 15 % sedan 2000. Andelen pensionärer har minskat med 8 %.

Linje	Linje	Linje	Linje	Linje	Linje
1	78	191	356	554	744
2	79	194	357	560	745
3	80	197	361	561	746
4	82	201	362	562	747
5	83	203	370	563	748
6	84	204	371	564	751
7	86	205	372	565	753
8	87	206	373	566	754
9	88	207	375	567	755
10	89	208	376	570	756
11	90	240	377	572	760
13	91	241	378	575	761
16	92	242	379	576	762
17	93	290	380	578	763
20	94	291	381	582	764
21	95	292	382	583	765
22	96	294	401	584	767
23	97	295	402	585	771
25	98	296	403	586	772
26	99	302	404	587	773
27	104	303	405	588	774
28	114	304	406	591	775
29	121	305	407	593	781
31	126	306	434	601	782
32	129	307	435	602	783
35	130	308	445	603	784
36	135	309	453	604	1003
37	136	310	454	610	1004
39	141	311	458	611	1013
40	142	312	500	615	1023
42	143	313	503	616	1024
43	145	314	504	620	1025
45	151	315	505	681	
47	156	317	506	700	
48	157	320	512	717	
49	158	322	513	725	
50	159	326	514	726	
52	160	330	515	727	
53	162	332	518	728	
56	163	333	520	729	
57	166	334	525	730	
58	167	337	526	731	
59	168	338	530	732	
60	171	339	531	733	
62	173	340	533	734	
64	178	341	534	735	
65	179	342	537	736	
69	180	343	538	737	
70	181	350	539	738	
72	182	351	540	739	
73	183	352	541	740	
74	184	353	543	741	
75	185	354	544	742	
76	190	355	551	743	

Intervjublankett:

		DATUM		VECKODAG		TRAFIKFÖRETAG		TJÄNST		DOSK		
LINJE		AVGÅNGSHÅLLPLATS				AVG.TID		TURNR		INTERVJUARE		
PÅ denna tur Ursprunglig START (om byte)				AV denna tur Slutligt MÅL (om byte)				Biljett	Kom- mun	Ären- de	Ålder	Kö n
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL								
PÅ				AV								
START				MÅL		</						

Räkneblankett:

VTG RVU 2006 - RÄKNEBLANKETT - TJÄNST: 51

Datum: _____ Räknare: _____

Antal vagnar: _____ Undersökt vagn : _____ Antal dörrar: _____ Räknad dörr: _____

Antal rullstolar: _____

Linje: 11 Turnr: 59 Omlopp : 1076

Avgtid: 918 Från: 5630 Saltholmen

HÅLLPLATS	HPLNR	ANTAL	HÅLLPLATS	HPLNR	ANTAL
Saltholmen	5630	_____	Beväringsgatan	1450	_____
Roddföreningen	5480	_____	Nymånegatan	5120	_____
Långedrag	4590	_____	Runstavsgatan	5510	_____
Hinsholmen	3170	_____	Kortedala torg	4000	_____
Käringberget	4230	_____	Allhelgonakyrkan	1040	_____
Berga	1340	_____	Januarigatan	3620	_____
Hagen	3060	_____	Galileis Gata	2630	_____
Nya Varvet	5100	_____	Teleskopgatan	6680	_____
Kungssten	4100	_____	Rymdtorget Spårv	5531	_____
Sandarna	5660	_____			
Sannaplan	5710	_____			
Mariaplan	4730	_____			
Godhemsgatan	2730	_____			
Ekedal	2170	_____			
Majvallen	4700	_____			
Fjällgatan	2370	_____			
Stigbergstorget	6260	_____			
Masthuggstorget	4780	_____			
Järntorget	3640	_____			
Hagakyrkan	3040	_____			
Grönsakstorget	2850	_____			
Domkyrkan	2130	_____			
Brunnsparken	1760	_____			
Centralstationen	1950	_____			
Gamlestadstorget	2670	_____			
SKF	5862	_____			
Bellevue	1310	_____			
Kviberg	4140	_____			

Produktion och utnyttjande per linje

Linje	Turer	Vagnkm	Personkm	Medel- beläggning	Passagerare	Pass/tur	Medelres- längd (km)
1	219	3 150	117 962	37,4	29 223	133,4	4,0
2	158	1 493	30 820	20,6	14 050	88,9	2,2
3	210	2 381	88 365	37,1	30 020	143,0	2,9
4	205	3 720	151 564	40,7	24 738	120,7	6,1
5	209	2 725	90 817	33,3	24 810	118,7	3,7
6	223	4 920	171 544	34,9	39 794	178,4	4,3
7	211	4 020	177 977	44,3	34 693	164,4	5,1
8	166	3 255	126 383	38,8	21 243	128,0	5,9
9	201	3 430	143 233	41,8	23 839	118,6	6,0
10	205	1 725	45 915	26,6	15 137	73,8	3,0
11	218	4 400	138 558	31,5	27 475	126,0	5,0
13	43	351	3 173	9,0	1 220	28,4	2,6
16	269	3 513	92 754	26,4	21 118	78,5	4,4
17	234	3 521	83 085	23,6	17 714	75,7	4,7
20	102	1 030	10 692	10,4	1 889	18,5	5,7
21	90	1 448	24 834	17,2	2 672	29,7	9,3
22	54	465	2 024	4,4	496	9,2	4,1
23	50	498	1 996	4,0	345	6,9	5,8
25	106	1 988	32 079	16,1	4 892	46,2	6,6
26	42	124	75	0,6	60	1,4	1,3
27	32	279	1 659	5,9	237	7,4	7,0
28	24	620	10 431	16,8	1 210	50,4	8,6
29	25	661	10 467	15,8	1 128	45,1	9,3
31	90	1 508	12 154	8,1	3 586	39,8	3,4
32	62	924	4 338	4,7	717	11,6	6,1
35	50	687	5 235	7,6	706	14,1	7,4
36	51	412	631	1,5	232	4,5	2,7
37	38	1 048	4 877	4,7	622	16,4	7,8
39	8	162	71	0,4	5	0,6	14,2
40	79	1 772	38 644	21,8	6 774	85,7	5,7
42	82	1 514	30 211	20,0	4 621	56,4	6,5
43	54	674	11 185	16,6	1 228	22,7	9,1
45	80	1 149	23 440	20,4	5 478	68,5	4,3
47	70	474	3 004	6,3	790	11,3	3,8
48	52	640	16 008	25,0	3 979	76,5	4,0
49	52	887	18 816	21,2	4 573	87,9	4,1
50	135	2 005	40 205	20,1	6 488	48,1	6,2
52	79	1 226	18 413	15,0	4 513	57,1	4,1
53	66	576	4 082	7,1	976	14,8	4,2
56	18	248	1 709	6,9	249	13,8	6,9
57	48	175	293	1,7	178	3,7	1,6
58	102	2 760	50 033	18,1	7 639	74,9	6,5
59	76	1 182	14 721	12,5	2 946	38,8	5,0
60	205	1 729	26 201	15,2	10 483	51,1	2,5
62	64	410	1 343	3,3	706	11,0	1,9
64	36	154	361	2,3	152	4,2	2,4
65	28	182	297	1,6	127	4,5	2,3
69	44	289	1 317	4,6	309	7,0	4,3
70	27	162	515	3,2	213	7,9	2,4

Linje	Turer	Vagnkm	Personkm	Medel- beläggning	Passagerare	Pass/tur	Medelres- längd (km)
72	51	384	1 172	3,1	276	5,4	4,2
73	94	680	15 731	23,1	4 628	49,2	3,4
74	50	445	3 733	8,4	620	12,4	6,0
75	189	895	18 878	21,1	5 993	31,7	3,2
76	93	598	10 526	17,6	3 775	40,6	2,8
78	52	865	5 984	6,9	1 110	21,3	5,4
79	12	130	1 142	8,8	303	25,3	3,8
80	137	2 709	41 303	15,2	4 893	35,7	8,4
82	21	233	656	2,8	141	6,7	4,7
83	12	77	138	1,8	36	3,0	3,8
84	56	724	7 003	9,7	1 771	31,6	4,0
86	19	136	617	4,5	142	7,5	4,3
87	18	264	544	2,1	221	12,3	2,5
88	28	238	1 914	8,0	599	21,4	3,2
89	36	479	5 344	11,2	800	22,2	6,7
90	56	847	9 644	11,4	2 167	38,7	4,5
91	67	867	11 330	13,1	2 095	31,3	5,4
92	76	376	4 929	13,1	1 414	18,6	3,5
93	64	260	1 209	4,7	449	7,0	2,7
94	79	645	6 260	9,7	1 976	25,0	3,2
95	80	370	2 960	8,0	1 200	15,0	2,5
96	12	107	275	2,6	83	6,9	3,3
97	55	392	3 573	9,1	1 087	19,8	3,3
98	10	57	135	2,4	48	4,8	2,8
99	98	1 447	21 438	14,8	3 266	33,3	6,6
104	4	41	1 283	31,3	203	50,8	6,3
114	29	309	8 192	26,5	858	29,6	9,5
121	10	189	4 888	25,9	317	31,7	15,4
126	16	350	3 618	10,3	376	23,5	9,6
129	2	31	690	22,3	63	31,5	11,0
130	104	854	7 234	8,5	2 281	21,9	3,2
135	8	64	1 932	30,2	265	33,1	7,3
136	51	593	2 444	4,1	684	13,4	3,6
141	6	89	2 029	22,8	198	33,0	10,2
142	27	433	13 093	30,2	1 303	48,3	10,0
143	24	316	2 407	7,6	483	20,1	5,0
145	12	239	2 896	12,1	298	24,8	9,7
151	8	88	1 032	11,7	133	16,6	7,8
156	12	305	9 297	30,5	890	74,2	10,4
157	10	132	1 481	11,2	193	19,3	7,7
158	13	315	6 418	20,4	597	45,9	10,8
159	10	224	6 706	29,9	570	57,0	11,8
160	6	22	182	8,3	101	16,8	1,8
162	3	15	161	10,7	58	19,3	2,8
163	4	14	16	1,1	11	2,8	1,5
166	42	183	903	4,9	381	9,1	2,4
167	14	88	130	1,5	39	2,8	3,3
168	5	19	67	3,5	31	6,2	2,2
171	2	32	330	10,3	27	13,5	12,2
173	19	540	9 907	18,3	656	34,5	15,1
178	11	299	4 174	14,0	234	21,3	17,8

Linje	Turer	Vagnkm	Personkm	Medel- beläggning	Passagerare	Pass/tur	Medelres- längd (km)
179	6	163	2 392	14,7	145	24,2	16,5
180	64	398	2 624	6,6	1 145	17,9	2,3
181	90	732	28 377	38,8	4 661	51,8	6,1
182	10	117	881	7,5	164	16,4	5,4
183	110	98	1 416	14,4	1 604	14,6	0,9
184	12	202	3 133	15,5	326	27,2	9,6
185	10	172	2 732	15,9	267	26,7	10,2
190	9	141	3 744	26,6	370	41,1	10,1
191	6	40	463	11,6	80	13,3	5,8
194	10	123	2 265	18,4	231	23,1	9,8
197	8	105	2 456	23,4	266	33,3	9,2
201	95	8 114	171 454	21,1	5 213	54,9	32,9
203	117	5 034	72 939	14,5	6 306	53,9	11,6
204	91	3 977	67 295	16,9	3 419	37,6	19,7
205	139	5 759	139 200	24,2	9 813	70,6	14,2
206	54	2 766	37 216	13,5	2 359	43,7	15,8
207	12	908	18 282	20,1	387	32,3	47,2
208	22	1 576	30 014	19,0	907	41,2	33,1
240	110	2 147	40 986	19,1	3 370	30,6	12,2
241	1	23	228	9,9	19	19,0	12,0
242	20	411	4 927	12,0	370	18,5	13,3
290	26	789	11 620	14,7	530	20,4	21,9
291	27	324	1 592	4,9	277	10,3	5,7
292	34	292	1 280	4,4	281	8,3	4,6
294	48	243	568	2,3	186	3,9	3,1
295	11	33	117	3,5	39	3,5	3,0
296	35	134	728	5,4	500	14,3	1,5
302	22	521	4 386	8,4	265	12,0	16,6
303	9	97	2 345	24,2	257	28,6	9,1
304	10	136	1 277	9,4	130	13,0	9,8
305	6	106	669	6,3	83	13,8	8,1
306	19	369	2 344	6,4	260	13,7	9,0
307	32	478	3 438	7,2	348	10,9	9,9
308	15	265	2 129	8,0	215	14,3	9,9
309	11	243	1 649	6,8	120	10,9	13,7
310	16	434	6 490	15,0	268	16,8	24,2
311	3	17	69	4,1	22	7,3	3,1
312	16	783	14 528	18,6	542	33,9	26,8
313	7	135	985	7,3	140	20,0	7,0
314	8	68	252	3,7	68	8,5	3,7
315	26	149	193	1,3	53	2,0	3,6
317	11	143	532	3,7	149	13,5	3,6
320	19	345	3 039	8,8	279	14,7	10,9
322	154	36	259	7,2	1 113	7,2	0,2
326	6	36	95	2,6	19	3,2	5,0
330	37	1 129	9 957	8,8	949	25,6	10,5
332	7	140	562	4,0	91	13,0	6,2
333	12	560	4 300	7,7	234	19,5	18,4
334	26	157	85	0,5	19	0,7	4,5
337	17	547	3 387	6,2	362	21,3	9,4
338	11	218	1 297	5,9	109	9,9	11,9

Linje	Turer	Vagnkm	Personkm	Medel- beläggning	Passagerare	Pass/tur	Medelres- längd (km)
339	8	89	134	1,5	22	2,8	6,1
340	5	74	433	5,9	68	13,6	6,4
341	69	852	2 811	3,3	624	9,0	4,5
342	35	219	405	1,8	125	3,6	3,2
343	61	598	1 787	3,0	520	8,5	3,4
350	32	1 075	12 910	12,0	840	26,3	15,4
351	7	159	2 385	15,0	183	26,1	13,0
352	25	497	3 874	7,8	364	14,6	10,6
353	5	146	1 503	10,3	140	28,0	10,7
354	16	399	3 249	8,1	227	14,2	14,3
355	4	41	114	2,8	37	9,3	3,1
356	4	56	321	5,7	77	19,3	4,2
357	5	59	735	12,5	124	24,8	5,9
361	28	148	1 302	8,8	485	17,3	2,7
362	38	6	7	1,2	36	0,9	0,2
370	26	666	6 191	9,3	372	14,3	16,6
371	13	674	7 570	11,2	259	19,9	29,2
372	17	222	903	4,1	142	8,4	6,4
373	1	68	1 348	19,8	61	61,0	22,1
375	42	1 803	24 386	13,5	1 050	25,0	23,2
376	15	280	1 497	5,3	151	10,1	9,9
377	30	1 022	6 058	5,9	366	12,2	16,6
378	4	145	2 228	15,4	87	21,8	25,6
379	7	214	1 112	5,2	102	14,6	10,9
380	2	34	283	8,3	30	15,0	9,4
381	16	80	589	7,4	117	7,3	5,0
382	40	38	223	5,9	233	5,8	1,0
401	70	422	3 650	8,6	662	9,5	5,5
402	27	1 003	4 824	4,8	456	16,9	10,6
403	81	3 309	48 121	14,5	3 975	49,1	12,1
404	27	518	4 868	9,4	392	14,5	12,4
405	4	8	0	0,0	0	0,0	0,0
406	7	152	448	2,9	51	7,3	8,8
407	14	209	836	4,0	93	6,6	9,0
434	16	253	1 302	5,1	68	4,3	19,1
435	5	89	1 099	12,3	91	18,2	12,1
445	3	22	19	0,9	3	1,0	6,3
453	4	101	1 106	11,0	114	28,5	9,7
454	6	166	1 766	10,6	148	24,7	11,9
458	1	19	43	2,3	10	10,0	4,3
500	80	3 348	262 055	78,3	10 920	136,5	24,0
503	28	461	8 314	18,0	790	28,2	10,5
504	5	111	150	1,4	25	5,0	6,0
505	26	235	2 840	12,1	440	16,9	6,5
506	6	109	522	4,8	77	12,8	6,8
512	63	1 103	8 479	7,7	1 644	26,1	5,2
513	79	2 314	24 831	10,7	3 623	45,9	6,9
514	67	874	6 493	7,4	1 117	16,7	5,8
515	73	1 413	18 277	12,9	3 024	41,4	6,0
518	2	17	93	5,5	11	5,5	8,5
520	61	1 844	25 923	14,1	2 074	34,0	12,5

Linje	Turer	Vagnkm	Personkm	Medel- beläggning	Passagerare	Pass/tur	Medelres- längd (km)
525	65	696	7 943	11,4	951	14,6	8,4
526	7	157	476	3,0	46	6,6	10,3
530	54	445	2 206	5,0	569	10,5	3,9
531	45	514	2 431	4,7	408	9,1	6,0
533	30	404	2 812	7,0	519	17,3	5,4
534	19	96	70	0,7	37	1,9	1,9
537	50	555	3 561	6,4	593	11,9	6,0
538	9	170	1 554	9,1	237	26,3	6,6
539	11	218	740	3,4	116	10,5	6,4
540	15	552	4 382	7,9	201	13,4	21,8
541	15	353	3 615	10,2	187	12,5	19,3
543	39	983	6 855	7,0	431	11,1	15,9
544	12	104	456	4,4	71	5,9	6,4
551	17	305	1 168	3,8	123	7,2	9,5
554	7	162	1 569	9,7	103	14,7	15,2
560	30	806	10 903	13,5	556	18,5	19,6
561	25	366	3 928	10,7	389	15,6	10,1
562	3	53	819	15,5	61	20,3	13,4
563	2	76	369	4,9	19	9,5	19,4
564	28	118	351	3,0	131	4,7	2,7
565	14	285	642	2,3	59	4,2	10,9
566	4	43	255	5,9	40	10,0	6,4
567	7	85	522	6,1	86	12,3	6,1
570	56	634	2 748	4,3	787	14,1	3,5
572	8	74	194	2,6	60	7,5	3,2
575	8	42	100	2,4	38	4,8	2,6
576	2	44	147	3,3	20	10,0	7,4
578	2	31	63	2,0	9	4,5	7,0
582	10	421	4 650	11,0	206	20,6	22,6
583	6	195	1 302	6,7	91	15,2	14,3
584	4	190	2 038	10,7	121	30,3	16,8
585	1	22	107	4,9	7	7,0	15,3
586	6	104	1 169	11,2	127	21,2	9,2
587	4	129	1 159	9,0	88	22,0	13,2
588	4	148	1 404	9,5	109	27,3	12,9
591	1	11	10	0,9	1	1,0	10,0
593	2	40	98	2,5	9	4,5	10,9
601	29	189	799	4,2	189	6,5	4,2
602	13	80	230	2,9	93	7,2	2,5
603	27	463	6 725	14,5	643	23,8	10,5
604	39	534	8 291	15,5	770	19,7	10,8
610	18	702	9 197	13,1	397	22,1	23,2
611	64	2 094	21 196	10,1	1 651	25,8	12,8
615	23	224	370	1,7	42	1,8	8,8
616	19	467	2 125	4,6	200	10,5	10,6
620	21	442	2 297	5,2	269	12,8	8,5
681	13	133	191	1,4	37	2,8	5,2
700	104	2 912	222 341	76,4	11 913	114,5	18,7
717	14	259	2 042	7,9	242	17,3	8,4
725	7	132	125	0,9	35	5,0	3,6
726	7	135	104	0,8	25	3,6	4,2

