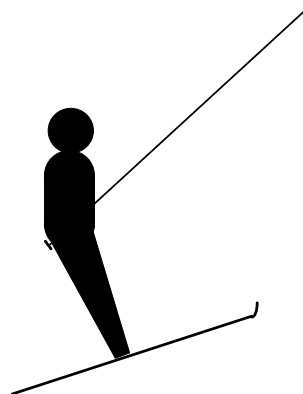


SEILBAHNEN, SESSEL - UND SCHLEPPLIFTE IN VORARLBERG

STAND 1.1.2009



**Amt der Vorarlberger Landesregierung
Abteilung Elektro- und Seilbahntechnik**

1. BEMERKUNGEN ZUR SEILBAHNSTATISTIK:

Vorliegende Statistik über Seilschwebebahnen und Schlepplifte ist nach Bezirken, Gemeinden und Typen der Anlagen gegliedert. Diese Aufstellung soll den aktuellen Stand aller mechanischen Aufstiegshilfen für den öffentlichen und beschränkt öffentlichen Verkehr sowie den Schleppliftbetrieb in Vorarlberg vermitteln. Die Daten sind soweit sie in der Abteilung VI d bekannt sind, zusammengestellt; eine Vollständigkeit darf jedoch nicht abgeleitet werden.

Aufgelistet wird der Name der Aufstiegshilfe, die Förderlänge, der Höhenunterschied, die stündliche Förderleistung, die Transportkapazität sowie der Aufstiegshilfentyp.

Aufstiegshilfenname:

Eine Zahl nach dem Aufstiegshilfenname bedeutet, dass die Anlage geographisch in der Gemeinde liegt, welcher die Zahl entspricht (alphabetisches Gemeindeverzeichnis). Die Anlagen sind den Gemeinden zugeordnet, für welche sie fremdenverkehrsmäßig von Bedeutung sind.

Förderlänge:

Unter der Förderlänge ist die schräge Länge einer Aufstiegshilfe zu verstehen, wobei von der Ein- zur Aussteigestelle gemessen wird.

Höhenunterschied:

Hier gilt jener Höhenunterschied, der zwischen der Ein- und Aussteigestelle liegt.

Förderleistung:

Unter der Förderleistung ist die Anzahl der in einer Stunde beförderten Personen zu verstehen.

Transportkapazität:

Der Begriff der Transportkapazität wurde eingeführt, um verschiedene Anlagen mit verschiedenen stündlichen Förderleistungen und Höhenunterschieden hinsichtlich ihres Leistungsvermögens untereinander vergleichen zu können. In der Transportkapazität findet zusätzlich zur stündlichen Förderleistung der überwundene Höhenunterschied seine Berücksichtigung.

Damit kann das vorhandene bzw angebotene Leistungsvermögen einer Anlage bzw einer Gemeinde oder eines Bezirkes in umfassenderer Weise als durch die stündliche Förderleistung bzw die stündliche Förderleistung aller Anlagen in der betreffenden Region zum Ausdruck gebracht werden.

Eine Null im Ausdruck für die Transportkapazität bedeutet, dass diese Anlage derzeit nicht betrieben wird.

Die Transportkapazität ist das Produkt der stündlichen Förderleistung in Personen pro Stunde und dem von der Anlage überwundenen Höhenunterschied in Meter. Die Transportkapazität einer Gemeinde besteht aus der Summe der Transportkapazitäten aller Seilförderanlagen der betreffenden Gemeinde. Die Transportkapazität einer Gemeinde gibt meist sehr hohe Zahlenwerte. Die Gemeinde Lech erreicht den größten Wert Vorarlbergs mit 15 426 339 Pm/h.

Zum besseren Verständnis dieser großen Zahl ein kurzes Rechenbeispiel:

Eine Anlage mit 1.000 Personen/Stunde Förderleistung, die einen Höhenunterschied von 1.000 m überwindet, bringt eine Förderkapazität von $1.000 \times 1.000 = 1.000.000$. Die Transportkapazität aller Anlagen der Gemeinde Lech würde also rund 15 solcher Anlagen mit 1.000 Personen/Stunde Förderleistung und einem Höhenunterschied von 1.000 m entsprechen.

Aufstiegshilfentyp:

Als Abkürzungen für den Aufstiegshilfentyp werden folgende Zeichen gewählt:

STB (Standseilbahn)

PB (Pendelseilbahn) Seilschwebbahnen sind Anlagen, deren Fahrzeuge ohne Wechsel der Fahrbahnseite zwischen den Stationen bewegt werden.

UB (Umlaufseilbahn) Kabinenseilbahnen oder Kombibahnen sind Anlagen, die nur mit allseitig geschlossene Fahrzeuge oder auch gemischt mit offenen Fahrzeugen (Sessel) ausgerüstet sind. Die Fahrzeuge sind mit dem Seil betrieblich lösbar verbunden.

Bei Sesselbahnen und Sesselliften sind die Fahrzeuge offene, oder mit schließbaren Wetterschutzhauben ausgestattete Sessel.

Bei Sesselbahnen werden die Sessel in den Stationen automatisch vom Förderseil abgekuppelt. Dies ermöglicht eine geringe Fahrgeschwindigkeit in den Stationen für das Zusteigen und Aussteigen der Fahrgäste.

8SB	Achtersesselbahn	8 Sitzplätze
6SB	Sechtersesselbahn	6 Sitzplätze
4SB	Vierersesselbahn	4 Sitzplätze
3SB	Dreiersesselbahn	3 Sitzplätze
DSB	Doppelsesselbahn	2 Sitzplätze
SB	Sesselbahn allgemein	

Beim Sessellift ist der Sessel so am Förderseil angeklemt, dass er nur mit Werkzeug vom Förderseil genommen werden kann.

