MOSMIX Stationskatalog (Stand: Juli 2017)

Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
01311	BERGEN	60,30	5,22	50
01338	VANGSNES	61,17	6,65	51
01384	OSLO/GARDERMOEN	60,20	11,10	201
01385	HAMAR-STAVSBERG	60,82	11,07	221
01403	UTSIRA FYR	59,32	4,87	55
01415	STAVANGER	58,88	5,63	9
01452	KRISTIANSAND	58,20	8,08	17
01481	MELSOM	59,23	10,35	26
01488	OSLO/FORNEBU	59,90	10,62	16
01492	OSLO-BLINDERN	59,93	10,72	94
01493	SARPSBORG	59,28	11,12	54
01494	RYGGE	59,38	10,78	53
02418	KARLSTAD	59,37	13,47	46
02458	UPPSALA	59,88	17,60	21
02460	STOCKHOLM/ARLANDA	59,65	17,92	37
02464	STOCKHOLM	59,35	17,95	15
02469	TULLINGE	59,18	17,92	45
02476	FLODA	59,07	16,38	32
02490	SVANBERGA	59,83	18,63	15
02493	SOEDERARM	59,75	19,42	15
02500	NORDKOSTER	58,88	11,00	33
02505	MASESKAR	58,08	11,33	16
02513	GOETEBORG	57,70	12,00	5
02520	SATENAS	58,43	12,72	54
02550	JONKOPING	57,77	14,08	226
02559	GLADHAMMAR	57,72	16,45	35
02562	LINKOPING	58,40	15,52	93
02574	NORRKOPING	58,58	16,15	35
02590	VISBY	57,67	18,35	51
02603	BROEN	56,87	12,67	47
02607	ANGELHOLM	56,30	12,85	20
02611	HELSINGBORG	56,03	12,77	43
02616	FALSTERBO	55,38	12,82	3
02628	HANO	56,02	14,85	60
02635	MALMO	55,57	13,07	20
02636	MALMO/STURUP	55,55	13,37	106
02664	RONNEBY	56,27	15,28	58
02670	KALMAR	56,68	16,30	6
02944	TAMPERE	61,42	23,58	112
02958	LAPPEENRANTA	61,05	28,20	101
02965	LAHTI	60,97	25,63	83
02966	UTTI	60,90	26,93	100
02974	HELSINKI/VANTAA	60,32	24,97	51
02982	HANKO	59,77	22,95	5
03005	LERWICK	60,13	-1,18	82
03017	KIRKWALL	58,95	-2,90	26
03026	STORNOWAY	58,22	-6,32	9
03041	AONACH MOR	56,82	-4,97	1130



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
03044	ALTNAHARRA	58,28	-4,43	81
03063	AVIEMORE	57,22	-3,83	228
03065	CAIRNGORM	57,12	-3,63	
03066	KINLOSS	57,65	-3,57	6
03068	LOSSIEMOUTH	57,72	-3,32	13
03075	WICK	58,45	-3,08	
03091	ABERDEEN	57,20	-2,22	
03100	TIREE	56,50	-6,88	
03132	WEST FREUGH	54,87	-4,93	
03136	PRESTWICK/RNAS	55,52	-4,58	
03158	CHARTERHALL	55,72	-2,38	
03162	ESKDALEMUIR	55,32	-3,20	
03171	LEUCHARS	56,38	-2,87	12
03204	ISLE OF MAN/ROUAL.	54,08	-4,63	17
03220	CARLISLE	54,93	-2,97	28
03257	LEEMING	54,30	-1,53	
03261	DISHFORTH AIRFIELD	54,13	-1,42	
03265	TOPCLIFFE	54,20	-1,38	
03266	LINTON-ON-OUSE	54,05	-1,25	
03275	LOFTUS SAMOS	54,33	-0,52	158
03292	BRIDLINGTON	54,08	-0,18	
03302	VALLEY	53,25	-4,53	11
03313	RHYL	53,27	-3,52	77
03318	BLACKPOOL	53,77	-3,03	10
03321	HAWARDEN	53,17	-2,98	
03354	NOTTINGHAM/MET	53,00	-1,25	
03377	WADDINGTON	53,17	0,52	
03377	CRANWELL	53,03	-0,50	67
03385	DONNA NOOK	53,48	0,08	
03405	ABERDARON	52,78	-4,73	
03414	SHAWBURY	52,80	-2,67	76
03462	WITTERING	52,62		
03482	MARHAM	52,65	0,57	
03502	ABERPORTH	52,13	-4,57	133
03503	TRAWSCOED	52,33	-3,95	
03520	SHOBDON	52,25	-2,88	
03560	BEDFORD	52,22	-0,48	
03590	WATTISHAM	52,12	0,97	87
03604	MILFORD HAVEN	51,72	-5,05	
03628	BRISTOL/FILTON	51,52	-2,58	
03647	LITTLE RISSINGTON	51,87	-1,68	
03649	BRIZE NORTON	51,75	-1,58	
03672	NORTHOLT	51,55	-0,42	38
03707	CHIVENOR	51,08	-4,15	
03740	LYNEHAM	51,50	-1,98	
03743	LARKHILL	51,20	-1,82	
03768	FARNBOROUGH	51,28	0,77	65
03772	LONDON	51,48	-0,45	
03781	KENLEY	51,30	-0,43	
03797	MANSTON	51,35	1,35	
03/3/	IMPLIANT	31,33	1,33	l 44



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
03803	SCILLY	49,92	-6,30	31
03808	CAMBORNE	50,22	-5,33	87
03809	CULDROSE	50,08	-5,25	78
03827	PLYMOUTH	50,35	-4,12	50
03839	EXETER APT	50,73	-3,42	31
03853	YEOVILTON	51,02	-2,63	23
03862	BOURNEMOUTH/HURN	50,78	-1,83	
03866	ST.CATHERINE'S POINT	50,58	-1,30	16
03882	HERSTMONCEUX	50,88	0,32	52
03894	GUERNSEY	49,43	-2,60	101
03895	JERSEY-AIRPORT	49,22	-2,20	84
03917	BELFAST	54,65	-6,22	
03953	VALENTIA	51,93	-10,23	25
03955	CORK AIRPORT	51,85	-8,48	153
03961	CARLOW OAK PARK	52,85	-6,92	61
03962	SHANNON	52,70	-8,92	14
03969	DUBLIN	53,43	-6,25	68
03971	MULLINGAR	53,53	-7,37	100
03976	BELMULLET	54,23	-10,02	9
03980	MALIN HEAD	55,37	-7,33	20
06030	ALBORG	57,10	9,87	3
06041	SKAGEN	57,77	10,65	3
06052	THYBORON	56,72	8,22	2
06060	KARUP	56,30	9,12	52
06070	TIRSTRUP	56,30	10,62	25
06080	ESBJERG	55,52	8,55	29
06104	BILLUND	55,73	9,15	70
06110	SKRYDSTRUP	55,23	9,27	43
06119	KEGNAES	54,85	9,98	17
06120	ODENSE	55,47	10,33	17
06141	ABED	54,83	11,33	8
06147	VINDEBAEK KYST	54,88		
06169	GNIBEN	56,02	11,28	
06170	KOEBENHAVN/ROSKILDE	55,58	12,13	
06180	KOPENHAGEN	55,63	12,67	5
06190	ROENNE/BORNH.	55,07	14,75	
06210	VALKENBURG	52,18		0
06235	кооу	52,92	4,78	
06240	AMSTERDAM	52,30	4,77	-4
06242	VLIELAND	53,25	4,92	11
06260	DE BILT	52,10	5,18	
06270	LEEUWARDEN	53,22	5,77	1
06275	DEELEN	52,07	5,88	
06279	HOOGEVEEN	52,73	6,52	12
06280	GRONINGEN	53,13	6,58	
06290	TWENTHE	52,27	6,90	35
06310	VLISSINGEN	51,43	3,60	
06330	HOEK V.HOLL.	51,98	4,12	12
06344	ROTTERDAM	51,95	4,45	
06350	GILZE RIJEN	51,57	4,93	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
06370	EINDHOVEN	51,45	5,42	23
06375	VOLKEL	51,65	5,70	22
06380	MAASTRICHT	50,92	5,78	114
06407	OOSTENDE	51,20	2,87	4
06431	GENT	51,18	3,82	10
06449	CHARLEROI	50,47	4,45	187
06450	ANTWERPEN	51,20	4,47	12
06451	BRUESSEL	50,90	4,53	55
06456	FLORENNES	50,23	4,67	279
06458	BEAUVECHAIN	50,75	4,77	105
06476	ST.HUBERT	50,03	5,40	563
06478	BIERSET	50,65	5,45	178
06479	KLEINE BROGEL	51,17	5,47	55
06490	SPA/LA SAUVENIERE	50,48	5,92	470
06496	ELSENBORN	50,47	6,18	564
06590	LUXEMBURG	49,62	6,22	376
06601	BASEL	47,53	7,58	316
06604	NEUCHATEL	47,00	6,95	485
06605	CHASSERAL	47,13	7,05	1599
06606	CRESSIER	47,05	7,07	431
06609	MOLESON	46,55	7,02	1972
06610	PAYERNE	46,82	6,93	490
06612	LA CHAUX DE FONDS	47,08	6,80	1018
06616	FAHY	47,42	6,93	596
06619	LA FRETAZ	46,83	6,58	1202
06620	SCHAFFHAUSEN	47,68	8,62	437
06621	GUETTINGEN	47,60	9,28	440
06623	SALEN-REUTENEN	47,65	9,02	718
06624	HALLAU	47,70	8,47	419
06625	FRIBOURG POSIEUX	46,77	7,12	646
06626	GOESGEN (KKW)	47,37	7,97	380
06628	PLAFFEIEN-OBERSCH.	46,75	7,27	1042
06631	BERN-LIEBEFELD	46,93		565
06632	GRENCHEN	47,18	7,42	430
06633	BUCHS-SUHR	47,38	8,08	387
06635	KOPPIGEN	47,12	7,62	484
06636	MUEHLEBERG (KKW)	46,97	7,28	480
06637	MEIRINGEN	46,73	8,12	589
06638	LANGNAU I.E.	46,93	7,82	745
06639	NAPF	47,00	7,93	1406
06641	MOEHLIN	47,57	7,88	344
06643	WYNAU	47,27	7,78	422
06645	RUENENBERG	47,43	7,88	
06646	BEZNAU	47,57	8,23	
06648	EGOLZWIL	47,18	8,00	521
06650	LUZERN	47,02	8,30	
06651	SCHUEPFHEIM	46,95	8,02	
06655	ENGELBERG	46,82	8,42	1036
06657	GISWIL	46,95	8,18	475
06659	PILATUS	46,98		



06664 RECKENHOLZ 47,43 8,52 06666 LEIBSTADT (KKW) 47,60 8,18 06669 ZUERICH 47,48 8,40 06670 ZUERICH 47,48 8,53 06672 ALTDORF 46,87 8,63 06673 WAEDENSWI 47,22 8,68 06674 CHAM 47,18 8,47 06675 EINSIEDELIN 47,13 8,62 06676 DERABEGRI 47,13 8,62 06676 DERABEGRI 47,13 8,69 06680 SAENTIS 47,25 9,33 2 06681 ST.GALLEN 47,43 9,40 06682 ELM 46,92 9,18 06683 GLARUS 47,22 8,93 06684 GLARUS 47,03 9,07 06685 GLARUS 47,03 9,07 066868 CRAP MASEGN 46,83 9,18 2 06689 HOENILI 47,37	Ν		•
06666			55
06669			44
06670 ZUERICH 47,48 8,53 06672 ALTDORF 46,87 8,63 06673 WAEDENSWI 47,22 8,68 06674 CHAM 47,18 8,47 06675 EINSIEDELN 47,13 8,77 06676 OBERAEGERI 47,13 8,62 06679 TAENIKON 47,47 8,90 06680 SAENTIS 47,25 9,33 2 06681 ST.GALLEN 47,43 9,40 06682 ELM 46,92 9,18 06683 SCHMERIKON 47,22 8,93 06685 GLARUS 47,03 9,07 06687 QUINTEN 47,13 9,22 06688 CRAP MASEGN 46,83 9,18 2 06689 HOERNLI 47,37 8,93 1 06690 ALTENRHEIN 47,48 9,57 06693 EBNAT-KAPPEL 47,27 9,12 06702 LA DOLE			34
06672			86
06673 WAEDENSWI 47,22 8,68 06674 CHAM 47,18 8,47 06675 EINSIEDELN 47,13 8,77 06676 OBERAEGERI 47,13 8,62 06679 TAENIKON 47,47 8,90 06680 SAENTIS 47,25 9,33 2 06681 ST.GALLEN 47,43 9,40 06682 ELM 46,92 9,18 06683 SCHMERIKON 47,22 8,93 06685 GLARUS 47,03 9,07 06687 QUINTEN 47,13 9,22 06688 CRAP MASEGN 46,83 9,18 2 06689 HOERNLI 47,37 8,93 1 06690 ALTENRHEIN 47,48 9,57 06693 EBNAT-KAPPEL 47,27 9,12 06700 GENF 46,25 6,13 06702 LA DOLE 46,42 6,10 1 06705 CHANG			43
06674 CHAM 47,18 8,47 06675 EINSIEDELN 47,13 8,77 06676 OBERAEGERI 47,13 8,62 06679 TAENIKON 47,47 8,90 06680 SAENTIS 47,25 9,33 2 06681 ST.GALLEN 47,43 9,40 06682 ELM 46,92 9,18 06683 SCHMERIKON 47,22 8,93 06685 GLARUS 47,03 9,07 06687 QUINTEN 47,13 9,22 06688 CRAP MASEGN 46,83 9,18 2 06689 HOERNLI 47,37 8,93 1 06690 ALTENRHEIN 47,48 9,57 06693 EBNAT-KAPPEL 47,27 9,12 06700 GENF 46,25 6,13 06702 LA DOLE 46,42 6,10 1 06704 BIERE 46,53 6,33 06705 CHANGINS<			44
06675 EINSIEDELN 47,13 8,77 06676 OBERAEGERI 47,13 8,62 06679 TAENIKON 47,47 8,90 06680 SAENTIS 47,25 9,33 2 06681 ST.GALLEN 47,43 9,40 06682 ELM 46,92 9,18 06683 SCHMERIKON 47,22 8,93 06685 GLARUS 47,03 9,07 06687 QUINTEN 47,13 9,22 06688 CRAP MASEGN 46,83 9,18 2 06689 HOERNLI 47,37 8,93 1 06690 ALTENRHEIN 47,48 9,57 06693 EBNAT-KAPPEL 47,27 9,12 06700 GENF 46,25 6,13 06702 LA DOLE 46,42 6,10 1 06704 BIERE 46,53 6,33 06705 CHANGINS 46,42 6,67 06712 AIGLE			46
06676 OBERAEGERI 47,13 8,62 06679 TAENIKON 47,47 8,90 06680 SAENTIS 47,25 9,33 2 06681 ST.GALLEN 47,43 9,40 06682 ELM 46,92 9,18 06683 SCHMERIKON 47,22 8,93 06685 GLARUS 47,03 9,07 06687 QUINTEN 47,13 9,22 06688 CRAP MASEGN 46,83 9,18 2 06689 HOERNLI 47,37 8,93 1 06690 ALTENRHEIN 47,48 9,57 06693 EBNAT-KAPPEL 47,27 9,12 06700 GENF 46,25 6,13 06702 LA DOLE 46,42 6,10 1 06704 BIERE 46,53 6,33 06705 CHANGINS 46,40 6,23 06711 PULLY 46,52 6,67 06722 AIGLE			44
06679 TAENIKON 47,47 8,90 06680 SAENTIS 47,25 9,33 2 06681 ST.GALLEN 47,43 9,40 06682 ELM 46,92 9,18 06683 SCHMERIKON 47,22 8,93 06685 GLARUS 47,03 9,07 06687 QUINTEN 47,13 9,22 06688 CRAP MASEGN 46,83 9,18 2 06689 HOERNLI 47,37 8,93 1 06690 ALTENRHEIN 47,48 9,57 06693 EBNAT-KAPPEL 47,27 9,12 06700 GENF 46,25 6,13 06702 LA DOLE 46,42 6,10 1 06704 BIERE 46,53 6,33 06705 CHANGINS 46,40 6,23 06711 PULLY 46,52 6,67 06712 AIGLE 46,33 6,92 06720 SION			91
06680 SAENTIS 47,25 9,33 2 06681 ST.GALLEN 47,43 9,40 06682 ELM 46,92 9,18 06683 SCHMERIKON 47,22 8,93 06685 GLARUS 47,03 9,07 06687 QUINTEN 47,13 9,22 06688 CRAP MASEGN 46,83 9,18 2 06689 HOERNLI 47,37 8,93 1 06690 ALTENRHEIN 47,48 9,57 06693 EBNAT-KAPPEL 47,27 9,12 06700 GENF 46,25 6,13 06702 LA DOLE 46,42 6,10 1 06704 BIERE 46,53 6,33 06705 CHANGINS 46,40 6,23 06711 PULLY 46,52 6,67 06712 AIGLE 46,33 6,92 06717 GRAND-ST-BERNARD 45,87 7,17 2 06720			72
06681 ST.GALLEN 47,43 9,40 06682 ELM 46,92 9,18 06683 SCHMERIKON 47,22 8,93 06685 GLARUS 47,03 9,07 06687 QUINTEN 47,13 9,22 06688 CRAP MASEGN 46,83 9,18 2 06689 HOERNLI 47,37 8,93 1 06690 ALTENRHEIN 47,48 9,57 06693 EBNAT-KAPPEL 47,27 9,12 06700 GENF 46,25 6,13 06702 LA DOLE 46,42 6,10 1 06704 BIERE 46,53 6,33 06705 CHANGINS 46,40 6,23 06711 PULLY 46,52 6,67 06712 AIGLE 46,33 6,92 06717 GRAND-ST-BERNARD 45,87 7,17 2 06720 SION 46,22 7,33 06722 EVOLENE-VI			53
06682 ELM 46,92 9,18 06683 SCHMERIKON 47,22 8,93 06685 GLARUS 47,03 9,07 06687 QUINTEN 47,13 9,22 06688 CRAP MASEGN 46,83 9,18 2 06689 HOERNLI 47,37 8,93 1 06690 ALTENRHEIN 47,48 9,57 06693 EBNAT-KAPPEL 47,27 9,12 06700 GENF 46,25 6,13 06702 LA DOLE 46,42 6,10 1 06704 BIERE 46,53 6,33 06705 CHANGINS 46,40 6,23 06711 PULLY 46,52 6,67 06712 AIGLE 46,33 6,92 06717 GRAND-ST-BERNARD 45,87 7,17 2 06720 SION 46,22 7,33 06722 EVOLENE-VILLAZ 46,12 7,52 1 06724 <td></td> <td>2</td> <td>250</td>		2	250
06683 SCHMERIKON 47,22 8,93 06685 GLARUS 47,03 9,07 06687 QUINTEN 47,13 9,22 06688 CRAP MASEGN 46,83 9,18 2 06689 HOERNLI 47,37 8,93 1 06690 ALTENRHEIN 47,48 9,57 06693 EBNAT-KAPPEL 47,27 9,12 06700 GENF 46,25 6,13 06702 LA DOLE 46,42 6,10 1 06704 BIERE 46,53 6,33 06705 CHANGINS 46,40 6,23 06711 PULLY 46,52 6,67 06712 AIGLE 46,33 6,92 06717 GRAND-ST-BERNARD 45,87 7,17 2 06720 SION 46,22 7,33 06722 EVOLENE-VILLAZ 46,12 7,52 1 06724 MONTANA 46,32 7,48 1 <tr< td=""><td></td><td></td><td>77</td></tr<>			77
06685 GLARUS 47,03 9,07 06687 QUINTEN 47,13 9,22 06688 CRAP MASEGN 46,83 9,18 2 06689 HOERNLI 47,37 8,93 1 06690 ALTENRHEIN 47,48 9,57 06693 EBNAT-KAPPEL 47,27 9,12 06700 GENF 46,25 6,13 06702 LA DOLE 46,42 6,10 1 06704 BIERE 46,53 6,33 06705 CHANGINS 46,40 6,23 06711 PULLY 46,52 6,67 06712 AIGLE 46,33 6,92 06720 SION 45,87 7,17 2 06720 SION 46,22 7,33 06722 EVOLENE-VILLAZ 46,12 7,52 1 06724 MONTANA 46,32 7,48 1 06727 VISP 46,30 7,83 0673			95
06687 QUINTEN 47,13 9,22 06688 CRAP MASEGN 46,83 9,18 2 06689 HOERNLI 47,37 8,93 1 06690 ALTENRHEIN 47,48 9,57 06693 EBNAT-KAPPEL 47,27 9,12 06700 GENF 46,25 6,13 06702 LA DOLE 46,42 6,10 1 06704 BIERE 46,53 6,33 06705 CHANGINS 46,40 6,23 06711 PULLY 46,52 6,67 06712 AIGLE 46,33 6,92 06717 GRAND-ST-BERNARD 45,87 7,17 2 06720 SION 46,22 7,33 06722 EVOLENE-VILLAZ 46,12 7,52 1 06724 MONTANA 46,32 7,48 1 06727 VISP 46,30 7,83 06730 JUNGFRAUJOCH 46,48 8,03 3 <td></td> <td></td> <td>40</td>			40
06688 CRAP MASEGN 46,83 9,18 2 06689 HOERNLI 47,37 8,93 1 06690 ALTENRHEIN 47,48 9,57 06693 EBNAT-KAPPEL 47,27 9,12 06700 GENF 46,25 6,13 06702 LA DOLE 46,42 6,10 1 06704 BIERE 46,53 6,33 06705 CHANGINS 46,40 6,23 06711 PULLY 46,52 6,67 06712 AIGLE 46,33 6,92 06717 GRAND-ST-BERNARD 45,87 7,17 2 06720 SION 46,22 7,33 06722 EVOLENE-VILLAZ 46,12 7,52 1 06724 MONTANA 46,32 7,48 1 06727 VISP 46,30 7,83 06730 JUNGFRAUJOCH 46,48 8,03 3			51
06689 HOERNLI 47,37 8,93 1 06690 ALTENRHEIN 47,48 9,57 06693 EBNAT-KAPPEL 47,27 9,12 06700 GENF 46,25 6,13 06702 LA DOLE 46,42 6,10 1 06704 BIERE 46,53 6,33 06705 CHANGINS 46,40 6,23 06711 PULLY 46,52 6,67 06712 AIGLE 46,33 6,92 06717 GRAND-ST-BERNARD 45,87 7,17 2 06720 SION 46,22 7,33 06722 EVOLENE-VILLAZ 46,12 7,52 1 06724 MONTANA 46,32 7,48 1 06727 VISP 46,30 7,83 06730 JUNGFRAUJOCH 46,48 8,03 3			41
06689 HOERNLI 47,37 8,93 1 06690 ALTENRHEIN 47,48 9,57 06693 EBNAT-KAPPEL 47,27 9,12 06700 GENF 46,25 6,13 06702 LA DOLE 46,42 6,10 1 06704 BIERE 46,53 6,33 06705 CHANGINS 46,40 6,23 06711 PULLY 46,52 6,67 06712 AIGLE 46,33 6,92 06717 GRAND-ST-BERNARD 45,87 7,17 2 06720 SION 46,22 7,33 06722 EVOLENE-VILLAZ 46,12 7,52 1 06724 MONTANA 46,32 7,48 1 06727 VISP 46,30 7,83 06730 JUNGFRAUJOCH 46,48 8,03 3		2	248
06690 ALTENRHEIN 47,48 9,57 06693 EBNAT-KAPPEL 47,27 9,12 06700 GENF 46,25 6,13 06702 LA DOLE 46,42 6,10 1 06704 BIERE 46,53 6,33 06705 CHANGINS 46,40 6,23 06711 PULLY 46,52 6,67 06712 AIGLE 46,33 6,92 06717 GRAND-ST-BERNARD 45,87 7,17 2 06720 SION 46,22 7,33 06722 EVOLENE-VILLAZ 46,12 7,52 1 06724 MONTANA 46,32 7,48 1 06727 VISP 46,30 7,83 06730 JUNGFRAUJOCH 46,48 8,03 3		1	114
06693 EBNAT-KAPPEL 47,27 9,12 06700 GENF 46,25 6,13 06702 LA DOLE 46,42 6,10 1 06704 BIERE 46,53 6,33 06705 CHANGINS 46,40 6,23 06711 PULLY 46,52 6,67 06712 AIGLE 46,33 6,92 06717 GRAND-ST-BERNARD 45,87 7,17 2 06720 SION 46,22 7,33 06722 EVOLENE-VILLAZ 46,12 7,52 1 06724 MONTANA 46,32 7,48 1 06727 VISP 46,30 7,83 06730 JUNGFRAUJOCH 46,48 8,03 3			39
06700 GENF 46,25 6,13 06702 LA DOLE 46,42 6,10 1 06704 BIERE 46,53 6,33 06705 CHANGINS 46,40 6,23 06711 PULLY 46,52 6,67 06712 AIGLE 46,33 6,92 06717 GRAND-ST-BERNARD 45,87 7,17 2 06720 SION 46,22 7,33 06722 EVOLENE-VILLAZ 46,12 7,52 1 06724 MONTANA 46,32 7,48 1 06727 VISP 46,30 7,83 06730 JUNGFRAUJOCH 46,48 8,03 3			62
06702 LA DOLE 46,42 6,10 1 06704 BIERE 46,53 6,33 06705 CHANGINS 46,40 6,23 06711 PULLY 46,52 6,67 06712 AIGLE 46,33 6,92 06717 GRAND-ST-BERNARD 45,87 7,17 2 06720 SION 46,22 7,33 06722 EVOLENE-VILLAZ 46,12 7,52 1 06724 MONTANA 46,32 7,48 1 06727 VISP 46,30 7,83 06730 JUNGFRAUJOCH 46,48 8,03 3			42
06704 BIERE 46,53 6,33 06705 CHANGINS 46,40 6,23 06711 PULLY 46,52 6,67 06712 AIGLE 46,33 6,92 06717 GRAND-ST-BERNARD 45,87 7,17 2 06720 SION 46,22 7,33 06722 EVOLENE-VILLAZ 46,12 7,52 1 06724 MONTANA 46,32 7,48 1 06727 VISP 46,30 7,83 06730 JUNGFRAUJOCH 46,48 8,03 3		1	167
06705 CHANGINS 46,40 6,23 06711 PULLY 46,52 6,67 06712 AIGLE 46,33 6,92 06717 GRAND-ST-BERNARD 45,87 7,17 2 06720 SION 46,22 7,33 06722 EVOLENE-VILLAZ 46,12 7,52 1 06724 MONTANA 46,32 7,48 1 06727 VISP 46,30 7,83 06730 JUNGFRAUJOCH 46,48 8,03 3			68
06712 AIGLE 46,33 6,92 06717 GRAND-ST-BERNARD 45,87 7,17 2 06720 SION 46,22 7,33 06722 EVOLENE-VILLAZ 46,12 7,52 1 06724 MONTANA 46,32 7,48 1 06727 VISP 46,30 7,83 06730 JUNGFRAUJOCH 46,48 8,03 3			43
06717 GRAND-ST-BERNARD 45,87 7,17 2 06720 SION 46,22 7,33 06722 EVOLENE-VILLAZ 46,12 7,52 1 06724 MONTANA 46,32 7,48 1 06727 VISP 46,30 7,83 06730 JUNGFRAUJOCH 46,48 8,03 3			46
06717 GRAND-ST-BERNARD 45,87 7,17 2 06720 SION 46,22 7,33 06722 EVOLENE-VILLAZ 46,12 7,52 1 06724 MONTANA 46,32 7,48 1 06727 VISP 46,30 7,83 06730 JUNGFRAUJOCH 46,48 8,03 3			38
06722 EVOLENE-VILLAZ 46,12 7,52 1 06724 MONTANA 46,32 7,48 1 06727 VISP 46,30 7,83 06730 JUNGFRAUJOCH 46,48 8,03 3		2	247
06722 EVOLENE-VILLAZ 46,12 7,52 1 06724 MONTANA 46,32 7,48 1 06727 VISP 46,30 7,83 06730 JUNGFRAUJOCH 46,48 8,03 3			48
06727 VISP 46,30 7,83 06730 JUNGFRAUJOCH 46,48 8,03 3		1	182
06727 VISP 46,30 7,83 06730 JUNGFRAUJOCH 46,48 8,03 3		1	150
06730 JUNGFRAUJOCH 46,48 8,03 3			63
			358
06734 INTERLAKEN 46,67 7,87			58
06735 ADELBODEN 46,50 7,57 1		1	132
06744 GRIMSEL-HOSPIZ 46,57 8,33 1		1	198
06745 ULRICHEN 46,50 8,32 1		1	134
06748 ZERMATT 46,03 7,75 1		1	163
06750 GUETSCH 46,65 8,62 2		2	228
		1	189
06753 PIOTTA 46,52 8,68 1		1	100
			57
		1	167
			36
			19
			27
			35
		1	196
		2	269
		1	119



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
06783	SAN BERNARDINO	46,47	9,18	1639
06784	DAVOS	46,82	9,85	1590
06786	CHUR	46,87	9,53	556
06787	ANDEER	46,62	9,42	989
06788	HINTERRHEIN	46,52	9,18	1611
06791	CORVATSCH	46,42	9,82	3315
06792	SAMEDAN	46,53	9,88	1709
06793	VALBELLA	46,77	9,55	1569
06794	ROBBIA	46,35	10,07	1078
06795	PIZ MARTEGNAS	46,58	9,53	2670
06796	STA. MARIA VAL MUEST	46,60	10,43	1383
06798	SCOULS	46,80	10,27	1298
06799	NALUNS / SCHLIVERA	46,82	10,27	2400
06990	VADUZ FL.	47,13	9,52	460
07002	BOULOGNE	50,73	1,60	70
07005	ABBEVILLE	50,13	1,83	70
07015	LILLE	50,57	3,10	48
07020	LA HAGUE	49,72	-1,93	3
07024	CHERBOURG	49,65	-1,47	139
07027	CAEN	49,18	-0,45	67
07028	LA HEVE	49,52	0,07	100
07037	ROUEN	49,38	1,18	157
07038	EVREUX	49,02	1,22	132
07040	DIEPPE	49,93	1,10	33
07055	BEAUVAIS	49,47	2,12	106
07061	SAINT-QUENTIN	49,82	3,20	98
07075	CHARLEVILLE	49,78	4,63	149
07100	OUESSANT	48,47	-5,13	35
07110	BREST	48,45	-4,42	99
07120	ST.BRIEUC	48,53	-2,85	136
07125	DINARD APT	48,58	-2,07	58
07130	RENNES	48,07	-1,73	37
07133	POINTE DU ROC	48,83	-1,62	37
07139	ALENCON	48,43	0,10	144
07143	CHARTRES	48,47	1,52	155
07149	PARIS	48,73	2,40	89
07157	PARIS CH.D.GAULLE	49,02	2,53	108
07168	TROYES	48,33	4,02	112
07169	ST. DIZIER	48,63	4,90	139
07180	NANCY	48,68	6,22	229
07190	STRASSBURG	48,55	7,63	153
07200	PENMARCH	47,80	-4,37	6
07201	QUIMPER	47,97	-4,17	92
07205	LANN BIHOUE	47,77	-3,45	42
07222	NANTES	47,17	-1,60	27
07235	LE MANS	47,95	0,20	52
07240	TOURS	47,45	0,72	108
07249	ORLEANS	47,98	1,78	125
07255	BOURGES	47,07	2,37	161
07260	NEVERS	47,00	3,10	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
07280	DIJON	47,27	5,08	219
07288	BESANCON	47,25	5,98	
07299	BASEL-MLH.	47,60	7,52	270
07306	LA ROCHE-SUR-YON	46,70	-1,38	
07315	LA ROCHELLE	46,15	-1,15	4
07335	POITIERS	46,58	0,30	120
07354	CHATEAUROUX	46,87	1,72	155
07379	SAINT-YAN.	46,42	4,02	242
07385	MACON	46,30	4,80	216
07434	LIMOGES	45,87	1,18	
07460	CLERMONT	45,78	3,17	329
07475	ST. ETIENNE	45,53	4,30	402
07480	LYON/BRON	45,72	4,95	200
07481	LYON/SATOLAS	45,73	5,08	248
07486	GRENOBLE	45,37	5,33	384
07491	CHAMBERY - AIX	45,65	5,88	
07497	BOURG-ST-M	45,62	6,77	865
07510	BORDEAUX	44,83	-0,70	
07558	MILLAU	44,12	3,02	715
07577	MONTELIMAR	44,58	4,73	73
07579	ORANGE	44,13	4,83	53
07588	ST.AUBAN	44,07	6,00	
07600	SOCOA	43,40	-1,68	
07602	BIARRITZ	43,47	-1,53	69
07610	PAU	43,38	-0,42	185
07621	TARBES/OSSUN	43,18	0,00	
07622	AUCH	43,68	0,60	
07630	TOULOUSE	43,63	1,37	
07635	CARCASSONNE	43,22	2,32	126
07638	BEZIER-VIAS	43,30	3,40	16
07643	MONTPELLIER	43,58	3,97	3
07645	NIMES/COURBESSAC	43,87		
07648	SALON	43,60	5,10	
07650	MARSEILLE	43,45	5,22	5
07667	HYERES/ALMANARRE	43,10	6,15	
07675	LE LUC	43,38	6,38	
07684	CANNES	43,55	6,95	
07690	NIZZA	43,65		
07747	PERPIGNAN	42,73	2,87	43
07754	CALVI	42,53		
07761	AJACCIO	41,92	8,80	
07770	PERTUSATO / CORSICA	41,37	9,18	
07780	FIGARI	41,50	9,10	
07785	CAP CORSE	43,00	9,37	111
07790	BASTIA	42,55	9,48	
08001	LA CORUNA	43,37	-8,42	
08014	GIJON	43,53	-5,63	3
08015	OVIEDO	43,35	-5,87	335
08021	SANTANDER/PARAYAS	43,43		
08023	SANTANDER	43,48		
00023	SAMIANDEN	43,40	-3,80	JZ



08025 BILBAO	Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
SAN SEBASTIAN/IGUEL	08025	BILBAO	43.30		42
08029 SAN SEBASTIAN/FUENT. 43,35 -1,80 55		SAN SEBASTIAN/IGUEL.		•	
08042 SANTIAGO					
08045 VIGO/PEINADOR 42,22 -8,63 264 08055 LEON 42,58 -5,65 926 08075 BURGOS-VILLAFRIA 42,37 -3,63 894 08080 VITORIA OBSERVATORI 42,87 -2,73 513 08140 VALLADOLID 41,72 -4,85 849 08141 VALLADOLID 41,67 -1,02 263 08160 ZARAGOZA 41,67 -1,02 263 08171 LERIDA 41,62 0,63 203 08171 LERIDA 41,62 0,63 203 08175 REUS 41,15 1,17 7,71 08181 BARCELONA 41,28 2,07 44 08184 GERONA/COST.BRAVA 41,90 2,77 143 08202 SALAMANCA/MATACAN 40,95 -5,50 793 08221 MADRID/BARAIAS 40,45 -3,55 609 08272 TOLEOD BUENAVISTA 39,88 -4,05 451 08280 ALBACETE/LOS LLANOS 38,95 -1,85 702 08286 VALENCIA 39,50 -0,47 69 08286 CASTELLON DE LA PLAN 39,95 0,07 36 08306 PALMA 39,55 2,73 4 08307 ABDAJOZ/TALAVERA 38,88 -6,82 185 08330 BADAJOZ/TALAVERA 38,28 -0,55 43 08330 BADAJOZ/TALAVERA 38,28 -0,55 43 08331 SEVILLA/SAN PABLO 37,42 -5,88 34 08333 HUELVA 37,28 -6,92 19 08334 HUELVA 37,28 -6,92 19 08349 GRANADA/AEROPUERTO 37,18 -3,78 567 08410 CORDOBA 37,85 -4,85 90 08433 MURCIA/SAN JAVIER 37,78 -0,60 55 08434 MALRICA 38,28 -0,55 83 08451 JEREZ DE LA FRONTERA 36,75 -6,07 27 08482 MALRICA 38,28 -0,55 83 08495 GIBRALTAR 36,65 -2,38 15 08436 MURCIA/SAN JAVIER 37,78 -0,60 55 08431 MURCIA/SAN JAVIER 37,78 -0,60 55 08432 SINTAA/GRANJA 38,88 -5,82 52 08534 JENEZ DE LA FRONTERA 36,75 -6,07 27 08482 MALAGA 36,67 -4,48 16 08487 ALMERIA 36,85 -2,38 15 08535 SIBRIA/GRANJA 38,88 -5,88 52 08541 SINES (MONTES CHAOS) 37,95 -8,83 98 08554 FARO 37,02 -7,97 7 08551 VIANA DO CASTELO 41,63 -8,80 48 08567 VILA REAL 41,27 -7,72 561 08571 PORTALEGRE 39,28 -7,42 467 08579 USBOA/GAGO COUTINHO 38,77 131 0900000000000000000000000000000000000		·		•	
08055 LEON					
08075 BURGOS-VILLAFRIA 42,37 -3,63 894 08080 VITORIA OBSERVATORI 42,87 -2,73 513 08140 VALLADOLID 41,72 -4,85 849 08141 VALLADOLID 41,63 -4,75 735 08160 ZARAGOZA 41,67 -1,02 263 08171 LERIDA 41,62 0,63 203 08175 REUS 41,15 1,17 71 08181 BARCELONA 41,28 2,07 44 08184 GERONA/COST.BRAVA 41,90 2,77 143 08202 SALAMANICA/MATACAN 40,95 -5,50 793 08221 MADRID/BARAJAS 40,45 -3,55 609 08272 TOLEDO BUENAVISTA 39,88 -4,05 451 08280 ALBACETE/LOS LLANOS 38,95 -1,85 702 08284 VALENCIA 39,50 -0,47 69 08286 CASTELLON DE LA PLAN 39,95 0,07 36 08306 PALMA 39,95 2,73 44 08314 MENORCA 39,87 4,23 87 08330 BADAJOZ/TALAVERA 38,88 -6,82 185 08360 ALICANTE 38,88 -6,82 185 08363 BIEZA 38,87 1,38 17 08383 HUEUVA 37,28 -6,92 19 08391 SEVILLA/SAN PABLO 37,42 -5,88 34 08410 CORDOBA 37,15 -5,62 87 08431 MURCIA/SAN JAVIER 37,18 -3,78 567 08433 MURCIA/SAN JAVIER 37,18 -3,78 567 08434 MALORO 14 FRONTERA 37,15 -5,62 87 08419 GRANADA/AEROPUERTO 37,18 -3,78 567 08431 MURCIA/SAN JAVIER 37,28 -6,92 19 08391 SEVILLA/SAN PABLO 37,42 -5,88 34 08433 MURCIA/SAN JAVIER 37,28 -6,92 19 08494 GRANADA/AEROPUERTO 37,18 -3,78 567 08436 MURCIA 38,00 -1,17 51 08437 MURCIA 38,80 -6,67 -4,48 16 08487 ALMERIA 36,85 -2,38 15 08549 MORTOR EARLA 39,83 -8,88 52 08551 VIANA DO CASTELO 41,63 -8,87 179 08554 FARO 37,02 -7,97 7 08565 BELA 38,00 -7,87 -742 08571 PORTALERE 39,28 -7,42 467 08571					
08080 VITORIA OBSERVATORI 42,87 -2,73 513 08140 VALLADOLID 41,72 -4,85 849 08141 VALLADOLID 41,63 -4,75 735 08160 ZARAGOZA 41,67 -1,02 263 08171 LERIDA 41,62 0,63 203 08175 REUS 41,15 1,17 71 08184 GERONA/COST.BRAVA 41,28 2,07 4 08184 GERONA/COST.BRAVA 41,90 2,77 143 08202 SALAMANCA/MATACAN 40,95 -5,50 793 08212 MADRIO/BARAJAS 40,45 -3,55 690 08272 TOLEDO BUENAVISTA 39,88 -4,05 451 08280 ALBACETE/LOS LLANOS 38,95 -1,85 702 08284 VALENCIA 39,50 -0,47 69 08306 PALMA 39,55 2,73 4 08314 MENORCA 39,87 4,23					
08140 VALLADOLID 41,72 -4,85 849 08141 VALLADOLID 41,63 -4,75 735 08160 ZARAGOZA 41,67 -1,02 263 08171 LERIDA 41,62 0,63 203 08175 REUS 41,15 1,17 71 08181 BARCELONA 41,28 2,07 4 08184 GERONA/COST.BRAVA 41,90 2,77 143 08202 SALAMANCA/MATACAN 40,95 -5,50 793 08221 MADRIO/BRANIAS 40,45 -3,55 609 08272 TOLEDO BUENAVISTA 39,88 -4,05 451 08280 ALBACETE/LOS LLANOS 38,95 -1,85 702 08284 VALENCIA 39,50 -0,47 69 08286 CASTELLON DE LA PLAN 39,55 2,73 4 08314 MENORCA 39,87 4,23 87 08330 BADAJOZ/TALAVERA 38,88 -6,82					
08141 VALLADOLID 41,63 -4,75 735 08160 ZARAGOZA 41,67 -1,02 263 08171 LERIDA 41,62 0,63 203 08175 REUS 41,15 1,17 71 08181 BARCELONA 41,28 2,07 4 08184 GERONA/COST.BRAVA 41,90 2,77 143 08202 SALAMANCA/MATACAN 40,95 -5,50 793 08221 MADRID/BARAJAS 40,45 -3,55 609 08272 TOLEDO BUENAVISTA 39,88 -4,05 451 08280 ALBACETE/LOS LLANOS 38,95 -1,85 702 08284 VALENCIA 39,50 -0,47 69 08286 CASTELLON DE LA PLAN 39,95 0,07 36 08306 PALMA 39,55 2,73 4 08314 MENORCA 39,87 4,23 87 08330 BADAJOZ/TALAVERA 38,88 -6,82				•	
08160 ZARAGOZA 41,67 -1,02 263 08171 LERIDA 41,62 0,63 203 08175 REUS 41,15 1,17 77 08181 BARCELONA 41,28 2,07 4 08184 GERONA/COST.BRAVA 41,90 2,77 143 08202 SALAMANCA/MATACAN 40,95 -5,50 793 08221 MADRID/BARJAIS 40,45 -3,55 609 08272 TOLEDO BUENAVISTA 39,88 -4,05 451 08280 ALBACETE/LOS LIANOS 38,95 -1,85 702 08284 VALENCIA 39,50 -0,47 69 08286 CASTELLON DE LA PLAN 39,55 2,73 4 08306 PALMA 39,55 2,73 4 08314 MENORCA 39,87 4,23 87 08330 BADAJOZ/TALAVERA 38,88 -6,82 185 08437 IBIZA 38,87 1,38 17<					
08171 LERIDA 41,62 0,63 203 08175 REUS 41,15 1,17 71 08181 BARCELONA 41,28 2,07 4 08184 GERONA/COST.BRAVA 41,90 2,77 143 08202 SALAMANCA/MATACAN 40,95 -5,50 793 08221 MADRID/BARAJAS 40,45 -3,55 609 08272 TOLEDO BUENAVISTA 39,88 -4,05 451 08280 ALBACETE/LOS LLANOS 38,95 -1,85 702 08284 VALENCIA 39,50 -0,47 69 08286 CASTELLON DE LA PLAN 39,55 2,73 4 08314 MENORCA 39,87 4,23 87 08314 MENORCA 39,87 4,23 87 08330 BADAJOZ/TALAVERA 38,88 -6,82 185 08331 BIZA 38,87 1,38 17 08333 HUELVA 37,28 -6,92 19 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
08175 REUS 41,15 1,17 71 08181 BARCELONA 41,28 2,07 4 08184 GERONA/COST.BRAVA 41,90 2,77 143 08202 SALAMANCA/MATACAN 40,95 -5,50 793 08221 MADRID/BARAJAS 40,45 -3,55 609 08272 TOLEDO BUENAVISTA 39,88 -4,05 451 08280 ALBACETE/LOS LLANOS 38,95 -1,85 702 08284 VALENCIA 39,50 -0,47 69 08286 CASTELLON DE LA PLAN 39,95 0,07 36 08306 PALMA 39,55 2,73 4 08314 MENORCA 39,87 4,23 87 08330 BADAJOZ/TALAVERA 38,88 -6,82 185 08360 ALICANTE 38,28 -0,55 43 08373 IBIZA 38,87 1,38 17 083937 MURCIA 37,28 -6,92 19					
08181 BARCELONA 41,28 2,07 4 08184 GERONA/COST.BRAVA 41,90 2,77 143 08202 SALAMANCA/MATACAN 40,95 -5,50 793 08221 MADRID/BARAJAS 40,45 -3,55 609 08272 TOLEDO BUENAVISTA 39,88 -4,05 451 08280 ALBACETE/LOS LLANOS 38,95 -1,85 702 08284 VALENCIA 39,50 -0,47 69 08286 CASTELLON DE LA PLAN 39,95 0,07 36 08306 PALMA 39,55 2,73 4 08314 MENORCA 39,87 4,23 87 08330 BADAJOZ/TALAVERA 38,88 -6,82 185 08360 ALICANTE 38,28 -0,55 43 08373 IBIZA 38,87 1,38 17 08383 HUELVA 37,28 -6,92 19 08397 MORON DE LA FRONTERA 37,15 -5,62 <td></td> <td></td> <td></td> <td>•</td> <td></td>				•	
08184 GERONA/COST.BRAVA 41,90 2,77 143 08202 SALAMANCA/MATACAN 40,95 -5,50 793 08221 MADRID/BARAJAS 40,45 -3,55 609 08272 TOLEDO BUENAVISTA 39,88 -4,05 451 08280 ALBACETE/LOS LLANOS 38,95 -1,85 702 08284 VALENCIA 39,50 -0,47 69 08286 CASTELLON DE LA PLAN 39,55 2,73 4 08306 PALMA 39,55 2,73 4 08314 MENORCA 39,87 4,23 87 08330 BADAJOZ/TALAVERA 38,88 -6,82 185 08333 BADAJOZ/TALAVERA 38,87 1,38 17 08331 BIZA 38,87 1,38 17 08331 BELVIA 37,28 -6,92 19 08331 SEVILLA/SAN PABLO 37,42 -5,88 34 08391 SEVILLA/SAN PABLO 37,42 <					4
08202 SALAMANCA/MATACAN 40,95 -5,50 793 08221 MADRID/BARAJAS 40,45 -3,55 609 08272 TOLEDO BUENAVISTA 39,88 -4,05 451 08280 ALBACETE/LOS LLANOS 38,95 -1,85 702 08284 VALENCIA 39,50 -0,47 69 08286 CASTELLON DE LA PLAN 39,95 0,07 36 08306 PALMA 39,55 2,73 4 08314 MENORCA 39,87 4,23 87 08330 BADAJOZ/TALAVERA 38,88 -6,82 185 08360 ALICANTE 38,28 -0,55 43 08373 IBIZA 38,87 1,38 17 08383 HUELVA 37,28 -6,92 19 08391 SEVILLA/SAN PABLO 37,42 -5,88 34 08391 SEVILLA/SAN PABLO 37,15 -5,62 87 08410 CORDOBA 37,85 -4,85					143
08221 MADRID/BARAJAS 40,45 -3,55 609 08272 TOLEDO BUENAVISTA 39,88 -4,05 451 08280 ALBACETE/LOS LLANOS 38,95 -1,85 702 08284 VALENCIA 39,50 -0,47 69 08286 CASTELLON DE LA PLAN 39,95 0,07 36 08306 PALMA 39,55 2,73 4 08314 MENORCA 39,87 4,23 87 08330 BADAJOZ/TALAVERA 38,88 -6,82 185 08360 ALICANTE 38,28 -0,55 43 08373 IBIZA 38,87 1,38 17 08383 HUELVA 37,28 -6,92 19 08391 SEVILLA/SAN PABLO 37,42 -5,88 34 08397 MORON DE LA FRONTERA 37,15 -5,62 87 08410 CORDOBA 37,85 -4,85 90 08419 GRANADA/AEROPUERTO 37,18 -3,78 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
08272 TOLEDO BUENAVISTA 39,88 -4,05 451 08280 ALBACETE/LOS LLANOS 38,95 -1,85 702 08284 VALENCIA 39,50 -0,47 69 08286 CASTELLON DE LA PLAN 39,55 0,07 36 08306 PALMA 39,55 2,73 4 08314 MENORCA 39,87 4,23 87 08330 BADAJOZ/TALAVERA 38,88 -6,82 185 08360 ALICANTE 38,28 -0,55 43 08373 IBIZA 38,28 -0,55 43 08373 IBIZA 38,28 -0,55 43 08393 BEVILLA/SAN PABLO 37,42 -5,88 34 08391 SEVILLA/SAN PABLO 37,42 -5,88 34 08397 MORON DE LA FRONTERA 37,15 -5,62 87 08410 CORDOBA 37,85 -4,85 90 08419 GRANADA/AEROPUERTO 37,18 -3,78 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
08280 ALBACETE/LOS LIANOS 38,95 -1,85 702 08284 VALENCIA 39,50 -0,47 69 08286 CASTELLON DE LA PLAN 39,95 0,07 36 08306 PALMA 39,55 2,73 4 08314 MENORCA 39,87 4,23 87 08330 BADAJOZ/TALAVERA 38,88 -6,62 185 08360 ALICANTE 38,28 -0,55 43 08373 IBIZA 38,87 1,38 17 08383 HUELVA 37,28 -6,92 19 08391 SEVILLA/SAN PABLO 37,42 -5,88 34 08397 MORON DE LA FRONTERA 37,15 -5,62 87 08410 CORDOBA 37,85 -4,85 90 08419 GRANADA/AEROPUERTO 37,18 -3,78 567 08430 MURCIA 36,00 -1,17 61 08431 JEREZ DE LA FRONTERA 36,75 -6,07		· ·			
08284 VALENCIA 39,50 -0,47 69 08286 CASTELLON DE LA PLAN 39,95 0,07 36 08306 PALMA 39,55 2,73 4 08314 MENORCA 39,87 4,23 87 08330 BADAJOZ/TALAVERA 38,88 -6,82 185 08360 ALICANTE 38,28 -0,55 43 08373 IBIZA 38,87 1,38 17 08383 HUELVA 37,28 -6,92 19 08397 MORON DE LA FRONTERA 37,15 -5,62 87 08410 CORDOBA 37,25 -4,85 90 08419 GRANADA/AEROPUERTO 37,18 -3,78 567 08430 MURCIA 38,00 -1,17 61 08431 JEREZ DE LA FRONTERA 36,75 -6,07 27 08442 MALAGA 36,67 -4,48 16 08482 MALAGA 36,67 -4,48 16				•	
08286 CASTELLON DE LA PLAN 39,95 0,07 36 08306 PALMA 39,55 2,73 4 08314 MENORCA 39,87 4,23 87 08330 BADAJOZ/TALAVERA 38,88 -6,82 185 08360 ALICANTE 38,28 -0,55 43 08373 IBIZA 38,87 1,38 17 08383 HUELVA 37,28 -6,92 19 08391 SEVILLA/SAN PABLO 37,42 -5,88 34 08397 MORON DE LA FRONTERA 37,15 -5,62 87 08410 CORDOBA 37,85 -4,85 90 08419 GRANADA/AEROPUERTO 37,18 -3,78 567 08430 MURCIA 38,00 -1,17 61 08433 MURCIA/SAN JAVIER 37,78 -0,80 5 08451 JEREZ DE LA FRONTERA 36,75 -6,07 27 08482 MALAGA 36,67 -4,48 <t< td=""><td></td><td>'</td><td></td><td>·</td><td></td></t<>		'		·	
08306 PALMA 39,55 2,73 4 08314 MENORCA 39,87 4,23 87 08330 BADAJOZ/TALAVERA 38,88 -6,82 185 08360 ALICANTE 38,28 -0,55 43 08373 IBIZA 38,87 1,38 17 08383 HUELVA 37,28 -6,92 19 08391 SEVILLA/SAN PABLO 37,42 -5,88 34 08397 MORON DE LA FRONTERA 37,15 -5,62 87 08410 CORDOBA 37,85 -4,85 90 08419 GRANADA/AEROPUERTO 37,18 -3,78 567 08430 MURCIA 38,00 -1,17 61 08433 MURCIA/SAN JAVIER 37,78 -0,80 5 08451 JEREZ DE LA FRONTERA 36,75 -6,07 27 08482 MALAGA 36,67 -4,48 16 084857 ALMERIA 36,85 -2,38 15					
08314 MENORCA 39,87 4,23 87 08330 BADAJOZ/TALAVERA 38,88 -6,82 185 08360 ALICANTE 38,28 -0,55 43 08373 IBIZA 38,87 1,38 17 08383 HUELVA 37,28 -6,92 19 08391 SEVILLA/SAN PABLO 37,42 -5,88 34 08397 MORON DE LA FRONTERA 37,15 -5,62 87 08410 CORDOBA 37,85 -4,85 90 08419 GRANADA/AEROPUERTO 37,18 -3,78 567 08430 MURCIA 38,00 -1,17 61 08433 MURCIA/SAN JAVIER 37,78 -0,80 5 08451 JEREZ DE LA FRONTERA 36,75 -6,07 27 08482 MALAGA 36,67 -4,48 16 08487 ALMERIA 36,85 -2,38 15 08532 SINTRA/GRANJA 38,83 -9,33					
08330 BADAJOZ/TALAVERA 38,88 -6,82 185 08360 ALICANTE 38,28 -0,55 43 08373 IBIZA 38,87 1,38 17 08383 HUELVA 37,28 -6,92 19 08391 SEVILLA/SAN PABLO 37,42 -5,88 34 08397 MORON DE LA FRONTERA 37,15 -5,62 87 08410 CORDOBA 37,85 -4,85 90 08419 GRANADA/AEROPUERTO 37,18 -3,78 567 08430 MURCIA 38,00 -1,17 61 08433 MURCIA/SAN JAVIER 37,78 -0,80 5 08451 JEREZ DE LA FRONTERA 36,75 -6,07 27 08482 MALAGA 36,67 -4,48 16 08487 ALMERIA 36,85 -2,38 15 08532 SINTRA/GRANJA 38,83 -9,33 134 08540 MONTE REAL 39,83 -8,88					
08360 ALICANTE 38,28 -0,55 43 08373 IBIZA 38,87 1,38 17 08383 HUELVA 37,28 -6,92 19 08391 SEVILLA/SAN PABLO 37,42 -5,88 34 08397 MORON DE LA FRONTERA 37,15 -5,62 87 08410 CORDOBA 37,85 -4,85 90 08419 GRANADA/AEROPUERTO 37,18 -3,78 567 08430 MURCIA 38,00 -1,17 61 08433 MURCIA/SAN JAVIER 37,78 -0,80 5 08451 JEREZ DE LA FRONTERA 36,75 -6,07 27 08482 MALAGA 36,67 -4,48 16 08487 ALMERIA 36,85 -2,38 15 08532 SINTRA/GRANJA 38,83 -9,33 134 08540 MONTE REAL 39,83 -8,88 52 08541 SINES (MONTES CHAOS) 37,95 -8,83					
08373 IBIZA 38,87 1,38 17 08383 HUELVA 37,28 -6,92 19 08391 SEVILLA/SAN PABLO 37,42 -5,88 34 08397 MORON DE LA FRONTERA 37,15 -5,62 87 08410 CORDOBA 37,85 -4,85 90 08419 GRANADA/AEROPUERTO 37,18 -3,78 567 08430 MURCIA 38,00 -1,17 61 08433 MURCIA 36,00 -1,17 61 08431 JEREZ DE LA FRONTERA 36,75 -6,07 27 08482 MALAGA 36,67 -4,48 16 08487 GIBRALTAR 36,85 -2,38 15 08532 SINTRA/GRANJA 38,83 -9,33 134 08540 MONTE REAL 39,83 -8,88 52 08541 SINES (MONTES CHAOS) 37,95 -8,83 98 08545 PORTO 41,23 -8,68 69<		-			
08383 HUELVA 37,28 -6,92 19 08391 SEVILLA/SAN PABLO 37,42 -5,88 34 08397 MORON DE LA FRONTERA 37,15 -5,62 87 08410 CORDOBA 37,85 -4,85 90 08419 GRANADA/AEROPUERTO 37,18 -3,78 567 08430 MURCIA 38,00 -1,17 61 08433 MURCIA/SAN JAVIER 37,78 -0,80 5 08451 JEREZ DE LA FRONTERA 36,75 -6,07 27 08482 MALAGA 36,67 -4,48 16 08487 ALMERIA 36,85 -2,38 15 08495 GIBRALTAR 36,15 -5,35 5 08532 SINTRA/GRANJA 38,83 -9,33 134 08540 MONTE REAL 39,83 -8,88 52 08541 SINES (MONTES CHAOS) 37,95 -8,83 98 08545 PORTO 41,23 -8,68					
08391 SEVILLA/SAN PABLO 37,42 -5,88 34 08397 MORON DE LA FRONTERA 37,15 -5,62 87 08410 CORDOBA 37,85 -4,85 90 08419 GRANADA/AEROPUERTO 37,18 -3,78 567 08430 MURCIA 38,00 -1,17 61 08433 MURCIA/SAN JAVIER 37,78 -0,80 5 08451 JEREZ DE LA FRONTERA 36,75 -6,07 27 08482 MALAGA 36,67 -4,48 16 08487 ALMERIA 36,85 -2,38 15 08495 GIBRALTAR 36,15 -5,35 5 08532 SINTRA/GRANJA 38,83 -9,33 134 08540 MONTE REAL 39,83 -8,88 52 08541 SINES (MONTES CHAOS) 37,95 -8,83 98 08545 PORTO 41,23 -8,68 69 08548 COIMBRA/CERVACHE 40,15 -8,4				•	
08397 MORON DE LA FRONTERA 37,15 -5,62 87 08410 CORDOBA 37,85 -4,85 90 08419 GRANADA/AEROPUERTO 37,18 -3,78 567 08430 MURCIA 38,00 -1,17 61 08433 MURCIA/SAN JAVIER 37,78 -0,80 5 08451 JEREZ DE LA FRONTERA 36,75 -6,07 27 08482 MALAGA 36,67 -4,48 16 08487 ALMERIA 36,85 -2,38 15 08495 GIBRALTAR 36,15 -5,35 5 08532 SINTRA/GRANJA 38,83 -9,33 134 08540 MONTE REAL 39,83 -8,88 52 08541 SINES (MONTES CHAOS) 37,95 -8,83 98 08545 PORTO 41,23 -8,68 69 08548 COIMBRA/CERVACHE 40,15 -8,47 179 08551 VIANA DO CASTELO 41,63 -8,8					
08410 CORDOBA 37,85 -4,85 90 08419 GRANADA/AEROPUERTO 37,18 -3,78 567 08430 MURCIA 38,00 -1,17 61 08433 MURCIA/SAN JAVIER 37,78 -0,80 5 08451 JEREZ DE LA FRONTERA 36,75 -6,07 27 08482 MALAGA 36,67 -4,48 16 08487 ALMERIA 36,85 -2,38 15 08495 GIBRALTAR 36,15 -5,35 5 08532 SINTRA/GRANJA 38,83 -9,33 134 08540 MONTE REAL 39,83 -8,88 52 08541 SINES (MONTES CHAOS) 37,95 -8,83 98 08545 PORTO 41,23 -8,68 69 08548 COIMBRA/CERVACHE 40,15 -8,47 179 08551 VIANA DO CASTELO 41,63 -8,80 48 08554 FARO 37,02 -7,97 <		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
08419 GRANADA/AEROPUERTO 37,18 -3,78 567 08430 MURCIA 38,00 -1,17 61 08433 MURCIA/SAN JAVIER 37,78 -0,80 5 08451 JEREZ DE LA FRONTERA 36,75 -6,07 27 08482 MALAGA 36,67 -4,48 16 08487 ALMERIA 36,85 -2,38 15 08495 GIBRALTAR 36,15 -5,35 5 08532 SINTRA/GRANJA 38,83 -9,33 134 08540 MONTE REAL 39,83 -8,88 52 08541 SINES (MONTES CHAOS) 37,95 -8,83 98 08545 PORTO 41,23 -8,68 69 08548 COIMBRA/CERVACHE 40,15 -8,47 179 08551 VIANA DO CASTELO 41,63 -8,80 48 08554 FARO 37,02 -7,97 7 08562 BEJA 38,02 -7,87 2					
08430 MURCIA 38,00 -1,17 61 08433 MURCIA/SAN JAVIER 37,78 -0,80 5 08451 JEREZ DE LA FRONTERA 36,75 -6,07 27 08482 MALAGA 36,67 -4,48 16 08487 ALMERIA 36,85 -2,38 15 08495 GIBRALTAR 36,15 -5,35 5 08532 SINTRA/GRANJA 38,83 -9,33 134 08540 MONTE REAL 39,83 -8,88 52 08541 SINES (MONTES CHAOS) 37,95 -8,83 98 08545 PORTO 41,23 -8,68 69 08548 COIMBRA/CERVACHE 40,15 -8,47 179 08551 VIANA DO CASTELO 41,63 -8,80 48 08554 FARO 37,02 -7,97 7 08562 BEJA 38,02 -7,87 246 08567 VILA REAL 41,27 -7,72 561					
08433 MURCIA/SAN JAVIER 37,78 -0,80 5 08451 JEREZ DE LA FRONTERA 36,75 -6,07 27 08482 MALAGA 36,67 -4,48 16 08487 ALMERIA 36,85 -2,38 15 08495 GIBRALTAR 36,15 -5,35 5 08532 SINTRA/GRANJA 38,83 -9,33 134 08540 MONTE REAL 39,83 -8,88 52 08541 SINES (MONTES CHAOS) 37,95 -8,83 98 08545 PORTO 41,23 -8,68 69 08548 COIMBRA/CERVACHE 40,15 -8,47 179 08551 VIANA DO CASTELO 41,63 -8,80 48 08554 FARO 37,02 -7,97 7 08562 BEJA 38,02 -7,87 246 08567 VILA REAL 41,27 -7,72 561 08571 PORTALEGRE 39,28 -7,42 467 </td <td></td> <td>·</td> <td></td> <td></td> <td></td>		·			
08451 JEREZ DE LA FRONTERA 36,75 -6,07 27 08482 MALAGA 36,67 -4,48 16 08487 ALMERIA 36,85 -2,38 15 08495 GIBRALTAR 36,15 -5,35 5 08532 SINTRA/GRANJA 38,83 -9,33 134 08540 MONTE REAL 39,83 -8,88 52 08541 SINES (MONTES CHAOS) 37,95 -8,83 98 08545 PORTO 41,23 -8,68 69 08548 COIMBRA/CERVACHE 40,15 -8,47 179 08551 VIANA DO CASTELO 41,63 -8,80 48 08554 FARO 37,02 -7,97 7 08562 BEJA 38,02 -7,87 246 08567 VILA REAL 41,27 -7,72 561 08571 PORTALEGRE 39,28 -7,42 467 08579 LISBOA/GAGO COUTINHO 38,77 -9,13				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
08482 MALAGA 36,67 -4,48 16 08487 ALMERIA 36,85 -2,38 15 08495 GIBRALTAR 36,15 -5,35 5 08532 SINTRA/GRANJA 38,83 -9,33 134 08540 MONTE REAL 39,83 -8,88 52 08541 SINES (MONTES CHAOS) 37,95 -8,83 98 08545 PORTO 41,23 -8,68 69 08548 COIMBRA/CERVACHE 40,15 -8,47 179 08551 VIANA DO CASTELO 41,63 -8,80 48 08554 FARO 37,02 -7,97 7 08562 BEJA 38,02 -7,87 246 08567 VILA REAL 41,27 -7,72 561 08571 PORTALEGRE 39,28 -7,42 467 08579 LISBOA/GAGO COUTINHO 38,77 -9,13 104 10004 UFS TW EMS 54,17 6,35 0					
08487 ALMERIA 36,85 -2,38 15 08495 GIBRALTAR 36,15 -5,35 5 08532 SINTRA/GRANJA 38,83 -9,33 134 08540 MONTE REAL 39,83 -8,88 52 08541 SINES (MONTES CHAOS) 37,95 -8,83 98 08545 PORTO 41,23 -8,68 69 08548 COIMBRA/CERVACHE 40,15 -8,47 179 08551 VIANA DO CASTELO 41,63 -8,80 48 08554 FARO 37,02 -7,97 7 08562 BEJA 38,02 -7,87 246 08567 VILA REAL 41,27 -7,72 561 08571 PORTALEGRE 39,28 -7,42 467 08579 LISBOA/GAGO COUTINHO 38,77 -9,13 104 10004 UFS TW EMS 54,17 6,35 0					
08495 GIBRALTAR 36,15 -5,35 5 08532 SINTRA/GRANJA 38,83 -9,33 134 08540 MONTE REAL 39,83 -8,88 52 08541 SINES (MONTES CHAOS) 37,95 -8,83 98 08545 PORTO 41,23 -8,68 69 08548 COIMBRA/CERVACHE 40,15 -8,47 179 08551 VIANA DO CASTELO 41,63 -8,80 48 08554 FARO 37,02 -7,97 7 08562 BEJA 38,02 -7,87 246 08567 VILA REAL 41,27 -7,72 561 08571 PORTALEGRE 39,28 -7,42 467 08579 LISBOA/GAGO COUTINHO 38,77 -9,13 104 10004 UFS TW EMS 54,17 6,35 0					
08532 SINTRA/GRANJA 38,83 -9,33 134 08540 MONTE REAL 39,83 -8,88 52 08541 SINES (MONTES CHAOS) 37,95 -8,83 98 08545 PORTO 41,23 -8,68 69 08548 COIMBRA/CERVACHE 40,15 -8,47 179 08551 VIANA DO CASTELO 41,63 -8,80 48 08554 FARO 37,02 -7,97 7 08562 BEJA 38,02 -7,87 246 08567 VILA REAL 41,27 -7,72 561 08571 PORTALEGRE 39,28 -7,42 467 08579 LISBOA/GAGO COUTINHO 38,77 -9,13 104 10004 UFS TW EMS 54,17 6,35 0					
08540 MONTE REAL 39,83 -8,88 52 08541 SINES (MONTES CHAOS) 37,95 -8,83 98 08545 PORTO 41,23 -8,68 69 08548 COIMBRA/CERVACHE 40,15 -8,47 179 08551 VIANA DO CASTELO 41,63 -8,80 48 08554 FARO 37,02 -7,97 7 08562 BEJA 38,02 -7,87 246 08567 VILA REAL 41,27 -7,72 561 08571 PORTALEGRE 39,28 -7,42 467 08579 LISBOA/GAGO COUTINHO 38,77 -9,13 104 10004 UFS TW EMS 54,17 6,35 0					
08541 SINES (MONTES CHAOS) 37,95 -8,83 98 08545 PORTO 41,23 -8,68 69 08548 COIMBRA/CERVACHE 40,15 -8,47 179 08551 VIANA DO CASTELO 41,63 -8,80 48 08554 FARO 37,02 -7,97 7 08562 BEJA 38,02 -7,87 246 08567 VILA REAL 41,27 -7,72 561 08571 PORTALEGRE 39,28 -7,42 467 08579 LISBOA/GAGO COUTINHO 38,77 -9,13 104 10004 UFS TW EMS 54,17 6,35 0					
08545 PORTO 41,23 -8,68 69 08548 COIMBRA/CERVACHE 40,15 -8,47 179 08551 VIANA DO CASTELO 41,63 -8,80 48 08554 FARO 37,02 -7,97 7 08562 BEJA 38,02 -7,87 246 08567 VILA REAL 41,27 -7,72 561 08571 PORTALEGRE 39,28 -7,42 467 08579 LISBOA/GAGO COUTINHO 38,77 -9,13 104 10004 UFS TW EMS 54,17 6,35 0					
08548 COIMBRA/CERVACHE 40,15 -8,47 179 08551 VIANA DO CASTELO 41,63 -8,80 48 08554 FARO 37,02 -7,97 7 08562 BEJA 38,02 -7,87 246 08567 VILA REAL 41,27 -7,72 561 08571 PORTALEGRE 39,28 -7,42 467 08579 LISBOA/GAGO COUTINHO 38,77 -9,13 104 10004 UFS TW EMS 54,17 6,35 0		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
08551 VIANA DO CASTELO 41,63 -8,80 48 08554 FARO 37,02 -7,97 7 08562 BEJA 38,02 -7,87 246 08567 VILA REAL 41,27 -7,72 561 08571 PORTALEGRE 39,28 -7,42 467 08579 LISBOA/GAGO COUTINHO 38,77 -9,13 104 10004 UFS TW EMS 54,17 6,35 0					
08554 FARO 37,02 -7,97 7 08562 BEJA 38,02 -7,87 246 08567 VILA REAL 41,27 -7,72 561 08571 PORTALEGRE 39,28 -7,42 467 08579 LISBOA/GAGO COUTINHO 38,77 -9,13 104 10004 UFS TW EMS 54,17 6,35 0		-			
08562 BEJA 38,02 -7,87 246 08567 VILA REAL 41,27 -7,72 561 08571 PORTALEGRE 39,28 -7,42 467 08579 LISBOA/GAGO COUTINHO 38,77 -9,13 104 10004 UFS TW EMS 54,17 6,35 0					
08567 VILA REAL 41,27 -7,72 561 08571 PORTALEGRE 39,28 -7,42 467 08579 LISBOA/GAGO COUTINHO 38,77 -9,13 104 10004 UFS TW EMS 54,17 6,35 0					
08571 PORTALEGRE 39,28 -7,42 467 08579 LISBOA/GAGO COUTINHO 38,77 -9,13 104 10004 UFS TW EMS 54,17 6,35 0					
08579 LISBOA/GAGO COUTINHO 38,77 -9,13 104 10004 UFS TW EMS 54,17 6,35 0					
10004 UFS TW EMS 54,17 6,35 0					
		·			



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
10015	HELGOLAND	54,17	7,88	4
10020	LIST/SYLT	55,02	8,42	26
10022	LECK	54,80	8,95	7
10028	ST. PETER ORDING	54,33	8,60	5
10033	FLENSBURG	54,83	9,50	27
10035	SCHLESWIG	54,53	9,55	47
10037	SCHLESWIG-JAGEL	54,47	9,52	22
10038	HOHN	54,32	9,53	10
10042	OLPENITZ	54,67	10,03	4
10044	LEUCHTTURM KIEL	54,50	10,27	5
10046	KIEL-H.	54,38	10,15	31
10055	WESTERMARKELSDORF	54,53	11,07	3
10091	ARKONA	54,68	13,43	42
10093	PUTBUS	54,37	13,48	40
10097	GREIFSWALDER OIE	54,23	13,92	12
10113	NORDERNEY	53,72	7,15	
10126	WITTMUNDHAVEN	53,55	7,67	8
10129	BREMERHAVEN	53,53	8,58	7
10130	ELPERSBUETTEL	54,07	9,02	3
10131	CUXHAVEN	53,87	8,72	
10136	NORDHOLZ	53,77	8,67	23
10139	BREMERVOERDE	53,50	9,17	3
10142	ITZEHOE	54,00	9,58	25
10146	QUICKBORN	53,73	9,88	
10147	HAMBURG-FU.	53,63	10,00	
10150	DOERNICK	54,17	10,35	
10152	PELZERHAKEN	54,08	10,88	
10156	LUEBECK	53,82	10,70	
10161	BOLTENHAGEN	54,00	11,18	15
10162	SCHWERIN	53,63	11,38	
10168	GOLDBERG	53,62	12,10	58
10170	WARNEMUENDE	54,18	12,08	4
10172	LAAGE	53,92		
10180	BARTH	54,33	12,72	
10184	GREIFSWALD	54,10	13,42	2
10193	UECKERMUENDE	53,73	14,07	
10200	EMDEN-FLUGPLATZ	53,38	7,23	0
10224	BREMEN	53,05	8,80	
10235	SOLTAU	52,97	9,78	76
10238	BERGEN-HOHNE	52,82	9,93	70
10246	FASSBERG	52,92	10,18	75
10249	BOIZENBURG	53,38	10,68	
10253	LUECHOW	52,97	11,13	
10261	SEEHAUSEN	52,88	11,73	
10264	MARNITZ	53,32	11,93	
10267	KYRITZ	52,93	12,42	
10268	WAREN	53,52	12,67	
10270	NEURUPPIN	52,90	12,82	
10281	TROLLENHAGEN	53,60	13,30	
10282	FELDBERG/MECKLENBURG	53,32	13,42	



10291 ANGERMUENDE 53,03 14 10305 LINGEN 52,52 7	3,93 56 4,00 56 7,32 22
10291 ANGERMUENDE 53,03 14 10305 LINGEN 52,52 7	4,00 56
· · ·	7,32 22
4020C PHEINE PENTLAGE 52.20	
10306 RHEINE-BENTLAGE 52,30	7,38 40
10309 AHAUS 52,08 6	6,93 46
10312 BELM 52,32 8	8,17 103
10315 MUENSTER/OSNABR. 52,13 7	7,70 48
10321 DIEPHOLZ 52,58 8	8,35 39
10325 BAD SALZUFLEN 52,10 8	8,75 135
10334 WUNSTORF 52,45 9	9,43 57
10335 BUECKEBURG 52,28 9	9,08 70
10338 HANNOVER 52,47 9	9,68 56
10343 CELLE 52,60 10	0,02 39
10348 BRAUNSCHWG. 52,28 10	0,45 81
10356 UMMENDORF 52,17 11	1,18 162
10359 GARDELEGEN 52,52 11	1,38 47
	1,58 79
10365 GENTHIN 52,38 12	2,17 35
	2,47 187
10376 BARUTH 52,07 13	3,50 55
	3,07 99
10381 BERLIN-DAHLEM 52,47 13	3,30 58
	3,32 37
10384 BERLIN-TEMPELHOF 52,47 13	3,40 50
	3,52 47
10389 BERLIN-ALEX. 52,52 13	3,42 37
10393 LINDENBERG 52,22 14	4,12 112
10396 MANSCHNOW 52,55 14	4,55 12
10400 DUESSELDORF 51,30 6	6,77 45
10404 KALKAR 51,73 6	6,27 27
10410 ESSEN 51,40 6	6,97 161
10418 LUEDENSCHEID 51,25	7,63 387
	7,88 85
10427 K.ASTEN 51,18 8	8,48 839
10430 BAD LIPPSPRINGE 51,78 8	8,83 157
10433 LUEDGE 51,87 9	9,27 258
10435 WARBURG 51,50 9	9,12 236
10439 FRITZLAR 51,12 9	9,28 172
10442 ALFELD 51,97 9	9,80 148
10444 GOETTINGEN 51,50 9	9,95 175
10449 LEINEFELDE 51,38 10	0,32 356
10452 BRAUNLAGE 51,72 10	0,60 607
10453 BROCKEN 51,80 10	0,62 1142
	0,77 234
10458 HARZGERODE 51,65 11	1,13 404
	1,28 164
	2,23 141
	2,42 141
	2,63 105
	3,18 79



		Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
10480	OSCHATZ	51,30	13,08	150
10488	DRESDEN	51,13	13,75	230
10490	DOBERLUG-KIRCHHAIN	51,65	13,57	97
10495	HOYERSWERDA	51,45	14,25	116
10496	COTTBUS	51,78	14,32	69
10499	GOERLITZ	51,17	14,95	237
10500	GEILENKIRCHEN	50,97	6,05	90
10502	NOERVENICH	50,83	6,67	118
10506	NUERBURG-BARWEILER	50,37	6,87	485
10513	KOELN/BONN	50,87	7,17	91
10516	KO-FALKENST.KASERNE	50,37	7,58	84
10519	BONN-ROLEBER	50,73	7,18	159
10526	B.MARIENBG.	50,67	7,97	547
10532	GIESSEN	50,60	8,63	203
10534	HOHERODSKOPF (VOGELS	50,52	9,22	743
10537	NEU-ULRICHSTEIN	50,75	9,02	350
10540	EISENACH	51,00	10,37	312
10542	BAD HERSFELD	50,85	9,73	272
10544	WASSERKUPPE	50,50	9,93	921
10548	MEININGEN	50,57	10,38	450
	SCHMUECKE	50,65	10,77	937
10554	ERFURT	50,98	10,97	315
10557	NEUHAUS A.R.	50,50	11,13	845
10564	SCHLEIZ	50,57	11,80	501
10565	OSTERFELD	51,08	11,93	246
	GERA	50,88	12,13	311
10569	PLAUEN	50,48	12,13	386
10574	CARLSFELD	50,43	12,62	897
10577	CHEMNITZ	50,78	12,87	418
10578	FICHTELBERG	50,43	12,95	1213
10579	MARIENBERG	50,65	13,15	639
10582	ZINNWALD-G.	50,73	13,75	877
10591	LICHTENHAIN	50,93	14,22	
10609	TRIER	49,75	6,67	265
10613	BUECHEL	50,17	7,07	478
10615	DEUSELBACH	49,77	7,05	481
10616	HAHN	49,95	7,27	502
10618	IDAR-OBERSTEIN	49,70	7,33	376
10628	GEISENHEIM	49,98	7,95	118
10635	KL.FELDBG./TS.	50,22	8,45	805
10637	FRANKFURT/M	50,05	8,60	111
10641	OFFENBACH-WETTERPARK	50,08	8,78	119
	NEUHUETTEN/SPESSART	50,02	9,42	340
	MICHELSTADT-V.	49,72	9,10	453
	WUERZBURG	49,77	9,97	268
	KISSINGEN	50,20	10,08	
	COBURG	50,28	10,98	
	BAMBERG	49,88	10,92	243
	HOF	50,32	11,88	
	WUNSIEDEL-SCHOENBRUN	50,03	11,97	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
10688	WEIDEN	49,67	12,18	438
10704	BERUS	49,27	6,68	363
10706	THOLEY	49,48	7,05	396
10708	SAARBRUECKEN	49,22	7,12	322
10724	WEINBIET	49,38	8,12	553
10729	MANNHEIM	49,52	8,55	96
10731	RHEINSTETTEN	48,97	8,32	118
10733	WAIBSTADT	49,28	8,92	237
10736	MUEHLACKER	48,97	8,87	244
10738	STUTTGART-ECHT.	48,68	9,22	396
10739	STUTTGART-SCHN.	48,83	9,20	314
10742	OEHRINGEN	49,22	9,52	276
10743	NIEDERSTETTEN	49,40	9,97	468
10756	FEUCHTWANGEN	49,17	10,37	475
10761	WEISSENBURG-EMETZH.	49,02	10,93	439
10763	NUERNBERG	49,50	11,05	318
10765	ROTH	49,22	11,10	388
10771	KUEMMERSBRUCK	49,43	11,90	419
10776	REGENSBURG	49,03	12,10	365
10777	GELBELSEE	48,95	11,43	539
10782	WALDMUENCHEN	49,38	12,68	499
10788	STRAUBING	48,83	12,57	350
10791	GR.ARBER	49,12	13,13	1446
10796	ZWIESEL	49,03	13,23	612
10803	FREIBURG	48,02	7,83	236
10805	LAHR	48,37	7,83	156
10815	FREUDENST.	48,45	8,42	797
10818	KLIPPENECK	48,12	8,75	973
10817	MESSSTETTEN	48,18	9,00	920
10836	STOETTEN	48,67	9,87	734
10837	LAUPHEIM	48,22	9,92	538
10850	HARBURG	48,78		
10852	AUGSBURG	48,43		
10853	NEUBURG/DONAU	48,72	11,22	380
10856	LECHFELD	48,18	10,85	
10857	LANDSBERG	48,18	10,83	623
10860	INGOLSTADT	48,72	11,53	367
10863	WEIHENSTEPHAN	48,40	11,70	
10865	MUENCHEN STADT	48,40	11,55	
	MUENCHEN-FL.			
10870 10872		48,37 48,67	11,80	
	GOTTFRIEDING		12,53	
10875	MUEHLDORF	48,28	12,50	
10895	FUERSTENZELL	48,55	13,35	476
10908	FELDBERG/S.	47,88	8,00	1486
10929	KONSTANZ	47,68	9,18	
10945	LEUTKIRCH-HERLAZHFN.	47,80	10,03	672
10946	KEMPTEN	47,72	10,33	705
10948	OBERSTDORF	47,40	10,28	
10954	ALTENSTADT	47,83	10,87	739
10961	ZUGSPITZE	47,42	10,98	2960



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
10962	HOHENPEISS.BG	47,80	11,02	977
10963	GARMISCH	47,48	11,07	719
10982	CHIEMING	47,88	12,53	549
11001	WOLFSEGG	48,10	13,67	660
11008	ROHRBACH	48,57	14,00	602
11010	LINZ FL.	48,23	14,18	298
11012	KREMSMUENSTER	48,07	14,13	382
11018	AMSTETTEN	48,12	14,90	266
11019	ALLENSTEIG	48,68	15,37	599
11020	ZWETTL	48,62	15,20	505
11021	LITSCHAU	48,95	15,03	558
11022	RETZ	48,77	15,93	320
11030	TULLN	48,32	16,12	175
11032	POYSDORF	48,67	16,63	202
11034	WIEN/CITY	48,20	16,37	171
11035	WIEN/HOHE WARTE	48,25	16,37	195
11036	WIEN FL.	48,12	16,57	183
11040	WIEN/UNTERLAA	48,13	16,42	201
11053	RIED IM INNKREIS	48,22	13,48	
11055	SCHAERDING	48,47	13,43	
11060	LINZ	48,30	14,28	
11070	KREMS	48,42	15,62	203
11075	LANGENLOIS	48,47	15,70	
11078	LILIENFELD/TARSCHBER	48,03	15,58	
11082	GUMPOLDSKIRCHEN	48,03	16,28	
11101	BREGENZ	47,50	9,75	
11105	FELDKIRCH	47,27	9,62	438
11109	ST.ANTON/ARLBERG	47,12	10,53	
11110	GALZIG	47,13	10,23	
11112	LANDECK	47,15	10,57	785
11116	REUTTE/TIROL	47,50	10,75	870
11120	INNSBRUCK FL.	47,27	11,35	581
11130	KUFSTEIN	47,58		
11140	LOFER	47,58	12,70	
11141	BISCHOFSHOFEN	47,40	13,22	543
11144	ZELL A.SEE	47,33	12,80	
11146	SONNBLICK	47,05	12,95	3106
11148	ST.MICHAEL/LUNGAU	47,10	13,65	
11149	OBERTAUERN	47,25	13,57	
11150	SALZBURG FL.	47,80	13,00	
11154	GMUNDEN	47,90	13,78	
11157	AIGEN/ENNS	47,53	14,13	
11165	ZELTWEG	47,20	14,75	
11170	LUNZ	47,85	15,07	
11174	ST.MICHAEL	47,33	15,00	
11182	WIENER NEUSTADT	47,83	16,22	
11190	EISENSTADT	47,85	16,53	
11192	KLEINZICKEN	47,20	16,33	
11194	NEUSIEDL AM SEE	47,95	16,85	
11201	SILLIAN	46,75	12,42	



11204 LIENZ 46,83 12,80 11212 VILLALPE 46,60 13,67 11213 VILLACH 46,62 13,87 11231 KLAGENFURT FL. 46,65 14,33 11240 GRAZ FL. 47,00 15,43 11248 BAD RADKERSBURG 46,68 15,98 11270 DELLACH IM DRAUTAL 46,73 13,08 11292 LASSNITZHOEHE 47,08 15,58 11308 WARTH 47,25 10,18 11312 GALTUER 46,97 10,18 11350 SALZBURG 47,78 13,05 11354 BAD GOISERN 47,63 13,62 11355 WINDISCHGARSTEN 47,73 14,33 11357 ST. WOLFGANG 47,73 13,45 11380 REICHENAU/RAX 47,70 15,83 11406 EGER 50,07 12,38 11414 KARLSBAD 50,20 12,92 11423 PRIMDA 49,67 12,68 11438 TUSIMICE 50,38 13,33 <th>i. N.N.</th>	i. N.N.
11213 VILLACH 46,62 13,87 11231 KLAGENFURT FL. 46,65 14,33 11240 GRAZ FL. 47,00 15,43 11248 BAD RADKERSBURG 46,68 15,98 11270 DELLACH IM DRAUTAL 46,73 13,08 11292 LASSNITZHOEHE 47,08 15,58 11308 WARTH 47,25 10,18 11312 GALTUER 46,97 10,18 11350 SALZBURG 47,78 13,05 11354 BAD GOISERN 47,63 13,62 11355 WINDISCHGARSTEN 47,73 14,33 11357 ST. WOLFGANG 47,73 13,45 11380 REICHENAU/RAX 47,70 15,83 11406 EGER 50,07 12,38 11414 KARLSBAD 50,20 12,92 11423 PRIMDA 49,67 12,68 11438 TUSIMICE 50,38 13,33 11450 PLZEN (AUT. STATION) 49,75 13,62 11487 KOCELOVICE 49,47	659
11231 KLAGENFURT FL. 46,65 14,33 11240 GRAZ FL. 47,00 15,43 11248 BAD RADKERSBURG 46,68 15,98 11270 DELLACH IM DRAUTAL 46,73 13,08 11292 LASSNITZHOEHE 47,08 15,58 11308 WARTH 47,25 10,18 11312 GALTUER 46,97 10,18 11350 SALZBURG 47,78 13,05 11354 BAD GOISERN 47,63 13,62 11355 WINDISCHGARSTEN 47,73 14,33 11357 ST. WOLFGANG 47,73 13,45 11380 REICHENAU/RAX 47,70 15,83 11406 EGER 50,07 12,38 11414 KARLSBAD 50,20 12,92 11423 PRIMDA 49,67 12,68 11438 TUSIMICE 50,38 13,33 11450 PLZEN (AUT. STATION) 49,75 13,62 11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11509 DOKSANY 50,47	2140
11240 GRAZ FL. 47,00 15,43 11248 BAD RADKERSBURG 46,68 15,98 11270 DELLACH IM DRAUTAL 46,73 13,08 11292 LASSNITZHOEHE 47,08 15,58 11308 WARTH 47,25 10,18 11312 GALTUER 46,97 10,18 11350 SALZBURG 47,78 13,05 11354 BAD GOISERN 47,63 13,62 11355 WINDISCHGARSTEN 47,73 14,33 11357 ST. WOLFGANG 47,73 13,45 11380 REICHENAU/RAX 47,70 15,83 11406 EGER 50,07 12,38 11414 KARLSBAD 50,20 12,92 11423 PRIMDA 49,67 12,68 11438 TUSIMICE 50,38 13,33 11450 PLZEN (AUT. STATION) 49,75 13,35 11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11502 AUSSIG 50,68 14,03 11509 DOKSANY 50,47 <td< td=""><td>495</td></td<>	495
11248 BAD RADKERSBURG 46,68 15,98 11270 DELLACH IM DRAUTAL 46,73 13,08 11292 LASSNITZHOEHE 47,08 15,58 11308 WARTH 47,25 10,18 11312 GALTUER 46,97 10,18 11350 SALZBURG 47,78 13,05 11354 BAD GOISERN 47,63 13,62 11355 WINDISCHGARSTEN 47,73 14,33 11357 ST. WOLFGANG 47,73 13,45 11380 REICHENAU/RAX 47,70 15,83 11406 EGER 50,07 12,38 11414 KARLSBAD 50,20 12,92 11423 PRIMDA 49,67 12,68 11438 TUSIMICE 50,38 13,33 11450 PLZEN (AUT. STATION) 49,75 13,35 11457 CHURANOV 49,07 13,62 11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11509 DOKSANY 50,47 14,17	448
11270 DELLACH IM DRAUTAL 46,73 13,08 11292 LASSNITZHOEHE 47,08 15,58 11308 WARTH 47,25 10,18 11312 GALTUER 46,97 10,18 11350 SALZBURG 47,78 13,05 11354 BAD GOISERN 47,63 13,62 11355 WINDISCHGARSTEN 47,73 14,33 11357 ST. WOLFGANG 47,73 13,45 11380 REICHENAU/RAX 47,70 15,83 11406 EGER 50,07 12,38 11414 KARLSBAD 50,20 12,92 11423 PRIMDA 49,67 12,68 11438 TUSIMICE 50,38 13,33 11450 PLZEN (AUT. STATION) 49,75 13,62 11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11502 AUSSIG 50,68 14,03 11509 DOKSANY 50,47 14,17	340
11292 LASSNITZHOEHE 47,08 15,58 11308 WARTH 47,25 10,18 11312 GALTUER 46,97 10,18 11350 SALZBURG 47,78 13,05 11354 BAD GOISERN 47,63 13,62 11355 WINDISCHGARSTEN 47,73 14,33 11357 ST. WOLFGANG 47,73 13,45 11380 REICHENAU/RAX 47,70 15,83 11406 EGER 50,07 12,38 11414 KARLSBAD 50,20 12,92 11423 PRIMDA 49,67 12,68 11438 TUSIMICE 50,38 13,33 11450 PLZEN (AUT. STATION) 49,75 13,62 11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11502 AUSSIG 50,68 14,03 11509 DOKSANY 50,47 14,17	208
11308 WARTH 47,25 10,18 11312 GALTUER 46,97 10,18 11350 SALZBURG 47,78 13,05 11354 BAD GOISERN 47,63 13,62 11355 WINDISCHGARSTEN 47,73 14,33 11357 ST. WOLFGANG 47,73 13,45 11380 REICHENAU/RAX 47,70 15,83 11406 EGER 50,07 12,38 11414 KARLSBAD 50,20 12,92 11423 PRIMDA 49,67 12,68 11438 TUSIMICE 50,38 13,33 11450 PLZEN (AUT. STATION) 49,75 13,35 11457 CHURANOV 49,07 13,62 11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11502 AUSSIG 50,68 14,03 11509 DOKSANY 50,47 14,17	625
11312 GALTUER 46,97 10,18 11350 SALZBURG 47,78 13,05 11354 BAD GOISERN 47,63 13,62 11355 WINDISCHGARSTEN 47,73 14,33 11357 ST. WOLFGANG 47,73 13,45 11380 REICHENAU/RAX 47,70 15,83 11406 EGER 50,07 12,38 11414 KARLSBAD 50,20 12,92 11423 PRIMDA 49,67 12,68 11438 TUSIMICE 50,38 13,33 11450 PLZEN (AUT. STATION) 49,75 13,35 11457 CHURANOV 49,07 13,62 11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11502 AUSSIG 50,68 14,03 11509 DOKSANY 50,47 14,17	524
11350 SALZBURG 47,78 13,05 11354 BAD GOISERN 47,63 13,62 11355 WINDISCHGARSTEN 47,73 14,33 11357 ST. WOLFGANG 47,73 13,45 11380 REICHENAU/RAX 47,70 15,83 11406 EGER 50,07 12,38 11414 KARLSBAD 50,20 12,92 11423 PRIMDA 49,67 12,68 11438 TUSIMICE 50,38 13,33 11450 PLZEN (AUT. STATION) 49,75 13,35 11457 CHURANOV 49,07 13,62 11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11502 AUSSIG 50,68 14,03 11509 DOKSANY 50,47 14,17	1475
11354 BAD GOISERN 47,63 13,62 11355 WINDISCHGARSTEN 47,73 14,33 11357 ST. WOLFGANG 47,73 13,45 11380 REICHENAU/RAX 47,70 15,83 11406 EGER 50,07 12,38 11414 KARLSBAD 50,20 12,92 11423 PRIMDA 49,67 12,68 11438 TUSIMICE 50,38 13,33 11450 PLZEN (AUT. STATION) 49,75 13,35 11457 CHURANOV 49,07 13,62 11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11502 AUSSIG 50,68 14,03 11509 DOKSANY 50,47 14,17	1584
11355 WINDISCHGARSTEN 47,73 14,33 11357 ST. WOLFGANG 47,73 13,45 11380 REICHENAU/RAX 47,70 15,83 11406 EGER 50,07 12,38 11414 KARLSBAD 50,20 12,92 11423 PRIMDA 49,67 12,68 11438 TUSIMICE 50,38 13,33 11450 PLZEN (AUT. STATION) 49,75 13,35 11457 CHURANOV 49,07 13,62 11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11502 AUSSIG 50,68 14,03 11509 DOKSANY 50,47 14,17	423
11355 WINDISCHGARSTEN 47,73 14,33 11357 ST. WOLFGANG 47,73 13,45 11380 REICHENAU/RAX 47,70 15,83 11406 EGER 50,07 12,38 11414 KARLSBAD 50,20 12,92 11423 PRIMDA 49,67 12,68 11438 TUSIMICE 50,38 13,33 11450 PLZEN (AUT. STATION) 49,75 13,35 11457 CHURANOV 49,07 13,62 11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11502 AUSSIG 50,68 14,03 11509 DOKSANY 50,47 14,17	502
11357 ST. WOLFGANG 47,73 13,45 11380 REICHENAU/RAX 47,70 15,83 11406 EGER 50,07 12,38 11414 KARLSBAD 50,20 12,92 11423 PRIMDA 49,67 12,68 11438 TUSIMICE 50,38 13,33 11450 PLZEN (AUT. STATION) 49,75 13,35 11457 CHURANOV 49,07 13,62 11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11502 AUSSIG 50,68 14,03 11509 DOKSANY 50,47 14,17	596
11380 REICHENAU/RAX 47,70 15,83 11406 EGER 50,07 12,38 11414 KARLSBAD 50,20 12,92 11423 PRIMDA 49,67 12,68 11438 TUSIMICE 50,38 13,33 11450 PLZEN (AUT. STATION) 49,75 13,35 11457 CHURANOV 49,07 13,62 11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11502 AUSSIG 50,68 14,03 11509 DOKSANY 50,47 14,17	537
11406 EGER 50,07 12,38 11414 KARLSBAD 50,20 12,92 11423 PRIMDA 49,67 12,68 11438 TUSIMICE 50,38 13,33 11450 PLZEN (AUT. STATION) 49,75 13,35 11457 CHURANOV 49,07 13,62 11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11502 AUSSIG 50,68 14,03 11509 DOKSANY 50,47 14,17	486
11414 KARLSBAD 50,20 12,92 11423 PRIMDA 49,67 12,68 11438 TUSIMICE 50,38 13,33 11450 PLZEN (AUT. STATION) 49,75 13,35 11457 CHURANOV 49,07 13,62 11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11502 AUSSIG 50,68 14,03 11509 DOKSANY 50,47 14,17	483
11423 PRIMDA 49,67 12,68 11438 TUSIMICE 50,38 13,33 11450 PLZEN (AUT. STATION) 49,75 13,35 11457 CHURANOV 49,07 13,62 11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11502 AUSSIG 50,68 14,03 11509 DOKSANY 50,47 14,17	606
11438 TUSIMICE 50,38 13,33 11450 PLZEN (AUT. STATION) 49,75 13,35 11457 CHURANOV 49,07 13,62 11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11502 AUSSIG 50,68 14,03 11509 DOKSANY 50,47 14,17	743
11450 PLZEN (AUT. STATION) 49,75 13,35 11457 CHURANOV 49,07 13,62 11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11502 AUSSIG 50,68 14,03 11509 DOKSANY 50,47 14,17	322
11457 CHURANOV 49,07 13,62 11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11502 AUSSIG 50,68 14,03 11509 DOKSANY 50,47 14,17	331
11487 KOCELOVICE 49,47 13,83 11502 AUSSIG 50,68 14,03 11509 DOKSANY 50,47 14,17	1122
11502 AUSSIG 50,68 14,03 11509 DOKSANY 50,47 14,17	519
11509 DOKSANY 50,47 14,17	375
	158
	380
11520 PRAG 50,02 14,45	304
11538 TEMELIN 49,20 14,33	500
11567 PRAHA (KBELI AIRP.) 50,12 14,53	285
11603 LIBEREC 50,77 15,02	405
11624 CASLAV 49,93 15,38	242
11628 KRAMOLIN-KOSETICE 49,58 15,08	534
11643 PEC POD SNEZKOU 50,68 15,73	816
11652 PARDUBICE 50,02 15,73	225
11659 PRIBYSLAW 49,58 15,77	533
11679 USTI NAD ORLICI 49,98 16,42	402
11683 SVRATOUCH 49,73 16,03	734
11692 NAMEST NAD OSLAVOU 49,17 16,12	473
11693 DUKOVANY 49,10 16,13	400
11698 KUCHAROVICE 48,88 16,08	334
11710 LUKA 49,65 16,95	513
11713 BRUENN 49,15 16,70	238
11774 HOLESOV 49,32 17,57	224
11774 INCLESOV 49,68 18,12	257
11787 LYSA HORA/RIESENGEB. 49,55 18,45	1324
11816 BRATISLAVA 48,17 17,20	1324
11819 JASLOVSKE BOHUNICE 48,48 17,67	176
11826 PIESTANY 48,62 17,83	164
11855 NITRA 48,28 18,13	135
11856 MOCHOVCE 48,28 18,45	133
11858 HURBANOVO 47,87 18,20	261



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
11867	PRIEVIDZA	48,77	18,58	260
11880	DUDINCE	48,17	18,87	139
11903	SLIAC	48,65	19,15	314
11927	LUCENEC	48,33	19,73	214
11933	STREBSKE PLESO	49,12	20,08	1354
11934	POPRAD/T.	49,07	20,25	694
11938	TELGART	48,85	20,18	901
11968	KOSICE	48,67	21,22	230
11976	STROPKOV,TISINEC	49,22	21,65	216
11978	MILHOSTOV	48,67	21,72	105
11993	KAMENICA NAD C.	48,93	22,00	176
12105	KOSZALIN	54,20	16,17	33
12120	LEBA	54,75	17,53	2
12135	HEL	54,60	18,82	1
12160	ELBLAG	54,17	19,43	40
12185	KETRZYN	54,07	21,37	107
12195	SUWALKI	54,13	22,95	184
12200	SWINEMUENDE	53,92	14,23	5
12205	STETTIN	53,40	14,62	1
12210	RESKO	53,77	15,42	52
12230	PILA	53,13	16,75	72
12235	CHOJNICE	53,70	17,55	172
12250	TORUN	53,03	18,58	69
12270	MLAWA	53,10	20,37	147
12280	MIKOLAJKI	53,78	21,58	
12295	BIALYSTOK	53,10	23,17	148
12300	GORZOW WLKP	52,73	15,28	
12310	SLUBICE	52,35	14,58	21
12330	POSEN	52,42	16,83	86
12345	KOLO	52,20	18,67	115
12360	PLOCK	52,58	19,73	106
12375	WARSCHAU	52,17	20,97	
12385	SIEDLCE	52,25		
12400	ZIELONA GORA	51,93	15,53	
12415	LEGNICA BARTOSZOW	51,18	•	122
12418	LESZNO	51,83	16,53	91
12424	WROCLAW II	51,10		120
12435	KALISZ	51,78		
12455	WIELUN	51,22	18,57	199
12465	LODZ	51,73		
12469	SULEJOW	51,35		188
12488	KOZIENICE	51,57	21,53	123
12495	LUBLIN RADAWIEC	51,22	22,40	238
12500	JELENIA GORA	50,90	15,80	
12510	SNIEZKA	50,73	15,73	1604
12520	KLODZKO	50,43	16,62	
12530	OPOLE	50,67	17,97	163
12540	RACIBORZ	50,07	18,18	
12550	CZESTOCHOWA	50,82	19,10	
12560	KATOWICE	50,23		



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
12566	KRAKOW	50,08	19,80	237
12570	KIELCE	50,82	20,70	260
12580	RZESZOW-JASIONKA	50,10	22,05	200
12585	SANDOMIERZ	50,70	21,72	217
12600	BIELSKO-BIALA	49,80	19,00	398
12625	ZAKOPANE	49,30	19,97	857
12660	NOWY SACZ	49,62	20,70	292
12690	LESKO	49,47	22,33	420
12766	JOSVAFO	48,48	20,53	305
12772	MISKOLC	48,08	20,77	232
12805	SOPRON	47,68	16,60	233
12815	MOSONMAGYAROVAR	47,88	17,28	121
12822	GYOR	47,72	17,68	116
12830	VESZPREM	47,07	17,83	280
12843	BUDAPEST/LORINC	47,43	19,18	138
12846	AGARD	47,18	18,62	105
12882	DEBRECEN	47,48	21,60	110
12910	SZENTGOTTHARD	46,92	16,32	312
12922	SARMELLEK	46,68	17,17	124
12925	NAGYKANIZSA	46,45	16,97	139
12935	SIOFOK	46,92	18,05	108
12942	PECS/POGANY	46,00	18,23	201
12970	KECSKEMET	46,92	19,75	113
12982	SZEGED	46,25	20,10	82
12992	BEKESCSABA	46,68	21,17	88
13168	NOVI SAD	45,33	19,85	86
13262	LOZNICA	44,55	19,23	121
13269	VALJEVO	44,32	19,92	176
13272	BEOGRAD/SURCIN	44,82	20,28	96
13274	BELGRAD	44,80	20,47	132
13278	KRAGUJEVAC	44,03	20,93	185
13295	NEGOTIN	44,23	22,55	44
13367	ZLATIBOR	43,73	19,72	1029
13376	KRALJEVO	43,70	20,70	217
13378	KOPAONIK	43,28	20,80	1713
13388	NIS	43,33	21,90	202
13389	LESKOVAC	42,98	21,95	232
13462	PODGORICA/GOLUBOBCI	42,37	19,25	33
13489	VRANJE	42,55	21,92	433
13586	SKOPJE	41,97	21,65	238
13615	TIRANA	41,33	19,78	89
14014	LJUBLJANA/BRNIK	46,22	14,48	364
14026	MARIBOR/SLIVNICA	46,48	15,68	264
14236	ZAGREB/GRIC	45,82	15,97	157
14241	ZAGREB/PLESO	45,73	16,07	106
14256	BILOGORA	45,88	17,20	262
14280	OSIJEK-CEPIN	45,50	18,57	89
14307	PULA	44,90	13,92	
14317	RIJEKA	45,22	14,58	
14330	GOSPIC	44,55	15,37	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
14431	ZADAR	44,10	15,35	82
14444	SPLIT/RESNIK	43,53	16,30	21
14445	SPLIT/MARJAN	43,52	16,43	122
14474	DUBROVNIK	42,57	18,27	164
14528	BIHAC	44,82	15,88	250
14537	SANSKI MOST	44,77	16,70	154
14542	BANJA LUKA	44,78	17,22	153
14543	JAJCE	44,35	17,27	430
14544	BUGOJNO	44,07	17,47	562
14549	ZENICA	44,22	17,90	345
14554	GRADACAC	44,88	18,43	136
14557	TUZLA	44,55	18,70	305
14640	LIVNO	43,83	17,02	724
14648	MOSTAR	43,35	17,80	99
14650	IVAN SEDLO	43,77	18,03	970
14652	BJELASNICA	43,72	18,27	2067
14654	SARAJEVO-BEJELAVE	43,87	18,43	630
15020	BOTOSANI	47,73	26,65	
15080	ORADEA	47,03	21,90	
15120	CLUJ-NAPOCA	46,78	23,57	410
15145	TIRGU MURES	46,53	24,53	309
15150	BACAU	46,53	26,92	184
15200	ARAD	46,13	21,35	
15235	FAGARAS	45,85	24,98	
15247	TIMISOARA	45,77	21,25	
15260	SIBIU	45,80	24,15	
15302	PREDEAL	45,52	25,58	
15338	ORAVITA	45,03	21,68	
15420	BUKAREST	44,50	26,13	90
15421	BUKAREST/OTOPENI	44,55	26,10	95
15480	CONSTANTA	44,22	28,65	13
15552	VARNA	43,20		
15614	SOFIA	42,65	23,38	
15655	BURGAS	42,48	27,48	16
16008	RESCHENPASS	46,62	10,53	
16020	BOZEN	46,47	11,33	241
16021	PASSO ROLLE	46,30	11,78	2004
16022	PAGANELLA	46,15	11,03	
16033	DOBBIACO	46,73	12,22	
16036	AVIANO	46,03	12,60	
16040	TARVISIO	46,50	13,58	777
16045	UDINE/RIVOLTO	45,98	13,03	
16052	PIAN ROSA	45,93	7,70	
16054	AOSTA	45,73	7,35	
16059	TURIN	45,22	7,65	
16066	MILANO/MALPENSA	45,62	8,73	
16076	BERGAMO	45,67	9,70	
16080	MAILAND	45,43	9,28	
16084	PIACENZA	44,92	9,73	
16088	BRESCIA/GHEDI	45,42	10,28	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
16090	VERONA	45,38	10,87	67
16105	VENEDIG	45,50	12,33	
16110	TRIEST	45,65	13,75	
16120	GENUA	44,42	8,85	2
16125	SARZANA/LUNI	44,08	9,98	
16138	FERRARA	44,83	11,62	10
16140	BOLOGNA	44,53	11,30	
16146	PUNTA MARINA	44,45	12,30	
16147	FORLI	44,20	12,07	27
16149	RIMINI	44,03	12,62	
16158	PISA-S.GIUSTO	43,68	10,38	
16170	FLORENZ	43,80	11,20	
16191	FALCONARA	43,62	13,37	12
16206	GROSSETO	42,75	11,07	5
16219	MONTE TERMINILLO	42,47	12,98	1874
16230	PESCARA	42,43	14,20	
16242	ROM	41,80	12,23	
16244	FROSINONE	41,63	13,30	
16245	PRATICA DI MARE	41,65	12,43	
16252	CAMPOBASSO	41,57	14,65	
16261	AMENDOLA	41,53	15,72	
16270	BARI	41,13	16,78	
16280	PONZA	40,92	12,95	
16289	NEAPEL	40,85	14,30	
16294	CAPRI	40,55	14,20	
16320	BRINDISI	40,65	17,95	
16325	MARINA DI GINOSA	40,42	16,88	
16362	LAMEZIA TERME	38,90	16,25	
16405	PALERMO	38,18	13,10	
16420	MESSINA	38,20	15,55	
16422	REGGIO CALABRIA	38,07	15,65	11
16429	TRAPANI/BIRGI	37,92		
16434	PRIZZI	37,72	13,43	
16453	GELA	37,08	14,22	
16460	CATANIA	37,47	15,05	11
16464	SIRACUSA /SICI	37,07	15,28	1
16531	OLBIA/COSTA SMERALDA	40,90	9,52	11
16550	CAPO BELLAVISTA	39,93	9,72	
16560	CAGLIARI	39,25	9,05	4
16597	MALTA	35,85	14,48	91
16606	SERRAI	41,07	23,57	
16622	THESSALONIKI	40,52	22,97	8
16624	CHRYSOUPOLI	40,98	24,60	
16627	ALEXANDROUPOLI	40,85	25,92	
16632	KOZANI	40,30	21,78	
16641	KORFU	39,62	19,92	
16642	IOANNINA NATIONAL	39,70	20,82	
16648	LARISSA	39,63	22,42	
16650	LIMNOS	39,92	25,23	
16667	MYTILINI/AIRPORT	39,07	26,60	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
16675	STYLIS LAMIA	38,90	22,40	144
16682	ANDRAVIDA	37,92	21,28	10
16684	SKYROS	38,97	24,48	27
16685	KEFALHNIA	38,12	20,50	19
16706	CHIOS	38,33	26,13	5
16710	TRIPOLIS/INTL	37,53	22,40	644
16716	ATHEN	37,90	23,73	
16723	SAMOS	37,70	26,92	2
16726	KALAMATA	37,07	22,02	6
16732	NAXOS	37,10	25,38	9
16741	PAROS	37,02	25,13	76
16742	KOS	36,78	27,07	129
16743	KYTHIRA	36,28	23,02	167
16746	SOUDA/AIRPORT	35,48	24,12	146
16749	RHODOS	36,40	28,08	
16754	HERAKLION	35,33	25,18	
16759	TYMBAKION	35,00	24,75	
16765	KARPATHOS	35,52	27,25	
17022	ZONGULDAK	41,45	31,80	
17024	INEBOLU	41,98	33,77	64
17026	SINOP	42,03	35,17	32
17030	SAMSUN	41,28	36,30	4
17031	CARSAMBA/SAMSUN	41,25	36,57	5
17050	EDIRNE	41,67	26,57	48
17056	TEKIRDAG	40,98	27,55	
17060	ISTANBUL	40,97	28,82	48
17070	BOLU	40,73	31,60	743
17090	SIVAS	39,75	37,02	1285
17116	BURSA	40,18	29,07	100
17128	ANKARA	40,12	32,98	
17195	KAYSERI/ERKILET	38,82	35,43	1055
17219	IZMIR/ADNAN MENDERE	38,27	27,15	
17240	ISPARTA	37,75		
17244	KONYA	37,97	32,55	
17260	GAZIANTEP	37,08	37,37	705
17290	BODRUM	37,03	27,43	
17295	MUGLA/DALAMAN	36,70	28,78	
17300	ANTALYA	36,70	30,73	
17350	ADANA	37,00	35,42	
17600	PAPHOS AIRPORT	34,72	32,48	
17601	AKROTIRI	34,58	32,98	
17609	LARNAKA	34,88	33,63	
26038	TALLIN	59,42	24,80	
26063	ST.PETERSBURG	59,97	30,30	
26115	RISTNA	58,92	22,07	9
26242	TARTU	58,30	26,73	
26298	BOLOGOE	57,90	34,05	
26314	VENTSPILS		21,53	
26406	LIEPAJA	57,40 56,48		
26422	RIGA	56,97	24,07	3



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
26509	KLAIPEDA	55,70	21,15	10
26524	SIAULIAI	55,93	23,32	106
26554	VERKHNEDVINSK	55,82	27,93	
26629	KAUNAS POCIUNAI	54,88	23,83	76
26659	LEPEL	54,88	28,70	174
26666	VITEBSK	55,17	30,22	176
26702	KOENIGSBERG	54,70	20,62	27
26730	VILNIUS	54,63	25,28	
26825	GRODNO	53,60	24,07	134
26850	MINSK	53,87	27,53	234
26863	MOGILEV YERM.	53,95	30,07	192
26887	KOSTUCKOVICHI	53,37	32,07	168
33008	BREST	52,12	23,68	
33027	ZHITCKOVICHI	52,22	27,87	138
33041	GOMEL	52,40	30,95	
33261	KONOTOP	51,23	33,20	
33345	KIEW	50,40	30,45	
33526	IVANO-FRANKIVSK	48,93	24,70	
33791	KRYVYI RIH	48,05	33,22	
33815	KISHINEV/KICHINAU	47,02	28,98	
33837	ODESSA	46,48	30,63	64
34300	KHARKIV	49,97	36,13	154
34504	DNIPROPETROVSK	48,60	34,97	141
40080	DAMASCUS	33,42	36,52	608
40100	BEIRUT	33,82	35,48	
40180	TEL AVIV	32,00	34,90	
40199	EILAT	29,55	34,95	
40270	AMMAN	31,98	35,98	
40272	AMMAN/QUENN ALIA	31,67	35,98	721
60101	TANGER	35,73	-5,90	19
60115	OUJDA	34,78	-1,93	468
60135	RABAT	34,05		
60141	FES-SAIS	33,93		
60150	MEKNES	33,88		
60155	CASABLANCA	33,57	-7,67	
60156	CASABLANCA/MOHAMED	33,37	-7,58	
60230	MARRAKECH	31,62	-8,03	
60252	AGADIR/AL MASSIRA	30,33		
60338	MELILLA	35,28	-2,97	
60360	ANNABA	36,83	7,82	
60390	ALGIER	36,72	3,25	
60419	CONSTANTINE	36,28		694
60475	TEBESSA	35,42	8,12	821
60490	ORAN/ES SENIA	35,63	-0,60	
60535	DJELFA	34,33	3,38	
60566	GHARDAIA	32,40	3,80	
60571	BECHAR	31,50	-2,25	
60590	EL-GOLEA	30,57	2,87	397
60710	TABARKA	36,95	8,75	
60715		36,83		
00/13	TUNIS	30,83	10,23	5



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
60725	JENDOUBA	36,48	8,80	143
60735	KAIROUAN	35,67	10,10	60
60740	MONASTIR/HABIB BOUR	35,75	10,75	2
60750	SFAX EL-MAOU	34,72	10,68	21
60760	TOZEUR	33,92	8,10	87
60769	DJERBA	33,58	10,78	6
62019	SIRTE	31,20	16,58	13
62305	SALLUM PLATEAU	31,57	25,12	6
62306	MERSA MATRUH	31,33	27,22	25
62318	ALEXANDRIA/NOUZHA	31,20	29,95	-2
62332	PORT SAID	31,28	32,23	1
62366	KAIRO	30,13	31,40	64
A051	Weesby	54,83	9,15	22
A112	Wrixum/Foehr	54,68	8,53	8
A138	Bordelum	54,63	8,93	8
A159	Eggebek	54,63	9,37	17
A160	Flensburg (Schaeferh	54,77	9,38	41
A173	Satrup	54,68	9,63	35
A191	WAGERSROTT	54,67	9,82	40
A201	Hallig Hooge	54,57	8,52	4
A216	Strucklahnungshoern	54,50	8,82	7
A226	HATTSTEDT	54,53	9,03	5
A345	Gross Wittensee	54,40	9,77	15
A351	ERFDE	54,30	9,32	18
A397	Grossenbrode	54,37	11,08	3
A411	Krempel	54,32	9,02	2
A443	OSTENFELD (RENDSBURG	54,32	9,82	14
A473	Koehn	54,33	10,47	40
A480	Putlos	54,32	10,80	5
A481	HOHWACHT	54,32	10,67	10
A505	Buesum	54,12	8,87	3
A536	Haale	54,17	9,57	
A653	PADENSTEDT (PONY-PAR	54,02	9,93	17
A699	Travemuende	53,97	10,88	
A752	Weddelbrook	53,90	9,83	18
A762	WITTENBORN	53,92	10,23	
A791	Schwartau,Bad -Gross	53,93	10,70	
A940	Sprenge	53,68	10,37	55
A981	GRAMBEK	53,57	10,68	
B006	HIDDENSEE-VITTE	54,57	13,10	
B040	Darsser Ort (SWN)	54,47	12,50	
B085	Sagard	54,52	13,53	
B158	STEINHAGEN-NEGAST	54,25	13,03	16
B203	Bastorf-Kaegsdorf (S	54,13	11,67	51
B258	TRIBSEES	54,08	12,78	
B308	KIRCHDORF/POEL	54,00	11,43	12
B320	Gersdorf	54,08	11,73	52
B334	GROSS LUESEWITZ	54,07	12,33	40
B365	Suederholz-Neuendorf	54,10	13,15	
B382	KARLSHAGEN	54,10	13,82	1
	•			



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
B482	Gross Kiesow-Schlagt	54,02	13,50	34
B488	ANKLAM	53,83	13,68	9
B508	Carlow	53,77	10,93	27
B511	Grevesmuehlen	53,83	11,17	25
B525	Ventschow	53,78	11,57	43
B531	Baumgarten	53,82	11,88	52
B544	Parum	53,82	12,12	10
B556	TETEROW	53,77	12,57	38
B565	Borrentin-Wolkwitz	53,82	12,97	40
B587	Rathebur	53,73	13,78	10
B629	Goldenbow	53,53	11,77	52
B670	Friedland	53,67	13,53	22
B687	Rothemuehl	53,60	13,82	23
B710	Dodow	53,50	11,00	34
B728	Neustadt-Glewe-Fried	53,47	11,57	35
B747	Plau am See	53,47	12,23	66
B766	Gross Lukow	53,53	13,02	54
B794	Rothenklempenow	53,52	14,22	14
B818	Redefin	53,35	11,20	16
B853	Rechlin	53,33	12,72	62
B898	GRAMBOW-SCHWENNENZ	53,38	14,37	50
B926	Malk Goehren	53,22	11,37	31
B951	Kruemmel	53,27	12,72	64
C720	HAMBURG-NEUWIEDENTH.	53,48	9,90	3
E006	Borkum-Suederstrasse	53,58	6,67	12
E008	BORKUM-FLUGPLATZ	53,60	6,70	3
E025	Dornum	53,65	7,43	1
E031	Spiekeroog (SWN)	53,77	7,67	14
E043	WANGERLAND-HOOKSIEL	53,63	8,08	8
E067	Langen-Holssel, Krei	53,70	8,63	13
E078	STEINAU,KR.CUXHAVEN	53,68	8,87	1
E082	FREIBURG/ELBE	53,83	9,25	2
E087	Lamstedt	53,63	9,10	
E091	Drochtersen	53,72	9,38	1
E095	Ruthenstrom	53,72	9,42	7
E099	MITTELNKIRCHEN-HOHEN	53,55	9,62	1
E103	Norden-Leybuchtpolde	53,50	7,12	1
E145	Butjadingen-Inte	53,48	8,38	1
E158	Beverstedt	53,43	8,80	3
E200	Bockhorn-Grabstede	53,37	7,97	11
E207	Dollart-Kanalpolder	53,23	7,22	2
E212	Moormerland-Neermoor	53,32	7,43	0
E229	Westerstede	53,25	7,93	7
E232	Ovelgoenne	53,38	8,45	2
E234	Rastede	53,23	8,22	16
E235	Brake	53,35	8,50	
E246	Schwanewede-Neuenkir	53,22	8,52	1
E254	WORPSWEDE-HUETTENBUS	53,28	8,98	7
E277	Koenigsmoor	53,23	9,65	
E297	Bleckede-Walmsburg	53,23	10,85	12



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
E298	WENDISCH EVERN	53,22	10,47	62
E335	Hude/Oldenburg	53,12	8,42	4
E342	Ottersberg-Ottersted	53,13	9,15	17
E355	ROTENBURG (W ■ MME)	53,13	9,33	32
E364	Heeslingen-Wiersdorf	53,30	9,33	27
E387	Zernien	53,07	10,88	83
E402	DOERPEN	52,95	7,32	8
E426	GROSSENKNETEN-AHL.	52,92	8,22	42
E438	BASSUM	52,87	8,70	40
E445	Schwarme	52,92	9,05	12
E451	Verden-Dauelsen	52,97	9,23	21
E475	UELZEN	52,93	10,53	50
E501	Twist-Hebelermeer	52,73	7,08	19
E513	Gross Berssen	52,77	7,48	27
E525	LOENINGEN	52,72	7,75	
E545	Barnstorf	52,70	8,48	
E564	Frankenfeld-Hedern	52,77	9,40	
E571	Fallingbostel, Bad	52,87	9,68	70
E586	Scharnhorst-Marwede	52,73	10,33	
E601	Ringe-Grossringe	52,60	6,90	13
E626	ALFHAUSEN	52,48	7,92	65
E631	Dinklage	52,67	8,12	25
E651	Kirchdorf, Kreis Die	52,60	8,85	
E652	NIENBURG	52,67	9,22	25
E659	Rehburg-Loccum	52,43	9,13	60
E662	Essel	52,68	9,65	28
E667	Neustadt am Ruebenbe	52,50	9,48	41
E672	Wedemark-Elze	52,58	9,73	39
E673	Celle (Stadt)	52,62	10,07	38
E688	Uetze	52,47	10,18	
E691	WITTINGEN-VORHOP	52,63	10,67	72
E704	Bentheim, Bad	52,30		50
E727	Rothenfelde, Bad	52,10	8,18	
E732	Hameln	52,08	9,38	68
E738	Rinteln-Volksen	52,13	9,12	212
E739	HAMELN-HASTENBECK	52,08	9,42	77
E744	BARSINGHAUSEN-HOHENB	52,32	9,43	110
E748	Salzhemmendorf-Lauen	52,08	9,55	175
E755	Hannover-Herrenhause	52,40	9,67	50
E756	Hannover-Kirchrode	52,37	9,82	57
E762	Lehrte-Sievershausen	52,37	10,13	66
E764	Springe	52,22	9,57	98
E790	WOLFSBURG (SUEDWEST)	52,40	10,68	82
E792	Suepplingen	52,23	10,92	
E798	HELMSTEDT	52,25	10,97	110
E799	Cremlingen-Destedt	52,23	10,72	
E805	Ottenstein	51,95	9,40	
E818	BEVERN	51,85	9,50	
E835	Eimen-Vorwohle	51,88	9,73	
E839	MORINGEN-LUTTERBECK	51,72	9,83	240



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
E857	Northeim-Stoeckheim	51,75	9,95	109
E858	Northeim-Imbshausen	51,77	10,03	212
E864	SEESEN	51,90	10,18	
E871	LIEBENBURG-OTHFRESEN	52,02	10,40	
E884	Langelsheim-Astfeld	51,93	10,35	
E897	BAD HARZBURG	51,90	10,57	201
E902	Bodenfelde-Amelith	51,70	9,52	258
E931	Berka	51,68	10,12	136
E944	HERZBERG	51,63	10,37	
E950	Herzberg-Lonau	51,68	10,37	340
E955	Lauterberg,Bad-Barto	51,60	10,47	305
E970	Dransfeld-Ossenfeld	51,53	9,80	
F020	Meyenburg	53,32	12,28	
F050	Uckerland-Karlstein	53,43	13,82	40
F069	Hohenreinkendorf	53,23	14,33	
F105	LENZEN/ELBE	53,10	11,48	
F108	Karstaedt/Prignitz	53,17	11,75	
F125	Kuhbier	53,15	12,08	
F143	WITTSTOCK-ROTE MÜHLE	53,18	12,48	
F151	MENZ	53,10	13,03	
F172	Mittenwalde/Uckermar	53,18	13,65	
F178	Neuruppin-Guehlen Gl	53,05	12,77	89
F191	Passow	53,13	14,12	12
F199	Berkholz-Meyenburg	53,03	14,23	
F210	Perleberg	53,10	11,87	40
F210 F263	ZEHDENICK	52,97	13,33	
F280	Friedrichswalde	53,02	13,72	
F305	Klessen	52,73	12,50	
F303	Kremmen-Gross Ziethe	52,73	13,02	
F323	Marwitz (Wasserwerk)	52,67	13,18	
F361	HECKELBERG	52,75		82
F385	Wustrow		13,83	
F419	WUSTERWITZ	52,77	14,22	
	BERGE	52,37	12,38 12,78	
F431 F448	Staaken	52,62 52,53	-	
	Ahrensfelde		13,12 13,57	
F451 F470		52,58		
	Strausberg MUENCHEBERG	52,58	13,93	
F475		52,52	14,12	
F508	Boecke Brandonburg/Haval	52,30	12,40	
F518	Brandenburg/Havel	52,42	12,57	
F520	Gross Kreutz	52,40	12,78	
F545	Thyrow	52,25	13,23	
F598	Pohlitz	52,18	14,57	
F620	Brueck-Goemnigk	52,17	12,73	
F635	Felgentreu	52,10	13,00	
F660	Muenchehofe	52,15	13,83	
F681	Neu Madlitz	52,37	14,25	
F695	COSCHEN	52,02	14,73	
F707	LANGENLIPSDORF	51,92	13,08	
F736	Hohenbucko	51,77	13,47	131



F925 Elsterwerda 51,45 13,52 F951 KLETTWITZ 51,57 13,88 G002 BERLIN-BUCH 52,63 13,50 G005 BERLIN-MARZAHN 52,53 13,57 G006 BERLIN-KANISWALL 52,40 13,73 H009 Westerkappeln 52,28 7,87 H012 RAHDEN-VARL 52,45 8,58 H027 Petershagen 52,38 9,02 H058 STEINFURT-BURGSTEINF 52,13 7,32 H061 Hoerstel 52,25 7,63 H081 Espelkamp-Isenstedt 52,35 8,65 H119 Coesfeld 51,97 7,17 H142 Lienen-Kattenvenne 52,12 7,87 H145 Ostbevern-Schirlheid 52,02 7,85 H170 Enger 52,15 8,52 H174 BIELEFELD-DEPPENDORF 52,07 8,47 H203 KLEVE 51,77 6,10 H212 Dahlem-Sc	Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
F757 Bischdorf, Kreis Obe 51,80 13,97 F770 Lieberose 51,98 14,30 F878 Graustein 51,57 14,48 F925 Elsterwerda 51,45 13,52 F951 KLETTWITZ 51,57 13,88 G002 BERLIN-BUCH 52,63 13,50 G005 BERLIN-MAZAHN 52,53 13,57 G006 BERLIN-KANISWALL 52,40 13,73 H009 Westerkappeln 52,28 7,87 H012 RAHDEN-VARL 52,45 8,58 H027 Petershagen 52,38 9,02 H058 STEINFURT-BURGSTEINF 52,13 7,32 H061 Hoerstel 52,25 7,63 H081 Espelkamp-Isenstedt 52,35 8,65 H119 Coesfeld 51,97 7,17 H142 Lienen-Kattenvenne 52,12 7,87 H145 Ostbevern-Schrichleid 52,02 7,85 H170 <t< td=""><td>F742</td><td>LUEBBEN-BLUMENFELDE</td><td>51,93</td><td>13,88</td><td>57</td></t<>	F742	LUEBBEN-BLUMENFELDE	51,93	13,88	57
F770 Lieberose 51,98 14,30 F878 Graustein 51,57 14,48 F925 Elsterwerda 51,45 13,52 F951 KLETTWITZ 51,57 13,88 G002 BERLIN-BUCH 52,63 13,50 G005 BERLIN-MARZAHN 52,53 13,57 G006 BERLIN-KANISWALL 52,40 13,73 H009 Westerkappeln 52,28 7,87 H012 RAHDEN-VARL 52,45 8,58 H027 Petershagen 52,38 9,02 H058 STEINFURT-BURGSTEINF 52,13 7,32 H061 Hoerstel 52,25 7,63 H081 Espelkamp-Isenstedt 52,35 8,65 H119 Coesfeld 51,97 7,17 H142 Lienen-Kattenvenne 52,12 7,87 H145 Ostbevern-Schirlheid 52,02 7,85 H170 Enger 52,15 8,52 H174 BIELEFELD-DEPP	F757	Bischdorf, Kreis Obe			
F878 Graustein 51,57 14,48 F925 Elsterwerda 51,45 13,52 F951 KLETTWITZ 51,57 13,88 G002 BERLIN-BUCH 52,63 13,50 G005 BERLIN-MARZAHN 52,53 13,57 G006 BERLIN-KANISWALL 52,40 13,73 H009 Westerkappeln 52,28 7,87 H012 RAHDEN-VARL 52,45 8,58 H027 Petershagen 52,38 9,02 H058 STEINFURT-BURGSTEINF 52,13 7,32 H061 Hoerstel 52,25 7,63 H081 Espelkamp-Isenstedt 52,35 8,65 H119 Coesfeld 51,97 7,17 H142 Lienen-Kattenvenne 52,12 7,87 H145 Ostbevern-Schirlheid 52,02 7,85 H170 Enger 52,15 8,52 H174 BIELEFELD-DEPPENDORF 52,07 8,47 H203 KLEV	F770	Lieberose	51,98		
F925 Elsterwerda 51,45 13,52 F951 KLETTWITZ 51,57 13,88 G002 BERLIN-BUCH 52,63 13,50 G005 BERLIN-MARZAHN 52,53 13,57 G006 BERLIN-KANISWALL 52,40 13,73 H009 Westerkappeln 52,28 7,87 H012 RAHDEN-VARL 52,45 8,58 H027 Petershagen 52,38 9,02 H058 STEINFURT-BURGSTEINF 52,13 7,32 H061 Hoerstel 52,25 7,63 H081 Espelkamp-Isenstedt 52,35 8,65 H119 Coesfeld 51,97 7,17 H142 Lienen-Kattenvenne 52,12 7,87 H145 Ostbevern-Schirlheid 52,02 7,85 H170 Enger 52,15 8,52 H174 BIELEFELD-DEPPENDORF 52,07 8,47 H203 KLEVE 51,77 6,10 H212 Dahlem-Sc	F878				
F951 KLETTWITZ 51,57 13,88 G002 BERLIN-BUCH 52,63 13,50 G005 BERLIN-MARZAHN 52,53 13,57 G006 BERLIN-KANISWALL 52,40 13,73 H009 Westerkappeln 52,28 7,87 H012 RAHDEN-VARL 52,45 8,58 H027 Petershagen 52,38 9,02 H058 STEINFURT-BURGSTEINF 52,13 7,32 H061 Hoerstel 52,25 7,63 H081 Espelkamp-Isenstedt 52,35 8,65 H119 Coesfeld 51,97 7,17 H142 Lienen-Kattenvenne 52,12 7,87 H145 Ostbevern-Schirlheid 52,02 7,85 H170 Enger 52,15 8,52 H174 BIELEFELD-DEPPENDORF 52,07 8,47 H203 KLEVE 51,77 6,10 H212 Dahlem-Schmidtheim 50,42 6,57 H235 Rek		Elsterwerda			90
G002 BERLIN-BUCH 52,63 13,50 G005 BERLIN-MARZAHN 52,53 13,57 G006 BERLIN-KANISWALL 52,40 13,73 H009 Westerkappeln 52,28 7,87 H012 RAHDEN-VARL 52,45 8,58 H027 Petershagen 52,38 9,02 H058 STEINFURT-BURGSTEINF 52,13 7,32 H061 Hoerstel 52,25 7,63 H081 Espelkamp-Isenstedt 52,35 8,65 H119 Coesfeld 51,97 7,17 H142 Lienen-Kattenvenne 52,12 7,87 H145 Ostbevern-Schirlheid 52,02 7,85 H170 Enger 52,15 8,52 H174 BIELEFELD-DEPPENDORF 52,07 8,47 H203 KLEVE 51,77 6,10 H212 Dahlem-Schmidtheim 50,42 6,57 H235 Reken-Gross Reken 51,82 7,08 H247					
G005 BERLIN-MARZAHN 52,53 13,57 G006 BERLIN-KANISWALL 52,40 13,73 H009 Westerkappeln 52,28 7,87 H012 RAHDEN-VARL 52,45 8,58 H027 Petershagen 52,38 9,02 H058 STEINFURT-BURGSTEINF 52,13 7,32 H061 Hoerstel 52,25 7,63 H081 Espelkamp-Isenstedt 52,35 8,65 H119 Coesfeld 51,97 7,17 H142 Lienen-Kattenvenne 52,12 7,87 H145 Ostbevern-Schirlheid 52,02 7,85 H170 Enger 52,15 8,52 H174 BIELEFELD-DEPPENDORF 52,07 8,47 H203 KLEVE 51,77 6,10 H212 Dahlem-Schmidtheim 50,42 6,57 H225 Reken-Gross Reken 51,82 7,08 H227 LUEDINGHAUSEN-BROCH. 51,77 7,52 H250		BERLIN-BUCH			
G006 BERLIN-KANISWALL 52,40 13,73 H009 Westerkappeln 52,28 7,87 H012 RAHDEN-VARL 52,45 8,58 H027 Petershagen 52,38 9,02 H058 STEINFURT-BURGSTEINF 52,13 7,32 H061 Hoerstel 52,25 7,63 H081 Espelkamp-Isenstedt 52,35 8,65 H119 Coesfeld 51,97 7,17 H142 Lienen-Kattenvenne 52,12 7,87 H145 Ostbevern-Schirlheid 52,02 7,85 H170 Enger 52,15 8,52 H174 BIELEFELD-DEPPENDORF 52,07 8,47 H203 KLEVE 51,77 6,10 H212 Dahlem-Schmidtheim 50,42 6,57 H235 Reken-Gross Reken 51,82 7,08 H247 LUEDINGHAUSEN-BROCH. 51,77 7,75 H261 Harsewinkel 51,93 8,32 H281	G005	BERLIN-MARZAHN			60
H009 Westerkappeln 52,28 7,87		BERLIN-KANISWALL			33
H012 RAHDEN-VARL 52,45 8,58 H027 Petershagen 52,38 9,02 H058 STEINFURT-BURGSTEINF 52,13 7,32 H061 Hoerstel 52,25 7,63 H081 Espelkamp-Isenstedt 52,35 8,65 H119 Coesfeld 51,97 7,17 H142 Lienen-Kattenvenne 52,12 7,87 H145 Ostbevern-Schirlheid 52,02 7,85 H170 Enger 52,15 8,52 H174 BIELEFELD-DEPPENDORF 52,07 8,47 H203 KLEVE 51,77 6,10 H212 Dahlem-Schmidtheim 50,42 6,57 H235 Reken-Gross Reken 51,82 7,08 H247 LUEDINGHAUSEN-BROCH. 51,77 7,75 H261 Harsewinkel 51,98 8,22 H265 Guetersloh/Ems 51,93 8,32 H281 Lage, Kreis Lippe-Ho 51,93 8,77 H311 Xanten 51,70 6,40 H330 Haltern (Wasserwerk) 51,73 7,20 H333 Olfen 51,72 7,37	H009	Westerkappeln			92
H027 Petershagen 52,38 9,02 H058 STEINFURT-BURGSTEINF 52,13 7,32 H061 Hoerstel 52,25 7,63 H081 Espelkamp-Isenstedt 52,35 8,65 H119 Coesfeld 51,97 7,17 H142 Lienen-Kattenvenne 52,12 7,87 H145 Ostbevern-Schirlheid 52,02 7,85 H170 Enger 52,15 8,52 H174 BIELEFELD-DEPPENDORF 52,07 8,47 H203 KLEVE 51,77 6,10 H212 Dahlem-Schmidtheim 50,42 6,57 H235 Reken-Gross Reken 51,82 7,08 H247 LUEDINGHAUSEN-BROCH. 51,77 7,75 H261 Harsewinkel 51,98 8,22 H265 Guetersloh/Ems 51,93 8,32 H281 Lage, Kreis Lippe-Ho 51,93 8,77 H311 Xanten 51,70 6,40 H330 Haltern (Wasserwerk) 51,73 7,20 H333 Olfen 51,72 7,37					
H058 STEINFURT-BURGSTEINF 52,13 7,32 H061 Hoerstel 52,25 7,63 H081 Espelkamp-Isenstedt 52,35 8,65 H119 Coesfeld 51,97 7,17 H142 Lienen-Kattenvenne 52,12 7,87 H145 Ostbevern-Schirlheid 52,02 7,85 H170 Enger 52,15 8,52 H174 BIELEFELD-DEPPENDORF 52,07 8,47 H203 KLEVE 51,77 6,10 H212 Dahlem-Schmidtheim 50,42 6,57 H235 Reken-Gross Reken 51,82 7,08 H247 LUEDINGHAUSEN-BROCH. 51,77 7,52 H257 Drensteinfurt 51,77 7,75 H261 Harsewinkel 51,98 8,22 H265 Guetersloh/Ems 51,93 8,32 H281 Lage, Kreis Lippe-Ho 51,93 8,77 H311 Xanten 51,70 6,40 H330		Petershagen			43
H061 Hoerstel 52,25 7,63 H081 Espelkamp-Isenstedt 52,35 8,65 H119 Coesfeld 51,97 7,17 H142 Lienen-Kattenvenne 52,12 7,87 H145 Ostbevern-Schirlheid 52,02 7,85 H170 Enger 52,15 8,52 H174 BIELEFELD-DEPPENDORF 52,07 8,47 H203 KLEVE 51,77 6,10 H212 Dahlem-Schmidtheim 50,42 6,57 H235 Reken-Gross Reken 51,82 7,08 H247 LUEDINGHAUSEN-BROCH. 51,77 7,52 H257 Drensteinfurt 51,77 7,75 H261 Harsewinkel 51,98 8,22 H265 Guetersloh/Ems 51,93 8,32 H281 Lage, Kreis Lippe-Ho 51,93 8,77 H311 Xanten 51,70 6,40 H330 Haltern (Wasserwerk) 51,73 7,20 H333 Olfen 51,72 7,37					70
H081 Espelkamp-Isenstedt 52,35 8,65 H119 Coesfeld 51,97 7,17 H142 Lienen-Kattenvenne 52,12 7,87 H145 Ostbevern-Schirlheid 52,02 7,85 H170 Enger 52,15 8,52 H174 BIELEFELD-DEPPENDORF 52,07 8,47 H203 KLEVE 51,77 6,10 H212 Dahlem-Schmidtheim 50,42 6,57 H235 Reken-Gross Reken 51,82 7,08 H247 LUEDINGHAUSEN-BROCH. 51,77 7,52 H257 Drensteinfurt 51,77 7,75 H261 Harsewinkel 51,98 8,22 H265 Guetersloh/Ems 51,93 8,32 H281 Lage, Kreis Lippe-Ho 51,93 8,77 H311 Xanten 51,70 6,40 H330 Haltern (Wasserwerk) 51,73 7,20 H333 Olfen 51,72 7,37					46
H119 Coesfeld 51,97 7,17 H142 Lienen-Kattenvenne 52,12 7,87 H145 Ostbevern-Schirlheid 52,02 7,85 H170 Enger 52,15 8,52 H174 BIELEFELD-DEPPENDORF 52,07 8,47 H203 KLEVE 51,77 6,10 H212 Dahlem-Schmidtheim 50,42 6,57 H235 Reken-Gross Reken 51,82 7,08 H247 LUEDINGHAUSEN-BROCH. 51,77 7,52 H257 Drensteinfurt 51,77 7,75 H261 Harsewinkel 51,98 8,22 H265 Guetersloh/Ems 51,93 8,32 H281 Lage, Kreis Lippe-Ho 51,93 8,77 H311 Xanten 51,70 6,40 H330 Haltern (Wasserwerk) 51,73 7,20 H333 Olfen 51,72 7,37					
H142 Lienen-Kattenvenne 52,12 7,87 H145 Ostbevern-Schirlheid 52,02 7,85 H170 Enger 52,15 8,52 H174 BIELEFELD-DEPPENDORF 52,07 8,47 H203 KLEVE 51,77 6,10 H212 Dahlem-Schmidtheim 50,42 6,57 H235 Reken-Gross Reken 51,82 7,08 H247 LUEDINGHAUSEN-BROCH. 51,77 7,52 H257 Drensteinfurt 51,77 7,75 H261 Harsewinkel 51,98 8,22 H265 Guetersloh/Ems 51,93 8,32 H281 Lage, Kreis Lippe-Ho 51,73 8,77 H311 Xanten 51,70 6,40 H330 Haltern (Wasserwerk) 51,73 7,20 H333 Olfen 51,72 7,37					87
H145 Ostbevern-Schirlheid 52,02 7,85 H170 Enger 52,15 8,52 H174 BIELEFELD-DEPPENDORF 52,07 8,47 H203 KLEVE 51,77 6,10 H212 Dahlem-Schmidtheim 50,42 6,57 H235 Reken-Gross Reken 51,82 7,08 H247 LUEDINGHAUSEN-BROCH. 51,77 7,52 H257 Drensteinfurt 51,77 7,75 H261 Harsewinkel 51,98 8,22 H265 Guetersloh/Ems 51,93 8,32 H281 Lage, Kreis Lippe-Ho 51,93 8,77 H311 Xanten 51,70 6,40 H330 Haltern (Wasserwerk) 51,73 7,20 H333 Olfen 51,72 7,37					55
H170 Enger 52,15 8,52 H174 BIELEFELD-DEPPENDORF 52,07 8,47 H203 KLEVE 51,77 6,10 H212 Dahlem-Schmidtheim 50,42 6,57 H235 Reken-Gross Reken 51,82 7,08 H247 LUEDINGHAUSEN-BROCH. 51,77 7,52 H257 Drensteinfurt 51,77 7,75 H261 Harsewinkel 51,98 8,22 H265 Guetersloh/Ems 51,93 8,32 H281 Lage, Kreis Lippe-Ho 51,93 8,77 H311 Xanten 51,70 6,40 H330 Haltern (Wasserwerk) 51,73 7,20 H333 Olfen 51,72 7,37					55
H174 BIELEFELD-DEPPENDORF 52,07 8,47 H203 KLEVE 51,77 6,10 H212 Dahlem-Schmidtheim 50,42 6,57 H235 Reken-Gross Reken 51,82 7,08 H247 LUEDINGHAUSEN-BROCH. 51,77 7,52 H257 Drensteinfurt 51,77 7,75 H261 Harsewinkel 51,98 8,22 H265 Guetersloh/Ems 51,93 8,32 H281 Lage, Kreis Lippe-Ho 51,93 8,77 H311 Xanten 51,70 6,40 H330 Haltern (Wasserwerk) 51,73 7,20 H333 Olfen 51,72 7,37			· ·		128
H203 KLEVE 51,77 6,10 H212 Dahlem-Schmidtheim 50,42 6,57 H235 Reken-Gross Reken 51,82 7,08 H247 LUEDINGHAUSEN-BROCH. 51,77 7,52 H257 Drensteinfurt 51,77 7,75 H261 Harsewinkel 51,98 8,22 H265 Guetersloh/Ems 51,93 8,32 H281 Lage, Kreis Lippe-Ho 51,93 8,77 H311 Xanten 51,70 6,40 H330 Haltern (Wasserwerk) 51,73 7,20 H333 Olfen 51,72 7,37					
H212 Dahlem-Schmidtheim 50,42 6,57 H235 Reken-Gross Reken 51,82 7,08 H247 LUEDINGHAUSEN-BROCH. 51,77 7,52 H257 Drensteinfurt 51,77 7,75 H261 Harsewinkel 51,98 8,22 H265 Guetersloh/Ems 51,93 8,32 H281 Lage, Kreis Lippe-Ho 51,93 8,77 H311 Xanten 51,70 6,40 H330 Haltern (Wasserwerk) 51,73 7,20 H333 Olfen 51,72 7,37					
H235 Reken-Gross Reken 51,82 7,08 H247 LUEDINGHAUSEN-BROCH. 51,77 7,52 H257 Drensteinfurt 51,77 7,75 H261 Harsewinkel 51,98 8,22 H265 Guetersloh/Ems 51,93 8,32 H281 Lage, Kreis Lippe-Ho 51,93 8,77 H311 Xanten 51,70 6,40 H330 Haltern (Wasserwerk) 51,73 7,20 H333 Olfen 51,72 7,37					573
H247 LUEDINGHAUSEN-BROCH. 51,77 7,52 H257 Drensteinfurt 51,77 7,75 H261 Harsewinkel 51,98 8,22 H265 Guetersloh/Ems 51,93 8,32 H281 Lage, Kreis Lippe-Ho 51,93 8,77 H311 Xanten 51,70 6,40 H330 Haltern (Wasserwerk) 51,73 7,20 H333 Olfen 51,72 7,37					
H257 Drensteinfurt 51,77 7,75 H261 Harsewinkel 51,98 8,22 H265 Guetersloh/Ems 51,93 8,32 H281 Lage, Kreis Lippe-Ho 51,93 8,77 H311 Xanten 51,70 6,40 H330 Haltern (Wasserwerk) 51,73 7,20 H333 Olfen 51,72 7,37			-		59
H261 Harsewinkel 51,98 8,22 H265 Guetersloh/Ems 51,93 8,32 H281 Lage, Kreis Lippe-Ho 51,93 8,77 H311 Xanten 51,70 6,40 H330 Haltern (Wasserwerk) 51,73 7,20 H333 Olfen 51,72 7,37					
H265 Guetersloh/Ems 51,93 8,32 H281 Lage, Kreis Lippe-Ho 51,93 8,77 H311 Xanten 51,70 6,40 H330 Haltern (Wasserwerk) 51,73 7,20 H333 Olfen 51,72 7,37			-		63
H281 Lage, Kreis Lippe-Ho 51,93 8,77 H311 Xanten 51,70 6,40 H330 Haltern (Wasserwerk) 51,73 7,20 H333 Olfen 51,72 7,37					70
H311 Xanten 51,70 6,40 H330 Haltern (Wasserwerk) 51,73 7,20 H333 Olfen 51,72 7,37		·			154
H330 Haltern (Wasserwerk) 51,73 7,20 H333 Olfen 51,72 7,37					
H333 Olfen 51,72 7,37					
		,			49
	H361	BECKUM-UNTERBERG	51,72		
H372 Delbrueck 51,78 8,57					
H376 Salzkotten 51,72 8,58					
H377 LIPPSTADT-BOEKENFOER 51,63 8,38					
H401 GELDERN-WALBECK 51,50 6,23					
H411 BORKEN/WESTFALEN 51,87 6,88					
H419 DUISBURG-BAERL 51,52 6,70			-		
H420 Dinslaken 51,58 6,78					
					101
H443 WALTROP-ABDINGHOF 51,60 7,40					
		·			
<u> </u>		_			
H512 Nettetal-Huelst 51,30 6,20		_			
H522 TOENISVORST 51,28 6,43					



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
H543	Breckerfeld-Wengeber	51,25	7,47	440
H547	BUCHENHOFEN	51,22	7,12	130
H568	Neuenrade-Blintrop	51,28	7,85	296
H572	ARNSBERG-NEHEIM	51,47	7,98	159
H573	Arnsberg-Mueschede	51,42	8,02	278
H579	ESLOHE	51,27	8,17	325
H581	Warstein-Hirschberg	51,43	8,27	331
H591	BRILON-THÜLEN	51,42	8,65	457
H606	HEINSBERG-SCHLEIDEN	51,03	6,10	57
H612	REICHSHOF-ECKENHAGEN	50,98	7,68	348
H635	Dormagen-Zons	51,12	6,85	36
H641	Solingen-Hohenscheid	51,13	7,08	154
H642	REMSCHEID-LENNEP	51,18	7,25	345
H655	Wipperfuerth-Gardewe	51,17	7,42	360
H658	MEINERZHAGEN-REDLEND	51,08	7,63	380
H669	Attendorn-Neulistern	51,12	7,88	
H678	LENNESTADT-THETEN	51,13	8,03	
H681	Schmallenberg-Sellin	51,22	8,27	443
H695	Medebach-Berge	51,17	8,72	380
H718	Juelich (Klaeranlage	50,93	6,33	
H721	Bedburg-Weiler Hohen	51,02	6,52	101
H744	KOELN-STAMMHEIM	50,98	6,98	
H755	Overath-Boeke	50,97	7,28	
H767	Nuembrecht auf dem L	50,92	7,55	
H768	Moenchengladbach-Hil	51,13	6,37	77
H777	Wenden-Doernscheid	50,93	7,85	418
H791	Berleburg, Bad-Arfel	51,02	8,43	436
H795	BAD BERLEBURG-STÜNZE	50,98	8,37	610
H827	NIDEGGEN-SCHMIDT	50,67	6,42	370
H862	NEUNKIRCHEN-SEELSCHE	50,83	7,37	195
H883	SIEGEN (KL-RANLAGE)	50,85	8,00	263
H884	Birkelbach	51,02	8,27	
H889	Burbach-Wuergendorf	50,77	8,13	
H908	Monschau-Kalterherbe	50,52	6,22	535
H932	WEILERSWIST-LOMMERSU	50,72	6,78	146
H981	KALL-SISTIG	50,50	6,53	
J702	PERL-NENNIG	49,53	6,38	
J709	Merzig	49,47	6,63	
J728	WEISKIRCHEN/SAAR	49,55	6,82	380
J731	Nohfelden-Gonnesweil	49,57	7,07	403
J812	Schmelz-Huettersdorf	49,42	6,83	223
J815	NEUNKIRCHEN-WELLESW.	49,33	7,23	
J846	Homburg/Saar	49,33	7,37	235
J908	SAARBRUECKEN-BURBACH	49,23	6,93	
K017	HILGENROTH	50,73	7,65	
К026	Wallmenroth	50,78	7,83	
K038	BAD NEUENAHR-AHRWEIL	50,53	7,08	
K057	HUEMMERICH	50,57	7,48	
K065	Peterslahr (Klaeranl	50,62	7,48	
K081	Hachenburg/Westerwal	50,67	7,80	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
K132	Sinzig	50,55	7,27	60
K170	Hoehr-Grenzhausen	50,43	7,67	241
K172	Selters, Westerwaldk	50,52	7,73	239
K191	WESTERBURG/RHLPF.	50,55	7,97	355
K210	SCHNEIFELFORSTHAUS	50,28	6,42	657
K212	Roth bei Pruem	50,30	6,38	593
K219	Lissendorf	50,32	6,62	407
K230	Rodder	50,40	6,87	512
K240	Kaltenborn, Hohe Ach	50,38	6,98	570
K259	Polch, Kr. Mayen-Kob	50,30	7,32	235
K270	Muelheim-Kaerlich	50,42	7,50	64
K272	Nassau (Klaeranlage)	50,32	7,78	80
K282	MONTABAUR	50,43	7,82	253
K290	Eppenrod/Bornbach	50,42	7,93	300
K295	Holzheim bei Diez	50,37	8,05	
K300	Winterspelt	50,23	6,22	426
K308	Lauperath-Scheidchen	50,08	6,32	517
K310	Pruem-Watzerath	50,18	6,37	386
K317	Weissenseifen	50,15	6,55	530
K317	Densborn	50,13	6,60	308
K322	Kirchweiler	50,23	6,75	570
K326	Oberstadtfeld	50,17	6,77	421
K339	Strohn	50,12	6,92	390
K354	Kail	50,18	7,23	290
K380	Oberbachheim	50,25	7,23	328
K380				220
K386	Singhofen (Klaeranla NAST–TTEN	50,27	7,82	268
K386 K419	OLSDORF	50,20	7,87	
		49,93	6,38	
K428	Bitburg	49,98	6,53	359 523
K431	Meisburg	50,10	6,67	
K440	MANDERSCHEID	50,10	6,80	413
K446	Wittlich	49,97	6,93	
K463	BLANKENRATH	50,03	7,30	
K475	Lingerhahn (WWV RLP)	50,08	7,57	482
K501	Kirchberg, Rhein-Hun	49,93	7,38	
K509	Newel	49,82	6,58	
K511	Speicher	49,93	6,63	
K515	Zemmer (Forsthaus Mu	49,87	6,72	
K517	Beuren (Hochwald)	49,73	6,92	505
K533	Kleinich, Kr. Bernka	49,88	7,18	
K539	Bruchweiler, Kr. Bir	49,80	7,23	
K557	Seesbach, Kr. Bad Kr	49,85	7,53	
K568	BAD KREUZNACH	49,85	7,85	
K584	MAINZ (ZDF)	49,97	8,22	195
K589	Hahnheim	49,87	8,23	
K611	TRIER-ZEWEN	49,73	6,62	
K612	Trier-Irsch	49,73	6,70	228
K633	Huettgeswasen	49,73	7,13	650
K650	Kirn	49,78	7,48	181
K666	Bayerfeld-Steckweile	49,70	7,83	310