Linje	Turer	Vagnkm	Personkm	Medel- beläggning	Passagerare	Pass/tur	Medelres- längd (km)
727	9	71	56	0,8	24	2,7	2,3
728	5	43	300	7,0	84	16,8	3,6
729	1	12	464	38,7	99	99,0	4,7
730	23	385	3 238	8,4	377	16,4	8,6
731	69	1 363	19 032	14,0	1 696	24,6	11,2
732	48	1 295	23 427	18,1	1 233	25,7	19,0
733	32	620	4 315	7,0	450	14,1	9,6
734	43	619	3 426	5,5	413	9,6	8,3
735	11	184	722	3,9	157	14,3	4,6
736	21	221	1 172	5,3	287	13,7	4,1
737	20	146	273	1,9	96	4,8	2,8
738	14	189	598	3,2	129	9,2	4,6
739	27	321	1 914	6,0	391	14,5	4,9
740	18	498	1 137	2,3	103	5,7	11,0
741	16	453	3 516	7,8	267	16,7	13,2
742	29	468	4 720	10,1	463	16,0	10,2
743	14	342	1 771	5,2	156	11,1	11,4
744	16	543	5 491	10,1	338	21,1	16,2
745	11	318	625	2,0	104	9,5	6,0
746	8	297	2 330	7,8	152	19,0	15,3
747	7	132	1 653	12,5	159	22,7	10,4
748	10	177	1 024	5,8	128	12,8	8,0
751	77	1 965	18 658	9,5	2 956	38,4	6,3
753	104	1 518	13 785	9,1	2 940	28,3	4,7
754	13	122	592	4,9	257	19,8	2,3
755	67	1 143	10 580	9,3	2 147	32,0	4,9
756	13	107	394	3,7	207	15,9	1,9
760	72	1 649	23 534	14,3	4 065	56,5	5,8
761	96	1 577	16 338	10,4	2 734	28,5	6,0
762	49	584	2 141	3,7	359	7,3	6,0
763	50	790	2 573	3,3	479	9,6	5,4
764	34	647	8 274	12,8	1 585	46,6	5,2
765	33	653	7 891	12,1	1 447	43,8	5,5
767	40	358	943	2,6	194	4,8	4,9
771	59	943	11 516	12,2	2 139	36,3	5,4
772	57	614	4 204	6,8	938	16,5	4,5
773	5	150	2 432	16,2	207	41,4	11,7
774	2	32	75	2,3	8	4,0	9,4
775	2	16	218	13,6	26	13,0	8,4
781	1	20	484	24,2	76	76,0	6,4
782	3	42	621	14,8	126	42,0	4,9
783	1	26	233	9,0	23	23,0	10,1
784	1	10	92	9,2	25	25,0	3,7
1003	2	8	17	2,1	9	4,5	1,9
1004	2	24	118	4,9	18	9,0	6,6
1013	1	14	210	15,0	30	30,0	7,0
1023	1	19	177	9,3	23	23,0	7,7
1024	1	6	6	1,0	1	1,0	6,0
1025	1	11	330	30,0	30	30,0	11,0
Samtliga	12 155	202 514	3 932 561	19,4	597 083	49,1	6,5

Några linjeförklaringar:

87	Trygga rundan	208	Tjörnexpressen
104	Spårvagn	296	Färja: Öckerö - Grötö
114	Ö-Snabben	315	Björkåssvängen
180	Färja: Älvsnabben	317	Kungarundan
181	Färja: Södra skärgården	500	Alingsåspendeln
183	Färja: Älvsnabbare	700	Kungsbackapendeln
201	Röd express	1003	Skolbuss i Stenungsund
203	Blå express	1004	Skolbuss på Orust
204	Lila express	1013	Skolbuss på Orust
205	Grön express	1023	Skolbuss i Kungsbacka
206	Orange express	1024	Skolbuss i Kungsbacka
207	Orustexpressen	1025	Skolbuss i Kungsbacka

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Ale

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Ale	Ale	554	971	726	29	738	3 018
Ale	Alingsås	0	0	1	1	1	3
Ale	Borås	3	0	1	2	0	6
Ale	Göteborg	697	31	327	123	287	1 465
Ale	Härryda	7	0	11	1	0	19
Ale	Kungsbacka	7	0	2	0	2	11
Ale	Kungälv	73	13	114	3	73	276
Ale	Lerum	1	1	3	0	0	5
Ale	Lilla Edet	0	2	6	0	1	9
Ale	Lund	0	0	0	0	2	2
Ale	Malmö	1	0	0	0	0	1
Ale	Mölndal	23	0	5	0	10	38
Ale	Orust	1	0	1	0	0	2
Ale	Partille	6	0	2	0	2	10
Ale	Skövde	2	0	0	0	0	2
Ale	Stenungsund	2	2	0	2	0	6
Ale	Stockholm	6	0	0	0	2	8
Ale	Trollhättan	4	0	4	1	4	13
Ale	Uddevalla	1	0	0	2	2	5
Ale	Umeå	0	0	0	0	1	1
Ale	Varberg	0	0	0	1	0	1
Ale	Vårgårda	8	0	0	0	0	8
Ale	Vänersborg	0	0	1	0	0	1
Ale	Västerås	0	0	0	0	1	1
Ale	Öckerö	0	0	0	0	1	1
Alingsås	Ale	0	0	1	0	0	1
Alingsås	Alingsås	3	0	2	0	0	5
Alingsås	Göteborg	3	0	1	0	4	8
Alingsås	Lerum	0	0	0	0	1	1
Alingsås	Partille	1	0	2	0	3	6
Borås	Ale	3	0	0	0	1	4
Borås	Göteborg	1	0	0	0	2	3
Danmark	Ale	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Ale	616	12	215	104	373	1 320
Göteborg	Alingsås	4	0	1	0	5	10
Göteborg	Borås	0	0	0	0	2	2
Göteborg	Göteborg	262	4	117	91	267	741
Göteborg	Härryda	3	0	0	0	1	4
Göteborg	Kungsbacka	1	0	2	0	1	4
Göteborg	Kungälv	1	0	5	0	4	10
Göteborg	Lerum	0	0	3	0	0	3
Göteborg	Linköping	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Mölndal	12	0	0	1	6	19
Göteborg	Partille	4	0	3	0	4	11
Göteborg	Stenungsund	1	0	0	0	3	4
Göteborg	Stockholm	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Tanum	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Tjörn	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Vårgårda	5	0	0	0	0	5
Halmstad	Ale	3	0	0	0	0	3
Härryda	Ale	3	0	0	0	0	3
Härryda	Göteborg	4	0	1	0	0	5
Härryda	Kungälv	0	0	1	0	0	1

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Ale

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Karlstad	Ale	0	0	0	0	1	1
Kungsbacka	Ale	4	0	0	0	1	5
Kungsbacka	Göteborg	0	0	0	0	3	3
Kungälv	Ale	52	0	94	0	67	213
Kungälv	Göteborg	5	0	4	0	4	13
Kungälv	Härryda	0	0	0	0	1	1
Kungälv	Kungälv	11	1	21	0	10	43
Kungälv	Skövde	0	0	0	0	1	1
Kungälv	Stenungsund	1	0	0	0	0	1
Kungälv	Tjörn	0	0	3	0	0	3
Lerum	Ale	7	0	0	0	1	8
Lerum	Alingsås	1	0	0	0	3	4
Lerum	Göteborg	1	0	2	0	0	3
Lerum	Lerum	2	0	4	0	1	7
Lilla Edet	Ale	2	2	2	0	3	9
Lilla Edet	Kungälv	0	0	1	0	0	1
Mölndal	Ale	18	0	1	0	7	26
Mölndal	Alingsås	1	0	0	0	0	1
Mölndal	Borås	1	0	0	0	0	1
Mölndal	Göteborg	13	0	1	1	14	29
Mölndal	Mölndal	7	0	0	0	0	7
Partille	Ale	1	0	0	0	1	2
Partille	Göteborg	4	1	1	2	2	10
Partille	Partille	0	0	0	0	5	5
Stenungsund	Stenungsund	5	5	2	0	1	13
Stockholm	Ale	4	0	0	0	3	7
Stockholm	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Tjörn	Ale	0	0	1	0	0	1
Tjörn	Göteborg	2	0	0	0	0	2
Tjörn	Kungälv	2	0	0	0	0	2
Tjörn	Orust	1	0	0	0	0	1
Tjörn	Stenungsund	0	0	1	0	0	1
Tjörn	Tjörn	1	0	0	0	0	1
Trollhättan	Ale	1	0	0	4	1	6
Trollhättan	Göteborg	2	0	0	3	0	5
Uddevalla	Ale	0	0	0	2	1	3
Varberg	Ale	0	0	0	3	0	3
Vårgårda	Ale	2	0	0	0	0	2
Vårgårda	Alingsås	0	0	0	0	1	1
Vänersborg	Göteborg	0	0	0	2	0	2
Vänersborg	Mölndal	0	0	0	0	1	1
Västerås	Ale	0	0	0	0	2	2
Växjö	Tjörn	1	0	0	0	0	1
Öckerö	Öckerö	0	1	0	0	0	1
S:a Ale		2 485	1 046	1 696	378	1 941	7 546

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Alingsås

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Ale	Ale	0	0	0	0	7	7
Ale	Alingsås	2	0	0	0	0	2
Alingsås	Ale	0	0	1	0	0	1
Alingsås	Alingsås	323	945	619	26	466	2 379
Alingsås	Borlänge	1	0	0	0	0	1
Alingsås	Borås	6	0	2	4	1	13
Alingsås	Essunga	6	0	1	0	2	9
Alingsås	Göteborg	498	10	150	129	180	967
Alingsås	Herrljunga	2	0	0	0	0	2
Alingsås	Härryda	1	0	0	1	0	2
Alingsås	Karlstad	0	0	0	0	1	1
Alingsås	Kungsbacka	2	0	0	0	5	7
Alingsås	Kungälv	2	0	0	1	1	4
Alingsås	Lerum	59	11	38	1	30	139
Alingsås	Mölnadal	24	1	1	3	2	31
Alingsås	Norge	2	0	0	0	0	2
Alingsås	Norrköping	0	0	0	0	1	1
Alingsås	Partille	51	1	7	0	27	86
Alingsås	Skövde	0	0	0	3	0	3
Alingsås	Stenungsund	2	0	0	0	0	2
Alingsås	Tranemo	0	0	4	0	0	4
Alingsås	Uddevalla	0	0	0	0	1	1
Alingsås	Varberg	2	0	1	0	4	7
Alingsås	Vårgårda	52	1	18	0	14	85
Alingsås	Öckerö	0	0	0	0	1	1
Borås	Alingsås	3	0	2	2	0	7
Borås	Göteborg	2	0	0	0	0	2
Borås	Vårgårda	1	0	0	0	1	2
Danmark	Lerum	0	0	0	0	1	1
Essunga	Alingsås	3	0	1	0	0	4
Göteborg	Ale	2	0	0	0	5	7
Göteborg	Alingsås	591	29	111	131	236	1 098
Göteborg	Borås	1	0	0	2	0	3
Göteborg	Göteborg	190	9	58	65	164	486
Göteborg	Härryda	0	0	0	1	1	2
Göteborg	Jönköping	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Kungsbacka	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Kungälv	0	0	0	5	1	6
Göteborg	Lerum	72	0	4	16	55	147
Göteborg	Mölnadal	7	0	2	0	8	17
Göteborg	Partille	9	0	0	0	3	12
Göteborg	Skövde	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Stenungsund	13	0	0	0	0	13
Göteborg	Säffle	0	0	0	0	2	2
Göteborg	Trollhättan	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Vårgårda	3	0	0	0	0	3
Göteborg	Öckerö	0	0	0	0	2	2
Herrljunga	Alingsås	2	0	0	0	0	2
Herrljunga	Vårgårda	0	0	1	0	0	1
Härryda	Alingsås	4	0	2	0	4	10
Härryda	Göteborg	3	0	2	0	3	8
Härryda	Härryda	0	2	4	0	0	6
Katrineholm	Alingsås	0	0	0	2	0	2
Kungsbacka	Alingsås	5	0	0	1	1	7

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Alingsås

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Kungsbacka	Göteborg	1	0	0	0	1	2
Kungsbacka	Kungsbacka	0	0	0	0	1	1
Kungsbacka	Mark	1	0	0	0	0	1
Kungälv	Alingsås	3	0	0	0	1	4
Kungälv	Kungsbacka	1	0	0	0	0	1
Kungälv	Kungälv	1	0	0	0	0	1
Lerum	Alingsås	24	2	18	2	20	66
Lerum	Göteborg	102	0	16	9	35	162
Lerum	Härryda	3	0	0	0	0	3
Lerum	Lerum	27	6	30	0	12	75
Lerum	Mölndal	2	0	0	0	1	3
Lerum	Partille	3	0	0	0	0	3
Lerum	Stockholm	3	0	0	0	0	3
Lerum	Vårgårda	0	0	1	0	0	1
Lilla Edet	Göteborg	0	0	0	1	0	1
Mölndal	Alingsås	26	0	0	0	2	28
Mölndal	Göteborg	9	0	0	1	0	10
Mölndal	Kungsbacka	0	1	0	0	0	1
Mölndal	Lerum	0	0	0	0	1	1
Mölndal	Mölndal	0	0	3	0	0	3
Norge	Alingsås	0	0	0	0	1	1
Partille	Alingsås	30	1	7	1	5	44
Partille	Göteborg	19	1	0	1	3	24
Partille	Lerum	6	0	4	0	1	11
Partille	Partille	0	0	2	0	0	2
Skövde	Alingsås	3	0	0	2	0	5
Stenungsund	Stenungsund	1	0	0	0	0	1
Stenungsund	Tjörn	0	0	0	0	1	1
Stockholm	Partille	2	0	0	0	0	2
Tjörn	Tjörn	0	0	1	0	5	6
Trollhättan	Alingsås	4	0	0	1	2	7
Trollhättan	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Varberg	Lerum	0	0	1	0	0	1
Vårgårda	Alingsås	21	6	9	0	8	44
Vårgårda	Borås	1	0	0	2	0	3
Vårgårda	Göteborg	2	0	2	0	1	5
Vårgårda	Vårgårda	0	2	3	0	0	5
Växjö	Alingsås	0	0	0	1	0	1
Öckerö	Alingsås	0	0	0	0	2	2
Östersund	Alingsås	1	0	0	0	0	1
S:a Alingsås		2 247	1 028	1 126	414	1 335	6 150

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Göteborg

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Ale	Ale	27	6	16	0	22	71
Ale	Göteborg	169	2	65	18	83	337
Ale	Kungälv	6	0	0	0	1	7
Ale	Lerum	0	1	0	0	0	1
Ale	Mölndal	3	0	1	0	0	4
Alingsås	Alingsås	4	4	6	1	13	28
Alingsås	Göteborg	158	4	4	15	71	252
Alingsås	Kungsbacka	0	0	0	0	4	4
Alingsås	Lerum	3	1	1	0	3	8
Alingsås	Partille	5	0	0	4	2	11
Alingsås	Ulricehamn	0	0	0	0	2	2
Alingsås	Vårgårda	3	0	1	0	0	4
Aneby	Göteborg	2	0	0	0	0	2
Arboga	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Arvika	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Boden	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Bollebygd	Göteborg	9	0	2	0	3	14
Borlänge	Göteborg	0	0	0	0	3	3
Borås	Göteborg	203	0	8	207	34	452
Borås	Härryda	1	0	0	0	0	1
Borås	Stenungsund	0	0	0	1	0	1
Båstad	Göteborg	2	0	0	0	2	4
Danmark	Göteborg	3	0	0	0	5	8
Enköping	Göteborg	3	0	0	0	5	8
Eskilstuna	Göteborg	0	0	0	0	11	11
Essunga	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Falkenberg	Göteborg	23	0	0	10	12	45
Falkenberg	Kungsbacka	0	0	1	0	0	1
Falköping	Göteborg	28	0	0	0	14	42
Grums	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Gävle	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Ale	195	2	78	6	73	354
Göteborg	Alingsås	191	4	33	24	119	371
Göteborg	Alvesta	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Arboga	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Arvika	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Avesta	0	0	0	0	2	2
Göteborg	Bengtsfors	0	0	0	0	7	7
Göteborg	Bollebygd	9	0	0	0	6	15
Göteborg	Borlänge	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Borås	249	0	10	234	40	533
Göteborg	Danmark	12	0	0	0	7	19
Göteborg	Degerfors	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Emmaboda	0	0	0	0	2	2
Göteborg	Eskilstuna	0	0	0	0	10	10
Göteborg	Essunga	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Fagersta	0	0	0	2	0	2
Göteborg	Falkenberg	20	0	3	0	8	31
Göteborg	Falköping	22	0	0	8	4	34
Göteborg	Flen	0	0	0	1	0	1
Göteborg	Gnosjö	0	0	0	0	5	5
Göteborg	Grums	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Grästorp	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Gävle	1	0	0	2	3	6