Der Sessel hat auch in den Stationen während des Zusteigens und Aussteigens die gleiche Fahrgeschwindigkeit wie auf der Strecke.

4SL	Vierersessellift	4 Sitzplätze
3SL	Dreiersessellift	3 Sitzplätze
DSL	Doppelsessellift	2 Sitzplätze
ESL	Einsessellift	1 Sitzplatz
SL	Sessellift allgemein	

Beim Schlepplift gleiten oder fahren Personen, bewegt durch ein Seil, mit Skiern oder anderen Sportgeräten auf dem Boden (Schnee).

SCHLH Schlepplift mit hoher Seilführung

SCHLN Schlepplift mit niederer Seilführung

SCHL Schlepplift allgemein

SAZ Schleppaufzug

Weitere Aufstiegshilfen in Schigebieten sind Förderbänder, die gerne von Schischulen für die Anfänger oder Kinder eingesetzt werden.

Diese Form der Aufstiegshilfen ist in dieser Statistik nicht aufgeführt.

2. ZUSAMMENFASSUNG DER ERGEBNISSE:

Die Gesamtzahl aller mechanischen Aufstiegshilfen in Vorarlberg beträgt 325 Anlagen. 1976 waren es 320 Anlagen.

Eine Auflistung der Aufstiegshilfen nach Bezirken und Aufstiegshilfentypen ergibt folgendes Bild:

BEZIRK	PB	UB	8SB	6SB	6SL	4SB	4SL	3SB	3SL	DSB	DSL	ESL	SCHLH	SCHLN	SAZ	Σ
BLUDENZ	13	12	2	13	1	6	7	2	1		29		48	20		154
BREGENZ	4	5		11		3	8			1	14	1	76	22		145
DORNBIRN	1												3	1		5
FELDKIRCH	1			1		1							10	7	1	21
VORARLBERG	19	17	2	25	1	10	15	2	1	1	43	1	137	50	1	325

Nachstehende Tabelle zeigt die Summe der Hauptdaten der Aufstiegshilfen bezogen auf die Bezirke und das gesamte Land.

BEZIRK	FÖRDER- LÄNGE [m]	HÖHENUNTER- SCHIED [m]	FÖRDER- LEISTUNG [P/h]	TRANSPORT- KAPAZITÄT [Pm/h]
BLUDENZ	139.943	43.864	201.751	65.340.279
BREGENZ	96.508	252.801	157.601	33.566.567
DORNBIRN	3.134	900	3.342	562.564
FELDKIRCH	12.852	3.357	17.162	3.603.222
VORARLBERG	252.437	74.922	379.856	103.072.632

So beträgt die Gesamtlänge aller Aufstiegshilfen rund 252 km, der Gesamthöhenunterschied 75 km, die theoretische Förderleistung 380.000 P/h und die Transportkapazität 103 Millionen Pm/h.

Die Transportkapazität Vorarlbergs betrug am 1.1.1976 43,2 Millionen Pm/h.

Größten Transportkapazitäten Vorarlbergs:

GEMEINDE	SUMME [Pm/h]
LECH	15.426.339
ST.GALLENKIRCH	14.131.961
KLÖSTERLE	10.452.426
WARTH	6.338.914
MITTELBERG	6.024.293
SCHRUNS	5.948.141
TSCHAGGUNS	5.273.736
DAMÜLS	4.142.763
GASCHURN	3.946.602
BRAND	3.880.169
SCHOPPERNAU	3.534.580
LATERNS	2.707.196
MELLAU	2.521.426

SCHIGEBIET	SUMME [Pm/h]
Lech-Zürs	15.426.339
Silvretta-Nova	14.416.229
Salober-Warth	6.710.108
Albona-Valfagehr	6.543.652
Hochjoch	6.524.141
Kleinwalsertal	6.024.293
Damüls	5.794.763
Golm	5.643.804
Brandnertal	5.339.344
Sonnenkopf	3.908.774
Diedamskopf	3.653.452
Gapfohl	2.681.996
Mellau	2.521.426

3. BAUTÄTIGKEITEN:

3.1 Pendelbahn

Leermeldung

3.2 Umlaufbahn

Im Kleinwalsertal wurde eine Kombianlage errichtet.

Als Fahrzeuge werden 15 Kabinen für 8 Personen und 45 Sessel für 4 Personen eingesetzt.

Hersteller ist die Firma Doppelmayr in Wolfurt.

3.3 Sesselbahn

Leermeldung

3.4 Schleplift

In Raggal wurde ein Schleplift mit hoher Seilführung errichtet.

Hersteller ist die Firma Doppelmayr in Wolfurt

4. ÄNDERUNG DER STATISTIKDATEN IM JAHRE 2008:

Ort	Anlage	Typ	Förder- länge	Höhen- differenz	Bezirk	Seehöhe Talstation	Förder- leistung	Förder- leistung bisher
Neue Anlagen:								
Mittelberg	PARSENN	UB	1402		189 BR	1068	1635	
Raggal	TOBELLIFT	SCHLH	112		31 BL	966	658	
Abgerochene Anlagen:								
Raggal	BIDSTOCK	SCHLH			BL			
Mittelberg	PARSENN	SCHLH			BR			
Tschagguns	GRABS	ESL			BL			
Änderungen an Anlagen; Umbauten:								
Mittelberg	HUBERTUS	SCHLH	549		135 BL		988	990
Mittelberg	MAHTAL	SCHLH			außer Betrieb BR			
Damüls	ALPENBLUME	SCHLH			außer Betrieb BR			
Richtigstellung:								
Mellau	WILDGUNTEN	6SB					2198	2800
Mellau	SUTTIS	6SB					2218	2200