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
K685	ALZEY	49,73	8,12	215
K699	WORMS	49,62	8,37	88
K701	Kirf-Beuren	49,57	6,45	325
K711	Oberzerf	49,58	6,68	370
K744	Kusel (Klaeranlage)	49,53	7,43	215
K747	Henschtal	49,47	7,42	250
K755	Einoellen	49,62	7,63	303
K761	Doerrmoschel-Felsber	49,60	7,73	442
K762	RUPPERTSECKEN	49,65	7,88	461
K763	Eckelsheim (Villa Ba	49,78	7,98	140
K764	Homberg-Schoenborner	49,63	7,50	411
K767	Enkenbach	49,53	7,88	300
K784	Gruenstadt	49,57	8,18	160
K863	KAISERSLAUTERN	49,43	7,73	270
K866	Trippstadt-Neuhof	49,35	7,78	348
K881	BAD DUERKHEIM	49,47	8,18	
K918	Zweibruecken (Klaera	49,25	7,33	225
K925	PIRMASENS	49,18	7,60	390
K969	Ruelzheim	49,17	8,30	105
K984	Hirschthal	49,05	7,77	205
K986	Bundenthal	49,08	7,83	210
K988	BAD BERGZABERN	49,12	8,00	252
L021	Trendelburg	51,58	9,43	133
L031	WAHLSBURG-LIPPOLDSB.	51,62	9,58	
L071	Liebenau-Haueda	51,48	9,25	
L101	Willingen/Hochsauerl	51,28	8,58	
L113	Korbach-Rhena	51,28	8,78	458
L121	TWISTETAL-MUEHLHAUS.	51,33	8,92	295
L125	Waldeck-Alraft	51,23	8,97	300
L130	Arolsen-Landau	51,33	9,08	265
L131	Arolsen-Volkhardingh	51,32	9,07	365
L138	Naumburg-Altenstaedt	51,27	9,20	
L171	Witzenhausen-Ziegenh	51,37	9,75	
L201	Battenberg-Hof Karls	51,07	8,53	
L215	Frankenberg-Geismar	51,08	8,88	
L217	BURGWALD-BOTTENDORF	51,03	8,82	293
L222	Voehl-Buchenberg	51,17	8,87	380
L245	Wabern-Hebel	51,07	9,38	
L243	Hessisch Lichtenau-F	51,22	9,68	
L271 L286	SONTRA	51,05	9,92	
L286 L291	ESCHWEGE	51,18	10,07	170
L291 L292	Eschwege-Eltmannshau	51,18	9,98	
L292 L299	Herleshausen-Archfel	51,18	10,15	
			8,68	
L312	Wetter/Hessen-Amoena COELBE	50,92	-	
L319		50,85	8,77	182
L340	GILSERBERG-MOISCHEID	50,97	9,05	
L355	NEUKIRCHEN-HAUPTSCHW	50,88	9,42	
L409	Driedorf	50,63	8,18	
L411	DILLENBURG	50,73	8,27	
L442	Amoeneburg-Ruedighei	50,78	8,95	210



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
L463	Alsfeld	50,77	9,27	305
L464	ALSFELD-EIFA	50,73	9,33	300
L483	Haunetal-Wehrda	50,73	9,67	257
L505	Waldbrunn-Lahr	50,52	8,13	280
L511	LOEHNBERG-OBERSH.	50,57	8,23	230
L521	Asslar Klein-Altenst	50,58	8,47	200
L555	SCHOTTEN	50,48	9,12	265
L561	Lautertal-Hoergenau	50,58	9,28	522
L582	Petersberg-Marbach	50,62	9,72	305
L592	TANN/RHOEN	50,63	10,02	395
L602	RUNKEL-ENNERICH	50,38	8,13	168
L612	Weilmuenster	50,43	8,38	183
L617	Camberg, Bad	50,28	8,28	244
L631	Muenzenberg-Gambach	50,45	8,73	155
L635	BAD NAUHEIM	50,37	8,77	142
L652	Gedern-Schoenhausen	50,40	9,22	407
L678	SCHLÜCHTERN-HEROLZ	50,33	9,55	230
L685	Grebenstein	51,45	9,42	190
L714	Hohenstein-Breithard	50,18	8,08	315
L722	WALDEMS-REINBORN	50,27	8,37	380
L732	Homburg, Bad (Filter	50,25	8,57	255
L744	Vilbel, Bad-Dortelwe	50,22	8,73	125
L751	Nidderau-Erbstadt	50,27	8,87	162
L771	GRUENDAU-BREITENBORN	50,27	9,18	258
L773	Waechtersbach	50,23	9,28	138
L781	Soden,Bad-Salmuenste	50,27	9,37	145
L803	Ruedesheim-Presberg	50,05	7,88	403
L819	Wiesbaden-Biebrich	50,03	8,23	90
L821	WIESBADEN-AURINGEN	50,13	8,32	263
L829	Raunheim	50,02	8,43	89
L841	FRANKFURT WESTEND	50,13	8,67	124
L850	Muehlheim/Main	50,13	8,82	102
L865	Gross-Gerau-Wallerst	49,92	8,45	87
L886	DARMSTADT	49,88	8,68	162
L891	Roedermark-Ober-Rode	49,98	8,83	137
L892	Reinhardshagen-Vaake	51,48	9,62	115
L894	SCHAAFHEIM-SCHLIERB.	49,92	8,97	155
L926	Lautertal/Odenwald-R	49,72	8,68	208
L930	Reinheim	49,82	8,82	165
L947	MICHELSTADT	49,68	9,02	204
L979	Birkenau	49,57	8,70	172
L988	BEERFELDEN	49,57	8,97	450
M031	Ellrich-Werna	51,58	10,72	235
M056	Reinholterode	51,42	10,18	336
M146	Helbeduendorf-Keula	51,33	10,53	431
M225	MÜHLHAUSEN-GÖRMAR	51,22	10,48	190
M259	Freienbessingen	51,23	10,77	296
M281	Etzleben	51,27	11,18	134
M299	OLBERSLEBEN	51,15	11,33	160
M301	Suedeichsfeld-Wendeh	51,17	10,25	290



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
M348	DACHWIG	51,07	10,87	173
M357	Alperstedt	51,10	11,05	158
M405	MOORGRUND-GRAEFENDOR	50,83	10,25	283
M412	Hoerselberg-Hainich-	51,02	10,52	290
M448	WEIMAR-SCHOENDORF	51,02	11,35	325
M473	Crossen/Elster-Nicke	50,98	12,00	272
M480	Meuselwitz	51,05	12,30	173
M488	TEGKWITZ	50,98	12,33	193
M500	Ponitz	50,85	12,42	222
M520	WALTERSHAUSEN	50,90	10,55	353
M552	JENA (STERNWARTE)	50,93	11,58	155
M557	Bucha	50,87	11,50	310
M565	Bobeck	50,90	11,80	344
M620	KLEINER INSELBERG	50,85	10,48	732
M640	Drei Gleichen-Muehlb	50,87	10,82	286
M651	Ilmtal-Dienstedt	50,80	11,17	325
M691	Harth-Poellnitz Neun	50,77	11,98	340
M700	Geisa	50,72	9,95	280
M721	SCHMALKALDEN	50,73	10,47	330
M732	MARTINRODA	50,73	10,88	430
M756	SCHWARZBURG	50,63	11,18	277
M765	ROCKENDORF	50,68	11,52	280
M772	SCHMIERITZ-WELTWITZ	50,73	11,83	340
M799	GOETTENDORF	50,67	12,08	390
M805	BIRX	50,53	10,05	745
M833	Frauenwald	50,58	10,87	768
M834	Schleusingen	50,52	10,77	399
M846	Katzhuette	50,55	11,03	450
M879	Remptendorf	50,53	11,67	495
M909	Roemhild-Suelzdorf	50,42	10,48	330
M927	VEILSDORF	50,42	10,82	397
M938	Frankenblick-Mengers	50,38	11,13	508
M945	Judenbach-Neuenbau	50,43	11,23	738
M965	BAD LOBENSTEIN	50,45	11,63	500
M978	Hirschberg	50,40	11,82	446
M998	Neuhaus-Schierschnit	50,33	11,23	383
N104	Diesdorf	52,75	10,88	65
N135	Winterfeld-Sallenthi	52,77	11,25	35
N158	Ballerstedt	52,73	11,72	35
N182	Schwarzholz	52,75	11,98	30
N199	Schollene	52,67	12,18	29
N214	Koeckte	52,52	11,13	59
N268	Grieben	52,42	11,97	38
N272	DEMKER	52,52	11,85	36
N305	Boesdorf	52,42	11,08	68
N315	Born	52,37	11,47	66
N345	Zielitz	52,30	11,67	52
N366	Burg-Blumenthal	52,32	11,83	39
N398	DREWITZ BEI BURG	52,22	12,17	80
N426	Weissenfels-Wengelsd	51,27	12,05	92



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
N435	Bottmersdorf-Klein G	52,02	11,42	83
N440	Schackensleben	52,20	11,42	95
N463	Koenigsborn	52,13	11,78	52
N500	Buehne-Rimbeck	52,00	10,63	100
N511	Sargstedt	51,93	10,98	170
N520	PABSTORF	52,03	10,97	112
N532	Hecklingen-Gross Boe	51,88	11,47	104
N543	Walternienburg-Ronne	51,97	11,92	52
N548	BERNBURG/SAALE	51,82	11,72	84
N553	Badewitz bei Zerbst	52,02	12,17	82
N563	Dueben	51,93	12,38	95
N566	JESSNITZ	51,68	12,30	74
N587	Naundorf bei Seyda	51,92	12,88	100
N601	SCHIERKE	51,77	10,65	609
N620	QUEDLINBURG	51,80	11,13	142
N632	MEHRINGEN/ASL	51,73	11,52	107
N652	KOETHEN (ANHALT)	51,75	12,02	76
N671	Kemberg-Radis	51,77	12,52	94
N714	Suedharz-Dietersdorf	51,53	11,05	440
N731	Mansfeld-Annarode	51,55	11,40	321
N748	QUERFURT-LODERSL.	51,38	11,53	204
N750	Seegebiet Mansfelder	51,53	11,68	154
N815	Bibra, Bad-Altenroda	51,23	11,58	267
N855	Freyburg/Unstrut-Zeu	51,23	11,83	140
N924	KREIPITZSCH	51,10	11,72	246
N977	ZEITZ	51,07	12,13	170
0025	BAD MUSKAU	51,57	14,70	125
0039	Schoenwoelkau-Brinni	51,52	12,43	101
0057	KLITSCHEN BEI TORGAU	51,52	12,92	85
O099	Haehnichen-Trebus	51,33	14,83	163
0120	Eilenburg	51,47	12,67	105
0141	Belgershain	51,23	12,55	150
0182	Boxberg	51,40	14,57	125
O204	Markranstaedt-Grossl	51,32	12,17	118
O248	Heyda bei Riesa	51,27	13,37	132
0251	Strauch	51,37	13,58	128
O268	Schoenteichen-Cunner	51,32	14,05	166
O305	Pegau	51,17	12,27	128
0322	Grimma-Kleinbothen	51,18	12,77	134
O348	GARSEBACH BEI MEISSE	51,13	13,43	157
O384	KUBSCHUETZ,KR.BAUTZ.	51,17	14,50	232
O457	DRESDEN-STREHLEN	51,02	13,77	119
O458	DRESDEN-HOSTERWITZ	51,02	13,85	114
O461	Pulsnitz	51,20	14,02	270
O484	SOHLAND/SPREE	51,07	14,43	290
O499	Ostritz	51,03	14,93	213
O510	ALTGERINGSWALDE	51,08	12,93	296
O536	NOSSEN	51,05	13,30	308
O543	Wilsdruff-Mohorn	51,02	13,47	288
O566	Lohmen/Sachsen	50,98	13,98	195



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
O580	Duerrhennersdorf	51,07	14,62	332
O598	BERTSDORF-HOERNITZ	50,90	14,75	270
O625	Frankenberg-Altenhai	50,88	13,03	326
O660	DIPPOLDISWALDE-REIN.	50,92	13,72	365
O708	Crimmitschau-Mannich	50,82	12,30	327
0725	Sankt Egidien-Kuhsch	50,80	12,63	321
0795	Rosenthal-Bielatal	50,83	14,07	460
O805	LICHTENTANNE	50,68	12,43	353
0842	DEUTSCHNEUDORF-BRUED	50,62	13,48	
O846	Marienberg-Ruebenau	50,58	13,30	
O863	AUE	50,58	12,72	
O868	TREUEN	50,55	12,28	
0877	Stuetzengruen-Hundsh	50,55	12,57	604
0882	Tannenberg	50,62	12,93	532
0888	Raschau	50,52	12,83	
O950	Weischlitz-Heinersgr	50,38	12,00	
0974	Klingenthal-Kamerun	50,37	12,48	
0980	ELSTER, BAD-SOHL	50,27	12,27	
0993	Erlbach-Eubabrunn	50,30	12,38	
P004	Oberleichtersbach-Mo	50,27	9,77	
P013	SANDBERG	50,35	10,00	
P022	OSTHEIM V.D. RHOEN	50,45	10,22	312
P025	Neustadt, Bad	50,30	10,18	
P029	Massbach	50,18	10,27	326
P032	Aubstadt	50,33	10,45	
P033	BAD KOENIGSHOFEN	50,28	10,45	
P038	Sulzdorf an der Lede	50,23	10,57	
P041	Rodach (Klaeranlage)	50,33	10,78	
P048	Pfarrweisach-Lohr (P	50,13	10,72	
P051	Meeder-Ottowind	50,37	10,88	
P052	Neustadt bei Coburg	50,32	11,12	330
P058	Itzgrund-Herreth	50,13		
P062	Ludwigsstadt-Lauenst	50,52		
P066	KRONACH	50,25	11,32	
P068	Burgkunstadt	50,13	11,23	
P071	TEUSCHNITZ	50,40	11,38	
P071	Steben, Bad	50,37	11,62	
P079	Ludwigschorgast	50,12	11,57	
P086	Helmbrechts	50,23	11,70	
P088	Stammbach-Querenbach	50,15	11,73	
P095	Rehau	50,22		
P093	SELB/OBERFRANKEN	50,20	12,03 12,13	
P099	Selb-Spielberg	50,17	12,03	
P100	KAHL (MAIN)	50,07	8,98	
P104	Heinrichsthal	50,07	9,35	
P106	Grossostheim	49,92	9,08	
P113	LOHR/MAIN-HALSBACH	50,02	9,65	
P120	Graefendorf,Kr.Main-	50,12	9,73	
P122	Hammelburg	50,12	9,92	
P125	ARNSTEIN-MUEDESHEIM	49,97	9,92	220



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
P131	SCHONUNGEN-MAINBERG	50,07	10,30	304
P137	Kolitzheim	49,92	10,23	230
P141	Koenigsberg/Bayern-H	50,08	10,48	259
P147	Oberaurach-Fatschenb	49,92	10,60	426
P148	EBRACH	49,85	10,50	346
P151	Rentweinsdorf-Treinf	50,07	10,82	258
P158	Schesslitz-Koettensd	49,97	11,02	304
P164	Thurnau-Tannfeld	49,98	11,40	513
P165	Stadelhofen	50,02	11,20	460
P168	Aufsess-Hochstahl	49,88	11,27	432
P173	Presseck	50,23	11,55	640
P175	HEINERSREUTH-VOLLHOF	49,97	11,52	350
P179	Creussen-Buehl	49,83	11,62	450
P182	FICHTELBERG/OBERFRA.	49,98	11,83	657
P185	Waldershof-Schafbruc	49,93	12,08	723
P188	Kemnath	49,87	11,88	460
P189	Pressath-Muehlberg	49,78	12,03	595
P190	Hohenberg/Eger	50,08	12,22	517
P197	Maehring	49,92	12,53	676
P198	TIRSCHENREUTH-LODERM	49,87	12,35	500
P208	Amorbach-Neudorf	49,65	9,27	420
P212	Hasloch/Main (Schirr	49,78	9,47	130
P222	Altertheim-Oberalter	49,73	9,77	300
P228	Buetthard	49,62	9,88	263
P232	KITZINGEN	49,73	10,18	188
P233	Schwarzach/Main (Kla	49,80	10,22	188
P236	Markt Bibart	49,67	10,38	317
P238	GOLLHOFEN	49,57	10,18	308
P243	Schluesselfeld (Klae	49,73	10,63	290
P249	Wilhelmsdorf/Mittelf	49,57	10,73	358
P252	Altendorf/Oberfranke	49,80	11,00	250
P257	MOEHRENDORF-KLSEE.	49,65	11,02	
P262	Goessweinstein	49,77	11,32	
P265	GRAEFENBERG-KASBERG	49,67	11,22	506
P266	Lauf/Pegnitz (Klaera	49,50	11,27	310
P270	Plech	49,65	11,47	443
P271	Pegnitz (Klaeranlage	49,73	11,57	420
P280	NEUSTADT AM KULM	49,82	11,87	452
P287	Freihung-Grossschoen	49,57	11,88	493
P292	Ploessberg-Liebenste	49,82	12,33	530
P294	Flossenbuerg	49,73	12,35	622
P298	Waidhaus-Pfrentsch	49,62	12,48	499
P299	Schoensee-Dietersdor	49,53	12,57	685
P300	Simmershofen-Adelhof	49,53	10,15	337
P302	Burgbernheim	49,45	10,33	350
P305	ROTHENBURG OB DER TA	49,38	10,17	412
P306	Colmberg-Binzwangen	49,38	10,37	434
P308	NEUBURG/KAMMEL-LANGE	48,32	10,38	495
P310	Windsheim, Bad	49,52	10,42	310
P315	Dietenhofen	49,42	10,67	405



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
P317	Weihenzell-Grueb	49,33	10,62	474
P318	Herrieden (Klaeranla	49,23	10,50	420
P319	WEIDENBACH-WEIHERSCH	49,22	10,62	455
P321	Langenzenn	49,52	10,78	370
P327	Rohr/Mittelfranken-D	49,32	10,92	402
P333	NUERNBERG-NETZSTALL	49,43	11,25	368
P337	Wendelstein-Kleinsch	49,33	11,12	331
P339	FREYSTADT-OBERNDORF	49,18	11,37	436
P343	POMMELSBRUNN-MITTEL.	49,48	11,53	522
P348	Neumarkt/Oberpfalz	49,28	11,45	420
P352	Edelsfeld	49,58	11,70	535
P354	AMBERG-UNTERAMMERSR.	49,47	11,85	383
P355	ROELLBACH	49,77	9,25	239
P356	Kastl, Kreis Amberg-	49,37	11,68	424
P359	Schmidmuehlen	49,28	11,92	453
P362	Nabburg (Flussmeiste	49,45	12,18	366
P363	Schmidgaden	49,42	12,08	
P366	SCHWANDORF	49,33	12,08	356
P370	Trausnitz-Reisach	49,53	12,28	465
P372	OBERVIECHTACH	49,45	12,43	596
P374	Altendorf	49,42	12,28	391
P376	Neunburg vorm Wald-E	49,37	12,45	420
P379	Roding-Neubaeu	49,23	12,42	388
P380	Roding-Wetterfeld	49,22	12,53	373
P382	Treffelstein-Witzels	49,40	12,62	470
P389	Weiding, Kreis Cham-	49,27	12,75	425
P396	Neukirchen bei Heili	49,27	12,97	460
P405	Dinkelsbuehl-Oberwin	49,05	10,28	491
P410	Bechhofen/Mittelfran	49,17	10,58	425
P411	Haundorf-Obererlbach	49,18	10,82	449
P417	Wassertruedingen (Kl	49,03	10,60	420
P418	Polsingen-Doeckingen	48,93		510
P420	Pleinfeld-Mandlesmue	49,12	10,97	380
P421	Georgensgmuend	49,20	11,03	346
P422	Rothsee bei Allersbe	49,22	11,18	376
P425	Thalmaessing	49,08	11,22	417
P433	Berching	49,12	11,43	403
P441	PARSBERG/OBERPFALZ	49,15	11,68	549
P444	Beratzhausen	49,10	11,80	463
P448	Riedenburg	48,97	11,73	363
P449	Kelheim (Kanalschleu	48,92	11,85	350
P451	Teublitz (Klaeranlag	49,22	12,08	350
P453	Nittenau-Harting	49,17	12,28	430
P460	Hagelstadt	48,90	12,22	364
P463	SCHORNDORF-KNOEBLING	49,17	12,62	399
P466	Stallwang	49,07	12,63	
P467	Wiesenfelden-Utzenze	49,03	12,55	680
P468	Aholfing	48,93	12,47	330
P472	PRACKENBACH	49,12	12,82	588
P477	Sankt Englmar	49,00	12,82	810



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
P481	Lam-Lambach	49,22	13,07	692
P485	Lindberg-Buchenau	49,03	13,33	740
P486	Teisnach	49,03	12,98	400
P501	REIMLINGEN	48,83	10,52	435
P505	Aura im Sinngrund	50,18	9,57	287
P515	DONAUWOERTH-OSTERWE.	48,73	10,73	434
P517	Bissingen (Klaeranla	48,72	10,63	425
P521	Tagmersheim-Blossena	48,82	10,93	522
P522	EICHSTAETT-LANDERSH.	48,88	11,23	384
P532	KOESCHING	48,83	11,48	416
P535	Ingolstadt (Flussmei	48,77	11,45	360
P542	MARKT ERLBACH-MOSBA.	49,53	10,63	362
P546	Siegenburg (Klaeranl	48,77	11,83	380
P548	ELSENDORF-HORNECK	48,70	11,85	425
P549	Geisenfeld-Eichelber	48,65	11,58	395
P551	Langquaid-Oberschnei	48,87	12,03	378
P555	MALLERSDORF-PFB	48,78	12,18	404
P557	Hohenthann	48,67	12,08	470
P568	Pilsting-Baeckermueh	48,68	12,62	344
P571	Bogen-Pfelling	48,88	12,75	345
P572	METTEN	48,85	12,92	313
P576	Moos,Kr. Deggendorf-	48,78	12,97	320
P581	Kirchberg/Niederbaye	48,90	13,13	683
P585	Osterhofen-Thundorf	48,77	13,02	310
P586	SALDENBURG-ENTSCHENR	48,78	13,32	456
P594	GRAINERT-REHBERG	48,78	13,63	628
P597	Buechlberg-Tannoed	48,65	13,52	460
P599	Sonnen	48,68	13,73	847
P602	DILLINGEN-FRISTINGEN	48,57	10,57	419
P606	GUENZBURG	48,48	10,27	444
P609	Zusmarshausen	48,42	10,58	443
P611	Wertingen	48,57	10,70	415
P618	Diedorf/Schwaben-Bib	48,37	10,77	
P621	RAIN AM LECH-WALLERD	48,62	11,02	462
P626	Dasing (Klaeranlage)	48,38	11,07	460
P627	Schrobenhausen	48,55	11,28	409
P629	ALTOMUENSTER-MAISBRU	48,42	11,32	510
P637	Scheyern	48,50	11,45	481
P639	Fahrenzhausen	48,37	11,57	458
P642	Schweitenkirchen-Sue	48,52	11,65	499
P645	Nandlstadt	48,52	11,83	475
P655	LANDSHUT-REITHOF	48,57	12,27	490
P656	Vilsheim-Muenchsdorf	48,45	12,15	450
P658	Steinkirchen-Hofstar	48,38	12,08	
P659	Oberschleissheim	48,23	11,55	484
P661	Loiching	48,62	12,42	
P663	Mamming-Schneiderber	48,62	12,62	
P664	Marklkofen (Betriebs	48,57	12,57	400
P666	Vilsbiburg	48,45	12,33	461
P668	Gangkofen (Klaeranla	48,43	12,57	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
P669	Neumarkt-Sankt Veit	48,37	12,52	440
P672	Eichendorf	48,63	12,85	
P674	FALKENBERG,KR.ROTTAL	48,48		
P677	Eggenfelden	48,40	12,73	
P678	Wurmannsquick-Egelsb	48,37	12,77	475
P681	ALDERSBACH-KRIESTORF	48,62	13,05	342
P682	Eging am See-Rohrbac	48,73	13,27	415
P687	Pfarrkirchen	48,43	12,98	
P688	Rotthalmuenster (Lan	48,37	13,18	
P689	Pocking	48,40	13,32	
P697	Untergriesbach-Schai	48,60	13,65	
P699	Untergriesbach-Glotz	48,57	13,75	
P702	Weissenhorn-Oberreic	48,32	10,20	
P718	Breitenbrunn-Fuerbuc	48,13	10,37	610
P724	Schwabmuenchen	48,20	10,73	
P732	Mering (Bauhof)	48,27	10,98	
P741	MAISACH-GALGEN	48,22	11,20	
P760	Nassenfels	48,80	11,22	401
P761	Adelsdorf (Klaerania	49,72	10,92	
P764	Haimhausen-Ottershau	48,30	11,53	
P765	Isen-Westach	48,20	12,03	
P768	EBERSBERG-HALBING	48,10	11,98	
P769	Finsing (Kraftwerk)	48,22	11,80	
P771	Dorfen (Klaeranlage)	48,27	12,17	430
P777	Jettenbach	48,18		
P781	Ampfing (Klaeranlage	48,27	12,43	
P785	Tuessling	48,22	12,63	
P788	Tacherting-Spreit	48,08		
P794	SIMBACH/INN	48,27	13,03	
P801	MEMMINGEN	47,98		
P803	Ottobeuren	47,93	10,32	665
P804	ATTENKAM	47,88		
P811	Oberstaufen-Thalkirc	47,57	10,08	
P817	KAUFBEUREN	47,87	10,60	
P818	Kraftisried	47,77	10,47	
P821	Buchloe	48,03		
P824	Vilgertshofen-Pflugd	47,97	10,92	
P825	Eberfing	47,80		
P829	Steingaden-Lauterbac	47,72	10,88	
P830	OBERHACHING-LAUFZORN	48,02	11,55	
P831	WIELENBACH	47,88		
P832	Starnberg-Perchting	47,98		
P833	Diessen/Ammersee-Det	47,97	11,02	658
P846	Schaeftlarn-Kloster	47,98		
P850	Utting-Achselschwang	48,03	11,05	
P856	HOLZKIRCHEN	47,88		
P860	Deisenhofen, Kreis M	48,03	11,58	
P862	Feldkirchen-Westerha	47,93		
P870	Irschenberg-Kasthub	47,82		
P873	Vogtareuth (Klaeranl	47,95		464
. 3/3	Topiai catif (Macraili	77,33	12,17	+04



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
P874	AMERANG-PFAFFING	48,02	12,28	515
P875	Chiemsee-Herrenchiem	47,87	12,38	
P877	ROSENHEIM	47,88	12,13	
P881	TROSTBERG	48,03	12,53	559
P887	SIGMARSZELL-ZEISERTS	47,58	9,73	507
P892	Waging am See	47,92	12,77	475
P893	Teisendorf	47,85	12,83	496
P894	Waging am See-Schnoe	47,97	12,77	470
P903	Lindau (SWN)	47,53	9,68	
P904	SIEGSDORF-HOELL	47,83	12,65	
P905	Weiler-Simmerberg (K	47,57	9,90	600
P908	Oberreute	47,55	9,93	
P914	Immenstadt-Reute	47,62	10,20	
P915	Oberstdorf-Rohrmoos	47,42	10,17	1067
P916	Balderschwang	47,47	10,10	
P917	Sonthofen (Flussmeis	47,52	10,27	730
P919	Mindelheim	48,07	10,48	
P923	Marktoberdorf-Sulzsc	47,72	10,63	
P924	OY-MITTELBERG-PETERS	47,63	10,38	
P927	Hindelang-Unterjoch	47,57	10,43	1015
P929	Schwangau-Horn (LfW)	47,58	10,72	
P931	Bernbeuren-Prachtsri	47,73	10,73	936
P934	Halblech-Trauchgau	47,65	10,82	780
P936	Seeg (Klaeranlage)	47,67	10,63	802
P937	Ettal-Linderhof	47,57	10,97	940
P938	Garmisch-Partenkirch	47,48	10,93	801
P942	BAD KOHLGRUB	47,67	11,08	
P944	Oberammergau	47,60	11,07	
P945	Schlehdorf	47,67	11,32	609
P946	Mehring, Kr. Altoett	48,18	12,82	
P947	Kochel-Einsiedl (Kra	47,57	11,30	
P948	Mittenwald-B.wiesen	47,48		
P949	Mittenwald/Obb.	47,43		
P950	Kruen	47,50	11,28	
P956	Jachenau-Tannern	47,63	11,52	
P957	Lenggries (Sylvenste	47,58	11,55	
P958	Kreuth-Glashuette	47,62	11,65	
P960	Waakirchen-Demmelber	47,77	11,68	
P962	Feilnbach, Bad	47,77	12,02	
P963	Assling	47,98	11,98	
P965	Miesbach (Klaeranlag	47,80	11,82	650
P966	Obere Firstalm/Schli	47,67	11,85	
P971	Brannenburg-Degerndo	47,72	12,12	481
P972	Teisendorf-Babing	47,83	12,82	
P973	Teisendorf-Neukirche	47,82	12,77	
P974	Aschau-Stein	47,73	12,30	
P975	KIEFERSFELDEN	47,62	12,17	518
P979	Samerberg-Geisenkam	47,78	12,22	
P981	Unterwoessen-Hinterw	47,72	12,47	
P982	REIT IM WINKEL 2	47,68	12,47	685
	<u>. </u>	,00	==, · ·	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
P983	Ruhpolding (Klaeranl	47,77	12,63	650
P986	Inzell	47,77	12,75	690
P987	Grassau	47,78	12,48	540
P988	Altusried-Muthmannsh	47,78	10,10	730
P989	Tittmoning	48,07	12,77	382
P990	Laufen/ObbLebenau	47,95	12,90	430
P991	PIDING	47,77	12,92	458
P994	Marktschellenberg	47,70	13,03	501
P995	Ramsau-Schwarzeck/Sc	47,63	12,90	1088
P996	Berchtesgaden	47,63	13,02	600
P997	Berchtesgaden/Jenner	47,60	13,02	980
Q027	Neckargemuend-Kleing	49,38	8,80	117
Q033	Koenigheim	49,62	9,60	225
Q047	Elztal-Rittersbach	49,43	9,23	312
Q053	Wallduern	49,58	9,40	404
Q055	BUCHEN,KR.NECKAR-OD.	49,52	9,32	340
Q056	Betzweiler-Waelde	48,38	8,48	538
Q059	Seckach	49,43	9,33	334
Q060	Stockach	47,87	9,02	532
Q061	NOTZINGEN	48,67	9,47	325
Q062	FREUDENBERG/MAIN-BOX	49,77	9,42	193
Q066	Lauda-Koenigshofen-H	49,55	9,63	324
Q067	Wiesensteig	48,57	9,63	565
Q076	BAD MERGENTHEIM-NEUN	49,48	9,77	250
Q077	Saulgau,Bad	48,03	9,48	576
Q104	WAGHAEUSEL-KIRRLACH	49,23	8,53	105
Q105	Philippsburg KKW	49,25	8,43	96
Q132	Obrigheim	49,37	9,08	145
Q152	Moeckmuehl (LUBW)	49,32	9,37	170
Q165	INGELFINGEN-STACHEN.	49,33	9,70	385
Q171	Kupferzell-Rechbach	49,23	9,67	354
Q218	Bretten, Kreis Karls	49,03		170
Q221	EPPINGEN-ELSENZ	49,17	8,85	220
Q222	Koenigsbach-Stein, E	48,97	8,58	160
Q242	OBERSULM-WILLSBACH	49,13	9,35	230
Q246	Neckarwestheim KKW	49,03	9,17	180
Q258	Oberstenfeld-Prevors	49,05	9,38	468
Q261	Wuestenrot-Oberheimb	49,13	9,48	392
Q278	Gaildorf-Haegenau	49,02	9,73	351
Q285	Vellberg-Kleinaltdor	49,12	9,90	396
Q292	KIRCHBERG-JAGST	49,18	9,98	426
Q293	Crailsheim (LUBW)	49,15	10,07	395
Q295	Stimpfach-Weipertsho	49,08	10,12	453
Q318	Wildbad, Bad-Calmbac	48,78	8,58	385
Q318 Q327	Herrenalb, Bad (LUBW	48,80	8,43	350
Q332	PFORZHEIM-ISPRINGEN	48,93	8,70	333
Q333	Bruchsal-Heidelsheim	49,12	8,63	130
Q334	Abtsgmuend-Untergroe	48,92	9,92	432
Q340	Vaihingen/ Enz	48,92	8,95	200
Q341	SACHSENHEIM	48,95		250
~ ,5-1		70,00	2,07	230



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
Q351	GROSSENLACH MANNENW.	49,02	9,60	523
Q367	Welzheim (LUBW)	48,87	9,63	470
Q375	Winterbach/Remstal	48,82	9,50	241
Q378	SCHWBGMND/WEILER	48,77	9,87	413
Q382	ELLWANGEN-RINDELBACH	48,98	10,13	460
Q395	Lauchheim (Berghof)	48,88	10,23	503
Q404	RHEINAU-MEMPRECHTSH.	48,67	7,98	131
Q408	Kehl-Odelshofen	48,57	7,88	141
Q409	Baiersbronn-Ruhestei	48,57	8,22	916
Q410	Hornisgrinde	48,62	8,20	1119
Q411	BADEN-BADEN-GEROLDSA	48,73	8,25	240
Q412	Ihringen	48,03	7,63	193
Q414	Forbach (LUBW)	48,67	8,35	304
Q424	Enzkloesterle	48,67	8,47	600
Q425	Simmersfeld	48,62	8,52	720
Q430	Liebenzell, Bad (LUB	48,77	8,73	352
Q437	NEUBULACH-OBERHAUGST	48,65	8,68	
Q440	RENNG. IHINGER-HOF	48,73	8,92	478
Q461	Baltmannsweiler-Hohe	48,77	9,45	457
Q481	Blumberg-Randen	47,82	8,58	818
Q485	HERMARINGEN-ALLEWIND	48,62	10,27	468
Q491	Nattheim-Fleinheim	48,72	10,30	530
Q511	Durbach-Ebersweier	48,50	7,98	196
Q518	OHLSBACH	48,43	7,98	176
Q521	Oppenau	48,48	8,17	315
Q522	Baiersbronn-Mittelta	48,52	8,32	596
Q529	Rippoldsau, Bad	48,42	8,33	493
Q541	Nagold	48,57	8,72	380
Q554	Rottenburg-Kiebingen	48,47	8,97	360
Q561	METZINGEN	48,53	9,27	362
Q571	Urach, Bad	48,50	9,40	471
Q574	Westerheim	48,52	9,62	823
Q579	MERKLINGEN	48,52		
Q622	WOLFACH	48,30	8,23	291
Q625	Schiltach (LUBW)	48,28	8,32	310
Q637	Oberndorf/Neckar	48,28	8,58	516
Q642	Haigerloch-Weildorf	48,37	8,77	524
Q651	HECHINGEN	48,38	8,98	522
Q655	Burladingen-Hausen	48,30	9,07	682
Q663	Hohenstein-Bernloch	48,37	9,33	740
Q671	MÜNSINGEN-APFELSTETT	48,38		750
Q672	Birenbach	48,73	9,65	
Q676	Hayingen	48,27	9,47	665
Q679	Ehingen-Kirchen	48,28	9,63	
Q702	EMMENDINGEN-MUNDING.	48,13	7,83	
Q703	Weisweil-Waldeckhof	48,18	7,70	
Q711	Winden	48,13	8,02	303
Q712	ELZACH-FISNACHT	48,20	8,12	
Q713	Herrenberg	48,58	8,85	
Q715	Haslach im Kinzigtal	48,28		



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
Q716	Simonswald-Obersimon	48,08	8,08	419
Q731	Eschbronn-Mariazell	48,18	8,47	714
Q732	Koenigsfeld/Schwarzw	48,13	8,43	730
Q733	ROTTWEIL	48,18	8,63	588
Q738	VILLINGEN-SCHWENNING	48,05	8,47	720
Q739	Neuhausen ob Eck-Unt	47,95	8,98	663
Q740	BALINGEN-BRONNHPTN.	48,27	8,82	619
Q751	ALBSTADT-BADKAP	48,22	8,98	759
Q755	Schwenningen, Kreis	48,10	9,00	835
Q762	Langenenslingen-Itte	48,20	9,33	777
Q763	Mengen-Ennetach	48,07	9,32	567
Q771	RIEDLINGEN	48,15	9,47	533
Q786	Biberach an der Riss	48,10	9,82	604
Q788	SIGMARINGEN-LAIZ	48,07	9,18	580
Q790	Deggenhausertal-Azen	47,80	9,42	708
Q800	Bremgarten (Fessenhe	47,92	7,58	201
Q811	BUCHENBACH	47,97	8,00	445
Q813	Breitnau	47,93	8,08	1001
Q822	Eisenbach	47,97	8,27	976
Q823	LENZKIRCH-RUHBUEHL	47,87	8,23	852
Q848	GEISINGEN	47,92	8,65	672
Q864	PFULLENDORF	47,93	9,28	630
Q870	Donaueschingen (Land	47,97	8,52	680
Q873	Altshausen	47,93	9,55	570
Q879	WEINGARTEN BEI RAVEN	47,82	9,62	440
Q880	Aulendorf-Haslach	47,97	9,68	565
Q885	Waldsee, Bad-Reute	47,92	9,72	576
Q887	MUELLHEIM	47,82	7,63	273
Q891	Rot an der Rot-Buch	47,97	10,02	690
Q902	Malsburg-Marzell	47,77	7,72	708
Q903	Kandern-Gupf	47,70	7,58	362
Q911	Todtmoos	47,73	8,00	781
Q913	Dogern	47,60	8,17	309
Q918	Waldshut KKW	47,62	8,22	340
Q922	Uehlingen-Birkendorf	47,75	8,32	760
Q925	Weilheim-Bierbronnen	47,68	8,20	771
Q926	WUTOESCHINGEN-OFTER.	47,68	8,38	398
Q942	SINGEN	47,77	8,82	445
Q945	Gailingen	47,70	8,73	450
Q946	Gottmadingen	47,73	8,78	438
Q951	Sipplingen (SWN)	47,82	9,10	705
Q976	Friedrichshafen	47,65	9,48	394
Q978	FRIEDRICHSHFN UNTER.	47,68	9,43	459
Q999	Wangen/Allgaeu-Unter	47,72	9,87	666
Z001	Gramais/Oesterreich	47,27	10,53	1320
Z002	Hinterhornbach/Oeste	47,37	10,47	1100
Z003	Untergschwend/Oester	47,52	10,50	1040
Z004	Achenkirch/Oesterrei	47,52	11,70	902
01347	SOGNDAL	61,15	7,13	497
01368	FAGERNES	61,00	9,30	822



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
01475	SKIEN	59,18	9,57	41
02378	SODERHAMN	61,27	17,10	26
02404	ARVIKA	59,67	12,58	77
02435	BORLANGE	60,43	15,50	145
02481	SALA	59,92	16,68	57
02512	GOETEBORG	57,78	11,88	20
02527	GOTEBORG/LANDVETTER	57,67	12,50	164
02542	HALLUM	58,32	13,03	70
02566	MALILLA	57,40	15,82	95
02584	GOTSKA SANDON	58,40	19,20	12
02586	HARSTENA	58,25	17,02	5
02595	ROMA/GOTLAND	57,55	18,43	35
02604	HALMSTAD	56,68	12,83	31
02620	TORUP	56,97	13,07	85
02623	HORBY	55,87	13,67	114
02625	SKILLINGE	55,48	14,32	4
02641	VAXJO	56,93	14,73	182
02648	VAEXJOE	56,85	14,83	199
02651	KRISTIANSTAD	55,92	14,08	23
02680	HOBURG	56,92	18,15	40
02952	PORI	61,47	21,80	13
02970	MARIEHAMN	60,12	19,90	5
02972	TURKU	60,52	22,27	47
02975	HELSINKI	60,25	25,05	17
03059	INVERNESS	57,53	-4,05	9
03094	ROSEHEARTY	57,70	-2,12	4
03114	OBAN	56,42	-5,47	4
03135	PRESTWICK	55,50	-4,60	20
03140	GLASGOW	55,87	-4,43	8
03154	DUMFRIES	55,05	-3,65	16
03160	EDINBURGH	55,95	-3,35	41
03235	BOLTSHOPE PARK	54,82	-2,08	434
03245	NEWCASTLE/AIRPORT	55,03		
03246	NEWCASTLE	55,03	-1,68	80
03262	TYNEMOUTH	55,02	-1,42	30
03334	MANCHESTER	53,35	-2,27	78
03347	LEEDS/MET	53,80	-1,55	47
03453	COTTESMORE	52,73	-0,65	138
03492	NORWICH-W.C.	52,63	1,30	14
03495	COLTISHALL	52,77	1,35	20
03496	HEMSBY	52,68	1,68	13
03499	SM.KNOLL	52,72	2,30	
03534	BIRMINGHAM/AIRPORT	52,45	-1,75	
03683	STANSTED	51,88	0,23	
03715	CARDIFF-WALES	51,40	-3,35	67
03726	BRISTOL/MET.	51,47	-2,60	
03776	LONDON/GATWICK	51,15	-0,18	
03779	LONDON WEATHER CENT.	51,52	-0,10	
03817	ST. MAWGAN	50,43	-5,00	
03865	SOUTHAMPTON	50,90	-1,40	9



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
03890	OXFORD	51,75	-1,27	68
03903	ST. ANGELO	54,40	-7,65	47
03908	BALLYKELLY	55,07	-7,02	2
03914	PORTRUSH	55,20	-6,65	8
03930	LIVERPOOL	53,33	-2,87	26
03957	ROSSLARE	52,25	-6,33	23
03958	COVENTRY	52,37	-1,48	
03960	KILKENNY	52,67	-7,27	63
06062	SKIVE	56,55	9,17	23
06078	ANHOLT	56,70	11,55	
06160	VAERLOESE	55,77	12,33	
06174	TESSEBOELLE	55,40	12,15	
06250	TERSCHELLING	53,37	5,22	26
06629	MUEHLEBERG / STOCKER	46,95	7,28	
06630	BERN	46,92	7,50	
06710	LAUSANNE	46,55	6,62	616
06775	LUGANO	46,00	8,90	
06790	ST.MORITZ	46,50	9,85	
07017	CAMBRAI	50,22	3,15	77
07070	REIMS	49,30	4,03	91
07090	METZ	49,08	6,13	190
07173	EPINAL	48,20	6,43	317
07197	COLMAR	47,92	7,40	211
07265	AUXERRE	47,80	3,55	
07593	BRIANCON	44,92	6,65	
07670	PORQUEROLLES	43,00	6,23	143
07680	ST.RAPHAEL	43,42	6,75	2
07695	CAP FERRAT	43,68		
08009	RIBADEO	43,53	-7,02	25
08013	AVILES/DIV.PAST	43,55	-5,92	10
08040	FISTERRA	42,93	-9,28	98
08183	SABADELL	41,52		
08227	MADRID	40,48	·	_
08307	POLLENSA	39,90	3,10	
08370	JAVEA/YUNTAMIEN	38,78	-0,17	15
08390	SEVILLA	37,37	-6,00	
08432	AGUILAS	37,42	-1,58	
08485	MOTRIL/CLUB NAUTICO	36,72	-3,53	
08536	LISSABON	38,78	-9,13	
08538	SAGRES	37,00	-8,95	
08546	PORTO/SERRA DO PILAR	41,13	-8,60	
08547	AVEIRO	40,65	-8,73	
10018	WESTERLAND	54,92	8,35	
10016	HUSUM	54,52	9,15	
10020	EGGEBEK	54,63	9,35	
10063	PUTTGARDEN	54,50	11,22	
10122	JEVER	53,53	7,88	
10125	WILHELMSHAVEN	53,50	8,05	
10143	NEUMUENSTER	54,08		
10177	TETEROW	53,77	12,62	
101//	ILILINOVV	33,77	12,02	30



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
10181	PAROW	54,37	13,08	4
10203	EMDEN	53,35	7,20	5
10210	FRIESOYTHE-ALTENOYTH	53,07	7,90	6
10215	OLDENBURG	53,18	8,17	11
10218	AHLHORN	52,88	8,23	49
10234	ROTENBURG	53,13	9,35	34
10272	WITTSTOCK	53,18	12,52	72
10273	BASEPOHL	53,73	12,93	53
10277	NEUGLOBSOW	53,15	13,03	62
10280	NEUBRANDENBURG	53,55	13,20	81
10314	HOPSTEN	52,33	7,55	39
10317	OSNABRUECK	52,25	8,05	95
10320	GUETERSLOH	51,92	8,30	72
10324	MINDEN	52,32	8,85	59
10326	BIELEFELD	51,97	8,55	138
10401	BRUEGGEN	51,20	6,13	73
10403	MOENCHENGLADBACH	51,23	6,50	37
10405	NIEDERRHEIN	51,60	6,15	32
10406	BOCHOLT	51,83	6,53	21
10416	DORTMUND	51,52	7,62	127
10426	PADERBORN	51,62	8,62	213
10432	KOETERBERG	51,85	9,32	492
10438	KASSEL	51,30	9,45	231
10441	SCHAUENBURG-ELGERSH.	51,28	9,37	317
10457	COCHSTEDT	51,85	11,42	162
10466	HALLE	51,52	11,95	96
10487	DRESDEN-STADT	51,05	13,73	113
10492	COTTBUS/FLUGPLATZ	51,77	14,28	68
10493	PRESCHEN	51,67	14,63	100
10501	AACHEN	50,78	6,10	202
10505	AACHEN-ORSBACH	50,80	6,03	231
10510	NUERBURG	50,33	6,95	627
10514	MENDIG	50,37	7,32	
10515	KOBLENZ-BEND.	50,42	7,58	127
10517	BONN-FRIESDORF	50,70	7,15	64
10520	ANDERNACH	50,43	7,43	75
10521	ROTHAARGEBIRGE	50,93	8,20	635
10535	WAHLEN	50,82	9,13	349
10536	FULDA	50,55	9,65	305
10546	KALTENNORDHEIM	50,63	10,15	487
10555	WEIMAR	50,98	11,32	264
10558	SONNEBERG	50,38	11,18	626
10575	AUE	50,60	12,72	391
10617	TRABEN-TRARBACH	49,97	7,12	257
10633	WIESBADEN	50,05	8,33	140
10640	OFFENBACH	50,12	8,73	98
10645	BREITSOL	49,90	9,43	585
10677	BAYREUTH	49,98	11,63	488
10684	HOF/FLUGHAFEN	50,28		585
10714	ZWEIBRUECKEN	49,22	7,40	345



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
10722	KARLSR./BADEN-BADEN	48,78	8,08	124
10727	KARLSRUHE	49,03	8,37	112
10735	SINSHEIM	49,25	8,88	169
10747	KAISERSBACH-CRONHUET	48,92	9,68	489
10755	ANSBACH	49,32	10,63	467
10828	SIGMARINGEN	48,10	9,25	645
10838	ULM	48,38	9,95	567
10840	ULM-MAEHRINGEN	48,45	9,92	593
10858	FUERSTENFELDBRUCK	48,20	11,27	519
10893	PASSAU	48,58	13,47	409
10935	FRIEDRICHSHAFEN	47,67	9,52	416
10947	MEMMINGEN	47,98	10,23	634
10980	WENDELSTEIN	47,70	12,02	1832
11015	FREISTADT	48,50	14,50	548
11028	ST. POELTEN	48,20	15,62	282
11128	BRENNER	47,12	11,43	1450
11132	ST.JOHANN/TIROL	47,52	12,45	670
11134	GERLOS	47,22	12,03	1250
11143	ZELL A.SEE FL.	47,30	12,78	753
11145	BAD GASTEIN	47,12	13,13	1100
11156	BAD ISCHL	47,72	13,63	470
11172	MARIAZELL	47,77	15,32	875
11176	KAPFENBERG	47,47	15,33	515
11210	MALLNITZ	46,98	13,18	1185
11245	GLEICHENBERG	46,87	15,90	
11295	LEIBNITZ	46,78	15,55	271
11322	MAYRHOFEN	47,17	11,85	647
11448	PILSEN	49,65	13,27	364
12150	DANZIG	54,38	18,47	135
12555	KATOWICE/PYRZOWICE	50,48	19,08	303
12825	PAPA	47,20	17,50	145
12839	BUDAPEST/FERIHEGY	47,43	19,27	151
12840	BUDAPEST	47,52	19,03	118
13455	HERCEGNOVI	42,45	18,55	10
13473	PEC	42,67	20,30	498
13477	PRIZREN	42,22	20,73	402
13481	PRISTINA	42,65	21,15	573
13600	SHKODRA	42,10	19,53	43
13610	KUKES	42,03	20,42	354
13611	DURRES	41,30	19,45	15
14301	POREC	45,23	13,60	15
14442	KNIN	44,03	16,20	255
14536	PRIJEDOR	44,98	16,75	135
14551	DOBOJ	44,73	18,10	146
14653	SARAJEWO	43,82	18,33	510
14655	GACKO	43,17	18,55	940
14658	SOKOLAC	43,95	18,82	872
15481	KOGALNICEANU	44,33	28,43	97
15625	PLOVDIV	42,13	24,75	179
16072	MONTE BISBINO	45,87	9,07	1319



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
16085	PORTO TORRES	40,83	8,38	6
16094	VICENZA	45,57	11,52	39
16117	CUNEO LEVALDIGI	44,53	7,62	385
16122	ALBENGA	44,05	8,12	45
16130	PARMA	44,82	10,28	50
16136	PASSO PORRETTA	44,02	11,00	1313
16164	VOLTERRA	43,40	10,87	555
16181	PERUGIA	43,08	12,50	208
16216	VITERBO	42,43	12,05	300
16226	L'AQUILA	42,37	13,32	669
16239	ROMA-CIAMPINO	41,78	12,58	130
16292	PONTECAGNANO	40,62	14,92	38
16300	POTENZA	40,63	15,80	843
16350	CROTONE	39,00	17,07	155
16538	FONNI	40,12	9,25	1022
16549	CARLOFORTE / ISOLA	39,13	8,32	12
16666	MYKONOS	37,72	25,58	87
16689	PATRAS	38,25	21,73	1
16699	ANAGRA	38,32	23,53	148
16740	SIROS	37,42	24,95	72
16744	SANTORINI	36,42	25,43	40
17117	BURSA/YENISEHIR	40,25	29,55	232
17255	KAHRAMANMARES	37,58	36,92	572
17610	NICOSIA	35,15	33,28	224
26058	NARVA	59,38	28,12	30
26231	PARNU-SAUGA	58,42	24,47	12
26346	ALUKSNE	57,43	27,03	197
26416	SALDUS	56,68	22,50	112
26424	DOBELE	56,62	23,32	42
26429	BAUSKA	56,42	24,18	30
26502	PALANGA	55,97	21,10	10
26529	PANEVEZYS	55,73	24,42	
26603	NIDA	55,30	21,00	2
26630	KAUNAS	54,97	24,08	78
26636	SVECIONYS	55,13	26,17	222
26714	MARIJAMPOLE	54,52	23,35	80
26846	STOLBTSY	53,47	26,73	172
26851	MINSK 2	53,87	27,53	231
27613	MOSCOW/SHEREMETYEVO	55,97	37,42	191
33347	KIEW/BORISPOL	50,33	30,97	121
33846	NIKOLAYEV MATVEYEVKA	47,05	31,92	49
33983	KERCH	45,37	36,40	46
33990	JALTA	44,50	34,17	14
34712	MARIUPOL WEST AIRP.	47,03	37,50	68
40007	ALEPPO	36,33	37,30	425
40155	HAIFA	32,80	35,03	8
40184	JERUSALEM	31,78	35,22	<u> </u>
40164	AQABA (PORT)	29,48	34,98	2
60250	AGADIR/INEZGANE	30,38	-9,57	27
60765	GABES	33,88	10,10	
00703	OVDES	33,88	10,10	4



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
62010	TRIPOLI	32,67	13,15	81
62053	BENGHAZI	32,10	20,27	131
62450	SUEZ	29,87	32,47	3
62456	TABA/RAS	29,60	34,78	749
69679	RAJLOVAC	43,87	18,30	489
K1060	AURICH	53,45	7,47	4
K1083	BORKUM	53,57	6,75	5
K1091	DOERPEN	52,98	7,37	6
K1115	GELSENKIRCHEN	51,50	7,10	44
K1140	LOENINGEN	52,75	7,75	36
K1161	восним	51,48	7,27	101
K1170	SOLINGEN	51,15	7,08	209
K1171	LEVERKUSEN	51,02	6,98	44
K1174	HEINSBERG	51,05	6,10	57
K1176	KLEVE	51,77	6,10	46
K1188	DUISBURG	51,47	6,73	21
K1407	WYK/FOEHR	54,70	8,57	1
K1445	HEIDE/HOLSTEIN	54,22	9,10	12
K1481	ELSFLETH	53,23	8,47	1
K1484	GLUECKSTADT	53,80	9,43	2
K1489	BUCHHOLZ I.D. NORDH.	53,35	9,93	77
K1511	CLOPPENBURG	52,85	8,07	42
K1514	MELLE	52,20	8,35	72
K1520	RAHDEN-VARL	52,45	8,57	42
K1524	HERFORD	52,13	8,68	
K1546	HILDESHEIM	52,18	9,95	85
K1547	HAMELN	52,12	9,33	66
K1550	HOLZMINDEN	51,82	9,47	128
K1579	MELSUNGEN	51,13	9,55	190
K1584	AROLSEN	51,38	9,05	220
K1585	ARNSBERG	51,38	8,07	218
K1586	WILLINGEN/UPLAND	51,30	8,60	580
K1596	FRANKENBERG/EDER	51,05		
K1597	LENNESTADT-ALTENHUND	51,12	8,08	300
K1599	BAD BERLEBURG	50,98	8,37	610
K1705	OSTENFELD	54,32	9,80	15
K2107	VOELKLINGEN	49,27	6,87	220
K2204	JUELICH	50,92	6,42	91
K2221	KOELN (BOTAN.GART.)	50,97	6,97	45
K2226	EUSKIRCHEN	50,65	6,78	176
K2245	BAD NEUENAHR-AHRWL.	50,53	7,08	111
K2247	NEUWIED-WOLLENDORF	50,45	7,43	121
K2259	MAYEN	50,33	7,23	230
K2265	MANDERSCHEID	50,10	6,80	403
K2269	BAD BERTRICH	50,07	7,02	
K2270	DAUN	50,20	6,83	430
K2274	BAD KREUZNACH	49,85	7,87	102
K2286	WOLFSTEIN/PFALZ	49,58	7,62	200
K2288	KAISERSLAUTERN	49,45	7,78	
K2290	PIRMASENS	49,22	7,58	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
K2301	OFFENBURG	48,47	7,95	155
K2309	KEHL	48,58	7,82	137
K2360	SCHAUINSLAND	47,92	7,92	1205
K2507	MICHELSTADT	49,68	9,00	
K2561	FRANKFURT/PALMENGAR.	50,13	8,65	107
K2588	BAD SCHWALBACH	50,13	8,07	320
K2596	DARMSTADT	49,88	8,68	162
K2601	SIEGEN	50,87	8,02	
K2611	MARBURG	50,82	8,78	
K2613	MAINZ	49,98	8,27	125
K2614	ALZEY	49,75	8,12	166
K2630	SCHLUECHTERN	50,35	9,52	212
K2635	WORMS	49,63	8,38	
K2637	GELNHAUSEN	50,20	9,18	
K2644	WALDEMS	50,27	8,35	400
K2646	LIMBURG	50,42	8,07	185
K2649	KOENIGSTEIN/TS.	50,18	8,48	
K2667	BEERFELDEN	49,57	8,97	450
K2671	LOHR	50,02	9,62	161
K2679	BAD MERGENTHEIM	49,48	9,77	250
K2688	BAD BERGZABERN	49,12	8,00	252
K2689	HEILBRONN	49,15	9,23	167
K2693	HEIDELBERG	49,42	8,67	110
K2696	PHILIPPSBURG (KKW)	49,25	8,45	100
K2701	BADEN BADEN	48,77	8,25	
K2706	BAD HERRENALB	48,80	8,45	
K2711	PFORZHEIM	48,90	8,73	245
K2714	LUDWIGSBURG	48,90	9,20	
K2718	KIRCHHEIM/TECK	48,67	9,42	289
K2719	WELZHEIM	48,88	9,63	
K2721	MURRHARDT	48,97	9,57	344
K2724	SCHWAEBISCH HALL	49,12		
K2727	SCHWAEB.GMUEND	48,78		
K2729	MERKLINGEN	48,50	9,70	
K2735	SCHONACH	48,13	8,20	
K2736	WOLFACH	48,30	8,23	265
K2739	VILLINGEN SCHWENN.	48,05	8,47	
K2753	MUENSINGEN-APPELST.	48,38	·	
K2757	ROTTWEIL	48,18	8,63	
K2760	SIGMARINGEN	48,07	9,20	
K2761	BONNDORF	47,82	8,35	
K2765	BIBERACH	48,12	9,80	
K2767	TITISEE-NEUSTADT	47,90	8,17	860
K2778	WALDSHUT	47,62	8,23	
K2780	DONAUESCHINGEN	47,95	8,50	
K2786	PFULLENDORF-BRUNNHS.	47,92	9,28	
K2787	UEBERLINGEN/BODENSEE	47,77	9,17	440
K2791	RAVENSBURG	47,80	9,62	
K2796	LINDENBERG/ALLGAEU	47,60	9,88	
K2798	STOCKACH	47,85	9,03	
	•	<u> </u>	•	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
K2832	TAUBERBISCHOFSHEIM	49,62	9,68	179
K2868	REUTLINGEN-BETZING.	48,50	9,18	360
K2890	RASTATT	48,87	8,18	116
K2913	BOEBLINGEN	48,68	8,97	445
K2920	HERRENBERG	48,60	8,88	431
K2923	ROTTENBURG	48,48	8,95	342
K2932	TUTTLINGEN	48,02	8,82	648
K3018	ZINNOWITZ	54,08	13,90	2
K3182	BERNBURG/SAALE	51,83	11,72	81
K3187	QUEDLINBURG	51,78	11,15	123
K3362	BITTERFELD	51,63	12,32	80
K3382	BAUTZEN	51,17	14,47	207
K3384	MEISSEN	51,15	13,45	225
K3404	SONDERSHAUSEN	51,37	10,90	201
K3406	BAD FRANKENHAUSEN/KY	51,35	11,10	130
K3414	RASTENBERG	51,18	11,42	200
K3822	EUTIN	54,13	10,58	50
K3854	BAD SEGEBERG	53,93	10,30	49
K3869	GRAMBECK	53,57	10,68	27
K3883	UELZEN	52,97	10,55	49
K3891	LUENEBURG	53,27	10,43	11
K3910	WOLFSBURG	52,45	10,77	56
K3924	SALZGITTER	52,03	10,32	130
K3973	BAD LAUTERBERG	51,63	10,48	300
K3982	CLAUSTHAL-ZELLERFLD.	51,80	10,33	590
K3997	ESCHWEGE	51,18	10,07	170
K4033	OCHSENKOPF	50,03	11,80	1019
K4036	KRONACH	50,23	11,33	305
K4042	KULMBACH	50,10	11,45	330
K4054	SCHWEINFURT	50,07	10,22	240
K4057	KITZINGEN	49,73	10,20	230
K4058	EBRACH	49,85		
K4069	GUNZENHSN.	49,13	10,75	
K4071	SCHWABACH	49,33	11,02	343
K4086	FUERTH/BAYERN	49,48	10,97	313
K4087	ERLANGEN	49,62	11,00	270
K4091	UFFENHEIM	49,53	10,23	340
K4093	ROTHENBURG ODT.	49,38	10,18	406
K4100	ELLWANGEN/JAGST	48,97	10,13	443
K4102	HEIDENHEIM	48,67	10,13	500
K4105	NOERDLINGEN	48,85	10,50	425
K4108	EICHSTAETT	48,90	11,17	397
K4116	ALTOMUENSTER	48,38	11,25	502
K4130	KRUMBACH-EDENHAUSEN	48,25	10,42	520
K4138	ISNY	47,68	10,05	712
K4140	OBERSTAUFEN	47,57	10,03	800
K4149	KAUFBEUREN	47,88	10,60	720
K4157	MITTENWALD	47,45	11,27	920
K4169	BAD TOELZ	47,78	11,55	640
K4171	EBERSBERG	48,08	11,95	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
K4172	HOLZKIRCHEN/OBB.	47,88	11,70	685
K4179	KREUTH	47,65	11,75	793
K4181	SCHLIERSEE	47,73	11,85	780
K4185	MAINBURG	48,65	11,80	413
K4204	JENA/STERNWARTE	50,93	11,58	155
K4244	LOBENSTEIN	50,45	11,63	500
K4402	FREIBERG	50,93	13,33	380
K4408	BAD GOTTLEUBA	50,85	13,93	
K4420	GREIZ-DOELAU	50,62	12,17	270
K4473	SELB	50,17	12,13	535
K4476	TIRSCHENREUTH	49,88	12,35	515
K4484	OBERVIECHTACH	49,45	12,42	498
K4488	СНАМ	49,22	12,67	396
K4501	MALLERSDORF/NDB.	48,78	12,25	410
K4503	LANDSHUT	48,53	12,13	
K4514	FREYUNG	48,80	13,55	
K4529	WASSERBURG/INN	48,05	12,22	
K4531	TROSTBERG	48,02	12,55	
K4533	TRAUNSTEIN	47,87	12,65	
K4535	BAD REICHENHALL	47,75	12,90	
K4536	BERCHTESG.	47,63	13,02	
K4540	REIT IM WINKL	47,67	12,48	
K4546	BAYRISCHZELL	47,68	12,02	805
K4570	BROTJACKLRIEGEL	48,82	13,22	1016
К9097	DETMOLD	51,95	8,90	
N0101	BALDERSCHWANG	47,47	10,10	
N0113	LINDAU	47,55	9,73	
N0121	MONSCHAU	50,53	6,25	
N0122	WANGEN/ALLGAEU	47,68	9,87	588
N0136	BAD SCHUSSENRIED	48,00	9,67	576
N0139	BAD WALDSEE	47,92	9,75	620
N0149	MARKTREDW.	50,00	12,12	508
N0151	SCHLEIDEN-SCHOENES.	50,52		
N0153	WARENDORF	51,95	8,02	53
N0157	RIEDLINGEN	48,15	9,47	538
N0159	SAULGAU-BOLSTERN	47,98	9,47	640
N0171	EHINGEN/DONAU	48,28	9,72	520
N0197	GOTTMADINGEN	47,73	8,78	430
N0214	BLUMBERG	47,85	8,53	707
N0224	AHLEN	51,78		
N0226	DUEREN	50,80	6,48	127
N0242	HINDELANG/OSTRACHTAL	47,45	10,43	
N0253	IMMENSTADT	47,55	10,22	
N0258	ZELL I.WIESPFAFFB.	47,73	7,87	
N0267	LOERRACH	47,63	7,65	
N0273	LEUTKIRCH	47,83	10,02	
N0283	HEITERSHEIM	47,88	7,65	
N0291	BREISACH	48,03	7,58	
N0304	ERKELENZ	51,08		
N0311	GUTACH/BR.	48,12	8,02	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
N0332	MINDELHEIM	48,05	10,52	607
N0352	GERSTETTEN-DETTINGEN	48,60	10,12	582
N0359	DISCHINGEN(EGAUWAS.)	48,68	10,37	460
N0406	DINKELSBUEHL	49,07	10,33	444
N0411	SCHRAMBERG	48,22	8,38	502
N0429	VIERSEN	51,25	6,37	60
N0432	BOPFINGEN	48,85	10,35	497
N0445	DONAUWOERTH	48,72	10,78	405
N0447	STRAELEN	51,45	6,27	45
N0462	VECHTA	52,75	8,30	41
N0469	OBERKIRCH	48,52	8,08	190
N0474	WERTINGEN	48,57	10,68	430
N0477	ACHERN	48,63	8,05	138
N0505	FUESSEN-WEISSENSEE	47,58	10,63	790
N0514	ANKUM	52,55	7,88	62
N0527	FORBACH-HERRENWIES	48,67	8,27	764
N0546	HASELUENNE	52,67	7,48	17
N0548	SONTRA	51,07	9,93	365
N0554	RINGGAU-RENDA	51,07	10,08	395
N0586	SCHWABMUENCHEN	48,18	10,77	555
N0602	MEPPEN	52,70	7,30	14
N0635	WITZENHAUSEN-ZIEGH.	51,37	9,75	240
N0645	POETTMES-SCHORN	48,58	11,10	404
N0674	ABENSBERG-SANDHARL.	48,83	11,82	380
N0677	LANDAU/PFALZ	49,20	8,10	150
N0680	GERMERSHEIM	49,22	8,38	106
N0717	FRIESOYTHE	53,02	7,87	8
N0738	UPLENGEN-STAPELERM.	53,35	7,85	14
N0751	THALMAESSING	49,08	11,23	417
N0753	GREDING	49,05	11,37	425
N0755	SPEYER	49,35	8,42	99
N0761	KRAICHTAL-GOCHSHEIM	49,10	8,75	170
N0763	BEILNGRIES	49,03	11,47	370
N0765	LEER	53,22	7,48	4
N0775	RIEDENBURG	48,95	11,72	363
N0778	NEUSTADT/DONAU	48,87	11,77	360
N0781	KELHEIM	48,92	11,88	354
N1012	KALBACH	50,42	9,67	405
N1026	LOSSBURG	48,38	8,48	601
N1027	GREBENHAIN	50,48	9,33	435
N1033	HORB	48,45	8,68	389
N1038	ALBSTADT-BURGFELDEN	48,23	8,93	911
N1040	HEMMOOR	53,70	9,15	5
N1043	BALINGEN	48,28	8,88	571
N1054	HAIGERLOCH-HART	48,38	8,85	483
N1075	TUEBINGEN	48,53	9,03	445
N1101	BAERNAU	49,82	12,43	610
N1107	NEUFFEN	48,55	9,40	480
N1120	ZITTAU	50,90	14,82	235
N1122	NEUSTADT/WN-ALTENST.	49,72	12,17	400



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
N1140	GEISLINGEN	48,63	9,85	443
N1147	GOEPPINGEN	48,72	9,62	361
N1150	ROTENBURG/FULDA	50,98	9,73	200
N1151	KEMNATH	49,87	11,90	464
N1156	GUBEN	51,93	14,70	46
N1171	SPANGENBERG	51,12	9,67	260
N1201	WALDMUENCHEN	49,38	12,72	510
N1215	WINTERBACH	48,80	9,48	280
N1245	BACKNANG	48,95	9,43	291
N1265	HOHENFELS	49,20	11,85	423
N1319	ALTENSTEIG-WART	48,62	8,65	586
N1323	FRANKFURT/ODER	52,37	14,53	49
N1325	REGEN	48,97	13,13	572
N1333	BISCHOFSMAIS	48,92	13,08	684
N1336	BAD LIEBENZELL	48,77	8,73	319
N1345	VIECHTACH	49,08	12,90	455
N1353	LAM	49,20	13,08	620
N1354	RENNINGEN	48,77	8,95	405
N1371	FURTH IM WALD	49,30	12,83	392
N1382	FALKENSTEIN KR.CHAM	49,10	12,48	562
N1401	BOENNIGHEIM	49,03	9,08	
N1429	NEUKIRCHEN-SEIGHS.	50,92	9,35	380
N1441	SCHWALMSTADT	50,90	9,22	225
N1461	SANKT ENGLMAR	49,00	12,83	810
N1475	DEGGENDORF	48,83	12,95	313
N1503	AALEN	48,85	10,10	
N1528	WUESTENROT	49,08	9,47	485
N1542	EBERSWALDE	52,83	13,80	45
N1551	KUENZELSAU-MORSBACH	49,28	9,73	241
N1613	CRAILSHEIM	49,13	10,08	417
N1622	BLAUFELDEN	49,30	9,97	450
N1648	MOECKMUEHL	49,30	9,35	176
N1712	MOSBACH-DIEDESHEIM	49,35	9,10	
N2028	FRIEDEBURG-HORSTEN	53,45	7,93	3
N2032	USLAR	51,67	9,63	190
N2046	MURNAU	47,67	11,23	622
N2048	KOCHEL	47,67	11,37	600
N2076	SAUERLACH	47,98	11,65	615
N2103	OBERAMMERGAU	47,60	11,08	873
N2117	WEILHEIM	47,85	11,15	568
N2132	GRUENSTADT	49,57	8,17	200
N2142	DACHAU	48,25	11,45	483
N2147	STARNBERG	48,00	11,35	596
N2159	KIRCHHEIMBOLANDEN	49,67	8,02	
N2171	WOLFHAGEN	51,30	9,15	310
N2173	PASEWALK	53,50	14,00	
N2193	LANDAU/ISAR	48,68	12,70	
N2202	LALLING	48,83	13,10	
N2204	HEPPENHEIM	49,65	8,63	
N2216	BIBLIS	49,68	8,42	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
N2219	SEEHEIM-JUGENHEIM	49,75	8,63	132
N2221	GEISENHAUSEN	48,48	12,27	467
N2222	LAUTERTAL/ODW.	49,72	8,68	198
N2228	FRIEDLAND	53,68	13,57	14
N2235	HOFGEISMAR	51,50	9,38	162
N2249	OPPENHEIM	49,85	8,37	85
N2253	EGING AM SEE	48,68	13,25	400
N2254	RUESSELSHEIM	49,98	8,45	87
N2271	SCHOENBERG/NDB.	48,83	13,33	550
N2274	SANKT OSWALD	48,88	13,42	754
N2284	MAUTH	48,88	13,58	810
N2311	WILLEBADESSEN-BORL.	51,58	9,03	280
N2336	HOEXTER	51,78	9,40	93
N2361	OTTENSTEIN	51,95	9,42	270
N2362	GRIMMEN	54,12	13,07	15
N2372	DEMMIN	53,92	13,05	17
N2375	EMMERTHAL-GROHNDE	52,02	9,42	
N2386	ANKLAM	53,85	13,68	
N2388	DORFEN KR.ERDING	48,27	12,17	
N2395	WOLGAST	54,05	13,78	
N2402	NIEHEIM	51,80	9,12	
N2412	WUSTERHUSEN	54,12	13,62	31
N2431	ASCHAU	47,77	12,33	
N2433	BAD MUENDER	52,18	9,47	110
N2443	RUHPOLDING-SEEHAUS	47,72	12,62	753
N2446	SASSNITZ-STAPHEL	54,48	13,57	4
N2457	BERGEN/RUEGEN	54,42	13,43	75
N2475	STRALSUND	54,30	13,07	
N2571	TEISENDORF	47,85	12,82	500
N2575	BAD SUELZE	54,12	12,67	5
N2583	BURGHAUSEN	48,18	12,85	413
N2603	BODENKIRCHEN-AICH	48,43		464
N2611	EGGENFELDEN	48,40	12,78	
N2614	PFARRKIRCHEN	48,43	12,93	
N2622	PREROW A. DARSS	54,45	12,57	
N2626	GRAAL-MUERITZ	54,25	12,27	6
N2632	POCKING	48,42	13,32	321
N2704	WALDKIRCHEN	48,72	13,60	
N2781	BUETZOW-WOLKEN	53,85	12,02	
N2813	BAD DOBERAN	54,12	11,90	
N2822	RERIK	54,12	11,62	18
N2839	WISMAR	53,88	11,43	
N3001	SCHOEPPINGEN	52,10	7,25	
N3002	MUENCHBERG	50,20	11,80	
N3003	GEFREES	50,08	11,72	
N3007	SCHWARZENBACH/SAALE	50,20	11,92	
N3029	OERLINGHAUSEN	51,97	8,65	
N3035	NAILA	50,33	11,70	
N3041	LICHTENFELS/OFR.	50,10	11,17	
N3047	GEROLDSGRUEN-STEINB.	50,35		