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Göteborg

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Göteborg	Göteborg	108 311	27 565	29 473	22 714	124 429	312 492
Göteborg	Hallsberg	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Halmstad	39	0	3	38	11	91
Göteborg	Haparanda	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Helsingborg	1	0	0	0	9	10
Göteborg	Herrljunga	16	0	0	1	2	19
Göteborg	Hudiksvall	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Härryda	507	27	360	48	198	1 140
Göteborg	Hässleholm	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Jönköping	6	0	0	5	14	25
Göteborg	Kalmar	5	0	0	1	7	13
Göteborg	Karlsborg	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Karlshamn	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Karlskrona	4	0	0	0	3	7
Göteborg	Karlstad	12	0	0	0	2	14
Göteborg	Katrineholm	1	0	0	0	4	5
Göteborg	Kristianstad	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Kungsbacka	462	29	96	26	168	781
Göteborg	Kungälv	394	35	113	26	152	720
Göteborg	Köping	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Leksand	0	0	0	0	4	4
Göteborg	Lerum	331	97	129	21	138	716
Göteborg	Lidköping	10	0	0	3	1	14
Göteborg	Lilla Edet	18	2	8	0	13	41
Göteborg	Linköping	5	0	0	2	3	10
Göteborg	Lund	19	0	0	0	10	29
Göteborg	Lysekil	0	0	0	0	11	11
Göteborg	Malmö	26	0	0	1	31	58
Göteborg	Mariestad	0	0	0	2	3	5
Göteborg	Mark	47	1	9	5	16	78
Göteborg	Mellerud	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Motala	0	0	0	1	0	1
Göteborg	Munkedal	1	0	0	0	2	3
Göteborg	Mölnadal	2 370	74	403	112	1 065	4 024
Göteborg	Norge	9	0	2	0	14	25
Göteborg	Norrköping	4	0	0	0	7	11
Göteborg	Nyköping	0	0	0	0	4	4
Göteborg	Orust	11	0	4	1	14	30
Göteborg	Osby	1	0	0	0	1	2
Göteborg	Oskarshamn	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Partille	682	149	191	31	338	1 391
Göteborg	Ronneby	3	0	0	0	0	3
Göteborg	Skara	4	0	0	0	2	6
Göteborg	Skövde	65	0	2	48	35	150
Göteborg	Sotenäs	3	0	0	0	3	6
Göteborg	Stenungsund	144	1	9	15	45	214
Göteborg	Stockholm	205	2	6	9	141	363
Göteborg	Strömstad	0	0	0	0	4	4
Göteborg	Svenljunga	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Säffle	2	0	0	0	1	3
Göteborg	Sölvesborg	0	0	0	0	8	8
Göteborg	Tanum	1	0	0	0	1	2
Göteborg	Tjörn	15	2	14	9	22	62
Göteborg	Tranemo	0	0	0	0	2	2

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Göteborg

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Göteborg	Tranås	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Trollhättan	171	0	2	33	13	219
Göteborg	Töreboda	2	0	1	0	2	5
Göteborg	Uddevalla	108	0	0	36	20	164
Göteborg	Ulricehamn	1	0	0	0	4	5
Göteborg	Umeå	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Uppsala län	5	0	0	1	7	13
Göteborg	Vara	8	0	0	2	3	13
Göteborg	Varberg	58	0	5	35	11	109
Göteborg	Vårgårda	50	1	3	2	9	65
Göteborg	Vänersborg	62	0	2	48	13	125
Göteborg	Värmlands län	1	0	0	0	3	4
Göteborg	Västervik	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Västerås	4	0	0	0	17	21
Göteborg	Växjö	3	0	0	0	12	15
Göteborg	Åmål	4	0	0	0	1	5
Göteborg	Åre	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Älvsbyn	2	0	0	0	2	4
Göteborg	Ängelholm	0	0	0	0	3	3
Göteborg	Öckerö	22	0	28	2	21	73
Göteborg	Örebro	11	0	0	2	14	27
Göteborg	Östersund	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Övriga	3	0	0	0	27	30
Halmstad	Göteborg	16	0	0	26	11	53
Halmstad	Partille	0	0	0	0	1	1
Helsingborg	Göteborg	1	0	0	0	9	10
Helsingborg	Mölnadal	0	0	0	0	2	2
Herrljunga	Göteborg	24	0	0	2	7	33
Härryda	Ale	0	0	1	0	1	2
Härryda	Bollebygd	0	0	0	0	1	1
Härryda	Borås	0	0	0	1	0	1
Härryda	Göteborg	434	19	277	57	193	980
Härryda	Härryda	11	9	26	1	9	56
Härryda	Kungsbacka	0	0	3	0	1	4
Härryda	Kungälv	2	0	0	0	1	3
Härryda	Lerum	2	0	0	0	1	3
Härryda	Mölnadal	3	0	1	0	4	8
Härryda	Partille	0	0	2	1	0	3
Härryda	Varberg	0	0	0	0	1	1
Hässleholm	Göteborg	1	0	0	0	0	1
Jönköping	Göteborg	6	0	0	3	3	12
Jönköping	Mölnadal	0	0	1	0	0	1
Kalmar	Göteborg	0	0	0	0	8	8
Karlsborg	Kungälv	0	0	0	0	2	2
Karlskrona	Göteborg	4	0	0	0	1	5
Karlstad	Göteborg	8	0	0	0	4	12
Katrineholm	Göteborg	5	0	0	0	1	6
Klippan	Göteborg	0	0	0	0	2	2
Kristianstad	Göteborg	0	0	0	0	3	3
Kungsbacka	Ale	0	0	0	0	1	1
Kungsbacka	Göteborg	398	6	53	29	165	651
Kungsbacka	Jönköping	0	0	0	0	1	1
Kungsbacka	Karlskrona	0	0	0	0	1	1
Kungsbacka	Kungsbacka	39	14	57	2	27	139

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Göteborg

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Kungsbacka	Lerum	1	0	0	0	0	1
Kungsbacka	Mölnadal	11	0	4	0	7	22
Kungsbacka	Skövde	0	0	0	0	2	2
Kungsbacka	Stenungsund	0	0	0	0	2	2
Kungsbacka	Västerås	3	0	0	0	0	3
Kungälv	Ale	1	0	1	0	0	2
Kungälv	Alingsås	0	0	0	0	2	2
Kungälv	Göteborg	286	7	125	17	125	560
Kungälv	Härryda	0	0	2	0	2	4
Kungälv	Kungsbacka	1	0	5	0	0	6
Kungälv	Kungälv	47	81	67	0	40	235
Kungälv	Mölnadal	3	0	0	0	0	3
Kungälv	Stenungsund	0	0	2	0	0	2
Kungälv	Tjörn	0	0	2	0	0	2
Lerum	Alingsås	3	0	0	2	2	7
Lerum	Göteborg	231	34	88	22	99	474
Lerum	Härryda	2	0	1	0	0	3
Lerum	Kungsbacka	0	0	0	0	1	1
Lerum	Kungälv	2	0	0	0	0	2
Lerum	Lerum	22	2	8	0	16	48
Lerum	Mölnadal	0	0	0	0	1	1
Lerum	Partille	5	0	3	0	11	19
Lerum	Stockholm	0	0	0	0	4	4
Lidköping	Göteborg	4	0	0	0	0	4
Lilla Edet	Göteborg	2	2	3	0	8	15
Lilla Edet	Härryda	1	0	0	0	0	1
Lilla Edet	Mölnadal	0	0	0	1	0	1
Lilla Edet	Partille	0	0	0	0	1	1
Linköping	Göteborg	2	0	0	0	5	7
Lund	Göteborg	3	0	0	1	4	8
Lund	Mölnadal	0	0	0	0	2	2
Lysekil	Göteborg	3	0	0	0	6	9
Malmö	Göteborg	13	0	0	1	17	31
Mariestad	Göteborg	1	0	0	0	0	1
Mark	Göteborg	24	0	2	15	5	46
Mellerud	Göteborg	2	0	0	0	2	4
Motala	Göteborg	0	0	0	0	5	5
Munkedal	Göteborg	0	1	0	0	0	1
Mölnadal	Ale	3	0	0	0	2	5
Mölnadal	Alingsås	1	0	0	0	0	1
Mölnadal	Borås	2	0	0	0	0	2
Mölnadal	Göteborg	1 942	70	361	75	840	3 288
Mölnadal	Härryda	5	0	12	2	12	31
Mölnadal	Karlstad	0	0	0	0	1	1
Mölnadal	Kungsbacka	11	7	2	7	6	33
Mölnadal	Kungälv	0	0	0	0	1	1
Mölnadal	Lerum	7	0	2	0	1	10
Mölnadal	Mölnadal	237	58	61	19	141	516
Mölnadal	Partille	1	0	1	0	3	5
Mölnadal	Skövde	0	0	0	1	0	1
Mölnadal	Stenungsund	1	0	2	0	0	3
Mölnadal	Stockholm	0	0	0	0	1	1
Mölnadal	Tidaholm	3	0	0	0	0	3
Mölnadal	Trollhättan	1	0	0	0	0	1

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Göteborg

Från	Till	Arbete	Grund- skola	Gymn- asie	Hög- skola/ Komvux	Övrigt	Summa
Mölndal	Vårgårda	1	0	0	0	0	1
Mölndal	Örebro	2	0	0	0	0	2
Mölndal	Övriga	2	0	0	0	0	2
Norge	Göteborg	10	0	0	0	8	18
Norge	Mölndal	1	0	0	0	0	1
Norrköping	Göteborg	1	0	2	2	1	6
Nybro	Göteborg	0	0	1	0	0	1
Orust	Göteborg	14	0	4	0	10	28
Orust	Orust	7	0	0	2	9	18
Osby	Göteborg	0	0	2	0	0	2
Partille	Ale	1	0	0	0	0	1
Partille	Alingsås	4	0	2	0	0	6
Partille	Borås	3	0	0	0	0	3
Partille	Göteborg	486	64	134	20	352	1 056
Partille	Härryda	5	0	1	0	1	7
Partille	Kungsbacka	1	0	0	0	3	4
Partille	Lerum	10	0	6	0	3	19
Partille	Mölndal	2	0	1	0	4	7
Partille	Partille	77	47	21	4	89	238
Partille	Skövde	0	0	0	2	0	2
Partille	Stenungsund	1	0	0	0	1	2
Partille	Uddevalla	1	0	0	0	0	1
Partille	Vänersborg	1	0	0	0	0	1
Rättvik	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Skara	Göteborg	1	0	0	0	1	2
Skövde	Göteborg	53	0	3	43	17	116
Skövde	Härryda	0	0	0	1	0	1
Sotenäs	Göteborg	1	0	0	0	3	4
Stenungsund	Göteborg	73	1	7	4	37	122
Stenungsund	Kungälv	1	0	0	0	2	3
Stenungsund	Orust	0	0	0	0	2	2
Stenungsund	Partille	1	0	0	0	0	1
Stenungsund	Stenungsund	3	0	2	0	13	18
Stenungsund	Stockholm	0	0	0	0	1	1
Stenungsund	Tjörn	1	0	0	0	0	1
Stockholm	Göteborg	129	0	2	1	129	261
Stockholm	Kungsbacka	2	0	0	0	2	4
Stockholm	Kungälv	4	0	0	0	0	4
Stockholm	Mölndal	0	0	0	0	1	1
Strömstad	Göteborg	0	0	0	0	4	4
Svenljunga	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Säffle	Göteborg	1	0	0	0	3	4
Tibro	Göteborg	0	0	0	1	0	1
Tjörn	Göteborg	26	0	24	5	3	58
Tjörn	Kungälv	0	0	3	0	0	3
Tjörn	Mölndal	0	0	5	0	0	5
Tjörn	Orust	0	0	0	0	2	2
Tjörn	Partille	0	0	7	0	0	7
Tjörn	Stenungsund	1	0	0	0	1	2
Tjörn	Tjörn	6	0	1	0	17	24
Tranemo	Göteborg	2	0	0	0	0	2
Trollhättan	Ale	0	0	0	0	1	1
Trollhättan	Göteborg	113	0	2	33	22	170
Trollhättan	Tjörn	0	0	1	0	0	1

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Göteborg

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Töreboda	Göteborg	1	0	0	0	0	1
Uddevalla	Göteborg	87	0	0	36	12	135
Uddevalla	Kungsbacka	4	0	0	0	0	4
Uddevalla	Orust	2	0	0	0	0	2
Uddevalla	Uddevalla	0	0	0	1	0	1
Ulricehamn	Göteborg	9	0	0	0	5	14
Umeå	Göteborg	0	0	0	0	3	3
Uppsala län	Göteborg	3	0	0	3	3	9
Vara	Göteborg	9	0	0	4	3	16
Varberg	Göteborg	19	0	2	18	3	42
Vårgårda	Alingsås	0	0	0	0	1	1
Vårgårda	Göteborg	36	0	2	0	1	39
Vänersborg	Ale	0	0	0	1	0	1
Vänersborg	Göteborg	35	0	1	23	12	71
Värmlands län	Göteborg	0	0	0	0	2	2
Västervik	Göteborg	1	0	0	0	0	1
Västerås	Göteborg	8	0	0	0	3	11
Växjö	Göteborg	5	0	0	0	4	9
Åmål	Göteborg	1	0	0	0	1	2
Älmhult	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Ängelholm	Göteborg	1	0	0	0	0	1
Öckerö	Göteborg	13	2	14	1	8	38
Öckerö	Öckerö	12	1	8	0	11	32
Örebro	Göteborg	6	0	0	0	8	14
Östersund	Göteborg	2	0	0	0	5	7
Övriga	Göteborg	5	0	0	0	5	10
S:a Göteborg		120 764	28 434	32 525	24 303	130 389	336 415

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Härryda

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Ale	Göteborg	1	0	2	0	1	4
Ale	Härryda	4	0	1	0	0	5
Ale	Kungälv	1	0	0	0	0	1
Alingsås	Göteborg	0	0	0	1	0	1
Alingsås	Härryda	2	0	1	0	0	3
Alingsås	Partille	1	0	0	0	0	1
Bollebygd	Göteborg	0	0	0	1	1	2
Bollebygd	Härryda	0	0	2	0	4	6
Borås	Göteborg	7	0	2	0	0	9
Borås	Härryda	3	0	0	4	0	7
Göteborg	Ale	0	0	4	0	2	6
Göteborg	Alingsås	3	0	0	0	0	3
Göteborg	Göteborg	317	11	146	61	315	850
Göteborg	Härryda	945	66	367	91	643	2 112
Göteborg	Kungälv	6	0	0	0	2	8
Göteborg	Lerum	0	0	2	0	0	2
Göteborg	Mark	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Mölnadal	28	0	14	9	30	81
Göteborg	Orust	3	0	0	1	0	4
Göteborg	Partille	5	3	5	0	3	16
Göteborg	Stenungsund	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Tjörn	0	0	0	0	3	3
Göteborg	Vänersborg	0	0	0	1	0	1
Hallsberg	Orust	0	0	0	0	1	1
Halmstad	Härryda	2	0	0	0	0	2
Herrljunga	Mölnadal	1	0	0	0	0	1
Härryda	Ale	2	0	1	0	1	4
Härryda	Alingsås	4	0	6	1	1	12
Härryda	Bollebygd	0	0	0	0	1	1
Härryda	Borås	7	0	1	2	3	13
Härryda	Falkenberg	0	0	0	0	2	2
Härryda	Göteborg	990	46	404	132	510	2 082
Härryda	Härryda	387	1 030	678	43	632	2 770
Härryda	Karlstad	0	0	0	0	1	1
Härryda	Kristinehamn	0	0	0	0	1	1
Härryda	Kungsbacka	5	0	1	0	1	7
Härryda	Kungälv	10	0	1	2	7	20
Härryda	Lerum	4	0	0	0	1	5
Härryda	Lilla Edet	0	0	0	0	1	1
Härryda	Lund	1	0	0	0	0	1
Härryda	Malmö	1	0	0	0	0	1
Härryda	Mölnadal	68	2	32	1	37	140
Härryda	Partille	13	0	24	0	17	54
Härryda	Skövde	2	0	0	0	0	2
Härryda	Stenungsund	2	0	0	0	1	3
Härryda	Trollhättan	0	0	0	1	0	1
Härryda	Varberg	1	0	0	0	0	1
Härryda	Vänersborg	1	0	0	0	1	2
Härryda	Växjö	1	0	0	0	0	1
Karlstad	Härryda	5	0	0	0	0	5
Kungsbacka	Göteborg	2	0	2	0	2	6
Kungsbacka	Härryda	5	0	0	0	7	12
Kungsbacka	Kungsbacka	1	3	7	0	0	11
Kungsbacka	Mölnadal	0	0	1	0	0	1

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Härryda

Från	Till	Arbete	Grund- skola	Gymn- asie	Hög- skola/ Komvux	Övrigt	Summa
Kungälv	Göteborg	7	0	7	0	3	17
Kungälv	Härryda	7	0	3	2	4	16
Kungälv	Mölnadal	2	0	0	0	6	8
Kungälv	Partille	0	0	0	0	1	1
Kungälv	Stenungsund	2	0	0	0	0	2
Lerum	Göteborg	6	0	1	0	1	8
Lerum	Kungälv	0	0	3	0	0	3
Lerum	Lerum	4	3	2	0	0	9
Lund	Härryda	0	0	0	0	1	1
Malmö	Härryda	1	0	0	0	0	1
Mölnadal	Alingsås	0	0	3	0	0	3
Mölnadal	Göteborg	60	2	39	1	53	155
Mölnadal	Härryda	56	1	55	4	66	182
Mölnadal	Kungsbacka	7	0	0	0	0	7
Mölnadal	Lerum	1	0	0	0	0	1
Mölnadal	Mölnadal	18	9	14	3	30	74
Mölnadal	Partille	0	0	0	0	1	1
Mölnadal	Stockholm	1	0	0	0	0	1
Mölnadal	Öckerö	0	0	2	0	0	2
Partille	Alingsås	1	0	0	0	0	1
Partille	Göteborg	4	0	1	0	2	7
Partille	Härryda	4	0	14	0	4	22
Partille	Lerum	0	0	2	0	1	3
Partille	Partille	1	0	6	0	4	11
Skövde	Härryda	0	0	2	0	0	2
Stenungsund	Göteborg	2	0	0	0	0	2
Stenungsund	Stenungsund	0	1	1	0	0	2
Stockholm	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Stockholm	Härryda	1	0	0	0	0	1
Tjörn	Göteborg	0	0	1	0	0	1
Uddevalla	Uddevalla	4	0	0	0	1	5
Växjö	Härryda	0	0	0	0	4	4
S:a Härryda		3 032	1 177	1 860	361	2 415	8 845