SEILBAHNEN, SESSEL- und SCHLEPPLIFTE in VORARLBERG

23.01.2009

Bezirk: Bludenz
Gemeinde: Brand

BLUDENZ BRAND

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
LÜNERSEE	PB	896	414	500	207.000
DORFBAHN	UB	1.119	391	1.695	662.745
GLATTJOCH	6SB	1.873	376	2.399	902.024
GULMA	6SB	1.165	399	2.400	957.600
NIGGENKOPF II	DSL	744	323	1.441	465.443
PALÜD	DSL	1.702	559	900	503.100
MELKBODEN	SCHLH	286	50	795	39.750
SCHEDLERHOF	SCHLH	280	74	923	68.302
TANNLEGER 61	SCHLH	367	87	715	62.205
RÄTIKON	SCHLN	87	12	700	8.400
SURFING ACADEMY	SCHLN	80	5	720	3.600
Gemeinde Brand		8.599	2.690	13.188	3.880.169

BÜRSEBERG

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
EINHORN II	4SL	1.088	305	1.291	393.755
EINHORN	DSL	1.120	286	900	257.400
LOISCHKOPF	DSL	937	376	1.434	539.184
FAREGG	SCHLH	384	106	1.200	127.200
TSCHENGLA	SCHLH	516	129	1.024	132.096
Gemeinde Bürserberg		4.045	1.202	5.849	1.449.635

DALAAS

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
PALUDA	SCHLH	782	300	600	180.000
HETZEL	SCHLN	77	13	625	8.125
Gemeinde Dalaas		859	313	1.225	188.125

FONTANELLA

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
GLATTHORN	4SL	1.022	278	1.486	413.108
STAFELALPE	DSL	1.670	365	1.442	526.330
FASCHINAJOCH	SCHLH	189	36	644	23.184
GUGGERNÜLE	SCHLH	366	139	960	133.440
Gemeinde Fontanella		3.247	818	4.532	1.096.062

SEILBAHNEN, SESSEL- und SCHLEPPLIFTE in VORARLBERG

23.01.2009

Bezirk: Bludenz
Gemeinde: Gaschurn

GASCHURN

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
TAFAMUNT	PB	1.264	686	280	192.080
VERMUNTBahn	PB	1.234	700	340	238.000
VERSETTLA I	UB	1.376	504	2.020	1.018.080
VERSETTLA II	UB	1.313	531	2.020	1.072.620
SPATLA	4SL	519	170	1.673	284.410
BREITSPITZ	DSL	1.264	421	1.441	606.661
BURBKOPF	SCHLH	644	238	1.016	241.808
LIVINAR	SCHLH	291	73	450	32.850
RÜCKBRINGER	SCHLH	415	73	1.422	103.806
SILVRETTASEE	SCHLH	693	117	935	109.395
VALLÜLA	SCHLH	152	20	1.310	26.200
HAPPYLAND	SCHLN	75	2	562	1.124
MINI	SCHLN	216	31	518	16.058
PINOCCHIO GASCHURN	SCHLN	52	5	702	3.510
Gemeinde Gaschurn		9.508	3.571	14.689	3.946.602

KLÖSTERLE

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
VALLUGABAHN I	PB	3.007	556	440	244.640
VALLUGABAHN II	PB	374	168	185	31.080
SONNENKOPF	UB	2.087	838	2.000	1.676.000
ARLENMÄHDERBAHN	6SB	1.700	504	2.600	1.310.400
VALFAGEHR	6SB	2.188	617	2.600	1.604.200
OBERMURI 79	4SB	1.464	347	2.400	832.800
SCHINDLERGRAT	3SB	1.448	595	2.160	1.285.200
ALBONA I	DSL	1.347	494	1.440	711.360
ALBONA II	DSL	1.390	480	1.440	691.200
ALBONAGRAT T	DSL	954	320	1.440	460.800
GLATTINGRAT	DSL	735	217	1.442	312.914
OBERMOOS	DSL	1.311	504	1.437	724.248
BETTLER ÄLPELE 79	SCHLH	126	32	1.255	40.160
RAUZ	SCHLH	115	30	1.440	43.200
RIEDBODEN 79	SCHLH	500	52	1.060	55.120
RIEDKOPF 79	SCHLH	665	168	1.200	201.600
SATTELKOPF	SCHLH	147	31	1.372	42.532
ÜBUNGSHANG-WALCHLIFT	SCHLH	436	124	1.123	139.252
FUCHSLOCH	SCHLN	123	15	600	9.000
OBERANGER	SCHLN	165	31	720	22.320
ZUBRINGER	SCHLN	92	12	1.200	14.400
Gemeinde Klösterle		20.374	6.135	29.554	10.452.426