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
N3049	EMLICHHEIM	52,62	6,85	14
N3052	PRESSECK	50,23	11,55	620
N3053	STEINBACH AM WALD	50,45	11,38	616
N3060	BAD BENTHEIM	52,30	7,17	45
N3102	AHAUS	52,07	7,02	52
N3114	COESFELD	51,95	7,18	84
N3149	EBERN-EYRICHSHOF	50,12	10,78	285
N3206	SULINGEN	52,68	8,82	48
N3233	NEUMARKT OPF.	49,28	11,43	426
N3240	HOYA	52,82	9,15	18
N3254	OTTENDORF-OKRILLA	51,18	13,83	180
N3257	PIRNA	50,95	13,93	123
N3264	BISCHOFSWERDA	51,13	14,18	300
N3265	AUERBACH/OPF.	49,70	11,63	418
N3303	HERSBRUCK	49,50	11,40	332
N3309	LAUF/HEUCHLING	49,52	11,30	333
N3312	ALTDORF/OFR.	49,38	11,37	428
N3334	GRAEFENBERG	49,65	11,25	477
N3360	STADELHOFEN	50,00	11,20	476
N3420	FORCHHEIM/OFR.	49,72	11,05	257
N3432	NEUSTADT/AISCH-UNTN.	49,58	10,52	320
N3462	RIESA	51,30	13,25	140
N3504	HASSFURT	50,03	10,52	239
N3533	TORGAU	51,58	13,00	80
N3608	KAMENZ	51,28	14,12	157
N3619	HOYERSWERDA	51,43	14,25	135
N3666	ELSTERWERDA	51,47	13,53	91
N3685	GRAEFENTONNA	51,07	10,73	207
N3727	OBERWEISSENBRUNN	50,42	9,95	630
N3729	BISCHOFSHEIM/RHOEN	50,40	10,00	465
N3754	HAMMELBURG	50,12	9,90	184
N3778	BURGSINN	50,15	9,65	235
N3833	WEIBERSBRUNN	49,90	9,40	470
N3924	WEIKERSHEIM	49,47	9,95	370
N3951	WERTHEIM-EICHEL	49,77	9,55	140
N4002	MUDAU-SCHLOSSAU	49,55	9,15	470
N4005	AMORBACH	49,65	9,23	183
N4032	LUETZELBACH	49,77	9,08	274
N4045	ASCHAFFENBURG	49,98	9,12	110
N4068	GIFHORN	52,48	10,55	51
N4070	DIEBURG	49,90	8,85	145
N4116	HANAU	50,10	8,95	102
N4123	EIBENSTOCK(TALSP.)	50,53	12,60	546
N4161	GOSLAR	51,92	10,43	266
N4162	ZWICKAU	50,68	12,47	
N4176	ROTTACH-EGERN	47,68	11,77	
N4191	ZWOENITZ	50,65	12,82	
N4241	NEU ANSPACH	50,30	8,50	
N4242	WOLFENBUETTEL	52,17	10,52	
N4248	ROCHLITZ	51,05	12,82	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
N4253	FRIEDBERG	50,33	8,75	158
N4277	LEHRE	52,33	10,67	90
N4333	BAD HOMBURG	50,25	8,57	255
N4359	LEHRTE	52,38	9,98	60
N4365	ADELHEIDSDORF	52,55	10,05	41
N4377	ANNABERG_BUCHHOLZ	50,58	13,00	630
N4414	HALBERSTADT	51,90	11,05	110
N4426	DOERNTHAL	50,73	13,33	558
N4464	BRAUNSDORF	50,88	13,02	300
N4513	GRIMMA	51,23	12,72	150
N4535	BAD DUEBEN	51,60	12,58	89
N4561	HERZBERG	51,67	10,35	230
N4601	OSTERODE/HARZ	51,72	10,27	285
N4623	NORTHEIM	51,72	9,98	121
N4639	DESSAU	51,85	12,25	60
N4655	BAD GANDERSHEIM	51,87	10,03	154
N4838	ADENSTEDT	52,00	9,93	194
N4854	SCHOENINGEN	52,13	10,95	170
N5015	BARSINGHAUSEN	52,30	9,47	114
N5044	INGELHEIM	49,98	8,07	135
N5056	RUEDESHEIM	49,98	7,93	126
N5111	FREISEN/SAAR	49,55	7,25	465
N5146	SOHREN	49,93	7,30	430
N5149	RHAUNEN	49,87	7,33	370
N5152	KIRN	49,78	7,48	181
N5184	SAALFELD	50,65	11,38	235
N5227	KUSEL	49,53	7,40	235
N5245	LAUTERECKEN	49,65	7,60	158
N5250	RUDOLSTADT	50,73	11,37	193
N5344	STROMBERG/HUNSRUECK	49,95	7,78	300
N5346	ILMENAU	50,68	10,90	498
N5374	BINGEN-BUEDESHEIM	49,95	7,90	82
N5417	NAUMBURG/SAALE	51,15		
N5432	MUEHLHAUSEN	51,20	10,50	190
N5446	OBERWESEL	50,12	7,72	110
N5528	ARNSTADT	50,85	10,97	267
N5537	TAMBACH-DIETHARZ	50,80	10,62	470
N5570	BAD TENNSTEDT	51,15	10,83	175
N5601	SOEMMERDA	51,17	11,13	140
N5755	NORDHAUSEN	51,52	10,80	247
N5791	SANGERHAUSEN	51,48	11,32	185
N5872	BAD DUERRENBERG	51,30	12,08	103
N5939	ADORF	50,32	12,27	450
N6016	STEFFENBERG	50,85	8,47	338
N6037	ULRICHSTEIN	50,58	9,20	575
N6067	DELMENHORST	53,05	8,63	10
N6160	BUTZBACH	50,47	8,67	238
N6172	WETZLAR	50,53	8,50	180
N6197	MEUSELWITZ	51,05	12,30	174
N6208	DIETZHOELZTAL	50,85	8,33	355



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
N6223	HERBORN	50,68	8,30	238
N6230	OSTERHOLZ-SCHARMBECK	53,22	8,82	5
N6241	MENGERSKIRCHEN	50,57	8,15	412
N6250	SCHMITTEN-TREISBERG	50,30	8,43	535
N6257	BORNA	51,15	12,47	135
N6259	WEILMUENSTER	50,43	8,38	210
N6357	QUERFURT	51,38	11,58	190
N6423	BAD ZWISCHENAHN	53,20	8,00	7
N6435	HETTSTEDT	51,65	11,52	159
N6553	HASSELFELDE(WASSW.)	51,72	10,82	485
N6566	ALTENBRAK	51,73	10,93	300
N6695	OSCHERSLEBEN/BODE	52,02	11,23	80
N6813	LINDAU/SACHSANHALT	52,03	12,10	75
N6935	HALDENSLEBEN	52,28	11,43	50
N7012	BAD OLDESLOE	53,82	10,40	15
N7029	RATZEBURG	53,70	10,77	10
N7040	PRUEM	50,22	6,42	465
N7060	ARZFELD	50,08	6,27	497
N7075	BITBURG	49,98	6,55	285
N7113	NEUSTRELITZ	53,38	13,05	64
N7134	TRIPPSTADT	49,37	7,82	430
N7135	TEMPLIN	53,12	13,52	60
N7142	ZEHDENICK	52,98	13,35	46
N7182	LOEBAU	51,10	14,68	249
N7239	HERMESKEIL	49,65	6,93	530
N7244	ECKERNFOERDE	54,45	9,85	25
N7314	WEISSWASSER	51,50	14,62	155
N7316	MERZIG	49,45	6,63	171
N7332	SAARBURG	49,62	6,55	180
N7386	FUERSTENWALDE/SPREE	52,35	14,07	38
N7395	STRAUSBERG	52,58	13,88	73
N7411	DAHME	51,87	13,43	86
N7417	DAHLEM-KRONENBURG	50,37	6,48	
N7511	TREUENBRIETZEN	52,10	12,88	59
N7539	WITTLICH	49,98	6,90	177
N7544	LEHNIN	52,32	12,75	35
N7608	KASTELLAUN	50,07	7,45	425
N7622	BURG B.MAGDEBURG	52,28	11,82	40
N7651	ORANIENBURG	52,75	13,20	35
N7659	NAUEN	52,62	12,87	35
N7740	FRIESACK	52,77	12,58	29
N7744	ALTENKIRCHEN	50,68	7,65	260
N7817	PRITZWALK	53,15	12,17	70
N7822	BLANKENHEIM/AHRHUET.	50,40	6,73	400
N7868	STENDAL	52,57	11,88	34
N8032	KIRCHEN/SIEG	50,80	7,90	
N8044	WEITERFELD	50,73	7,93	
N8101	WALDBROEL	50,87	7,62	
N8128	SIEGBURG	50,80	7,20	
N8146	GUMMERSBACH	51,02	7,58	250



N8232 SALZWEDEL 52,87 11,15 23 N8261 HITZACKER 53,15 11,03 28 N8307 RADEVORNWALD 51,22 7,38 397 N8322 WUPPERTAL-BARMEN 51,27 7,18 197 N8326 HAGENOW 53,43 11,18 30 N8321 LUDWIGSLUST 53,33 11,50 30 N8334 WUPPERTAL-VOHW. 51,23 7,07 176 N8346 REMSCHEID 51,20 7,20 235 N8347 WERMELSKIRCHEN 51,13 7,23 286 N8369 BERG.NEUKIRCHEN 51,13 7,23 286 N8369 BERG.NEUKIRCHEN 51,12 6,85 40 N8408 SUDERBURG 52,90 10,43 70 N8408 SUDERBURG 52,90 10,43 70 N8421 BAD BEVENNEN 53,08 10,57 32 N8422 ERFISTADT-BLIESHEIM 50,78 6,82 106 N8439 ZUELPICH 50,70 6,65 170 N8481 NEUSS 51,18 6,70 39 N8527 KREFELD 51,30 6,53 40 N85287 KREFELD 51,30 6,53 40 N85297 KREFELD 51,30 6,53 40 N8521 KREFELD 51,30 6,53 40 N8523 BRILON 51,42 8,65 457 N8613 BASEFELD 53,45 9,50 32 N8623 BRILON 51,42 8,65 457 N8624 WARSTEIN 51,45 8,35 330 N8634 WARSTEIN 51,45 8,35 330 N8636 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8666 FROENDENBERG 51,47 7,77 121 N8679 BIGGE 51,12 7,88 311 N8723 WINTERBERG-ALTASTBG. 51,47 7,57 180 N8724 SCHWERTE 51,47 7,57 180 N8725 STADERSAND 51,33 7,28 232 N8634 WARSTEIN 51,50 8,45 330 N8726 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8666 FROENDENBERG 51,12 7,88 311 N8726 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8667 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8668 FROENDENBERG 51,147 7,57 180 N8726 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8723 WINTERBERG-ALTASTBG. 51,10 7,68 392 N8667 BAD BRAMSTEDT 51,20 7,68 392 N8790 BIGGE 51,12 7,68 392 N8790 B	Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
N8261	N8204	BRUEHL	50,83	6,92	61
N8307 RADEVORMWALD 51,22 7,38 397 N8322 WUPPERTAL-BARMEN 51,27 7,18 197 N8326 HAGENOW 53,43 11,18 30 N8331 LUDWIGSLUST 53,33 11,50 30 N8334 WUPPERTAL-VOHW. 51,23 7,07 176 N8346 REMSCHEID 51,20 7,20 235 N8349 WERMELSKIRCHEN 51,13 7,23 280 N8349 WERMELSKIRCHEN 51,08 7,03 130 N8381 DORMAGEN 51,12 6,85 404 N8403 BARD MUENSTERIFFEL 50,55 6,77 320 N8408 SUDERBURG 52,90 10,43 70 N8424 ERFTSTADT-BLIESHEIM 50,78 6,82 106 N8439 ZUELPICH 50,70 6,65 170 N8439 XUESTERIFFEL 50,55 6,77 320 N8424 ERFTSTADT-BLIESHEIM 50,78 6,82 106 N8439 ZUELPICH 50,70 6,65 170 N8439 XUESTERIFFEL 51,30 6,53 40 N8527 KREFELD 51,30 6,53 40 N8527 KREFELD 51,30 6,53 40 N8528 MESCHED/HENNE 51,33 8,27 348 N8613 SORPE 51,37 7,97 294 N8625 STADERSAND 53,63 9,53 55 N8631 RUETHEN 51,50 8,45 330 N8631 RUETHEN 51,50 8,45 330 N8633 MOEHNE 51,50 8,45 330 N8634 WARSTEIN 51,50 8,45 330 N8635 MOEHNE 51,47 7,73 121 N8690 BROKDORF 53,87 9,33 1 N8777 OLPE 51,03 7,85 305 N8878 HAGENORPH 51,12 7,85 311 N8882 LUEDENSCHEID 51,30 7,85 305 N8879 BIGGE 51,17 7,97 294 N8884 HAGEN 51,50 8,47 7,73 121 N8898 LUEDENSCHEID 51,30 7,85 305 N8867 SPROCKHOEVEL-HASSL 51,37 7,97 224 N8829 LUEDENSCHEID 51,30 7,85 305 N8829 LUEDENSCHEID 51,30 7,85 305 N8867 SPROCKHOEVEL-HASSL 51,33 7,28 220 N8884 HAGEN 51,55 6,95 38 N9909 BORGE 51,12 7,63 344 N8884 HAGEN 51,55 6,95 38 N9909 MOERS 51,45 6,65 26 N9109 MOERS 51,45 6,65 26 N9117 HILDBURGHAUSEN 51,55 6,95 38 N9109 MOERS 51,45 6,65 26 N9116 SUHLL 50,62 10,67 505 N9126 SUHLL 50,62 10,67 5	N8232	SALZWEDEL	52,87	11,15	23
N8322 WUPPERTAL-BARMEN 51,27 7,18 197 N8326 HAGENOW 53,43 11,18 30 N8334 LUDWIGSLUST 53,33 11,50 30 N8334 WUPPERTAL-VOHW. 51,23 7,07 176 N8346 REMSCHEID 51,20 7,20 235 N8349 WERNELSKIRCHEN 51,13 7,23 280 N8369 BERG, NEUKIRCHEN 51,08 7,03 130 N8381 DORMAGEN 51,12 6,85 40 N8403 BAD MUENSTERIFEL 50,55 6,77 320 N8403 SUDERBURG 52,90 10,43 70 N8421 BAD BEVENSEN 53,08 10,57 32 N8424 ERFTSTADT-BILESHEIM 50,78 6,82 106 N8439 ZUELPICH 50,70 6,65 170 N8481 NEUS 51,18 6,70 39 N8524 TRITTAU 53,62 10,40 40<	N8261	HITZACKER	53,15	11,03	28
N8326 HAGENOW 53,43 11,18 30 N8331 LUDWIGSLUST 53,33 11,50 30 N8334 WUPPERTAL-VOHW. 51,23 7,07 176 N8346 REMSCHEID 51,20 7,20 235 N8349 WERMELSKIRCHEN 51,13 7,23 280 N8369 BERG, NEUKIRCHEN 51,12 6,85 40 N8403 BAD MUENSTERIEL 50,55 6,77 320 N8403 BAD MUENSTERIEL 50,55 6,77 320 N8403 SUDERBURG 52,90 10,43 70 N8421 BAD BEVENSEN 53,08 10,57 32 N8424 ERTISTADT-BLIESHEIM 50,78 6,82 106 N8439 ZUELPICH 50,70 6,65 170 N8431 NEUSS 51,18 6,70 39 N8524 TRITTAU 53,62 10,40 40 N8527 KREFELD 51,30 6,53 40 <td>N8307</td> <td>RADEVORMWALD</td> <td>51,22</td> <td>7,38</td> <td>397</td>	N8307	RADEVORMWALD	51,22	7,38	397
N8331 LUDWIGSLUST 53,33 11,50 30 N8334 WUPPERTAL-VOHW. 51,23 7,07 176 N8349 REMSCHEID 51,20 7,20 235 N8349 WERMELSKIRCHEN 51,13 7,23 280 N8369 BERG.NEUKIRCHEN 51,08 7,03 130 N8403 DORMAGEN 51,12 6,85 40 N8403 BAD MUENSTEREIFEL 50,55 6,77 320 N8408 SUDERBURG 52,90 10,43 70 N8421 BAD BEVENSEN 53,08 10,57 32 N8421 BAD BEVENSEN 53,08 10,57 32 N8439 ZUELPICH 50,70 6,65 170 N84811 NEUSS 51,18 6,70 39 N8527 KREFELD 51,30 6,53 40 N8524 TRITTAU 53,62 10,40 40 N8525 KREFELD 51,30 6,53 40	N8322	WUPPERTAL-BARMEN	51,27	7,18	197
N8334 WUPPERTAL-VOHW. 51,23 7,07 176 N8346 REMISCHEID 51,20 7,20 235 N8349 WERMELSKIRCHEN 51,13 7,23 280 N3349 WERMELSKIRCHEN 51,13 7,23 280 N3469 BERG, NEUKIRCHEN 51,08 7,03 130 N8403 BAD MUENSTERIFIEL 50,55 6,77 320 N8403 BAD MUENSTERIFIEL 50,55 6,77 320 N8408 SUDERBURG 52,90 10,43 70 N8421 BAD BEVENSEN 53,08 10,57 32 N8424 ERTSTADT-BLIESHEIM 50,70 6,65 170 N8431 NEUSS 51,18 6,70 39 N8524 TRITTAU 53,62 10,40 40 N8527 KREFELD 51,33 6,53 40 N8528 TRITTAU 53,62 10,40 40 N8527 KREFELD 51,33 8,27	N8326	HAGENOW	53,43	11,18	30
N8346 REMSCHEID 51,20 7,20 235 N8349 WERMELSKIRCHEN 51,13 7,23 280 N8369 BERG, NEUKIRCHEN 51,08 7,03 130 N8381 DORMAGEN 51,12 6,85 40 N8403 BAD MUENSTEREIFEL 50,55 6,77 320 N8408 SUDERBURG 52,90 10,43 770 N8421 BAD BEVENSEN 53,08 10,57 32 N8424 ERFTSTADT-BLIESHEIM 50,78 6,82 106 N8439 ZUELPICH 50,70 6,65 170 N8431 NEUSS 51,18 6,70 39 N8524 TRITTAU 53,62 10,40 40 N8527 KREFELD 51,30 6,53 40 N8513 SORPE 51,37 7,97 294 N8613 SORPE 51,37 7,97 294 N8615 HARSEFELD 53,45 9,50 32 <tr< td=""><td>N8331</td><td>LUDWIGSLUST</td><td>53,33</td><td>11,50</td><td>30</td></tr<>	N8331	LUDWIGSLUST	53,33	11,50	30
N8349 WERMELSKIRCHEN 51,13 7,23 280 N8369 BERG.NEUKIRCHEN 51,08 7,03 130 N8381 DORMAGEN 51,12 6,85 40 N8403 BAD MUENSTEREIFEL 50,55 6,77 320 N8408 SUDERBURG 52,90 10,43 70 N8421 BAD BEVENSEN 53,08 10,57 32 N8424 ERFTSTADT-BILESHEIM 50,78 6,82 106 N8439 ZUELPICH 50,70 6,65 170 N8481 NEUSS 51,18 6,70 39 N8524 TRITTAU 53,62 10,40 40 N8525 KREFELD 51,30 6,53 40 N8566 MESCHEDE/HENNE 51,33 8,27 348 N8613 SORPE 51,37 7,97 294 N8613 HARSEFELD 53,45 9,50 32 N8623 BRILON 51,42 8,65 457	N8334	WUPPERTAL-VOHW.	51,23	7,07	176
N8369 BERG.NEUKIRCHEN 51,08 7,03 130 N8381 DORMAGEN 51,12 6,85 40 N8403 BAD MUENSTERIFEL 50,55 6,77 320 N8408 SUDERBURG 52,90 10,43 70 N8421 BAD BEVENSEN 53,08 10,57 32 N8424 ERFTSTADT-BLIESHEIM 50,78 6,82 106 N8439 ZUELPICH 50,70 6,65 170 N8481 NEUSS 51,18 6,70 39 N8524 TRITTAU 53,62 10,40 40 N8527 KREFELD 51,30 6,53 40 N8526 MESCHEDE/HENNE 51,33 8,27 348 N8613 SORPE 51,37 7,97 294 N8615 HARSEFELD 53,45 9,50 32 N8623 BRILON 51,42 8,65 457 N8625 STADERSAND 53,63 9,53 5	N8346	REMSCHEID	51,20	7,20	235
N8381 DORMAGEN 51,12 6,85 40 N8403 BAD MURNSTEREIFEL 50,55 6,77 320 N8408 SUDERBURG 52,90 10,43 770 N8421 BAD BEVENSEN 53,08 10,57 32 N8424 ERFTSTADT-BLIESHEIM 50,78 6,82 106 N8439 ZUELPICH 50,70 6,65 170 N8481 NEUSS 51,18 6,70 39 N8524 TRITTAU 53,62 10,40 40 N8527 KREFELD 51,30 6,53 40 N8566 MESCHEDE/HENNE 51,33 8,27 348 N8613 SORPE 51,37 7,97 294 N8615 HARSEFELD 53,45 9,50 32 N8623 BRILON 51,42 8,65 457 N8625 STADERSAND 53,63 9,53 5 N8625 STADERSAND 51,50 8,07 232	N8349	WERMELSKIRCHEN	51,13	7,23	280
N8403 BAD MUENSTEREIFEL 50,55 6,77 320 N8408 SUDERBURG 52,90 10,43 70 N8421 BAD BEVENSEN 53,08 10,57 32 N8424 ERETSTADT-BLIESHEIM 50,78 6,82 106 N8439 ZUELPICH 50,70 6,65 170 N8481 NEUSS 51,18 6,70 39 N8524 TRITTAU 53,62 10,40 40 N8527 KREFELD 51,30 6,53 40 N8566 MESCHEDE/HENNE 51,33 8,27 348 N8613 SORPE 51,37 7,97 294 N8613 SORPE 51,37 7,97 294 N8613 SORPE 51,37 7,97 294 N8625 STADERSAND 53,63 9,53 55 N8625 STADERSAND 53,63 9,53 55 N8631 RUETHEN 51,50 8,45 330 <	N8369	BERG.NEUKIRCHEN	51,08	7,03	130
N8408 SUDERBURG 52,90 10,43 70 N8421 BAD BEVENSEN 53,08 10,57 32 N8424 ERFTSTADT-BLIESHEIM 50,78 6,82 106 N8439 ZUELPICH 50,70 6,65 170 N8481 NEUSS 51,18 6,70 39 N8524 TRITTAU 53,62 10,40 40 N8527 KREFELD 51,30 6,53 40 N8566 MESCHEDE/HENNE 51,33 8,27 348 N8613 SORPE 51,37 7,97 294 N8615 HARSEFELD 53,45 9,50 32 N8623 BRILON 51,42 8,65 457 N8631 RUETHEN 51,50 8,45 33 N8631 RUETHEN 51,50 8,45 33 N8631 RUETHEN 51,50 8,45 33 N8631 RUETHEN 51,50 8,47 33 N8634	N8381	DORMAGEN	51,12	6,85	40
N8421 BAD BEVENSEN 53,08 10,57 32 N8424 ERTSTADT-BLIESHEIM 50,78 6,82 106 N8439 ZUELPICH 50,70 6,65 170 N8481 NEUSS 51,18 6,70 39 N8524 TRITTAU 53,62 10,40 40 N8527 KREFELD 51,30 6,53 40 N8566 MESCHEDE/HENNE 51,33 8,27 348 N8613 SORPE 51,37 7,97 294 N8615 HARSEFELD 53,45 9,50 32 N8623 BRILON 51,42 8,65 457 N8623 BRILON 51,42 8,65 457 N8625 STADERSAND 53,63 9,53 5 N8631 RUETHEN 51,50 8,45 330 N8634 WARSTEIN 51,45 8,35 330 N8653 MOEHNE 51,50 8,07 232 N8666	N8403	BAD MUENSTEREIFEL	50,55	6,77	320
N8424 ERFTSTADT-BLIESHEIM 50,78 6,82 106 N8439 ZUELPICH 50,70 6,65 170 N8481 NEUSS 51,18 6,70 39 N8524 TRITTAU 53,62 10,40 40 N8527 KREFELD 51,30 6,53 40 N8566 MESCHEDE/HENNE 51,33 8,27 348 N8613 SORPE 51,37 7,97 294 N8615 HARSEFELD 53,45 9,50 32 N8623 BRILON 51,42 8,65 457 N8623 BRILON 51,42 8,65 457 N8631 RUETHEN 51,50 8,45 330 N8634 WARSTEIN 51,45 8,35 330 N8635 MOEHNE 51,50 8,07 232 N8667 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8686 FROENDENBERG 51,47 7,73 121 N8690	N8408	SUDERBURG	52,90	10,43	70
N8439 ZUELPICH 50,70 6,65 170 N8481 NEUSS 51,18 6,70 39 N8524 TRITTAU 53,62 10,40 40 N8527 KREFELD 51,30 6,53 40 N8566 MESCHEDE/HENNE 51,33 8,27 348 N8613 SORPE 51,37 7,97 294 N8615 HARSEFELD 53,45 9,50 32 N8623 BRILON 51,42 8,65 457 N8625 STADERSAND 53,63 9,53 5 N8631 RUETHEN 51,50 8,45 330 N8634 WARSTEIN 51,45 8,35 330 N8635 MOEHNE 51,50 8,07 232 N8667 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8667 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8690 BROKDORF 53,87 9,33 1 N8716	N8421	BAD BEVENSEN			32
N8439 ZUELPICH 50,70 6,65 170 N8481 NEUSS 51,18 6,70 39 N8524 TRITTAU 53,62 10,40 40 N8527 KREFELD 51,30 6,53 40 N8566 MESCHEDE/HENNE 51,33 8,27 348 N8613 SORPE 51,37 7,97 294 N8615 HARSEFELD 53,45 9,50 32 N8623 BRILON 51,42 8,65 457 N8625 STADERSAND 53,63 9,53 5 N8631 RUETHEN 51,50 8,45 330 N8631 RUETHEN 51,50 8,45 330 N8634 WARSTEIN 51,45 8,35 330 N8635 MCHNE 51,50 8,07 232 N8666 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8686 FROENDENBERG 51,47 7,73 121 N8690	N8424	ERFTSTADT-BLIESHEIM			106
N8481 NEUSS 51,18 6,70 39 N8524 TRITTAU 53,62 10,40 40 N8527 KREFELD 51,30 6,53 40 N8566 MESCHEDE/HENNE 51,33 8,27 348 N8613 SORPE 51,37 7,97 294 N8615 HARSEFELD 53,45 9,50 32 N8623 BRILON 51,42 8,65 457 N8623 STADERSAND 53,63 9,53 5 N8631 RUETHEN 51,50 8,45 330 N8634 WARSTEIN 51,45 8,35 330 N8653 MOEHNE 51,50 8,07 232 N8667 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8686 FROENDENBERG 51,47 7,73 121 N8690 BROKDORF 53,87 9,33 1 N8716 SCHWERTE 51,47 7,57 180 N8777					170
N8524 TRITTAU 53,62 10,40 40 N8527 KREFELD 51,30 6,53 40 N8566 MESCHEDE/HENNE 51,33 8,27 348 N8613 SORPE 51,37 7,97 294 N8615 HARSEFELD 53,45 9,50 32 N8623 BRILON 51,42 8,65 457 N8625 STADERSAND 53,63 9,53 5 N8631 RUETHEN 51,50 8,45 330 N8634 WARSTEIN 51,45 8,35 330 N8653 MOEHNE 51,50 8,07 232 N8667 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8686 FROENDENBERG 51,47 7,73 121 N8690 BROKDORF 53,87 9,33 1 N8716 SCHWERTE 51,47 7,57 180 N8723 WINTERBERG-ALTASTBG. 51,20 8,47 782		NEUSS		6,70	39
N8527 KREFELD 51,30 6,53 40 N8566 MESCHEDE/HENNE 51,33 8,27 348 N8613 SORPE 51,37 7,97 294 N8615 HARSEFELD 53,45 9,50 32 N8623 BRILON 51,42 8,65 457 N8625 STADERSAND 53,63 9,53 5 N8631 RUETHEN 51,50 8,45 330 N8634 WARSTEIN 51,45 8,35 330 N8653 MOEHNE 51,50 8,07 232 N8667 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8686 FROENDENBERG 51,47 7,73 121 N8690 BROKDORF 53,87 9,33 1 N8716 SCHWERTE 51,47 7,57 180 N8723 WINTERBERG-ALTASTBG. 51,20 8,47 782 N8770 OLPE 51,03 7,85 305 N87	N8524	TRITTAU			40
N8566 MESCHEDE/HENNE 51,33 8,27 348 N8613 SORPE 51,37 7,97 294 N8615 HARSEFELD 53,45 9,50 32 N8623 BRILON 51,42 8,65 457 N8625 STADERSAND 53,63 9,53 5 N8631 RUETHEN 51,50 8,45 330 N8634 WARSTEIN 51,45 8,35 330 N8653 MOEHNE 51,50 8,07 232 N8667 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8686 FROENDENBERG 51,47 7,73 121 N8690 BROKDORF 53,87 9,33 1 N8716 SCHWERTE 51,47 7,57 180 N8723 WINTERBERG-ALTASTBG. 51,20 8,47 782 N8777 OLPE 51,03 7,85 305 N8790 BIGGE 51,12 7,68 392 N882		KREFELD			40
N8613 SORPE 51,37 7,97 294 N8615 HARSEFELD 53,45 9,50 32 N8623 BRILON 51,42 8,65 457 N8625 STADERSAND 53,63 9,53 5 N8631 RUETHEN 51,50 8,45 330 N8634 WARSTEIN 51,45 8,35 330 N8653 MOEHNE 51,50 8,07 232 N8667 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N86686 FROENDENBERG 51,47 7,73 121 N8690 BROKDORF 53,87 9,33 1 N8716 SCHWERTE 51,47 7,57 180 N8723 WINTERBERG-ALTASTBG. 51,20 8,47 782 N8777 OLPE 51,03 7,85 305 N8829 VERSE 51,20 7,68 392 N8829 LUEDENSCHEID 51,33 7,67 222 N8864					348
N8615 HARSEFELD 53,45 9,50 32 N8623 BRILON 51,42 8,65 457 N8625 STADERSAND 53,63 9,53 5 N8631 RUETHEN 51,50 8,45 330 N8634 WARSTEIN 51,45 8,35 330 N8653 MOEHNE 51,50 8,07 232 N8667 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8686 FROENDENBERG 51,47 7,73 121 N8690 BROKDORF 53,87 9,33 1 N8716 SCHWERTE 51,47 7,57 180 N8723 WINTERBERG-ALTASTBG. 51,20 8,47 782 N8777 OLPE 51,03 7,85 305 N8790 BIGGE 51,12 7,68 392 N8829 LUEDENSCHEID 51,22 7,68 392 N8829 LUEDENSCHEID 51,37 7,67 222 <td< td=""><td></td><td>· ·</td><td></td><td></td><td>294</td></td<>		· ·			294
N8623 BRILON 51,42 8,65 457 N8625 STADERSAND 53,63 9,53 5 N8631 RUETHEN 51,50 8,45 330 N8634 WARSTEIN 51,45 8,35 330 N8653 MOEHNE 51,50 8,07 232 N8667 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8686 FROENDENBERG 51,47 7,73 121 N8690 BROKDORF 53,87 9,33 1 N8716 SCHWERTE 51,47 7,57 180 N8723 WINTERBERG-ALTASTBG. 51,20 8,47 782 N8777 OLPE 51,03 7,85 305 N8790 BIGGE 51,12 7,88 311 N8825 VERSE 51,20 7,68 392 N8829 LUEDENSCHEID 51,37 7,67 222 N8840 ENNEPETAL-MILSPE 51,30 7,32 280 <t< td=""><td></td><td>HARSEFELD</td><td></td><td></td><td>32</td></t<>		HARSEFELD			32
N8625 STADERSAND 53,63 9,53 5 N8631 RUETHEN 51,50 8,45 330 N8634 WARSTEIN 51,45 8,35 330 N8653 MOEHNE 51,50 8,07 232 N8667 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8686 FROENDENBERG 51,47 7,73 121 N8690 BROKDORF 53,87 9,33 1 N8716 SCHWERTE 51,47 7,57 180 N8723 WINTERBERG-ALTASTBG. 51,20 8,47 782 N8777 OLPE 51,03 7,85 305 N8790 BIGGE 51,12 7,88 311 N8825 VERSE 51,20 7,68 392 N8829 LUEDENSCHEID 51,22 7,63 444 N8832 ISERLOHN-RODEN 51,37 7,67 222 N8864 ENNEPETAL-MILSPE 51,30 7,32 280		BRILON			457
N8631 RUETHEN 51,50 8,45 330 N8634 WARSTEIN 51,45 8,35 330 N8653 MOEHNE 51,50 8,07 232 N8667 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8686 FROENDENBERG 51,47 7,73 121 N8690 BROKDORF 53,87 9,33 1 N8716 SCHWERTE 51,47 7,57 180 N8723 WINTERBERG-ALTASTBG. 51,20 8,47 782 N8777 OLPE 51,03 7,85 305 N8790 BIGGE 51,12 7,88 311 N8825 VERSE 51,20 7,68 392 N8829 LUEDENSCHEID 51,22 7,63 444 N8832 ISERLOHN-RODEN 51,37 7,67 222 N8864 ENNEPETAL-MILSPE 51,30 7,32 280 N8867 SPROCKHOEVEL-HASSL 51,33 7,28 270	N8625	STADERSAND			5
N8634 WARSTEIN 51,45 8,35 330 N8653 MOEHNE 51,50 8,07 232 N8667 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8686 FROENDENBERG 51,47 7,73 121 N8690 BROKDORF 53,87 9,33 1 N8716 SCHWERTE 51,47 7,57 180 N8723 WINTERBERG-ALTASTBG. 51,20 8,47 782 N8777 OLPE 51,03 7,85 305 N8790 BIGGE 51,12 7,88 311 N8825 VERSE 51,20 7,68 392 N8829 LUEDENSCHEID 51,22 7,63 444 N8832 ISERLOHN-RODEN 51,37 7,67 222 N8864 ENNEPETAL-MILSPE 51,30 7,32 280 N8867 SPROCKHOEVEL-HASSL 51,33 7,28 270 N8884 HAGEN 51,35 7,45 113		RUETHEN			330
N8653 MOEHNE 51,50 8,07 232 N8667 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8686 FROENDENBERG 51,47 7,73 121 N8690 BROKDORF 53,87 9,33 1 N8716 SCHWERTE 51,47 7,57 180 N8723 WINTERBERG-ALTASTBG. 51,20 8,47 782 N8777 OLPE 51,03 7,85 305 N8790 BIGGE 51,12 7,88 311 N8825 VERSE 51,20 7,68 392 N8829 LUEDENSCHEID 51,22 7,63 444 N8832 ISERLOHN-RODEN 51,37 7,67 222 N8864 ENNEPETAL-MILSPE 51,30 7,32 280 N8867 SPROCKHOEVEL-HASSL. 51,33 7,28 270 N8884 HAGEN 51,35 7,45 113 N8947 VELBERT-LANGENBERG 51,37 7,12 220	N8634	WARSTEIN			330
N8667 BAD BRAMSTEDT 53,92 9,90 10 N8686 FROENDENBERG 51,47 7,73 121 N8690 BROKDORF 53,87 9,33 1 N8716 SCHWERTE 51,47 7,57 180 N8723 WINTERBERG-ALTASTBG. 51,20 8,47 782 N8777 OLPE 51,03 7,85 305 N8790 BIGGE 51,12 7,88 311 N8825 VERSE 51,20 7,68 392 N8829 LUEDENSCHEID 51,22 7,63 444 N8832 ISERLOHN-RODEN 51,37 7,67 222 N8864 ENNEPETAL-MILSPE 51,30 7,32 280 N8867 SPROCKHOEVEL-HASSL. 51,33 7,28 270 N8884 HAGEN 51,35 7,45 113 N8947 VELBERT-LANGENBERG 51,37 7,12 220 N9030 HERNE 51,53 7,22 63	N8653	MOEHNE			
N8686 FROENDENBERG 51,47 7,73 121 N8690 BROKDORF 53,87 9,33 1 N8716 SCHWERTE 51,47 7,57 180 N8723 WINTERBERG-ALTASTBG. 51,20 8,47 782 N8777 OLPE 51,03 7,85 305 N8790 BIGGE 51,12 7,88 311 N8825 VERSE 51,20 7,68 392 N8829 LUEDENSCHEID 51,22 7,63 444 N8832 ISERLOHN-RODEN 51,37 7,67 222 N8864 ENNEPETAL-MILSPE 51,30 7,32 280 N8867 SPROCKHOEVEL-HASSL. 51,33 7,28 270 N8884 HAGEN 51,35 7,45 113 N8947 VELBERT-LANGENBERG 51,37 7,12 220 N9030 HERNE 51,53 7,22 63 N9067 BOTTROP 51,55 6,95 38	N8667	BAD BRAMSTEDT			10
N8716 SCHWERTE 51,47 7,57 180 N8723 WINTERBERG-ALTASTBG. 51,20 8,47 782 N8777 OLPE 51,03 7,85 305 N8790 BIGGE 51,12 7,88 311 N8825 VERSE 51,20 7,68 392 N8829 LUEDENSCHEID 51,22 7,63 444 N8832 ISERLOHN-RODEN 51,37 7,67 222 N8864 ENNEPETAL-MILSPE 51,30 7,32 280 N8867 SPROCKHOEVEL-HASSL. 51,33 7,28 270 N8884 HAGEN 51,35 7,45 113 N8947 VELBERT-LANGENBERG 51,37 7,12 220 N9030 HERNE 51,53 7,22 63 N9067 BOTTROP 51,55 6,95 38 N9079 OBERHAUSEN 51,52 6,82 33 N9109 MOERS 51,45 6,65 26 <	N8686	FROENDENBERG		7,73	121
N8716 SCHWERTE 51,47 7,57 180 N8723 WINTERBERG-ALTASTBG. 51,20 8,47 782 N8777 OLPE 51,03 7,85 305 N8790 BIGGE 51,12 7,88 311 N8825 VERSE 51,20 7,68 392 N8829 LUEDENSCHEID 51,22 7,63 444 N8832 ISERLOHN-RODEN 51,37 7,67 222 N8864 ENNEPETAL-MILSPE 51,30 7,32 280 N8867 SPROCKHOEVEL-HASSL. 51,33 7,28 270 N8884 HAGEN 51,35 7,45 113 N8947 VELBERT-LANGENBERG 51,37 7,12 220 N9030 HERNE 51,53 7,22 63 N9067 BOTTROP 51,55 6,95 38 N9079 OBERHAUSEN 51,52 6,82 33 N9109 MOERS 51,45 6,65 26 N9117 HILDBURGHAUSEN 50,62 10,82 720	N8690	BROKDORF	53,87	9,33	1
N8723 WINTERBERG-ALTASTBG. 51,20 8,47 782 N8777 OLPE 51,03 7,85 305 N8790 BIGGE 51,12 7,88 311 N8825 VERSE 51,20 7,68 392 N8829 LUEDENSCHEID 51,22 7,63 444 N8832 ISERLOHN-RODEN 51,37 7,67 222 N8864 ENNEPETAL-MILSPE 51,30 7,32 280 N8867 SPROCKHOEVEL-HASSL. 51,33 7,28 270 N8884 HAGEN 51,35 7,45 113 N8947 VELBERT-LANGENBERG 51,37 7,12 220 N9030 HERNE 51,53 7,22 63 N9067 BOTTROP 51,55 6,95 38 N9079 OBERHAUSEN 51,52 6,82 33 N9109 MOERS 51,45 6,65 26 N9117 HILDBURGHAUSEN 50,43 10,72 370 <td>N8716</td> <td>SCHWERTE</td> <td></td> <td></td> <td>180</td>	N8716	SCHWERTE			180
N8777 OLPE 51,03 7,85 305 N8790 BIGGE 51,12 7,88 311 N8825 VERSE 51,20 7,68 392 N8829 LUEDENSCHEID 51,22 7,63 444 N8832 ISERLOHN-RODEN 51,37 7,67 222 N8864 ENNEPETAL-MILSPE 51,30 7,32 280 N8867 SPROCKHOEVEL-HASSL. 51,33 7,28 270 N8884 HAGEN 51,35 7,45 113 N8947 VELBERT-LANGENBERG 51,37 7,12 220 N9030 HERNE 51,53 7,22 63 N9067 BOTTROP 51,55 6,95 38 N9079 OBERHAUSEN 51,52 6,82 33 N9109 MOERS 51,45 6,65 26 N9117 HILDBURGHAUSEN 50,43 10,72 370 N9126 SCHMIEDEFELD/RSTG. 50,62 10,82 720					
N8790 BIGGE 51,12 7,88 311 N8825 VERSE 51,20 7,68 392 N8829 LUEDENSCHEID 51,22 7,63 444 N8832 ISERLOHN-RODEN 51,37 7,67 222 N8864 ENNEPETAL-MILSPE 51,30 7,32 280 N8867 SPROCKHOEVEL-HASSL. 51,33 7,28 270 N8884 HAGEN 51,35 7,45 113 N8947 VELBERT-LANGENBERG 51,37 7,12 220 N9030 HERNE 51,53 7,22 63 N9067 BOTTROP 51,55 6,95 38 N9079 OBERHAUSEN 51,52 6,82 33 N9109 MOERS 51,45 6,65 26 N9117 HILDBURGHAUSEN 50,43 10,72 370 N9126 SCHMIEDEFELD/RSTG. 50,62 10,67 505	N8777	OLPE	51,03		
N8829 LUEDENSCHEID 51,22 7,63 444 N8832 ISERLOHN-RODEN 51,37 7,67 222 N8864 ENNEPETAL-MILSPE 51,30 7,32 280 N8867 SPROCKHOEVEL-HASSL. 51,33 7,28 270 N8884 HAGEN 51,35 7,45 113 N8947 VELBERT-LANGENBERG 51,37 7,12 220 N9030 HERNE 51,53 7,22 63 N9067 BOTTROP 51,55 6,95 38 N9079 OBERHAUSEN 51,52 6,82 33 N9109 MOERS 51,45 6,65 26 N9117 HILDBURGHAUSEN 50,43 10,72 370 N9126 SCHMIEDEFELD/RSTG. 50,62 10,82 720 N9154 SUHL 50,62 10,67 505		BIGGE			
N8832 ISERLOHN-RODEN 51,37 7,67 222 N8864 ENNEPETAL-MILSPE 51,30 7,32 280 N8867 SPROCKHOEVEL-HASSL. 51,33 7,28 270 N8884 HAGEN 51,35 7,45 113 N8947 VELBERT-LANGENBERG 51,37 7,12 220 N9030 HERNE 51,53 7,22 63 N9067 BOTTROP 51,55 6,95 38 N9079 OBERHAUSEN 51,52 6,82 33 N9109 MOERS 51,45 6,65 26 N9117 HILDBURGHAUSEN 50,43 10,72 370 N9126 SCHMIEDEFELD/RSTG. 50,62 10,82 720 N9154 SUHL 50,62 10,67 505	N8825	VERSE	51,20	7,68	392
N8832 ISERLOHN-RODEN 51,37 7,67 222 N8864 ENNEPETAL-MILSPE 51,30 7,32 280 N8867 SPROCKHOEVEL-HASSL. 51,33 7,28 270 N8884 HAGEN 51,35 7,45 113 N8947 VELBERT-LANGENBERG 51,37 7,12 220 N9030 HERNE 51,53 7,22 63 N9067 BOTTROP 51,55 6,95 38 N9079 OBERHAUSEN 51,52 6,82 33 N9109 MOERS 51,45 6,65 26 N9117 HILDBURGHAUSEN 50,43 10,72 370 N9126 SCHMIEDEFELD/RSTG. 50,62 10,82 720 N9154 SUHL 50,62 10,67 505	N8829	LUEDENSCHEID	51,22	7,63	444
N8867 SPROCKHOEVEL-HASSL. 51,33 7,28 270 N8884 HAGEN 51,35 7,45 113 N8947 VELBERT-LANGENBERG 51,37 7,12 220 N9030 HERNE 51,53 7,22 63 N9067 BOTTROP 51,55 6,95 38 N9079 OBERHAUSEN 51,52 6,82 33 N9109 MOERS 51,45 6,65 26 N9117 HILDBURGHAUSEN 50,43 10,72 370 N9126 SCHMIEDEFELD/RSTG. 50,62 10,82 720 N9154 SUHL 50,62 10,67 505	N8832	ISERLOHN-RODEN			222
N8867 SPROCKHOEVEL-HASSL. 51,33 7,28 270 N8884 HAGEN 51,35 7,45 113 N8947 VELBERT-LANGENBERG 51,37 7,12 220 N9030 HERNE 51,53 7,22 63 N9067 BOTTROP 51,55 6,95 38 N9079 OBERHAUSEN 51,52 6,82 33 N9109 MOERS 51,45 6,65 26 N9117 HILDBURGHAUSEN 50,43 10,72 370 N9126 SCHMIEDEFELD/RSTG. 50,62 10,82 720 N9154 SUHL 50,62 10,67 505	N8864	ENNEPETAL-MILSPE	51,30	7,32	280
N8947 VELBERT-LANGENBERG 51,37 7,12 220 N9030 HERNE 51,53 7,22 63 N9067 BOTTROP 51,55 6,95 38 N9079 OBERHAUSEN 51,52 6,82 33 N9109 MOERS 51,45 6,65 26 N9117 HILDBURGHAUSEN 50,43 10,72 370 N9126 SCHMIEDEFELD/RSTG. 50,62 10,82 720 N9154 SUHL 50,62 10,67 505	N8867	SPROCKHOEVEL-HASSL.			
N8947 VELBERT-LANGENBERG 51,37 7,12 220 N9030 HERNE 51,53 7,22 63 N9067 BOTTROP 51,55 6,95 38 N9079 OBERHAUSEN 51,52 6,82 33 N9109 MOERS 51,45 6,65 26 N9117 HILDBURGHAUSEN 50,43 10,72 370 N9126 SCHMIEDEFELD/RSTG. 50,62 10,82 720 N9154 SUHL 50,62 10,67 505	N8884	HAGEN	51,35	7,45	113
N9067 BOTTROP 51,55 6,95 38 N9079 OBERHAUSEN 51,52 6,82 33 N9109 MOERS 51,45 6,65 26 N9117 HILDBURGHAUSEN 50,43 10,72 370 N9126 SCHMIEDEFELD/RSTG. 50,62 10,82 720 N9154 SUHL 50,62 10,67 505	N8947	VELBERT-LANGENBERG	51,37		
N9079 OBERHAUSEN 51,52 6,82 33 N9109 MOERS 51,45 6,65 26 N9117 HILDBURGHAUSEN 50,43 10,72 370 N9126 SCHMIEDEFELD/RSTG. 50,62 10,82 720 N9154 SUHL 50,62 10,67 505	N9030	HERNE	51,53	7,22	63
N9079 OBERHAUSEN 51,52 6,82 33 N9109 MOERS 51,45 6,65 26 N9117 HILDBURGHAUSEN 50,43 10,72 370 N9126 SCHMIEDEFELD/RSTG. 50,62 10,82 720 N9154 SUHL 50,62 10,67 505				•	
N9109 MOERS 51,45 6,65 26 N9117 HILDBURGHAUSEN 50,43 10,72 370 N9126 SCHMIEDEFELD/RSTG. 50,62 10,82 720 N9154 SUHL 50,62 10,67 505					33
N9117 HILDBURGHAUSEN 50,43 10,72 370 N9126 SCHMIEDEFELD/RSTG. 50,62 10,82 720 N9154 SUHL 50,62 10,67 505					
N9126 SCHMIEDEFELD/RSTG. 50,62 10,82 720 N9154 SUHL 50,62 10,67 505					
N9154 SUHL 50,62 10,67 505					
		·			
	N9227	WUENNENBERG	51,52	8,75	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
N9228	BAD SALZUNGEN	50,80	10,22	290
N9320	DELBRUECK	51,77	8,55	97
N9323	WADERSLOH	51,77	8,27	92
N9328	RUHLA	50,90	10,37	470
N9349	GOTHA	50,93	10,67	321
N9350	SOEST	51,57	8,12	110
N9357	EISENACH	50,98	10,37	240
N9401	НАММ	51,68	7,82	59
N9413	EILSLEBEN	52,15	11,22	140
N9446	WALTROP	51,63	7,40	73
N9530	HALTERN	51,73	7,20	40
N9538	DORSTEN	51,67	6,98	33
N9607	WESEL-FLUEREN	51,70	6,58	25
C0014	HARSEWINKEL	51,97	8,22	119
C0015	STEINHAGEN	52,02	8,42	122
C0073	BIELEFELD/OLDENTRUP	52,02	8,62	100
P0004	EUPEN	50,82	6,05	240
P0006	BILLERBECK	51,97	7,28	127
P0007	TAUS	49,43	12,90	428
P0008	СОМО	45,78	9,08	62
P0009	ARNHEIM	51,98	5,90	10
P0010	LUETTICH	50,63	5,55	50
P0011	MERAN	46,67	11,15	324
P0012	LEIBSTADT	47,60	8,18	340
P0013	NEUSS-WEHL	51,13	6,68	60
P0016	GR.FELDBG./TS.	50,23	8,47	880
P0017	GROSS UMSTADT	49,87	8,93	168
P0018	MELIBOCUS	49,73	8,65	517
P0019	NIDDA	50,42	9,02	190
P0020	VOGELSBERG	50,53	9,23	774
P0021	LAMBRECHT	49,37	8,07	176
P0022	NEBELHORN	47,40	10,30	2224
P0023	KITZBUEHL	47,43	12,37	
P0024	RIVA D. GARDA	45,93	10,98	130
P0025	GEESTHACHT	53,42	10,33	0
P0026	FINKENWERDER	53,53	9,83	0
P0027	BRUNSBUETTEL/SWA	53,90	9,13	0
P0028	HOECHSTADT	49,68	10,83	272
P0029	ISSUM	51,53	6,42	35
P0030	OBERHAUSEN-STERKRADE	51,53	6,87	54
P0031	MUELHEIM/RUHR	51,43	6,88	38
P0032	SCHWELM	51,28	7,30	165
P0033	UNNA	51,53	7,68	86
P0034	SCHWANDORF	49,33	12,12	372
P0035	WESTERBERG	47,77	12,62	1168
P0036	MUENSTER ZENTRUM	51,97	7,63	60
P0037	METALLEUROP	53,55	8,47	10
P0038	COTTBUS/LUB	51,75	14,32	76
P0039	KOENIGS WUSTERH./LUB	52,30	13,63	48
P0040	POTSDAM-ZENTRUM/LUB	52,40	13,07	31



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
P0041	PREMNITZ/LUB	52,53	12,35	30
P0042	SCHWEDT/LUB	53,05	14,30	6
P0043	SENFTENBERG/LUB	51,52	14,00	103
P0044	SPREMBERG/LUB	51,57	14,38	100
P0045	WITTENBERGE/LUB	53,00	11,77	22
P0050	FALKENSTEIN/TAUNUS	50,18	8,47	550
P0051	DUELMEN	51,83	7,23	70
P0053	ANEMOLTER	52,50	9,08	39
P0054	BORNUM AM HARZ	51,92	10,17	170
P0055	ALTOETTING	48,27	12,63	372
P0056	LUPFEN	48,08	8,50	970
P0057	GROSSER BEERBERG	50,67	10,75	980
P0058	SANKT GALLENKIRCH	47,03	9,98	750
P0059	MITTAGSSPITZE	47,30	9,88	2097
P0060	PATSCHERKOFEL	47,22	11,48	2248
P0061	HUNDSTEIN	47,37	12,90	2116
P0062	TRAUNKIRCHEN	47,80	13,80	500
P0063	ULRICHSBERG	48,68	13,92	1000
P0064	PLOECKENSTEIN	48,78	13,87	1378
P0065	GROSSER HOELLENGOGEL	47,75	13,67	2000
P0066	TUERNITZ	47,95	15,50	400
P0067	HOELLENSTEIN/YBBS	47,75	14,75	1000
P0068	HOCHSCHNEEBERG	47,75	15,83	2000
P0069	KAMMSPITZ	47,48	13,85	2141
P0070	CHATILLON	45,75	7,62	500
P0071	MARGOZZO	45,97	8,45	700
P0072	MASERA	46,13	8,32	800
P0073	M.ZEDA	46,05	8,53	2100
P0074	SONDRIO	46,18	9,87	500
P0075	LECCO	45,85	9,38	400
P0076	BRIXEN	46,72	11,67	600
P0077	ROLLEPASS	46,30	11,80	1800
P0078	CORTINA D'AMPEZZO	46,55	12,13	
P0079	PASO DI FALZAREGO	46,53	12,03	1850
P0080	ALBERTVILLE	45,67	6,40	500
P0081	LE ROIGNAIS	45,65	6,72	3001
P0082	CHAMONIX	45,92	6,87	1000
P0083	ANNECY	45,90	6,12	500
P0084	MT. BUET	46,02	6,88	3100
P0085	CHORGES	44,55	6,27	600
P0086	SERRE CHEVALIER	44,92	6,50	2700
P0087	DIGNE	44,08	6,23	700
P0088	ANNOT	43,97	6,70	600
P0089	CROIX DE L ALPE	44,40	6,67	2590
P0091	SIMPLONPASS	46,25	8,05	2000
P0092	MT. AUBERT	46,88	6,63	1339
P0093	LILLEHAMMER	61,10	10,45	500
P0095	TORPO	60,50	8,25	1000
P0096	FINSE	60,60	7,50	1500
P0097	SELJORD	59,50	8,67	300



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
P0098	LIFJELL	59,25	8,50	800
P0099	LJUBLJANA	46,07	14,65	400
P0100	BLED	46,37	14,12	900
P0101	OF-POST D1	49,20	8,40	259
P0102	OF-POST D2	47,90	9,90	576
P0103	OF-POST D3	48,70	12,50	462
P0104	OF-POST D4	50,40	10,70	441
P0105	OF-POST D5	52,80	8,50	18
P0106	OF-POST D6	51,70	8,00	192
P0107	OF-POST D7	51,30	9,80	317
P0108	OF-POST D8	53,20	12,20	
P0109	OF-POST D9	51,60	13,50	115
P0110	OF-POST H1	49,97	8,80	214
P0111	OF-POST H2	50,35	8,37	281
P0112	OF-POST H3	50,95	9,10	356
P0113	OF-POST H4	50,95	9,75	
P0114	OF-POST H5	50,45	9,20	
P0115	LOIBLPASS	46,42	14,28	
P0116	NEUERN/NYRSKO	49,30	13,17	600
P0117	MITTAGSBERG	49,07	13,42	1300
P0118	PASO DI CAMPELLI	46,02	10,02	1890
P0119	SCHMOELLN	53,30	14,08	20
P0120	HAMBURG-NEUENG.	53,42	10,23	10
P0121	WENNIGSEN	52,27	9,65	30
P0122	WIELEN	52,53	6,75	20
P0123	LAUCHA	51,12	14,65	240
P0124	TIMMENDORF/POEL	53,98	11,38	12
P0125	KRAGELUND	54,68	9,82	20
P0126	LINDEWITT	54,72	9,15	20
P0127	SOELLMNITZ	50,95	12,15	
P0128	PODELZIG	52,47	14,52	20
P0129	DELITZSCH-SELBEN	51,50		
P0130	KRUMMHOERN-LOQUARD	53,38		10
P0131	KAISER-WILHKOOG	53,93	8,93	5
P0132	MESSMAST WHV	53,62	8,05	10
P0133	MESSMAST OL	53,15	8,05	10
P0134	MESSMAST EMD	53,38	7,17	10
P0135	HILKENBROOK, NT	52,98	7,70	15
P0136	VIENENBURG, MG	51,95	10,60	
P0137	SYKE-GESSEL, NTB	52,93	8,77	20
P0138	HOHEGING, NT	52,90	8,12	15
P0139	ALTENBEKEN, MG	51,73	8,93	300
P0140	RAPSHAGEN, NT	53,22	12,23	70
P0141	BASSENS	53,70	7,93	2
P0142	TOSSENS	53,58	8,25	2
P0143	WYBELSUMER POLDER	53,33	7,10	
P0144	SCHUELP	54,23	8,92	20
P0145	HAMSWEHRUM	53,45	7,17	10
P0146	PILSUM	53,48	7,33	10
P0147	ASENDORF	52,75	9,00	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
P0148	MENSLAGE	52,58	7,72	25
P0149	GARLSTORF	53,23	10,00	80
P0150	ST.PETER-ORDING	54,32	8,68	2
P0151	HALLIG HOOGE	54,57	8,53	2
P0152	PLOEN	54,17	10,38	22
P0153	NORDW. FPN	55,00	6,45	0
P0154	WESTL. SYLT	55,00	7,30	0
P0155	BRUGGE	51,22	3,23	5
P0157	DIESSEN	47,95	11,10	500
P0158	CHIEMSEE	47,83	12,33	500
P0159	GMUND/TEGERNSEE	47,75	11,75	500
P0160	STEINBACH	47,83	13,25	500
P0161	HALLSTATT	47,57	13,65	500
P0162	SAN VIGILIO	46,70	11,93	1000
P0163	BELLAGIO	45,98	9,27	200
P0164	DOMASO	46,15	9,35	200
P0165	ISEO	45,65	10,05	
P0166	LA SPEZIA	44,17	9,75	0
P0167	LIVORNO	43,55	10,30	0
P0168	SAN REMO	43,80	7,77	0
P0169	LEUCATE	42,83	3,08	
P0171	TRIENT	46,10	11,15	194
P0172	MITROVICA	42,90	20,87	521
P0173	GNJILANE	42,47	21,48	500
P0174	LEISENWALD	50,32	9,17	371
P0175	ROSTOCK-STADT	54,08	12,13	9
P0176	BUERSTADT	49,63	8,45	90
P0177	WALD-MICHELBACH	49,57	8,83	330
P0178	BIEBESHEIM	49,78	8,47	90
P0179	BRENSBACH	49,77	8,85	200
P0180	GRUENBERG	50,62	8,97	273
P0181	STADTALLENDORF	50,83		300
P0182	LAUTERBACH	50,63		
P0183	BURGHAUN	50,72	9,72	245
P0184	SCHLENKLENGSFELD	50,83	9,82	310
P0185	BAD EMSTAL	51,25	9,23	370
P0186	BAD BREISIG	50,52	7,30	53
P0187	BETZDORF	50,78		
P0188	PUDERBACH	50,58		
P0189	ST.GOAR	50,15	7,72	
P0190	NASSAU/RHLPFALZ	50,32	7,78	
P0191	NASTAETTEN	50,20	7,87	268
P0192	GEROLSTEIN	50,22	6,67	358
P0193	HINTERWEIDENTHAL	49,20	7,75	
P0194	FREINSHEIM	49,50	8,22	100
P0195	ROCKENHAUSEN	49,63	7,82	
P0196	EISENBERG	49,63	8,08	
P0197	WOERTH	49,80	9,15	
P0198	MIESAU	49,40	7,43	
P0199	UETERSEN	53,68		
	Ī.	,	,	