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Kungsbacka

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Ale	Kungsbacka	2	0	0	0	3	5
Ale	Kungälv	0	0	4	0	0	4
Alingsås	Alingsås	0	1	0	0	0	1
Alingsås	Göteborg	3	0	0	0	1	4
Alingsås	Kungsbacka	2	1	0	0	0	3
Borås	Göteborg	2	0	0	0	0	2
Borås	Kungsbacka	0	0	1	0	1	2
Enköping	Kungsbacka	0	0	0	0	2	2
Falköping	Göteborg	1	0	0	0	2	3
Falköping	Kungsbacka	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Alingsås	4	0	4	0	1	9
Göteborg	Borås	1	0	0	3	0	4
Göteborg	Göteborg	515	26	296	194	483	1 514
Göteborg	Härryda	2	0	8	0	0	10
Göteborg	Kungsbacka	926	35	313	121	562	1 957
Göteborg	Kungälv	7	0	5	2	33	47
Göteborg	Lerum	8	0	0	0	2	10
Göteborg	Lilla Edet	0	0	0	0	2	2
Göteborg	Mölnadal	30	0	23	7	27	87
Göteborg	Norge	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Norrköping	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Partille	2	0	6	0	3	11
Göteborg	Sotenäs	0	0	1	0	0	1
Göteborg	Stenungsund	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Stockholm	0	0	1	0	0	1
Göteborg	Tjörn	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Uppsala län	0	0	0	2	0	2
Göteborg	Vara	5	0	0	0	0	5
Göteborg	Varberg	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Västerås	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Växjö	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Öckerö	1	0	2	0	0	3
Hallsberg	Kungsbacka	0	0	0	0	1	1
Halmstad	Kungsbacka	2	0	0	0	0	2
Härryda	Göteborg	1	0	0	0	1	2
Härryda	Härryda	0	0	5	0	0	5
Härryda	Kungsbacka	7	0	3	1	1	12
Härryda	Kungälv	1	0	0	0	0	1
Härryda	Mölnadal	0	0	0	0	2	2
Jönköping	Kungsbacka	1	0	0	0	0	1
Kumla	Kungsbacka	1	0	0	0	0	1
Kungsbacka	Ale	3	0	0	0	0	3
Kungsbacka	Alingsås	4	0	0	0	2	6
Kungsbacka	Borås	2	0	1	0	0	3
Kungsbacka	Göteborg	1 087	27	423	191	445	2 173
Kungsbacka	Halmstad	1	0	0	1	0	2
Kungsbacka	Härryda	6	13	3	0	5	27
Kungsbacka	Jönköping	0	0	0	0	2	2
Kungsbacka	Karlskrona	3	0	0	0	1	4
Kungsbacka	Karlstad	0	0	0	0	1	1
Kungsbacka	Katrineholm	0	0	0	0	2	2
Kungsbacka	Kungsbacka	897	1 252	2 088	73	1 384	5 694
Kungsbacka	Kungälv	3	0	0	0	0	3
Kungsbacka	Lerum	0	0	1	0	3	4

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Kungsbacka

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Kungsbacka	Lidköping	2	0	0	0	0	2
Kungsbacka	Lilla Edet	2	0	0	0	0	2
Kungsbacka	Linköping	0	0	0	0	1	1
Kungsbacka	Lysekil	0	0	0	0	1	1
Kungsbacka	Malmö	0	0	0	0	2	2
Kungsbacka	Mark	1	0	0	0	2	3
Kungsbacka	Mölndal	128	5	43	1	53	230
Kungsbacka	Norge	1	0	0	0	0	1
Kungsbacka	Orust	0	0	1	0	0	1
Kungsbacka	Partille	9	0	7	0	4	20
Kungsbacka	Skövde	2	0	0	0	1	3
Kungsbacka	Stenungsund	0	0	0	0	2	2
Kungsbacka	Stockholm	12	0	2	0	15	29
Kungsbacka	Trollhättan	2	0	0	0	0	2
Kungsbacka	Varberg	0	0	4	0	1	5
Kungsbacka	Örebro	3	0	0	0	0	3
Kungsbacka	Övriga	1	0	0	0	0	1
Kungälv	Ale	0	0	0	0	1	1
Kungälv	Alingsås	0	0	0	0	2	2
Kungälv	Göteborg	28	6	24	2	26	86
Kungälv	Kungsbacka	3	0	0	0	0	3
Kungälv	Kungälv	13	2	10	0	23	48
Kungälv	Mölndal	1	0	2	0	0	3
Kungälv	Partille	0	0	2	0	0	2
Lerum	Härryda	0	0	1	0	0	1
Lerum	Kungsbacka	2	0	4	0	0	6
Lerum	Lerum	2	0	0	0	2	4
Linköping	Kungsbacka	2	0	0	0	0	2
Lund	Göteborg	0	0	0	1	0	1
Lysekil	Kungsbacka	1	0	0	0	0	1
Malmö	Kungsbacka	1	0	0	0	0	1
Mark	Göteborg	1	0	0	0	0	1
Mark	Kungsbacka	4	0	0	0	0	4
Mark	Mark	0	0	0	1	0	1
Mölndal	Ale	0	0	1	0	0	1
Mölndal	Alingsås	2	0	0	0	0	2
Mölndal	Göteborg	85	2	26	14	42	169
Mölndal	Härryda	3	0	0	0	2	5
Mölndal	Kungsbacka	123	0	36	7	60	226
Mölndal	Lerum	0	0	0	0	3	3
Mölndal	Mölndal	32	3	7	4	29	75
Mölndal	Skövde	0	0	0	0	3	3
Mölndal	Stockholm	0	0	0	0	2	2
Norrköping	Kungsbacka	3	0	0	0	0	3
Norrköping	Mölndal	1	0	0	0	0	1
Orust	Kungsbacka	0	0	1	0	0	1
Orust	Orust	3	0	0	0	0	3
Orust	Tjörn	1	0	0	0	0	1
Partille	Göteborg	7	0	4	0	1	12
Partille	Härryda	0	0	3	0	0	3
Partille	Kungsbacka	7	0	1	0	5	13
Partille	Lerum	0	0	9	0	0	9
Partille	Partille	2	0	0	0	0	2
Skövde	Kungsbacka	1	0	0	0	2	3

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Kungsbacka

Från	Till	Arbete	Grund- skola	Gymn- asie	Hög- skola/ Komvux	Övrigt	Summa
Stenungsund	Kungsbacka	0	0	0	0	1	1
Stockholm	Göteborg	2	0	0	0	1	3
Stockholm	Kungsbacka	9	0	0	0	14	23
Stockholm	Mölndal	3	0	0	0	0	3
Tjörn	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Tjörn	Kungsbacka	0	0	1	0	0	1
Tjörn	Stenungsund	0	0	0	0	1	1
Trollhättan	Kungsbacka	6	0	0	0	0	6
Vara	Kungsbacka	0	0	0	0	2	2
Varberg	Göteborg	2	0	0	0	0	2
Varberg	Kungsbacka	2	0	0	0	0	2
Västerås	Kungsbacka	1	0	0	0	2	3
Växjö	Kungsbacka	2	0	0	0	0	2
Öckerö	Göteborg	0	0	0	0	2	2
Öckerö	Kungsbacka	0	0	0	0	1	1
Öckerö	Öckerö	0	0	0	0	1	1
Östersund	Kungsbacka	0	0	0	0	4	4
Övriga	Kungsbacka	1	0	0	2	2	5
S:a Kungsbacka		4 057	1 373	3 377	627	3 291	12 725

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Kungälv

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Ale	Ale	14	0	13	0	7	34
Ale	Göteborg	1	0	4	2	1	8
Ale	Härryda	0	0	0	0	2	2
Ale	Kungälv	15	0	26	5	15	61
Ale	Trollhättan	0	0	1	0	2	3
Alingsås	Göteborg	1	0	0	0	2	3
Alingsås	Kungälv	2	0	0	0	1	3
Bollebygd	Kungälv	2	0	0	0	0	2
Borås	Göteborg	3	0	0	0	0	3
Borås	Härryda	1	0	0	0	0	1
Borås	Kungälv	0	0	0	4	0	4
Göteborg	Ale	3	0	7	0	0	10
Göteborg	Alingsås	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Bollebygd	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Borås	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Danmark	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Göteborg	696	61	184	136	425	1 502
Göteborg	Härryda	2	0	0	0	9	11
Göteborg	Karlstad	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Kungsbacka	6	0	0	1	5	12
Göteborg	Kungälv	560	10	229	113	339	1 251
Göteborg	Lerum	0	0	2	0	1	3
Göteborg	Mölnadal	9	0	13	3	8	33
Göteborg	Partille	0	0	3	0	2	5
Göteborg	Skövde	3	0	0	0	0	3
Göteborg	Stenungsund	3	0	2	0	9	14
Göteborg	Trollhättan	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Övriga	0	0	0	0	1	1
Härryda	Göteborg	7	0	5	0	2	14
Härryda	Härryda	3	0	1	2	11	17
Härryda	Kungälv	2	0	0	0	3	5
Jönköping	Kungälv	0	0	0	0	3	3
Kalmar	Kungälv	0	0	0	0	2	2
Kungsbacka	Göteborg	8	1	3	1	0	13
Kungsbacka	Kungsbacka	0	0	3	0	3	6
Kungsbacka	Kungälv	2	0	2	1	0	5
Kungsbacka	Mölnadal	0	0	0	0	3	3
Kungsbacka	Stenungsund	1	0	0	0	0	1
Kungälv	Ale	18	3	63	0	14	98
Kungälv	Borås	0	0	0	2	0	2
Kungälv	Danmark	0	0	0	0	2	2
Kungälv	Falköping	1	0	0	0	0	1
Kungälv	Göteborg	598	61	311	130	341	1 441
Kungälv	Härryda	7	0	4	4	5	20
Kungälv	Karlstad	0	0	0	0	2	2
Kungälv	Kungsbacka	3	0	3	0	0	6
Kungälv	Kungälv	668	1 324	849	29	1 006	3 876
Kungälv	Lerum	2	0	0	0	1	3
Kungälv	Lilla Edet	2	0	1	0	1	4
Kungälv	Malmö	2	0	0	0	0	2
Kungälv	Mölnadal	38	0	1	2	5	46
Kungälv	Orust	0	0	0	0	1	1
Kungälv	Partille	7	0	5	0	2	14
Kungälv	Skövde	2	0	0	1	0	3

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Kungälv

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Kungälv	Stenungsund	31	7	29	0	12	79
Kungälv	Stockholm	14	0	0	0	1	15
Kungälv	Tjörn	1	0	8	0	0	9
Kungälv	Uddevalla	5	0	1	0	3	9
Kungälv	Varberg	1	0	0	0	0	1
Kungälv	Vårgårda	1	0	0	0	0	1
Kungälv	Vänersborg	0	0	0	0	1	1
Kungälv	Växjö	2	0	0	0	0	2
Lerum	Göteborg	12	0	2	5	1	20
Lerum	Kungälv	0	0	0	0	1	1
Lerum	Mölnadal	2	0	0	0	0	2
Lilla Edet	Kungälv	0	0	1	0	0	1
Lund	Kungälv	2	0	0	0	0	2
Malmö	Kungälv	0	0	0	0	2	2
Mölnadal	Göteborg	9	0	2	1	5	17
Mölnadal	Kungsbacka	0	0	1	0	0	1
Mölnadal	Kungälv	20	0	1	0	5	26
Mölnadal	Mölnadal	5	0	0	0	3	8
Mölnadal	Partille	2	0	0	0	0	2
Mölnadal	Stenungsund	2	0	0	0	0	2
Norge	Kungälv	2	0	0	0	0	2
Norrköping	Kungälv	1	0	0	0	0	1
Orust	Göteborg	2	0	0	0	0	2
Orust	Kungälv	0	0	0	0	1	1
Orust	Orust	5	0	0	0	6	11
Partille	Göteborg	7	0	0	0	2	9
Partille	Kungsbacka	0	0	0	0	1	1
Partille	Kungälv	11	0	1	0	0	12
Partille	Partille	0	0	0	0	2	2
Sotenäs	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Stenungsund	Göteborg	0	0	3	1	0	4
Stenungsund	Kungälv	21	49	43	0	15	128
Stenungsund	Mölnadal	0	0	0	0	2	2
Stenungsund	Orust	0	0	0	0	1	1
Stenungsund	Stenungsund	8	0	8	0	4	20
Stockholm	Kungälv	2	0	0	0	10	12
Säffle	Kungälv	0	0	0	0	2	2
Tjörn	Kungälv	0	1	8	8	4	21
Tjörn	Orust	3	0	0	0	0	3
Tjörn	Stenungsund	1	0	1	0	0	2
Tjörn	Tjörn	1	0	0	0	2	3
Trollhättan	Göteborg	5	0	0	0	0	5
Trollhättan	Härryda	0	0	0	0	1	1
Uddevalla	Göteborg	2	0	0	0	0	2
Uddevalla	Kungälv	1	0	0	3	0	4
Vårgårda	Kungälv	3	0	0	0	0	3
Vänersborg	Kungälv	5	0	0	0	0	5
Öckerö	Göteborg	0	2	0	0	0	2
Öckerö	Kungälv	1	0	0	0	0	1
S:a Kungälv		2 886	1 519	1 844	454	2 327	9 030

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Lerum

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Ale	Göteborg	0	0	1	0	1	2
Ale	Lerum	7	0	2	0	0	9
Alingsås	Alingsås	5	18	17	0	8	48
Alingsås	Göteborg	3	0	4	4	3	14
Alingsås	Härryda	0	0	2	0	0	2
Alingsås	Lerum	60	11	21	0	45	137
Alingsås	Partille	1	0	1	0	2	4
Alingsås	Stockholm	1	0	0	0	0	1
Alingsås	Vårgårda	2	0	2	0	1	5
Borås	Lerum	0	0	0	1	2	3
Falköping	Lerum	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Ale	0	0	0	0	2	2
Göteborg	Alingsås	18	0	5	0	13	36
Göteborg	Göteborg	401	37	161	89	350	1 038
Göteborg	Herrljunga	0	0	0	0	4	4
Göteborg	Härryda	2	0	2	0	1	5
Göteborg	Kungsbacka	2	0	4	0	3	9
Göteborg	Kungälv	2	0	0	0	2	4
Göteborg	Lerum	1 084	33	278	140	578	2 113
Göteborg	Lilla Edet	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Malmö	0	0	0	0	2	2
Göteborg	Möndal	9	0	9	0	2	20
Göteborg	Partille	12	0	4	5	11	32
Göteborg	Stockholm	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Trollhättan	1	0	0	0	0	1
Halmstad	Lerum	0	0	0	0	3	3
Helsingborg	Lerum	0	0	0	0	1	1
Herrljunga	Lerum	1	0	0	0	0	1
Härryda	Göteborg	1	0	0	0	0	1
Härryda	Härryda	0	0	0	0	3	3
Härryda	Lerum	2	0	3	0	2	7
Hässleholm	Lerum	2	0	0	0	2	4
Karlskrona	Lerum	1	0	0	0	0	1
Kungsbacka	Göteborg	4	0	2	0	0	6
Kungsbacka	Kungsbacka	2	1	0	0	0	3
Kungsbacka	Lerum	5	0	1	0	0	6
Kungsbacka	Möndal	0	0	2	0	0	2
Kungälv	Göteborg	2	0	0	0	7	9
Kungälv	Härryda	0	0	0	1	0	1
Kungälv	Kungälv	1	0	1	0	5	7
Kungälv	Lerum	3	0	0	1	2	6
Laxå	Lerum	0	0	0	0	1	1
Lerum	Ale	5	0	1	0	1	7
Lerum	Alingsås	50	13	61	2	64	190
Lerum	Borås	1	0	0	4	0	5
Lerum	Eskilstuna	1	0	0	0	0	1
Lerum	Falköping	3	0	0	0	0	3
Lerum	Göteborg	1 129	78	324	124	465	2 120
Lerum	Halmstad	0	0	0	0	2	2
Lerum	Herrljunga	1	0	0	0	0	1
Lerum	Härryda	4	0	3	0	1	8
Lerum	Kalmar	2	0	0	0	0	2
Lerum	Karlskrona	0	0	0	0	1	1
Lerum	Kungsbacka	11	0	2	0	3	16

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Lerum

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Lerum	Kungälv	6	0	4	0	1	11
Lerum	Lerum	502	873	1 101	58	878	3 412
Lerum	Lilla Edet	1	0	0	0	0	1
Lerum	Malmö	3	0	0	0	2	5
Lerum	Mariestad	0	0	0	1	0	1
Lerum	Mark	1	0	0	0	0	1
Lerum	Mölnadal	62	0	3	5	15	85
Lerum	Norge	0	0	0	0	3	3
Lerum	Partille	63	11	54	13	48	189
Lerum	Skövde	2	0	0	0	2	4
Lerum	Stenungsund	0	0	3	0	0	3
Lerum	Stockholm	4	0	0	0	12	16
Lerum	Strömstad	0	0	0	0	2	2
Lerum	Tjörn	0	0	1	0	0	1
Lerum	Uddevalla	2	0	0	0	0	2
Lerum	Umeå	0	0	0	0	1	1
Lerum	Varberg	2	0	0	0	0	2
Lerum	Vårgårda	2	0	0	0	0	2
Linköping	Lerum	0	0	0	0	1	1
Malmö	Lerum	0	0	0	0	4	4
Mjölby	Lerum	0	0	0	0	1	1
Mölnadal	Göteborg	12	0	3	1	3	19
Mölnadal	Härryda	2	0	0	0	0	2
Mölnadal	Lerum	52	0	2	5	4	63
Mölnadal	Mölnadal	3	0	0	0	7	10
Norge	Lerum	1	0	0	0	0	1
Partille	Alingsås	2	0	2	0	0	4
Partille	Göteborg	19	4	28	6	12	69
Partille	Lerum	32	1	35	3	39	110
Partille	Mölnadal	0	0	0	0	1	1
Partille	Partille	11	0	2	3	4	20
Partille	Stockholm	1	0	0	0	0	1
Skövde	Göteborg	3	0	0	0	0	3
Skövde	Lerum	2	0	0	1	0	3
Stenungsund	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Stenungsund	Lerum	4	0	1	0	0	5
Stenungsund	Mölnadal	2	0	0	0	0	2
Stockholm	Lerum	6	0	1	0	9	16
Tjörn	Lerum	0	0	2	0	0	2
Tjörn	Stenungsund	0	0	0	0	2	2
Tjörn	Tjörn	0	0	1	0	0	1
Trollhättan	Lerum	1	0	2	0	0	3
Uddevalla	Lerum	1	0	0	0	2	3
Varberg	Lerum	1	0	0	0	0	1
Vårgårda	Lerum	1	0	0	0	0	1
Vänersborg	Lerum	2	0	0	0	0	2
Västerås	Lerum	0	0	0	0	1	1
Östersund	Lerum	0	0	0	0	3	3
S:a Lerum		3 653	1 080	2 158	467	2 651	10 009