SEILBAHNEN, SESSEL- und SCHLEPPLIFTE in VORARLBERG

23.01.2009

Bezirk: Bludenz
Gemeinde: Lech

LECH

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
LECH-OBERLECH	PB	846	219	560	122.640
RÜFIBAHN II	PB	2.173	888	800	710.400
RÜFIKOPF	PB	2.134	893	500	446.500
TRITTKOPF	PB	1.808	697	600	418.200
STEINMÄHDERBAHN	8SB	1.288	487	4.000	1.948.000
HASENSPRUNG	6SB	818	181	2.800	506.800
HEXENBODEN	6SB	1.561	531	2.409	1.279.179
KRIEGERHORN	6SB	1.140	371	2.880	1.068.480
PETERSBODEN	6SB	1.091	285	3.200	912.000
TRITTALP	6SB	917	288	2.600	748.800
SCHLEGELKOPF	4SB	1.297	367	2.400	880.800
SEEKOPF	4SB	1.389	507	2.400	1.216.800
ZÜRSEERSEELIFT	4SB	1.529	487	2.400	1.168.800
WEIBERMAHD	4SL	750	133	2.402	319.466
MADLOCH	DSL	1.347	296	1.412	417.952
MUGGENGRAT	DSL	997	291	1.400	407.400
ROTSCHROFEN	DSL	1.250	266	1.438	382.508
SCHLEGELKOPF	DSL	1.340	388	1.180	457.840
SCHLOSSKÖPFE	DSL	1.428	338	847	286.286
ÜBUNGSHANG ZÜRS	DSL	402	112	1.200	134.400
ZUGERBERG	DSL	1.450	616	1.440	887.040
ANFÄNGER	SCHLH	405	87	720	62.640
FLÜHEN	SCHLH	379	82	620	50.840
HINTERWIESE	SCHLH	545	187	1.200	224.400
HUBERWIESE	SCHLH	247	56	607	33.992
SCHAFALPE	SCHLH	620	71	600	42.600
SCHÜTTBODEN	SCHLH	535	155	1.424	220.720
SCHWARZWAND	SCHLH	362	73	562	41.026
BALMENGGRAT	SCHLN	222	5	1.200	6.000
BERGHOF	SCHLN	165	23	660	15.180
SCHNEEMANN	SCHLN	50	5	580	2.900
SUPERBABY ZÜRS	SCHLN	103	12	500	5.750
Gemeinde Lech		30.588	9.397	47.541	15.426.339

NENZING

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
PANORAMABAHN BURTSCHA	PB	1.564	270	802	216.540
LATZERWIESE	SCHLH	288	44	532	23.408
PULT	SCHLH	937	250	455	113.750
TSCHARDUN	SCHLH	606	158	841	132.878
SCHLÖSSLE	SCHLN	250	40	360	14.400
Gemeinde Nenzing		3.645	762	2.990	500.976

NÜZIDERS

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
MUTTERSBERG	UB	1.753	719	1.000	719.000
Gemeinde Nüziders		1.753	719	1.000	719.000

SEILBAHNEN, SESSEL- und SCHLEPPLIFTE in VORARLBERG

23.01.2009

Bezirk: Bludenz
Gemeinde: Raggal

RAGGAL

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
GAFIDURA	SCHLH	500	137	633	86.721
PFIFAREUTE	SCHLH	694	253	1.201	303.853
TOBELLIFT	SCHLH	112	31	658	20.398
Gemeinde Raggal		1.306	421	2.492	410.972

SCHRUNS

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
HOCHJOCH	PB	3.234	1.163	610	709.430
ZAMANG	UB	2.791	1.158	1.850	2.142.300
SEEBLIGA	8SB	891	305	2.400	732.000
FREDAKOPF 82	DSL	948	247	1.440	355.680
GRASJOCH 82	DSL	1.847	374	1.443	539.682
KREUZJOCH	DSL	962	86	1.440	123.840
KROPFEN	DSL	1.800	560	858	480.480
SENNIGRAT	DSL	1.260	351	1.439	505.089
KAPELL	SCHLH	197	50	791	39.550
PLATINA	SCHLH	812	221	1.440	318.240
JÄGERHÜTTE	SCHLN	50	5	370	1.850
Gemeinde Schruns		14.792	4.520	14.081	5.948.141

SILBERTAL

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
KRISTBERG	PB	1.570	560	203	113.680
SILBERTAL-KAPELL	DSL	1.889	900	640	576.000
KRISTBERG	SCHLH	200	61	1.000	60.700
SATTEL	SCHLH	605	100	649	64.900
BABYLIFT KRISTBERG	SCHLN	27	3	620	1.860
Gemeinde Silbertal		4.291	1.624	3.112	817.140

SONNTAG

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
STEIN	PB	1.600	403	200	80.600
OBERPARTNUM	DSL	1.408	459	1.101	505.359
Gemeinde Sonntag		3.008	862	1.301	585.959

SEILBAHNEN, SESSEL- und SCHLEPPLIFTE in VORARLBERG

23.01.2009

Bezirk: Bludenz
Gemeinde: St. Gallenkirch

ST. GALLENKIRCH

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
SCHAFBERG	UB	2.151	688	1.331	915.728
VALISERA I	UB	2.128	817	2.200	1.797.400
VALISERA II	UB	1.964	466	2.200	1.025.200
MADRISELLA	6SB	1.530	534	3.000	1.602.000
NOVA	6SB	905	329	3.200	1.052.800
RINDERHÜTTE	6SB	1.044	263	2.400	631.200
SCHWARZKÖPFLE	3SB	1.470	528	2.100	1.108.800
VERMIEL	6SL	429	124	2.999	371.876
GARGELLNER KÖPFE	4SL	877	217	1.800	390.600
GRANDAU	4SL	607	196	1.619	317.324
HEIMSPITZ	4SL	853	225	2.402	540.450
ÄLPLI	3SL	764	245	1.795	439.775
GARFRESCHA I	DSL	1.390	612	1.440	881.280
GARFRESCHA II	DSL	904	410	1.440	590.400
SCHAFBERG II	DSL	1.061	387	1.047	405.189
GAMPAPING L	SCHLH	578	206	1.222	251.732
GAMPAPING R	SCHLH	578	206	1.222	251.732
JÖCHLE L	SCHLH	950	315	1.200	378.000
JÖCHLE R	SCHLH	950	315	1.440	453.600
MADRISA	SCHLH	180	43	727	31.261
SCHAFBERG	SCHLH	452	174	1.428	248.472
SCHLÜACHTECK	SCHLH	316	97	1.254	121.638
VALISERA	SCHLH	120	17	720	12.240
VALZIFENZ	SCHLH	747	244	1.116	272.304
VERGALDEN	SCHLH	271	64	370	23.680
BELLA NOVA	SCHLN	81	8	1.450	11.600
HARRY	SCHLN	24	3	720	2.160
HEIMSPITZ	SCHLN	56	5	704	3.520
Gemeinde St. Gallenkirch		23.380	7.738	44.546	14.131.961