P0201 SCHENEFELD 53,60 9,82 10 P0202 GLINDE 53,53 10,22 33 P0203 WITTINGEN 52,72 10,73 78 P0204 HANNOV.MUENDEN 51,42 9,65 125 P0205 PEINE 52,32 10,22 66 P0206 AMT NEUHAUS 53,28 10,92 20 P0207 HODENHAGEN 52,77 9,58 25 P0208 LANGWEDEL 52,97 9,20 20 P0209 GLANDORF 52,08 7,98 66 P0210 DAMME 52,50 8,13 63 P0211 LANGWARDEN 53,60 8,32 8 P0212 PULHEIM 51,00 6,47 44 P0213 KERPEN 50,87 6,67 100 P0214 TROISDORF 50,83 7,17 55 P0215 MECKENHEIM/RHEINB. 50,62 7,03 186 P0217 ALDENHOVEN 50,98 6,25 66 P0219 WIESDORF 51,00 6,98 45 P0219 WIESDORF 51,00 6,98 45 P0210 OPADEN 51,00 6,98 45 P0211 SCHLEBUSCH 51,03 7,07 100 P0222 RHEINDORF 51,05 6,93 47 P0223 LEICHLINGEN 51,05 6,93 47 P0224 BASSWEILER 50,99 6,18 110 P0225 BERGHEIM 50,92 6,63 70 P0226 BERGISCH GLADBACH 50,98 7,12 166 P0227 KOENIGSWITER 50,97 7,43 88 P0228 EITORF 50,77 7,43 88 P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0221 HALLENDOR 51,05 6,93 47 P0223 LEICHLINGEN 51,08 7,12 166 P0224 BASSWEILER 50,99 6,18 110 P0225 BERGHEIM 50,92 6,63 70 P0226 BERGISCH GLADBACH 50,98 7,12 166 P0227 ROENIGSWITER 50,07 7,43 88 P0228 EITORF 50,77 7,43 88 P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0221 HALLE/NORD.WESTFALEN 50,07 7,43 88 P0233 BUENDE 52,20 8,58 61 P0234 SCHLEBUSCH 51,02 3,305 40 P0234 SCHLEBUSCH 51,02 3,305 40 P0235 LIMASSOL 34,67 33,05 40 P0246 MADEIRA/PORTUGAL 39,95 -8,03 500	Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
P0201 SCHENEFELD 53,60 9,82 10,	P0200	LABOE	54,40	10,25	34
P0202 GLINDE	P0201	SCHENEFELD			10
P0203 WITTINGEN 52,72 10,73 78 P0204 HANNOV.MUENDEN 51,42 9,65 125 P0205 PEINE 52,32 10,22 66 P0206 AMT NEUHAUS 53,28 10,92 20 P0207 HODENHAGEN 52,77 9,58 25 P0208 LANGWEDEL 52,97 9,20 20 P0209 GLANDORF 52,08 7,98 64 P0210 DAMME 52,50 8,13 66 P0211 LANGWARDEN 53,60 8,32 8 P0212 PULHEIM 51,00 6,47 46 P0213 KERPEN 50,87 6,67 100 P0214 TROISDORF 50,83 7,17 55 P0215 MECKENHEIM/RHEINB. 50,62 7,03 180 P0216 LINNICH 50,98 6,25 66 P0217 ALDENHOVEN 50,99 6,28 70 P0218 MECHERNICH 50,58 6,65 300 P0219 WIESDORF 51,00 6,98 44 P0220 OPLADEN 51,00 6,98 44 P0221 SCHLEBUSCH 51,03 7,07 100 P0222 RHEINDORF 51,05 6,93 47 P0223 LEICHLINGEN 51,12 7,02 166 P0224 BASEWEILER 50,90 6,18 110 P0225 BERGHEIM 50,92 6,63 70 P0226 BERGISCH GLADBACH 50,98 7,12 166 P0227 KOENIGSWINTER 50,97 7,43 88 P0228 RICHER 50,90 6,18 110 P0229 REKEN 51,03 7,07 7,03 P0221 SCHLEBUSCH 50,97 7,43 88 P0222 REKEN 50,97 7,43 88 P0223 LEICHLINGEN 50,92 6,63 70 P0224 BASEWEILER 50,90 6,18 110 P0225 BERGISCH GLADBACH 50,92 6,63 70 P0226 BERGISCH GLADBACH 50,98 7,12 166 P0227 KOENIGSWINTER 50,67 7,18 88 P0228 EITORF 50,77 7,43 88 P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0230 ASCHEBERG 51,78 7,62 75 P0231 LAILE/NORD WESTFALEN 52,07 8,37 105 P0233 LAILE/NORD WESTFALEN 52,07 8,37 105 P0234 ERWITTE 51,62 8,33 106 P0235 BARGISCH 50,98 51,20 8,56 51 P0236 BARGISCH 50,90 60,88 30 P0237 MARBELLA 36,52 4,88 30 P0238 LIMASSOL 34,67 33,05 44 P0239 MARBELLA 36,52 4,88 30 P0240 SAN FELIU 41,75 3,08 10 P0241 SAINT TROPEZ 43,77 65 65 20	P0202	GLINDE		10,22	30
P0204 HANNOV.MUENDEN 51,42 9,65 125	P0203	WITTINGEN			78
P0205 PEINE 52,32 10,22 67 P0206 AMT NEUHAUS 53,28 10,92 20 P0207 HODENHAGEN 52,77 9,58 25 P0208 LANGWEDEL 52,97 9,20 20 P0209 GLANDORF 52,08 7,98 66 P0210 DAMME 52,50 8,13 63 P0211 LANGWARDEN 53,60 8,32 8 P0212 PULHEIM 51,00 6,47 46 P0213 KERPEN 50,87 6,67 100 P0214 TROISDORF 50,83 7,17 55 P0215 MECKENHEIM/RHEINB. 50,62 7,03 180 P0216 LINNICH 50,98 6,25 66 P0217 ALDENHOVEN 50,90 6,28 70 P0218 MECHERNICH 50,58 6,65 300 P0219 WIESDORF 51,00 6,98 45 P0220 OPLADEN 51,02 7,00 57 P0221 SCHLEBUSCH 51,03 7,07 100 P0222 RHEINDORF 51,05 6,93 47 P0223 LEICHLINGEN 51,12 7,02 166 P0224 BAESWEILER 50,90 6,18 110 P0225 BERGHEIM 50,92 6,63 70 P0226 BERGISCH GLADBACH 50,98 7,12 166 P0227 KORNIGSWINTER 50,97 7,43 88 P0228 EITORF 50,77 7,43 88 P0229 REKEN 51,78 7,03 70 P0221 HOLLENOOWESTFALEN 50,07 7,74 30 P0233 LUMASSOL 34,67 33,95 40 P0234 BAESWEILER 50,07 7,43 88 P0239 MARBELLA 36,52 4,88 30 P0231 LIMASSOL 34,67 33,05 40 P0232 LEICHNOREWESTFALEN 52,07 8,37 105 P0233 LUMASSOL 34,67 33,05 40 P0244 SAN FELLI 41,75 3,08 11 P0245 MADEIRA/PORTUGAL 39,95 8,03 500 P0246 KARTHAGO 36,90 10,27 32 P0247 WIESDORF 44,30 9,20 55 P0248 SCHORNDORF 48,78 9,52 328 P0249 SCHORNDORF 48,78 9,52 328 P0240 SCHORNDORF 48,78 9,52 328 P0240 SCHORNDORF 48,78 9,52 328 P0241 P02		HANNOV.MUENDEN			125
P0206 AMT NEUHAUS 53,28 10,92 20 P0207 HODENHAGEN 52,77 9,58 25 P0208 LANGWEDEL 52,97 9,20 26 P0209 GLANDORF 52,08 7,98 64 P0210 DAMME 52,50 8,13 65 P0211 LANGWARDEN 53,60 8,32 8 P0212 PULHEIM 51,00 6,47 44 P0213 KERPEN 50,87 6,67 100 P0214 TROISDORF 50,83 7,17 55 P0215 MECKENHEIM/RHEINB 50,62 7,03 188 P0216 LINNICH 50,98 6,25 67 P0217 ALDENHOVEN 50,99 6,28 77 P0218 MECHENNICH 50,58 6,65 300 P0219 WIESDORF 51,00 6,98 45 P0220 OPLADEN 51,02 7,00 55 P0221 SCHLEBUSCH 51,03 7,07 100 P0222 RHEINDORF 51,05 6,93 47 P0223 LEICHLINGEN 51,12 7,02 166 P0224 BAESWEILER 50,90 6,18 110 P0225 BERGHEIM 50,92 6,63 70 P0226 BERGISCH GLADBACH 50,98 7,12 162 P0227 KOENIGSWINTER 50,67 7,18 88 P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0220 REKEN 51,83 7,03 70 P0221 REVEN 51,90 6,63 300 P0223 LEICHLINGEN 51,18 7,12 162 P0224 BAESWEILER 50,90 6,18 110 P0225 BERGHEIM 50,92 6,63 70 P0226 BERGISCH GLADBACH 50,98 7,12 162 P0227 KOENIGSWINTER 50,67 7,18 88 P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0223 LINGSWINTER 50,67 7,18 88 P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0231 HALLE/NORD.WESTFALEN 52,07 8,37 105 P0233 LINGSOL 34,67 33,05 40 P0234 ERWITTE 51,62 8,33 100 P0235 MARBELLA 36,52 4,88 30 P0236 KARTHAGO 36,90 10,27 35 P0246 KARTHAGO 36,90 10,27 35 P0247 WIESENSTEIG 48,53 9,62 756 P0248 BESIGHEIM 49,00 9,67 202 P0249 SCHONDORF 48,78 9,52 328					67
P0207 HODENHAGEN 52,77 9,58 25		AMT NEUHAUS			20
P0208 LANGWEDEL 52,97 9,20 20					25
P0209 GLANDORF 52,08 7,98 64 P0210 DAMME 52,50 8,13 63 P0211 LANGWARDEN 53,60 8,32 8 P0212 PULHEIM 51,00 6,47 44 P0213 KERPEN 50,87 6,67 100 P0214 TROISDORF 50,83 7,17 55 P0215 MECKENHEIM/RHEINB. 50,62 7,03 186 P0216 LINNICH 50,98 6,25 66 P0217 ALDENHOVEN 50,99 6,28 77 P0218 MECHERNICH 50,58 6,65 300 P0219 WISDORF 51,00 6,98 45 P0220 OPLADEN 51,00 6,98 45 P0221 SCHLEBUSCH 51,03 7,07 100 P0222 RHEINDORF 51,05 6,93 47 P0223 LEICHLINGEN 51,12 7,02 166 P0224 BAESWEILER 50,90 6,18 110 P0225 BERGHEIM 50,92 6,63 77 P0226 BERGISCH GLADBACH 50,98 7,12 162 P0227 KOENIGSWINTER 50,67 7,18 80 P0228 EITORF 50,77 7,43 85 P0229 REKEN 51,83 7,03 77 P0230 ASCHEBERG 51,78 7,62 75 P0231 HALLE/NORD.WESTFALEN 52,07 8,37 103 P0232 HOLTE-STUKENBROCK 51,90 8,65 130 P0233 BUENDE 52,20 8,58 610 P0234 ERWITTE 51,62 8,33 7,03 77 P0235 LIMASSOL 34,67 33,05 40 P0236 MARBELLA 36,52 4,88 30 P0237 MARBELLA 36,52 4,88 30 P0238 LIMASSOL 34,67 33,05 40 P0240 SAN FELIU 41,75 3,08 10 P0241 SAINT TROPEZ 43,27 6,65 20 P0242 DROFOINO 44,30 9,00 5,62 P0243 BESIGHIM 40,73 13,95 80 P0244 RASTHEIG 48,53 9,62 756 P0245 BERGHEIM 49,00 9,67 202 P0246 KARTHAGO 36,90 10,27 32 P0247 P0248 BESIGHEIM 49,00 9,67 202 P0249 SCHORNDORF 48,78 9,52 328 P0240					20
P0210 DAMME 52,50 8,13 63 P0211 LANGWARDEN 53,60 8,32 8 P0212 PULHEIM 51,00 6,47 46 P0213 KERPEN 50,87 6,67 100 P0214 TROISDORF 50,83 7,17 50 P0215 MECKENHEIM/RHEINB. 50,62 7,03 188 P0216 LINNICH 50,98 6,25 67 P0217 ALDENHOVEN 50,90 6,28 77 P0218 MECHERNICH 50,58 6,65 300 P0219 WIESDORF 51,00 6,98 45 P0220 OPLADEN 51,00 7,00 5,7 P0221 SCHLEBUSCH 51,03 7,07 100 P0222 RHEINDORF 51,05 6,93 47 P0223 LEICHLINGEN 51,12 7,02 166 P0224 BAESWEILER 50,90 6,18 110 P0225 BERGHEIM 50,92 6,63 77 P0226 BERGISCH GLADBACH 50,98 7,12 162 P0229 REKEN 51,83 7,03 77 P0229 REKEN 51,83 7,03 77 P0229 REKEN 51,83 7,03 77 P0230 ASCHEBERG 51,78 7,62 75 P0231 HALLE/NORD.WESTFALEN 52,07 8,37 105 P0233 LIMASSOL 34,67 33,05 44 P0234 CHERUSCH 51,62 8,33 106 P0235 P0236 REWITTE 51,62 8,33 106 P0236 P0237 MARBELLA 36,52 -4,88 30 P0238 LIMASSOL 34,67 33,05 40 P0239 P0240 SAN FELIU 41,75 3,08 10 P0241 SAINT TROPEZ 43,27 6,65 20 P0242 P0243 SCHORDORF 48,78 9,52 328 P0248 BEIGHEIM 49,00 9,67 202 P0248 BEIGHEIM 49,00 9,67 202 P0249 SCHORNOORF 48,78 9,52 328 P0240 SCHORNOORE 48,78 9,52 328 P0240 SCHORNOORE 48,78 9,52					64
P0211 LANGWARDEN 53,60 8,32 8 P0212 PULHEIM 51,00 6,47 44 P0213 KERPEN 50,87 6,67 14 P0214 TROISDORF 50,83 7,17 50 P0215 MECKENHEIM/RHEINB. 50,62 7,03 180 P0216 LINNICH 50,98 6,25 67 P0217 ALDENHOVEN 50,90 6,28 70 P0218 MECHERNICH 50,58 6,65 300 P0219 WIESDORF 51,00 6,98 45 P0220 OPLADEN 51,02 7,00 57 P0221 SCHLEBUSCH 51,03 7,07 100 P0222 RHEINDORF 51,05 6,93 47 P0223 LEICHLINGEN 51,12 7,02 166 P0224 BAESWEILER 50,90 6,18 110 P0225 BERGHEIM 50,92 6,63 70 P0226 BERGISCH GLADBACH 50,98 7,12 162 P0227 KOENIGSWINTER 50,67 7,18 88 P0228 EITORF 50,77 7,43 88 P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0230 ASCHEBERG 51,78 7,02 75 P0231 HALLE/NORD.WESTFALEN 52,07 8,37 105 P0232 HOLTE-STUKENBROCK 51,90 8,55 130 P0233 BUENDE 52,20 8,58 61 P0234 ERWITTE 51,62 8,33 100 P0235 MARBELLA 36,52 4,88 3.0 P0236 MARBELLA 36,52 4,88 3.0 P0237 MARBELLA 36,52 4,88 3.0 P0238 LIMASSOL 34,67 33,05 40 P0240 SAN FELIU 41,75 3,08 10 P0241 SAINT TROPEZ 43,27 6,65 20 P0242 MADEIRA/PORTUGAL 39,95 8,03 500 P0243 SCHIAI 40,73 13,95 80 P0244 PORTOFINO 44,30 9,20 5 P0245 MADEIRA/PORTUGAL 39,95 8,03 500 P0246 KARTHAGO 36,90 10,27 30 P0247 VIESENSTEIG 48,53 9,62 750 P0248 EIGHIM 49,00 9,67 2020 P0249 SCHORNDORF 48,78 9,52 328					63
P0212 PULHEIM 51,00 6,47 46 P0213 KERPEN 50,87 6,67 100 P0214 TROISDORF 50,83 7,17 50 P0215 MECKENHEIM/RHEINB. 50,62 7,03 188 P0216 LINNICH 50,98 6,25 67 P0217 ALDENHOVEN 50,90 6,28 70 P0218 MECHERNICH 50,58 6,65 300 P0219 WISSDORF 51,00 6,98 445 P0220 OPLADEN 51,02 7,00 57 P0221 SCHLEBUSCH 51,03 7,07 100 P0222 RHEINDORF 51,05 6,93 47 P0223 LEICHLINGEN 51,12 7,02 166 P0224 BAESWEILER 50,90 6,18 110 P0225 BERGHEIM 50,92 6,63 70 P0226 BERGISCH GLADBACH 50,98 7,12 166 P0227 KOENIGSWINTER 50,67 7,18 80 P0228 EITORF 51,03 7,03 70 P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0220 REKEN 51,83 7,03 70 P0221 FORDIS 51,05 6,93 70 P0222 ROSIGISCH SCHOLD 50,97 7,43 88 P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0230 ASCHEBERG 51,78 7,62 75 P0231 HALLE/NORD.WESTFALEN 52,07 8,37 105 P0232 HOLTE-STUKENBROCK 51,90 8,65 133 P0233 BUENDE 52,20 8,58 61 P0234 ERWITTE 51,62 8,33 100 P0235 MARBELLA 36,52 4,88					8
P0213 KERPEN 50,87 6,67 100					46
P0214 TROISDORF 50,83 7,17 50 P0215 MECKENHEIM/RHEINB. 50,62 7,03 186 P0216 LINNICH 50,98 6,25 67 P0217 ALDENHOVEN 50,90 6,28 70 P0218 MECHERNICH 50,58 6,65 300 P0219 WIESDORF 51,00 6,98 45 P0220 OPLADEN 51,02 7,00 57 P0221 SCHLEBUSCH 51,03 7,07 100 P0221 SCHLEBUSCH 51,03 7,07 100 P0222 REIRINDORF 51,03 7,07 100 P0223 LEICHLINGEN 51,12 7,02 166 P0224 BAESWEILER 50,90 6,18 111 P0225 BERGHEIM 50,92 6,63 70 P0227 KOENIGSWINTER 50,67 7,18 86 P0228 EITORF 50,77 7,43 89					100
P0215 MECKENHEIM/RHEINB. 50,62 7,03 180					50
P0216					180
P0217 ALDENHOVEN 50,90 6,28 70					67
P0218 MECHERNICH 50,58 6,65 300 P0219 WIESDORF 51,00 6,98 45 P0220 OPLADEN 51,02 7,00 57 P0221 SCHLEBUSCH 51,03 7,07 100 P0222 RHEINDORF 51,03 7,07 100 P0223 LEICHLINGEN 51,12 7,02 166 P0224 BAESWEILER 50,90 6,18 110 P0225 BERGHEIM 50,92 6,63 70 P0226 BERGISCH GLADBACH 50,98 7,12 162 P0227 KOENIGSWINTER 50,67 7,18 88 P0228 EITORF 50,77 7,43 85 P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0230 ASCHEBERG 51,78 7,62 75 P0231 HALLE/NORD.WESTFALEN 52,07 8,37 105 P0232 HOLTE-STUKENBROCK 51,90 8,65 130					70
P0219 WIESDORF 51,00 6,98 45 P0220 OPLADEN 51,02 7,00 57 P0221 SCHLEBUSCH 51,03 7,07 100 P0222 RHEINDORF 51,05 6,93 47 P0223 LEICHLINGEN 51,12 7,02 166 P0224 BAESWEILER 50,90 6,18 111 P0225 BERGHEIM 50,92 6,63 70 P0226 BERGISCH GLADBACH 50,98 7,12 162 P0227 KOENIGSWINTER 50,67 7,18 80 P0228 EITORF 50,77 7,43 85 P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0230 ASCHEBERG 51,78 7,62 75 P0231 HALLE/NORD.WESTFALEN 52,07 8,37 105 P0232 HOLTE-STUKENBROCK 51,90 8,65 130 P0233 BUENDE 52,20 8,58 63 <tr< td=""><td></td><td></td><td></td><td>•</td><td></td></tr<>				•	
P0220 OPLADEN 51,02 7,00 57 P0221 SCHLEBUSCH 51,03 7,07 100 P0222 RHEINDORF 51,05 6,93 47 P0223 LEICHLINGEN 51,12 7,02 166 P0224 BAESWEILER 50,90 6,18 110 P0225 BERGHEIM 50,92 6,63 70 P0226 BERGISCH GLADBACH 50,98 7,12 162 P0227 KOENIGSWINTER 50,67 7,18 88 P0228 EITORF 50,77 7,43 89 P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0230 ASCHEBERG 51,78 7,62 75 P0231 HALLE/NORD.WESTFALEN 52,07 8,37 105 P0232 HOLTE-STUKENBROCK 51,90 8,65 130 P0233 BUENDE 52,20 8,58 61 P0234 ERWITTE 51,62 8,33 106 <tr< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>45</td></tr<>					45
P0221 SCHLEBUSCH 51,03 7,07 100 P0222 RHEINDORF 51,05 6,93 47 P0223 LEICHLINGEN 51,12 7,02 166 P0224 BAESWEILER 50,90 6,18 110 P0225 BERGHEIM 50,92 6,63 70 P0226 BERGISCH GLADBACH 50,98 7,12 162 P0227 KOENIGSWINTER 50,67 7,18 80 P0228 EITORF 50,67 7,18 80 P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0230 ASCHEBERG 51,78 7,62 75 P0231 HALLE/NORD.WESTFALEN 52,07 8,37 105 P0232 HOLTE-STUKENBROCK 51,90 8,65 130 P0233 BUENDE 52,20 8,58 61 P0234 ERWITTE 51,62 8,33 106 P0238 LIMASSOL 34,67 33,05 40 <					57
P0222 RHEINDORF 51,05 6,93 47					100
P0223 LEICHLINGEN 51,12 7,02 166 P0224 BAESWEILER 50,90 6,18 110 P0225 BERGHEIM 50,92 6,63 70 P0226 BERGISCH GLADBACH 50,98 7,12 162 P0227 KOENIGSWINTER 50,67 7,18 80 P0228 EITORF 50,77 7,43 89 P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0230 ASCHEBERG 51,78 7,62 75 P0231 HALLE/NORD.WESTFALEN 52,07 8,37 105 P0232 HOLTE-STUKENBROCK 51,90 8,65 130 P0233 BUENDE 52,20 8,58 61 P0234 ERWITTE 51,62 8,33 106 P0239 MARBELLA 36,52 -4,88 30 P0240 SAN FELIU 41,75 3,08 10 P0241 SAINT TROPEZ 43,27 6,65 20			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		47
P0224 BAESWEILER 50,90 6,18 110 P0225 BERGHEIM 50,92 6,63 70 P0226 BERGISCH GLADBACH 50,98 7,12 162 P0227 KOENIGSWINTER 50,67 7,18 80 P0228 EITORF 50,77 7,43 85 P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0230 ASCHEBERG 51,78 7,62 75 P0231 HALLE/NORD.WESTFALEN 52,07 8,37 105 P0232 HOLTE-STUKENBROCK 51,90 8,65 130 P0233 BUENDE 52,20 8,58 61 P0234 ERWITTE 51,62 8,33 106 P0234 ERWITTE 51,62 8,33 106 P0239 MARBELLA 36,52 -4,88 30 P0240 SAN FELIU 41,75 3,08 10 P0241 SAINT TROPEZ 43,27 6,65 20					
P0225 BERGHEIM 50,92 6,63 70 P0226 BERGISCH GLADBACH 50,98 7,12 162 P0227 KOENIGSWINTER 50,67 7,18 80 P0228 EITORF 50,77 7,43 89 P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0230 ASCHEBERG 51,78 7,62 75 P0231 HALLE/NORD.WESTFALEN 52,07 8,37 105 P0232 HOLTE-STUKENBROCK 51,90 8,65 130 P0233 BUENDE 52,20 8,58 61 P0234 ERWITTE 51,62 8,33 106 P0238 LIMASSOL 34,67 33,05 40 P0239 MARBELLA 36,52 -4,88 30 P0240 SAN FELIU 41,75 3,08 10 P0241 SAINT TROPEZ 43,27 6,65 20 P0242 CERNOBBIO 45,83 9,08 400					110
P0226 BERGISCH GLADBACH 50,98 7,12 162 P0227 KOENIGSWINTER 50,67 7,18 80 P0228 EITORF 50,77 7,43 89 P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0230 ASCHEBERG 51,78 7,62 75 P0231 HALLE/NORD.WESTFALEN 52,07 8,37 105 P0232 HOLTE-STUKENBROCK 51,90 8,65 130 P0233 BUENDE 52,20 8,58 61 P0234 ERWITTE 51,62 8,33 106 P0238 LIMASSOL 34,67 33,05 40 P0239 MARBELLA 36,52 -4,88 30 P0240 SAN FELIU 41,75 3,08 10 P0241 SAINT TROPEZ 43,27 6,65 20 P0242 CERNOBBIO 45,83 9,08 400 P0243 ISCHIA 40,73 13,95 80					70
P0227 KOENIGSWINTER 50,67 7,18 80 P0228 EITORF 50,77 7,43 85 P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0230 ASCHEBERG 51,78 7,62 75 P0231 HALLE/NORD.WESTFALEN 52,07 8,37 105 P0232 HOLTE-STUKENBROCK 51,90 8,65 130 P0233 BUENDE 52,20 8,58 61 P0234 ERWITTE 51,62 8,33 106 P0238 LIMASSOL 34,67 33,05 40 P0239 MARBELLA 36,52 -4,88 30 P0240 SAN FELIU 41,75 3,08 10 P0241 SAINT TROPEZ 43,27 6,65 20 P0242 CERNOBBIO 45,83 9,08 400 P0243 ISCHIA 40,73 13,95 80 P0244 PORTOFINO 44,30 9,20 5 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>					
P0228 EITORF 50,77 7,43 85 P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0230 ASCHEBERG 51,78 7,62 75 P0231 HALLE/NORD.WESTFALEN 52,07 8,37 105 P0232 HOLTE-STUKENBROCK 51,90 8,65 130 P0233 BUENDE 52,20 8,58 61 P0234 ERWITTE 51,62 8,33 106 P0238 LIMASSOL 34,67 33,05 40 P0239 MARBELLA 36,52 -4,88 30 P0240 SAN FELIU 41,75 3,08 10 P0241 SAINT TROPEZ 43,27 6,65 20 P0242 CERNOBBIO 45,83 9,08 400 P0243 ISCHIA 40,73 13,95 80 P0244 PORTOFINO 44,30 9,20 5 P0245 MADEIRA/PORTUGAL 39,95 -8,03 500				•	80
P0229 REKEN 51,83 7,03 70 P0230 ASCHEBERG 51,78 7,62 75 P0231 HALLE/NORD.WESTFALEN 52,07 8,37 105 P0232 HOLTE-STUKENBROCK 51,90 8,65 130 P0233 BUENDE 52,20 8,58 61 P0234 ERWITTE 51,62 8,33 106 P0238 LIMASSOL 34,67 33,05 40 P0239 MARBELLA 36,52 -4,88 30 P0240 SAN FELIU 41,75 3,08 10 P0241 SAINT TROPEZ 43,27 6,65 20 P0242 CERNOBBIO 45,83 9,08 400 P0243 ISCHIA 40,73 13,95 80 P0244 PORTOFINO 44,30 9,20 5 P0245 MADEIRA/PORTUGAL 39,95 -8,03 500 P0246 KARTHAGO 36,90 10,27 3					
P0230 ASCHEBERG 51,78 7,62 75 P0231 HALLE/NORD.WESTFALEN 52,07 8,37 105 P0232 HOLTE-STUKENBROCK 51,90 8,65 130 P0233 BUENDE 52,20 8,58 61 P0234 ERWITTE 51,62 8,33 106 P0238 LIMASSOL 34,67 33,05 40 P0239 MARBELLA 36,52 -4,88 30 P0240 SAN FELIU 41,75 3,08 10 P0241 SAINT TROPEZ 43,27 6,65 20 P0242 CERNOBBIO 45,83 9,08 400 P0243 ISCHIA 40,73 13,95 80 P0244 PORTOFINO 44,30 9,20 5 P0245 MADEIRA/PORTUGAL 39,95 -8,03 500 P0246 KARTHAGO 36,90 10,27 3 P0247 WIESENSTEIG 48,53 9,62 756 <					70
P0231 HALLE/NORD.WESTFALEN 52,07 8,37 105 P0232 HOLTE-STUKENBROCK 51,90 8,65 130 P0233 BUENDE 52,20 8,58 61 P0234 ERWITTE 51,62 8,33 106 P0238 LIMASSOL 34,67 33,05 40 P0239 MARBELLA 36,52 -4,88 30 P0240 SAN FELIU 41,75 3,08 10 P0241 SAINT TROPEZ 43,27 6,65 20 P0242 CERNOBBIO 45,83 9,08 400 P0243 ISCHIA 40,73 13,95 80 P0244 PORTOFINO 44,30 9,20 5 P0245 MADEIRA/PORTUGAL 39,95 -8,03 500 P0246 KARTHAGO 36,90 10,27 3 P0247 WIESENSTEIG 48,53 9,62 756 P0248 BESIGHEIM 49,00 9,67 202					
P0232 HOLTE-STUKENBROCK 51,90 8,65 130 P0233 BUENDE 52,20 8,58 61 P0234 ERWITTE 51,62 8,33 106 P0238 LIMASSOL 34,67 33,05 40 P0239 MARBELLA 36,52 -4,88 30 P0240 SAN FELIU 41,75 3,08 10 P0241 SAINT TROPEZ 43,27 6,65 20 P0242 CERNOBBIO 45,83 9,08 400 P0243 ISCHIA 40,73 13,95 80 P0244 PORTOFINO 44,30 9,20 5 P0245 MADEIRA/PORTUGAL 39,95 -8,03 500 P0246 KARTHAGO 36,90 10,27 3 P0247 WIESENSTEIG 48,53 9,62 756 P0248 BESIGHEIM 49,00 9,67 202 P0249 SCHORNDORF 48,78 9,52 328					
P0233 BUENDE 52,20 8,58 61 P0234 ERWITTE 51,62 8,33 106 P0238 LIMASSOL 34,67 33,05 40 P0239 MARBELLA 36,52 -4,88 30 P0240 SAN FELIU 41,75 3,08 10 P0241 SAINT TROPEZ 43,27 6,65 20 P0242 CERNOBBIO 45,83 9,08 400 P0243 ISCHIA 40,73 13,95 80 P0244 PORTOFINO 44,30 9,20 5 P0245 MADEIRA/PORTUGAL 39,95 -8,03 500 P0246 KARTHAGO 36,90 10,27 3 P0247 WIESENSTEIG 48,53 9,62 756 P0248 BESIGHEIM 49,00 9,67 202 P0249 SCHORNDORF 48,78 9,52 328					
P0234 ERWITTE 51,62 8,33 106 P0238 LIMASSOL 34,67 33,05 40 P0239 MARBELLA 36,52 -4,88 30 P0240 SAN FELIU 41,75 3,08 10 P0241 SAINT TROPEZ 43,27 6,65 20 P0242 CERNOBBIO 45,83 9,08 400 P0243 ISCHIA 40,73 13,95 80 P0244 PORTOFINO 44,30 9,20 5 P0245 MADEIRA/PORTUGAL 39,95 -8,03 500 P0246 KARTHAGO 36,90 10,27 3 P0247 WIESENSTEIG 48,53 9,62 756 P0248 BESIGHEIM 49,00 9,67 202 P0249 SCHORNDORF 48,78 9,52 328					
P0238 LIMASSOL 34,67 33,05 40 P0239 MARBELLA 36,52 -4,88 30 P0240 SAN FELIU 41,75 3,08 10 P0241 SAINT TROPEZ 43,27 6,65 20 P0242 CERNOBBIO 45,83 9,08 400 P0243 ISCHIA 40,73 13,95 80 P0244 PORTOFINO 44,30 9,20 5 P0245 MADEIRA/PORTUGAL 39,95 -8,03 500 P0246 KARTHAGO 36,90 10,27 3 P0247 WIESENSTEIG 48,53 9,62 756 P0248 BESIGHEIM 49,00 9,67 202 P0249 SCHORNDORF 48,78 9,52 328					
P0239 MARBELLA 36,52 -4,88 30 P0240 SAN FELIU 41,75 3,08 10 P0241 SAINT TROPEZ 43,27 6,65 20 P0242 CERNOBBIO 45,83 9,08 400 P0243 ISCHIA 40,73 13,95 80 P0244 PORTOFINO 44,30 9,20 5 P0245 MADEIRA/PORTUGAL 39,95 -8,03 500 P0246 KARTHAGO 36,90 10,27 3 P0247 WIESENSTEIG 48,53 9,62 756 P0248 BESIGHEIM 49,00 9,67 202 P0249 SCHORNDORF 48,78 9,52 328			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		40
P0240 SAN FELIU 41,75 3,08 10 P0241 SAINT TROPEZ 43,27 6,65 20 P0242 CERNOBBIO 45,83 9,08 400 P0243 ISCHIA 40,73 13,95 80 P0244 PORTOFINO 44,30 9,20 5 P0245 MADEIRA/PORTUGAL 39,95 -8,03 500 P0246 KARTHAGO 36,90 10,27 3 P0247 WIESENSTEIG 48,53 9,62 756 P0248 BESIGHEIM 49,00 9,67 202 P0249 SCHORNDORF 48,78 9,52 328					
P0241 SAINT TROPEZ 43,27 6,65 20 P0242 CERNOBBIO 45,83 9,08 400 P0243 ISCHIA 40,73 13,95 80 P0244 PORTOFINO 44,30 9,20 5 P0245 MADEIRA/PORTUGAL 39,95 -8,03 500 P0246 KARTHAGO 36,90 10,27 3 P0247 WIESENSTEIG 48,53 9,62 756 P0248 BESIGHEIM 49,00 9,67 202 P0249 SCHORNDORF 48,78 9,52 328				•	
P0242 CERNOBBIO 45,83 9,08 400 P0243 ISCHIA 40,73 13,95 80 P0244 PORTOFINO 44,30 9,20 5 P0245 MADEIRA/PORTUGAL 39,95 -8,03 500 P0246 KARTHAGO 36,90 10,27 3 P0247 WIESENSTEIG 48,53 9,62 756 P0248 BESIGHEIM 49,00 9,67 202 P0249 SCHORNDORF 48,78 9,52 328					
P0243 ISCHIA 40,73 13,95 80 P0244 PORTOFINO 44,30 9,20 5 P0245 MADEIRA/PORTUGAL 39,95 -8,03 500 P0246 KARTHAGO 36,90 10,27 3 P0247 WIESENSTEIG 48,53 9,62 756 P0248 BESIGHEIM 49,00 9,67 202 P0249 SCHORNDORF 48,78 9,52 328					
P0244 PORTOFINO 44,30 9,20 5 P0245 MADEIRA/PORTUGAL 39,95 -8,03 500 P0246 KARTHAGO 36,90 10,27 3 P0247 WIESENSTEIG 48,53 9,62 756 P0248 BESIGHEIM 49,00 9,67 202 P0249 SCHORNDORF 48,78 9,52 328			-		
P0245 MADEIRA/PORTUGAL 39,95 -8,03 500 P0246 KARTHAGO 36,90 10,27 3 P0247 WIESENSTEIG 48,53 9,62 756 P0248 BESIGHEIM 49,00 9,67 202 P0249 SCHORNDORF 48,78 9,52 328					
P0246 KARTHAGO 36,90 10,27 3 P0247 WIESENSTEIG 48,53 9,62 756 P0248 BESIGHEIM 49,00 9,67 202 P0249 SCHORNDORF 48,78 9,52 328					
P0247 WIESENSTEIG 48,53 9,62 756 P0248 BESIGHEIM 49,00 9,67 202 P0249 SCHORNDORF 48,78 9,52 328		·			300
P0248 BESIGHEIM 49,00 9,67 202 P0249 SCHORNDORF 48,78 9,52 328			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
P0249 SCHORNDORF 48,78 9,52 328					
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
10230 KNAUTITEIN 43,22 3,37 290					
P0251 SULZBACH-LAUFEN 48,57 9,50 360					360
					290



P0254 KIRCHZARTEN 47,97 7,95 33 P0255 ENDINGEN 48,13 7,70 1.1 P0256 OTTENHOEFEN 48,33 8,08 3 P0257 SINGEN 47,75 8,82 4 P0258 JESTETTEN 47,65 8,57 4 P0259 MOESSINGEN 48,23 9,02 4 P0250 MUESSINGEN 48,28 10,03 4 P0261 GAMMERTINGEN 48,13 9,12 6 P0262 WOLFRATSHAUSEN 47,83 11,42 5 P0263 PFAFFENHOFEN 48,30 11,30 4 P0264 BRUCKMUEHL 47,88 11,92 5 P0265 INNING AM AMMERSEE 48,03 11,08 5 P0266 KUENZING 48,38 13,05 3 P0267 OBERNZENN 49,28 10,27 4 P0268 FISCHACH 48,17 10,38 4 P0269 LAUINGEN 48,33 10,25 4 P0270 HELMBRECHTS 50,23 11,72 6 P0271 HELMBRECHTS 50,23 11,72 6 P0272 HELSRANDSBACH 49,17 7,08 2 P0273 HELMBRECHTS 49,47 6,38 2 P0274 BLIESRANDSBACH 49,17 7,08 2 P0275 PERL 49,47 6,38 2 P0276 PERL 49,47 6,38 2 P0277 WADERN 49,53 6,85 2 P0278 NEUNKIRCHEN/SAARLAND 49,20 7,10 2 P0279 SCHMELZ 49,43 6,85 2 P0280 NONNWEILER 49,50 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 51,70 13,57 P0282 HERBERG/BRANDENBURG 51,70 13,57 P0283 TREBUS 52,42 14,07 P0284 LUEBENAU 51,87 13,51 P0285 LUCKENWALDE 52,17 13,15 P0286 SATOW 53,57 11,50 P0287 P0288 MERANE 50,85 12,45 2 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 P0292 WURZEN 51,07 13,07 2 P0293 P0294 RURSKY 51,28 14,85 1 P0299 OPPACH 51,07 14,52 3 P0290 P0291 DOEBELN 51,07 14,55 3 P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 P0292 WURZEN 51,25 3 P0293 ARBERG 47,13 10,18 17 P0299 GROSSGLOCKNER 47,08 12,68 37 P0200 DACHSTEIN 47,47 13,60 29	Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
P0255 ENDINGEN	P0253	LOSSBURG	48,72	8,75	347
P0256 OTTENHOEFEN	P0254	KIRCHZARTEN	47,97	7,95	388
P0257 SINGEN 47,75 8,82 4 P0258 JESTETTEN 47,65 8,57 4 P0259 MOESSINGEN 48,23 9,02 4 P0260 ILLERIEDEN-DORNDORF 48,28 10,03 4 P0261 GAMMERTINGEN 48,13 9,12 6 P0262 WOLFRATSHAUSEN 47,83 11,42 5 P0263 PAFFENHOFEN 48,30 11,30 4 P0264 BRUCKMUEHL 47,88 11,92 5 P0265 INNING AM AMMERSEE 48,03 11,08 5 P0266 KUENZING 48,38 13,05 33 P0267 OBERNZENN 49,28 10,27 4 P0268 FISCHACH 48,17 10,38 4 P0269 LAUINGEN 48,33 10,25 4 P0273 HELMBRECHTS 50,23 11,72 6 P0274 BLIESRANDSBACH 49,17 7,08 2 P0275 HEUSWEILER 49,35 6,95 3 P0276 PERL 49,47 6,38 2 P0277 WADERN 49,53 6,88 3 P0278 NEUNKIRCHEN/SARLAND 49,20 7,10 2 P0279 SCHMELZ 49,43 6,85 2 P0280 NONNWEILER 49,60 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 52,67 13,57 P0282 HERSBERO/BRANDENBURG 52,67 13,57 P0283 TREBUS 52,42 14,07 P0284 LUEBBENAU 51,87 13,15 P0285 LUCKENWALDE 52,17 13,15 P0286 SATOW 53,57 11,50 P0298 LAUPRENSWALDE 51,17 13,60 29 P0299 OPPACH 51,07 13,07 2 P0299 P0299 P029S NIESKY 51,28 14,85 1 P0299 ROUSSINECK 50,67 11,55 2 P0299 P0299 OPPACH 51,07 13,57 P0299 P0299 OPPACH 51,07 13,57 P0299 P0299 OPPACH 51,07 13,57 P0299 P0290 OPPACH 51,07 13,57 P0290 OPPACH 51,07 13,57 P0291 DOEBELN 51,37 12,73 1 P0299 P0299 OPPACH 51,07 13,55 3 P0299 OPPACH 51,07 13,55 3 P0299 OPPACH 51,07 13,56 3 P0299 OPPACH 51,07 13,60 29 P0290 OPACH 47,47 13,60 29	P0255	ENDINGEN	48,13	7,70	186
P0258 JESTETTEN 47,65 8,57 44 P0259 MOESSINGEN 48,23 9,02 44 P0260 ILLERIEDEN-DORNDORF 48,28 10,03 49 P0261 GAMMERTINGEN 48,13 9,12 6 P0262 WOLFRATSHAUSEN 47,83 11,42 55 P0263 PFAFFENHOFEN 48,30 11,30 4 P0264 BRUCKMUEHL 47,88 11,92 55 P0265 INNING AM AMMERSEE 48,03 11,08 55 P0266 KUENZING 48,38 13,05 33 P0267 OBERNZENN 49,28 10,27 44 P0268 FISCHACH 48,17 10,38 47 P0269 LAUINGEN 48,33 10,25 44 P0273 HELMBRECHTS 50,23 11,72 66 P0274 BLIESRANDSBACH 49,17 7,08 2 P0275 HEUSWEILER 49,35 6,95 P0276 PERL 49,47 6,38 2 P0277 WADERN 49,53 6,88 33 P0278 NEUNKIRCHEN/SAARLAND 49,20 7,10 2 P0279 SCHMELZ 49,43 6,85 P0280 NONNWEILER 49,60 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 52,67 13,57 P0282 HERBERG/BRANDENBURG 51,70 13,23 P0283 LUCKENWALDE 51,17 13,15 P0286 SATOW 51,17 13,15 P0286 SATOW 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 14,52 7 P0290 OPPACH 51,07 13,07 2 P0290 P0290 NONNWEILER 51,17 13,15 P0288 MEERANE 50,66 51,77 13,15 P0289 LAWFERS 51,17 13,15 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0291 DOBERL 51,17 13,38 1 P0290 P0290 POESSNECK 50,67 11,55 2 P0291 DOBERL 51,17 13,38 1 P0290 POESSNECK 50,67 11,55 2 P0291 P0292 ROSSGLOCKNER 47,08 12,68 37 P0300 DACHSTEIN 47,47 13,60 29	P0256	OTTENHOEFEN	48,33	8,08	311
P0259 MOESSINGEN 48,23 9,02 4 P0260 ILLERIEDEN-DORNDORF 48,28 10,03 4 P0261 GAMMERTINGEN 48,13 9,12 6 P0262 WOLFRATSHAUSEN 47,83 11,42 5 P0263 PFAFFENHOFEN 48,30 11,30 4 P0264 BRUCKMUEHL 47,88 11,92 5 P0265 INNING AM AMMERSEE 48,03 11,08 5 P0266 KUENZING 48,38 13,05 3 P0267 OBERNZENN 49,28 10,27 4 P0268 FISCHACH 48,17 10,38 4 P0269 LAUINGEN 48,33 10,25 4 P0273 HELMBRECHTS 50,23 11,72 6 P0274 BLIESRANDSBACH 49,17 7,08 2 P0275 HEUSWEILER 49,35 6,95 3 P0276 PERL 49,47 6,38 2 P0277 WADERN 49,53 6,88 3 P0278 NEUNKIRCHEN/SAARLAND 49,20 7,10 2 P0279 SCHMELZ 49,43 6,85 2 P0280 NONNWEILER 49,60 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 51,70 13,23 P0282 HEZBERG/BRANDENBURG 51,70 13,23 P0283 TREBUS 52,42 14,07 P0284 LUEBBENAU 51,87 13,97 P0285 LUCKENWALDE 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0291 DOEBELN 51,07 13,37 2 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1 P0293 P0295 NIESKY 51,28 14,85 1 P0299 GROSSGLOCKNER 47,47 13,60 29	P0257	SINGEN	47,75	8,82	450
P0260 ILLERIEDEN-DORNDORF 48,28 10,03 44 P0261 GAMMERTINGEN 48,13 9,12 6 P0262 WOLFRATSHAUSEN 47,83 11,42 5 P0263 PFAFFENHOFEN 48,30 11,30 4 P0264 BRUCKMUEHL 47,88 11,92 5 P0265 INNING AM AMMERSEE 48,03 11,08 5 P0266 KUENZING 48,38 13,05 3 P0266 KUENZING 48,38 13,05 3 P0267 OBERNZENN 49,28 10,27 4 P0268 FISCHACH 48,17 10,38 4 P0269 LAUINGEN 48,33 10,25 4 P0273 HELMBRECHTS 50,23 11,72 6 P0274 BLIESRANDSBACH 49,17 7,08 2 P0275 HEUSWEILER 49,35 6,95 3 P0276 PERL 49,47 6,38 2 P0277 WADERN 49,53 6,88 3 P0278 NEUNKIRCHEN/SAARLAND 49,20 7,10 2 P0279 SCHMELZ 49,43 6,85 2 P0280 NONNWEILER 49,60 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 52,67 13,57 P0282 HERZBERG/BRANDENBURG 51,70 13,23 P0283 TREBUS 52,42 14,07 P0284 LUEBBENAU 51,87 13,97 P0285 LUCKENWALDE 51,17 13,15 P0286 SATOW 53,57 11,50 P0289 LAMPERTSWALDE 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0291 DOEBELN 51,07 14,52 3 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1 P0293 P025SNECK 50,67 11,55 2 P0294 P0295 NIESKY 51,28 14,85 1 P0299 GROSSGLOCKNER 47,08 12,68 37 P02090 DACHSTEIN 47,47 13,60 29	P0258	JESTETTEN	47,65	8,57	470
P0261 GAMMERTINGEN 48,13 9,12 6 P0262 WOLFRATSHAUSEN 47,83 11,42 5 P0263 PFAFFENHOFEN 48,30 11,30 4 P0264 BRUCKMUEHL 47,88 11,92 5 P0265 IININIG AM AMMERSEE 48,03 11,08 5 P0266 KUENZING 48,38 13,05 3 P0267 OBERNZENN 49,28 10,27 4 P0268 FISCHACH 48,17 10,38 4 P0269 LAUINGEN 48,33 10,25 4 P0269 LAUINGEN 48,33 10,25 4 P0273 HELMBRECHTS 50,23 11,72 6 P0274 BLIESRANDSBACH 49,17 7,08 2 P0275 HEUSWEILER 49,35 6,95 3 P0276 PERL 49,47 6,38 3 P0277 WADERN 49,53 6,88 3	P0259	MOESSINGEN	48,23	9,02	475
P0262 WOLFRATSHAUSEN 47,83 11,42 5 P0263 PFAFFENHOFEN 48,30 11,30 4 P0264 BRUCKMUEHL 47,88 11,92 5 P0265 INNING AM AMMERSEE 48,03 11,08 5 P0266 KUENZING 48,38 13,05 3 P0267 OBERNZENN 49,28 10,27 4 P0268 FISCHACH 48,17 10,38 4 P0269 LAUINGEN 48,33 10,25 4 P0273 HELMBRECHTS 50,23 11,72 6 P0274 BLIESRANDSBACH 49,17 7,08 2 P0275 HEUSWEILER 49,35 6,95 3 P0276 PERL 49,47 6,38 2 P0277 WADERN 49,53 6,88 3 P0278 NEUNKIRCHEN/SAARLAND 49,20 7,10 2 P0279 SCHMELZ 49,43 6,85 2	P0260	ILLERIEDEN-DORNDORF	48,28	10,03	461
P0263 PFAFFENHOFEN 48,30 11,30 4 P0264 BRUCKMUEHL 47,88 11,92 5 P0265 INNING AM AMMERSEE 48,03 11,08 5 P0266 KUENZING 48,38 13,05 3 P0267 OBERNZENN 49,28 10,27 4 P0268 FISCHACH 48,17 10,38 4 P0269 LAUINGEN 48,33 10,25 4 P0273 HELMBRECHTS 50,23 11,72 6 P0274 BLIESRANDSBACH 49,17 7,08 2 P0275 HEUSWEILER 49,35 6,95 3 P0276 PERL 49,47 6,38 2 P0277 WADERN 49,53 6,88 33 P0278 NEUNKIRCHEN/SAARLAND 49,20 7,10 2 P0279 SCHMELZ 49,43 6,85 2 P0280 NONNWEILER 49,60 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 51,70 13,23 P0284 HERZBERG/BRANDENBURG 51,70 13,23 P0285 SATOW 53,57 11,50 P0286 SATOW 53,57 11,50 P0288 MEERANE 50,85 12,45 2 P0289 LUCKENWALDE 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 13,07 2 P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1 P0293 P0294 RIEBRY 51,37 12,73 1 P0295 RIESKY 51,28 14,85 1 P0290 OPPACH 51,07 13,07 2 P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1 P0293 POESSNECK 50,67 11,55 2 P0296 RALBERG 47,13 10,18 17 P0299 GROSSGLOCKNER 47,08 12,68 37 P0299 GROSSGLOCKNER 47,08 12,68 37 P0299 GROSSGLOCKNER 47,08 12,68 37 P0209 DOACHSTEIN 47,47 13,60 29	P0261	GAMMERTINGEN	48,13	9,12	659
P0264 BRUCKMUEHL 47,88 11,92 5 P0265 INNING AM AMMERSEE 48,03 11,08 5 P0266 KUENZING 48,38 13,05 3 P0267 OBERNZENN 49,28 10,27 44 P0268 FISCHACH 48,17 10,38 44 P0269 LAUINGEN 48,33 10,25 4 P0273 HELMBRECHTS 50,23 11,72 6 P0274 BLIESRANDSBACH 49,17 7,08 2 P0275 HEUSWEILER 49,35 6,95 3 P0276 PERL 49,47 6,38 2 P0277 WADERN 49,53 6,88 3 P0278 NEUNKIRCHEN/SAARLAND 49,20 7,10 2 P0279 SCHMELZ 49,43 6,85 2 P0280 NONNWEILER 49,60 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 51,67 13,27 1	P0262	WOLFRATSHAUSEN	47,83	11,42	577
P0265 INNING AM AMMERSEE 48,03	P0263	PFAFFENHOFEN	48,30	11,30	428
P0266 KUENZING 48,38 13,05 3 P0267 OBERNZENN 49,28 10,27 4 P0268 FISCHACH 48,17 10,38 4 P0269 LAUINGEN 48,33 10,25 4 P0273 HELMBRECHTS 50,23 11,72 6 P0274 BLIESRANDSBACH 49,17 7,08 2 P0275 HEUSWEILER 49,35 6,95 3 P0276 PERL 49,47 6,38 2 P0277 WADERN 49,53 6,88 3 P0278 NEUNKIRCHEN/SAARLAND 49,20 7,10 2 P0279 SCHMELZ 49,43 6,85 2 P0280 NONNWEILER 49,60 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 52,67 13,57 1 P0282 HERZBERG/BRANDENBURG 51,70 13,23 1 P0283 TREBUS 52,42 14,07 1	P0264	BRUCKMUEHL	47,88	11,92	512
P0267 OBERNZENN 49,28 10,27 44 P0268 FISCHACH 48,17 10,38 44 P0269 LAUINGEN 48,33 10,25 4 P0273 HELMBRECHTS 50,23 11,72 6 P0274 BLIESRANDSBACH 49,17 7,08 2 P0275 HEUSWEILER 49,35 6,95 3 P0276 PERL 49,47 6,38 2 P0277 WADERN 49,53 6,88 3 P0278 NEUNKIRCHEN/SAARLAND 49,20 7,10 2 P0279 SCHMELZ 49,43 6,85 2 P0280 NONNWEILER 49,60 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 52,67 13,57 6 P0282 HERZBERG/BRANDENBURG 51,70 13,23 6 P0283 TREBUS 52,42 14,07 7 P0284 LUEBBENAU 51,87 13,15 6	P0265	INNING AM AMMERSEE	48,03	11,08	550
P0268 FISCHACH 48,17 10,38 44 P0269 LAUINGEN 48,33 10,25 4 P0273 HELMBRECHTS 50,23 11,72 6 P0274 BLIESRANDSBACH 49,17 7,08 2 P0275 HEUSWEILER 49,35 6,95 3 P0276 PERL 49,47 6,38 2 P0277 WADERN 49,53 6,88 3 P0278 NEUNKIRCHEN/SAARLAND 49,20 7,10 2 P0279 SCHMELZ 49,43 6,85 2 P0280 NONNWEILER 49,60 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 52,67 13,57 P0282 HERZBERG/BRANDENBURG 51,70 13,23 P0283 TREBUS 52,42 14,07 P0284 LUEBBENAU 51,87 13,97 P0285 LUCKENWALDE 52,17 13,15 P0286 SATOW 53,57 11,50 <td>P0266</td> <td>KUENZING</td> <td>48,38</td> <td>13,05</td> <td>309</td>	P0266	KUENZING	48,38	13,05	309
P0269 LAUINGEN 48,33 10,25 4 P0273 HELMBRECHTS 50,23 11,72 6 P0274 BLIESRANDSBACH 49,17 7,08 2 P0275 HEUSWEILER 49,35 6,95 3 P0276 PERL 49,47 6,38 2 P0277 WADERN 49,53 6,88 3 P0278 NEUNKIRCHEN/SAARLAND 49,20 7,10 2 P0279 SCHMELZ 49,43 6,85 2 P0280 NONNWEILER 49,60 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 52,67 13,57 P0282 HERZBERG/BRANDENBURG 51,70 13,23 P0283 TREBUS 52,42 14,07 P0284 LUEBBENAU 51,87 13,97 P0285 LUCKENWALDE 52,17 13,15 P0286 SATOW 53,57 11,50 P0288 MEERANE 50,85 12,45 2	P0267	OBERNZENN	49,28	10,27	400
P0273 HELMBRECHTS 50,23 11,72 6 P0274 BLIESRANDSBACH 49,17 7,08 2 P0275 HEUSWEILER 49,35 6,95 3 P0276 PERL 49,47 6,38 2 P0277 WADERN 49,53 6,88 3 P0278 NEUNKIRCHEN/SAARLAND 49,20 7,10 2 P0279 SCHMELZ 49,43 6,85 2 P0280 NONNWEILER 49,60 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 52,67 13,57 P0282 HERZBERG/BRANDENBURG 51,70 13,23 P0283 TREBUS 52,42 14,07 P0284 LUEBBENAU 51,87 13,97 P0285 LUCKENWALDE 52,17 13,15 P0286 SATOW 53,57 11,50 P0288 MEERANE 50,85 12,45 2 P0290 OPPACH 51,07 13,38 1	P0268	FISCHACH	48,17	10,38	490
P0274 BLIESRANDSBACH 49,17 7,08 2 P0275 HEUSWEILER 49,35 6,95 3 P0276 PERL 49,47 6,38 2 P0277 WADERN 49,53 6,88 3 P0278 NEUNKIRCHEN/SAARLAND 49,20 7,10 2 P0279 SCHMELZ 49,43 6,85 2 P0280 NONNWEILER 49,60 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 52,67 13,57 5 P0282 HERZBERG/BRANDENBURG 51,70 13,23 5 P0283 TREBUS 52,42 14,07 14,07 P0284 LUEBBENAU 51,87 13,97 13,15 P0285 LUCKENWALDE 52,17 13,15 14,07 P0286 SATOW 53,57 11,50 11,50 P0289 LAMPERTSWALDE 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3	P0269	LAUINGEN	48,33		
P0275 HEUSWEILER 49,35 6,95 3 P0276 PERL 49,47 6,38 2 P0277 WADERN 49,53 6,88 3 P0278 NEUNKIRCHEN/SAARLAND 49,20 7,10 2 P0279 SCHMELZ 49,43 6,85 2 P0280 NONNWEILER 49,60 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 52,67 13,57 P0282 HERZBERG/BRANDENBURG 51,70 13,23 P0283 TREBUS 52,42 14,07 P0284 LUEBBENAU 51,87 13,97 P0285 LUCKENWALDE 52,17 13,15 P0286 SATOW 53,57 11,50 P0288 MEERANE 50,85 12,45 2 P0289 LAMPERTSWALDE 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 <	P0273	HELMBRECHTS	50,23	11,72	617
P0276 PERL 49,47 6,38 2 P0277 WADERN 49,53 6,88 3 P0278 NEUNKIRCHEN/SAARLAND 49,20 7,10 2 P0279 SCHMELZ 49,43 6,85 2 P0280 NONNWEILER 49,60 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 52,67 13,57 P0282 HERZBERG/BRANDENBURG 51,70 13,23 P0283 TREBUS 52,42 14,07 P0284 LUEBBENAU 51,87 13,97 P0285 LUCKENWALDE 52,17 13,15 P0286 SATOW 53,57 11,50 P0288 MEERANE 50,85 12,45 2 P0289 LAMPERTSWALDE 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1	P0274	BLIESRANDSBACH	49,17	7,08	250
P0276 PERL 49,47 6,38 2 P0277 WADERN 49,53 6,88 3 P0278 NEUNKIRCHEN/SAARLAND 49,20 7,10 2 P0279 SCHMELZ 49,43 6,85 2 P0280 NONNWEILER 49,60 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 52,67 13,57 P0282 HERZBERG/BRANDENBURG 51,70 13,23 P0283 TREBUS 52,42 14,07 P0284 LUEBBENAU 51,87 13,97 P0285 LUCKENWALDE 52,17 13,15 P0286 SATOW 53,57 11,50 P0288 MEERANE 50,85 12,45 2 P0289 LAMPERTSWALDE 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1	P0275	HEUSWEILER	49,35	6,95	300
P0278 NEUNKIRCHEN/SAARLAND 49,20 7,10 2 P0279 SCHMELZ 49,43 6,85 2 P0280 NONNWEILER 49,60 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 52,67 13,57 P0282 HERZBERG/BRANDENBURG 51,70 13,23 P0283 TREBUS 52,42 14,07 P0284 LUEBBENAU 51,87 13,97 P0285 LUCKENWALDE 52,17 13,15 P0286 SATOW 53,57 11,50 P0288 MEERANE 50,85 12,45 2 P0289 LAMPERTSWALDE 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1 P0293 POESSNECK 50,67 11,55 2 P0295 NIESKY 51,28 14,85 1	P0276	PERL	49,47	6,38	270
P0278 NEUNKIRCHEN/SAARLAND 49,20 7,10 2 P0279 SCHMELZ 49,43 6,85 2 P0280 NONNWEILER 49,60 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 52,67 13,57 P0282 HERZBERG/BRANDENBURG 51,70 13,23 P0283 TREBUS 52,42 14,07 P0284 LUEBBENAU 51,87 13,97 P0285 LUCKENWALDE 52,17 13,15 P0286 SATOW 53,57 11,50 P0288 MEERANE 50,85 12,45 2 P0289 LAMPERTSWALDE 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1 P0293 POESSNECK 50,67 11,55 2 P0295 NIESKY 51,28 14,85 1	P0277	WADERN	49,53	6,88	300
P0280 NONNWEILER 49,60 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 52,67 13,57 P0282 HERZBERG/BRANDENBURG 51,70 13,23 P0283 TREBUS 52,42 14,07 P0284 LUEBBENAU 51,87 13,97 P0285 LUCKENWALDE 52,17 13,15 P0286 SATOW 53,57 11,50 P0288 MEERANE 50,85 12,45 2 P0289 LAMPERTSWALDE 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1 P0293 POESSNECK 50,67 11,55 2 P0295 NIESKY 51,28 14,85 1 P0297 DINGOLFING 48,75 12,55 3 P0298 ARLBERG 47,13 10,18 17	P0278	NEUNKIRCHEN/SAARLAND	49,20		224
P0280 NONNWEILER 49,60 6,65 4 P0281 BERNAU/BRANDENBURG 52,67 13,57 P0282 HERZBERG/BRANDENBURG 51,70 13,23 P0283 TREBUS 52,42 14,07 P0284 LUEBBENAU 51,87 13,97 P0285 LUCKENWALDE 52,17 13,15 P0286 SATOW 53,57 11,50 P0288 MEERANE 50,85 12,45 2 P0289 LAMPERTSWALDE 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1 P0293 POESSNECK 50,67 11,55 2 P0295 NIESKY 51,28 14,85 1 P0297 DINGOLFING 48,75 12,55 3 P0298 ARLBERG 47,13 10,18 17	P0279	SCHMELZ	49,43	6,85	230
P0282 HERZBERG/BRANDENBURG 51,70 13,23 P0283 TREBUS 52,42 14,07 P0284 LUEBBENAU 51,87 13,97 P0285 LUCKENWALDE 52,17 13,15 P0286 SATOW 53,57 11,50 P0288 MEERANE 50,85 12,45 2 P0289 LAMPERTSWALDE 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1 P0293 POESSNECK 50,67 11,55 2 P0295 NIESKY 51,28 14,85 1 P0297 DINGOLFING 48,75 12,55 3 P0298 ARLBERG 47,13 10,18 17 P0299 GROSSGLOCKNER 47,47 13,60 29	P0280	NONNWEILER	49,60	6,65	420
P0283 TREBUS 52,42 14,07 P0284 LUEBBENAU 51,87 13,97 P0285 LUCKENWALDE 52,17 13,15 P0286 SATOW 53,57 11,50 P0288 MEERANE 50,85 12,45 2 P0289 LAMPERTSWALDE 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1 P0293 POESSNECK 50,67 11,55 2 P0295 NIESKY 51,28 14,85 1 P0297 DINGOLFING 48,75 12,55 3 P0298 ARLBERG 47,13 10,18 17 P0299 GROSSGLOCKNER 47,08 12,68 37 P0300 DACHSTEIN 47,47 13,60 29	P0281	BERNAU/BRANDENBURG	52,67	13,57	67
P0284 LUEBBENAU 51,87 13,97 P0285 LUCKENWALDE 52,17 13,15 P0286 SATOW 53,57 11,50 P0288 MEERANE 50,85 12,45 2 P0289 LAMPERTSWALDE 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1 P0293 POESSNECK 50,67 11,55 2 P0295 NIESKY 51,28 14,85 1 P0297 DINGOLFING 48,75 12,55 3 P0298 ARLBERG 47,13 10,18 17 P0299 GROSSGLOCKNER 47,08 12,68 37 P0300 DACHSTEIN 47,47 13,60 29	P0282	HERZBERG/BRANDENBURG	51,70	13,23	81
P0285 LUCKENWALDE 52,17 13,15 P0286 SATOW 53,57 11,50 P0288 MEERANE 50,85 12,45 2 P0289 LAMPERTSWALDE 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1 P0293 POESSNECK 50,67 11,55 2 P0295 NIESKY 51,28 14,85 1 P0297 DINGOLFING 48,75 12,55 3 P0298 ARLBERG 47,13 10,18 17 P0299 GROSSGLOCKNER 47,08 12,68 37 P0300 DACHSTEIN 47,47 13,60 29	P0283	TREBUS	52,42	14,07	15
P0286 SATOW 53,57 11,50 P0288 MEERANE 50,85 12,45 2 P0289 LAMPERTSWALDE 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1 P0293 POESSNECK 50,67 11,55 2 P0295 NIESKY 51,28 14,85 1 P0297 DINGOLFING 48,75 12,55 3 P0298 ARLBERG 47,13 10,18 17 P0299 GROSSGLOCKNER 47,08 12,68 37 P0300 DACHSTEIN 47,47 13,60 29	P0284	LUEBBENAU	51,87	13,97	51
P0288 MEERANE 50,85 12,45 2 P0289 LAMPERTSWALDE 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1 P0293 POESSNECK 50,67 11,55 2 P0295 NIESKY 51,28 14,85 1 P0297 DINGOLFING 48,75 12,55 3 P0298 ARLBERG 47,13 10,18 17 P0299 GROSSGLOCKNER 47,08 12,68 37 P0300 DACHSTEIN 47,47 13,60 29	P0285	LUCKENWALDE	52,17	13,15	40
P0289 LAMPERTSWALDE 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1 P0293 POESSNECK 50,67 11,55 2 P0295 NIESKY 51,28 14,85 1 P0297 DINGOLFING 48,75 12,55 3 P0298 ARLBERG 47,13 10,18 17 P0299 GROSSGLOCKNER 47,08 12,68 37 P0300 DACHSTEIN 47,47 13,60 29	P0286	SATOW	53,57	11,50	50
P0289 LAMPERTSWALDE 51,17 13,38 1 P0290 OPPACH 51,07 14,52 3 P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1 P0293 POESSNECK 50,67 11,55 2 P0295 NIESKY 51,28 14,85 1 P0297 DINGOLFING 48,75 12,55 3 P0298 ARLBERG 47,13 10,18 17 P0299 GROSSGLOCKNER 47,08 12,68 37 P0300 DACHSTEIN 47,47 13,60 29	P0288	MEERANE	50,85	12,45	250
P0291 DOEBELN 51,07 13,07 2 P0292 WURZEN 51,37 12,73 1 P0293 POESSNECK 50,67 11,55 2 P0295 NIESKY 51,28 14,85 1 P0297 DINGOLFING 48,75 12,55 3 P0298 ARLBERG 47,13 10,18 17 P0299 GROSSGLOCKNER 47,08 12,68 37 P0300 DACHSTEIN 47,47 13,60 29	P0289	LAMPERTSWALDE			
P0292 WURZEN 51,37 12,73 12 P0293 POESSNECK 50,67 11,55 2 P0295 NIESKY 51,28 14,85 1 P0297 DINGOLFING 48,75 12,55 3 P0298 ARLBERG 47,13 10,18 17 P0299 GROSSGLOCKNER 47,08 12,68 37 P0300 DACHSTEIN 47,47 13,60 29	P0290	ОРРАСН	51,07	14,52	350
P0293 POESSNECK 50,67 11,55 2 P0295 NIESKY 51,28 14,85 1 P0297 DINGOLFING 48,75 12,55 3 P0298 ARLBERG 47,13 10,18 17 P0299 GROSSGLOCKNER 47,08 12,68 37 P0300 DACHSTEIN 47,47 13,60 29	P0291	DOEBELN	51,07	13,07	210
P0295 NIESKY 51,28 14,85 1 P0297 DINGOLFING 48,75 12,55 3 P0298 ARLBERG 47,13 10,18 17 P0299 GROSSGLOCKNER 47,08 12,68 37 P0300 DACHSTEIN 47,47 13,60 29	P0292	WURZEN	51,37	12,73	124
P0297 DINGOLFING 48,75 12,55 36 P0298 ARLBERG 47,13 10,18 179 P0299 GROSSGLOCKNER 47,08 12,68 379 P0300 DACHSTEIN 47,47 13,60 299	P0293	POESSNECK	50,67	11,55	250
P0298 ARLBERG 47,13 10,18 17 P0299 GROSSGLOCKNER 47,08 12,68 37 P0300 DACHSTEIN 47,47 13,60 29	P0295	NIESKY	51,28	14,85	165
P0299 GROSSGLOCKNER 47,08 12,68 37 P0300 DACHSTEIN 47,47 13,60 29	P0297	DINGOLFING	48,75	12,55	360
P0300 DACHSTEIN 47,47 13,60 29	P0298	ARLBERG	47,13	10,18	1793
	P0299	GROSSGLOCKNER	47,08	12,68	3797
	P0300	DACHSTEIN	47,47	13,60	2995
P0301 LICHTENBERG 48,42 14,25 9	P0301	LICHTENBERG	48,42	14,25	926
	P0302	ZINKEN			
P0303 WEINSBERG 48,40 15,10 10.	P0303	WEINSBERG	48,40	15,10	1039
	P0304	KAISEREICHE			
	P0305	SONNENBERG			
	P0306	WANK			
	P0307	HOERNLE			
P0308 BRAUNECK 47,67 11,52 15	P0308	BRAUNECK	47,67	11,52	1545



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
P0309	HOCHFELLN	47,75	12,55	1665
P0310	PREDIGTSTUHL	47,70	12,87	1607
P0311	ANDERMATT	46,63	8,60	1500
P0312	LINTHAL	46,92	9,00	1000
P0314	SAANEN-GSTAAD	46,50	7,27	1100
P0325	ANDORRA	42,55	1,60	1500
P0326	WELVER	51,62	7,92	114
P0327	ISERLOHN	51,23	7,42	279
P0328	SIEDLINGSHAUSEN	51,25	8,47	364
P0329	MARSBERG-POSTWEG	51,43	8,78	445
P0330	HORN	51,88	8,95	210
P0331	GOEHL	54,28	10,93	19
P0332	BISDORF	54,47	11,17	9
P0333	KHANIA	35,52	24,02	24
P0346	GETTORF	54,42	9,98	10
P0347	HARRISLEE	54,80	9,38	10
P0348	MALENTE	54,17	10,55	15
P0349	MARNE	53,95	9,02	5
P0350	REINFELD	53,83	10,48	15
P0351	SCHOENBERG	54,40	10,37	5
P0352	TRAPPENKAMP	54,03	10,22	70
P0353	WESSELBUREN	54,22	8,92	5
P0354	MEISSNER	51,23	9,88	754
P0355	KLADRUM	53,55	11,78	50
P0356	RAKOW	54,05	13,03	17
P0357	RAVENSBERG	53,98	11,70	12
P0358	ABLASS	51,22	12,95	150
P0359	DORNA	51,77	12,70	106
P0360	WILLMERSDORF	52,67	13,68	67
P0361	HOCHHEIM	51,02	10,65	321
P0362	IHLEWITZ	51,63	11,68	159
P0363	NEUENFELD	53,42	14,02	10
P0364	OBHAUSEN	51,38		
P0365	KLETTWITZ	51,53	13,88	103
P0366	REICHENBACH	51,13	14,80	249
P0367	ALPE D'HUEZ	45,08	6,07	1860
P0368	COURCHEVEL	45,40	6,63	1550
P0369	FLAINE	46,02	6,65	1600
P0370	ISOLA 2000	44,13	7,20	2000
P0371	MERIBEL	45,37	6,62	1400
P0372	MORZINE	46,18	6,70	1000
P0373	VAL D'ISERE	45,45	6,98	1850
P0374	AHRNTAL	46,98	11,98	950
P0375	ARABBA	46,50	11,87	1602
P0376	BORMIO 2000	46,43	10,38	1225
P0377	CERVINIA	45,93	7,58	
P0378	COURMAYEUR	45,78	6,98	
P0379	FOLGARIA	45,92	11,17	900
P0380	GOSSENSASS	46,93	11,43	1100
P0381	MADONNA DI CAMPIGLIO	46,23	10,82	1500



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
P0383	SCHNALSTAL	46,73	10,90	2000
P0384	ST.WALBURG	46,55	11,03	1100
P0385	DAMUELS	47,27	9,87	1428
P0386	FILZMOOS	47,43	13,53	1055
P0387	FULPMES	47,15	11,33	937
P0388	HINTERSEE	47,72	13,28	746
P0389	KAUNERTALER GLETSCH.	47,00	10,78	3000
P0390	MATREI/OSTTIROL	47,00	12,53	1000
P0391	HOCHSOELDEN	47,07	10,90	1800
P0392	ST.JAKOB/DEFEREGGEN.	46,90	12,37	1495
P0393	TURRACHER HOEHE	46,90	13,87	1783
P0394	WAGRAIN	47,33	13,28	830
P0395	WOLFSBERG	46,78	14,98	463
P0397	BRANAES	60,68	12,93	152
P0399	KLAEPPEN	61,17	13,22	350
P0401	SAEFSEN	60,15	14,42	300
P0402	GRINDELWALD	46,62	8,03	1034
P0403	LENZERHEIDE	46,72	9,55	1500
P0405	REJVIZ	50,22	17,30	770
P0406	SPINDLERMUEHLE	50,72	15,62	700
P0409	MARSBERG-MEERHOF	51,53	8,83	371
P0410	SEFFERWEICH	50,03	6,50	389
P0411	FLOMBORN	49,70	8,17	180
P0412	SCHEID	50,48	6,50	334
P0413	NIEDER KOSTENZ	49,93	7,37	364
P0414	KEHRIG	50,23	7,22	370
P0415	WILDPOLDSRIED	47,78	10,43	891
P0416	RIBNITZ-DAMGARTEN	54,27	12,47	7
P0417	KUESTE JASMUND BODD.	54,50	13,50	3
P0422	SPAIN_NEW_01	38,83	-6,52	319
P0423	SPAIN_NEW_02	43,25	-4,58	758
P0424	SPAIN_NEW_03	43,52	-5,88	178
P0425	SPAIN_NEW_04	40,50	-6,50	
P0426	SPAIN_NEW_05	39,50	-5,42	698
P0427	SPAIN_NEW_06	42,83	-1,63	596
P0428	SPAIN_NEW_07	38,83	-2,00	853
P0429	SPAIN_NEW_08	42,68	-6,47	806
P0430	BLIESDORF	52,68	14,17	5
P0431	WERBIG	51,93	13,20	110
P0432	ROSSAU	51,00	13,10	320
P0433	GROSSMACKENSTEDT	52,98	8,65	13
P0434	HASELUENNE KNN	52,72	7,53	26
P0435	GRUEPPENBUEHREN	53,07	8,55	33
P0436	ARRAS	50,27	2,77	89
P0437	CALAIS	50,95	1,82	3
P0439	FINO1/PLATTFORM	54,08	6,58	10
P0441	LENGERICH	52,18	7,87	80
P0442	TEGELBERG	47,57	10,78	1720
P0443	PLATTERHOF	47,63	13,05	954
P0444	SCHOTTMALHORN	47,62	12,83	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
P0445	FRANKFURT/ZEIL	50,10	8,68	100
P0446	ESSEN/BAHNHOF	51,45	7,02	72
P0447	LE CASTELLET	43,27	5,78	424
P0448	SABIHA GOKCEN INTL.	40,90	29,32	95
P0449	AMPUGNANO	43,25	11,25	194
P0450	KISA	58,10	15,80	132
P0451	GOETA KANAL	58,60	15,90	74
P0452	VAETTERN	58,30	14,60	111
P0453	HJAELMAREN	59,20	15,70	39
P0454	KATRINEHOLM	59,10	16,50	61
P0455	MALAEREN	59,40	17,20	35
P0456	NORR MALAEREN	59,90	17,70	42
P0457	DALAELVEN	60,40	17,00	69
P0458	NORR HJAELMAREN	59,70	16,10	79
P0459	SKYLLBERG	58,90	15,30	100
P0460	SMALAND	57,40	15,10	235
P0461	BORAS	57,50	13,60	219
P0462	ALLEBERG	58,20	13,50	171
P0463	TOERREBODA	58,80	14,40	126
P0464	VAENNERN	58,90	13,20	83
P0465	DEGERFORS	59,60	14,50	196
P0466	BERGSLAGEN	60,00	15,20	217
P0467	TIOMILASKOGEN	60,30	13,40	336
P0468	BORLAENGE	60,50	15,90	185
P0469	GAESTRIKLAND	61,00	16,00	290
P0470	SILJAN	60,90	14,80	205
P0471	DALARNA	60,90	14,10	382
P0472	NORRA DALARNA	61,30	14,70	452
P0473	AESNEN	56,60	14,80	160
P0474	BOLMEN	56,90	13,40	168
P0475	NORRA SKANE	56,10	13,60	131
P0476	WITTIGHAUSEN	49,63		270
P0477	ENERTRAG	53,27	14,03	
P0478	LONDON/CITY INTL	51,48	-0,05	5
P0481	WITTEN	51,43	7,33	104
P0482	OLBERNHAU	50,65	13,33	460
P0483	ROSSKOPF	48,00	7,90	737
P0484	HOLZSCHLAEGERMATTE	47,92	7,88	1000
P0487	SDL.FLUSS LITANI	33,13	35,40	800
P0488	BERGSTEDT	53,67	10,12	26
P0489	HAMBURG INNENSTADT	53,55	9,98	8
P0490	HUERTH	50,88	6,87	60
P0491	HATTINGEN	51,40	7,18	150
P0492	VILLARD DE LANS	45,07	5,55	1050
P0493	ALAGNA	45,83	7,93	1150
P0494	ZINAL	46,12	7,63	1670
P0495	CHAMPERY	46,18	6,88	1050
P0496	FIESCH	46,40	8,13	1050
P0497	MELCHSEE-FRUTT	46,77	8,27	1920
P0498	MAURACH	47,42	11,75	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
P0499	SEDRUN	46,68	8,77	1400
P0500	BERTIKOW	53,30	14,02	74
P0501	LANGEN-TRECHOW	53,90	11,93	25
P0502	HOHEN PRITZ	53,63	11,90	65
P0503	WERDER	53,50	12,00	59
P0504	BERSTELAND-NIEWITZ	51,93	13,78	53
P0505	MORBACH	49,82	7,12	428
P0506	LUENNE	52,42	7,43	36
P0507	HEIDEN	51,82	6,95	70
P0508	BERGLICHT	49,78	6,97	401
P0509	SASSENBERG	51,98	8,05	60
P0510	SCHELKLINGEN	48,47	9,72	750
P0511	SCHEID_2	50,33	6,42	560
P0512	HAARSTRANG	51,52	8,23	250
P0513	NEUKIRCHEN	51,07	10,33	227
P0514	RAUSCHWITZ	51,00	11,77	318
P0515	SCHILBACH	50,50	11,87	539
P0516	SCHOENEWALDE	52,02	12,82	148
P0518	RAGUSA	36,92	14,72	507
P0521	LOVIISA	60,45	26,22	1
P0523	BRIE-CHAMPNIERS	45,72	0,22	122
P0524	TONNAY CHARENTE	45,93	-0,88	14
P0525	GAETA	41,20	13,57	1
P0527	SAN CARLOS D.RAPITA	40,62	0,58	1
P0529	TREGUIER	48,78	-3,23	41
P0531	PORTO EMPEDOCLE	37,28	13,53	7
P0532	GARCHING	48,27	11,68	463
P0533	GUNDREMMINGEN	48,52	10,40	433
P0534	ESSENBACH	48,60	12,30	392
P0535	IMATRA	61,17	28,75	67
P0536	MALLAIG	57,00	-5,83	19
P0537	PORTREE	57,42	-6,18	14
P0538	ULLAPOOL	57,90	-5,17	
P0540	GALLIPOLI	40,07	17,98	12
P0541	PORTO AZZURRO	42,77	10,40	12
P0543	UUSIKAUPUNKI	60,80	21,42	10
P0544	BEAUVAIS	49,02	-1,18	111
P0545	ASTI	44,90	8,22	122
P0546	EGERSUND	58,45	6,02	27
P0547	ADRA	36,75	-3,02	8
P0548	BANBURY	52,07	-1,33	107
P0549	BLACKBURN	53,75	-2,48	
P0550	LA CIOTAT	43,17	5,60	3
P0551	LA PALMA	37,38	-6,55	
P0552	MELILLI	37,18	15,13	
P0553	VIVERO	42,88	-6,23	
P0554	COSENZA	39,30	16,25	
P0555	SASSARI	40,73	8,57	203
P0556	GUARDA	40,53	-7,27	1014
P0557	LINARES	38,08	-3,63	411