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Lilla Edet

Från	Till	Arbete	Grund- skola	Gymn- asie	Hög- skola/ Komvux	Övrigt	Summa
Ale	Ale	7	4	27	1	7	46
Ale	Alingsås	0	0	2	0	0	2
Ale	Göteborg	6	0	0	5	2	13
Ale	Lerum	0	0	0	0	1	1
Ale	Lilla Edet	5	0	40	0	4	49
Ale	Trollhättan	0	0	2	0	0	2
Göteborg	Ale	0	0	2	0	0	2
Göteborg	Göteborg	43	2	51	15	50	161
Göteborg	Götene	3	0	0	0	0	3
Göteborg	Kungälv	0	0	0	0	2	2
Göteborg	Lilla Edet	34	2	39	16	19	110
Göteborg	Mölnadal	6	0	0	0	2	8
Göteborg	Skara	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Stenungsund	1	0	1	0	0	2
Göteborg	Stockholm	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Trollhättan	1	0	2	0	0	3
Härryda	Göteborg	0	0	2	0	0	2
Kungälv	Ale	0	0	6	0	0	6
Kungälv	Göteborg	0	0	3	0	0	3
Kungälv	Kungälv	5	6	1	0	0	12
Kungälv	Lilla Edet	0	0	7	0	3	10
Lerum	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Lerum	Lilla Edet	2	0	0	0	0	2
Lilla Edet	Ale	3	0	46	0	6	55
Lilla Edet	Göteborg	29	0	39	7	23	98
Lilla Edet	Kungälv	3	0	9	0	0	12
Lilla Edet	Lilla Edet	3	60	0	0	0	63
Lilla Edet	Mölnadal	0	0	0	0	5	5
Lilla Edet	Stenungsund	0	0	1	0	0	1
Lilla Edet	Trollhättan	0	2	2	0	0	4
Mölnadal	Göteborg	0	0	0	1	2	3
Mölnadal	Lilla Edet	3	0	0	0	2	5
Stenungsund	Göteborg	0	0	3	0	0	3
Stenungsund	Lilla Edet	0	0	2	0	1	3
Stenungsund	Stenungsund	0	5	1	0	0	6
Trollhättan	Ale	0	0	1	0	0	1
Trollhättan	Göteborg	0	0	2	2	0	4
Trollhättan	Kungälv	0	0	1	0	0	1
Trollhättan	Lilla Edet	0	0	6	0	0	6
Trollhättan	Trollhättan	0	0	5	0	0	5
Uddevalla	Lilla Edet	0	0	0	0	1	1
Uddevalla	Uddevalla	0	0	1	0	0	1
S:a Lilla Edet		156	81	304	47	132	720

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Mölndal

Från	Till	Arbete	Grund- skola	Gymn- asie	Hög- skola/ Komvux	Övrigt	Summa
Ale	Ale	0	1	0	0	0	1
Ale	Göteborg	3	0	0	0	0	3
Ale	Kungsbacka	1	0	0	0	0	1
Ale	Kungälv	0	0	4	0	0	4
Ale	Mölndal	5	0	3	0	2	10
Alingsås	Göteborg	0	0	2	0	1	3
Alingsås	Lerum	0	0	1	0	0	1
Alingsås	Mölndal	3	0	1	0	0	4
Borås	Göteborg	0	0	0	1	0	1
Borås	Mölndal	3	0	0	14	2	19
Danmark	Mölndal	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Ale	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Alingsås	3	0	0	0	3	6
Göteborg	Borlänge	0	0	0	0	3	3
Göteborg	Borås	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Falkenberg	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Göteborg	1 258	127	423	286	1 056	3 150
Göteborg	Herrljunga	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Härryda	22	0	9	3	15	49
Göteborg	Kungsbacka	31	0	17	4	32	84
Göteborg	Kungälv	4	0	1	1	5	11
Göteborg	Lerum	3	0	6	0	1	10
Göteborg	Lund	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Motala	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Mölndal	1 791	229	584	365	1 524	4 493
Göteborg	Norge	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Partille	13	0	4	2	2	21
Göteborg	Skövde	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Stockholm	5	0	2	0	2	9
Göteborg	Strömstad	0	0	0	1	0	1
Göteborg	Tidaholm	0	0	0	0	2	2
Göteborg	Tjörn	0	0	1	0	0	1
Göteborg	Trollhättan	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Uddevalla	3	0	0	0	0	3
Göteborg	Varberg	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Vänersborg	0	0	1	1	0	2
Göteborg	Västerås	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Öckerö	0	1	0	0	0	1
Göteborg	Övriga	2	0	0	0	1	3
Hallsberg	Mölndal	0	0	0	0	2	2
Halmstad	Mölndal	1	0	0	0	0	1
Herrljunga	Göteborg	2	0	0	0	0	2
Härryda	Göteborg	12	1	22	2	6	43
Härryda	Härryda	2	1	26	0	8	37
Härryda	Mölndal	25	12	129	4	33	203
Härryda	Partille	1	0	0	0	2	3
Hässleholm	Mölndal	2	0	0	0	0	2
Jönköping	Mölndal	0	0	0	0	2	2
Karlstad	Göteborg	0	0	0	1	0	1
Katrineholm	Mölndal	0	0	0	0	1	1
Kungsbacka	Göteborg	31	0	11	1	6	49
Kungsbacka	Härryda	0	0	1	0	0	1
Kungsbacka	Kungsbacka	55	18	194	2	55	324
Kungsbacka	Mölndal	43	2	57	3	28	133

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Mölndal

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Kungsbacka	Öckerö	1	0	0	0	0	1
Kungälv	Göteborg	6	0	1	2	4	13
Kungälv	Kungälv	9	0	0	0	2	11
Kungälv	Mölndal	20	0	0	0	2	22
Lerum	Göteborg	2	0	0	0	0	2
Lerum	Härryda	1	0	0	0	0	1
Lerum	Kungsbacka	2	0	0	0	0	2
Lerum	Lerum	1	2	0	0	0	3
Lerum	Mölndal	11	0	2	2	2	17
Lund	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Malmö	Göteborg	1	0	0	0	0	1
Malmö	Mölndal	0	0	0	0	2	2
Mark	Göteborg	2	0	0	0	0	2
Mark	Härryda	0	0	1	0	0	1
Mark	Mölndal	2	0	0	2	0	4
Munkedal	Mölndal	0	0	0	0	1	1
Mölndal	Ale	0	1	2	2	0	5
Mölndal	Alingsås	2	0	6	0	0	8
Mölndal	Bollebygd	3	0	0	0	1	4
Mölndal	Borås	7	0	0	13	3	23
Mölndal	Falköping	1	0	0	0	0	1
Mölndal	Göteborg	2 211	187	708	366	1 460	4 932
Mölndal	Halmstad	2	0	0	1	0	3
Mölndal	Härryda	37	12	95	8	26	178
Mölndal	Jönköping	0	0	0	0	4	4
Mölndal	Kungsbacka	64	13	49	7	33	166
Mölndal	Kungälv	18	0	4	0	2	24
Mölndal	Lerum	6	0	5	3	10	24
Mölndal	Malmö	4	0	0	0	0	4
Mölndal	Mark	2	0	9	0	0	11
Mölndal	Mölndal	1 648	1 599	906	80	2 701	6 934
Mölndal	Norrköping	3	0	0	0	0	3
Mölndal	Partille	11	1	6	1	15	34
Mölndal	Skövde	0	0	0	2	1	3
Mölndal	Stenungsund	2	0	1	0	0	3
Mölndal	Stockholm	6	0	0	0	4	10
Mölndal	Tjörn	1	0	3	0	0	4
Mölndal	Tranemo	0	0	0	0	2	2
Mölndal	Trollhättan	2	0	0	2	1	5
Mölndal	Uddevalla	1	0	0	0	0	1
Mölndal	Uppsala län	1	0	0	0	0	1
Mölndal	Vara	0	0	0	0	2	2
Mölndal	Varberg	1	0	1	0	0	2
Mölndal	Vårgårda	2	0	0	0	0	2
Mölndal	Vänersborg	5	0	0	0	1	6
Mölndal	Örebro	2	0	0	0	0	2
Mölndal	Övriga	0	0	0	0	5	5
Norge	Mölndal	0	0	0	0	1	1
Norrköping	Kungsbacka	2	0	0	0	0	2
Orust	Göteborg	0	0	1	0	1	2
Orust	Orust	1	0	0	0	0	1
Orust	Uddevalla	0	0	0	1	0	1
Partille	Göteborg	13	0	7	1	17	38
Partille	Mölndal	22	0	3	0	7	32

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Mölndal

Från	Till	Arbete	Grund- skola	Gymn- asie	Hög- skola/ Komvux	Övrigt	Summa
Partille	Partille	0	0	0	0	2	2
Skövde	Mölndal	5	0	0	2	2	9
Stenungsund	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Stenungsund	Tjörn	0	0	1	0	1	2
Stockholm	Göteborg	1	0	0	0	2	3
Stockholm	Kungsbacka	2	0	0	0	0	2
Stockholm	Mölndal	15	0	0	0	10	25
Tjörn	Mölndal	0	0	1	0	0	1
Tjörn	Tjörn	0	0	0	0	2	2
Trollhättan	Göteborg	1	0	0	0	0	1
Trollhättan	Mölndal	0	0	0	0	2	2
Uddevalla	Göteborg	1	0	0	0	0	1
Uddevalla	Mölndal	1	0	0	4	3	8
Varberg	Göteborg	1	0	0	0	1	2
Varberg	Mölndal	1	0	0	0	0	1
Vårgårda	Mölndal	4	0	0	0	0	4
Vårgårda	Vårgårda	0	0	1	0	0	1
Vänersborg	Göteborg	3	0	0	0	0	3
Vänersborg	Mölndal	3	0	0	0	1	4
Växjö	Mölndal	0	0	0	0	3	3
Öckerö	Mölndal	0	0	1	0	0	1
Örebro	Mölndal	0	0	0	2	0	2
S:a Mölndal		7 512	2 207	3 313	1 192	7 139	21 363

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Orust

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Ale	Göteborg	0	0	1	0	0	1
Alingsås	Kungälv	0	0	0	0	1	1
Alingsås	Orust	1	0	0	0	0	1
Alingsås	Stenungsund	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Alingsås	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Göteborg	74	3	21	36	102	236
Göteborg	Halmstad	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Härryda	0	0	5	0	0	5
Göteborg	Kungälv	0	0	0	1	1	2
Göteborg	Lerum	2	0	0	0	2	4
Göteborg	Lund	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Mölnadal	0	0	0	0	5	5
Göteborg	Orust	27	2	14	2	30	75
Göteborg	Stenungsund	12	0	1	5	10	28
Göteborg	Stockholm	0	0	0	0	2	2
Göteborg	Tjörn	0	0	3	2	2	7
Göteborg	Uddevalla	0	0	0	2	0	2
Göteborg	Öckerö	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Örebro	3	0	0	0	0	3
Herrljunga	Orust	0	0	0	0	2	2
Härryda	Göteborg	1	0	0	0	0	1
Härryda	Härryda	3	0	0	0	0	3
Härryda	Kungälv	0	0	0	2	0	2
Kungälv	Göteborg	3	0	0	0	4	7
Kungälv	Orust	1	1	2	0	0	4
Kungälv	Stenungsund	0	0	3	1	0	4
Malmö	Göteborg	5	0	0	0	0	5
Mölnadal	Göteborg	1	0	1	3	0	5
Mölnadal	Mölnadal	0	0	0	0	1	1
Mölnadal	Orust	4	0	0	0	2	6
Orust	Alingsås	2	0	0	0	0	2
Orust	Göteborg	51	8	16	7	9	91
Orust	Katrineholm	0	0	0	0	1	1
Orust	Kungälv	4	0	10	0	0	14
Orust	Mölnadal	1	0	0	0	2	3
Orust	Orust	176	443	64	6	167	856
Orust	Stenungsund	27	1	46	1	16	91
Orust	Stockholm	1	0	0	0	1	2
Orust	Tjörn	4	0	8	0	1	13
Orust	Trollhättan	1	0	0	0	0	1
Orust	Uddevalla	28	14	189	1	37	269
Partille	Partille	0	1	0	0	0	1
Stenungsund	Ale	0	0	1	0	0	1
Stenungsund	Göteborg	7	0	0	6	9	22
Stenungsund	Kungälv	1	0	8	0	0	9
Stenungsund	Orust	33	0	74	0	29	136
Stenungsund	Stenungsund	10	3	81	0	21	115
Stenungsund	Tjörn	1	0	3	0	0	4
Stenungsund	Uddevalla	1	0	2	0	0	3
Stockholm	Göteborg	0	0	0	0	3	3
Strömstad	Orust	1	0	0	0	0	1
Tjörn	Göteborg	0	0	1	0	3	4
Tjörn	Norrköping	3	0	0	0	0	3
Tjörn	Orust	0	0	13	2	2	17

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Orust

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Tjörn	Skövde	0	0	0	0	2	2
Tjörn	Stenungsund	0	0	1	0	1	2
Tjörn	Tjörn	0	0	7	0	0	7
Uddevalla	Alingsås	0	0	0	1	0	1
Uddevalla	Orust	42	13	273	0	34	362
Uddevalla	Partille	0	0	1	0	0	1
Uddevalla	Stenungsund	2	0	2	0	0	4
Uddevalla	Uddevalla	0	1	9	0	0	10
Uppsala län	Stenungsund	0	0	0	0	1	1
Vänersborg	Göteborg	2	0	0	0	0	2
S:a Orust		539	490	860	78	504	2 471

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Partille

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Ale	Ale	6	0	0	0	0	6
Ale	Göteborg	0	0	1	0	0	1
Ale	Partille	1	0	4	0	4	9
Alingsås	Alingsås	0	5	0	0	1	6
Alingsås	Göteborg	5	0	0	0	2	7
Alingsås	Partille	9	0	2	0	2	13
Alingsås	Vårgårda	0	0	1	0	0	1
Borås	Göteborg	0	0	0	3	0	3
Borås	Partille	4	0	0	5	1	10
Falköping	Partille	2	0	0	1	0	3
Göteborg	Ale	4	0	1	2	0	7
Göteborg	Alingsås	1	0	0	0	2	3
Göteborg	Borås	3	0	0	1	0	4
Göteborg	Göteborg	757	73	306	135	545	1 816
Göteborg	Härryda	4	0	3	0	7	14
Göteborg	Kungsbacka	0	1	10	0	1	12
Göteborg	Kungälv	2	0	3	0	2	7
Göteborg	Lerum	6	0	1	1	6	14
Göteborg	Mölnadal	23	0	7	5	26	61
Göteborg	Orust	0	0	3	0	0	3
Göteborg	Partille	1 162	85	504	145	939	2 835
Göteborg	Stenungsund	1	5	0	0	0	6
Göteborg	Trollhättan	2	0	0	0	0	2
Göteborg	Öckerö	0	0	2	0	0	2
Halmstad	Partille	0	0	0	1	0	1
Härryda	Göteborg	1	3	22	1	6	33
Härryda	Härryda	0	0	2	0	0	2
Härryda	Mölnadal	0	2	6	0	0	8
Härryda	Partille	8	6	90	1	5	110
Katrineholm	Partille	0	0	0	0	1	1
Kungsbacka	Göteborg	0	0	1	0	0	1
Kungsbacka	Kungsbacka	0	0	0	0	1	1
Kungsbacka	Mölnadal	1	0	0	0	0	1
Kungsbacka	Partille	5	0	2	2	3	12
Kungälv	Göteborg	3	0	0	0	1	4
Kungälv	Kungälv	5	11	15	0	6	37
Kungälv	Partille	7	0	0	0	4	11
Köping	Partille	2	0	0	0	0	2
Lerum	Alingsås	2	0	0	0	0	2
Lerum	Göteborg	6	0	6	0	4	16
Lerum	Lerum	1	2	0	0	3	6
Lerum	Partille	29	7	62	3	16	117
Lysekil	Partille	0	0	0	0	1	1
Malmö	Göteborg	2	0	0	0	0	2
Mölnadal	Göteborg	14	2	21	0	16	53
Mölnadal	Härryda	1	0	1	0	0	2
Mölnadal	Kungsbacka	3	0	0	0	1	4
Mölnadal	Mölnadal	11	1	2	0	6	20
Mölnadal	Partille	40	0	13	0	19	72
Orust	Uddevalla	0	0	1	0	0	1
Partille	Ale	11	0	1	0	1	13
Partille	Alingsås	25	0	8	0	11	44
Partille	Borås	5	0	0	11	1	17
Partille	Båstad	0	0	0	1	0	1

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Partille

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Partille	Eskilstuna	1	0	0	0	0	1
Partille	Falköping	3	0	0	0	0	3
Partille	Göteborg	1 424	96	577	185	860	3 142
Partille	Halmstad	3	0	0	1	0	4
Partille	Herrljunga	3	0	0	0	0	3
Partille	Härryda	24	2	107	1	10	144
Partille	Jönköping	2	0	0	0	0	2
Partille	Kungsbacka	28	0	2	0	1	31
Partille	Kungälv	10	0	0	1	1	12
Partille	Lerum	62	6	97	0	9	174
Partille	Lilla Edet	3	0	0	0	0	3
Partille	Linköping	1	0	0	0	0	1
Partille	Mark	1	0	0	0	0	1
Partille	Mölnadal	49	3	15	1	26	94
Partille	Partille	809	763	595	28	2 064	4 259
Partille	Skövde	1	0	0	2	1	4
Partille	Stenungsund	0	0	0	0	2	2
Partille	Stockholm	4	0	2	0	5	11
Partille	Strömstad	2	0	0	0	0	2
Partille	Tjörn	0	0	0	0	2	2
Partille	Trollhättan	4	0	0	0	0	4
Partille	Uddevalla	3	0	0	1	0	4
Partille	Varberg	1	0	0	0	2	3
Partille	Vänersborg	1	0	0	0	0	1
Partille	Växjö	1	0	0	0	0	1
Partille	Örebro	1	0	0	0	0	1
Skövde	Göteborg	3	0	0	0	0	3
Skövde	Partille	3	0	0	0	0	3
Stenungsund	Göteborg	3	0	0	0	1	4
Stenungsund	Orust	0	0	0	0	2	2
Stenungsund	Partille	0	1	0	1	0	2
Stenungsund	Stenungsund	0	0	0	0	5	5
Stockholm	Partille	2	0	0	0	8	10
Trollhättan	Partille	4	0	0	0	0	4
Uddevalla	Göteborg	6	0	0	0	0	6
Uddevalla	Mölnadal	0	0	2	0	0	2
Uddevalla	Partille	2	0	0	0	1	3
Varberg	Göteborg	0	0	1	0	0	1
Värgårda	Partille	0	0	1	0	0	1
Öckerö	Partille	1	0	0	0	1	2
S:a Partille		4 639	1 074	2 500	539	4 645	13 397