TSCHAGGUNS

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
GOLM I	UB	1.585	345	1.800	621.000
GOLM II	UB	1.296	522	1.800	939.600
GOLM III	UB	1.231	371	1.800	667.800
RÄTIKONBAHN	6SB	1.750	460	2.400	1.104.000
MATSCHWITZ	4SB	1.420	411	2.880	1.183.680
HÜTTENKOPF	DSL	1.302	395	1.440	568.800
HOCHEGGA	SCHLH	530	184	777	142.968
SÜCKA	SCHLH	272	64	717	45.888
Gemeinde Tschagguns		9.386	2.752	13.614	5.273.736

VANDANS

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
AUSSERGOLM	4SB	933	313	1.600	500.800
INNERBACH	SCHLN	229	28	437	12.236
Gemeinde Vandans		1.162	341	2.037	513.036
Bezirk Bludenz		139.943	43.864	201.751	65.340.279

SEILBAHNEN, SESSEL- und SCHLEPPLIFTE in VORARLBERG

23.01.2009

Bezirk: Bregenz
Gemeinde: Alberschwende

BREGENZ

ALBERSCHWENDE

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
BRÜGGELEKOPF	ESL	1.578	420	462	194.040
BERCHTOLDSHÖHE 77	SCHLH	260	45	960	43.200
BRÜGGELEKOPF	SCHLH	775	190	1.050	199.500
DRESSLERBERG I	SCHLH	663	177	1.215	215.055
TANNERBERG	SCHLH	706	199	1.034	205.766
VORHOLZ	SCHLH	226	39	1.030	40.170
ZIPFEL	SCHLH	221	34	697	23.698
Gemeinde Alberschwende		4.429	1.104	6.448	921.429

ANDELSBUCH

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
GERACH-NIEDERE I	DSL	1.720	473	900	425.700
GERACH-NIEDERE II	DSL	1.167	431	720	310.320
BREITFELD	SCHLH	625	225	1.028	231.300
NIEDEREKOPF	SCHLH	155	47	645	30.315
NIEDEREMULDE L	SCHLH	630	142	1.200	170.400
NIEDEREMULDE R	SCHLH	630	142	1.200	170.400
GROSSMOOS	SCHLN	142	24	690	16.560
Gemeinde Andelsbuch		5.069	1.484	6.383	1.354.995

AU

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
ELSENKOPF	6SB	739	218	2.800	610.400
HOHE WACHT	6SB	1.075	372	2.800	1.041.600
GRUNHOLZ	SCHLH	652	117	1.016	118.872
Gemeinde Au		2.466	707	6.616	1.770.872

BEZAU

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
OBERBEZAU-SONDERD.	PB	1.270	489	100	48.900
SONDERD.-BAUMGART.	PB	836	405	80	32.400
SCHÖNENBACH	SCHLN	245	83	211	17.513
Gemeinde Bezau		2.351	977	391	98.813

BIZAU

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
HIRSCHBERG	DSL	1.820	636	660	419.760
HIRSCHBERGALP	SCHLH	720	197	1.205	0
HÜTTEN	SCHLH	191	30	967	29.010
PLATTENKOPF	SCHLH	278	75	1.028	0
STÖCKLER	SCHLH	160	46	911	0
HÜTTMOOS	SCHLN	120	10	545	0
Gemeinde Bizau		3.289	994	5.316	448.770

SEILBAHNEN, SESSEL- und SCHLEPPLIFTE in VORARLBERG

23.01.2009

Bezirk: Bregenz
Gemeinde: Bregenz

BREGENZ

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
PFÄNDERBAHN	PB	2.063	606	928	562.368
MALDONA 52	SCHLH	694	185	1.114	206.090
PFÄNDERDOHLE L 52	SCHLH	230	55	1.005	55.275
PFÄNDERDOHLE R 52	SCHLH	230	55	1.005	55.275
Gemeinde Bregenz		3.217	901	4.052	879.008

BUCH

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
HEIMEN	SCHLH	158	46	624	28.704
SCHNEIDERKOPF	SCHLH	677	175	757	132.475
Gemeinde Buch		835	221	1.381	161.179

DAMÜLS

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
HASENBÜHEL	6SB	1.883	513	2.400	1.231.200
UGA	4SB	1.555	491	2.200	1.080.200
FURKA	4SL	576	155	1.774	274.970
HOHES LICHT	DSL	1.195	218	1.434	312.612
OBERDAMÜLS	DSL	1.393	289	1.457	421.073
SUNNEGG	DSL	904	356	1.433	510.148
WALISGADEN	DSL	573	164	1.437	235.668
ALPENBLUME	SCHLH	113	31	605	0
ÜBUNGSLIFT SUNNEGG	SCHLH	188	44	793	34.892
GRATLIFT	SCHLN	272	35	1.200	42.000
Gemeinde Damüls		8.652	2.296	14.733	4.142.763