P0560 ERFURT-STADT 50,98 11,03 2 P0561 HAMBACH 50,40 7,98 2 P0563 LONDON LUTON 51,87 0,37 3 P0564 EAST MIDLANDS 52,82 -1,33 P0567 MOSKVA/VNUKOVO 56,00 37,28 2	Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
P0561 HAMBACH 50,40 7,98 2 P0563 LONDON LUTON 51,87 0,37 3 P0564 EAST MIDLANDS 52,82 -1,33 3 P0567 MOSKVA/VNUKOVO 56,00 37,28 3 P0570 VANNES MEUCON 47,72 -2,73 3 P0571 ATHINAI-ELEFTHERIOS 37,93 23,93 23,93 9 P0572 AMARI 59,27 24,22 9 P0573 KURESSAARE 58,23 22,52 9 W3011 WESTLAGADIR 29,93 -11,45 9 W3212 CANARIS-E 32,00 -12,00 9 W3409 CANARIS-NE 34,00 -9,00 9 W3602 ALBORAN 36,03 -2,27 9 W3604 ALBORAN 35,75 -4,25 9 W3607 WESTL-GIBR. 36,60 -6,62 9 W3609 CABO S.VICENTE 36,48 -9,00 9 W3701 SDL.CARTAGENA 37,00 -1,25 9 W3811 WESTLLISSABON 38,02 -11,33 9 W4010 WESTL-PORT. 39,55 -10,42 9 W4211 SDL-FINISTERRE 41,53 -10,87 9 W4402 GOLF BIARRITZ 44,00 -2,20 9 W4410 FINISTERRE 41,53 -10,87 9 W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 9 W4505 NDL-GIION 44,60 -5,13 9 W4606 BISKAYA 46,37 -5,68 9 W4703 NORDGASCOGNE 46,62 -3,40 9 W4807 SOLE 10,00 17,00 1	P0559	OBER-BEERBACH	49,77	8,68	340
P0563	P0560	ERFURT-STADT	50,98	11,03	200
P0564 EAST MIDLANDS 52,82 -1,33 P0567 MOSKVA/VNUKOVO 56,00 37,28 7 P0570 VANNES MEUCON 47,72 -2,73 3 P0571 ATHINAI-ELEFTHERIOS 37,93 23,93 P0572 AMARI 59,27 24,22 P0573 KURESSAARE 58,23 22,52 W3011 WESTL.AGADIR 29,93 -11,45 W3212 CANARIS-E 32,00 -12,00 W3409 CANARIS-NE 34,00 -9,00 W3602 ALBORAN 36,03 -2,27 W3604 ALBORAN-W 35,75 -4,25 W3607 WESTL.GIBR. 36,00 -6,62 W3609 CABO S.VICENTE 36,48 -9,00 W3701 SDL.CARTAGENA 37,00 -1,25 W3811 WESTL.ISSABON 38,02 -11,33 W4010 WESTL.PORT. 39,55 -10,42 W4211 SDL.FINISTERRE 41,53 -10,87	P0561	HAMBACH	50,40	7,98	260
P0567 MOSKVA/VNUKOVO 56,00 37,28 P0570 VANNES MEUCON 47,72 -2,73 -2 P0571 ATHINAI-ELEFTHERIOS 37,93 23,93 P0572 AMARI 59,27 24,22 P0573 KURESSAARE 58,23 22,52 W3011 WESTL.AGADIR 29,93 -11,45 W3212 CANARIS-E 32,00 -12,00 W3409 CANARIS-NE 34,00 -9,00 W3602 ALBORAN 36,03 -2,27 W3603 ALBORAN-W 35,75 -4,25 W3607 WESTL.GIBR. 36,00 -6,62 W3609 CABO S.VICENTE 36,48 -9,00 W3701 SDL.CARTAGENA 37,00 -1,25 W3811 WESTL.ISGABON 38,02 -11,33 W4010 WESTL.PORT. 39,55 -10,42 W4211 SDL.FINISTERRE 41,53 -10,87 W4402 GOLF BIARRITZ 44,00 -2,20 <td< td=""><td>P0563</td><td>LONDON LUTON</td><td>51,87</td><td>0,37</td><td>160</td></td<>	P0563	LONDON LUTON	51,87	0,37	160
P0570 VANNES MEUCON 47,72 -2,73 P0571 ATHINAI-ELEFTHERIOS 37,93 23,93 P0572 AMARI 59,27 24,22 P0573 KURESSAARE 58,23 22,52 W3011 WESTL.AGADIR 29,93 -11,45 W3212 CANARIS-E 32,00 -12,00 W3409 CANARIS-NE 34,00 -9,00 W3602 ALBORAN 36,03 -2,27 W3604 ALBORAN-W 35,75 -4,25 W3609 CABO S.VICENTE 36,48 -9,00 W3701 SDL.CARTAGENA 37,00 -1,25 W3811 WESTL.ISSABON 38,02 -11,33 W4010 WESTL.PORT. 39,55 -10,42 W4211 SDL.FINISTERRE 41,53 -10,87 W4402 GOLF BIARRITZ 44,00 -2,20 W4410 FINISTERRE 43,52 -9,82 W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 W4505 NDL.GIJON 44,60 -5,13 W4066 BISKAYA 46,37 -5,68 W4703 NORDGASCOGNE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE 49,97 -1,22 W5003 LYME BAY 50,45 -10,55 W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5506 NORTH CHANNEL 55,25 -5,52	P0564	EAST MIDLANDS	52,82	-1,33	93
P0571 ATHINAI-ELEFTHERIOS 37,93 23,93 P0572 AMARI 59,27 24,22 P0573 KURESSAARE 58,23 22,52 W3011 WESTL.AGADIR 29,93 -11,45 W3212 CANARIS-E 32,00 -12,00 W3409 CANARIS-NE 34,00 -9,00 W3602 ALBORAN 36,03 -2,27 W3604 ALBORAN-W 35,75 -4,25 W3607 WESTL.GIBR. 36,00 -6,62 W3609 CABO S.VICENTE 36,48 -9,00 W3701 SDL.CARTAGENA 37,00 -1,25 W3811 WESTL.LISSABON 38,02 -11,33 W4010 WESTL.FINISTERRE 41,53 -10,42 W4211 SDL.FINISTERRE 41,53 -10,87 W4402 GOLF BIARRITZ 44,00 -2,20 W4410 FINISTERRE 43,52 -9,82 W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 W4505	P0567	MOSKVA/VNUKOVO	56,00	37,28	203
P0572 AMARI 59,27 24,22 P0573 KURESSAARE 58,23 22,52 W3011 WESTLAGADIR 29,93 -11,45 W3212 CANARIS-E 32,00 -12,00 W3409 CANARIS-NE 34,00 -9,00 W3602 ALBORAN 36,03 -2,27 W3604 ALBORAN-W 35,75 -4,25 W3607 WESTL.GIBR. 36,00 -6,62 W3609 CABO S.VICENTE 36,48 -9,00 W3701 SDL.CARTAGENA 37,00 -1,25 W3811 WESTL.LISSABON 38,02 -11,33 W4010 WESTL.PORT. 39,55 -10,42 W4211 SDL.FINISTERRE 41,53 -10,87 W4402 GOLF BIARRITZ 44,00 -2,20 W4410 FINISTERRE 43,52 -9,82 W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 W4505 NDL.GIJON 44,60 -5,13 W4606 BISKAYA	P0570	VANNES MEUCON	47,72	-2,73	134
P0573 KURESSAARE 58,23 22,52 W3011 WESTL.AGADIR 29,93 -11,45 W3212 CANARIS-E 32,00 -12,00 W3409 CANARIS-NE 34,00 -9,00 W3602 ALBORAN 36,03 -2,27 W3604 ALBORAN-W 35,75 -4,25 W3607 WESTL.GIBR. 36,00 -6,62 W3609 CABO S.VICENTE 36,48 -9,00 W3701 SDL.CARTAGENA 37,00 -1,25 W3811 WESTL.LISSABON 38,02 -11,33 W4010 WESTL.PORT. 39,55 -10,42 W4211 SDL.FINISTERRE 41,53 -10,87 W4402 GOLF BIARRITZ 44,00 -2,20 W4410 FINISTERRE 43,52 -9,82 W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 W4505 NDL.GIJON 44,60 -5,13 W4606 BISKAYA 46,37 -5,68 W4703 NORDGASCO	P0571	ATHINAI-ELEFTHERIOS	37,93	23,93	94
W3011 WESTLAGADIR 29,93 -11,45 W3212 CANARIS-E 32,00 -12,00 W3409 CANARIS-NE 34,00 -9,00 W3602 ALBORAN 36,03 -2,27 W3604 ALBORAN-W 35,75 -4,25 W3609 CABO S.VICENTE 36,08 -9,00 W3701 SDL.CARTAGENA 37,00 -1,25 W3811 WESTLLISSABON 38,02 -11,33 W4010 WESTLPORT. 39,55 -10,42 W4211 SDL.FINISTERRE 41,53 -10,87 W4402 GOLF BIARRITZ 44,00 -2,20 W4410 FINISTERRE 43,52 -9,82 W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 W4505 NDL.GIJON 44,60 -5,13 W4606 BISKAYA 46,37 -5,68 W4703 NORDGASCOGNE 46,62 -3,40 W4807 SOLE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE	P0572	AMARI	59,27	24,22	20
W3212 CANARIS-E 32,00 -12,00 W3409 CANARIS-NE 34,00 -9,00 W3602 ALBORAN 36,03 -2,27 W3604 ALBORAN-W 35,75 -4,25 W3607 WESTL.GIBR. 36,00 -6,62 W3609 CABO S.VICENTE 36,48 -9,00 W3701 SDL.CARTAGENA 37,00 -1,25 W3811 WESTLLISSABON 38,02 -11,33 W4010 WESTL.PORT. 39,55 -10,42 W4211 SDL.FINISTERRE 41,53 -10,87 W4402 GOLF BIARRITZ 44,00 -2,20 W4410 FINISTERRE 43,52 -9,82 W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 W4505 NDL.GIJON 44,60 -5,13 W4606 BISKAYA 46,37 -5,68 W4703 NORDGASCOGNE 46,62 -3,40 W4807 SOLE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE	P0573	KURESSAARE	58,23	22,52	2
W3409 CANARIS-NE 34,00 -9,00 W3602 ALBORAN 36,03 -2,27 W3604 ALBORAN-W 35,75 -4,25 W3607 WESTL.GIBR. 36,00 -6,62 W3609 CABO S.VICENTE 36,48 -9,00 W3701 SDL.CARTAGENA 37,00 -1,25 W3811 WESTL.LISSABON 38,02 -11,33 W4010 WESTL.PORT. 39,55 -10,42 W4211 SDL.FINISTERRE 41,53 -10,87 W4402 GOLF BIARRITZ 44,00 -2,20 W4410 FINISTERRE 43,52 -9,82 W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 W4505 NDL.GIJON 44,60 -5,13 W4606 BISKAYA 46,37 -5,68 W4703 NORDGASCOGNE 46,62 -3,40 W4807 SOLE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE 49,97 -1,22 W5001 FASTNET	W3011	WESTL.AGADIR	29,93	-11,45	0
W3602 ALBORAN 36,03 -2,27 W3604 ALBORAN-W 35,75 -4,25 W3607 WESTL.GIBR. 36,00 -6,62 W3609 CABO S.VICENTE 36,48 -9,00 W3701 SDL.CARTAGENA 37,00 -1,25 W3811 WESTL.LISSABON 38,02 -11,33 W4010 WESTL.PORT. 39,55 -10,42 W4211 SDL.FINISTERRE 41,53 -10,87 W4402 GOLF BIARRITZ 44,00 -2,20 W4410 FINISTERRE 43,52 -9,82 W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 W4504 SUDGASCOGNE 46,60 -5,13 W4606 BISKAYA 46,37 -5,68 W4703 NORDGASCOGNE 46,62 -3,40 W4807 SOLE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE 49,97 -1,22 W5003 LYME BAY 50,25 -3,00 W5004 ENGL.KANW <td>W3212</td> <td>CANARIS-E</td> <td>32,00</td> <td>-12,00</td> <td>0</td>	W3212	CANARIS-E	32,00	-12,00	0
W3604 ALBORAN-W 35,75 -4,25 W3607 WESTL.GIBR. 36,00 -6,62 W3609 CABO S.VICENTE 36,48 -9,00 W3701 SDL.CARTAGENA 37,00 -1,25 W3811 WESTL.LISSABON 38,02 -11,33 W4010 WESTL.PORT. 39,55 -10,42 W4211 SDL.FINISTERRE 41,53 -10,87 W4402 GOLF BIARRITZ 44,00 -2,20 W4410 FINISTERRE 43,52 -9,82 W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 W4505 NDL.GIJON 44,60 -5,13 W4606 BISKAYA 46,37 -5,68 W4703 NORDGASCOGNE 46,62 -3,40 W4807 SOLE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE 49,97 -1,22 W5004 ENGL.KANW 49,57 -4,07 W5015 LUNDY 51,48 -4,52 W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5106 NORTH CHANNEL 55,25	W3409	CANARIS-NE	34,00	-9,00	0
W3607 WESTL.GIBR. 36,00 -6,62 W3609 CABO S.VICENTE 36,48 -9,00 W3701 SDL.CARTAGENA 37,00 -1,25 W3811 WESTL.LISSABON 38,02 -11,33 W4010 WESTL.PORT. 39,55 -10,42 W4211 SDL.FINISTERRE 41,53 -10,87 W4402 GOLF BIARRITZ 44,00 -2,20 W4410 FINISTERRE 43,52 -9,82 W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 W4505 NDL.GIJON 44,60 -5,13 W4606 BISKAYA 46,37 -5,68 W4703 NORDGASCOGNE 46,62 -3,40 W4807 SOLE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE 49,97 -1,22 W5003 LYME BAY 50,25 -3,00 W5004 ENGL.KANW 49,57 -4,07 W5011 FASTNET 50,45 -10,55 W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5108 SUEDL.IRL. 50,87	W3602	ALBORAN	36,03	-2,27	0
W3609 CABO S.VICENTE 36,48 -9,00 W3701 SDL.CARTAGENA 37,00 -1,25 W3811 WESTL.LISSABON 38,02 -11,33 W4010 WESTL.PORT. 39,55 -10,42 W4211 SDL.FINISTERRE 41,53 -10,87 W4402 GOLF BIARRITZ 44,00 -2,20 W4410 FINISTERRE 43,52 -9,82 W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 W4505 NDL.GIJON 44,60 -5,13 W4606 BISKAYA 46,37 -5,68 W4703 NORDGASCOGNE 46,62 -3,40 W4807 SOLE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE 49,97 -1,22 W5003 LYME BAY 50,25 -3,00 W5004 ENGL.KANW 49,57 -4,07 W5011 FASTNET 50,45 -10,55 W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5108 SUEDL.IRL.	W3604	ALBORAN-W	35,75	-4,25	0
W3701 SDL.CARTAGENA 37,00 -1,25 W3811 WESTL.LISSABON 38,02 -11,33 W4010 WESTL.PORT. 39,55 -10,42 W4211 SDL.FINISTERRE 41,53 -10,87 W4402 GOLF BIARRITZ 44,00 -2,20 W4410 FINISTERRE 43,52 -9,82 W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 W4505 NDL.GIJON 44,60 -5,13 W4606 BISKAYA 46,37 -5,68 W4703 NORDGASCOGNE 46,62 -3,40 W4807 SOLE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE 49,97 -1,22 W5003 LYME BAY 50,25 -3,00 W5004 ENGL.KANW 49,57 -4,07 W5015 LUNDY 51,48 -4,52 W5108 SUEDL.IRL 50,87 -7,73 W5306 IRISCHE SEE 53,25 -5,63 W5506 NORTH CHANNEL	W3607	WESTL.GIBR.	36,00	-6,62	0
W3811 WESTL.LISSABON 38,02 -11,33 W4010 WESTL.PORT. 39,55 -10,42 W4211 SDL.FINISTERRE 41,53 -10,87 W4402 GOLF BIARRITZ 44,00 -2,20 W4410 FINISTERRE 43,52 -9,82 W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 W4505 NDL.GIJON 44,60 -5,13 W4606 BISKAYA 46,37 -5,68 W4703 NORDGASCOGNE 46,62 -3,40 W4807 SOLE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE 49,97 -1,22 W5003 LYME BAY 50,25 -3,00 W5004 ENGL.KANW 49,57 -4,07 W5011 FASTNET 50,45 -10,55 W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5108 SUEDL.IRL. 50,87 -7,73 W5306 IRISCHE SEE 53,25 -5,63 W5501 TYNE 55,00 -0,75 W5506 NORTH CHANNEL 55,25 -5,5	W3609	CABO S.VICENTE	36,48	-9,00	0
W3811 WESTL.LISSABON 38,02 -11,33 W4010 WESTL.PORT. 39,55 -10,42 W4211 SDL.FINISTERRE 41,53 -10,87 W4402 GOLF BIARRITZ 44,00 -2,20 W4410 FINISTERRE 43,52 -9,82 W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 W4505 NDL.GIJON 44,60 -5,13 W4606 BISKAYA 46,37 -5,68 W4703 NORDGASCOGNE 46,62 -3,40 W4807 SOLE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE 49,97 -1,22 W5003 LYME BAY 50,25 -3,00 W5004 ENGL.KANW 49,57 -4,07 W5011 FASTNET 50,45 -10,55 W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5108 SUEDL.IRL. 50,87 -7,73 W5306 IRISCHE SEE 53,25 -5,63 W5506 NORTH CHANNEL	W3701	SDL.CARTAGENA	37,00	-1,25	0
W4211 SDL.FINISTERRE 41,53 -10,87 W4402 GOLF BIARRITZ 44,00 -2,20 W4410 FINISTERRE 43,52 -9,82 W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 W4505 NDL.GIJON 44,60 -5,13 W4606 BISKAYA 46,37 -5,68 W4703 NORDGASCOGNE 46,62 -3,40 W4807 SOLE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE 49,97 -1,22 W5003 LYME BAY 50,25 -3,00 W5004 ENGL.KANW 49,57 -4,07 W5011 FASTNET 50,45 -10,55 W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5108 SUEDL.IRL. 50,87 -7,73 W5306 IRISCHE SEE 53,25 -5,63 W5501 TYNE 55,00 -0,75 W5506 NORTH CHANNEL 55,25 -5,52	W3811	WESTL.LISSABON		-11,33	
W4211 SDL.FINISTERRE 41,53 -10,87 W4402 GOLF BIARRITZ 44,00 -2,20 W4410 FINISTERRE 43,52 -9,82 W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 W4505 NDL.GIJON 44,60 -5,13 W4606 BISKAYA 46,37 -5,68 W4703 NORDGASCOGNE 46,62 -3,40 W4807 SOLE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE 49,97 -1,22 W5003 LYME BAY 50,25 -3,00 W5004 ENGL.KANW 49,57 -4,07 W5011 FASTNET 50,45 -10,55 W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5108 SUEDL.IRL. 50,87 -7,73 W5306 IRISCHE SEE 53,25 -5,63 W5501 TYNE 55,00 -0,75 W5506 NORTH CHANNEL 55,25 -5,52	W4010	WESTL.PORT.			0
W4402 GOLF BIARRITZ 44,00 -2,20 W4410 FINISTERRE 43,52 -9,82 W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 W4505 NDL.GIJON 44,60 -5,13 W4606 BISKAYA 46,37 -5,68 W4703 NORDGASCOGNE 46,62 -3,40 W4807 SOLE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE 49,97 -1,22 W5003 LYME BAY 50,25 -3,00 W5004 ENGL.KANW 49,57 -4,07 W5011 FASTNET 50,45 -10,55 W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5108 SUEDL.IRL. 50,87 -7,73 W5306 IRISCHE SEE 53,25 -5,63 W5501 TYNE 55,00 -0,75 W5506 NORTH CHANNEL 55,25 -5,52	W4211				0
W4410 FINISTERRE 43,52 -9,82 W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 W4505 NDL.GIJON 44,60 -5,13 W4606 BISKAYA 46,37 -5,68 W4703 NORDGASCOGNE 46,62 -3,40 W4807 SOLE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE 49,97 -1,22 W5003 LYME BAY 50,25 -3,00 W5004 ENGL.KANW 49,57 -4,07 W5011 FASTNET 50,45 -10,55 W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5108 SUEDL.IRL. 50,87 -7,73 W5306 IRISCHE SEE 53,25 -5,63 W5501 TYNE 55,00 -0,75 W5506 NORTH CHANNEL 55,25 -5,52	W4402	GOLF BIARRITZ	44,00		0
W4504 SUDGASCOGNE 45,00 -3,52 W4505 NDL.GIJON 44,60 -5,13 W4606 BISKAYA 46,37 -5,68 W4703 NORDGASCOGNE 46,62 -3,40 W4807 SOLE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE 49,97 -1,22 W5003 LYME BAY 50,25 -3,00 W5004 ENGL.KANW 49,57 -4,07 W5011 FASTNET 50,45 -10,55 W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5108 SUEDL.IRL. 50,87 -7,73 W5306 IRISCHE SEE 53,25 -5,63 W5501 TYNE 55,00 -0,75 W5506 NORTH CHANNEL 55,25 -5,52	W4410	FINISTERRE		-	0
W4505 NDL.GIJON 44,60 -5,13 W4606 BISKAYA 46,37 -5,68 W4703 NORDGASCOGNE 46,62 -3,40 W4807 SOLE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE 49,97 -1,22 W5003 LYME BAY 50,25 -3,00 W5004 ENGL.KANW 49,57 -4,07 W5011 FASTNET 50,45 -10,55 W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5108 SUEDL.IRL. 50,87 -7,73 W5306 IRISCHE SEE 53,25 -5,63 W5501 TYNE 55,00 -0,75 W5506 NORTH CHANNEL 55,25 -5,52	W4504	SUDGASCOGNE			0
W4703 NORDGASCOGNE 46,62 -3,40 W4807 SOLE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE 49,97 -1,22 W5003 LYME BAY 50,25 -3,00 W5004 ENGL.KANW 49,57 -4,07 W5011 FASTNET 50,45 -10,55 W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5108 SUEDL.IRL. 50,87 -7,73 W5306 IRISCHE SEE 53,25 -5,63 W5501 TYNE 55,00 -0,75 W5506 NORTH CHANNEL 55,25 -5,52	W4505	NDL.GIJON	44,60		0
W4703 NORDGASCOGNE 46,62 -3,40 W4807 SOLE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE 49,97 -1,22 W5003 LYME BAY 50,25 -3,00 W5004 ENGL.KANW 49,57 -4,07 W5011 FASTNET 50,45 -10,55 W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5108 SUEDL.IRL. 50,87 -7,73 W5306 IRISCHE SEE 53,25 -5,63 W5501 TYNE 55,00 -0,75 W5506 NORTH CHANNEL 55,25 -5,52		BISKAYA			
W4807 SOLE 48,00 -7,00 W5001 ENGL.KANE 49,97 -1,22 W5003 LYME BAY 50,25 -3,00 W5004 ENGL.KANW 49,57 -4,07 W5011 FASTNET 50,45 -10,55 W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5108 SUEDL.IRL. 50,87 -7,73 W5306 IRISCHE SEE 53,25 -5,63 W5501 TYNE 55,00 -0,75 W5506 NORTH CHANNEL 55,25 -5,52	W4703	NORDGASCOGNE			0
W5001 ENGL.KANE 49,97 -1,22 W5003 LYME BAY 50,25 -3,00 W5004 ENGL.KANW 49,57 -4,07 W5011 FASTNET 50,45 -10,55 W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5108 SUEDL.IRL. 50,87 -7,73 W5306 IRISCHE SEE 53,25 -5,63 W5501 TYNE 55,00 -0,75 W5506 NORTH CHANNEL 55,25 -5,52	W4807				
W5003 LYME BAY 50,25 -3,00 W5004 ENGL.KANW 49,57 -4,07 W5011 FASTNET 50,45 -10,55 W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5108 SUEDL.IRL. 50,87 -7,73 W5306 IRISCHE SEE 53,25 -5,63 W5501 TYNE 55,00 -0,75 W5506 NORTH CHANNEL 55,25 -5,52	W5001	ENGL.KANE	49,97	-1,22	0
W5011 FASTNET 50,45 -10,55 W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5108 SUEDL.IRL. 50,87 -7,73 W5306 IRISCHE SEE 53,25 -5,63 W5501 TYNE 55,00 -0,75 W5506 NORTH CHANNEL 55,25 -5,52	W5003	LYME BAY	50,25		0
W5011 FASTNET 50,45 -10,55 W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5108 SUEDL.IRL. 50,87 -7,73 W5306 IRISCHE SEE 53,25 -5,63 W5501 TYNE 55,00 -0,75 W5506 NORTH CHANNEL 55,25 -5,52	W5004	ENGL.KANW	49,57	-4,07	0
W5105 LUNDY 51,48 -4,52 W5108 SUEDL.IRL. 50,87 -7,73 W5306 IRISCHE SEE 53,25 -5,63 W5501 TYNE 55,00 -0,75 W5506 NORTH CHANNEL 55,25 -5,52	W5011	FASTNET	50,45		0
W5108 SUEDL.IRL. 50,87 -7,73 W5306 IRISCHE SEE 53,25 -5,63 W5501 TYNE 55,00 -0,75 W5506 NORTH CHANNEL 55,25 -5,52		LUNDY			
W5306 IRISCHE SEE 53,25 -5,63 W5501 TYNE 55,00 -0,75 W5506 NORTH CHANNEL 55,25 -5,52	W5108	SUEDL.IRL.	50,87		
W5506 NORTH CHANNEL 55,25 -5,52		IRISCHE SEE		-5,63	0
	W5501	TYNE	55,00	-0,75	0
W5602 FORTH 56,48 -1,52	W5506	NORTH CHANNEL	55,25	-5,52	0
	W5602				
W5607 INISHTRAHULL 55,60 -7,00		INISHTRAHULL			
W5611 NWL.IRLAND 55,93 -10,88	W5611	NWL.IRLAND			
W5708 SDL.HEBRIDEN 56,52 -7,83		SDL.HEBRIDEN			
W5802 CROMARTY 58,20 -2,00					
W5808 HEBRIDEN 57,93 -8,15					
W5906 NDL.HEBRIDEN 58,73 -5,58					
W6003 PENTLANDS 59,68 -3,12				-	
W6006 FAROER 60,42 -5,57					
W6010 60NORD10WEST 59,88 -10,03					
W6102 SHETLANDS 60,88 -1,58					
E2935 GOLF AKABA-N 29,25 34,83					
E3231 PORT-SAID 32,03 31,22					



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
E3234	ISRAEL	31,85	34,27	0
E3328	SE-KRITIKO	33,00	27,52	0
E3331	DELTA	33,12	31,35	0
E3420	SW-KRITIKO	34,17	20,33	0
E3424	SUEDL.KRETA	34,03	23,67	0
E3512	OESTL.DJERBA	35,00	11,50	0
E3514	MELITA-SE	35,00	13,50	0
E3517	SIDRA	34,62	16,68	0
E3519	OESTL.TUNIS	34,85	18,68	0
E3526	KRETA-SE	34,58	26,17	0
E3530	RHODOS/ZYP.	34,97	30,42	0
E3534	CRUSADE-N	35,28	34,47	0
E3613	TUNIS	36,18	12,57	0
E3623	KITHIRASEE	35,70	22,52	0
E3624	WEST CRETAN	36,00	24,48	0
E3625	AEGAEIS-S.	36,27	25,45	0
E3627	KARPATHIO	36,03	26,68	
E3629	KASTELORIZO	35,57	28,50	0
E3631	TAURUS-W	36,48	30,93	
E3634	TAURUS-E	36,00	34,00	0
E3700	PALOS	37,00	0,00	0
E3701	CABRERA-W	37,47	1,23	0
E3703	ALGER-W	37,25	3,25	0
E3712	PANTELLERIA	37,00	12,00	0
E3719	ION.MEER	37,37	19,17	0
E3721	S-IONIANSEA	37,17	21,03	0
E3724	AEGAEIS-SW.	37,00	24,00	0
E3727	KOS	37,00	27,00	0
E3803	CABRERA	38,48	3,00	0
E3805	ALGIER	37,78	4,98	0
E3807	ANNABA	37,95	7,17	0
E3809	SUEDL.SARD.	37,95	9,37	0
E3811	TUNISIE-E	38,00	11,17	0
E3817	BOOT-S	37,65	17,13	0
E3825	CENTRAL AEGEAN	38,00	25,00	0
E3826	SAMOSSEE	37,90	26,20	0
E3901	BALEARES-SW	39,02	0,93	0
E3904	BALEAREN	39,43	3,67	0
E3905	CABRERA-E	39,40	5,02	0
E3915	LIPARI-SE	38,52	15,00	0
E3918	воот	38,80	18,00	0
E3920	ION.MEER-N.	39,00	19,52	0
E3925	AEGAEIS-N.	39,00	25,27	0
E4007	SARDAIGNE-S	39,52	7,48	0
E4011	CARBONARA	39,57	11,22	0
E4013	CIRCEO-S	40,25	13,00	0
E4014	LIPARI	39,52	14,00	0
E4023	AEGAEIS-NW.	39,75	23,00	0
E4026	THRAKICO	40,25	26,00	
E4028	MARMARA	40,48	28,48	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
E4103	BALEARES-NE	40,80	2,72	0
E4104	MINORQUE	40,52	4,00	0
E4107	WESTL.KOR/S	41,42	6,95	0
E4111	TYRRH.MEER	41,47	10,52	0
E4119	STR.OTRANTO	40,75	19,00	0
E4204	GOLFE-LION	42,17	4,47	0
E4208	CORSE	41,52	8,25	0
E4212	CIRCEO-N	41,52	12,00	0
E4216	NDL.BARI	42,00	16,48	0
E4218	ADRIA-SUED	41,97	17,77	0
E4229	SCHW.MEER1	41,87	28,85	0
E4236	SCHW.MEER7	42,00	36,00	0
E4304	LION	42,52	3,75	0
E4307	SDL.PROVENCE	42,75	6,52	0
E4309	LIGUR.MEER	43,27	9,28	0
E4310	ELBA	42,75	10,00	0
E4316	ZENTR.ADRIA	43,00	15,52	0
E4329	SCHW.MEER2	42,72	29,23	0
E4413	ADRIA-NORD	44,12	13,08	0
E4414	OESTL.ANCONA	43,50	14,20	0
E4430	SCHW.MEER3	43,57	29,65	0
E4435	SCHW.MEER6	43,85	35,25	0
E4513	GOLF-VENEDIG	45,00	13,00	0
E4514	SDL.PULA	44,52	14,00	0
E4515	RAB	44,60	14,50	0
E4531	SCHW.MEER4	45,27	30,53	0
E4637	SCHW.MEER5	46,32	36,97	0
E5000	STR.DOVER	50,48	0,48	0
E5101	THEMSE	51,23	1,48	0
E5203	RHEINMUENDG.	52,00	3,00	0
E5204	IJMUIDEN	52,52	3,52	0
E5303	HUMBER	53,27	2,60	0
E5304	NORDSEE1	53,82	4,55	0
E5305	IJSSELMEER	52,70	5,40	0
E5307	OSTFR. KUESTE	53,75	7,00	0
E5311	LUEB. BUCHT	54,10	11,20	0
E5312	NDL.POEL	54,25	11,75	0
E5344	BALTRUM	53,73	7,38	0
E5401	HUMBER-W	53,52	1,00	0
E5403	DOGGER-SUED	54,00	3,00	0
E5404	NORDSEE2	54,58	4,30	0
E5405	WESTFR.KUESTE	53,83	5,25	0
E5406	DT.BUCHT	54,43	5,70	0
E5407	POS.FPN	54,48	7,37	0
E5408	WANGEROOGE	53,93	7,77	0
E5409	ELBEMUENDUNG	54,00	8,10	0
E5411	KIELER BUCHT	54,52	10,72	0
E5412	WESTL.OSTS.	54,48	12,38	0
E5413	WESTL.RUEGEN	54,57	13,00	0
E5414	BODDENGEW. OST	54,30	14,00	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
E5416	SUEDL.OSTS.	54,37	15,72	0
E5502	DOGGER	55,18	2,17	0
E5504	ENTENSCHN.	55,32	3,87	0
E5506	NORDSEE3	55,50	5,97	0
E5507	NORDW.SYLT	55,47	7,28	0
E5508	NORDFR.KUE.	54,70	8,00	0
E5510	FLENSB.FOER.	54,80	10,20	0
E5511	BELTE/SUND	55,50	10,73	0
E5512	FEHMARNBELT	54,60	11,30	0
E5513	NDL.RUEGEN	55,00	13,40	0
E5517	OESTL.BORNHOLM	55,48	16,52	0
E5519	NDL.DANZIG	55,20	19,00	0
E5543	ISET-MEER22	54,62	12,63	0
E5606	FISCHER-SUED	56,48	6,25	0
E5611	KATTEGAT	56,48	10,77	0
E5612	NDL.MOEN	55,20	12,75	0
E5613	KATTEGAT-S	56,00	11,70	0
E5614	HANOE-BUCHT-W	55,50	14,48	0
E5615	NDL.BORNHOLM	55,75	15,25	0
E5616	KALMAR-SUND-S	56,20	16,20	0
E5618	SE-OSTSEE	56,18	17,83	0
E5620	WESTL.KLAIPEDA	56,00	20,00	0
E5702	FORTIES	57,13	1,67	0
E5705	FISCHER	57,37	5,28	0
E5709	SKAGERRAK	57,47	8,95	0
E5711	KATTTEGAT-N	57,25	11,48	0
E5805	UTSIRA-SUED	58,35	5,13	0
E5807	KAP LINDESNES	58,00	6,70	0
E5810	NWL.SKAGEN	58,20	10,00	0
E5811	SKAGERRAK-E	58,00	11,00	0
E5818	WESTL.GOTLAND	57,52	17,52	0
E5820	ZENTR.OSTS.	57,97	20,18	
E5824	RIGAI.MEERB.	57,75	23,50	
E5902	VIKING-S	58,75	1,52	0
E5910	OSLOFJORD	58,75	10,48	0
E5917	SDL.STOCKHOLM	58,50	17,48	
E5919	OESTL.STOCKHOLM	59,00	19,00	
E5922	WESTL.OESEL	58,75	21,52	
E6001	VIKING	60,08	0,78	
E6005	UTSIRA-NORD	60,33	4,78	
E6019	SDL.ALAND	59,70	17,30	
E6021	NOERDL.OSTS.	59,93	20,90	
E6024	FINN.MEERBW	59,60	24,00	
E6026	FINN.MEERB.	60,00	26,00	0
E6104	UTVAR	61,00	4,00	_
E6118	BOTTENSEE-SW	61,00	17,60	
E6120	ALANDSEE	60,75	19,52	
E6131	LADOGA SEE	61,00	31,50	
E7708	GLOBAL1	54,50	6,37	0
A338	BREKENDORFER MOOR	54,42	9,60	-



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
A492	OLDENBURG I.H.	54,27	10,88	0
A512	HEIDE	54,17	9,07	9
A652	PADENSTEDT	54,03	9,92	15
B335	KAVELSDORF	54,00	12,22	40
B742	LINSTOW	53,62	12,38	62
C316	MARMSTORF	53,43	9,93	75
E136	ZETEL	53,45	8,02	3
E267	BOCKEL	53,20	9,30	26
E427	AHLHORN	52,90	8,17	40
E460	VORM WITZENBRUCH	52,98	9,90	73
E482	HOHENZETHEN	53,05	10,83	79
E653	WIETZEN	52,72	9,08	55
E726	NEMDEN	52,22	8,20	130
E735	HATTENDORF	52,23	9,27	200
E777	WATENSTEDT	52,15	10,37	103
E877	CLAUSTHAL-ZELLERFELD	51,78	10,35	585
E885	WESTERODE	51,90	10,55	205
E923	SCHLOCHAU	51,72	9,93	145
E972	MOLLENFELDE	51,42	9,85	265
F136	KARSTEDTSHOF	53,10	12,48	70
F283	JOACHIMSTHAL	52,95	13,82	70
F461	RUEDERSDORF	52,47	13,77	50
F537	FAHLHORST	52,30	13,18	35
F618	FLAEMING	52,03	12,60	110
F863	HAENCHEN	51,72	14,27	69
F945	RUHLAND	51,47	13,87	110
H069	LADBERGEN	52,12	7,70	55
H075	HABICHTSWALD	52,23	7,87	130
H097	STEINEGGE-EXTER	52,15	8,80	201
H228	KALTENBACH	51,78	6,97	64
H267	BECKUMER BERG	51,78	8,05	142
H308	SONSBECK	51,60	6,35	25
H379	LOHME-ALME	51,63		
H423	ALTENESSEN	51,50	6,97	46
H456	OSTOENNER BACH	51,53	7,98	135
H483	OTTENSGRUND	51,57	8,75	350
H528	HOLZBUETTGEN	51,22	6,65	39
H545	OBERBARMEN	51,32	7,27	299
H554	NAHMER	51,32	7,57	360
H556	ROELVEDER MUEHLE	51,28		410
H605	GUEDDERATH	51,13	6,43	50
H663	SICHTER	51,15	7,68	
H746	MOITZFELD	50,97	7,18	
H775	ECKENHAGEN	50,97	7,72	445
H810	KREUZ AACHEN	50,80	6,17	155
H933	WISSKIRCHEN	50,63	6,72	
H993	BLANKENHEIM	50,47	6,70	
J721	LOESTERBACH SUED	49,62	6,93	482
J907	GOLDENE BREMM	49,22	6,97	224
K040	ESCH	50,57	7,05	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
K100	KLEIN-ALTENDORF	50,62	6,98	150
K101	STEINBORN	50,07	6,62	529
K130	SINZIG	50,53	7,18	
K164	KANNENBAECKER LAND	50,45	7,73	300
K169	GRENZAU	50,45	7,65	300
K250	MAYEN	50,32	7,23	275
K265	OCHTENDUNG	50,33	7,42	314
K266	MOSELTALBRUECKE	50,32	7,48	
K268	MUENSTERMAIFELD	50,27	7,35	178
K315	STRICKSCHEID	50,15	6,32	470
K341	LAUBACHER HOEHE	50,23	7,07	564
K436	WIERSDORF	50,00	6,45	296
K442	DREIS-BRUECK	50,27	6,78	
K445	FLUSSBACH	50,02	6,93	331
K471	SIMMERN-WAHLBACH	50,00	7,60	445
K480	LAUDERT	50,08	7,62	530
K481	WAHLBACH	50,00	7,58	
K510	MERZKIRCHEN	49,57	6,47	369
K531	BERNKASTEL-KUES	49,92	7,07	120
K560	MEDDERSHEIM	49,78	7,62	150
K562	WIESWEILER	49,63	7,58	
K502	BINGEN-GAULSHEIM	49,97	7,97	88
K582	MAINZ (DLR)	49,97	8,23	153
K582	WOERRSTADT	49,85	8,15	150
K588	ROMMERSHEIM	49,82	8,12	238
K597	NIERSTEIN	49,87	8,33	169
K598	DIEMHEIM	49,85	8,32	202
K610	AVELSBACH	49,75	6,70	
K620	KANZERN	49,67	6,58	216
K621	WITTLICH	49,97	6,87	197
K623	ZELTINGEN	49,95	7,03	212
K630	DIENSTWEILER	49,63		
K642	NIEDERWOERSSESBACH	49,77	7,33	
K670	PLEISWEILER-OBERHOFE	49,12	8,02	
K672	SCHWEIGHOFEN	49,03	7,98	
K677	FREIMERSHEIM	49,72	8,07	270
K695	EICH	49,75	8,38	
K732	HAHNWEILER	49,58		
K768	SCHORLENBERG	49,47	7,92	
K787	LEINIGER BERG	49,53	8,12	
K795	FRANKENTHAL	49,55		
K862	MORLAUTERN	49,47	7,77	320
K880	HERXHEIMWEYHER	49,17	8,25	
K882	STEINWEILER	49,12	8,12	132
K886	WEIERHOF	49,63	8,03	
K887	NEUSTADT/WEINSTRASSE	49,37	8,20	
K892	SCHIFFERSTADT	49,42	8,35	
K963	LUSTADT	49,25	8,28	
L112	VASBECK	51,38		
L119	HOF LAUTERBACH, VOEH	51,22	8,93	
		3 1,22	0,55	550



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
L160	LUTTERBERG	51,37	9,63	395
L242	AM SCHARFENSTEIN	51,18	9,40	
L267	ALHEIM	51,05	9,70	
L282	OBERHONE	51,17	10,00	180
L283	DOMAENE VOGELSBURG	51,15	10,02	220
L284	HESSENRING	51,18	10,03	238
L353	ALSFELD	50,75	9,25	304
L379	EICHHOF	50,83	9,68	200
L414	HAIGER	50,75	8,22	320
L474	RIMBERG	50,80	9,48	490
L542	HOMBERG-OHM	50,65	9,00	330
L585	FULDA	50,53	9,68	
L637	T/R WETTERAU	50,35	8,70	250
L641	ECHZELL SCHWALHEIM	50,40	8,90	130
L648	ALTENSTADT	50,32	8,93	
L684	THALAUBACH	50,43	9,75	
L687	FORSTHAUS	50,38	9,73	475
L716	IDSTEIN	50,22	8,25	365
L838	FRANKFURT	50,08	8,58	97
L857	WALDSCHNEISE HANAU	50,03	8,93	125
L858	MARKOEBEL	50,23	8,95	156
L889	ROSSDORF DARMSTADT	49,85	8,78	
L912	ALLMENDFELD	49,77	8,52	90
L959	RHEINBR.MANNHEIM	49,53	8,42	100
L962	HEPPENHEIM	49,63	8,62	95
L985	BUCHHALDE	49,57	8,97	430
M403	HOERSCHEL	51,02	10,22	300
M524	BOXBERG	50,88	10,65	
M575	GERAER BERG	50,90	12,03	
M774	LEUBSDORF	50,70	11,85	420
M888	SCHLEIZ	50,55	11,78	528
N013	ROSSLA	51,50		
N443	IRXLEBEN	52,18		
N567	VOCKERODE	51,87	12,35	
N616	STIEGE	51,67	10,90	496
N642	PLOETZKAU/SAALE	51,72	11,68	95
N793	ZOERBIG	51,60	12,18	97
N891	ELSTER-SAALE-KANAL	51,35	12,18	
N992	OSTERFELD	51,02	11,93	
0013	BERBERSDORF	50,67	12,83	
0215	WALDSTEINBERG	51,30	12,58	
0252	SCHOENBORN	51,32	13,72	
0372	BURKAUER BERG	51,17	14,12	
0451	DRESDEN-PILLNITZ	51,00	13,88	
O454	DRESDEN/FLUGHAFEN	51,15	13,90	
O459	ZELLWALD	51,03	13,27	
O862	MARIENHOEHE	50,60	12,38	
0951	HEINERSGRUEN	50,40	11,98	
P017	OBERTHULBA	50,20		
P082	SAALEBRUECKE	50,35		



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
P101	KAHL	50,07	9,02	116
P116	HASELTAL	49,88	9,43	420
P134	SCHWEINFURT	50,02	10,22	214
P159	HIRSCHAID	49,82	11,02	268
P166	THURNAU	50,02	11,35	498
P235	BUERGSTADT	49,70	9,28	210
P254	RANDERSACKER	49,75	9,98	185
P264	ROEDELSEE	49,72	10,25	240
P267	HIENBERG	49,60	11,37	539
P289	NAABBRUECKE	49,58	12,13	391
P291	WALDNAAB	49,78	12,17	458
P332	ZOLLHAUS	49,40	11,12	346
P353	VILSTAL	49,40	11,90	397
P401	ZUMHAUS	49,22	10,25	462
P438	GELBELSEE	48,95	11,43	521
P452	TB EICHELBERG	49,20	12,12	415
P533	KOESCHINGER FORST	48,85	11,45	450
P547	SIEGENBURG	48,70	11,80	400
P573	DEGGENAU	48,80	12,97	320
P575	NEUSLING	48,70	12,90	345
P589	GALGENBERG	48,63	13,30	510
P632	HOLLEDAU SUED	48,55	11,60	477
P738	SCHOEFFELDING	48,07	10,97	650
P748	OBERPFAFFENHOFEN	48,10	11,30	570
P755	ASCHHEIM	48,22	11,68	495
P805	ALLGAEUER TOR	47,87	10,28	720
P866	SEEHAMMER SEE	47,87	11,85	690
P869	DETTENDORF	47,82	12,00	500
P878	STREITHEIM	48,42	10,67	490
P910	HELLENGERST	47,67	10,20	947
P912	SULZBERG	47,68	10,32	730
P941	GROSSWEIL	47,67	11,25	680
P977	OBERAUDORF	47,67	12,18	
Q006	SECKENHEIM	49,45	8,55	100
Q068	HOLZSPITZE	49,45	9,55	370
Q208	KARLSRUHE	49,00	8,45	170
Q241	SULMTAL	49,17	9,25	180
Q247	BESIGHEIM	48,98	9,18	300
Q290	WOLFSKOPF	49,18	10,05	440
Q348	ENGELBERG	48,80	9,03	450
Q358	STUTTGART NECKARTAL	48,78	9,22	223
Q441	AK STUTTGART	48,72	9,08	500
Q444	STUTTGART RWY4	48,67	9,18	
Q585	NW-HR09	48,52	9,75	
Q597	NW-HR02	48,47	10,07	550
Q904	DREIECK WEIL	47,62	7,58	
Q909	RHEINFELDEN	47,57	7,78	
Q988	GRUB	47,65	9,75	
X001	SWIS-PUNKT	51,17	9,50	
X002	SWIS-PUNKT	50,17	6,67	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
X003	SWIS-PUNKT	50,17	6,33	500
X004	SWIS-PUNKT	51,33	7,67	700
X005	SWIS-PUNKT	51,00	7,17	100
X006	SWIS-PUNKT	51,00	7,33	300
X007	SWIS-PUNKT	51,00	7,50	500
X008	SWIS-PUNKT	48,52	9,75	900
X009	SWIS-PUNKT	50,92	7,00	100
X010	SWIS-PUNKT	50,83	6,17	100
X011	SWIS-PUNKT	51,67	11,77	300
X012	SWIS-PUNKT	50,67	6,67	100
X013	SWIS-PUNKT	50,75	7,83	500
X014	SWIS-PUNKT	50,42	9,75	700
X015	SWIS-PUNKT	50,25	8,33	500
X016	SWIS-PUNKT	49,45	8,57	300
X017	SWIS-PUNKT	49,17	9,25	300
X018	SWIS-PUNKT	47,65	9,77	700
X019	SWIS-PUNKT	48,50	8,13	300
X020	SWIS-PUNKT	48,50	8,15	500
X021	SWIS-PUNKT	48,50	8,17	700
X022	SWIS-PUNKT	48,50	8,18	900
X023	SWIS-PUNKT	48,50	8,20	1100
X024	SWIS-PUNKT	50,33	10,00	700
X025	SWIS-PUNKT	50,25	11,67	700
X026	SWIS-PUNKT	53,33	13,67	100
X027	SWIS-PUNKT	49,50	12,63	700
X028	SWIS-PUNKT	51,25	9,83	700
X029	SWIS-PUNKT	47,75	12,75	900
X030	SWIS-PUNKT	47,75	12,50	1100
X031	SWIS-PUNKT	50,37	12,47	700
X032	SWIS-PUNKT	52,50	11,50	100
X033	SWIS-PUNKT	51,25	11,00	100
X034	SWIS-PUNKT	51,67	12,67	90
X035	SWIS-PUNKT	51,33	13,25	
X036	SWIS-PUNKT	51,67	10,52	900
X037	SWIS-PUNKT	51,83	10,67	700
X038	SWIS-PUNKT	49,83	7,17	700
X039	SWIS-PUNKT	50,67	10,75	700
X040	SWIS-PUNKT	50,50	11,00	
X042	SWIS-PUNKT	49,50	8,33	100
X043	SWIS-PUNKT	50,25	7,83	300
X044	SWIS-PUNKT	50,25	7,85	500
X045	SWIS-PUNKT	52,50	13,33	100
X046	SWIS-PUNKT	51,50	11,33	300
X047	SWIS-PUNKT	50,25	7,83	700
X048	SWIS-PUNKT	50,67	10,37	275
X049	SWIS-PUNKT	50,47	10,75	475
X050	SWIS-PUNKT	53,83	13,50	
X051	SWIS-PUNKT	51,50	11,35	
X052	SWIS-PUNKT	50,08	8,00	
X053	SWIS-PUNKT	49,67	8,83	



X054 SWIS-PUNKT 50,33 10,00 X055 SWIS-PUNKT 49,50 11,83 X056 SWIS-PUNKT 50,00 12,00 X057 SWIS-PUNKT 47,67 10,50 X058 SWIS-PUNKT 49,50 12,50 X059 SWIS-PUNKT 49,00 13,15 X060 SWIS-PUNKT 49,00 13,17 X087 SWIS-PUNKT 51,75 10,50 X088 SWIS-PUNKT 51,67 10,50 X089 SWIS-PUNKT 47,62 7,60 X090 SWIS-PUNKT 49,67 10,50 X091 SWIS-PUNKT 50,17 11,67 X093 SWIS-PUNKT 50,17 11,67 X093 SWIS-PUNKT 50,42 12,50 X095 SWIS-PUNKT 51,00 14,67 X096 SWIS-PUNKT 51,78 10,67 X097 SWIS-PUNKT 51,67 10,68 X099 SWIS-PUNKT 51,67 12,67 X101 SWIS-PUNKT 51,67 12,67	
X056 SWIS-PUNKT 50,00 12,00 X057 SWIS-PUNKT 47,67 10,50 X058 SWIS-PUNKT 49,50 12,50 X059 SWIS-PUNKT 49,00 13,15 X060 SWIS-PUNKT 49,00 13,17 X087 SWIS-PUNKT 51,75 10,50 X088 SWIS-PUNKT 51,67 10,50 X089 SWIS-PUNKT 47,62 7,60 X090 SWIS-PUNKT 49,67 10,50 X091 SWIS-PUNKT 50,17 11,67 X093 SWIS-PUNKT 49,03 13,30 X095 SWIS-PUNKT 50,42 12,50 X096 SWIS-PUNKT 51,00 14,67 X097 SWIS-PUNKT 51,78 10,67 X098 SWIS-PUNKT 51,67 10,68 X099 SWIS-PUNKT 50,47 12,85 X100 SWIS-PUNKT 51,67 12,67 X101 SWIS-PUNKT 48,35 11,78 X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08	900
X057 SWIS-PUNKT 47,67 10,50 X058 SWIS-PUNKT 49,50 12,50 X059 SWIS-PUNKT 49,00 13,15 X060 SWIS-PUNKT 49,00 13,17 X087 SWIS-PUNKT 51,75 10,50 X088 SWIS-PUNKT 51,67 10,50 X089 SWIS-PUNKT 47,62 7,60 X090 SWIS-PUNKT 49,67 10,50 X091 SWIS-PUNKT 50,17 11,67 X093 SWIS-PUNKT 50,17 11,67 X093 SWIS-PUNKT 50,42 12,50 X096 SWIS-PUNKT 51,00 14,67 X097 SWIS-PUNKT 51,78 10,67 X098 SWIS-PUNKT 51,67 10,68 X099 SWIS-PUNKT 50,47 12,85 X100 SWIS-PUNKT 51,67 12,67 X101 SWIS-PUNKT 48,35 11,78 X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08 X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52	700
X058 SWIS-PUNKT 49,50 12,50 X059 SWIS-PUNKT 49,00 13,15 X060 SWIS-PUNKT 49,00 13,17 X087 SWIS-PUNKT 51,75 10,50 X088 SWIS-PUNKT 51,67 10,50 X089 SWIS-PUNKT 47,62 7,60 X090 SWIS-PUNKT 49,67 10,50 X091 SWIS-PUNKT 50,17 11,67 X093 SWIS-PUNKT 49,03 13,30 X095 SWIS-PUNKT 50,42 12,50 X096 SWIS-PUNKT 51,00 14,67 X097 SWIS-PUNKT 51,78 10,67 X098 SWIS-PUNKT 51,67 10,68 X099 SWIS-PUNKT 50,47 12,85 X100 SWIS-PUNKT 51,67 12,67 X101 SWIS-PUNKT 48,35 11,78 X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08 X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52 X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	900
X059 SWIS-PUNKT 49,00 13,15 X060 SWIS-PUNKT 49,00 13,17 X087 SWIS-PUNKT 51,75 10,50 X088 SWIS-PUNKT 51,67 10,50 X089 SWIS-PUNKT 47,62 7,60 X090 SWIS-PUNKT 49,67 10,50 X091 SWIS-PUNKT 50,17 11,67 X093 SWIS-PUNKT 49,03 13,30 X095 SWIS-PUNKT 50,42 12,50 X096 SWIS-PUNKT 51,00 14,67 X097 SWIS-PUNKT 51,78 10,67 X098 SWIS-PUNKT 51,67 10,68 X099 SWIS-PUNKT 50,47 12,85 X100 SWIS-PUNKT 51,67 12,67 X101 SWIS-PUNKT 48,35 11,78 X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08 X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52 X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	1000
X060 SWIS-PUNKT 49,00 13,17 X087 SWIS-PUNKT 51,75 10,50 X088 SWIS-PUNKT 51,67 10,50 X089 SWIS-PUNKT 47,62 7,60 X090 SWIS-PUNKT 49,67 10,50 X091 SWIS-PUNKT 50,17 11,67 X093 SWIS-PUNKT 49,03 13,30 X095 SWIS-PUNKT 50,42 12,50 X096 SWIS-PUNKT 51,00 14,67 X097 SWIS-PUNKT 51,78 10,67 X098 SWIS-PUNKT 51,67 10,68 X099 SWIS-PUNKT 50,47 12,85 X100 SWIS-PUNKT 51,67 12,67 X101 SWIS-PUNKT 48,35 11,78 X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08 X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52 X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	900
X087 SWIS-PUNKT 51,75 10,50 X088 SWIS-PUNKT 51,67 10,50 X089 SWIS-PUNKT 47,62 7,60 X090 SWIS-PUNKT 49,67 10,50 X091 SWIS-PUNKT 50,17 11,67 X093 SWIS-PUNKT 49,03 13,30 X095 SWIS-PUNKT 50,42 12,50 X096 SWIS-PUNKT 51,00 14,67 X097 SWIS-PUNKT 51,78 10,67 X098 SWIS-PUNKT 51,67 10,68 X099 SWIS-PUNKT 50,47 12,85 X100 SWIS-PUNKT 51,67 12,67 X101 SWIS-PUNKT 48,35 11,78 X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08 X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52 X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	900
X088 SWIS-PUNKT 51,67 10,50 X089 SWIS-PUNKT 47,62 7,60 X090 SWIS-PUNKT 49,67 10,50 X091 SWIS-PUNKT 50,17 11,67 X093 SWIS-PUNKT 49,03 13,30 X095 SWIS-PUNKT 50,42 12,50 X096 SWIS-PUNKT 51,00 14,67 X097 SWIS-PUNKT 51,78 10,67 X098 SWIS-PUNKT 51,67 10,68 X099 SWIS-PUNKT 50,47 12,85 X100 SWIS-PUNKT 51,67 12,67 X101 SWIS-PUNKT 48,35 11,78 X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08 X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52 X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	1000
X089 SWIS-PUNKT 47,62 7,60 X090 SWIS-PUNKT 49,67 10,50 X091 SWIS-PUNKT 50,17 11,67 X093 SWIS-PUNKT 49,03 13,30 X095 SWIS-PUNKT 50,42 12,50 X096 SWIS-PUNKT 51,00 14,67 X097 SWIS-PUNKT 51,78 10,67 X098 SWIS-PUNKT 51,67 10,68 X099 SWIS-PUNKT 50,47 12,85 X100 SWIS-PUNKT 51,67 12,67 X101 SWIS-PUNKT 48,35 11,78 X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08 X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52 X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	500
X090 SWIS-PUNKT 49,67 10,50 X091 SWIS-PUNKT 50,17 11,67 X093 SWIS-PUNKT 49,03 13,30 X095 SWIS-PUNKT 50,42 12,50 X096 SWIS-PUNKT 51,00 14,67 X097 SWIS-PUNKT 51,78 10,67 X098 SWIS-PUNKT 51,67 10,68 X099 SWIS-PUNKT 50,47 12,85 X100 SWIS-PUNKT 51,67 12,67 X101 SWIS-PUNKT 48,35 11,78 X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08 X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52 X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	700
X091 SWIS-PUNKT 50,17 11,67 X093 SWIS-PUNKT 49,03 13,30 X095 SWIS-PUNKT 50,42 12,50 X096 SWIS-PUNKT 51,00 14,67 X097 SWIS-PUNKT 51,78 10,67 X098 SWIS-PUNKT 51,67 10,68 X099 SWIS-PUNKT 50,47 12,85 X100 SWIS-PUNKT 51,67 12,67 X101 SWIS-PUNKT 48,35 11,78 X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08 X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52 X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	500
X093 SWIS-PUNKT 49,03 13,30 X095 SWIS-PUNKT 50,42 12,50 X096 SWIS-PUNKT 51,00 14,67 X097 SWIS-PUNKT 51,78 10,67 X098 SWIS-PUNKT 51,67 10,68 X099 SWIS-PUNKT 50,47 12,85 X100 SWIS-PUNKT 51,67 12,67 X101 SWIS-PUNKT 48,35 11,78 X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08 X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52 X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	500
X095 SWIS-PUNKT 50,42 12,50 X096 SWIS-PUNKT 51,00 14,67 X097 SWIS-PUNKT 51,78 10,67 X098 SWIS-PUNKT 51,67 10,68 X099 SWIS-PUNKT 50,47 12,85 X100 SWIS-PUNKT 51,67 12,67 X101 SWIS-PUNKT 48,35 11,78 X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08 X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52 X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	300
X096 SWIS-PUNKT 51,00 14,67 X097 SWIS-PUNKT 51,78 10,67 X098 SWIS-PUNKT 51,67 10,68 X099 SWIS-PUNKT 50,47 12,85 X100 SWIS-PUNKT 51,67 12,67 X101 SWIS-PUNKT 48,35 11,78 X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08 X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52 X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	700
X097 SWIS-PUNKT 51,78 10,67 X098 SWIS-PUNKT 51,67 10,68 X099 SWIS-PUNKT 50,47 12,85 X100 SWIS-PUNKT 51,67 12,67 X101 SWIS-PUNKT 48,35 11,78 X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08 X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52 X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	700
X098 SWIS-PUNKT 51,67 10,68 X099 SWIS-PUNKT 50,47 12,85 X100 SWIS-PUNKT 51,67 12,67 X101 SWIS-PUNKT 48,35 11,78 X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08 X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52 X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	500
X098 SWIS-PUNKT 51,67 10,68 X099 SWIS-PUNKT 50,47 12,85 X100 SWIS-PUNKT 51,67 12,67 X101 SWIS-PUNKT 48,35 11,78 X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08 X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52 X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	900
X100 SWIS-PUNKT 51,67 12,67 X101 SWIS-PUNKT 48,35 11,78 X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08 X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52 X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	1100
X100 SWIS-PUNKT 51,67 12,67 X101 SWIS-PUNKT 48,35 11,78 X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08 X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52 X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	900
X101 SWIS-PUNKT 48,35 11,78 X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08 X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52 X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	100
X102 SWIS-PUNKT 49,50 11,08 X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52 X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	450
X103 SWIS-PUNKT 52,38 13,52 X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	320
X104 SWIS-PUNKT 52,57 13,28	50
	40
X105 SWIS-PUNKT 52,47 13,40	53
X106 SWIS-PUNKT 53,63 9,98	11
X107 SWIS-PUNKT 53,05 8,78	3
X109 SWIS-PUNKT 52,13 7,68	51
X110 SWIS-PUNKT 51,28 6,75	39
X111 SWIS-PUNKT 50,87 7,15	84
X112 SWIS-PUNKT 49,22 7,12	351
X113 SWIS-PUNKT 50,97 10,95	344
X114 SWIS-PUNKT 50,03 8,57	109
X115 SWIS-PUNKT 51,75 9,57	500
X116 SWIS-PUNKT 50,52 2,62	28
X117 SWIS-PUNKT 50,98 12,50	209
X118 SWIS-PUNKT 48,42 10,93	504
X119 SWIS-PUNKT 49,98 11,63	530
X120 SWIS-PUNKT 52,32 10,55	92
X121 SWIS-PUNKT 53,50 8,57	3
X122 SWIS-PUNKT 51,85 11,42	198
X123 SWIS-PUNKT 47,97 8,52	742
X124 SWIS-PUNKT 51,52 7,62	135
X125 SWIS-PUNKT 49,97 8,65	128
X126 SWIS-PUNKT 53,38 7,22	0
X127 SWIS-PUNKT 47,67 9,52	449
X128 SWIS-PUNKT 49,95 7,27	548
X129 SWIS-PUNKT 53,53 9,83	3
X130 SWIS-PUNKT 53,88 14,15	ن ن
X131 SWIS-PUNKT 50,28 11,85	24
X132 SWIS-PUNKT 48,78 8,08	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
X133	SWIS-PUNKT	51,40	9,37	302
X134	SWIS-PUNKT	54,38	10,15	33
X135	SWIS-PUNKT	48,37	7,83	169
X136	SWIS-PUNKT	53,15	8,62	67
X137	SWIS-PUNKT	53,80	10,72	17
X138	SWIS-PUNKT	52,07	11,63	89
X139	SWIS-PUNKT	49,47	8,52	103
X140	SWIS-PUNKT	51,23	6,50	41
X141	SWIS-PUNKT	51,60	6,13	35
X142	SWIS-PUNKT	48,08	11,28	635
X143	SWIS-PUNKT	51,62	8,62	232
X144	SWIS-PUNKT	53,92	12,28	46
X145	SWIS-PUNKT	49,12	9,78	436
X146	SWIS-PUNKT	53,42	11,78	50
X147	SWIS-PUNKT	50,72	8,08	651
X148	SWIS-PUNKT	48,90	12,52	349
X149	SWIS-PUNKT	54,90	8,33	8
X150	SWIS-PUNKT	53,50	8,05	5
X151	SWIS-PUNKT	49,22	7,40	377
X200	SWIS-PUNKT	47,57	9,98	900
X201	SWIS-PUNKT	47,35	10,33	900
X202	SWIS-PUNKT	47,67	10,87	900
X203	SWIS-PUNKT	47,55	10,37	1100
X204	SWIS-PUNKT	47,58	10,88	1100
X205	SWIS-PUNKT	47,53	11,22	1100
X206	SWIS-PUNKT	47,65	11,33	500
X207	SWIS-PUNKT	47,77	12,45	500
X208	SWIS-PUNKT	47,58	11,33	900
X209	SWIS-PUNKT	47,77	12,37	900
X210	SWIS-PUNKT	47,65	13,00	900
X211	SWIS-PUNKT	47,65	11,47	1100
X212	SWIS-PUNKT	47,75	12,35	1100
X213	SWIS-PUNKT	47,53	13,00	1100
X214	SWIS-PUNKT	47,90	11,37	700
X215	SWIS-PUNKT	48,67	10,78	300
X216	SWIS-PUNKT	49,58	10,93	500
X217	SWIS-PUNKT	48,83	11,13	500
X218	SWIS-PUNKT	48,92	11,52	500
X219	SWIS-PUNKT	47,97	12,35	700
X220	SWIS-PUNKT	47,85	12,67	700
X221	SWIS-PUNKT	48,57	12,72	300
X222	SWIS-PUNKT	48,73	11,95	500
X223	SWIS-PUNKT	48,57	12,72	500
X224	SWIS-PUNKT	48,98	10,77	700
X225	SWIS-PUNKT	49,03	11,07	700
X226	SWIS-PUNKT	49,42	11,65	700
X227	SWIS-PUNKT	49,48	12,02	700
X228	SWIS-PUNKT	47,95	8,98	700
X229	SWIS-PUNKT	48,73	9,95	700
X230	SWIS-PUNKT	47,97	8,68	900



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
X231	SWIS-PUNKT	48,25	9,08	900
X232	SWIS-PUNKT	48,50	9,57	900
X233	SWIS-PUNKT	48,10	9,38	500
X234	SWIS-PUNKT	49,53	10,72	300
X235	SWIS-PUNKT	49,25	10,88	500
X236	SWIS-PUNKT	49,60	11,95	
X237	SWIS-PUNKT	49,73	12,08	
X238	SWIS-PUNKT	49,72	9,50	300
X239	SWIS-PUNKT	49,35	8,80	100
X240	SWIS-PUNKT	49,35	8,93	300
X241	SWIS-PUNKT	48,48	8,88	
X242	SWIS-PUNKT	48,92	9,77	500
X243	SWIS-PUNKT	49,90	9,72	300
X244	SWIS-PUNKT	50,23	10,43	500
X245	SWIS-PUNKT	50,00	10,65	
X246	SWIS-PUNKT	49,87	10,48	
X247	SWIS-PUNKT	49,60	10,30	
X248	SWIS-PUNKT	49,98	9,03	100
X249	SWIS-PUNKT	50,00	9,25	100
X250	SWIS-PUNKT	49,87	9,23	300
X251	SWIS-PUNKT	50,38	10,18	300
X252	SWIS-PUNKT	50,47	10,23	300
X253	SWIS-PUNKT	49,62	9,08	500
X254	SWIS-PUNKT	50,33	9,75	
X255	SWIS-PUNKT	50,52	10,18	
X256	SWIS-PUNKT	50,35	9,82	700
X257	SWIS-PUNKT	50,32	9,88	700
X258	SWIS-PUNKT	50,48	10,07	700
X259	SWIS-PUNKT	50,52	10,08	700
X260	SWIS-PUNKT	50,32	9,90	
X261	SWIS-PUNKT	50,37	9,95	900
X262	SWIS-PUNKT	50,50	10,05	900
X263	SWIS-PUNKT	50,52	10,07	
X264	SWIS-PUNKT	49,82	8,73	300
X265	SWIS-PUNKT	49,58	8,77	300
X266	SWIS-PUNKT	49,83	8,98	300
X267	SWIS-PUNKT	49,70	8,78	500
X268	SWIS-PUNKT	49,58	8,80	500
X269	SWIS-PUNKT	49,65	9,07	500
X270	SWIS-PUNKT	49,67	8,90	500
X271	SWIS-PUNKT	48,80	8,47	500
X272	SWIS-PUNKT	48,20	8,07	500
X273	SWIS-PUNKT	47,83	7,78	
X274	SWIS-PUNKT	48,73	8,63	700
X275	SWIS-PUNKT	48,23	8,43	700
X276	SWIS-PUNKT	48,68	8,42	900
X277	SWIS-PUNKT	47,80	7,80	
X278	SWIS-PUNKT	47,78	7,77	1100
X279	SWIS-PUNKT	47,78	8,15	
X280	SWIS-PUNKT	48,08	8,15	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
X281	SWIS-PUNKT	47,57	7,73	300
X282	SWIS-PUNKT	47,62	8,32	300
X283	SWIS-PUNKT	47,62	7,83	500
X284	SWIS-PUNKT	49,12	7,93	300
X285	SWIS-PUNKT	49,28	8,03	500
X286	SWIS-PUNKT	49,15	7,58	500
X287	SWIS-PUNKT	49,47	6,53	300
X288	SWIS-PUNKT	49,53	6,73	500
X289	SWIS-PUNKT	49,58	6,97	500
X290	SWIS-PUNKT	49,53	7,03	500
X291	SWIS-PUNKT	49,88	8,07	300
X292	SWIS-PUNKT	49,73	7,65	300
X293	SWIS-PUNKT	49,62	7,27	500
X294	SWIS-PUNKT	49,65	7,45	500
X295	SWIS-PUNKT	49,55	7,53	500
X296	SWIS-PUNKT	49,62	7,92	500
X297	SWIS-PUNKT	47,75	7,60	300
X298	SWIS-PUNKT	50,17	7,57	500
X299	SWIS-PUNKT	49,67	6,82	700
X300	SWIS-PUNKT	49,67	7,02	700
X301	SWIS-PUNKT	49,92	7,60	700
X302	SWIS-PUNKT	49,72	7,13	700
X303	SWIS-PUNKT	50,42	7,07	500
X304	SWIS-PUNKT	50,70	6,48	300
X305	SWIS-PUNKT	50,63	6,55	300
X306	SWIS-PUNKT	50,53	6,33	500
X307	SWIS-PUNKT	50,58	6,48	500
X308	SWIS-PUNKT	50,57	7,20	100
X309	SWIS-PUNKT	50,28	7,68	300
X310	SWIS-PUNKT	50,30	8,00	300
X311	SWIS-PUNKT	50,23	7,93	500
X312	SWIS-PUNKT	50,13	7,83	500
X313	SWIS-PUNKT	50,23	7,70	500
X314	SWIS-PUNKT	50,20	7,77	500
X315	SWIS-PUNKT	50,08	7,87	300
X316	SWIS-PUNKT	50,13	8,38	300
X317	SWIS-PUNKT	50,17	7,93	500
X318	SWIS-PUNKT	50,10	8,03	500
X319	SWIS-PUNKT	50,38	8,53	500
X320	SWIS-PUNKT	50,50	8,17	300
X321	SWIS-PUNKT	50,83	8,65	300
X322	SWIS-PUNKT	50,53	8,72	300
X323	SWIS-PUNKT	50,58	7,33	300
X324	SWIS-PUNKT	50,47	7,93	300
X325	SWIS-PUNKT	50,43	7,73	500
X326	SWIS-PUNKT	50,58	7,83	500
X327	SWIS-PUNKT	50,67	8,07	500
X328	SWIS-PUNKT	51,40	8,27	500
X329	SWIS-PUNKT	51,30	8,55	700
X330	SWIS-PUNKT	51,07	8,47	700



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
X331	SWIS-PUNKT	51,95	9,12	300
X333	SWIS-PUNKT	50,75	7,27	100
X334	SWIS-PUNKT	50,93	7,42	300
X335	SWIS-PUNKT	51,28	7,45	500
X336	SWIS-PUNKT	51,17	7,48	500
X337	SWIS-PUNKT	51,07	7,57	500
X338	SWIS-PUNKT	50,98	7,72	500
X339	SWIS-PUNKT	51,53	9,47	300
X340	SWIS-PUNKT	51,07	8,98	500
X341	SWIS-PUNKT	50,90	9,42	500
X342	SWIS-PUNKT	50,67	9,83	500
X343	SWIS-PUNKT	51,28	8,57	700
X344	SWIS-PUNKT	51,28	8,67	700
X345	SWIS-PUNKT	51,00	9,07	700
X346	SWIS-PUNKT	50,25	9,60	300
X347	SWIS-PUNKT	50,43	9,40	500
X348	SWIS-PUNKT	50,55	9,95	500
X349	SWIS-PUNKT	50,13	9,42	500
X350	SWIS-PUNKT	50,48	9,25	700
X351	SWIS-PUNKT	50,50	9,90	700
X352	SWIS-PUNKT	50,57	10,02	700
X353	SWIS-PUNKT	51,87	9,13	100
X354	SWIS-PUNKT	51,63	9,37	100
X355	SWIS-PUNKT	51,53	9,18	100
X356	SWIS-PUNKT	51,58	9,25	300
X357	SWIS-PUNKT	51,82	9,27	300
X358	SWIS-PUNKT	51,80	9,83	100
X359	SWIS-PUNKT	51,87	9,63	300
X360	SWIS-PUNKT	51,37	9,60	300
X361	SWIS-PUNKT	51,52	10,05	300
X362	SWIS-PUNKT	51,65	10,63	500
X363	SWIS-PUNKT	51,68	10,50	500
X364	SWIS-PUNKT	51,77	10,28	500
X365	SWIS-PUNKT	51,82	10,50	700
X366	SWIS-PUNKT	51,85	10,37	700
X367	SWIS-PUNKT	51,67	10,42	700
X368	SWIS-PUNKT	51,78	10,55	900
X369	SWIS-PUNKT	51,78	10,48	900
X370	SWIS-PUNKT	51,73	10,42	900
X371	SWIS-PUNKT	51,73	10,52	900
X372	SWIS-PUNKT	51,93	10,78	100
X373	SWIS-PUNKT	51,87	11,18	100
X374	SWIS-PUNKT	51,45	11,07	100
X375	SWIS-PUNKT	51,70	11,22	300
X376	SWIS-PUNKT	51,57	11,22	300
X377	SWIS-PUNKT	51,48	11,02	300
X378	SWIS-PUNKT	51,83	10,63	500
X379	SWIS-PUNKT	51,57	11,02	500
X380	SWIS-PUNKT	51,68	10,70	500
X381	SWIS-PUNKT	51,82	10,58	700



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
X382	SWIS-PUNKT	51,78	10,70	700
X383	SWIS-PUNKT	51,75	10,63	700
X384	SWIS-PUNKT	51,78	10,65	700
X389	SWIS-PUNKT	51,73	11,62	100
X390	SWIS-PUNKT	51,55	11,85	100
X391	SWIS-PUNKT	51,65	11,43	300
X392	SWIS-PUNKT	51,53	11,33	300
X393	SWIS-PUNKT	51,33	11,45	300
X394	SWIS-PUNKT	51,25	11,73	300
X395	SWIS-PUNKT	50,40	10,48	300
X396	SWIS-PUNKT	50,27	10,77	300
X397	SWIS-PUNKT	50,72	10,02	500
X398	SWIS-PUNKT	50,38	11,10	500
X399	SWIS-PUNKT	50,35	11,30	300
X400	SWIS-PUNKT	50,15	11,50	300
X401	SWIS-PUNKT	50,03	11,63	300
X402	SWIS-PUNKT	50,25	11,38	300
X403	SWIS-PUNKT	50,32	11,40	500
X404	SWIS-PUNKT	50,10	11,68	500
X405	SWIS-PUNKT	50,08	11,88	700
X406	SWIS-PUNKT	49,92	12,12	700
X407	SWIS-PUNKT	50,18	12,05	700
X408	SWIS-PUNKT	49,88	12,03	900
X409	SWIS-PUNKT	49,90	12,08	900
X410	SWIS-PUNKT	50,02	11,87	900
X411	SWIS-PUNKT	49,33	12,30	500
X412	SWIS-PUNKT	49,73	12,37	700
X413	SWIS-PUNKT	49,53	12,40	700
X414	SWIS-PUNKT	49,48	12,60	700
X415	SWIS-PUNKT	49,72	12,40	900
X416	SWIS-PUNKT	49,50	12,62	900
X417	SWIS-PUNKT	49,32	12,78	
X418	SWIS-PUNKT	49,50	12,57	900
X419	SWIS-PUNKT	49,12	12,28	
X420	SWIS-PUNKT	48,67	13,52	500
X421	SWIS-PUNKT	49,03	12,55	700
X422	SWIS-PUNKT	48,97	12,83	700
X423	SWIS-PUNKT	49,05	13,18	900
X424	SWIS-PUNKT	48,80	13,75	900
X425	SWIS-PUNKT	48,88	13,03	1100
X426	SWIS-PUNKT	48,82	13,68	1100
X427	SWIS-PUNKT	48,95	13,57	1100
X428	SWIS-PUNKT	50,53	11,97	500
X429	SWIS-PUNKT	50,33	12,10	700
X430	SWIS-PUNKT	50,35	12,40	700
X431	SWIS-PUNKT	50,47	12,43	700
X432	SWIS-PUNKT	50,48	12,75	700
X433	SWIS-PUNKT	50,75	13,65	700
X434	SWIS-PUNKT	50,45	12,75	
X435	SWIS-PUNKT	50,45	12,92	900
		50,15	12,32	500



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
X436	SWIS-PUNKT	50,53	13,17	900
X437	SWIS-PUNKT	51,37	14,87	100
X438	SWIS-PUNKT	50,75	13,08	500
X439	SWIS-PUNKT	50,83	10,40	700
X440	SWIS-PUNKT	50,73	10,73	700
X441	SWIS-PUNKT	50,73	10,58	900
X442	SWIS-PUNKT	50,70	10,68	900
X443	SWIS-PUNKT	50,92	12,37	300
X444	SWIS-PUNKT	50,82	11,38	500
X445	SWIS-PUNKT	50,73	11,17	500
X446	SWIS-PUNKT	50,63	11,60	500
X447	SWIS-PUNKT	50,63	12,05	500
X448	SWIS-PUNKT	51,23	11,55	300
X449	SWIS-PUNKT	51,15	11,63	
X450	SWIS-PUNKT	51,00	12,15	
X451	SWIS-PUNKT	51,05	11,12	
X452	SWIS-PUNKT	51,05	10,63	
X453	SWIS-PUNKT	50,93	10,50	
X454	SWIS-PUNKT	51,38	10,08	
X455	SWIS-PUNKT	51,97	12,37	
X456	SWIS-PUNKT	51,92	12,17	100
X457	SWIS-PUNKT	51,62	12,37	100
X458	SWIS-PUNKT	51,23	11,92	100
X459	SWIS-PUNKT	51,15	12,12	100
X460	SWIS-PUNKT	52,33	7,72	100
X461	SWIS-PUNKT	52,27	8,60	
X462	SWIS-PUNKT	50,88	6,12	100
X463	SWIS-PUNKT	50,88	6,33	
X464	SWIS-PUNKT	50,77	6,43	100
X465	SWIS-PUNKT	53,37	8,40	100
X466	SWIS-PUNKT	52,37	8,00	100
X467	SWIS-PUNKT	52,25		
X468	SWIS-PUNKT	51,98		
X469	SWIS-PUNKT	51,97	13,42	
X470	SWIS-PUNKT	52,58	11,08	
X471	SWIS-PUNKT	51,33	12,93	
X472	SWIS-PUNKT	50,98	14,22	
X473	SWIS-PUNKT	51,05	14,27	
X474	SWIS-PUNKT	51,07	14,53	
X475	SWIS-PUNKT	51,13	14,62	
X476	SWIS-PUNKT	51,73	9,47	
X477	SWIS-PUNKT	51,80	9,55	
X478	SWIS-PUNKT	51,78	9,60	
06678	BISCHOFSZELL	47,50	9,23	
06647	WUERENLINGEN	47,53	8,23	
10124	LEUCHTTURM A. WESER	53,85	8,12	
40025	LATAKIA	35,40	35,93	
40030	HAMA	35,12	36,75	
40260	H-5 SAFAWI	32,20	37,13	
N9608	RENA	61,18		
. 15000	1	01,10	11,57	233



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
P0576	BLANKENBURG / HARZ	51,82	10,95	220
P0577	BLEICHERODE	51,43	10,60	270
P0578	HERMSDORF / THUER.	50,88	11,85	345
P0600	VELBERT	51,33	7,05	249
P0601	WEGBERG	51,15	6,28	68
P0602	GLADBECK	51,58	6,97	64
P0603	CALW	48,72	8,75	418
P0604	HAGEN-HOHENLIMBURG	51,35	7,57	131
P0605	ENNEPETALSPERRE	51,23	7,42	309
P0606	SCHMALLENBERG	51,15	8,28	381
P0607	MARSBERG	51,45	8,85	250
P0608	LANGENAU	48,50	10,12	461
P0609	HARDHEIM	49,62	9,48	271
P0610	WRIEZEN	52,72	14,13	35
P0616	SUEDLOHN	51,95	6,90	52
P0617	WETTRINGEN	52,22	7,35	48
P0618	HAFTENKAMP	52,53	6,92	17
P0619	ENNIGERLOH	51,85	8,03	104
P0620	SCHWARTENBERG	52,83	7,10	13
P0621	BERDEL	51,95	7,78	60
P0622	FREREN	52,48	7,53	37
P0624	SCHIRL	52,02	7,88	55
P0625	DOERENTHE	52,22	7,65	45
P0626	RIESENBECK	52,23	7,60	44
P0627	BEVERGERN	52,27	7,60	45
P0628	MAEKEL	52,68	8,48	35
P0629	TEMMING	52,02	7,42	72
P0630	HOHENHOLTE	52,00	7,45	70
P0631	OSTBEVERN	52,05	7,85	55
P0632	OSTBEVERN/BROCK	52,07	7,90	55
P0633	OSTBEVERN/UEBERWAS.	52,02	7,85	55
P0634	вонмте	52,38	8,30	45
P0635	LEMFOERDE	52,48		
P0636	LENGERICH	52,57	7,53	26
P0637	MERZEN	52,47	7,77	52
P0638	NEUENKIRCHEN	52,38	7,87	54
P0639	TWIST	52,63	7,12	20
P0640	NORDHORN	52,48	7,05	20
X479	MIDDELHAGEN	54,33	13,70	19
X480	BLANDOW	54,57	13,58	48
X481	BOHLENDORF	54,60	13,28	7
X482	GNOIEN	53,97	12,70	
X483	HOEXTER	51,78	9,40	93
X484	HOGFGEISMAR	51,50	9,38	
X485	BEVERN	51,87	9,50	110
X486	ORANIENBURG-STADT	52,75	13,25	
Z901	HOERMOOS	47,50	10,00	
Z902	HOCHGRATBAHN	47,50	10,07	1720
Z904	KANZELWAND	47,33	10,20	
Z905	FELLHORN	47,33	10,22	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
Z907	NEBELHORN	47,42	10,35	2200
Z908	NEBELHORN-KOBLAT	47,42	10,35	2070
Z910	TEGELBERG-RUECKEN	47,55	10,78	1680
Z911	TEGELBERGBAHN	47,57	10,78	1720
Z912	TEGELBERG	47,57	10,78	1710
Z914	ZUGSPITZPLATT	47,40	10,98	2420
Z916	PÜRSCHLING	47,60	11,00	1370
Z917	OSTERFELDER	47,43	11,07	1800
Z919	KRANZBERG	47,45	11,23	1300
Z920	MARCHKLAMM TAL	47,40	11,27	900
Z921	MARCHKLAMM	47,40	11,28	1600
Z922	BRUNNSTEINSPITZE	47,40	11,28	2030
Z923	LINDERSPITZE-RINNE	47,43	11,30	2300
Z924	LINDERSPITZE	47,43	11,30	2340
Z925	FAHRENBERG	47,60	11,32	1575
Z926	HERZOGSTANDBAHN	47,60	11,32	1625
Z928	SCHROEDELSTEIN	47,67	11,52	
Z929	BRAUNECK	47,67	11,52	1550
Z931	BRECHERSPITZE	47,68	11,87	1600
Z932	SPITZINGSEE	47,67	11,88	
Z934	WENDELSTEIN-SOIN	47,70	12,02	
Z936	MOESLARNALM	47,75	12,35	
Z937	KAMPENWAND	47,75	12,35	
Z939	DUERRNBACHHORN	47,67	12,60	
Z940	RAUSCHBERG	47,73	12,68	
Z942	WARTSTEINKOPF	47,65	12,80	
Z943	REITERALPE	47,65	12,80	
Z944	WARTSTEINHUETTE	47,65	12,82	
Z946	KUEHROINT	47,57	12,97	1420
Z947	FUNTENSEETAUERN	47,48	12,97	2520
Z948	HOELLGRABEN	47,62	13,00	660
Z949	JENNER	47,58		
P0642	BUTENDI1	55,02	7,77	
P0643	GODEWIN1	54,05	7,03	
P0644	GODEWIN2	54,05	7,03	0
P0645	NORDONE1	53,98	6,82	0
P0646	SANDBAN1	55,18	6,87	
P0647	NORGRUE1	53,83	8,17	
P0648	VEJAMAT1	54,32	5,87	
P0649	WIKINGR1	54,83	14,07	
Z909	SCHWARZENBERG	47,43	10,42	
F9501	BOCHUM UMSPWK.	51,47	7,18	
F9502	EISERFELD UMSPWK.	50,85	7,98	
F9503	GUNDELFINGEN UMSPWK.	48,52	10,38	
F9504	HANEKENF-HR UMSPWK.	52,48		
F9505	HOHENECK UMSPWK.	48,92	9,20	
F9506	KÜHMOOS UMSPWK.	47,60	7,95	
F9507	LEUPOLZ UMSPWK.	47,73	10,37	
F9508	MITTELBEXBACH UMSPWK	49,37	7,23	
F9509	NIEDERSTEDEM UMSPWK.	49,92	6,48	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
F9510	RHEINAU UMSPWK.	49,43	8,55	106
F9511	ROMMERSKIRCHEN UMSPW	51,02	6,70	87
F9512	URBERACH UMSPWK.	49,98	8,77	177
F9513	WEIßENTURM UMSPWK.	50,40	7,45	141
F9514	WESTERKAPPELN UMSPWK	52,28	7,88	80
40255	IRBID	32,55	35,85	619
40288	AL AZRAQ	31,83	36,82	527
40310	MA'AN	30,17	35,78	1069
40253	BAQURA	32,63	35,62	-170
40256	WADI RAYAN	32,40	35,58	-200
40257	RAS MUNEEF	32,37	35,75	1150
40265	MAFRAQ	32,37	36,25	683
40267	WADI DHULAIL	32,15	36,28	580
40268	SALT	32,03	35,73	915
40275	QATRANEH	31,25	36,12	768
40280	JERICHO	31,87	35,50	-275
40285	DEIR ALLA	32,22	35,62	-224
40292	ER RABBAH	31,27	35,75	920
40296	GHOR EL SAFI	31,03	35,47	-350
40298	TAFILEH	30,78	35,72	1200
40300	SHOUBAK	30,52	35,53	1365
40305	JAFER	30,28	36,15	853
40340	AQABA AIRPORT	29,55	35,00	51
F9400	ZARQA AIRPORT	32,03	36,15	732
F9401	LOD IL	32,58	35,58	568
01001	JAN MAYEN	70,93	-8,67	10
01025	TROMSOE	69,68	18,92	10
01028	BJORNOYA	74,52	19,02	16
01049	ALTA LUFTHAVN	69,98	23,37	3
01052	HAMMERFEST	70,67	23,67	81
01089	KIRKENES	69,73	29,90	91
01092	MAKKAUR FYR	70,72	30,07	
01152	BODOE	67,27	14,37	
01180	HARSTAD	68,80	16,53	45
01210	ALESUND AIRP	62,57	6,12	22
01238	FOKSTUA 2	62,12	9,28	973
01241	ORLAND	63,70	9,60	
01271	TRONDHEIM	63,47	10,92	17
01366	SOGNEFJELL	61,57	8,00	1415
01380	VENABU	61,65	10,12	940
02049	GALLIVARE APT	67,15	20,65	359
02186	LULEA	65,55	22,13	17
02226	FROSON	63,20	14,50	376
02267	ORNSKOLDSVIK	63,30	18,68	
02284	JAERNAESKLUBB	63,43	19,68	
02286	UMEA	63,80	20,28	
02355	KUGGOEREN AMOS	61,70	17,52	
02366	TIMRA/MIDLANDA	62,52	17,45	3
02752	KRISTIINANKAUPUNGIN	62,20	21,17	2
02807	IVALO	68,62	27,42	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
02830	KITTILA	67,70	24,85	196
02836	SODANKYLA	67,37	26,65	179
02847	ROVANIEMI	66,50	25,72	85
02869	KUUSAMO	65,97	29,18	262
02876	OULU	65,02	25,38	3
02897	KAJAANI	64,28	27,68	143
02915	VIITASAARI	63,08	25,87	132
02917	KUOPIO	63,02	27,80	98
02929	JOENSUU APT	62,67	29,63	119
02935	JYVASKYLA	62,40	25,68	141
02947	MIKKELI	61,73	27,30	138
02948	SAVONLINNA	61,95	28,95	95
04018	KEFLAVIK	63,97	-22,60	52
04030	REYKJAVIK	64,13	-21,90	54
04063	AKUREYRI	65,68	-18,08	23
04097	DALATANGI	65,27	-13,58	9
04231	SONDRESTROMFJORD	67,02	-50,70	
04250	GODTHAB NUUK	64,17	-51,75	80
04270	NARSARSUAQ	61,15	-45,43	4
04330	DANEBORG	74,30	-20,22	44
04339	SCORESBYSUND	70,48	-21,97	65
04360	TASIILAQ	65,60	-37,63	50
04361	KULUSUK	65,57	-37,13	35
06011	FAROEER	62,02	-6,77	54
08501	FLORES/AZOREN	39,45	-31,13	28
08505	AZOREN	38,52	-28,72	40
08509	LAJES/AZOREN	38,77	-27,10	52
08515	SANTA MARIA	36,97	-25,17	100
08521	FUNCHAL	32,68	-16,77	58
08589	CAP VERDEN/PRAIA	14,90	-23,52	27
08594	SAL	16,73	-22,95	54
17038	TRABZON	41,00		
17096	ERZURUM	39,92	41,27	
17170	VAN	38,45	43,32	1669
17280	DIYARBAKIR	37,88	40,20	687
20674	OSTROV DIKSON	73,50	80,40	47
21824	TIKSI	71,58	128,92	7
22113	MURMANSK	68,97	33,05	
22550	ARCHANGELSK	64,58	40,50	13
22583	KOJNAS	64,75	47,65	
22802	SORTAVALA	61,72	30,72	19
22820	PETROSK	61,82	34,27	110
23074	DUDINKA	69,40	86,17	19
23256	TAZOVSKOE	67,47	78,73	8
23330	SALEHARD	66,53	66,67	16
23472	TURUHANSK	65,78	87,93	38
23631	BEREZOVO	63,93	65,05	32
23734	OKTJABRSKOE	62,45	66,05	72
23804	SYKTYVKAR	61,67	50,85	
23849	SURGUT	61,25	73,50	
23043	301/001	01,25	/3,50	33