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Stenungsund

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Ale	Ale	0	0	0	0	3	3
Ale	Göteborg	0	0	4	0	0	4
Ale	Stenungsund	1	0	0	0	1	2
Alingsås	Göteborg	0	0	1	0	0	1
Borås	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Ale	0	0	0	1	0	1
Göteborg	Falköping	0	0	0	0	2	2
Göteborg	Göteborg	148	2	57	24	137	368
Göteborg	Härryda	0	0	1	0	3	4
Göteborg	Kungsbacka	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Kungälv	12	0	1	0	3	16
Göteborg	Lerum	0	0	5	0	0	5
Göteborg	Mölndal	0	0	0	11	2	13
Göteborg	Norge	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Orust	3	0	0	0	1	4
Göteborg	Partille	5	3	0	0	5	13
Göteborg	Stenungsund	313	0	97	73	158	641
Göteborg	Tjörn	3	0	0	0	3	6
Göteborg	Uddevalla	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Öckerö	0	0	0	0	1	1
Härryda	Stenungsund	1	0	0	0	0	1
Kungsbacka	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Kungsbacka	Kungsbacka	1	0	0	0	0	1
Kungsbacka	Stenungsund	1	2	0	0	0	3
Kungälv	Göteborg	7	0	0	9	2	18
Kungälv	Kungälv	9	2	0	0	1	12
Kungälv	Partille	1	0	0	0	0	1
Kungälv	Stenungsund	12	0	40	4	20	76
Kungälv	Stockholm	1	0	0	0	0	1
Kungälv	Tjörn	2	0	0	0	0	2
Köping	Stenungsund	1	0	0	0	0	1
Lerum	Stenungsund	2	0	0	0	1	3
Malmö	Stenungsund	1	0	0	0	0	1
Mölndal	Göteborg	7	0	11	0	7	25
Mölndal	Stenungsund	12	0	1	0	2	15
Norge	Stenungsund	2	0	0	0	0	2
Orust	Göteborg	5	0	0	0	0	5
Orust	Orust	13	3	0	0	3	19
Orust	Stenungsund	6	0	2	0	5	13
Partille	Göteborg	0	0	0	0	6	6
Partille	Partille	1	0	0	0	2	3
Partille	Stenungsund	0	0	2	0	2	4
Stenungsund	Ale	0	0	0	0	1	1
Stenungsund	Alingsås	0	0	0	0	4	4
Stenungsund	Danmark	1	0	0	0	0	1
Stenungsund	Göteborg	306	4	116	66	115	607
Stenungsund	Halmstad	1	0	0	0	0	1
Stenungsund	Karlskrona	0	0	0	0	1	1
Stenungsund	Karlstad	0	0	0	0	1	1
Stenungsund	Kungälv	30	1	72	4	24	131
Stenungsund	Lidköping	2	0	0	0	0	2
Stenungsund	Malmö	1	0	0	0	0	1
Stenungsund	Mölndal	12	0	5	0	17	34
Stenungsund	Norge	0	0	0	0	1	1

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Stenungsund

Från	Till	Arbete	Grund- skola	Gymn- asie	Hög- skola/ Komvux	Övrigt	Summa
Stenungsund	Orust	7	2	5	0	4	18
Stenungsund	Partille	0	0	8	0	0	8
Stenungsund	Skövde	0	0	0	3	0	3
Stenungsund	Stenungsund	256	756	493	19	603	2 127
Stenungsund	Stockholm	3	0	0	0	1	4
Stenungsund	Tjörn	10	0	20	0	5	35
Stenungsund	Töreboda	0	0	1	0	0	1
Stenungsund	Uddevalla	7	0	4	1	0	12
Stenungsund	Vänersborg	0	0	0	1	0	1
Stockholm	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Stockholm	Stenungsund	3	0	0	0	4	7
Tjörn	Göteborg	7	0	0	1	2	10
Tjörn	Kungälv	0	0	0	0	2	2
Tjörn	Partille	0	0	7	0	0	7
Tjörn	Stenungsund	0	17	21	15	2	55
Tjörn	Tjörn	4	0	12	0	0	16
Töreboda	Stenungsund	2	0	0	0	0	2
Uddevalla	Göteborg	3	0	0	1	0	4
Uddevalla	Stenungsund	3	0	2	0	3	8
Uddevalla	Tjörn	0	0	1	0	0	1
Uddevalla	Uddevalla	0	5	2	0	0	7
Uppsala län	Stenungsund	0	0	0	0	1	1
Varberg	Stenungsund	2	0	0	0	0	2
Västerås	Stenungsund	1	0	0	0	0	1
Övriga	Stenungsund	0	0	0	0	2	2
S:a Stenungsund		1 232	797	991	233	1 168	4 421

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Tjörn

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Ale	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Ale	Partille	0	0	0	0	1	1
Ale	Tjörn	2	0	1	0	0	3
Alingsås	Göteborg	1	0	0	0	0	1
Borås	Stenungsund	7	0	0	0	0	7
Göteborg	Ale	0	0	6	0	0	6
Göteborg	Borås	0	0	6	0	0	6
Göteborg	Göteborg	101	2	35	38	123	299
Göteborg	Härryda	2	0	2	0	0	4
Göteborg	Kungälv	1	0	0	0	2	3
Göteborg	Lysekil	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Mölnadal	3	0	0	1	1	5
Göteborg	Orust	6	0	0	0	0	6
Göteborg	Partille	3	0	0	0	1	4
Göteborg	Stenungsund	29	0	5	4	8	46
Göteborg	Stockholm	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Tjörn	65	1	39	16	23	144
Halmstad	Tjörn	0	0	0	0	2	2
Härryda	Göteborg	1	0	0	0	0	1
Kungälv	Göteborg	0	5	5	0	1	11
Kungälv	Kungälv	3	0	3	0	0	6
Kungälv	Stenungsund	0	0	7	0	2	9
Kungälv	Tjörn	7	0	24	0	4	35
Mölnadal	Göteborg	0	0	1	0	3	4
Mölnadal	Orust	0	0	1	0	0	1
Mölnadal	Stenungsund	2	0	0	0	0	2
Mölnadal	Tjörn	0	0	1	2	0	3
Orust	Göteborg	1	0	0	0	0	1
Orust	Kungälv	0	0	3	0	0	3
Orust	Orust	30	17	3	0	1	51
Orust	Stenungsund	0	0	6	0	0	6
Orust	Tjörn	2	6	10	0	0	18
Partille	Alingsås	2	0	0	0	0	2
Partille	Göteborg	2	0	0	0	1	3
Partille	Mölnadal	3	0	0	0	0	3
Partille	Partille	0	0	0	0	2	2
Partille	Stenungsund	0	0	0	0	1	1
Stenungsund	Göteborg	11	0	8	2	9	30
Stenungsund	Karlstad	0	0	0	0	1	1
Stenungsund	Kungälv	2	0	4	0	0	6
Stenungsund	Mölnadal	1	0	0	0	0	1
Stenungsund	Orust	0	0	1	0	1	2
Stenungsund	Stenungsund	5	6	61	0	11	83
Stenungsund	Stockholm	0	0	0	0	1	1
Stenungsund	Tjörn	37	0	211	1	59	308
Stenungsund	Uddevalla	0	0	0	1	0	1
Stockholm	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Tjörn	Göteborg	53	4	47	17	19	140
Tjörn	Härryda	1	0	0	0	0	1
Tjörn	Kungälv	6	1	22	0	8	37
Tjörn	Mölnadal	1	0	0	0	0	1
Tjörn	Norge	1	0	0	0	0	1
Tjörn	Orust	5	3	2	0	0	10
Tjörn	Partille	2	0	0	0	1	3

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Tjörn

Från	Till	Arbete	Grund- skola	Gymn- asie	Hög- skola/ Komvux	Övrigt	Summa
Tjörn	Stenungsund	47	6	293	0	45	391
Tjörn	Stockholm	0	0	0	0	1	1
Tjörn	Tjörn	283	590	192	10	338	1 413
Tjörn	Uddevalla	1	0	0	2	0	3
Tjörn	Öckerö	1	0	0	0	0	1
Uddevalla	Tjörn	0	0	0	2	1	3
Vårgårda	Vårgårda	0	5	6	0	0	11
Öckerö	Göteborg	0	0	2	0	0	2
S:a Tjörn		732	646	1 007	96	673	3 154

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Vårgårda

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Alingsås	Alingsås	0	2	4	0	0	6
Alingsås	Göteborg	13	0	3	0	4	20
Alingsås	Lerum	2	0	0	0	0	2
Alingsås	Mölnadal	0	0	0	1	0	1
Alingsås	Partille	1	0	0	0	0	1
Alingsås	Vårgårda	16	9	31	0	12	68
Borås	Alingsås	0	0	1	0	0	1
Borås	Mölnadal	0	0	0	1	0	1
Borås	Vårgårda	13	0	9	2	3	27
Göteborg	Alingsås	3	0	0	6	6	15
Göteborg	Göteborg	20	10	21	19	31	101
Göteborg	Härryda	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Kungsbacka	4	0	0	0	0	4
Göteborg	Kungälv	1	0	0	0	0	1
Göteborg	Mölnadal	6	0	0	0	1	7
Göteborg	Partille	2	0	4	0	0	6
Göteborg	Vårgårda	17	0	10	16	12	55
Herrljunga	Vårgårda	2	1	1	0	0	4
Härryda	Härryda	0	0	0	0	2	2
Kungälv	Göteborg	0	0	0	0	2	2
Mölnadal	Göteborg	0	0	2	0	9	11
Mölnadal	Vårgårda	0	0	0	1	0	1
Partille	Göteborg	0	0	2	0	0	2
Partille	Partille	0	0	2	0	0	2
Partille	Vårgårda	1	0	0	0	2	3
Skövde	Göteborg	1	0	0	0	0	1
Vårgårda	Ale	0	0	0	0	1	1
Vårgårda	Alingsås	30	11	48	1	21	111
Vårgårda	Borås	16	0	8	0	2	26
Vårgårda	Göteborg	26	0	12	18	2	58
Vårgårda	Herrljunga	0	0	14	0	0	14
Vårgårda	Härryda	2	0	0	0	0	2
Vårgårda	Lerum	0	0	0	1	1	2
Vårgårda	Mölnadal	0	0	0	2	0	2
Vårgårda	Partille	5	0	0	0	0	5
Vårgårda	Vårgårda	15	383	126	3	15	542
Öckerö	Öckerö	0	0	0	0	1	1
S:a Vårgårda		197	416	298	71	127	1 109

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Öckerö

Från	Till	Arbete	Grundskola	Gymnasie	Högskola/ Komvux	Övrigt	Summa
Ale	Öckerö	1	0	0	0	0	1
Alingsås	Mölnadal	0	0	2	0	0	2
Göteborg	Alingsås	1	0	0	0	1	2
Göteborg	Göteborg	315	19	326	70	328	1 058
Göteborg	Härryda	1	0	0	0	5	6
Göteborg	Jönköping	0	0	0	1	0	1
Göteborg	Kungsbacka	2	0	0	0	2	4
Göteborg	Lerum	0	0	0	0	4	4
Göteborg	Lilla Edet	0	0	0	0	3	3
Göteborg	Malmö	2	0	0	0	9	11
Göteborg	Mölnadal	4	0	6	1	4	15
Göteborg	Partille	1	0	3	0	1	5
Göteborg	Skövde	0	0	0	2	2	4
Göteborg	Tjörn	0	0	0	0	1	1
Göteborg	Vårgårda	0	0	0	1	0	1
Göteborg	Vänersborg	0	0	0	1	0	1
Göteborg	Öckerö	130	9	152	10	67	368
Härryda	Härryda	0	0	1	0	0	1
Härryda	Mölnadal	1	0	1	0	0	2
Härryda	Öckerö	1	0	2	0	0	3
Kungsbacka	Göteborg	0	0	0	0	1	1
Kungsbacka	Kungsbacka	1	0	2	0	0	3
Kungsbacka	Öckerö	0	0	1	0	0	1
Kungälv	Göteborg	1	0	0	0	1	2
Kungälv	Öckerö	0	0	2	0	0	2
Lerum	Göteborg	0	0	2	0	0	2
Lerum	Lerum	0	0	0	0	1	1
Lerum	Partille	0	0	1	0	0	1
Luleå	Öckerö	0	0	0	0	3	3
Mark	Göteborg	2	0	0	2	1	5
Mark	Kungsbacka	0	0	0	0	5	5
Mark	Mark	1	0	0	1	0	2
Mark	Mölnadal	0	0	0	0	1	1
Mölnadal	Göteborg	2	0	5	2	10	19
Mölnadal	Kungälv	0	0	1	0	0	1
Mölnadal	Mölnadal	0	0	3	0	0	3
Mölnadal	Öckerö	0	0	9	0	4	13
Partille	Göteborg	1	0	5	0	2	8
Partille	Öckerö	0	0	8	0	0	8
Skövde	Öckerö	3	0	0	1	0	4
Stenungsund	Mark	0	0	0	0	1	1
Stenungsund	Stenungsund	0	2	0	0	0	2
Stockholm	Öckerö	1	0	0	0	0	1
Tjörn	Stenungsund	0	0	0	0	1	1
Vara	Göteborg	0	0	3	0	0	3
Varberg	Kungsbacka	0	0	1	0	0	1
Öckerö	Göteborg	129	7	152	9	45	342
Öckerö	Härryda	1	0	0	0	0	1
Öckerö	Kungälv	0	0	2	0	0	2
Öckerö	Lerum	0	0	1	0	0	1
Öckerö	Lund	1	0	0	0	0	1
Öckerö	Malmö	1	0	0	1	0	2
Öckerö	Mark	0	0	1	0	0	1
Öckerö	Mölnadal	0	0	8	0	2	10

Resematrix (restyp 1) mellan kommuner efter hemkommun – Öckerö

Från	Till	Arbete	Grund- skola	Gymn- asie	Hög- skola/ Komvux	Övrigt	Summa
Öckerö	Partille	2	1	0	0	0	3
Öckerö	Sotenäs	1	0	0	0	0	1
Öckerö	Stockholm	2	0	0	0	0	2
Öckerö	Sölvesborg	0	0	0	0	1	1
Öckerö	Varberg	0	0	0	1	0	1
Öckerö	Öckerö	230	360	47	3	184	824
S:a Öckerö		838	398	747	106	690	2 779

Ärendefördelning av delresor per linje

Linje	Arbete	%	Grund- skola	%	Gymnasie	%	Högskola/ Komvux	%	Övrigt	%	Summa
1	10 610	36,4	1 593	5,5	2 924	10,0	2 020	6,9	11 991	41,2	29 138
2	4 517	30,1	901	6,0	3 835	25,5	1 592	10,6	4 184	27,8	15 029
3	10 381	35,3	1 396	4,7	2 314	7,9	2 288	7,8	13 043	44,3	29 422
4	9 254	38,6	953	4,0	2 533	10,6	1 483	6,2	9 762	40,6	23 985
5	8 943	35,2	1 804	7,1	1 822	7,2	1 415	5,6	11 416	44,9	25 400
6	14 021	35,6	2 561	6,5	3 100	7,9	4 141	10,5	15 554	39,5	39 377
7	11 646	32,8	2 030	5,7	3 631	10,2	3 858	10,9	14 343	40,4	35 508
8	7 387	33,4	1 760	7,9	3 487	15,7	2 515	11,4	6 992	31,6	22 141
9	9 406	38,0	1 168	4,7	2 193	8,9	1 922	7,8	10 033	40,6	24 722
10	5 591	35,0	829	5,2	1 651	10,3	1 833	11,5	6 055	38,0	15 959
11	10 107	35,6	1 666	5,9	2 183	7,7	1 986	7,0	12 436	43,8	28 378
13	409	31,8	4	0,3	29	2,3	49	3,8	794	61,8	1 285
16	7 080	34,1	692	3,3	3 893	18,7	4 424	21,3	4 706	22,6	20 795
17	6 884	38,6	1 171	6,6	1 478	8,3	1 193	6,7	7 102	39,8	17 828
20	911	47,5	154	8,1	187	9,8	68	3,6	593	31,0	1 913
21	1 263	44,2	139	4,9	377	13,2	93	3,3	982	34,4	2 854
22	153	26,5	249	43,0	49	8,5	20	3,5	107	18,5	578
23	85	22,7	88	23,5	109	29,2	3	0,8	89	23,8	374
25	1 703	34,3	922	18,6	534	10,7	173	3,5	1 637	32,9	4 969
26	28	34,8	15	18,8	7	8,8	3	3,8	27	33,8	80
27	164	67,2	0	0,0	40	16,4	16	6,6	24	9,8	244
28	839	71,3	26	2,2	179	15,2	17	1,4	116	9,9	1 177
29	917	82,0	10	0,9	102	9,1	18	1,6	72	6,4	1 119
31	1 094	31,7	367	10,6	484	14,0	221	6,4	1 286	37,3	3 452
32	576	75,8	36	4,7	46	6,1	10	1,3	92	12,1	760
35	193	26,3	33	4,5	310	42,2	29	4,0	169	23,0	734
36	58	24,6	73	30,9	38	16,1	1	0,4	66	28,0	236
37	222	31,2	102	14,3	158	22,2	20	2,8	210	29,5	712
39	4	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4
40	2 590	37,0	562	8,0	501	7,1	463	6,6	2 892	41,3	7 008
42	1 706	37,4	585	12,8	368	8,1	231	5,1	1 668	36,6	4 558
43	599	44,4	80	5,9	139	10,3	26	1,9	507	37,5	1 351
45	1 937	35,2	576	10,5	261	4,7	362	6,6	2 361	43,0	5 497
47	640	74,9	49	5,7	20	2,3	22	2,6	124	14,5	855
48	1 318	33,2	387	9,7	403	10,1	442	11,1	1 425	35,9	3 975
49	1 566	34,3	335	7,3	241	5,3	392	8,6	2 038	44,5	4 572
50	2 814	40,9	409	5,9	668	9,7	451	6,6	2 543	36,9	6 885
52	1 858	40,5	436	9,5	184	4,0	332	7,2	1 784	38,8	4 594
53	384	37,2	312	30,3	55	5,3	16	1,6	264	25,6	1 031
56	63	23,0	0	0,0	0	0,0	8	2,9	203	74,1	274
57	24	20,9	8	7,0	2	1,7	7	6,1	74	64,3	115
58	2 973	38,1	972	12,5	930	11,9	552	7,1	2 374	30,4	7 801
59	849	29,2	704	24,2	458	15,8	55	1,9	840	28,9	2 906
60	4 168	40,1	1 420	13,6	546	5,2	528	5,1	3 750	36,0	10 412
62	177	25,5	224	32,3	28	4,0	15	2,2	249	36,0	693
64	65	37,8	15	8,7	8	4,7	7	4,1	77	44,7	172
65	22	12,9	31	18,1	4	2,3	5	2,9	109	63,8	171
69	233	66,1	30	8,5	15	4,2	6	1,7	69	19,5	353
70	112	51,1	33	15,1	25	11,4	7	3,2	42	19,2	219
72	92	27,8	35	10,6	14	4,2	6	1,8	184	55,6	331