DOREN

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
KIRCHDORF	SCHLH	297	77	735	56.595
SINZBÜHEL	SCHLN	203	51	322	16.422
Gemeinde Doren		500	128	1.057	73.017

EGG

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
SCHETTEREGG	DSL	1.203	264	1.350	356.400
AMAGMACH	SCHLH	141	25	720	18.000
BRONGEN	SCHLH	454	109	1.292	140.828
KOPACH	SCHLH	272	53	612	32.436
LITTEN	SCHLH	487	158	1.362	215.196
OBERE SCHETTEREGG	SCHLH	490	126	1.308	164.808
SCHWENDE	SCHLN	320	61	84	5.124
Gemeinde Egg		3.367	796	6.728	932.792

SEILBAHNEN, SESSEL- und SCHLEPPLIFTE in VORARLBERG

23.01.2009

Bezirk: Bregenz
Gemeinde: Hittisau

HITTISAU

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
HÄDRICH L	SCHLH	983	281	1.200	337.200
HÄDRICH R	SCHLH	983	281	1.200	337.200
HITTISBERG	SCHLH	831	194	900	174.600
PFANGERE 66	SCHLH	380	117	1.000	117.000
SCHMID 66	SCHLH	170	31	1.000	31.000
Gemeinde Hittisau		3.347	904	5.300	997.000

LOCHAU

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
MOOSKOPF	SCHLH	147	25	170	4.250
Gemeinde Lochau		147	25	170	4.250

MELLAU

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
ROSSSTELLE	UB	2.080	681	1.072	730.032
SUTTIS	6SB	1.120	332	2.218	736.376
WILDGUNTEN	6SB	1.667	282	2.198	619.836
GSCHWEND	SCHLH	476	133	758	100.814
ROSSSTELLE L	SCHLH	639	174	1.180	205.320
ROSSSTELLE R	SCHLH	639	174	692	120.408
HINTERBÜNDT	SCHLN	112	12	720	8.640
Gemeinde Mellau		6.733	1.788	8.838	2.521.426

SEILBAHNEN, SESSEL- und SCHLEPPLIFTE in VORARLBERG

23.01.2009

Bezirk: Bregenz
Gemeinde: Mittelberg

MITTELBERG

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
WALMENDINGERHORN	PB	1.955	740	480	355.200
KANZELWAND	UB	2.461	870	1.500	1.305.000
PARSENN	UB	1.402	189	1.635	309.015
ZWERENALPE	6SB	557	222	2.366	525.252
HEUBERG	4SB	796	239	1.200	286.800
HAHNENKÖPFLE	DSB	1.951	462	1.466	677.292
MUTTELBERG	4SL	591	240	1.457	349.680
IFENHÜTTE	DSL	1.061	307	1.440	442.080
WALMENDINGERHORN	DSL	720	301	900	270.900
ZAFERNA	DSL	540	207	743	153.801
AHORN	SCHLH	262	23	545	12.535
EGG (Rodellift)	SCHLH	427	59	733	43.247
GAISBÜHEL	SCHLH	195	30	720	21.600
HAHNENKÖPFLE	SCHLH	1.625	391	960	375.360
HEUBERG MULDE	SCHLH	420	131	961	125.891
HUBERTUS	SCHLH	549	135	988	133.380
IDEAL	SCHLH	375	65	330	21.450
JEDERMANN	SCHLH	192	45	669	30.105
KESSLERHANG	SCHLH	433	109	1.007	109.763
MAHDTAL	SCHLH	296	64	800	0
MAISÄSS	SCHLH	456	127	590	74.930
MOOS	SCHLH	176	35	649	22.715
OBERSCHÖNTAL	SCHLH	315	67	1.410	94.470
SCHLÖSSLE	SCHLH	469	112	692	77.504
SCHWAND	SCHLH	352	94	935	87.890
WILDENTAL	SCHLH	548	120	694	83.280
BUCHENBACH	SCHLN	200	37	435	16.095
DARMSTÄTTERHAUS	SCHLN	103	11	562	6.182
KINDERLIFT BÖDMEN	SCHLN	62	6	507	3.042
KINDERPARK	SCHLN	56	6	664	3.984
PINOCCHIO	SCHLN	72	9	650	5.850
Gemeinde Mittelberg		19.617	5.453	28.688	6.024.293

MÖGGERS

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
SCHWENDLIN	SCHLN	52	8	434	3.472
Gemeinde Möggers		52	8	434	3.472

REUTHE

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
BAIENBERG	SCHLH	440	160	783	125.280
Gemeinde Reuthe		440	160	783	125.280

SEILBAHNEN, SESSEL- und SCHLEPPLIFTE in VORARLBERG

23.01.2009

Bezirk: Bregenz
Gemeinde: Riefensberg

RIEFENSBERG

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
HENNENMOOS	4SL	430	122	2.360	287.920
GRENZ	SCHLH	650	186	1.200	223.200
HOCHLITTEN	SCHLH	445	130	1.033	134.290
HÜTTENLIFT	SCHLH	342	98	1.200	117.600
KOJEN	SCHLH	450	146	800	0
BAYERN	SCHLN	91	11	692	7.612
Gemeinde Riefensberg		2.408	693	7.285	770.622