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
24125	OLENEK	68,50	112,43	220
24266	VERHOJANSK	67,55	133,38	137
24688	OJMJAKON	63,25	143,15	741
24959	JAKUTSK	62,02	129,72	101
27051	TOTMA	59,88	42,75	134
27113	CEREPOVEC	59,25	37,97	114
27459	NIZHNY NOVGOROD	56,23	43,78	78
27595	KAZAN	55,60	49,28	116
27612	MOSKAU	55,75	37,57	156
27719	TULA	54,23	37,62	165
27730	RYAZAN	54,63	39,70	158
27962	PENZA	53,12	45,02	174
28076	DEMJANSKOE	59,60	69,28	57
28382	UST-ISIM	57,68	71,18	62
28440	EKATERINBURG	56,80	60,63	237
28698	OMSK	55,02	73,38	122
28722	UFA	54,72	55,83	104
28952	KUSTANAI	53,22	63,62	156
29122	KARGASOK	59,05	80,95	59
29430	TOMSK	56,47	84,97	130
29570	KRASNOJARSK	56,03	92,75	276
29838	BARNAUL	53,43	83,52	184
29846	NOVOKUZNETSK	53,82	86,88	308
30054	VITIM	59,45	112,58	190
30309	BRATSK	56,28	101,75	
30433	NIZHNEANGARSK	55,78	109,55	487
30521	ZHIGALOVO	54,80	105,22	426
30710	IRKUTSK	52,27	104,35	485
30731	GORJACINSK	52,98	108,28	488
30758	CHITA	52,08	113,48	671
31088	OKHOTSK	59,37	143,20	6
31300	ZEJA	53,70	127,30	229
31478	SOFIJSKIJ PRIISK	52,27	133,98	902
31735	HABAROVSK	48,52	135,17	76
31960	VLADIVOSTOK	43,12	131,90	138
32053	NOGLIKI	51,92	143,13	34
32150	JUZHNO-SAKHALINSK	46,95	142,72	24
32215	SEVERO-KURILSK	50,68	156,13	23
32389	KLJUCHI	56,32	160,83	29
32408	UST'KAMCHATSK	56,22	162,72	27
34123	VORONEZ	51,70	39,22	149
34152	BALASHOV	51,55	43,15	154
34560	VOLGOGRAD	48,78	44,37	134
34880	ASTRAHAN	46,28	48,05	-23
35108	URALSK	51,25	51,28	37
35121	ORENBURG	51,68	55,10	117
35188	TSELINOGRAD	51,12	71,37	342
35229	AKTJUBINSK	50,28	57,15	
35358	TORGAI	49,63	63,50	
35394	KARAGANDA	49,80	73,15	553



36870 ALMA-ATA 43,23 76,93 847 37171 SOTSCHI 43,45 39,90 16 372728 WLADIKAVKAZ 43,05 44,65 703 37788 YEREVAN ZVARTNOTS 40,15 44,38 854 37864 BAKU/BINA 40,45 50,07 -6 383835 BISHKEK 42,85 74,53 755 38457 TASCHKENT 41,27 69,27 428 38507 KRASNOVODSK 40,05 53,00 88 38545 DARGANATA 40,47 62,28 143 38696 SAMARKAND 39,57 66,95 724 38836 DUSHANBE 38,55 68,78 800 38880 ASHKHABAD 37,57 58,33 228 38927 TERMEZ 37,23 67,27 311 38954 KHOROG 37,50 71,52 2077 40362 RAFHA 29,62 43,48 445 40416 DHAHRANINTL 26,627 50,15 264 40416 DHAHRANINTL 26,627 50,15 264 40437 RIAD INT-AIRPORT 24,93 46,72 614 40582 KUWAIT 29,22 47,98 55 40704 AHAR 38,43 47,07 1390 40719 RASHHAD 36,27 59,63 39,70 654 40719 RASHHAD 36,27 59,63 39,70 634 40745 MASHHAD 36,27 59,63 39,70 639 40746 TABLE AND ALMAR 38,43 47,07 1390 40747 SANANDAJ 35,33 47,00 137 40758 HARMEDAN 35,68 51,35 1204 40760 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,63 985 40760 KERMANSHAH 34,27 47,12 1322 40760 KERMANSHAH 34,27 47,12 1326 40760 KERMANSHAH 34,27 47,12 1326 40761 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,63 985 40848 BAM 29,10 58,40 106 40855 BANDARABBASS 77,22 55,53 1486 40858 BAM 29,10 58,40 106 40857 BANDARABBASS 77,22 55,50 31 40060 ESFAHAN 32,47 51,72 1555 40868 BAM 29,10 58,40 106 40857 BANDARABBASS 77,22 55,53 141 40800 ESFAHAN 32,47 51,72 1555 40804 BANDARABBASS 77,22 55,53 141 40800 ESFAHAN 32,47 51,72 1555 40848 BAM 29,10 58,40 106 40857 BANDARABBASS 77,22 56,37 11 41194 DUBAI 25,55 55,53 39,77 244 41150 BAHREIN-INT,AIRP. 26,27 55,50 55,53 38 41194 DUBAI 25,55 55,53 38 41194 DUBAI 25,55 55,53 39,77 244 41194 DUBAI 25,55 55,53 39,77 244 41194 DUBAI 25,55 55,53 39,77 244 41196 SHARINHAH 25,65 55,93 33 41194 DUBAI 25,55 55,53 38 41194 DUBAI 25,55 55,53 39,77 244 41196 SHARINHAH 25,65 55,53 39,77 244 41197 DOHA-INT,AIRPORT 24,43 54,65 57,73 39,18 11 41194 DUBAI 25,55 55,53 39,77 244 41196 SHARINHAH 25,65 55,53 39,33 34,40 35,577 244 41197 DOHA-INT,AIRPORT 25,55 55,53 39,33 34,40 30,4	Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
36870 ALMA-ATA 43,23 76,93 847 37171 SOTSCHI 43,45 39,90 16 37178 WLADIKAVKAZ 43,05 44,65 703 37788 YEREVAN ZVARTNOTS 40,15 44,38 854 37864 BAKU/BINA 40,45 50,07 -6 383835 BISHKEK 42,85 74,53 75,5 38457 TASCHKENT 41,27 69,27 422 38507 KRASNOVODSK 40,05 53,00 85 38545 DARGANATA 40,47 62,28 143 38696 SAMARKAND 39,57 66,95 724 38836 DUSHANBE 38,55 68,78 800 38880 ASHKHABAD 37,97 58,33 228 38927 TERMEZ 37,23 67,27 311 38954 KHOROG 37,50 71,52 2077 40362 RAFHA 29,66 43,48 445 40416 DHAHRANINTL 26,627 50,15 264 40437 RIAD INT_AIRPORT 24,93 46,72 614 40582 KUWAIT 29,22 47,98 55 40704 AHAR 38,43 47,07 1399 40719 RASHT 37,20 49,63 33 40745 MASHHADA 35,68 51,35 120 40764 THERAN 35,68 51,35 120 40764 THERAN 35,68 51,35 120 40766 KERMANSHAH 34,87 47,12 132 40784 BANDANADA 34,87 48,53 174 40794 SANANDA 35,27 59,63 985 40704 AHAR 33,43 47,00 137 40762 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,63 985 40704 AHAR 33,43 47,00 137 40762 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,63 985 40764 KERMANSHAH 34,87 47,12 132 40784 BANDADA 36,27 59,63 985 40785 BANDARABBASS 77,22 48,43 82 40785 BANDARABBASS 77,22 56,37 11 41184 RAS ALKHAIMAH 22,47 51,72 1555 40848 BAND 42,27 47,12 132C 40860 ESFAHAN 32,47 47,12 132C 40880 ESFAHAN 32,47 51,72 1555 40848 BAND 42,435 55,53 39,77 665 40848 SHIRAZ 29,53 55,53 1486 40854 BAND 42,475 55,53 39,77 695 41120 DOHA-INT.AIRPORT 22,43 43,43 47,70 1399 40784 BANDARABBASS 77,22 56,37 11 41184 RAS ALKHAIMAH 25,65 55,93 33 41194 DUBAI 25,25 55,33 38 41194 BANDARABBASS 77,22 56,37 11 41184 RAS ALKHAIMAH 25,65 55,33 34 40164 DOHA-INT.AIRPORT 25,25 55,53 34 41124 BURAIMI 25,65 55,33 35 41244 BURAIMI 24,23 55,78 295 41224 DIBBA 25,55 55,57 21 41244 BURAIMI 24,23 55,78 295 41224 DIBBA 25,65 57,43 322 41224 BURAIMI 24,23 55,78 295	35746	ARAL'SK	46,78	61,65	62
37228 WIADIKAVKAZ 37788 YEREVAN ZVARTNOTS 40,15 44,38 854 37864 BAKU/BINA 40,45 50,07 6-6 38353 BISHKEK 42,85 74,53 756 38457 TASCHKENT 41,27 69,27 428 38457 TASCHKENT 41,27 69,27 428 38507 KRASNOVODSK 40,05 53,00 88 38545 DARGANATA 40,47 62,28 143 38696 SAMARKAND 39,57 66,95 724 38880 DUSHANBE 38,55 68,78 80,00 38,880 ASHKHABAD 37,97 58,33 228 38927 TERMEZ 37,23 67,27 301 38954 KHOROG 37,50 71,52 20,77 40362 RAFHA 29,62 43,48 449 40315 TABUK 28,38 36,60 77 40410 DHAHRAN INTL 26,27 40430 AL MADINAH 24,55 39,70 654 40437 RIAD INT.AIRPORT 24,93 40,72 40754 MASHHAD 37,20 40,63 37,20 40,63 37,20 40,63 37,20 40,63 37,20 40,63 37,20 40,63 37,20 40,63 37,20 40,63 40,73 40,74 40,74 40,74 40,74 40,74 40,74 40,74 40,74 40,74 40,74 40,75 4	36870	ALMA-ATA	43,23	76,93	847
37788 YEREVAN ZVARTNOTS 40,15 44,38 854 37864 BAKU/BINA 40,45 50,07 6-6 38353 BISHKEK 42,85 74,53 755 38457 TASCHKENT 41,27 69,27 428 38507 KRASNOVODSK 40,05 53,00 88 38536 DARGANATA 40,47 62,28 143 38696 SAMARKAND 39,57 66,95 724 38836 DARGANATA 40,47 62,28 143 38696 SAMARKAND 39,57 66,95 724 38836 DUSHANBE 38,55 68,78 800 38880 ASHKHABAD 37,97 58,33 228 38937 TERMEZ 37,23 67,27 310 38954 KHOROG 37,50 71,52 2077 40362 RAFHA 29,62 43,48 445 40375 TABUK 28,38 36,60 778 40416 DHAHRAN INTL 26,27 50,15 26 40430 AL MADINAH 24,55 39,70 654 40437 RIAD INT.AIRPORT 24,93 46,72 614 40582 KUWAIT 29,22 47,98 55 40704 AHAR 38,43 47,07 1390 40719 RASHT 37,20 49,63 33 40745 MASHHAD 36,27 59,63 985 40745 MASHHAD 36,27 59,63 985 40747 SANANDAJ 35,33 47,00 1373 40762 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,22 133 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 1320 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 1320 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 1320 40767 SARANDAJ 35,38 51,35 120,00 40784 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40800 ESFAHAN 32,47 51,72 1555 40808 SHIRAZ 29,53 55,53 148 40801 ESFAHAN 32,47 51,72 1555 40808 SHIRAZ 29,53 55,58 1488 40835 BAM 29,10 58,40 1067 40848 SHIRAZ 29,53 55,58 1488 40855 BANDARABBASS 7,22 55,53 31 41194 DUBAI 25,52 55,53 31 41244 BURAIMI 24,43 54,65 27 41242 DIBBA 25,52 55,53 31 41244 BURAIMI 24,43 55,65 27 41244 SURAIMI 24,43 55,65 57,85 295	37171	SOTSCHI	43,45	39,90	16
37864 BAKU/BINA 40,45 50,07 -6 38353 BISHKEK 42,85 74,53 75,6 38457 TASCHKENT 41,27 69,27 428 38507 KRASNOVODSK 40,05 53,00 88 38545 DARGANATA 40,47 62,28 14 38696 SAMARKAND 39,57 66,95 724 38836 DUSHANBE 38,55 68,78 80 38880 ASHKHABAD 37,97 58,33 228 38927 TERMEZ 37,23 67,27 310 38936 KHOROG 37,50 71,52 2077 40362 RAFHA 29,62 43,48 44,9 40375 TABUK 28,38 36,60 778 40410 DHAHRAN INTL 26,27 50,15 26 40430 AL MADINAH 24,55 39,70 65,44 40437 RIAD INT.AIRPORT 24,93 46,72 614 40582 KUWAIT 29,22 47,98 55 40704 AHAR 38,43 47,07 1390 40719 RASHT 37,20 49,63 33 40745 MASHHAD 36,27 59,63 988 40766 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,22 1333 40766 KERMANHAH 34,57 14,12 132 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 1745 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 148 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 148 40848 SHIRAZ 29,53 55,55 39,70 69,54 40848 SHIRAZ 29,53 55,55 39,77 29,11 40100 MARKAN 41 34,57 59,22 33,33 37,00 64,64 40747 SANANDAJ 35,33 47,00 13,77 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 1745 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 1745 40794 SAFI-ABOD DEFFUL 32,27 48,43 82,47 40794 SAFI-ABOD DEFFUL 32,27 48,43 82,47 40794 SAFI-ABOD DEFFUL 32,27 48,43 82,47 40794 SAFI-ABOD DEFFUL 32,27 55,50 155 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1488 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1488 40854 BAM 29,10 58,40 1067 40109 MAKKAH 21,43 39,77 246 40109 MAKKAH 21,43 55,52 55,33 31 41194 DUBAI 25,52 55,33 35,52 33 41194 DUBAI 25,52 55,33 31 41194 DUBAI 25,52 55,33 35,55 21 41124 BURAIMI 24,23 55,78 29,54 4124 BURAIMI 24,23 55,76 25,54 41244 BURAIMI 24,23 55,76 25,54 41244 BURAIMI 24,23 55,65 25,57,65 27,57,65	37228	WLADIKAVKAZ	43,05	44,65	703
38353 BISHKEK 42,85 74,53 756 38457 TASCHKENT 41,27 69,27 428 38507 KRASNOVODSK 40,05 53,00 88 38545 DARGANATA 40,47 62,28 143 38696 SAMARKAND 39,57 66,95 724 38836 DUSHANBE 38,55 68,78 800 38838 ASHKHABAD 37,97 58,33 228 38927 TERMEZ 37,23 67,27 310 38954 KHOROG 37,50 71,52 2077 40362 RAFHA 29,62 43,48 444 40375 TABUK 28,38 36,60 728 40416 DHAHRAN INTL 26,27 50,15 26 40437 RIADINTAIRPORT 24,93 46,72 614 40430 AHARA 38,41 47,07 1390 40719 RASHT 37,20 49,63 37 40745 MASHHAD 36,27 59,63 988 40747 TEHERAN 35,58 51,35 120 40762 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,22 133 40766 KERMANDAH 34,27 59,22 133 40766 KERMANDAH 34,27 47,12 1320 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 174 40794 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40835 GACH SARAN DU GUNBA. 30,43 50,77 699 40848 SHIRAZ 29,53 55,52 1480 40848 SHIRAZ 29,53 55,52 1480 40848 SHIRAZ 29,53 55,52 53,35 120 41030 MAKKAH 34,67 48,53 174 40794 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40848 SHIRAZ 29,53 55,55 1480 40858 BAM 29,10 58,40 106 40868 BAM 29,10 58,40 106 40868 BAM 29,10 58,40 106 40869 BANDARABBASS 27,22 55,37 11 41194 DUBAI 25,53 55,52 33 41196 SHARIHH 25,62 55,33 33 41196 SHARIHH 25,62 55,37 11 41194 DUBAI 25,53 55,52 33 41196 SHARIHH 25,62 55,33 33 41196 SHARIHH 25,62 55,33 33 41196 SHARIHH 25,62 55,33 33 41196 SHARIHH 25,62 55,53 33 41196 SHARIHH 25,62 55,57 33 41124	37788	YEREVAN ZVARTNOTS	40,15	44,38	854
38457 TASCHKENT 41,27 69,27 428 38507 KRASNOVODSK 40,05 53,00 88 38545 DARGANATA 40,47 62,28 143 38696 SAMARKAND 39,57 66,95 724 38836 DUSHANBE 38,55 68,78 800 38836 DUSHANBE 38,55 68,78 800 38837 TERMEZ 37,23 67,27 310 38954 KHOROG 37,50 71,52 2077 40362 RAFHA 29,62 43,48 444 40375 TABUK 28,38 36,60 778 40416 DHAHRAN INTL 26,27 50,15 26 40437 RIADINAHPORT 24,93 46,72 614 40430 AL MADINAH 24,55 39,70 654 40437 RIADINAHPORT 29,22 47,98 55 40704 AHAR 38,43 47,07 1390 40719 RASHT 37,20 49,63 37 40745 MASHHAD 36,27 59,63 988 40747 SANANDAJ 35,33 47,00 1373 40754 TEHERAN 35,68 51,35 1204 40762 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,22 133 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 1320 40788 HAMEDAN 34,87 48,53 174 40794 SAFLABAD DEFUL 32,27 59,22 133 40800 ESFAHAN 32,27 59,53 148 40800 ESFAHAN 32,27 59,53 148 40784 SAFLABAD DEFUL 32,27 59,22 133 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 1320 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 174 40794 SAFLABAD DEFUL 32,27 59,22 133 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 1320 40789 HAMEDAN 34,87 48,53 174 40789 BANDARABBASS 27,25 59,22 133 40800 ESFAHAN 32,27 59,53 93,88 1486 40805 ESFAHAN 32,27 59,53 93,18 15 40806 ESFAHAN 32,27 55,53 148 40980 ESFAHAN 32,27 55,53 148 40980 ESFAHAN 32,27 55,59 33 31 41194 BANDARABBASS 27,22 55,37 11 41184 RAS AL KHAIMAH 25,52 55,33 18 41196 SHARJHINT. AIRPORT 25,25 51,57 11 41184 RAS AL KHAIMAH 25,52 55,33 34 41196 SHARJHINT. AIRPORT 25,25 55,33 88 41198 SHARJHINT. AIRPORT 25,25 55,33 88 41244 BURAIMI 24,23 55,78 295 41244 BURAIMI 24,23 55,76 295	37864	BAKU/BINA	40,45	50,07	-6
38457 TASCHKENT	38353	BISHKEK	42,85	74,53	756
38545 DARGANATA 40,47 62,28 143 38696 SAMARKAND 39,57 66,95 724 38836 DUSHANBE 38,55 68,78 80 38880 ASHKHABAD 37,97 58,33 228 38927 FERMEZ 37,23 67,27 310 38954 KHOROG 37,50 71,52 2077 40362 RAFHA 29,62 43,48 444 40375 TABUK 28,38 36,60 778 40416 DHAHRAN INTL 26,27 50,15 26 40430 AL MADINAH 24,55 39,70 654 40437 RIAD INT.AIRPORT 24,93 46,72 644 40582 KUWAIT 29,22 47,98 55 40704 AHAR 38,43 47,07 1330 40719 RASHT 37,20 49,63 37 40747 SANANDAJ 35,33 47,00 1373 40754 TEHERAN 35,68 51,35 1204 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 1320 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 174 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 174 40769 SAFHABAD DEFUL 32,27 48,43 82 40800 ESFAHAN 32,27 47,12 1320 40838 GACH SARAN DU GUNBA. 30,43 50,77 69 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1486 40854 BAM 29,10 58,40 1067 41100 MAKKAH 21,43 39,77 24,40 41150 BAHREIN-INT.AIRPORT 25,25 51,57 11 41184 RAS AL KHAIMAH 25,62 55,93 31 41196 SHARJAH 25,52 55,53 57,8 141 41196 SHARJAH 25,62 55,93 31 41196 SHARJAH 25,62 55,93 35,50 25 41244 BURAIMI 24,23 55,60 265 41244 SURAIMI 24,23 55,60 265 41244 SURAIMI 24,23 55,60 265 41244 SURAIMI 24,23 55,76 255 41254 SAIQ 23,07 57,65 1755	38457	TASCHKENT	41,27		428
38696 SAMARKAND 39,57 66,95 724 38836 DUSHANBE 38,55 68,78 800 38880 ASHKHABAD 37,97 58,33 228 38927 TERMEZ 37,23 67,27 310 38954 KHOROG 37,50 71,52 2077 40362 RAFHA 29,62 43,48 44 40375 TABUK 28,38 36,60 77,84 40416 DHAHRAN INTL 26,27 50,15 26 40430 AL MADINAH 24,55 39,70 654 40437 RIAD INT.AIRPORT 24,93 46,72 614 40582 KUWAIT 29,22 47,98 55 40704 AHAR 38,43 47,07 1390 40719 RASHT 37,20 49,63 37 40745 MASHHAD 36,27 59,63 988 40747 SANANDAJ 35,33 47,00 137 40754 TEHERAN 35,68 51,35 1204 40762 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,22 133 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 1320 40768 KERMANSHAH 34,87 47,12 1320 40769 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40794 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40800 ESFAHAN 32,47 51,72 155 40835 GACH SARAN DU GUNBA. 30,43 50,77 699 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1488 40854 BAM 29,10 58,40 1067 40875 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 41104 DUBAI 25,25 55,33 81 41194 DUBAI 25,25 55,33 81 41194 DUBAI 25,25 55,33 81 41194 DUBAI 25,25 55,33 82 41194 SHARJAH 25,66 75,78 29,21 41194 DUBAI 25,25 55,33 81 41194 DUBAI 25,25 55,33 81 41194 DUBAI 25,25 55,33 81 41194 SHARJAH 25,66 75,78 29,94 41244 BURAIMI 24,23 55,78 29,94 41246 SOHAR MAIS 44,23 55,78 29,94 41246 SOHAR MAIS 44,23 55,78 29,94 41254 SAIQ 23,07 57,65 1755	38507	KRASNOVODSK	40,05	53,00	89
38696 SAMARKAND 39,57 66,95 724 38836 DUSHANBE 38,55 68,78 800 38880 ASHKHABAD 37,97 58,33 228 38927 TERMEZ 37,23 67,27 310 38954 KHOROG 37,50 71,52 2077 40362 RAFHA 29,62 43,48 44 40375 TABUK 28,38 36,60 77,84 40416 DHAHRAN INTL 26,27 50,15 26 40430 AL MADINAH 24,55 39,70 654 40437 RIAD INT.AIRPORT 24,93 46,72 614 40582 KUWAIT 29,22 47,98 55 40704 AHAR 38,43 47,07 1390 40719 RASHT 37,20 49,63 37 40745 MASHHAD 36,27 59,63 985 40747 SANANDAJ 35,33 47,00 1373 40754 TEHERAN 35,68 51,35 1204 40762 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,22 1333 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 1320 40768 HAMEDAN 34,87 44,53 126 40794 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40794 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40800 ESFAHAN 32,47 51,72 155 4085 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 40875 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 40875 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 40875 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 4014 HAR RAS AL KHAIMAH 25,62 55,33 14184 40867 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 4014 HAR RAS AL KHAIMAH 25,62 55,33 14194 4015 BAHREIN-INT.AIRP. 26,27 50,65 22 41190 DOHA-INT.AIRPORT 25,25 51,57 11 41184 RAS AL KHAIMAH 25,62 55,33 35 41194 DUBAI 25,25 55,33 84 41194 DUBAI 25,25 55,33 85 41244 BURAIMI 24,23 55,78 299 41244 BURAIMI 24,23 55,78 299 41246 SOHAR MAJIS 24,47 56,63 44 41254 SAIQ 23,07 57,65 1755	38545	DARGANATA	40,47	62,28	143
38880 ASHKHABAD 37,97 58,33 228 38927 TERMEZ 37,23 67,27 310 38954 KHOROG 37,50 71,52 2077 40362 RAFHA 29,62 43,48 444 40375 TABUK 28,38 36,60 778 40416 DHAHRAN INTL 26,27 50,15 26 40430 AL MADINAH 24,55 39,70 654 40437 RIAD INT.AIRPORT 24,93 46,72 614 40582 KUWAIT 29,22 47,98 55 40704 AHAR 38,43 47,07 1390 40719 RASHT 37,20 49,63 37 40745 MASHHAD 36,27 59,63 988 40747 SANANDAJ 35,33 47,00 1373 40754 TEHERAN 35,68 51,35 1204 40762 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,22 1333 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 132C 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 1745 40794 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40800 ESFAHAN 32,47 51,72 1350 40835 GACH SARAN DU GUNBA. 30,43 50,77 699 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1486 40858 BAM 29,10 58,40 1067 40875 BANDARBABASS 27,22 56,37 10 41184 RAS AL KHAIMAH 25,52 55,33 81 41190 DOHA-INT.AIRP. 26,27 50,65 22 41191 DOHA-INT.AIRPORT 24,23 55,78 299 41244 BURAIMI 24,23 55,78 299 41244 SAIQ 23,47 51,75 57,65 1755	38696	SAMARKAND		66,95	724
38880 ASHKHABAD 37,97 58,33 228 38927 TERMEZ 37,23 67,27 310 38954 KHOROG 37,50 71,52 2077 40362 RAFHA 29,62 43,48 444 40375 TABUK 28,38 36,60 778 40416 DHAHRAN INTL 26,27 50,15 26 40430 AL MADINAH 24,55 39,70 654 40437 RIAD INT.AIRPORT 24,93 46,72 614 40582 KUWAIT 29,22 47,98 55 40704 AHAR 38,43 47,07 1390 40719 RASHT 37,20 49,63 37 40745 MASHHAD 36,27 59,63 988 40747 SANANDAJ 35,33 47,00 1373 40754 TEHERAN 35,68 51,35 1204 40762 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,22 1333 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 132C 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 1745 40794 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40800 ESFAHAN 32,47 51,72 1350 40835 GACH SARAN DU GUNBA. 30,43 50,77 699 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1486 40858 BAM 29,10 58,40 1067 40875 BANDARBABASS 27,22 56,37 10 41184 RAS AL KHAIMAH 25,52 55,33 81 41190 DOHA-INT.AIRP. 26,27 50,65 22 41191 DOHA-INT.AIRPORT 24,23 55,78 299 41244 BURAIMI 24,23 55,78 299 41244 SAIQ 23,47 51,75 57,65 1755	38836	DUSHANBE			800
38927 TERMEZ 37,23 67,27 310 38954 KHOROG 37,50 71,52 2077 40362 RAFHA 29,62 43,48 445 40375 TABUK 28,38 36,60 778 40416 DHAHRAN INTL 26,27 50,15 26 40430 AL MADINAH 24,55 39,70 654 40437 RIAD INT, AIRPORT 24,93 46,72 614 40582 KUWAIT 29,22 47,98 55 40704 AHAR 38,43 47,07 1399 40719 RASHT 37,20 49,63 37 40745 MASHHAD 36,27 59,63 988 40747 SANANDAJ 35,33 47,00 1373 40762 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,22 1333 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 132 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 1745	38880	ASHKHABAD		58,33	228
38954 KHOROG 37,50 71,52 2077	38927	TERMEZ			310
40362 RAFHA 29,62 43,48 445	38954	KHOROG			2077
40375 TABUK 28,38 36,60 778 40416 DHAHRAN INTL 26,27 50,15 26 40430 AL MADINAH 24,55 39,70 654 40437 RIAD INT.AIRPORT 24,93 46,72 614 40582 KUWAIT 29,22 47,98 55 40704 AHAR 38,43 47,07 1390 40719 RASHT 37,20 49,63 37 40745 MASHHAD 36,27 59,63 988 40747 SANANDAJ 35,33 47,00 1373 40747 SANANDAJ 35,33 47,00 1373 40762 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,22 1333 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 1320 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 1749 40794 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40800 ESFAHAN 32,47 51,72 1550					449
40416 DHAHRAN INTL 26,27 50,15 26 40430 AL MADINAH 24,55 39,70 654 40437 RIAD INT.AIRPORT 24,93 46,72 614 40582 KUWAIT 29,22 47,98 55 40704 AHAR 38,43 47,07 1390 40719 RASHT 37,20 49,63 37 40745 MASHHAD 36,27 59,63 985 40747 SANANDAJ 35,33 47,00 1373 40754 TEHERAN 35,68 51,35 1204 40762 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,22 133 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 132 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 1749 40794 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40800 ESFAHAN 32,47 51,72 1550 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1486					
AU AL MADINAH 24,55 39,70 654		DHAHRAN INTL			
40437 RIAD INT.AIRPORT 24,93 46,72 614					
40582 KUWAIT 29,22 47,98 55 40704 AHAR 38,43 47,07 1390 40719 RASHT 37,20 49,63 37 40745 MASHHAD 36,27 59,63 985 40747 SANANDAJ 35,33 47,00 1373 40754 TEHERAN 35,68 51,35 1204 40762 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,22 1333 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 1320 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 1749 40794 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40800 ESFAHAN 32,47 51,72 1550 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1486 40854 BAM 29,10 58,40 1067 40875 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 41024 JEDDAH/KING ABDUL 21,70 39,18 15	40437	RIAD INT.AIRPORT			614
40704 AHAR 38,43 47,07 1390 40719 RASHT 37,20 49,63 37 40745 MASHHAD 36,27 59,63 989 40747 SANANDAJ 35,33 47,00 1373 40754 TEHERAN 35,68 51,35 1204 40762 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,22 1333 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 1320 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 1744 40794 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40800 ESFAHAN 32,47 51,72 1550 40835 GACH SARAN DU GUNBA. 30,43 50,77 695 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1486 40875 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 41024 JEDDAH/KING ABDUL 21,70 39,18 11 41030 MAKKAH 21,43 39,77 240 41150 BAHREIN-INT.AIRPORT 25,25 51,57 11		KUWAIT			
40719 RASHT 37,20 49,63 37 40745 MASHHAD 36,27 59,63 985 40747 SANANDAJ 35,33 47,00 1373 40754 TEHERAN 35,68 51,35 1204 40762 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,22 1333 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 1320 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 1749 40794 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40800 ESFAHAN 32,47 51,72 1550 40835 GACH SARAN DU GUNBA. 30,43 50,77 699 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1486 40875 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 41024 JEDDAH/KING ABDUL 21,70 39,18 15 41150 BAHREIN-INT.AIRP. 26,27 50,65 22 41170 DOHA-INT.AIRPORT 25,25 51,57 11 41184 RAS AL KHAIMAH 25,62 55,93					1390
40745 MASHHAD 36,27 59,63 989 40747 SANANDAJ 35,33 47,00 1373 40754 TEHERAN 35,68 51,35 1204 40762 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,22 1333 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 1320 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 1746 40794 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40800 ESFAHAN 32,47 51,72 1550 40835 GACH SARAN DU GUNBA. 30,43 50,77 699 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1486 40854 BAM 29,10 58,40 1067 40875 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 41024 JEDDAH/KING ABDUL 21,70 39,18 15 41030 MAKKAH 21,43 39,77 240 41150 BAHREIN-INT.AIRPORT 25,25 51,57					
40747 SANANDAJ 35,33 47,00 1373 40754 TEHERAN 35,68 51,35 1204 40762 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,22 1333 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 1320 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 1749 40794 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40800 ESFAHAN 32,47 51,72 1550 40835 GACH SARAN DU GUNBA. 30,43 50,77 695 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1486 40854 BAM 29,10 58,40 1067 40875 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 41024 JEDDAH/KING ABDUL 21,70 39,18 15 41130 MAKKAH 21,43 39,77 240 41150 BAHREIN-INT.AIRP. 26,27 50,65 2 41170 DOHA-INT.AIRPORT 25,25 51,57					
40754 TEHERAN 35,68 51,35 1204 40762 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,22 1333 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 1320 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 1749 40794 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40800 ESFAHAN 32,47 51,72 1550 40835 GACH SARAN DU GUNBA. 30,43 50,77 699 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1486 40854 BAM 29,10 58,40 1067 40875 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 41024 JEDDAHKING ABDUL 21,70 39,18 15 41130 MAKKAH 21,43 39,77 240 41150 BAHREIN-INT.AIRP. 26,27 50,65 2 41170 DOHA-INT.AIRPORT 25,25 51,57 11 41184 RAS AL KHAIMAH 25,62 55,93 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
40762 TORBAT-HEYDARIEH 35,27 59,22 1333 40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 1320 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 1749 40794 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40800 ESFAHAN 32,47 51,72 1550 40835 GACH SARAN DU GUNBA. 30,43 50,77 699 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1486 40854 BAM 29,10 58,40 1067 40875 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 41024 JEDDAH/KING ABDUL 21,70 39,18 15 41030 MAKKAH 21,43 39,77 240 41150 BAHREIN-INT.AIRP. 26,27 50,65 2 41170 DOHA-INT.AIRPORT 25,25 51,57 11 41184 RAS AL KHAIMAH 25,62 55,93 31 41194 DUBAI 25,25 55,33					
40766 KERMANSHAH 34,27 47,12 1320 40768 HAMEDAN 34,87 48,53 1749 40794 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40800 ESFAHAN 32,47 51,72 1550 40835 GACH SARAN DU GUNBA. 30,43 50,77 699 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1486 40854 BAM 29,10 58,40 1067 40875 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 41024 JEDDAH/KING ABDUL 21,70 39,18 15 41030 MAKKAH 21,43 39,77 240 41150 BAHREIN-INT.AIRP. 26,27 50,65 2 41170 DOHA-INT.AIRPORT 25,25 51,57 11 41184 RAS AL KHAIMAH 25,62 55,93 31 41194 DUBAI 25,25 55,33 58 41217 ABU DHABI/INTL. 24,43 54,65 27 41218 AL AIN AIRPORT 24,27 55,60					1333
40768 HAMEDAN 34,87 48,53 1749 40794 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40800 ESFAHAN 32,47 51,72 1550 40835 GACH SARAN DU GUNBA. 30,43 50,77 699 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1486 40854 BAM 29,10 58,40 1067 40875 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 41024 JEDDAH/KING ABDUL 21,70 39,18 15 41030 MAKKAH 21,43 39,77 240 41150 BAHREIN-INT.AIRP. 26,27 50,65 2 41170 DOHA-INT.AIRPORT 25,25 51,57 11 41184 RAS AL KHAIMAH 25,62 55,93 31 41194 DUBAI 25,25 55,33 8 41195 SHARJAH 25,33 55,52 35 41217 ABU DHABI/INTL. 24,43 54,65					
40794 SAFI-ABAD DEZFUL 32,27 48,43 82 40800 ESFAHAN 32,47 51,72 1550 40835 GACH SARAN DU GUNBA. 30,43 50,77 699 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1486 40854 BAM 29,10 58,40 1067 40875 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 41024 JEDDAH/KING ABDUL 21,70 39,18 15 41030 MAKKAH 21,43 39,77 240 41150 BAHREIN-INT.AIRP. 26,27 50,65 2 41170 DOHA-INT.AIRPORT 25,25 51,57 11 41184 RAS AL KHAIMAH 25,62 55,93 31 41194 DUBAI 25,25 55,33 8 41196 SHARJAH 25,33 55,52 35 41217 ABU DHABI/INTL. 24,43 54,65 27 41218 AL AIN AIRPORT 24,27 55,60 265 41242 DIBBA 25,62 56,25 20	40768	HAMEDAN			
40800 ESFAHAN 32,47 51,72 1550 40835 GACH SARAN DU GUNBA. 30,43 50,77 699 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1486 40854 BAM 29,10 58,40 1067 40875 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 41024 JEDDAH/KING ABDUL 21,70 39,18 15 41030 MAKKAH 21,43 39,77 240 41150 BAHREIN-INT.AIRP. 26,27 50,65 2 41170 DOHA-INT.AIRPORT 25,25 51,57 11 41184 RAS AL KHAIMAH 25,62 55,93 31 41194 DUBAI 25,25 55,33 8 41196 SHARJAH 25,33 55,52 35 41217 ABU DHABI/INTL. 24,43 54,65 27 41218 AL AIN AIRPORT 24,27 55,60 265 41242 DIBBA 25,62 56,25 2		SAFI-ABAD DEZFUL			82
40835 GACH SARAN DU GUNBA. 30,43 50,77 699 40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1486 40854 BAM 29,10 58,40 1067 40875 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 41024 JEDDAH/KING ABDUL 21,70 39,18 15 41030 MAKKAH 21,43 39,77 240 41150 BAHREIN-INT.AIRP. 26,27 50,65 2 41170 DOHA-INT.AIRPORT 25,25 51,57 11 41184 RAS AL KHAIMAH 25,62 55,93 31 41194 DUBAI 25,25 55,33 8 41196 SHARJAH 25,33 55,52 35 41217 ABU DHABI/INTL. 24,43 54,65 27 41218 AL AIN AIRPORT 24,27 55,60 265 41242 DIBBA 25,62 56,25 20 41244 BURAIMI 24,23 55,78 299 41246 SOHAR MAJIS 24,47 56,63 4 <td>40800</td> <td>ESFAHAN</td> <td>32,47</td> <td></td> <td>1550</td>	40800	ESFAHAN	32,47		1550
40848 SHIRAZ 29,53 52,58 1486 40854 BAM 29,10 58,40 1067 40875 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 41024 JEDDAH/KING ABDUL 21,70 39,18 15 41030 MAKKAH 21,43 39,77 240 41150 BAHREIN-INT.AIRP. 26,27 50,65 2 41170 DOHA-INT.AIRPORT 25,25 51,57 11 41184 RAS AL KHAIMAH 25,62 55,93 31 41194 DUBAI 25,25 55,33 8 41196 SHARJAH 25,33 55,52 35 41217 ABU DHABI/INTL. 24,43 54,65 27 41218 AL AIN AIRPORT 24,27 55,60 265 41242 DIBBA 25,62 56,25 20 41244 BURAIMI 24,23 55,78 299 41246 SOHAR MAJIS 24,47 56,63 4 41253 RUSTAQ 23,42 57,43 322		GACH SARAN DU GUNBA.			
40854 BAM 29,10 58,40 1067 40875 BANDARABBASS 27,22 56,37 10 41024 JEDDAH/KING ABDUL 21,70 39,18 15 41030 MAKKAH 21,43 39,77 240 41150 BAHREIN-INT.AIRP. 26,27 50,65 2 41170 DOHA-INT.AIRPORT 25,25 51,57 11 41184 RAS AL KHAIMAH 25,62 55,93 31 41194 DUBAI 25,25 55,33 8 41196 SHARJAH 25,33 55,52 35 41217 ABU DHABI/INTL. 24,43 54,65 27 41218 AL AIN AIRPORT 24,27 55,60 265 41242 DIBBA 25,62 56,25 20 41244 BURAIMI 24,23 55,78 299 41246 SOHAR MAJIS 24,47 56,63 4 41254 SAIQ 23,07 57,65 1755					
41024 JEDDAH/KING ABDUL 21,70 39,18 15 41030 MAKKAH 21,43 39,77 240 41150 BAHREIN-INT.AIRP. 26,27 50,65 2 41170 DOHA-INT.AIRPORT 25,25 51,57 11 41184 RAS AL KHAIMAH 25,62 55,93 31 41194 DUBAI 25,25 55,33 8 41196 SHARJAH 25,33 55,52 35 41217 ABU DHABI/INTL. 24,43 54,65 27 41218 AL AIN AIRPORT 24,27 55,60 265 41242 DIBBA 25,62 56,25 20 41244 BURAIMI 24,23 55,78 299 41246 SOHAR MAJIS 24,47 56,63 4 41253 RUSTAQ 23,42 57,43 322 41254 SAIQ 23,07 57,65 1755	40854	BAM			
41030 MAKKAH 21,43 39,77 240 41150 BAHREIN-INT.AIRP. 26,27 50,65 2 41170 DOHA-INT.AIRPORT 25,25 51,57 11 41184 RAS AL KHAIMAH 25,62 55,93 31 41194 DUBAI 25,25 55,33 8 41196 SHARJAH 25,33 55,52 35 41217 ABU DHABI/INTL. 24,43 54,65 27 41218 AL AIN AIRPORT 24,27 55,60 265 41242 DIBBA 25,62 56,25 20 41244 BURAIMI 24,23 55,78 299 41246 SOHAR MAJIS 24,47 56,63 4 41253 RUSTAQ 23,42 57,43 322 41254 SAIQ 23,07 57,65 1755	40875	BANDARABBASS			
41150 BAHREIN-INT.AIRP. 26,27 50,65 2 41170 DOHA-INT.AIRPORT 25,25 51,57 11 41184 RAS AL KHAIMAH 25,62 55,93 31 41194 DUBAI 25,25 55,33 8 41196 SHARJAH 25,33 55,52 35 41217 ABU DHABI/INTL. 24,43 54,65 27 41218 AL AIN AIRPORT 24,27 55,60 265 41242 DIBBA 25,62 56,25 20 41244 BURAIMI 24,23 55,78 299 41246 SOHAR MAJIS 24,47 56,63 4 41253 RUSTAQ 23,42 57,43 322 41254 SAIQ 23,07 57,65 1755	41024	JEDDAH/KING ABDUL	21,70	39,18	15
41170 DOHA-INT.AIRPORT 25,25 51,57 11 41184 RAS AL KHAIMAH 25,62 55,93 31 41194 DUBAI 25,25 55,33 8 41196 SHARJAH 25,33 55,52 35 41217 ABU DHABI/INTL. 24,43 54,65 27 41218 AL AIN AIRPORT 24,27 55,60 265 41242 DIBBA 25,62 56,25 20 41244 BURAIMI 24,23 55,78 299 41246 SOHAR MAJIS 24,47 56,63 4 41253 RUSTAQ 23,42 57,43 322 41254 SAIQ 23,07 57,65 1755	41030	MAKKAH	21,43	39,77	240
41170 DOHA-INT.AIRPORT 25,25 51,57 11 41184 RAS AL KHAIMAH 25,62 55,93 31 41194 DUBAI 25,25 55,33 8 41196 SHARJAH 25,33 55,52 35 41217 ABU DHABI/INTL. 24,43 54,65 27 41218 AL AIN AIRPORT 24,27 55,60 265 41242 DIBBA 25,62 56,25 20 41244 BURAIMI 24,23 55,78 299 41246 SOHAR MAJIS 24,47 56,63 4 41253 RUSTAQ 23,42 57,43 322 41254 SAIQ 23,07 57,65 1755	41150	BAHREIN-INT.AIRP.	26,27	50,65	2
41194 DUBAI 25,25 55,33 8 41196 SHARJAH 25,33 55,52 35 41217 ABU DHABI/INTL. 24,43 54,65 27 41218 AL AIN AIRPORT 24,27 55,60 265 41242 DIBBA 25,62 56,25 20 41244 BURAIMI 24,23 55,78 299 41246 SOHAR MAJIS 24,47 56,63 4 41253 RUSTAQ 23,42 57,43 322 41254 SAIQ 23,07 57,65 1755		DOHA-INT.AIRPORT	25,25	51,57	11
41194 DUBAI 25,25 55,33 8 41196 SHARJAH 25,33 55,52 35 41217 ABU DHABI/INTL. 24,43 54,65 27 41218 AL AIN AIRPORT 24,27 55,60 265 41242 DIBBA 25,62 56,25 20 41244 BURAIMI 24,23 55,78 299 41246 SOHAR MAJIS 24,47 56,63 4 41253 RUSTAQ 23,42 57,43 322 41254 SAIQ 23,07 57,65 1755	41184	RAS AL KHAIMAH			
41196 SHARJAH 25,33 55,52 35 41217 ABU DHABI/INTL. 24,43 54,65 27 41218 AL AIN AIRPORT 24,27 55,60 265 41242 DIBBA 25,62 56,25 20 41244 BURAIMI 24,23 55,78 299 41246 SOHAR MAJIS 24,47 56,63 4 41253 RUSTAQ 23,42 57,43 322 41254 SAIQ 23,07 57,65 1755	41194	DUBAI	25,25	55,33	8
41218 AL AIN AIRPORT 24,27 55,60 265 41242 DIBBA 25,62 56,25 20 41244 BURAIMI 24,23 55,78 299 41246 SOHAR MAJIS 24,47 56,63 4 41253 RUSTAQ 23,42 57,43 322 41254 SAIQ 23,07 57,65 1755	41196	SHARJAH	25,33		
41218 AL AIN AIRPORT 24,27 55,60 265 41242 DIBBA 25,62 56,25 20 41244 BURAIMI 24,23 55,78 299 41246 SOHAR MAJIS 24,47 56,63 4 41253 RUSTAQ 23,42 57,43 322 41254 SAIQ 23,07 57,65 1755					
41242 DIBBA 25,62 56,25 20 41244 BURAIMI 24,23 55,78 299 41246 SOHAR MAJIS 24,47 56,63 4 41253 RUSTAQ 23,42 57,43 322 41254 SAIQ 23,07 57,65 1755					
41244 BURAIMI 24,23 55,78 299 41246 SOHAR MAJIS 24,47 56,63 4 41253 RUSTAQ 23,42 57,43 322 41254 SAIQ 23,07 57,65 1755				•	
41246 SOHAR MAJIS 24,47 56,63 4 41253 RUSTAQ 23,42 57,43 322 41254 SAIQ 23,07 57,65 1755		BURAIMI			
41253 RUSTAQ 23,42 57,43 322 41254 SAIQ 23,07 57,65 1755					
41254 SAIQ 23,07 57,65 1755					
		NIZWA			



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
41256	SEEB-INT.AIRPORT	23,58	58,28	15
41257	SAMAIL	23,30	57,93	414
41258	QABOOS PORT	23,63	58,57	4
41262	FAHUD	22,35	56,48	170
41263	BAHLA	22,98	57,30	589
41264	ADAM	22,38	57,52	285
41265	IBRA	22,73	58,52	469
41267	QALHAT	22,67	59,40	11
41268	SUR	22,53	59,48	14
41288	MASIRAH	20,67	58,90	19
41304	MARMUL	18,13	55,18	
41312	RAYSUT PORT	16,92	53,92	33
41314	THUMRAIT	17,67	54,03	467
41315	QAIROON HAIRITI	17,25	54,08	878
41316	SALALAH	17,03	54,08	
41571	ISLAMABAD	33,62	73,10	
41620	ZHOB	31,35	69,47	1405
41640	LAHORE CITY	31,55	74,33	214
41696	KALAT	29,03	66,58	
41749	NAWABSHAH	26,25	68,37	37
41780	KARACHI	24,90	67,13	21
41923	DHAKA	23,77	90,38	
41950	BARISAL	22,75	90,37	4
41978	CHITTAGONG	22,27	91,82	4
42182	NEW DELHI/SAFDARJUNG	28,58	77,20	211
42260	AGRA	27,15	77,97	
42348	JAIPUR/SANGANER	26,82	75,80	385
42369	LUCKNOW	26,75	80,88	
42809	CALCUTTA	22,65	88,45	
42867	NAGPUR SONEGAON	21,10	79,05	
43003	BOMBAY AIRPORT	19,12	72,85	8
43128	HYDERABAD AIRPORT	17,45		
43279	MADRAS	13,00	80,18	
43371	THIRUVANANTHAPURAM	8,48	76,95	
43450	KATUNAYAKE	7,17	79,88	
43466	СОГОМВО	6,90	79,87	7
43467	RATMALANA	6,82	79,88	
43555	MALE	4,20	73,53	
43599	GAN	-0,68	73,15	
44275	BAYANBULAG	46,83	98,08	
44292	ULAAN-BAATOR	47,92	106,87	1307
44434	POKHARA	28,20	83,98	
44438	BHAIRAWA AIRPORT	27,52	83,45	
44454	KATHMANDU	27,70	85,37	1337
45007	HONGKONG	22,33	114,18	
45011	MACAO	22,20	113,53	
47008	CHONGJIN	41,78	129,82	
47016	HYESAN	41,40	128,17	715
47041	HAMHEUNG	39,93	127,55	
47050	ANJU	39,62	125,65	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
47055	WONSAN	39,18	127,43	35
47058	PYONGYANG	39,03	125,78	36
47101	CHUNCHON	37,90	127,73	74
47105	KANGNUNG	37,75	128,88	27
47106	TONGHAE/RADAR	37,50	129,13	40
47108	SEOUL	37,57	126,97	86
47114	WONJU	37,33	127,95	149
47127	CHUNGJU	36,97	127,95	
47133	TAEJON	36,30	127,40	
47136	ANDONG	36,57	128,72	
47138	POHANG	36,03	129,38	
47143	TAEGU	35,88	128,62	
47146	CHONJU	35,82	127,15	
47152	ULSAN	35,55	129,32	
47156	KWANGJU	35,17	126,88	
47189	SOGWIPO	33,23	126,57	52
47407	ASAHIKAWA	43,77	142,37	116
47412	SAPPORO	43,05	141,33	
47430	HAKODATE	41,82	140,75	
47575	AOMORI / HONSHU	40,82	140,77	3
47584	MORIOKA	39,70	141,17	155
47590	SENDAI	38,27	140,90	
47604	NIIGATA	37,92	139,05	
47610	NAGANO	36,67	138,18	
47662	TOKYO NARITA	35,68	139,77	5
47746	TOTTORI / HONSHU	35,48	134,23	15
47765	HIROSHIMA	34,40	132,47	53
47772	OSAKA	34,68	135,52	
47807	FUKUOKA	33,58	130,38	
47815	OITA	33,23	131,62	
47827	KAGOSHIMA	31,57	130,55	4
47830	MIYAZAKI	31,92		
47893	косні	33,57	133,55	
47895	TOKUSHIMA / SHIKOKU	34,07	134,58	
48042	MANDALAY	21,98	96,10	
48062	SITTWE	20,13	92,88	
48097	YANGON	16,77	96,17	
48327	CHIANG MAI	18,78	98,98	
48429	BANGKOK/SUVARNABHUMI	13,68	100,77	2
48455	BANGKOK	13,73	100,57	
48456	BANGKOK/DON MUANG	13,92	100,60	
48461	PHATTHAYA	12,92	100,87	59
48475	HUA HIN	12,58	99,95	
48550	KOH SAMUI	9,45	100,03	
48564	PHUKET	7,88	98,40	
48569	HAT YAI	6,92	100,43	
48601	PENANG-BAYANLEPAS	5,30	100,25	
48620	SITIAWAN	4,22	100,70	
48647	KUALA LUMPUR	3,12	101,55	
48657	KUANTAN	3,62	103,22	



48698 SINGAPUR	Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
48930 LUANG-PRABANG 19,88 102,13 48940 VIENTIANE 17,95 102,57 48991 PHNOM-PENH/POCHENT. 11,55 104,85 50774 VICHUN (NORTH) 47,72 128,90 50854 ANDA 46,38 125,32 50953 HARBIN 45,75 126,77 51463 URUMQI 43,78 87,62 51709 KASHI 39,47 75,98 51730 ALAR 40,50 81,05 51765 TIKANLIK 40,63 87,70 51818 PISHAN 37,62 78,28 52436 VUMENZHEN 40,27 97,03 52495 BAYAN MOD 40,75 104,50 52866 XINING 36,62 101,77 52889 LANZHOU 36,05 103,88 53487 DATONG 40,10 113,33 53513 LINHE 40,77 107,40 53698 SHIJIAZHUANG 38,25 114,42 53999 VUNCHENG 35,03 111,02 54102 XILINHOT 43,95 116,07 54101 CHANGCHUNG 41,55 120,45 5432 CHAOYANG 41,77 123,43 54423 CHENGDE 40,97 117,92 54434 CHAOYANG 41,55 120,45 54434 CHAOYANG 41,77 123,43 54527 TIANJIN 39,10 117,17 54662 DALIAN 36,60 117,05 5483 WEIRANG 36,67 119,08 5487 WINGKOU 40,67 122,20 54483 JINAN 36,60 117,05 54887 WEINIAGA 36,97 119,08 5487 QUINGDAO 36,07 119,08 5487 WENIJANG 36,67 120,33 55578 XIGAZE 29,25 88,88 55581 WENIJANG 31,47 104,68 56166 MIANYANG 31,47 104,68	48698	SINGAPUR	1,37	103,98	5
48940 VIENTIANE 17,95 102,57 48991 PHNOM-PENH/POCHENT. 11,555 104,85 50774 YICHUN (NORTH) 47,72 128,90 50854 ANDA 46,38 125,32 50953 HARBIN 45,75 126,77 51463 URUMQI 43,78 87,62 51709 KASHI 39,47 75,98 51730 ALAR 40,50 81,05 51765 TIKANLIK 40,63 87,70 51818 PISHAN 37,62 78,28 52436 YUMENZHEN 40,27 97,03 52495 BAYAN MOD 40,27 97,03 52866 XINING 36,62 101,77 52889 LANZHOU 36,05 103,88 53487 DATONG 40,10 113,33 53513 LINHE 40,77 107,40 53698 SHIJIAZHUANG 38,25 114,42 53959 YUNCHENG 35,03 111	48855	DA NANG	16,03	108,18	7
A8991	48930	LUANG-PRABANG	19,88	102,13	305
50774 YICHUN (NORTH) 47,72 128,90 50854 ANDA 46,38 125,32 50953 HARBIN 45,75 126,77 51463 URUMQI 43,78 87,62 51709 KASHI 39,47 75,98 51730 ALAR 40,50 81,05 51765 TIKANLIK 40,63 87,70 51818 PISHAN 37,62 78,28 52436 YUMENZHEN 40,27 97,03 52495 BAYAN MOD 40,75 104,50 52866 XINING 36,62 101,77 52889 LANZHOU 36,05 103,88 53487 DATONG 40,10 113,33 53513 LINHE 40,77 107,40 53698 SHIJIAZHUANG 38,25 114,42 53959 YUNCHENG 35,03 111,02 54101 CHANGCHUNG 43,95 116,07 54121 CHANGCHUNG 43,95 116,07	48940	VIENTIANE	17,95	102,57	171
50854 ANDA 46,38 125,32 50953 HARBIN 45,75 126,77 51463 URUMQI 43,78 87,62 51709 KASHI 39,47 75,98 51730 ALAR 40,50 81,05 51765 TIKANLIK 40,63 87,70 51818 PISHAN 37,62 78,28 52436 YUMENZHEN 40,27 97,03 52495 BAYAN MOD 40,75 104,50 52496 SINING 36,62 101,77 52889 LANZHOU 36,05 103,88 53487 DATONG 40,10 113,33 53513 LINHE 40,77 107,40 53698 SHJIAZHUANG 38,25 114,42 53959 YUNCHENG 35,03 111,02 54102 XILINHOT 43,95 116,07 54161 CHANGCHUNG 43,90 125,22 54218 CHIFENG 42,27 118,97	48991	PHNOM-PENH/POCHENT.	11,55	104,85	10
50854 ANDA 46,38 125,32 50953 HARBIN 45,75 126,77 51463 URUMQI 43,78 87,62 51709 KASHI 39,47 75,98 51730 ALAR 40,50 81,05 51765 TIKANLIK 40,63 87,70 51818 PISHAN 37,62 78,28 52436 YUMENZHEN 40,27 97,03 52436 YUMENZHEN 40,27 97,03 52495 BAYAN MOD 40,75 104,50 52866 XINING 36,62 101,77 52889 LANZHOU 36,05 103,88 53487 DATONG 40,10 113,33 53513 LINHE 40,77 107,40 53698 SHJIJAZHUANG 38,25 114,42 53959 YUNCHENG 35,03 111,02 54102 XILINHOT 43,95 116,07 54161 CHANGCHUNG 43,90 125,22 <td>50774</td> <td>YICHUN (NORTH)</td> <td>47,72</td> <td>128,90</td> <td>232</td>	50774	YICHUN (NORTH)	47,72	128,90	232
51463 URUMQI 43,78 87,62 51709 KASHI 39,47 75,98 51730 ALAR 40,50 81,05 51765 TIKANLIK 40,63 87,70 51818 PISHAN 37,62 78,28 52436 YUMENZHEN 40,27 97,03 52495 BAYAN MOD 40,75 104,50 52866 XINING 36,62 101,77 52889 LANZHOU 36,05 103,88 53487 DATONG 40,10 113,33 53513 LINHE 40,77 107,40 53698 SHIJIAZHUANG 38,25 114,42 53959 YUNCHENG 35,03 111,02 54102 XILINHOT 43,95 116,07 54102 XILINHOT 43,95 116,07 54161 CHANGCHUNG 43,90 125,22 54218 CHIFENG 42,27 118,97 54324 CHAOYANG 41,55 120,45	50854	ANDA	46,38	125,32	150
51709 KASHI 39,47 75,98 51730 ALAR 40,50 81,05 51765 TIKANLIK 40,63 87,70 51818 PISHAN 37,62 78,28 52436 YUMENZHEN 40,27 97,03 52495 BAYAN MOD 40,75 104,50 52866 XINING 36,62 101,77 52889 LANZHOU 36,05 103,88 53487 DATONG 40,10 113,33 53513 LINHE 40,77 107,40 53698 SHIJIAZHUANG 38,25 114,42 53959 YUNCHENG 35,03 111,02 54102 XILINHOT 43,95 116,07 54102 XILINHOT 43,95 116,07 54161 CHANGCHUNG 43,90 125,22 54218 CHIFENG 42,27 118,97 54324 CHAOYANG 41,55 120,45 54423 CHENGDE 40,97 117,92 54471 YINGKOU 40,67 122,20 <td< td=""><td>50953</td><td>HARBIN</td><td>45,75</td><td>126,77</td><td>143</td></td<>	50953	HARBIN	45,75	126,77	143
51730 ALAR 40,50 81,05 51765 TIKANLIK 40,63 87,70 51818 PISHAN 37,62 78,28 52436 YUMENEZHEN 40,27 97,03 52495 BAYAN MOD 40,75 104,50 52866 XINING 36,62 101,77 52889 LANZHOU 36,05 103,88 53487 DATONG 40,10 113,33 53513 LINHE 40,77 107,40 53698 SHIJIAZHUANG 38,25 114,42 53959 YUNCHENG 35,03 111,02 54102 XILINHOT 43,95 116,07 54161 CHANGCHUNG 43,90 125,22 54218 CHIFENG 42,27 118,97 54324 CHAOYANG 41,55 120,45 54423 CHENGDE 40,97 117,92 54471 YINGKOU 40,67 122,20 54497 DANDONG 40,08 124,33 <td>51463</td> <td>URUMQI</td> <td>43,78</td> <td>87,62</td> <td>919</td>	51463	URUMQI	43,78	87,62	919
51765 TIKANLIK 40,63 87,70 51818 PISHAN 37,62 78,28 52436 YUMENZHEN 40,27 97,03 52495 BAYAN MOD 40,75 104,50 52866 XINING 36,62 101,77 52889 LANZHOU 36,05 103,88 53487 DATONG 40,10 113,33 53513 LINHE 40,77 107,40 53698 SHIJIAZHUANG 38,25 114,42 53959 YUNCHENG 35,03 111,02 54102 XILINHOT 43,95 116,07 54161 CHANGCHUNG 43,90 125,22 54218 CHIFENG 42,27 118,97 54324 CHAOYANG 41,55 120,45 54342 SHENYANG 41,77 123,43 54423 CHENGDE 40,97 117,92 54471 YINGKOU 40,67 122,20 54497 DANDONG 40,08 124,3	51709	KASHI	39,47	75,98	1291
51818 PISHAN 37,62 78,28 52436 YUMENZHEN 40,27 97,03 52495 BAYAN MOD 40,75 104,50 52866 XINING 36,62 101,77 52889 LANZHOU 36,05 103,88 53487 DATONG 40,10 113,33 53513 LINHE 40,77 107,40 53698 SHIJIAZHUANG 38,25 114,42 53959 YUNCHENG 35,03 111,02 54102 XILINHOT 43,95 116,07 54161 CHANGCHUNG 43,90 125,22 54218 CHIFENG 42,27 118,97 54324 CHAOYANG 41,55 120,45 54342 SHENYANG 41,77 123,43 54423 CHENGDE 40,97 117,92 54471 YINGKOU 40,67 122,20 54497 DANDONG 40,08 124,33 54517 TIANJIN 39,93 116,2	51730	ALAR	40,50	81,05	1013
51818 PISHAN 37,62 78,28 52436 YUMENZHEN 40,27 97,03 52495 BAYAN MOD 40,75 104,50 52866 XINING 36,62 101,77 52889 LANZHOU 36,05 103,88 53487 DATONG 40,10 113,33 53513 LINHE 40,77 107,40 53698 SHIJIAZHUANG 38,25 114,42 53959 YUNCHENG 35,03 111,02 54102 XILINHOT 43,95 116,07 54161 CHANGCHUNG 43,90 125,22 54218 CHIFENG 42,27 118,97 54324 CHAOYANG 41,55 120,45 54342 SHENYANG 41,77 123,43 54423 CHENGDE 40,97 117,92 54471 YINGKOU 40,67 122,20 54497 DANDONG 40,08 124,33 54511 PEKING 39,93 116,28	51765	TIKANLIK	40,63	87,70	847
52436 YUMENZHEN 40,27 97,03 52495 BAYAN MOD 40,75 104,50 52866 XINING 36,62 101,77 52889 LANZHOU 36,05 103,88 53487 DATONG 40,10 113,33 53513 LINHE 40,77 107,40 53698 SHIJIAZHUANG 38,25 114,42 53959 YUNCHENG 35,03 111,02 54102 XILINHOT 43,95 116,07 54161 CHANGCHUNG 43,90 125,22 54218 CHIFENG 42,27 118,97 54324 CHAOYANG 41,55 120,45 54342 SHENYANG 41,77 123,43 54423 CHENGDE 40,97 117,92 544471 YINGKOU 40,67 122,20 54497 DANDONG 40,08 124,33 54511 PEKING 39,93 116,28 54527 TIANJIN 39,10 117	51818	PISHAN	37,62		
52495 BAYAN MOD 40,75 104,50 52866 XINING 36,62 101,77 52889 LANZHOU 36,05 103,88 53487 DATONG 40,10 113,33 53513 LINHE 40,77 107,40 53698 SHIJIAZHUANG 38,25 114,42 53959 YUNCHENG 35,03 111,02 54102 XILINHOT 43,95 116,07 54161 CHANGCHUNG 43,90 125,22 54218 CHIFENG 42,27 118,97 54324 CHAOYANG 41,55 120,45 54324 CHAOYANG 41,55 120,45 54324 SHENYANG 41,77 123,43 54423 CHENGDE 40,97 117,92 54471 YINGKOU 40,67 122,20 54497 DANDONG 40,08 124,33 54511 PEKING 39,93 116,28 54527 TIANJIN 39,10 117,	52436	YUMENZHEN			
52866 XINING 36,62 101,77 52889 LANZHOU 36,05 103,88 53487 DATONG 40,10 113,33 53513 LINHE 40,77 107,40 53698 SHJIJAZHUANG 38,25 114,42 53959 YUNCHENG 35,03 111,02 54102 XILINHOT 43,95 116,07 54161 CHANGCHUNG 43,90 125,22 54218 CHIFENG 42,27 118,97 54324 CHAOYANG 41,55 120,45 54342 SHENYANG 41,77 123,43 54423 CHENGDE 40,97 117,92 54471 YINGKOU 40,67 122,20 54497 DANDONG 40,08 124,33 54511 PEKING 39,93 116,28 54527 TIANJIN 39,10 117,17 54662 DALIAN 38,90 121,63 54753 LONGKOU 37,62 120,32 </td <td>52495</td> <td>BAYAN MOD</td> <td></td> <td></td> <td></td>	52495	BAYAN MOD			
52889 LANZHOU 36,05 103,88 53487 DATONG 40,10 113,33 53513 LINHE 40,77 107,40 53698 SHIJIAZHUANG 38,25 114,42 53959 YUNCHENG 35,03 111,02 54102 XILINHOT 43,95 116,07 54161 CHANGCHUNG 43,90 125,22 54218 CHIFENG 42,27 118,97 54324 CHAOYANG 41,55 120,45 54342 SHENYANG 41,77 123,43 54423 CHENGDE 40,97 117,92 54471 YINGKOU 40,67 122,20 54497 DANDONG 40,08 124,33 54511 PEKING 39,93 116,28 54527 TIANJIN 39,10 117,17 54662 DALIAN 38,90 121,63 54753 LONGKOU 37,62 120,32 54823 JINAN 36,60 117,05 <td></td> <td>XINING</td> <td></td> <td></td> <td></td>		XINING			
53487 DATONG 40,10 113,33 53513 LINHE 40,77 107,40 53698 SHIJIAZHUANG 38,25 114,42 53959 YUNCHENG 35,03 111,02 54102 XILINHOT 43,95 116,07 54161 CHANGCHUNG 43,90 125,22 54218 CHIFENG 42,27 118,97 54324 CHAOYANG 41,55 120,45 54342 SHENYANG 41,77 123,43 54423 CHENGDE 40,97 117,92 54471 YINGKOU 40,67 122,20 54497 DANDONG 40,08 124,33 54511 PEKING 39,93 116,28 54527 TIANJIN 39,10 117,17 54662 DALIAN 38,90 121,63 54753 LONGKOU 37,62 120,32 54823 JINAN 36,60 117,05 54843 WEIFANG 36,07 119,08 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
53513 LINHE 40,77 107,40 53698 SHIJIAZHUANG 38,25 114,42 53959 YUNCHENG 35,03 111,02 54102 XILINHOT 43,95 116,07 54161 CHANGCHUNG 43,90 125,22 54218 CHIFENG 42,27 118,97 54324 CHAOYANG 41,55 120,45 54342 SHENYANG 41,77 123,43 54423 CHENGDE 40,97 117,92 54471 YINGKOU 40,67 122,20 54497 DANDONG 40,08 124,33 54511 PEKING 39,93 116,28 54527 TIANJIN 39,10 117,17 54662 DALIAN 38,90 121,63 54753 LONGKOU 37,62 120,32 54823 JINAN 36,60 117,05 54843 WEIFANG 36,70 119,08 54857 QUINGDAO 36,07 120,33<					
53698 SHIJIAZHUANG 38,25 114,42 53959 YUNCHENG 35,03 111,02 54102 XILINHOT 43,95 116,07 54161 CHANGCHUNG 43,90 125,22 54218 CHIFENG 42,27 118,97 54324 CHAOYANG 41,55 120,45 54342 SHENYANG 41,77 123,43 54423 CHENGDE 40,97 117,92 54471 YINGKOU 40,67 122,20 54497 DANDONG 40,08 124,33 54511 PEKING 39,93 116,28 54527 TIANJIN 39,10 117,17 54662 DALIAN 38,90 121,63 54753 LONGKOU 37,62 120,32 54823 JINAN 36,60 117,05 54843 WEIFANG 36,70 119,08 54857 QUINGDAO 36,07 120,33 55578 XIGAZE 29,25 88,88<		<u> </u>	·		
53959 YUNCHENG 35,03 111,02 54102 XILINHOT 43,95 116,07 54161 CHANGCHUNG 43,90 125,22 54218 CHIFENG 42,27 118,97 54324 CHAOYANG 41,55 120,45 54342 SHENYANG 41,77 123,43 54423 CHENGDE 40,97 117,92 54471 YINGKOU 40,67 122,20 54497 DANDONG 40,08 124,33 54511 PEKING 39,93 116,28 54527 TIANJIN 39,10 117,17 54662 DALIAN 38,90 121,63 54753 LONGKOU 37,62 120,32 54823 JINAN 36,60 117,05 54843 WEIFANG 36,70 119,08 54857 QUINGDAO 36,07 120,33 55578 XIGAZE 29,25 88,88 55591 LHASA 29,67 91,13					
54102 XILINHOT 43,95 116,07 54161 CHANGCHUNG 43,90 125,22 54218 CHIFENG 42,27 118,97 54324 CHAOYANG 41,55 120,45 54342 SHENYANG 41,77 123,43 54423 CHENGDE 40,97 117,92 54471 YINGKOU 40,67 122,20 54497 DANDONG 40,08 124,33 54511 PEKING 39,93 116,28 54527 TIANJIN 39,10 117,17 54662 DALIAN 38,90 121,63 54753 LONGKOU 37,62 120,32 54823 JINAN 36,60 117,05 54843 WEIFANG 36,70 119,08 54857 QUINGDAO 36,07 120,33 55472 XAINZA 30,95 88,63 55578 XIGAZE 29,25 88,88 55591 LHASA 29,67 91,13 56187 WENJIANG 31,47 104,68					
54161 CHANGCHUNG 43,90 125,22 54218 CHIFENG 42,27 118,97 54324 CHAOYANG 41,55 120,45 54342 SHENYANG 41,77 123,43 54423 CHENGDE 40,97 117,92 54471 YINGKOU 40,67 122,20 54497 DANDONG 40,08 124,33 54511 PEKING 39,93 116,28 54527 TIANJIN 39,10 117,17 54662 DALIAN 38,90 121,63 54753 LONGKOU 37,62 120,32 54823 JINAN 36,60 117,05 54843 WEIFANG 36,70 119,08 54857 QUINGDAO 36,07 120,33 55472 XAINZA 30,95 88,63 55578 XIGAZE 29,25 88,88 55591 LHASA 29,67 91,13 56187 WENJIANG 31,47 104,68 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
54218 CHIFENG 42,27 118,97 54324 CHAOYANG 41,55 120,45 54342 SHENYANG 41,77 123,43 54423 CHENGDE 40,97 117,92 54471 YINGKOU 40,67 122,20 54497 DANDONG 40,08 124,33 54511 PEKING 39,93 116,28 54527 TIANJIN 39,10 117,17 54662 DALIAN 38,90 121,63 54753 LONGKOU 37,62 120,32 54823 JINAN 36,60 117,05 54843 WEIFANG 36,70 119,08 54857 QUINGDAO 36,07 120,33 55472 XAINZA 30,95 88,63 55578 XIGAZE 29,25 88,88 55591 LHASA 29,67 91,13 56187 WENJIANG 30,70 103,83 56196 MIANYANG 31,47 104,68 <td></td> <td></td> <td>·</td> <td></td> <td></td>			·		
54324 CHAOYANG 41,55 120,45 54342 SHENYANG 41,77 123,43 54423 CHENGDE 40,97 117,92 54471 YINGKOU 40,67 122,20 54497 DANDONG 40,08 124,33 54511 PEKING 39,93 116,28 54527 TIANJIN 39,10 117,17 54662 DALIAN 38,90 121,63 54753 LONGKOU 37,62 120,32 54823 JINAN 36,60 117,05 54843 WEIFANG 36,70 119,08 54857 QUINGDAO 36,07 120,33 55472 XAINZA 30,95 88,63 55578 XIGAZE 29,25 88,88 55591 LHASA 29,67 91,13 56187 WENJIANG 30,70 103,83 56196 MIANYANG 31,47 104,68					
54342 SHENYANG 41,77 123,43 54423 CHENGDE 40,97 117,92 54471 YINGKOU 40,67 122,20 54497 DANDONG 40,08 124,33 54511 PEKING 39,93 116,28 54527 TIANJIN 39,10 117,17 54662 DALIAN 38,90 121,63 54753 LONGKOU 37,62 120,32 54823 JINAN 36,60 117,05 54843 WEIFANG 36,70 119,08 54857 QUINGDAO 36,07 120,33 55472 XAINZA 30,95 88,63 55578 XIGAZE 29,25 88,88 55591 LHASA 29,67 91,13 56187 WENJIANG 30,70 103,83 56196 MIANYANG 31,47 104,68					
54423 CHENGDE 40,97 117,92 54471 YINGKOU 40,67 122,20 54497 DANDONG 40,08 124,33 54511 PEKING 39,93 116,28 54527 TIANJIN 39,10 117,17 54662 DALIAN 38,90 121,63 54753 LONGKOU 37,62 120,32 54823 JINAN 36,60 117,05 54843 WEIFANG 36,70 119,08 54857 QUINGDAO 36,07 120,33 55472 XAINZA 30,95 88,63 55578 XIGAZE 29,25 88,88 55591 LHASA 29,67 91,13 56187 WENJIANG 30,70 103,83 56196 MIANYANG 31,47 104,68					
54471 YINGKOU 40,67 122,20 54497 DANDONG 40,08 124,33 54511 PEKING 39,93 116,28 54527 TIANJIN 39,10 117,17 54662 DALIAN 38,90 121,63 54753 LONGKOU 37,62 120,32 54823 JINAN 36,60 117,05 54843 WEIFANG 36,70 119,08 54857 QUINGDAO 36,07 120,33 55472 XAINZA 30,95 88,63 55578 XIGAZE 29,25 88,88 55591 LHASA 29,67 91,13 56187 WENJIANG 30,70 103,83 56196 MIANYANG 31,47 104,68			· ·		
54497 DANDONG 40,08 124,33 54511 PEKING 39,93 116,28 54527 TIANJIN 39,10 117,17 54662 DALIAN 38,90 121,63 54753 LONGKOU 37,62 120,32 54823 JINAN 36,60 117,05 54843 WEIFANG 36,70 119,08 54857 QUINGDAO 36,07 120,33 55472 XAINZA 30,95 88,63 55578 XIGAZE 29,25 88,88 55591 LHASA 29,67 91,13 56187 WENJIANG 30,70 103,83 56196 MIANYANG 31,47 104,68			·		
54511 PEKING 39,93 116,28 54527 TIANJIN 39,10 117,17 54662 DALIAN 38,90 121,63 54753 LONGKOU 37,62 120,32 54823 JINAN 36,60 117,05 54843 WEIFANG 36,70 119,08 54857 QUINGDAO 36,07 120,33 55472 XAINZA 30,95 88,63 55578 XIGAZE 29,25 88,88 55591 LHASA 29,67 91,13 56187 WENJIANG 30,70 103,83 56196 MIANYANG 31,47 104,68					
54527 TIANJIN 39,10 117,17 54662 DALIAN 38,90 121,63 54753 LONGKOU 37,62 120,32 54823 JINAN 36,60 117,05 54843 WEIFANG 36,70 119,08 54857 QUINGDAO 36,07 120,33 55472 XAINZA 30,95 88,63 55578 XIGAZE 29,25 88,88 55591 LHASA 29,67 91,13 56187 WENJIANG 30,70 103,83 56196 MIANYANG 31,47 104,68					
54662 DALIAN 38,90 121,63 54753 LONGKOU 37,62 120,32 54823 JINAN 36,60 117,05 54843 WEIFANG 36,70 119,08 54857 QUINGDAO 36,07 120,33 55472 XAINZA 30,95 88,63 55578 XIGAZE 29,25 88,88 55591 LHASA 29,67 91,13 56187 WENJIANG 30,70 103,83 56196 MIANYANG 31,47 104,68					5
54753 LONGKOU 37,62 120,32 54823 JINAN 36,60 117,05 54843 WEIFANG 36,70 119,08 54857 QUINGDAO 36,07 120,33 55472 XAINZA 30,95 88,63 55578 XIGAZE 29,25 88,88 55591 LHASA 29,67 91,13 56187 WENJIANG 30,70 103,83 56196 MIANYANG 31,47 104,68					
54823 JINAN 36,60 117,05 54843 WEIFANG 36,70 119,08 54857 QUINGDAO 36,07 120,33 55472 XAINZA 30,95 88,63 55578 XIGAZE 29,25 88,88 55591 LHASA 29,67 91,13 56187 WENJIANG 30,70 103,83 56196 MIANYANG 31,47 104,68		LONGKOU			
54843 WEIFANG 36,70 119,08 54857 QUINGDAO 36,07 120,33 55472 XAINZA 30,95 88,63 55578 XIGAZE 29,25 88,88 55591 LHASA 29,67 91,13 56187 WENJIANG 30,70 103,83 56196 MIANYANG 31,47 104,68				•	
54857 QUINGDAO 36,07 120,33 55472 XAINZA 30,95 88,63 55578 XIGAZE 29,25 88,88 55591 LHASA 29,67 91,13 56187 WENJIANG 30,70 103,83 56196 MIANYANG 31,47 104,68					
55472 XAINZA 30,95 88,63 55578 XIGAZE 29,25 88,88 55591 LHASA 29,67 91,13 56187 WENJIANG 30,70 103,83 56196 MIANYANG 31,47 104,68					
55578 XIGAZE 29,25 88,88 55591 LHASA 29,67 91,13 56187 WENJIANG 30,70 103,83 56196 MIANYANG 31,47 104,68					
55591 LHASA 29,67 91,13 56187 WENJIANG 30,70 103,83 56196 MIANYANG 31,47 104,68					
56187 WENJIANG 30,70 103,83 56196 MIANYANG 31,47 104,68					
56196 MIANYANG 31,47 104,68					
2027 ± 1/11011/1110 4/30 ±04/4/	56571	XICHANG	27,90	102,27	
56778 KUNMING/WUJIABA 25,02 102,68					
57025 FENGXIANG 34,52 107,42		•			
57083 ZHENGZHOU 34,72 113,65					
57245 ANKANG 32,72 109,03					
57411 NANCHONG 30,80 106,08					
57461 YICHANG 30,70 111,30					
57494 WUHAN 30,62 114,13					
	57516	CHONGQING	29,52	106,48	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
57598	YINING	29,03	114,58	147
57662	CHANGDE	29,05	111,68	35
57687	CHANGSHA	28,23	112,87	68
57793	YICHUN	27,80	114,38	129
57816	GUIYANG	26,48	106,65	1222
57957	GUILIN	25,33	110,30	166
57972	CHENZHOU	25,80	113,03	185
58027	XUZHOU	34,28	117,15	42
58040	GANYU	34,85	119,13	10
58221	BENGBU	32,95	117,37	22
58238	NANJING	31,73	118,85	12
58362	SHANGHAI PUDONG	31,40	121,47	8
58424	ANQING	30,53	117,05	
58457	HANGZHOU	30,23	120,17	43
58477	DINGHAI	30,03	122,12	
58527	JINGDEZHEN	29,30	117,20	
58752	RUI'AN	27,78	120,65	
58847	FUZHOU	26,08	119,28	
58968	TAIBEI	25,03	121,52	
59046	LIUZHOU	24,35	109,40	
59134	XIAMEN	24,48	118,08	
59211	BAISE	23,90	106,60	
59287	GUANGZHOU	23,13	113,32	8
59316	SHANTOU	23,35	116,67	4
59431	NANNING	22,82	108,35	126
59493	SHENZHEN HUANGTIAN	22,63	113,82	4
59644	BEIHAI	21,48	109,10	16
59658	ZHANJIANG	21,22	110,40	
59663	YANGJIANG	21,87	111,97	22
59758	HAIKOU	20,03	110,35	
59948	YA XIAN	18,23	109,52	7
60005	LA PALMA	28,62		
60015	TENERIFE NORTE	28,47	-16,32	
60020	SANTA CRUZ DE TENE.	28,47	-16,27	
60025	TENERIFE SUR	28,05	-16,57	
60030	LAS PALMAS	27,93	-15,38	
60035	FUERTEVENTURA	28,45	-13,87	
60040	LANZAROTE	28,95		
60630	IN-SALAH	27,23		
60680	TAMANRASSET	22,78		
61024	AGADEZ	16,97	7,98	
61052	NIAMEY/DIORI HAMANI	13,48		223
61291	ВАМАКО	12,53	-7,95	
61415	NOUADHIBOU	20,93	-17,03	
61442	NOUAKCHOTT	18,10		
61641	DAKAR	14,73	-17,50	
61701	BANJUL/YUNDUM	13,35	-16,80	
61766	BISSAU	11,88	-15,65	
61832	CONAKRY/GBESSIA	9,57	-13,62	
61901	ST. HELENA	-15,93		
3-00-	1	10,00	5,57	.55