Ärendefördelning av delresor per linje

Linje	Arbete	%	Grund- skola	%	Gymnasie	%	Högskola/ Komvux	%	Övrigt	%	Summa
73	1 187	27,0	487	11,1	362	8,2	286	6,5	2 075	47,2	4 397
74	309	44,5	32	4,6	55	7,9	15	2,2	283	40,8	694
75	1 942	33,4	735	12,6	526	9,0	287	4,9	2 327	40,1	5 817
76	1 054	28,9	945	25,9	250	6,9	98	2,7	1 297	35,6	3 644
78	375	31,7	333	28,0	73	6,1	31	2,6	376	31,6	1 188
79	37	14,0	41	15,5	11	4,2	1	0,4	174	65,9	264
80	1 953	37,8	758	14,7	595	11,5	261	5,0	1 603	31,0	5 170
82	52	29,1	0	0,0	0	0,0	11	6,1	116	64,8	179
83	11	31,4	0	0,0	0	0,0	1	2,9	23	65,7	35
84	517	29,9	331	19,2	206	11,9	44	2,5	629	36,5	1 727
86	64	39,8	0	0,0	0	0,0	7	4,3	90	55,9	161
87	67	21,1	26	8,2	11	3,5	17	5,4	196	61,8	317
88	262	46,0	41	7,2	21	3,7	5	0,9	240	42,2	569
89	178	20,2	371	42,1	145	16,4	9	1,0	179	20,3	882
90	860	37,5	238	10,4	256	11,2	81	3,5	858	37,4	2 293
91	695	32,3	360	16,7	298	13,9	97	4,5	700	32,6	2 150
92	448	31,1	238	16,5	347	24,1	31	2,2	375	26,1	1 439
93	103	24,9	49	11,8	63	15,2	8	1,9	191	46,2	414
94	589	27,9	533	25,2	319	15,1	61	2,9	612	28,9	2 114
95	356	29,3	115	9,5	72	5,9	52	4,3	621	51,0	1 216
96	35	35,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	64	64,6	99
97	235	20,6	310	27,2	179	15,7	25	2,2	392	34,3	1 141
98	9	20,9	0	0,0	0	0,0	1	2,3	33	76,8	43
99	1 473	39,1	173	4,6	1 107	29,4	325	8,6	690	18,3	3 768
104	123	57,8	9	4,2	58	27,2	7	3,3	16	7,5	213
114	698	61,3	78	6,9	145	12,8	43	3,8	173	15,2	1 137
121	219	59,4	9	2,4	79	21,4	14	3,8	48	13,0	369
126	186	45,8	73	18,0	112	27,6	7	1,7	28	6,9	406
129	45	84,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	8	15,1	53
130	601	24,7	184	7,6	906	37,1	269	11,1	474	19,5	2 434
135	17	6,4	0	0,0	226	84,9	9	3,4	14	5,3	266
136	215	32,6	326	49,5	21	3,2	4	0,6	93	14,1	659
141	165	81,3	9	4,4	18	8,9	1	0,5	10	4,9	203
142	637	47,9	176	13,2	194	14,6	35	2,6	288	21,7	1 330
143	275	48,1	132	23,1	30	5,3	9	1,6	125	21,9	571
145	252	82,6	17	5,6	19	6,2	0	0,0	17	5,6	305
151	145	80,1	6	3,3	7	3,9	9	5,0	14	7,7	181
156	775	82,0	65	6,9	26	2,8	12	1,3	66	7,0	944
157	173	80,4	0	0,0	6	2,8	10	4,7	26	12,1	215
158	346	49,2	52	7,4	151	21,4	63	8,9	92	13,1	704
159	511	86,3	8	1,3	34	5,7	8	1,3	32	5,4	593
160	65	60,2	15	13,9	7	6,5	12	11,1	9	8,3	108
162	28	50,9	23	41,8	0	0,0	3	5,5	1	1,8	55
163	17	85,0	0	0,0	2	10,0	0	0,0	1	5,0	20
166	362	94,0	0	0,0	1	0,3	2	0,5	20	5,2	385
167	43	72,8	0	0,0	7	11,9	1	1,7	8	13,6	59
168	36	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	36
171	23	95,8	0	0,0	1	4,2	0	0,0	0	0,0	24
173	334	46,5	88	12,2	101	14,0	68	9,5	128	17,8	719
178	229	92,4	3	1,2	9	3,6	3	1,2	4	1,6	248

Ärendefördelning av delresor per linje

Linje	Arbete	%	Grund- skola	%	Gymnasie	%	Högskola/ Komvux	%	Övrigt	%	Summa
179	131	89,8	2	1,4	5	3,4	4	2,7	4	2,7	146
180	592	50,5	22	1,9	112	9,6	123	10,5	322	27,5	1 171
181	2 245	47,5	499	10,6	280	5,9	116	2,5	1 583	33,5	4 723
182	159	85,5	1	0,5	3	1,6	8	4,3	15	8,1	186
183	661	44,7	26	1,8	436	29,6	261	17,7	91	6,2	1 475
184	279	95,6	0	0,0	3	1,0	0	0,0	10	3,4	292
185	224	79,2	8	2,8	24	8,5	0	0,0	27	9,5	283
190	360	90,8	3	0,8	22	5,6	2	0,5	9	2,3	396
191	51	40,1	21	16,5	18	14,2	2	1,6	35	27,6	127
194	164	57,9	11	3,9	47	16,6	11	3,9	50	17,7	283
197	201	66,3	9	3,0	57	18,8	13	4,3	23	7,6	303
201	2 295	41,4	377	6,8	994	18,0	300	5,4	1 571	28,4	5 537
203	2 504	38,8	430	6,6	1 443	22,3	274	4,2	1 822	28,1	6 473
204	1 650	44,8	199	5,4	976	26,5	155	4,2	704	19,1	3 684
205	3 987	39,1	693	6,8	2 156	21,1	605	5,9	2 770	27,1	10 211
206	1 719	62,3	222	8,0	320	11,6	75	2,7	425	15,4	2 761
207	179	46,4	9	2,3	130	33,7	10	2,6	58	15,0	386
208	266	26,3	133	13,1	359	35,5	80	7,9	174	17,2	1 012
240	1 329	38,1	354	10,1	724	20,7	69	2,0	1 017	29,1	3 493
241	22	95,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	4,3	23
242	161	43,0	0	0,0	6	1,6	8	2,1	199	53,3	374
290	242	39,8	18	3,0	234	38,5	24	3,9	90	14,8	608
291	71	24,7	80	27,8	77	26,7	4	1,4	56	19,4	288
292	56	16,6	100	29,7	100	29,7	3	0,9	78	23,1	337
294	82	27,5	71	23,8	92	30,9	3	1,0	50	16,8	298
295	17	44,8	6	15,8	0	0,0	1	2,6	14	36,8	38
296	203	39,2	183	35,3	16	3,1	3	0,6	113	21,8	518
302	40	17,5	55	24,0	58	25,3	8	3,5	68	29,7	229
303	12	3,9	74	24,3	195	64,2	2	0,7	21	6,9	304
304	8	6,6	77	63,0	34	27,9	0	0,0	3	2,5	122
305	2	2,0	61	62,3	32	32,7	1	1,0	2	2,0	98
306	37	11,2	152	46,0	86	26,1	5	1,5	50	15,2	330
307	53	14,7	152	42,1	96	26,6	7	1,9	53	14,7	361
308	3	1,3	139	59,4	73	31,2	3	1,3	16	6,8	234
309	5	4,2	47	39,5	51	42,9	5	4,2	11	9,2	119
310	197	81,1	0	0,0	20	8,2	8	3,3	18	7,4	243
311	10	62,4	2	12,5	1	6,3	1	6,3	2	12,5	16
312	294	45,6	78	12,1	179	27,8	19	2,9	75	11,6	645
313	3	2,0	77	52,5	50	34,0	3	2,0	14	9,5	147
314	26	43,3	4	6,7	23	38,3	1	1,7	6	10,0	60
315	17	35,3	9	18,8	6	12,5	1	2,1	15	31,3	48
317	23	16,2	22	15,5	26	18,3	11	7,7	60	42,3	142
320	84	23,3	143	39,8	102	28,3	6	1,7	25	6,9	360
322	449	43,4	111	10,7	14	1,4	5	0,5	455	44,0	1 034
326	6	30,0	1	5,0	0	0,0	0	0,0	13	65,0	20
330	150	15,2	308	31,1	329	33,3	24	2,4	178	18,0	989
332	1	1,2	44	51,8	37	43,5	0	0,0	3	3,5	85
333	29	10,8	117	43,7	89	33,2	4	1,5	29	10,8	268
334	5	35,7	0	0,0	3	21,4	0	0,0	6	42,9	14
337	22	5,9	248	66,5	78	20,9	2	0,5	23	6,2	373

Ärendefördelning av delresor per linje

Linje	Arbete	%	Grund- skola	%	Gymnasie	%	Högskola/ Komvux	%	Övrigt	%	Summa
338	12	9,5	81	64,3	27	21,4	0	0,0	6	4,8	126
339	20	90,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	9,1	22
340	2	2,6	51	66,2	17	22,1	1	1,3	6	7,8	77
341	150	23,6	47	7,4	214	33,7	23	3,6	201	31,7	635
342	12	9,2	11	8,5	76	58,4	4	3,1	27	20,8	130
343	145	26,8	48	8,9	66	12,2	9	1,7	273	50,4	541
350	170	20,1	165	19,5	256	30,3	9	1,1	245	29,0	845
351	8	4,5	80	44,7	73	40,8	14	7,8	4	2,2	179
352	57	15,8	51	14,2	172	47,8	7	1,9	73	20,3	360
353	8	7,5	35	33,0	54	51,0	5	4,7	4	3,8	106
354	32	14,6	23	10,5	126	57,6	4	1,8	34	15,5	219
355	0	0,0	25	64,0	12	30,8	1	2,6	1	2,6	39
356	0	0,0	65	60,8	35	32,7	0	0,0	7	6,5	107
357	3	2,5	37	30,3	81	66,4	1	0,8	0	0,0	122
361	192	43,0	47	10,5	25	5,6	8	1,8	175	39,1	447
362	7	18,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	30	81,1	37
370	119	27,1	19	4,3	162	36,9	20	4,6	119	27,1	439
371	96	29,7	30	9,3	112	34,7	4	1,2	81	25,1	323
372	5	3,4	85	57,4	17	11,5	0	0,0	41	27,7	148
373	7	14,6	26	54,1	13	27,1	0	0,0	2	4,2	48
375	205	17,6	161	13,9	564	48,6	12	1,0	220	18,9	1 162
376	6	3,5	89	52,3	55	32,4	2	1,2	18	10,6	170
377	59	15,1	135	34,5	135	34,5	1	0,3	61	15,6	391
378	4	4,3	11	11,7	69	73,4	5	5,3	5	5,3	94
379	0	0,0	54	55,1	42	42,9	0	0,0	2	2,0	98
380	0	0,0	19	63,3	9	30,0	2	6,7	0	0,0	30
381	64	55,1	5	4,3	1	0,9	0	0,0	46	39,7	116
382	103	64,9	5	3,1	8	5,0	1	0,6	42	26,4	159
401	176	25,4	20	2,9	275	39,5	13	1,9	210	30,3	694
402	211	38,0	88	15,9	170	30,6	36	6,5	50	9,0	555
403	1 232	30,8	487	12,2	892	22,4	162	4,1	1 215	30,5	3 988
404	194	51,0	40	10,5	55	14,5	23	6,1	68	17,9	380
406	4	7,0	29	50,9	21	36,8	0	0,0	3	5,3	57
407	13	10,7	67	55,4	34	28,1	0	0,0	7	5,8	121
434	49	42,6	4	3,5	29	25,2	4	3,5	29	25,2	115
435	4	4,3	84	91,3	2	2,2	0	0,0	2	2,2	92
445	1	50,0	1	50,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2
453	3	2,6	78	67,8	20	17,4	1	0,9	13	11,3	115
454	9	6,1	46	31,1	89	60,0	2	1,4	2	1,4	148
458	0	0,0	10	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	10
500	5 640	48,6	493	4,2	1 979	17,0	602	5,2	2 907	25,0	11 621
503	465	64,0	27	3,7	96	13,2	51	7,0	88	12,1	727
504	0	0,0	1	3,8	0	0,0	1	3,8	24	92,4	26
505	270	56,8	8	1,7	83	17,5	35	7,4	79	16,6	475
506	2	2,5	2	2,5	1	1,3	0	0,0	74	93,7	79
512	624	35,6	95	5,4	266	15,2	57	3,3	709	40,5	1 751
513	1 273	34,1	302	8,1	582	15,6	111	3,0	1 461	39,2	3 729
514	524	41,5	79	6,3	184	14,6	33	2,6	441	35,0	1 261
515	1 118	37,7	249	8,4	388	13,1	69	2,3	1 145	38,5	2 969
518	6	75,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	25,0	8

Ärendefördelning av delresor per linje

Linje	Arbete	%	Grund- skola	%	Gymnasie	%	Högskola/ Komvux	%	Övrigt	%	Summa
520	701	32,4	416	19,3	359	16,6	95	4,4	589	27,3	2 160
525	199	21,2	80	8,5	340	36,3	19	2,0	300	32,0	938
526	10	22,2	26	57,8	7	15,6	0	0,0	2	4,4	45
530	92	18,9	115	23,6	154	31,6	11	2,3	115	23,6	487
531	103	26,3	37	9,5	143	36,5	12	3,1	96	24,6	391
533	130	24,1	138	25,6	135	25,0	24	4,4	113	20,9	540
534	13	31,7	5	12,2	13	31,7	2	4,9	8	19,5	41
537	111	19,0	51	8,7	269	46,0	30	5,1	124	21,2	585
538	12	5,0	149	62,1	73	30,4	0	0,0	6	2,5	240
539	23	19,0	52	43,0	27	22,3	0	0,0	19	15,7	121
540	75	33,4	21	9,3	52	23,1	5	2,2	72	32,0	225
541	15	7,5	76	37,8	71	35,3	11	5,5	28	13,9	201
543	167	39,0	20	4,7	180	42,1	10	2,3	51	11,9	428
544	16	22,9	49	70,0	1	1,4	0	0,0	4	5,7	70
551	6	4,5	71	53,0	42	31,3	3	2,2	12	9,0	134
554	5	4,8	59	56,8	38	36,5	0	0,0	2	1,9	104
560	117	20,2	158	27,3	186	32,1	30	5,2	88	15,2	579
561	31	8,3	136	36,3	162	43,1	3	0,8	43	11,5	375
562	1	1,6	25	39,7	36	57,1	1	1,6	0	0,0	63
563	1	6,3	8	49,9	1	6,3	0	0,0	6	37,5	16
564	36	33,0	35	32,1	24	22,0	4	3,7	10	9,2	109
565	15	17,6	25	29,4	29	34,2	1	1,2	15	17,6	85
566	1	2,4	35	83,3	6	14,3	0	0,0	0	0,0	42
567	1	1,2	78	90,6	1	1,2	0	0,0	6	7,0	86
570	218	26,2	120	14,4	177	21,2	40	4,8	278	33,4	833
572	42	70,0	3	5,0	2	3,3	1	1,7	12	20,0	60
575	20	47,6	1	2,4	8	19,0	1	2,4	12	28,6	42
576	1	4,5	0	0,0	4	18,2	2	9,1	15	68,2	22
578	2	22,2	1	11,1	1	11,1	0	0,0	5	55,6	9
582	87	42,1	11	5,3	75	36,2	7	3,4	27	13,0	207
583	2	2,1	37	39,4	48	51,1	0	0,0	7	7,4	94
584	6	4,9	88	72,1	23	18,9	0	0,0	5	4,1	122
585	1	16,7	0	0,0	3	50,0	2	33,3	0	0,0	6
586	0	0,0	100	78,7	26	20,5	0	0,0	1	0,8	127
587	0	0,0	66	74,2	23	25,8	0	0,0	0	0,0	89
588	0	0,0	96	88,1	12	11,0	0	0,0	1	0,9	109
591	1	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1
593	7	77,8	0	0,0	0	0,0	2	22,2	0	0,0	9
601	38	19,6	62	32,0	34	17,5	3	1,5	57	29,4	194
602	55	45,9	13	10,8	34	28,3	7	5,8	11	9,2	120
603	377	52,5	56	7,8	173	24,1	40	5,6	72	10,0	718
604	471	48,0	37	3,8	305	31,1	63	6,4	105	10,7	981
610	253	55,8	61	13,5	81	17,9	20	4,4	38	8,4	453
611	326	18,6	359	20,5	553	31,5	38	2,2	476	27,2	1 752
615	31	59,7	13	25,0	2	3,8	0	0,0	6	11,5	52
616	24	9,4	171	67,3	36	14,2	4	1,6	19	7,5	254
620	40	15,1	144	54,3	34	12,8	1	0,4	46	17,4	265
681	4	13,8	0	0,0	10	34,5	1	3,4	14	48,3	29
700	6 515	49,6	304	2,3	2 150	16,4	759	5,8	3 409	25,9	13 137
717	25	12,6	44	22,1	88	44,2	1	0,5	41	20,6	199