SCHOPPERNAU

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
DIEDAMSKOPF I	UB	2.359	821	1.200	985.200
DIEDAMSKOPF II	UB	2.362	350	2.200	770.000
PANORAMA	6SB	1.511	418	2.400	1.003.200
BREITENALPE	4SL	775	270	1.404	379.080
AHORN-Niederau	SCHLH	307	39	795	31.005
KRÜZLELIFT	SCHLH	228	74	1.027	75.998
PLATEAU	SCHLH	1.278	311	927	288.297
DIDI	SCHLN	58	3	600	1.800
Gemeinde Schopponau		8.878	2.286	10.553	3.534.580

SCHRÖCKEN

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
FALKENKOPF	DSL	1.310	248	1.433	355.384
MOHNENFLUH	SCHLH	150	31	510	15.810
Gemeinde Schröcken		1.460	279	1.943	371.194

SCHWARZENBERG

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
LANK	4SL	910	202	1.974	398.748
ALPENBLICK	SCHLH	779	231	907	209.517
HAG	SCHLH	260	56	718	40.208
HALDE	SCHLH	1.132	277	1.020	282.540
HOCHÄLPELE	SCHLH	1.652	350	1.200	420.000
OBERLOSE L	SCHLH	242	35	720	25.200
OBERLOSE R	SCHLH	242	35	720	25.200
SEEBLICK	SCHLH	462	119	1.200	142.800
WEISSTANNE L	SCHLH	220	37	635	23.495
WEISSTANNE R	SCHLH	220	37	635	23.495
MEIEREI	SCHLN	120	4	1.029	4.116
Gemeinde Schwarzenberg		6.239	1.383	10.758	1.595.319

SEILBAHNEN, SESSEL- und SCHLEPPLIFTE in VORARLBERG

23.01.2009

Bezirk: Bregenz
Gemeinde: Sibratsgäll

SIBRATSGFÄLL

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
KRÄHENBERG	SCHLH	971	190	1.062	201.780
WALDRAST	SCHLH	185	62	500	0
RUBACH	SCHLN	104	16	654	10.464
Gemeinde Sibratsgäll		1.260	268	2.216	212.244

SULZBERG

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
HAGENBERG	SCHLH	1.155	265	917	243.005
KIRMAIR	SCHLH	188	34	600	20.400
OBERHAUS	SCHLN	206	35	598	20.930
Gemeinde Sulzberg		1.549	334	2.115	284.335

WARTH

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
JÄGERALPBAHN	6SB	1.519	449	2.357	1.058.293
SALOBERJET	6SB	1.212	385	3.000	1.155.000
SONNENJET	6SB	1.454	390	2.900	1.131.000
WARTHERHORN	6SB	1.028	285	2.880	820.800
STEFFISALPE	4SB	1.362	369	2.380	878.220
HOCHALP	4SL	763	130	2.393	311.090
SONNENCRUISER	4SL	1.108	274	1.956	535.944
WANNENKOPF	4SL	368	82	1.674	137.268
KARHORN	DSL	578	126	1.435	180.810
KUCHL	DSL	307	71	1.417	100.607
KÖRB	SCHLH	206	22	791	17.402
JÄGERLIFTLE	SCHLN	73	5	550	0
KITZELIFT	SCHLN	102	12	360	4.320
MÄRCHENLAND I	SCHLN	50	4	600	2.400
MÄRCHENLAND II	SCHLN	73	8	720	5.760
Gemeinde Warth		10.203	2.612	25.413	6.338.914
Bezirk Bregenz		96.508	25.801	157.601	33.566.567

SEILBAHNEN, SESSEL- und SCHLEPPLIFTE in VORARLBERG

23.01.2009

Bezirk: Dornbirn
Gemeinde: Dornbirn

DORNBIRN

DORNBIRN

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
KARREN	PB	1.475	512	517	264.704
HEUMÖSER	SCHLH	804	180	900	162.000
EBNIT	SCHLN	94	20	600	12.000
Gemeinde Dornbirn		2.373	712	2.017	438.704

HOHENEMS

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
SCHUTTANNEN	SCHLH	340	88	720	63.360
SCHUTTANNENECK	SCHLH	421	100	605	60.500
Gemeinde Hohenems		761	188	1.325	123.860
Bezirk Dornbirn		3.134	900	3.342	562.564

SEILBAHNEN, SESSEL- und SCHLEPPLIFTE in VORARLBERG

23.01.2009

Bezirk: Feldkirch
Gemeinde: Dünserberg

FELDKIRCH

DÜNSERBERG

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen-differenz	Förder-leistung	Transport-kapazität
SCHNIFISBERG	PB	1.745	652	30	19.560
Gemeinde Dünserberg		1.745	652	30	19.560

FELDKIRCH

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen-differenz	Förder-leistung	Transport-kapazität
FRESCH	SCHLH	315	80	554	0
Gemeinde Feldkirch		315	80	554	0

FRASTANZ

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen-differenz	Förder-leistung	Transport-kapazität
BAZORA	SCHLH	845	329	739	243.131
Gemeinde Frastanz		845	329	739	243.131

GÖTZIS

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen-differenz	Förder-leistung	Transport-kapazität
PONNYFELD	SCHLN	66	9	800	7.200
SCHWENDERWIES	SCHLN	175	38	400	15.200
WOLFSBÜHEL	SCHLN	122	23	502	11.546
Gemeinde Götzis		363	70	1.702	33.946

LATERNS

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen-differenz	Förder-leistung	Transport-kapazität
NOB	6SB	1.539	401	3.000	1.203.000
GAPFOHL	4SB	1.961	402	2.000	804.000
ALPWEGKOPF	SCHLH	385	111	0	0
FALLENBODEN L	SCHLH	922	215	1.200	258.000
FALLENBODEN R	SCHLH	922	215	1.136	244.240
GAPFOHL Übungslift	SCHLH	245	42	712	29.904
SCHMITTENHOF	SCHLH	510	142	1.006	142.852
SOMMERRODELBAHN LATERNS	SAZ	233	63	400	25.200
Gemeinde Laterns		6.717	1.591	9.454	2.707.196

SCHNIFIS

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen-differenz	Förder-leistung	Transport-kapazität
SCHNIFIS	SCHLN	206	30	270	8.100
Gemeinde Schnifis		206	30	270	8.100

SEILBAHNEN, SESSEL- und SCHLEPPLIFTE in VORARLBERG

23.01.2009

Bezirk: Feldkirch
Gemeinde: Übersaxen

ÜBERSAXEN

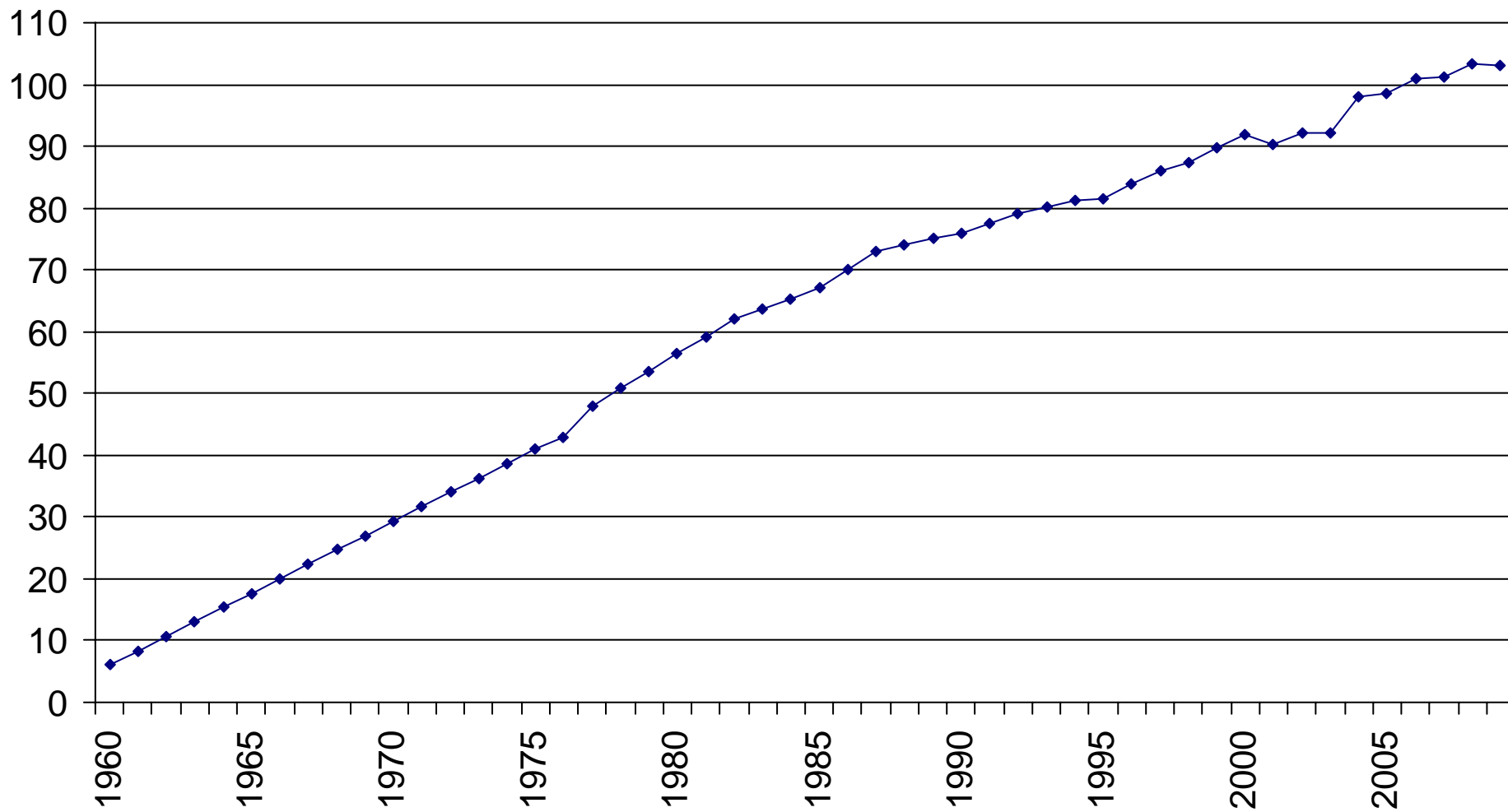
ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
GRÖLLERKOPF	SCHLH	897	181	866	156.746
STIERALPE	SCHLN	122	27	590	15.930
Gemeinde Übersaxen		1.019	208	1.456	172.676

ZWISCHENWASSER

ANLAGE	Typ	Förderlänge	Höhen- differenz	Förder- leistung	Transport- kapazität
FURX L	SCHLH	901	250	1.200	300.000
FURX R	SCHLH	613	129	867	111.843
HIRSCHLIFT	SCHLN	48	5	600	3.000
PETERHOF	SCHLN	80	13	290	3.770
Gemeinde Zwischenwasser		1.642	397	2.957	418.613
Bezirk Feldkirch		12.852	3.357	17.162	3.603.222
Land Vorarlberg		252.437	73.922	379.856	103.072.632

Entwicklung der Transportkapazität

Transportkapazität [Pers*m/h] (Millionen)



Entwicklung der Aufstiegshilfen

Anzahl