Ärendefördelning av delresor per linje

Linje	Arbete	%	Grund- skola	%	Gymnasie	%	Högskola/ Komvux	%	Övrigt	%	Summa
725	3	7,1	0	0,0	5	11,9	0	0,0	34	81,0	42
726	9	19,6	2	4,3	10	21,7	0	0,0	25	54,4	46
727	3	15,0	0	0,0	4	20,0	0	0,0	13	65,0	20
728	21	22,6	3	3,2	8	8,6	7	7,5	54	58,1	93
729	7	10,3	22	32,4	11	16,2	0	0,0	28	41,1	68
730	80	22,1	25	6,9	172	47,5	1	0,3	84	23,2	362
731	473	27,6	162	9,5	613	35,8	53	3,1	410	24,0	1 711
732	464	34,4	83	6,1	344	25,5	76	5,6	384	28,4	1 351
733	66	13,7	152	31,5	175	36,4	6	1,2	83	17,2	482
734	82	18,4	127	28,6	118	26,5	13	2,9	105	23,6	445
735	29	17,3	63	37,5	54	32,1	3	1,8	19	11,3	168
736	164	49,4	24	7,2	76	22,9	21	6,3	47	14,2	332
737	23	23,5	2	2,0	15	15,3	2	2,0	56	57,2	98
738	35	33,7	2	1,9	26	25,0	3	2,9	38	36,5	104
739	118	36,3	12	3,7	75	23,1	13	4,0	107	32,9	325
740	11	10,4	50	47,2	28	26,4	3	2,8	14	13,2	106
741	34	13,5	55	21,8	101	40,1	3	1,2	59	23,4	252
742	136	28,3	71	14,8	153	31,9	8	1,7	112	23,3	480
743	8	4,1	124	63,6	37	19,0	1	0,5	25	12,8	195
744	43	12,4	58	16,7	132	37,9	28	8,0	87	25,0	348
745	0	0,0	91	81,2	12	10,7	3	2,7	6	5,4	112
746	25	13,5	18	9,7	107	57,8	14	7,6	21	11,4	185
747	3	2,0	54	36,0	87	58,0	0	0,0	6	4,0	150
748	4	3,6	58	51,7	42	37,5	1	0,9	7	6,3	112
751	984	33,0	291	9,7	710	23,7	70	2,3	938	31,3	2 993
753	1 033	35,6	247	8,5	466	16,0	249	8,6	910	31,3	2 905
754	63	27,5	39	17,0	93	40,6	5	2,2	29	12,7	229
755	692	33,9	554	27,1	171	8,4	80	3,9	545	26,7	2 042
756	17	8,9	8	4,2	101	52,5	3	1,6	63	32,8	192
760	1 656	39,8	218	5,2	505	12,1	215	5,2	1 567	37,7	4 161
761	1 053	36,2	289	10,0	432	14,9	81	2,8	1 048	36,1	2 903
762	89	23,9	96	25,8	65	17,5	8	2,2	114	30,6	372
763	78	17,1	210	46,0	56	12,3	3	0,7	109	23,9	456
764	623	37,3	124	7,4	246	14,7	148	8,8	532	31,8	1 673
765	623	40,4	65	4,2	217	14,1	83	5,4	553	35,9	1 541
767	27	17,3	54	34,6	48	30,8	1	0,6	26	16,7	156
771	1 088	48,7	234	10,5	259	11,6	67	3,0	586	26,2	2 234
772	676	74,6	19	2,1	30	3,3	23	2,5	159	17,5	907
773	97	44,6	26	11,9	84	38,5	0	0,0	11	5,0	218
774	1	12,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	7	87,5	8
775	2	11,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	16	88,9	18
781	0	0,0	66	83,5	13	16,5	0	0,0	0	0,0	79
782	5	4,3	9	7,7	99	84,6	0	0,0	4	3,4	117
783	0	0,0	0	0,0	28	100,0	0	0,0	0	0,0	28
784	5	16,1	17	54,9	9	29,0	0	0,0	0	0,0	31
1003	0	0,0	7	77,8	2	22,2	0	0,0	0	0,0	9
1004	0	0,0	17	94,4	1	5,6	0	0,0	0	0,0	18
1013	0	0,0	29	96,7	0	0,0	0	0,0	1	3,3	30
1023	0	0,0	23	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	23
1024	0	0,0	1	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1

Ärendefördelning av delresor per linje

Linje	Arbete	%	Grund- skola	%	Gymnasie	%	Högskola/ Komvux	%	Övrigt	%	Summa
1025	0	0,0	30	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	30
Summa	223 677	36,6	51 930	8,5	79 713	13,1	43 838	7,2	211 416	34,6	610 574

Flexlinjer i Göteborg

Bakgrund

Flexlinjerna är ett komplement till kollektivtrafiken och färdtjänsten inom Göteborgs Stad och administreras av Göteborgs Stads Färdtjänst. De fordon som används är minibussar med lågt golv och gott om utrymme, så att det är lätt att stiga på och av. Bussarna har även plats för rullstol och rollatorer. Flexlinjerna trafikeras vardagar under dagtid.

För att åka Flexlinjen skall man antingen vara färdtjänstlegitimerad eller pensionär. De som har färdtjänstlegitimation kan hämtas/lämnas på en adress, medan övriga går på och av vid de "mötesplatser" som definierats i området. Gångavstånden till dessa är i regel korta. Vissa vanliga Västtrafikhållplatser trafikeras också, så att byten kan ske till/från den vanliga kollektivtrafiken.

Bussarna stannar endast där resenärer ska hämtas eller lämnas, därför varierar körvägen och restiden från tur till tur. Turerna finns alltså inte inlagda i Västtrafiks trafikdatabas, eftersom varje tur planeras av datorsystemet helt efter se bokningar som gjorts. Vid beställningen får resenären en preliminär tid för bussens ankomst. Den exakta tiden för resan får man sedan genom en automatisk uppringning till sin telefon strax före avresan.

Resultat

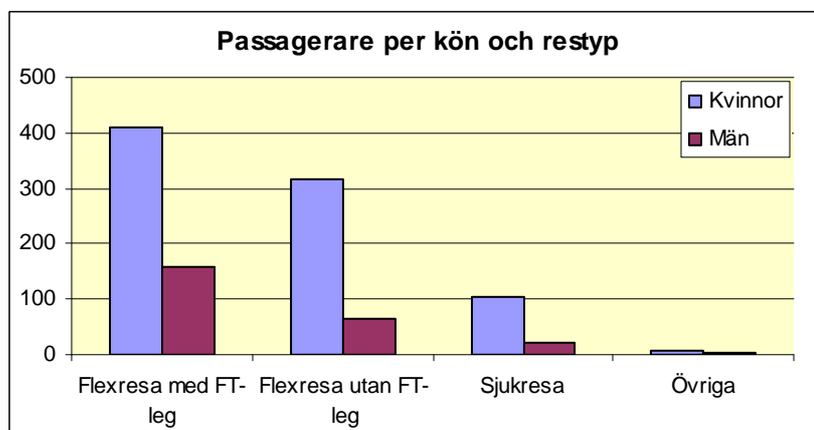
Resultatet som redovisas här har vi tagit fram via Färdtjänstens beställningscentral. Där registreras alla bokningar och vi har fått ta del av de resor som genomfördes onsdagen den 6 december 2006.

Dessa resor ingår alltså inte i RUS-databasen, eftersom linjerna inte har vanliga hållplatser och inte har bestämda linjevarianter per tur.

Antalet resenärer var undersökningsdagen 1 089 st, varav 133 var ledsagare/medföljande. 956 bokningar gjordes av 556 unika personer.

Tabell 1: Passagerare per restyp efter kön

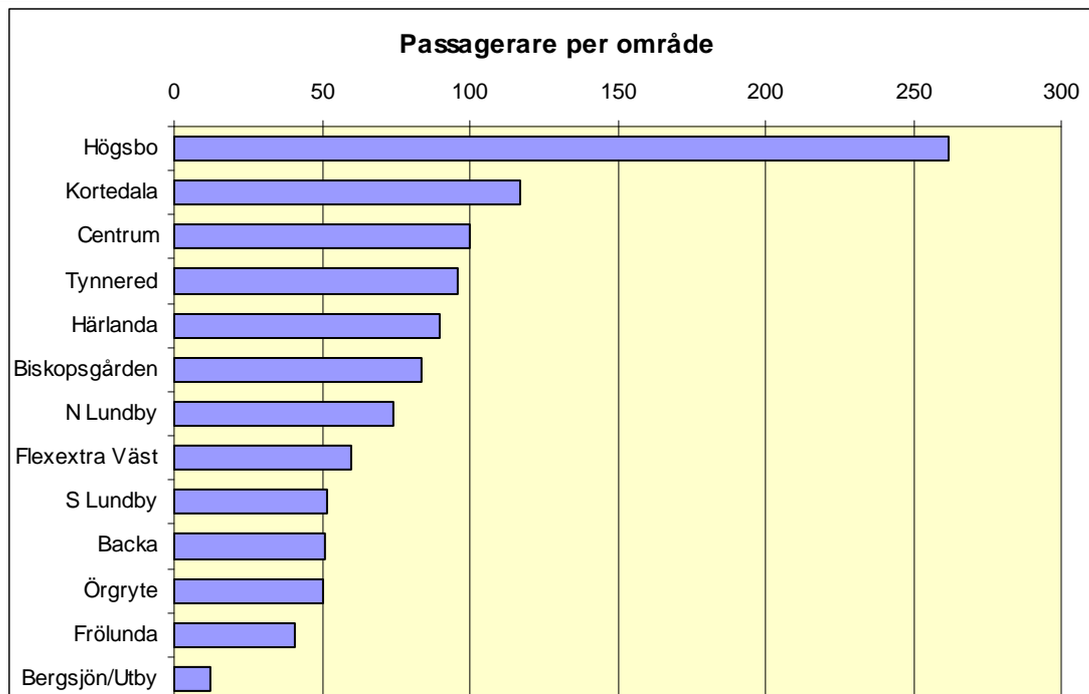
Restyp	Kvinnor	Män	Vet ej	Totalt
Flexresa med färdtjänstleg	409	158	-	567
Flexresa utan färdtjänstleg	318	63	-	381
Sjukresa	103	23	-	126
Övriga	6	4	5	15
Totalt	836	248	5	1 089



Totalt genomfördes 948 flexresor, 126 sjukresor och 15 övriga resor i den undersökta trafiken. 77 % av resenärerna var kvinnor.

Tabell 2: Passagerare per område efter betalare

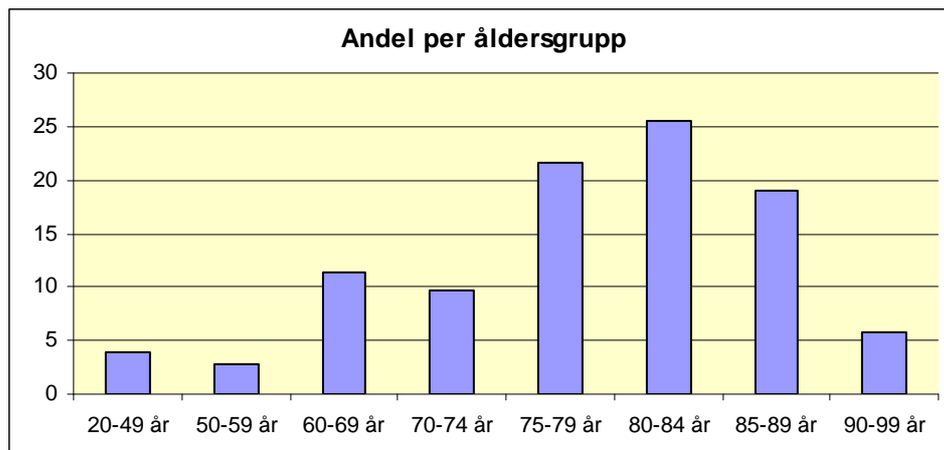
Område	Flexresa	Flexresa	Sjukresa	Sjukresa	Övriga	Totalt
	med FT-leg	utan FT-leg	med FT-leg	utan FT-leg		
Högsbo	139	79	18	26	0	262
Kortedala	61	48	5	3	0	117
Centrum	39	35	16	10	0	100
Tynnered	66	23	2	1	4	96
Härlanda	41	37	4	7	1	90
Biskopsgården	44	34	3	2	1	84
N Lundby	38	28	5		3	74
Flexextra Väst	32	18	5	3	2	60
S Lundby	26	11	6	5	4	52
Backa	31	17		3	0	51
Örgryte	22	26	2		0	50
Frölunda	23	18			0	41
Bergsjön/Utby	5	7			0	12
Totalt	567	381	66	60	15	1 089



13 områden trafikeras med Flexlinjer. Flest resor gjordes i Högsbo, 262 st. Sedan kommer Kortedala (117 resor) och Centrum (100 resor).

Tabell 3: Bokningar per åldersgrupp

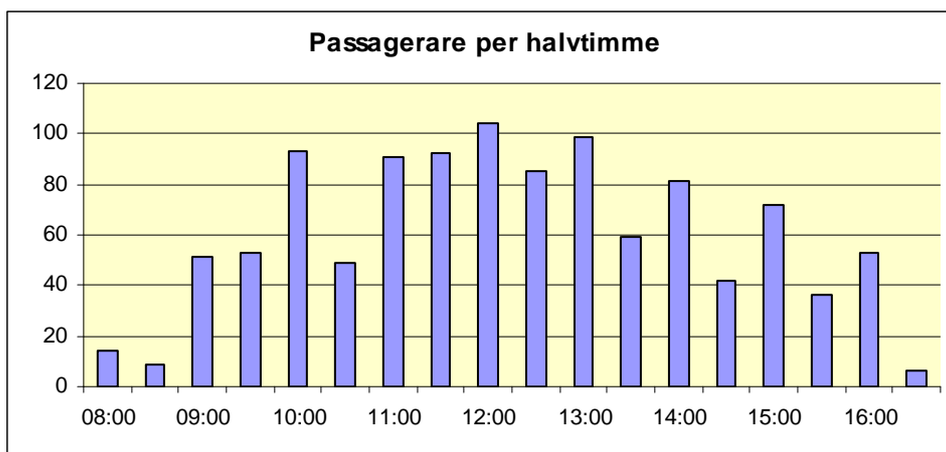
Åldersgrupp	Antal	%
20-49 år	37	4
50-59 år	26	3
60-69 år	108	11
70-74 år	92	10
75-79 år	206	22
80-84 år	244	26
85-89 år	182	19
90-99 år	56	6
Vet ej	5	1
Totalt	956	100



TVå tredjedelar av resenärerna finns i åldersgrupperna mellan 75 och 90 år.

Tabell 4: Passagerare per halvtimme och betalare

Tid	Flexresa	Flexresa	Sjukresa	Sjukresa	Övriga	Totalt
	med FT-leg	utan FT-leg	med FT-leg	utan FT-leg		
08:00	6	4	3	1	0	14
08:30	3	2	1	1	2	9
09:00	18	18	7	8	0	51
09:30	21	20	5	5	2	53
10:00	56	25	4	7	1	93
10:30	26	15	4	4	0	49
11:00	44	39	4	2	2	91
11:30	60	23	5	4	0	92
12:00	50	39	4	11	0	104
12:30	48	26	6	4	1	85
13:00	49	45	4		1	99
13:30	32	20	5		2	59
14:00	42	30	2	7	0	81
14:30	22	11	5	2	2	42
15:00	35	31	3	1	2	72
15:30	22	12	1	1	0	36
16:00	29	20	2	2	0	53
16:30	4	1	1		0	6
Totalt	567	381	66	60	15	1 089



Beläggningen var ganska jämn från klockan 10:00 till 16:30. Maxbeläggningen låg mellan 12:00-12:30 med 104 påstigande.

Tabell 5: Passagerare per område och bil

Område	Bil 1	Bil 2	Bil 3	Bil 4	Totalt	Bilar	Pass/bil
Backa	51				51	1	51
Bergsjön/Utby	12				12	1	12
Biskopsgården	35	49			84	2	42
Centrum	30	32	17	21	100	4	25
Flexextra Väst	60				60	1	60
Frölunda	41				41	1	41
Högsbo	91	80	52	39	262	4	66
Kortedala	49	42	26		117	3	39
Tynnered	96				96	1	96
Härlanda	53	37			90	2	45
Örgryte	33	17			50	2	25
S Lundby	20	32			52	2	26
N Lundby	43	31			74	2	37
Totalt					1 089	26	42

Totalt var 26 fordon i trafik under undersökningdagen. Högsbo och Centrum hade flest fordon, 4 st var. Tynnered hade flest passagerare per fordon, 96 st.

Tabell 6: Hållplatser med mer än 10 på- och avstigande

Hållplatsnamn	På	Av	På+Av
Frölunda Torg Busshpl	129	81	210
Kortedala Torg	29	35	64
Rubingatan 25	26	27	53
Focus-Gårda Affärscentr.	28	22	50
Önnereds Byväg 2	24	24	48
Frölunda Sjukhus	12	34	46
Lundby Sjukhus	25	17	42
Värväderstorget busshpl	17	21	38
Axel Dahlströmstorg	14	22	36
Kärrdalsvägen 51-53	1	33	34
Backaplan Coop Forum	18	15	33
Ica Kvantum	15	11	26
Olskrokstorget	17	6	23
Kapellplatsen 4	12	11	23
Mandolingatan 5	10	12	22
Selma Lagerlöfs Torg	11	11	22
Överskottsbolaget/Willys	10	10	20
ICA Kvantum	10	9	19
Wieselgrensplatsen	9	10	19
Beväringsgatan 13	8	9	17
Kålltorps Sjukhem	8	9	17
Sahlgrenska Huvudentr.	8	9	17
Svalebo Sjukhem	8	9	17
Basungatan 23	8	8	16
Högsbotorphemmet	8	7	15
Fiolgatan 6 - 8	6	8	14
Vårdcentral Spinnaren	7	6	13
Prästgårdsängen 2	7	6	13
Fiolgatan 2 - 4	5	6	11
Backa Läkarhus	4	7	11
Sångspelsg. vändplats	6	5	11

Frölunda Torg hade betydligt fler på- och avstigande än de andra hållplatserna. Totalt steg 210 personer på och av där.