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
61902	ASCENSION	-7,97	-14,40	86
61980	SAINT-DENIS	-20,88	55,52	21
61988	RODRIGUES	-19,68	63,42	58
61990	PLAISANCE	-20,43	57,67	55
62259	TAZERBO	25,80	21,13	260
62405	LUXOR	25,67	32,70	93
62414	ASSUAN	23,97	32,78	192
62423	FARAFRA	27,07	27,98	82
62463	HURGHADA	27,15	33,72	16
62641	PORT SUDAN	19,58	37,22	3
62721	KHARTOUM	15,60	32,55	382
62730	KASSALA	15,47	36,40	
62760	EL FASHER	13,62	25,33	730
62790	NYALA	12,05	24,88	655
63125	DJIBOUTI	11,55	43,15	
63450	ADDIS ABABA	8,98	38,80	2324
63471	DIREDAWA	9,60	41,85	
63658	SOROTI	1,72	33,62	1123
63705	ENTEBBE	0,05	32,45	
63733	MUSOMA	-1,50	33,80	
63740	NAIROBI	-1,32	36,92	
63791	KILIMANJARO AIRPORT	-3,42	37,07	891
63820	MOMBASA	-4,03	39,62	57
63870	ZANZIBAR/KISAUNI	-6,22	39,22	15
63894	DAR ES SALAAM AIRP.	-6,87	39,20	
63980	SEYCHELLES INT.	-4,67	55,52	
64210	KINSHASA/NDJILI	-4,38	15,43	
64220	KINSHASA	-4,37	15,25	
64387	KIGALI	-1,97	30,12	1491
64390	BUJUMBURA	-3,32	29,32	
64400	POINTE-NOIRE	-4,82	11,90	17
64450	BRAZZAVILLE	-4,25	15,25	319
64500	LIBREVILLE	0,45	9,42	
64650	BANGUI	4,40	18,52	365
64700	NDJAMENA	12,13	15,03	295
64756	ABECHE	13,85	20,85	549
64910	DOUALA	4,00	9,73	10
65046	KANO	12,05	8,53	476
65125	ABUJA	9,25	7,00	344
65201	LAGOS/IKEJA	6,58	3,33	40
65344	COTONOU	6,35	2,38	
65387	LOME	6,17	1,25	
65401	NAVRONGO	10,90	-1,10	
65472	ACCRA	5,60	-0,17	
65503	OUAGADOUGOU	12,35	-1,52	
65545	BONDOUKOU	8,05	-2,78	
65557	GAGNOA	6,13	-5,95	
65562	DIMBOKRO	6,65	-4,70	
65578	ABIDJAN	5,25	-3,93	
66160	LUANDA	-8,85		



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
67002	HAHAYA AIRPORT	-11,53	43,27	29
67009	DIEGO-SUAREZ	-12,35	49,30	114
67027	MAJUNGA	-15,67	46,35	26
67083	ANTANANARIVO	-18,80	47,48	1279
67113	MAHANORO	-19,83	48,80	5
67137	FIANARANTSOA	-21,45	47,10	1115
67237	NAMPULA	-15,10	39,28	438
67295	СНІМОІО	-19,12	33,47	731
67315	VILANCULOS	-22,10	35,32	20
67323	INHAMBANE	-23,87	35,38	14
67341	MAPUTO/MAVALANE	-25,92	32,57	39
67586	LILONGWE	-13,78	33,77	1229
67693	CHILEKA	-15,68	34,97	766
67761	KARIBA	-16,52	28,88	518
67775	HARARE-KUTSAGA	-17,92	31,13	
67843	VICTORIA FALLS	-18,10	25,85	
67853	HWANGE NATIONAL PARK	-18,63	27,00	
67975	MASVINGO	-20,07	30,87	1094
68010	OKAUKUEJO	-19,18	15,92	
68029	KASANE	-17,82	25,15	
68032	MAUN	-19,98	23,42	945
68110	WINDHUK	-22,57	17,10	
68112	WINDHUK STRIJDOM	-22,48	17,47	1715
68174	PIETERSBURG	-23,83	29,42	1228
68212	HARDAP	-24,53	17,93	
68240	GABORONE AIRPORT	-24,22	25,92	
68296	SKUKUZA	-24,98	31,60	263
68300	LUDERITZ/DIAZ POINT	-26,63	15,10	
68312	KEETMANSHOOP	-26,53	18,12	1067
68368	JOHANNESBURG	-26,13	28,23	1694
68438	KIMBERLEY	-28,80	24,77	1204
68442	BLOEMFONTEIN	-29,10		
68461	BETHLEHEM AIRPORT	-28,25		
68513	KOINGNAAS	-30,20	17,28	
68523	BRANDVLEI	-30,47	20,48	
68558	BARKLY EAST	-30,93	27,60	
68588	DURBAN	-29,97	30,95	
68647	QUEENSTOWN	-31,92	26,88	
68727	BEAUFORT WEST	-32,35	22,55	
68816	KAPSTADT	-33,98		
68842	PORT ELIZABETH	-33,98	25,60	
68858	EAST LONDON	-33,03	27,83	
68906	GOUGH ISLAND	-40,35	-9,88	
68916	CAPE POINT	-34,35	18,50	
68928	MOSSEL BAY	-34,18		
68994	MARION ISLAND	-46,88	37,87	
70200	NOME	64,50	-165,43	
70219	BETHEL AK	60,78	-161,80	
70261	FAIRBANKS/INT.	64,82	-147,87	
70273	ANCHORAGE INT.	61,17	-150,02	
10213	ANCHONAUL IIVI.	01,17	-130,02	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
70361	YAKUTAT	59,52	-139,67	11
70381	JUNEAU	58,37	-134,58	5
71060	CAMSELL RIVER N.W.T.	65,62	-118,12	230
71066	HIGH LEVEL,ALTA.	58,62	-117,17	338
71078	LYNN LAKE MAN.	56,87	-101,08	357
71090	CLYDE N.W.T.	70,48	-68,52	25
71122	BANFF,ALTA.	51,18	-115,55	1397
71123	EDMONTON INT.	53,30	-113,58	715
71260	SAULT STE.MARIE ONT.	46,48	-84,50	187
71395	HALIFAX INT.	44,88	-63,52	145
71474	CLINTON,B.C.	51,13	-121,50	1057
71515	DRYDEN	49,83	-92,75	413
71621	TRENTON	44,12	-77,53	85
71622	BRANTFORD	43,03	-81,15	278
71624	TORONTO	43,67	-79,63	173
71627	MONTREAL DORVAL	45,47	-73,75	31
71628	OTTAWA	45,32	-75,67	116
71700	FREDERICTON	45,87	-66,53	17
71707	SYDNEY,N.S.	46,17	-60,05	56
71714	QUEBEC,QUE.	46,80	-71,38	70
71727	BAGOTVILLE	48,33	-71,00	159
71731	NORTH BAY	46,35	-79,43	358
71801	ST.JOHNS NEUFUNDL.	47,62	-52,73	134
71803	GANDER	48,95	-54,57	151
71809	DEER LAKE NF.	49,22	-57,40	17
71815	STEPHENVILLE NFLD.	48,53	-58,55	8
71816	GOOSE BAY NF.	53,32	-60,42	46
71827	LA GRANDE RIVIERE	53,63	-77,70	195
71828	SCHEFFERVILLE QUE.	54,80	-66,82	522
71849	DEER LAKE	49,92	-97,23	239
71869	PRINCE ALBERT SASK.	53,22	-105,67	428
71877	CALGARY	51,12	-114,02	
71888	JASPER,ALTA.	52,88	-118,07	1061
71892	VANCOUVER	49,18	-123,17	3
71893	COMOX B.C.	49,72	-124,90	24
71909	IQALUIT	63,75	-68,55	34
71911	SHEPHERD BAY	68,82	-93,43	51
71924	RESOLUTE	74,72	-94,98	
71925	CAMBRIDGE BAY N.W.T.	69,10	-105,13	25
71926	BAKER LAKE N.W.T.	64,30	-96,08	
71932	UXBRIDGE WEST ON	44,10	-79,17	325
71934	FORT SMITH	60,02	-111,95	
71966	DAWSON,Y.T.	64,05	-139,13	370
72201	KEY WEST	24,55	-81,75	2
72202	MIAMI	25,82	-80,28	3
72203	WEST PALM BEACH	26,68	-80,12	
72205	ORLANDO /JETPORT	28,43	-81,32	
72206	JACKSONVILLE	30,50	-81,70	
72208	CHARLESTON	32,90	-80,03	
72211	TAMPA	27,97	-82,53	
		,-	/	



72218 AUGUSTA BUSH FLD. 33,37 81,97 444 72219 ATLANTA GA. 33,65 -84,42 312 72223 MOBILE/BATES F. AL. 30,68 -88,25 66 72226 MONTGOMERY 32,30 -86,40 67 72231 NEW ORLEANS 29,98 -90,25 1 72231 NEW ORLEANS 29,98 -90,25 1 72233 NAW ORLEANS 29,98 -90,25 1 72234 HOUSTON TX. 29,97 -95,35 3 72250 BROWNSVILLE/TX. 25,92 -97,42 7 72253 SAN ANTONIO INT. 29,53 -98,47 247 72254 AUSTIN 30,30 -97,70 193 72259 DALLAS 32,90 -97,03 183 72261 DEL RIO 29,37 -100,92 310 72266 ABILENE/MUN. 18. 32,42 -99,68 542 72267 LUBBOCK 18. 33,65 -101,82 996 72270 EL PASO INT. 31,80 -106,40 1206 72274 TUCSON INT. 32,12 -110,93 802 72278 PHOENIX AZ 33,43 -112,02 344 72290 SAN DIEGO/LINGBERG 32,73 -117,17 5 72295 LOS ANGELES 33,93 -118,40 38 72306 RALEGH/DURHAM NC. 35,87 -78,78 132 72308 NORFOLK/INT, VA. 36,90 -76,20 8 72314 CHARLOTTE/DOUG. NC 35,22 -80,93 228 72315 ASHEVILLE/MUN.NC. 35,43 -82,53 655 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 180 72334 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72354 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72375 FLASSTAFF AZ 35,23 -111,82 219 72380 NOKALOMA CITY 35,38 -97,60 395 72376 FLASSTAFF AZ 35,23 -111,82 219 72380 NOKALOMA CITY 35,38 -97,60 395 72376 FLASSTAFF AZ 35,23 -111,82 219 72381 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72374 WINSLOW 35,03 -111,82 219 72386 BALHUMGERQUE INT. 35,05 -106,62 1631 72397 RESNO/AIR TERM. 36,07 -119,72 100 72376 FLASSTAFF AZ 35,23 -111,82 219 72380 NOKHANDA CITY 35,38 -77,63 395 72406 BALHUMGER MIN. 36,08 -115,17 662 72374 WINSLOW 35,03 -110,72 1505 72376 FLASSTAFF AZ 35,23 -111,82 2192 72386 NOKHANDA CITY 35,38 -77,63 395 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -77,65 397 72408 PHILADELPHIA INT. 39,88 -77,67 398 72410 ROMANDA CITY 35,38 -97,60 395 72410 BALHUMORE 39,18 -76,67 448 72408 PHILADELPHIA INT. 39,88 -77,67 399 72446 BALHUMORE 39,18 -77,67 356 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -77,45 395 72408 PHILADELPHIA INT. 39,88 -77,25 44 72411 ROANOKE/MUN. VA. 37,32 -79,97 358 72412 CINCINNATOH. 39,05 -77,45 399 72423 INDIANAPOLIS IN/W. C. 39,73 -111,979 72446 BALHUMORE 39,118 -79,97 358 72446 KANASA CITY 39,28 -99,97 791 72446 SAN FRANCISCO 39,5	Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
72219 ATLANTA GA. 33,65 -84,42 312 72223 MOBILE/BATES F. AL. 30,68 -88,25 66 72231 NEW ORLEANS 29,98 -90,25 1 72243 HOUSTON TX. 29,97 -95,35 30 72243 HOUSTON TX. 29,97 -95,35 30 72243 SAN ANTONIO INT. 29,53 -98,47 247 72253 SAN ANTONIO INT. 29,53 -98,47 247 72254 AUSTIN 30,30 -97,70 193 72254 AUSTIN 30,30 -97,70 193 72255 DALLAS 32,90 -97,03 188 72261 DEL RIO 29,37 -100,92 310 72266 ABILENE/MUN. 18. 32,42 -99,68 542 72270 LUBBOCK 18. 33,65 -101,82 996 72271 LUBBOCK 18. 33,65 -101,82 996 72272 LUBBOCK 18. 33,65 -101,82 996 72273 FHOENIX AZ. 33,43 -112,02 344 72274 TUCSON INT. 32,12 -111,03 340 72295 LOS ANGELES 33,93 -118,40 38 72306 RALEIGH/DURHAM NC. 35,87 -78,78 132 72308 NORFOLK/INT,VA. 36,90 -76,20 8 72314 CHARLOTTE/DOUG NC 35,22 -80,93 228 72315 ASHEVILLE/MUN,NC. 35,43 -82,53 659 72327 NASHYILLE INT. 36,12 -86,68 188 72334 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72375 FLASTONION SINGERIA 33,97 -98,48 309 72365 ALBUQUERQUE INT. 35,98 -97,60 395 72376 FLASTAFFAZ. 35,34 -117,77 150 72377 MINDONION SINGERIA 35,97 -77,78 105 72378 PROBONION SINGERIA 35,97 -77,78 106,62 1631 72370 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,23 -111,82 219 72386 LAS VEGAS/MICCARRAN 36,08 -111,77 662 72377 WINSLOW 35,93 -111,82 2192 72386 HABOURQUE INT. 35,05 -106,62 1631 72370 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,27 -113,93 1050 72371 RESONANCIA TERM. 36,08 -111,77 662 72372 FRESONO/ARTERM. 36,08 -111,77 662 72373 FRESONO/ARTERM. 36,08 -111,77 662 72374 WINSLOW 35,03 -110,72 15050 72375 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72386 LAS VEGAS/MICCARRAN 36,08 -111,77 662 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72387 FRESONO/ARTERM. 36,07 -74,57 217 72403 WASHINGTON 38,85 -77,03 -59,48 309 72404 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -77,45 99,97 79,97 39,48 80 72405 WASHINGTON 38,85 -77,09 99,79 39,98 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -77,57 21 72408 PHILLEDELPHIA INT. 39,88 -75,25 44 72412 CINCINNATI OH. 39,05 -84,67 271 72438 INDIANAPOLIS IN/W.C. 39,73 -79,97 39,99 39,99 79,9	72214	TALLAHASSEE	30,38	-84,37	25
72223 MOBILE/BATES F. AL. 30,68 -88,25 666 72226 MONTGOMERY 32,30 -86,40 67 72231 NEW ORLEANS 29,98 -90,25 1 72243 HOUSTON TX. 29,97 -95,35 30 72250 BROWNSVILLE/TX. 25,92 -97,42 7 72253 SAN ANTORIO INT. 29,53 -98,47 247 72254 AUSTIN 30,30 -97,70 193 72259 DALLAS 32,90 -97,03 182 72251 DEL RIO 29,37 -100,92 316 72266 ABILENE/MUN. 18. 32,42 -99,68 542 72267 LUBBOCK 18. 33,65 -101,82 996 72267 LUBBOCK 18. 33,65 -101,82 996 72270 EL PASO INT. 31,80 -106,40 1206 72274 TUCSON INT. 32,12 -110,93 802 72278 PHOENIX AZ. 33,43 -112,02 344 72295 LOS ANGELES 33,93 -118,40 38 72306 RALEIGH/DURHAM NC. 35,87 -78,78 132 72306 RALEIGH/DURHAM NC. 35,87 -78,78 132 72308 NORFOLK/INT,VA. 36,90 -76,20 8 72314 CHARLOTTE/DOUG. NC 35,22 -80,93 228 72315 ASHEVILLE/MUN,NC. 35,43 -82,53 655 72327 NASHYILLE INT. 36,12 86,68 188 72334 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72373 WICHITA FALLS 18. 33,97 -98,48 309 72365 ALBUQUERQUE INT. 35,05 -106,62 1631 72370 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,27 -113,93 1056 72376 FLASSTAFF AZ. 35,33 -111,82 219 72386 RASTAFF AZ. 35,34 -97,60 395 72365 ALBUQUERQUE INT. 35,05 -77,45 95 72377 ATLANTOR CITY INT. 39,45 -77,45 95 72378 FRESNO/MINCRES 33,93 -111,82 219 72379 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,27 -113,93 1056 72376 FLASSTAFF AZ. 35,23 -111,72 107 72403 WASHINGTON 38,85 -77,45 95 72404 SAN PILLE INT. 39,48 -77,57 21 72405 RALEIGH/DURLES 38,95 -77,45 95 72406 BALTIMORE 39,18 -76,67 48 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -77,45 95 72408 PHILLDELPHIA INT. 39,88 -75,25 47 72417 ROANOKE/MUN, NA. 36,90 -76,62 1631 72370 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,27 -113,99 1056 72376 FLASSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72386 LAS VEGAS/MICCARRAN 36,08 -115,17 662 72404 MASHINGTON 38,85 -77,09 97 72405 MASHINGTON 38,85 -77,45 95 72406 RALITIMORE 39,98 -75,25 48 72412 CINCINNATI OH. 39,08 -75,25 48 72424 CINCINNATI OH. 39,09 -84,67 271 72438 INDIANAPOLIS IN/W.C. 39,73 -99,97 799 72446 KANASA CITY 39,28 -94,75 316 72446 KANASA CITY 39,28 -94,75 316 72449 SAN FRANCIS	72218	AUGUSTA BUSH FLD.	33,37	-81,97	44
72226 MONTGOMERY 32,30 -86,40 67 72231 NEW ORLEANS 29,98 -90,25 1 72233 NEW ORLEANS 29,98 -90,25 1 72243 HOUSTON TX 29,97 -95,35 3 72250 BROWNSVILLE/TX. 25,92 -97,42 7 72253 SAN ANTONIO INT. 29,53 -98,47 247 72254 AUSTIN 30,30 -97,70 193 72259 DALLAS 32,90 -97,03 182 72261 DEL RIO 29,37 -100,92 310 72266 ABILENE/MUN. 18. 32,42 -99,68 542 72270 LUBBOCK 18. 33,65 -101,82 996 72270 TUBBOCK 18. 33,65 -101,82 996 72274 TUCSON INT. 31,80 -106,40 1206 72274 TUCSON INT. 32,12 -110,93 802 72278 PHOENIX AZ. 33,43 -112,02 344 72290 SAN DIEGO/LINGBERG 32,73 -117,17 5 72295 LOS ANGELES 33,93 -118,40 38 72306 RALEIGH/DURHAM NC. 35,87 -78,78 132 72308 NORFOLK/INT, VA. 36,90 -76,20 8 72314 CHARLOTTE/DOUG. NC 35,22 -80,93 228 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 180 72334 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72351 WICHITA FALLS 18. 33,97 -98,84 30,97 72353 OKLAHOMA CITY 35,38 -97,60 395 72374 WINSLOW 35,03 -110,72 1505 72375 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,23 -111,81 72396 FRESNO/AINT 35,05 -106,62 1631 72374 WINSLOW 35,03 -110,72 1505 72375 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,23 -111,87 662 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,87 662 72377 WASHVILLE INT. 36,12 -86,68 180 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,87 662 72377 WINSLOW 35,03 -110,72 1505 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,87 662 72377 WASHVILLE INT. 36,08 -111,77 1505 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,87 662 72377 WASHVILLE INT. 36,08 -111,77 1505 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,87 662 72377 WASHVILLE INT. 35,05 -106,62 1631 72370 WASHINGTON 38,85 -77,45 99 72403 WASHINGTON 38,85 -77,45 99 72403 WASHINGTON 38,85 -77,03 55 72404 WASHINGTON 38,85 -77,03 55 72405 RALEIGH/MIN. VA. 37,32 -79,97 358 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -74,57 21 72408 PHILADELPHIA INT. 39,45 -74,57 21 72408 PHILADELPHIA INT. 39,98 -75,25 44 7241 CINCINNATI OH. 39,05 -84,67 271 72438 INDIANAPOLIS IN/W.C. 39,73 -99,97 79,97 7246 GRAND JUNCTION,CO. 39,12 -108,52 1481 72446 KANSAS CITY 39,28 -99,75 316 72446 KANSAS CITY 39,28 -99,75 316 72449 SAN FRANCISCO 37,62 -122,38 66	72219	ATLANTA GA.	33,65	-84,42	312
72231 NEW ORLANS 29,98 -90,25 1 72243 HOUSTON TX. 29,97 -95,35 30 72250 BROWNSVILLE/TX. 25,92 -97,42 7 72253 SAN ANTONIO INT. 29,53 -98,47 247 72254 AUSTIN 30,30 -97,70 193 72259 DALLAS 32,90 -97,03 182 72261 DEL RIO 29,37 -100,92 310 72266 ABILENE/MUN. 18. 32,42 -99,68 542 72267 LUBBOCK 18. 33,65 -101,82 996 72274 TUCSON INT. 31,80 -106,40 1206 72274 TUCSON INT. 32,12 -110,93 802 72278 PHOENIX AZ. 33,43 -112,02 344 72298 LOS ANGELES 33,93 -118,40 38 72306 RALEIGH/DURHAM NC. 35,87 -78,78 132 72308 NORFOLK/INT,VA. 36,90	72223	MOBILE/BATES F. AL.	30,68	-88,25	66
72243 HOUSTON TX. 29,97 -95,35 30 72250 BROWNSVILLE/TX. 25,92 -97,42 7 72253 SAN ANTONIO INT. 29,93 -98,47 247 72254 AUSTIN 30,30 -97,70 193 72259 DALLAS 32,90 -97,03 182 72261 DEL RIO 29,37 -100,92 310 72266 ABILENE/MUN. 18. 32,42 -99,68 542 72267 LUBBOCK 18. 33,65 -101,82 996 72270 EL PASO INT. 31,80 -106,40 1206 72274 TUCSON INT. 32,12 -110,93 802 72278 PHOENIX AZ. 33,43 -112,02 344 72290 SAN DIEGO/LINGBERG 32,73 -117,17 5 72295 LOS ANGELES 33,93 -118,40 38 72306 RALEIGH/DURHAM NC. 35,87 -78,78 132 72318 NORFOLK/INT., VA. 36	72226	MONTGOMERY	32,30	-86,40	67
72250 BROWNSVILLE/TX. 25,92 -97,42 77 72253 SAN ANTONIO INT. 29,53 -98,47 247 72254 AUSTIN 30,30 -97,70 193 72259 DALLAS 32,90 -97,03 182 72261 DEL RIO 29,37 -100,92 310 72266 ABILENE/MUN. 18. 32,42 -99,68 542 72267 LUBBOCK 18. 33,65 -101,82 996 72270 EL PASO INT. 31,90 -106,40 1206 72274 TUCSON INT. 32,12 -110,93 800 72278 PHOENIX AZ. 33,43 -112,02 344 72290 SAN DIEGO/LINGBERG 32,73 -117,17 5 72295 LOS ANGELES 33,93 -118,40 38 72306 RALEIGH/DURHAM NC. 35,87 -78,78 132 72308 NORFOLK/INT.,VA. 36,90 -76,20 8 72314 CHARLOTTE/DOUG. NC 35,22 -80,93 228 72315 ASHEVILLE/MUN.,NC. 35,43 -82,53 659 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 188 72334 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72353 OKLAHOMA CITY 35,38 -97,60 395 72354 WICHITA FALLS 18. 33,97 -98,48 309 72365 ALBUQUERQUE INT. 35,05 -106,62 1631 72374 WINSLOW 35,23 -111,82 2192 72386 LAS VEGAS/MCCARRAN 36,08 -115,17 662 72374 WINSLOW 35,03 -110,72 1505 72375 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72387 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72388 FRESNO/AIR TERM. 36,07 -119,72 100 72403 WASHINGTON/DULLES 38,95 -77,45 95 72404 SASHINGTON 38,85 -77,03 5 72405 RALEIGLE/HINT. 39,45 -74,57 211 72408 RALEIGLE/HINT. 39,45 -74,57 211 72408 HALLORDE HINT. 39,95 -84,67 271 72409 HILLORDE HINT. 39,95 -84,67 271 72409 HILLORDE HINT. 39,95 -77,45 95 72404 SASHINGTON 38,85 -77,03 5 72407 ALBUQUERQUE INT. 39,95 -77,45 95 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -76,67 48 72408 HALLORDE HILLORDE SASS -77,03 5 72409 HILLORDE HILLORDE SASS -77,03 5 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -77,45 95 72408 HALLORDE HILLORDE SASS -77,03 5 72409 HILLORDE HILLORDE SASS -77,03 5 72401 ROMONCE/MUN. VA. 37,32 -79,97 358 72402 HILLORDE HILLORDE SASS -77,03 5 72404 SASHINGTON 38,85 -77,03 5 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,945 -74,57 21 72408 REMO 39,907 -79,97 358 72411 ROANOKE/MUN. VA. 37,32 -79,97 358 72424 STIOCKTON METRO. CA. 37,90 1-12,125 8 72494 SAN FRANCISCO 37,62 -122,38	72231	NEW ORLEANS	29,98	-90,25	1
72253 SAN ANTONIO INT. 29,53 -98,47 247 72254 AUSTIN 30,30 -97,70 193 72259 DALLAS 32,90 -97,03 183 72261 DEL RIO 29,37 -100,92 31C 72266 ABILENE/MUN. 18. 32,42 -99,68 542 72267 LUBBOCK 18. 33,65 -101,82 99,68 72270 EL PASO INT. 31,80 -106,40 1206 72274 TUCSON INT. 32,12 -110,93 802 72278 PHOENIX AZ. 33,43 -112,02 344 72290 SAN DIEGO/LINGBERG 32,73 -117,17 5 72295 LOS ANGELES 33,93 -118,40 38 72306 RALEIGH/JURHAM NC. 35,87 -78,78 132 72308 NORFOLK/INT,VA. 36,90 -76,20 82 72314 CHARLOTTE/DOUG. NC 35,22 -80,93 228 72315 ASHEVILLE/MUN.,NC. 35,43 -82,53 655 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 180 72334 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72351 WICHITA FALLS 18. 33,97 -98,48 309 72353 OKLAHOMA CITY 35,38 -97,60 395 72365 ALBUQUERQUE INT. 35,05 -106,62 1631 72370 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,27 -113,93 1050 72371 VINSLOW 35,08 -111,72 150 72386 LAS VEGAS/MCCARRAN 36,08 -115,17 662 72387 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72389 FRESNO/AIR TERM. 36,77 -119,72 100 72403 WASHINGTON 38,85 -77,45 95 72405 BALTIMORE 39,18 -76,67 48 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -74,57 217 72408 WASHINGTON 38,85 -77,45 95 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,95 -77,45 95 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,95 -77,45 95 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,95 -77,45 95 72408 PHILADELPHIA INT. 39,95 -77,45 95 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,95 -77,45 95 72408 MASHINGTON 38,85 -77,03 55 72406 BALTIMORE 39,18 -76,67 48 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,95 -77,45 95 72408 WASHINGTON 38,85 -77,05 95 72408 RENO 39,95 -84,67 271 72408 RENO 39,95 -84,67 271 72408 RENO 39,95 -84,67 271 72408 RENO 39,95 -94,97 318 72411 ROANOKE/MUN.NA. 37,32 -79,97 358 72412 CINCINNATION.C. 39,73 -86,27 246 72448 RENO 39,95 -119,78 1344 72494 SAN FRANCISCO 37,62 -122,38 66	72243	HOUSTON TX.	29,97	-95,35	30
72254 AUSTIN 30,30 -97,70 193 72259 DALLAS 32,90 -97,03 182 72261 DEL RIO 29,37 -100,92 31C 72266 ABILENE/MUN. 18. 32,42 -99,68 542 72267 LUBBOCK 18. 33,65 -101,82 996 72270 EL PASO INT. 31,80 -106,40 1206 72274 TUCSON INT. 32,12 -110,93 802 72278 PHOENIX AZ. 33,43 -112,02 344 72290 SAN DIEGO/LINGBERG 32,73 -117,17 58 72295 LOS ANGELES 33,93 -118,40 38 72308 NORFOLK/INT, VA. 36,90 -76,20 8 72314 CHARLOTIE/DOUG. NC 35,22 -80,93 228 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 180 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 180 72327 NASHVILLE INT. 3	72250	BROWNSVILLE/TX.	25,92	-97,42	7
72259 DALLAS 32,90 -97,03 182 72261 DEL RIO 29,37 -100,92 310 72266 ABILENE/MUN. 18. 32,42 -99,68 542 72270 LUBBOCK 18. 33,65 -101,82 99 72270 EL PASO INT. 31,80 -106,40 1206 72274 TUCSON INT. 32,12 -110,93 802 72278 PHOENIK AZ. 33,43 -112,02 344 72290 SAN DIEGO/LINGBERG 32,73 -117,17 5 72295 LOS ANGELES 33,93 -118,40 38 72306 RALEIGH/DURHAM NC. 35,87 -78,78 13 72314 CHARLOTTE/DOUG. NC 35,22 -80,93 228 72314 CHARLOTTE/DOUG. NC 35,43 -82,53 659 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 18C 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 18C 72328 WICHTA FALLS 18. <td>72253</td> <td>SAN ANTONIO INT.</td> <td>29,53</td> <td>-98,47</td> <td>247</td>	72253	SAN ANTONIO INT.	29,53	-98,47	247
72259 DALLAS 32,90 -97,03 182 72261 DEL RIO 29,37 -100,92 310 72266 ABILENE/MUN. 18. 32,42 -99,68 542 72270 LUBBOCK 18. 33,65 -101,82 99 72270 EL PASO INT. 31,80 -106,40 1206 72274 TUCSON INT. 32,12 -110,93 802 72278 PHOENIK AZ. 33,43 -112,02 344 72290 SAN DIEGO/LINGBERG 32,73 -117,17 5 72295 LOS ANGELES 33,93 -118,40 38 72306 RALEIGH/DURHAM NC. 35,87 -78,78 13 72314 CHARLOTTE/DOUG. NC 35,22 -80,93 228 72314 CHARLOTTE/DOUG. NC 35,43 -82,53 659 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 18C 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 18C 72328 WICHTA FALLS 18. <td>72254</td> <td>AUSTIN</td> <td>30,30</td> <td>-97,70</td> <td>193</td>	72254	AUSTIN	30,30	-97,70	193
72266 ABILENE/MUN. 18. 32,42 -99,68 542 72270 LUBBOCK 18. 33,65 -101,82 996 72270 EL PASO INT. 31,80 -106,40 1206 72274 TUCSON INT. 32,12 -110,93 802 72278 PHOENIX AZ. 33,43 -112,02 344 72290 SAN DIEGO/LINGBERG 32,73 -117,17 5 72295 LOS ANGELES 33,93 -118,40 38 72306 RALEIGH/DURHAM NC. 35,87 -78,78 132 72308 NORFOLK/INT.,VA. 36,90 -76,20 8 72314 CHARLOTTE/DOUG. NC 35,22 -80,93 228 72315 ASHEVILLE/MUN.,NC. 35,43 -82,53 659 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 186 72334 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72351 WICHITA FALLS 18. 33,97 -98,48 30 72352 ALBUQUERQ	72259	DALLAS	32,90		
72266 ABILENE/MUN. 18. 32,42 -99,68 542 72270 LUBBOCK 18. 33,65 -101,82 996 72270 EL PASO INT. 31,80 -106,40 1206 72274 TUCSON INT. 32,12 -110,93 802 72278 PHOENIX AZ. 33,43 -112,02 344 72290 SAN DIEGO/LINGBERG 32,73 -117,17 5 72295 LOS ANGELES 33,93 -118,40 38 72306 RALEIGH/DURHAM NC. 35,87 -78,78 132 72308 NORFOLK/INT.,VA. 36,90 -76,20 8 72314 CHARLOTTE/DOUG. NC 35,22 -80,93 228 72315 ASHEVILLE/MUN.,NC. 35,43 -82,53 659 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 186 72334 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72351 WICHITA FALLS 18. 33,97 -98,48 30 72353 OKLAHOMA	72261	DEL RIO	29,37	-100,92	310
72267 LUBBOCK 18. 33,65 -101,82 996 72270 EL PASO INT. 31,80 -106,40 1206 72274 TUCSON INT. 32,12 -110,93 802 72278 PHOENIX AZ. 33,43 -117,17 5 72290 SAN DIEGO/LINGBERG 32,73 -117,17 5 72295 LOS ANGELES 33,93 -118,40 38 72306 RALEIGH/DURHAM NC. 35,87 -78,78 132 72308 NORFOLK/INT.,VA. 36,90 -76,20 8 72314 CHARLOTTE/DOUG. NC 35,22 -80,93 228 72315 ASHEVILLE/MUN.,NC. 35,43 -82,53 659 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 180 72334 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72351 WICHITA FALLS 18. 33,97 -98,48 309 72352 ALBUQUERQUE INT. 35,03 -10,662 1631 72370 KINGMAN/	72266	ABILENE/MUN. 18.			542
72270 EL PASO INT. 31,80 -106,40 1206 72274 TUCSON INT. 32,12 -110,93 802 72278 PHOENIX AZ. 33,43 -112,02 344 72290 SAN DIEGO/LINGBERG 32,73 -117,17 5 72295 LOS ANGELES 33,93 -118,40 38 72306 RALEIGH/DURHAM NC. 35,87 -78,78 132 72308 NORFOLK/INT,VA. 36,90 -76,20 8 72314 CHARLOTTE/DOUG NC 35,22 -80,93 228 72315 ASHEVILLE/MUN,NC. 35,43 -82,53 659 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 186 72334 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72351 WICHITA FALLS 18. 33,97 -98,48 309 72352 ALBUQUERQUE INT. 35,08 -97,60 395 72365 ALBUQUERQUE INT. 35,05 -106,62 1631 72374 WINSL	72267	LUBBOCK 18.	33,65		
72274 TUCSON INT. 32,12 -110,93 802 72278 PHOENIX AZ. 33,43 -112,02 344 72290 SAN DIEGO/LINGBERG 32,73 -117,17 5 72295 LOS ANGELES 33,93 -118,40 38 72306 RALEIGH/DURHAM NC. 35,87 78,78 132 72308 NORFOLK/INT.,VA. 36,90 -76,20 8 72314 CHARLOTTE/DOUG. NC 35,22 -80,93 228 72315 ASHEVILLE/MUN.,NC. 35,43 -82,53 659 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 186 72334 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72353 OKLAHOMA CITY 35,38 -97,60 395 72354 WINGLOW 35,38 -97,60 395 72365 ALBUQUERQUE INT. 35,05 -106,62 1631 72370 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,27 -113,93 1050 72374 WINSLOW <td></td> <td></td> <td>•</td> <td></td> <td></td>			•		
72278 PHOENIX AZ. 33,43 -112,02 344 72290 SAN DIEGO/LINGBERG 32,73 -117,17 5 72295 LOS ANGELES 33,93 -118,40 38 72306 RALEIGH/DURHAM NC. 35,87 -78,78 132 72308 NORFOLK/INT,,VA. 36,90 -76,20 8 72314 CHARLOTTE/DOUG. NC 35,22 -80,93 228 72315 ASHEVILLE/MUN.,NC. 35,43 -82,53 659 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 180 72334 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72351 WICHITA FALLS 18. 33,97 -98,48 309 72353 OKLAHOMA CITY 35,38 -97,60 395 72365 ALBUQUERQUE INT. 35,05 -106,62 1631 72370 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,27 -113,93 1050 72374 WINSLOW 35,03 -110,72 1505 72376 FL		TUCSON INT.			
72290 SAN DIEGO/LINGBERG 32,73 -117,17 5 72295 LOS ANGELES 33,93 -118,40 38 72306 RALEIGH/DURHAM NC. 35,87 -78,78 132 72308 NORFOLK/INT.,VA. 36,90 -76,20 38 72314 CHARLOTTE/DOUG. NC 35,22 -80,93 228 72315 ASHEVILLE/MUN.,NC. 35,43 -82,53 659 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 180 72334 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72351 WICHITA FALLS 18. 33,97 -98,48 309 72353 OKLAHOMA CITY 35,38 -97,60 395 72365 ALBUQUERQUE INT. 35,05 -106,62 1631 72370 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,27 -113,93 1050 72374 WINSLOW 35,03 -110,72 1505 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72389 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>					
72295 LOS ANGELES 33,93 -118,40 38 72306 RALEIGH/DURHAM NC. 35,87 -78,78 132 72308 NORFOLK/INT.,VA. 36,90 -76,20 8 72314 CHARLOTTE/DOUG. NC 35,22 -80,93 228 72315 ASHEVILLE/MUN.,NC. 35,43 -82,53 659 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 180 72334 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72351 WICHITA FALLS 18. 33,97 -98,48 309 72353 OKLAHOMA CITY 35,38 -97,60 395 72365 ALBUQUERQUE INT. 35,05 -106,62 1631 72370 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,27 -113,93 1050 72374 WINSLOW 35,03 -110,72 150 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72389 FRESNO/AIR TERM. 36,77 -119,72 100 72405					5
72306 RALEIGH/DURHAM NC. 35,87 -78,78 132 72308 NORFOLK/INT., VA. 36,90 -76,20 8 72314 CHARLOTTE/DOUG. NC 35,22 -80,93 228 72315 ASHEVILLE/MUN., NC. 35,43 -82,53 659 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 186 72334 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72351 WICHITA FALLS 18. 33,97 -98,48 309 72353 OKLAHOMA CITY 35,38 -97,60 395 72365 ALBUQUERQUE INT. 35,05 -106,62 1631 72370 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,27 -113,93 1050 72374 WINSLOW 35,03 -110,72 1505 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72386 LAS VEGAS/MCCARRAN 36,08 -115,17 662 72403 WASHINGTON 38,85 -77,03 5 72405 <t< td=""><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td>38</td></t<>		-			38
72308 NORFOLK/INT.,VA. 36,90 -76,20 8 72314 CHARLOTTE/DOUG. NC 35,22 -80,93 228 72315 ASHEVILLE/MUN.,NC. 35,43 -82,53 659 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 180 72324 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72351 WICHITA FALLS 18. 33,97 -98,48 309 72353 OKLAHOMA CITY 35,38 -97,60 395 72365 ALBUQUERQUE INT. 35,05 -106,62 1631 72370 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,27 -113,93 1050 72374 WINSLOW 35,03 -110,72 1505 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,92 190 72386 LAS VEGAS/MCCARRAN 36,08 -115,17 662 72403 WASHINGTON/ONDULLES 38,95 -77,45 95 72405					
72314 CHARLOTTE/DOUG. NC 35,22 -80,93 228 72315 ASHEVILLE/MUN.,NC. 35,43 -82,53 659 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 186 72334 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72351 WICHITA FALLS 18. 33,97 -98,48 309 72353 OKLAHOMA CITY 35,38 -97,60 395 72365 ALBUQUERQUE INT. 35,05 -106,62 1631 72370 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,27 -113,93 1050 72374 WINSLOW 35,03 -110,72 1505 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72386 LAS VEGAS/MCCARRAN 36,08 -115,17 662 72389 FRESNO/AIR TERM. 36,77 -119,72 100 72403 WASHINGTON/DULLES 38,95 -77,45 95 72405 WASHINGTON 38,85 -77,03 5 72406 <td< td=""><td></td><td>·</td><td></td><td></td><td></td></td<>		·			
72315 ASHEVILLE/MUN.,NC. 35,43 -82,53 659 72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 180 72334 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72351 WICHITA FALLS 18. 33,97 -98,48 309 72353 OKLAHOMA CITY 35,38 -97,60 395 72365 ALBUQUERQUE INT. 35,05 -106,62 1631 72370 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,27 -113,93 1050 72374 WINSLOW 35,03 -110,72 1505 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72386 LAS VEGAS/MCCARRAN 36,08 -115,17 662 72389 FRESNO/AIR TERM. 36,77 -119,72 100 72403 WASHINGTON/DULLES 38,95 -77,45 95 72405 WASHINGTON 38,85 -77,03 5 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -74,57 21 72408					
72327 NASHVILLE INT. 36,12 -86,68 180 72334 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72351 WICHITA FALLS 18. 33,97 -98,48 309 72353 OKLAHOMA CITY 35,38 -97,60 395 72365 ALBUQUERQUE INT. 35,05 -106,62 1631 72370 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,27 -113,93 1050 72374 WINSLOW 35,03 -110,72 1505 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72386 LAS VEGAS/MCCARRAN 36,08 -115,17 662 72389 FRESNO/AIR TERM. 36,77 -119,72 100 72403 WASHINGTON/DULLES 38,95 -77,45 95 72405 WASHINGTON 38,85 -77,03 5 72406 BALTIMORE 39,18 -76,67 48 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -74,57 21 72408 PHILADELPH		·			
72334 MEMPHIS 35,05 -90,00 101 72351 WICHITA FALLS 18. 33,97 -98,48 309 72353 OKLAHOMA CITY 35,38 -97,60 395 72365 ALBUQUERQUE INT. 35,05 -106,62 1631 72370 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,27 -113,93 1050 72374 WINSLOW 35,03 -110,72 1505 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72386 LAS VEGAS/MCCARRAN 36,08 -115,17 662 72389 FRESNO/AIR TERM. 36,77 -119,72 100 72403 WASHINGTON/DULLES 38,95 -77,45 95 72405 WASHINGTON 38,85 -77,03 5 72406 BALTIMORE 39,18 -76,67 48 72407 ATLANTIC CI					
72351 WICHITA FALLS 18. 33,97 -98,48 309 72353 OKLAHOMA CITY 35,38 -97,60 395 72365 ALBUQUERQUE INT. 35,05 -106,62 1631 72370 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,27 -113,93 1050 72374 WINSLOW 35,03 -110,72 1505 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72386 LAS VEGAS/MCCARRAN 36,08 -115,17 662 72389 FRESNO/AIR TERM. 36,77 -119,72 100 72403 WASHINGTON/DULLES 38,95 -77,45 95 72405 WASHINGTON 38,85 -77,03 5 72406 BALTIMORE 39,18 -76,67 48 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -74,57 21 72408 PHILADELPHIA INT. 39,88 -75,25 4 72411 ROANOKE/MUN. VA. 37,32 -79,97 358 72421					
72353 OKLAHOMA CITY 35,38 -97,60 395 72365 ALBUQUERQUE INT. 35,05 -106,62 1631 72370 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,27 -113,93 1050 72374 WINSLOW 35,03 -110,72 1505 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72386 LAS VEGAS/MCCARRAN 36,08 -115,17 662 72389 FRESNO/AIR TERM. 36,77 -119,72 100 72403 WASHINGTON/DULLES 38,95 -77,45 95 72405 WASHINGTON 38,85 -77,03 5 72406 BALTIMORE 39,18 -76,67 48 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -74,57 21 72408 PHILADELPHIA INT. 39,88 -75,25 4 72411 ROANOKE/MUN. VA. 37,32 -79,97 358 72421 CINCINNATI OH. 39,05 -84,67 271 72423 LOU					
72365 ALBUQUERQUE INT. 35,05 -106,62 1631 72370 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,27 -113,93 1050 72374 WINSLOW 35,03 -110,72 1505 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72386 LAS VEGAS/MCCARRAN 36,08 -115,17 662 72389 FRESNO/AIR TERM. 36,77 -119,72 100 72403 WASHINGTON/DULLES 38,95 -77,45 95 72405 WASHINGTON 38,85 -77,03 5 72406 BALTIMORE 39,18 -76,67 48 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -74,57 21 72408 PHILADELPHIA INT. 39,88 -75,25 4 72411 ROANOKE/MUN. VA. 37,32 -79,97 358 72421 CINCINNATI OH. 39,05 -84,67 271 72434 ST. LOUIS 38,75 -90,37 174 72438 INDIANA					
72370 KINGMAN/MOHAVE,AZ. 35,27 -113,93 1050 72374 WINSLOW 35,03 -110,72 1505 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72386 LAS VEGAS/MCCARRAN 36,08 -115,17 662 72389 FRESNO/AIR TERM. 36,77 -119,72 100 72403 WASHINGTON/DULLES 38,95 -77,45 95 72405 WASHINGTON 38,85 -77,03 5 72406 BALTIMORE 39,18 -76,67 48 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -74,57 21 72408 PHILADELPHIA INT. 39,88 -75,25 4 72411 ROANOKE/MUN. VA. 37,32 -79,97 358 72421 CINCINNATI OH. 39,05 -84,67 271 72434 ST. LOUIS 38,75 -90,37 174 72438 INDIANAPOLIS IN/W.C. 39,73 -86,27 246 72446 KANSA					
72374 WINSLOW 35,03 -110,72 1505 72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72386 LAS VEGAS/MCCARRAN 36,08 -115,17 662 72389 FRESNO/AIR TERM. 36,77 -119,72 100 72403 WASHINGTON/DULLES 38,95 -77,45 95 72405 WASHINGTON 38,85 -77,03 5 72405 WASHINGTON 38,85 -77,03 5 72406 BALTIMORE 39,18 -76,67 48 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -74,57 21 72408 PHILADELPHIA INT. 39,88 -75,25 4 72411 ROANOKE/MUN. VA. 37,32 -79,97 358 72421 CINCINNATI OH. 39,05 -84,67 271 72423 LOUISVILLE/STAND.KY. 38,18 -85,73 151 72434 ST. LOUIS 39,73 -86,27 246 72446 KANSAS CITY					
72376 FLAGSTAFF AZ. 35,23 -111,82 2192 72386 LAS VEGAS/MCCARRAN 36,08 -115,17 662 72389 FRESNO/AIR TERM. 36,77 -119,72 100 72403 WASHINGTON/DULLES 38,95 -77,45 95 72405 WASHINGTON 38,85 -77,03 5 72406 BALTIMORE 39,18 -76,67 48 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -74,57 21 72408 PHILADELPHIA INT. 39,88 -75,25 4 72411 ROANOKE/MUN. VA. 37,32 -79,97 358 72421 CINCINNATI OH. 39,05 -84,67 271 72423 LOUISVILLE/STAND.KY. 38,18 -85,73 151 72434 ST. LOUIS 38,75 -90,37 174 72438 INDIANAPOLIS IN/W.C. 39,73 -86,27 246 72451 DODGE CITY/MUN.KS. 37,77 -99,97 791 72476					1505
72386 LAS VEGAS/MCCARRAN 36,08 -115,17 662 72389 FRESNO/AIR TERM. 36,77 -119,72 100 72403 WASHINGTON/DULLES 38,95 -77,45 95 72405 WASHINGTON 38,85 -77,03 5 72406 BALTIMORE 39,18 -76,67 48 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -74,57 21 72408 PHILADELPHIA INT. 39,88 -75,25 4 72411 ROANOKE/MUN. VA. 37,32 -79,97 358 72421 CINCINNATI OH. 39,05 -84,67 271 72423 LOUISVILLE/STAND.KY. 38,18 -85,73 151 72434 ST. LOUIS 38,75 -90,37 174 72438 INDIANAPOLIS IN/W.C. 39,73 -86,27 246 72446 KANSAS CITY 39,28 -94,75 316 72451 DODGE CITY/MUN.KS. 37,77 -99,97 791 72476					
72389 FRESNO/AIR TERM. 36,77 -119,72 100 72403 WASHINGTON/DULLES 38,95 -77,45 95 72405 WASHINGTON 38,85 -77,03 5 72406 BALTIMORE 39,18 -76,67 48 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -74,57 21 72408 PHILADELPHIA INT. 39,88 -75,25 4 72411 ROANOKE/MUN. VA. 37,32 -79,97 358 72421 CINCINNATI OH. 39,05 -84,67 271 72423 LOUISVILLE/STAND.KY. 38,18 -85,73 151 72434 ST. LOUIS 38,75 -90,37 174 72438 INDIANAPOLIS IN/W.C. 39,73 -86,27 246 72446 KANSAS CITY 39,28 -94,75 316 72451 DODGE CITY/MUN.KS. 37,77 -99,97 791 72476 GRAND JUNCTION,CO. 39,12 -108,52 1481 72488 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>					
72403 WASHINGTON/DULLES 38,95 -77,45 95 72405 WASHINGTON 38,85 -77,03 5 72406 BALTIMORE 39,18 -76,67 48 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -74,57 21 72408 PHILADELPHIA INT. 39,88 -75,25 4 72411 ROANOKE/MUN. VA. 37,32 -79,97 358 72421 CINCINNATI OH. 39,05 -84,67 271 72423 LOUISVILLE/STAND.KY. 38,18 -85,73 151 72434 ST. LOUIS 38,75 -90,37 174 72438 INDIANAPOLIS IN/W.C. 39,73 -86,27 246 72446 KANSAS CITY 39,28 -94,75 316 72451 DODGE CITY/MUN.KS. 37,77 -99,97 791 72476 GRAND JUNCTION,CO. 39,12 -108,52 1481 72488 RENO 39,50 -119,78 1344 72494 SAN FRANCI					
72405 WASHINGTON 38,85 -77,03 5 72406 BALTIMORE 39,18 -76,67 48 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -74,57 21 72408 PHILADELPHIA INT. 39,88 -75,25 4 72411 ROANOKE/MUN. VA. 37,32 -79,97 358 72421 CINCINNATI OH. 39,05 -84,67 271 72423 LOUISVILLE/STAND.KY. 38,18 -85,73 151 72434 ST. LOUIS 38,75 -90,37 174 72438 INDIANAPOLIS IN/W.C. 39,73 -86,27 246 72446 KANSAS CITY 39,28 -94,75 316 72451 DODGE CITY/MUN.KS. 37,77 -99,97 791 72476 GRAND JUNCTION,CO. 39,12 -108,52 1481 72488 RENO 39,50 -119,78 1344 72492 STOCKTON METRO. CA. 37,62 -122,38 6					
72406 BALTIMORE 39,18 -76,67 48 72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -74,57 21 72408 PHILADELPHIA INT. 39,88 -75,25 4 72411 ROANOKE/MUN. VA. 37,32 -79,97 358 72421 CINCINNATI OH. 39,05 -84,67 271 72423 LOUISVILLE/STAND.KY. 38,18 -85,73 151 72434 ST. LOUIS 38,75 -90,37 174 72438 INDIANAPOLIS IN/W.C. 39,73 -86,27 246 72446 KANSAS CITY 39,28 -94,75 316 72451 DODGE CITY/MUN.KS. 37,77 -99,97 791 72476 GRAND JUNCTION,CO. 39,12 -108,52 1481 72488 RENO 39,50 -119,78 1344 72492 STOCKTON METRO. CA. 37,90 -121,25 8 72494 SAN FRANCISCO 37,62 -122,38 6			38,85		
72407 ATLANTIC CITY INT. 39,45 -74,57 21 72408 PHILADELPHIA INT. 39,88 -75,25 4 72411 ROANOKE/MUN. VA. 37,32 -79,97 358 72421 CINCINNATI OH. 39,05 -84,67 271 72423 LOUISVILLE/STAND.KY. 38,18 -85,73 151 72434 ST. LOUIS 38,75 -90,37 174 72438 INDIANAPOLIS IN/W.C. 39,73 -86,27 246 72446 KANSAS CITY 39,28 -94,75 316 72451 DODGE CITY/MUN.KS. 37,77 -99,97 791 72476 GRAND JUNCTION,CO. 39,12 -108,52 1481 72488 RENO 39,50 -119,78 1344 72492 STOCKTON METRO. CA. 37,90 -121,25 8 72494 SAN FRANCISCO 37,62 -122,38 6	72406	BALTIMORE			
72408 PHILADELPHIA INT. 39,88 -75,25 4 72411 ROANOKE/MUN. VA. 37,32 -79,97 358 72421 CINCINNATI OH. 39,05 -84,67 271 72423 LOUISVILLE/STAND.KY. 38,18 -85,73 151 72434 ST. LOUIS 38,75 -90,37 174 72438 INDIANAPOLIS IN/W.C. 39,73 -86,27 246 72446 KANSAS CITY 39,28 -94,75 316 72451 DODGE CITY/MUN.KS. 37,77 -99,97 791 72476 GRAND JUNCTION,CO. 39,12 -108,52 1481 72488 RENO 39,50 -119,78 1344 72492 STOCKTON METRO. CA. 37,90 -121,25 8 72494 SAN FRANCISCO 37,62 -122,38 6		ATLANTIC CITY INT.			21
72411 ROANOKE/MUN. VA. 37,32 -79,97 358 72421 CINCINNATI OH. 39,05 -84,67 271 72423 LOUISVILLE/STAND.KY. 38,18 -85,73 151 72434 ST. LOUIS 38,75 -90,37 174 72438 INDIANAPOLIS IN/W.C. 39,73 -86,27 246 72446 KANSAS CITY 39,28 -94,75 316 72451 DODGE CITY/MUN.KS. 37,77 -99,97 791 72476 GRAND JUNCTION,CO. 39,12 -108,52 1481 72488 RENO 39,50 -119,78 1344 72492 STOCKTON METRO. CA. 37,90 -121,25 8 72494 SAN FRANCISCO 37,62 -122,38 6	72408				
72421 CINCINNATI OH. 39,05 -84,67 271 72423 LOUISVILLE/STAND.KY. 38,18 -85,73 151 72434 ST. LOUIS 38,75 -90,37 174 72438 INDIANAPOLIS IN/W.C. 39,73 -86,27 246 72446 KANSAS CITY 39,28 -94,75 316 72451 DODGE CITY/MUN.KS. 37,77 -99,97 791 72476 GRAND JUNCTION,CO. 39,12 -108,52 1481 72488 RENO 39,50 -119,78 1344 72492 STOCKTON METRO. CA. 37,90 -121,25 8 72494 SAN FRANCISCO 37,62 -122,38 6		ROANOKE/MUN. VA.	37,32		
72423 LOUISVILLE/STAND.KY. 38,18 -85,73 151 72434 ST. LOUIS 38,75 -90,37 174 72438 INDIANAPOLIS IN/W.C. 39,73 -86,27 246 72446 KANSAS CITY 39,28 -94,75 316 72451 DODGE CITY/MUN.KS. 37,77 -99,97 791 72476 GRAND JUNCTION,CO. 39,12 -108,52 1481 72488 RENO 39,50 -119,78 1344 72492 STOCKTON METRO. CA. 37,90 -121,25 8 72494 SAN FRANCISCO 37,62 -122,38 6					271
72434 ST. LOUIS 38,75 -90,37 174 72438 INDIANAPOLIS IN/W.C. 39,73 -86,27 246 72446 KANSAS CITY 39,28 -94,75 316 72451 DODGE CITY/MUN.KS. 37,77 -99,97 791 72476 GRAND JUNCTION,CO. 39,12 -108,52 1481 72488 RENO 39,50 -119,78 1344 72492 STOCKTON METRO. CA. 37,90 -121,25 8 72494 SAN FRANCISCO 37,62 -122,38 6					
72438 INDIANAPOLIS IN/W.C. 39,73 -86,27 246 72446 KANSAS CITY 39,28 -94,75 316 72451 DODGE CITY/MUN.KS. 37,77 -99,97 791 72476 GRAND JUNCTION,CO. 39,12 -108,52 1481 72488 RENO 39,50 -119,78 1344 72492 STOCKTON METRO. CA. 37,90 -121,25 8 72494 SAN FRANCISCO 37,62 -122,38 6					
72446 KANSAS CITY 39,28 -94,75 316 72451 DODGE CITY/MUN.KS. 37,77 -99,97 791 72476 GRAND JUNCTION,CO. 39,12 -108,52 1481 72488 RENO 39,50 -119,78 1344 72492 STOCKTON METRO. CA. 37,90 -121,25 8 72494 SAN FRANCISCO 37,62 -122,38 6					
72451 DODGE CITY/MUN.KS. 37,77 -99,97 791 72476 GRAND JUNCTION,CO. 39,12 -108,52 1481 72488 RENO 39,50 -119,78 1344 72492 STOCKTON METRO. CA. 37,90 -121,25 8 72494 SAN FRANCISCO 37,62 -122,38 6		·			
72476 GRAND JUNCTION,CO. 39,12 -108,52 1481 72488 RENO 39,50 -119,78 1344 72492 STOCKTON METRO. CA. 37,90 -121,25 8 72494 SAN FRANCISCO 37,62 -122,38 6					
72488 RENO 39,50 -119,78 1344 72492 STOCKTON METRO. CA. 37,90 -121,25 8 72494 SAN FRANCISCO 37,62 -122,38 6		·			
72492 STOCKTON METRO. CA. 37,90 -121,25 8 72494 SAN FRANCISCO 37,62 -122,38 6		•			
72494 SAN FRANCISCO 37,62 -122,38 6					
	72502	NEWARK	40,70	-74,17	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
72503	NEW YORK	40,77	-73,90	7
72509	BOSTON MA.	42,37	-71,03	6
72519	SYRACUSE/HANCOCK NY.	43,12	-76,12	124
72520	PITTSBURGH INT.	40,50	-80,22	367
72524	CLEVELAND	41,42	-81,87	241
72528	BUFFALO INT.,NY.	42,93	-78,73	220
72530	CHICAGO	41,98	-87,90	203
72537	DETROIT	42,23		
72546	DES MOINES/MUN. IA.	41,53	-93,65	294
72547	DUBUQUE/MUN. IA.	42,40	-90,70	328
72564	CHEYENNE WY.	41,15	-104,82	1876
72565	DENVER INT.	39,87	-104,67	1656
72570	CRAIG-MOFFAT,CO.	40,50	-107,52	1915
72572	SALT LAKE CITY	40,78	-111,97	1288
72594	EUREKA CA.	40,80	-124,17	
72606	PORTLAND INT.	43,65	-70,32	
72617	BURLINGTON/INT. VT.	44,47	-73,15	
72640	MILWAUKEE	42,95	-87,90	
72658	MINNEAPOLIS	44,88	-93,22	
72662	RAPID CITY	44,05	-103,07	970
72681	BOISE/MUN. ID.	43,57	-116,22	871
72698	PORTLAND/INT. OR.	45,60	-122,60	
72734	SAULT STE.MARIE MI.	46,47	-84,37	
72745	DULUTH INT.	46,83	-92,18	
72753	FARGO/HECTOR F. ND.	46,90	-96,80	
72764	BISMARCK/MUN. ND.	46,77	-100,75	
72781	YAKIMA WA.	46,57	-120,53	
72785	SPOKANE/INT. WA.	47,63	-117,53	
72793	SEATTLE	47,45	-122,30	
74486	NEW YORK JOHN F.K.	40,65	-73,78	
76225	CHIHUAHUA	28,63	-106,08	
76405	LA PAZ (MEX.)	24,27	-110,42	
76548	TAMPICO	22,22		
76612	GUADALAJARA	20,67	-103,38	
76644	AEROP.INT. MERIDA	20,98	-89,65	
76654	MANZANILLO,COL.	19,05	-104,32	
76680	MEXICO CITY	19,40	-99,18	
76692	VERACRUZ	19,15	-96,12	
76743	VILLAHERMOSA	17,98	-92,93	
76805	ACAPULCO	16,83	-99,93	
78016	BERMUDA NAVAL	32,37	-64,68	
78073	NASSAU	25,05	-77,47	3
78224	HAVANNA	22,98	-82,40	
78229	VARADERO	23,13	-81,28	
78264	SANTIAGO DE CUBA	19,97	-75,85	
78325	CASA BLANCA	23,15	-82,33	
78344	CIENFUEGOS	22,13	-80,45	
78388	MONT.BAY-SANGSTER	18,50	-77,92	
78397	KINGSTON	17,93		
78458	PUERTO PLATA	19,75		
	1	==,	,5,	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
78460	SANTIAGO INT.	19,47	-70,70	183
78479	PUNTA CANA	18,57	-68,37	12
78485	LAS AMERICAS	18,43	-69,67	18
78486	SANTO DOMINGO	18,43	-69,88	14
78526	SAN JUAN	18,43	-66,00	3
78583	BELIZE AIRPORT	17,53	-88,30	5
78641	GUATEMALA AEROPUERTO	14,58	-90,52	1489
78720	TEGUCIGALPA	14,05	-87,22	1007
78762	JUAN SANTAMARIA	10,00	-84,22	920
78767	PUERTO LIMON	10,00	-83,05	5
78774	LIBERIA	10,62	-85,43	80
78866	ST. MAARTEN	18,05	-63,12	4
78897	LE RAIZET,GUADELOUPE	16,27	-61,52	11
78925	LE LAMENTIN	14,60	-61,00	5
78948	HEWANORRA AIRPORT	13,75	-60,95	
78954	GRANTLEY ADAMS	13,07	-59,48	
78958	GRENADA	12,00	-61,78	
78962	CROWN POINT	11,15	-60,83	3
78970	TRINIDAD PIARCO INT.	10,60	-61,35	
78982	QUEEN BEATRIX-AIRP.	12,50	-70,02	3
78988	HATO-AIRPORT	12,20	-68,97	9
80022	CARTAGENA/RAFAEL NU.	10,45	-75,52	1
80028	BARRANQUILLA/ER.COR.	10,88	-74,78	14
80110	MEDELLIN/OLAYA	6,22	-75,60	1490
80112	RIO NEGRO/J.M.CORDO.	6,13	-75,43	2140
80222	BOGOTA	4,72	-74,15	2547
80259	CALI/ALFONSO B.	3,55	-76,38	
80407	MARACAIBO	10,72	-71,73	66
80415	CARACAS AEROPUERTO	10,60	-66,98	
80421	MARGARITA INTL.	10,92	-63,97	24
80438	MERIDA/VENEZUELA	8,58	-71,17	1479
80472	VALENCIA	10,17	-67,93	
81001	GEORGETOWN	6,80	-58,15	
81002	TIMEHRI/GUYANA	6,50	-58,25	28
81405	CAYENNE/FR.GUYANA	4,83	-52,37	8
81408	GEORGES DE L'OYAPOCK	3,88	-51,80	6
82022	BOA VISTA	2,83	-60,70	
82193	BELEM/INTL.	-1,38	-48,48	
82332	MANAUS	-3,15	-59,98	
82579	TERESINA/INTL.	-5,05	-42,82	86
82599	NATAL AEROPORTO	-5,92	-35,25	
82824	PORTO VELHO	-8,77	-63,92	102
82899	RECIFE/INTL.	-8,13	-34,92	19
82993	MACEIO	-9,52	-35,78	
83096	ARACAJU	-10,92	-37,05	
83248	SALVADOR BAHIA	-12,90	-38,33	6
83362	CUIABA/INTL.	-15,65	-56,10	
83378	BRASILIA/INTL.	-15,87	-47,93	
83423	GOIANIA	-16,68	-49,28	
83437	MONTES CLAROS	-16,72	-43,87	646



83579 ARAXA -19,57 -46,93 1004 83698 CAMPOS -21,75 -41,33 11 83746 GALEAO (RIO/INTL.) -22,82 -43,25 6 83766 LONDRINA -23,38 -51,18 566 83780 SAO PAULO -23,62 -46,65 802 83827 FOZ DO IGUACU AERP25,52 -54,58 188 83899 FLORIANOPOUS AERP27,67 -48,55 5 83971 PORTO ALEGRE/INTL30,00 -51,18 3 84008 SAN CRISTOBAL -0,90 -89,60 6 84071 QUITO -0,13 -78,48 2794 84203 GUAYAQUIL -2,15 -79,88 44 84377 IQUITOS -3,75 -73,25 125 84401 PIURA -5,18 -80,60 49 84628 LIIMA -12,00 -77,12 12 84628 CUZCO -13,55 -71,98 3248 84735 JULIACA -15,47 -70,17 3826 85201 LA PAZ/ALTO -16,52 -68,18 408 85222 COCHABAMBA -17,42 -66,18 2548 85232 COCHABAMBA -17,97 -67,07 3072 85245 SANTA CRUZ/EL TROMP17,80 -63,18 418 85442 ANTOFAGASTA -23,43 -70,43 135 85469 OSTERINSEL -27,15 -109,42 51 85574 PUDAHUEL -33,38 -70,78 474 85577 SANTIAGO -33,43 -70,68 520 858934 PUNTA ARENAS -33,00 -70,85 52 87399 PURTO MONTE -43,43 70,08 52 87391 PURTO MONTE -43,43 70,08 52 87392 COCHABAMBA -14,43 -70,07 12 85245 SANTA CRUZ/EL TROMP17,80 -63,18 418 85574 PUDAHUEL -33,33 70,08 52 85599 PUERTO MONTT -41,43 -70,07 12 85799 PUERTO MONTT -41,43 -70,08 520 85934 PUNTA ARENAS -53,00 -70,85 37 85799 PUERTO MONTT -41,43 -70,08 520 85790 PUERTO MONTT -41,43 -70,08 520 85790 PUERTO MONTT -41,43 -73,10 90 85874 BALMACEDA -45,92 -71,70 522 85745 BALMACEDA -45,92 -71,70 522 85745 SANTA GRUZ/EL TROMP52,57 57,63 101 86580 MONTEVID. CARRASCO -34,83 -56,00 33 87046 JUJUY AERO -24,38 -66,07 45,89 271,70 522 87394 PURTA ARENAS -53,00 -70,85 37 87595 PUERTO MONTT -41,43 -73,10 90 87596 MALMACEDA -45,99 -71,70 522 87597 SANTIAGO -35,50 -69,58 1426 87509 SAN RAFAEL AERO -34,58 -66,70 42,71 190 87570 BAHIA BLANCA -38,57 -57,58 188 87603 GRYTWIKEN -54,28 -36,50 33 87860 COMODORO RINADAVIA -45,80 -68,32 168 87880 COMODORO RINADAVIA -45,80 -68,83 166,87 75,88 8888 87848 SALKLANDS -54,28 -36,50 33 87860 COMODORO RINADAVIA -45,80 -68,83 164 87880 GOMODORO RINADAVIA -45,80 -68,83 164 87880 GOMODORO RINADAVIA -45,80 -68,83 164	Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
83579	83483	PIRAPORA	-17,35	-44,95	505
83746 GALEAO (RIO/INTL.) 83766 LONDRINA 23,38 51,18 566 83780 SAO PAULO 23,62 46,65 802 83827 FOZ DO IGUACU AERP. 22,552 -54,58 180 83889 FLORIANDPOLIS AERP. 27,67 48,55 5 83899 IFLORIANDPOLIS AERP. 27,67 48,55 5 83891 PORTO ALEGRE/INTL. 30,00 51,18 3 84008 SAN CRISTOBAL 0,90 89,60 6 84071 QUITO 0,13 78,48 2794 84203 GUAYAQUIL 2,15 79,88 44 84377 IQUITOS 3,75 73,25 125 84401 PIURA 5,18 80,60 49 84686 CUZCO 113,55 71,98 3248 84686 CUZCO 13,55 77,12 12 84686 CUZCO 13,55 77,18 3268 85221 LIMAA 11,10A 11,1	83579	ARAXA	-19,57	-46,93	1004
83766 LONDRINA -23,38 -51,18 566 83780 SAO PAULO -23,62 -46,65 802 83827 FOZ DO IGUACU AERP. -25,52 -54,58 180 83899 FLORIANOPOLIS AERP. -27,67 -48,55 55 83971 PORTO ALEGRE/INTL. -30,00 -51,18 3 34008 SAN CRISTOBAL -0,90 -89,60 6 64071 QUITO -0,13 -78,48 2794 84203 GUAYAQUIL -2,15 -79,88 4 44203 GUAYAQUIL -2,15 -79,88 4 44401 PIURA -5,18 80,60 49 84628 LIMA -12,00 -77,12 12 426468 LIMA -12,00 -77,12 12 426468 CUZCO -13,55 -71,98 3248 84686 CUZCO -13,55 -70,71 3826 85223 COCHABAMBA -17,42 -66,18 4058 85224 ORURO -17,97 -67,07 3072 85245 SANTA CRUZ/EL TROMP. -17,80 -63,18 418 418 43542 ANTOFAGASTA -23,43 -70,43 135 85469 OSTERINSEL -27,15 -109,42 51 85574 PUDAHUEL -33,38 -70,78 474 85577 SANTIAGO -36,77 -73,07 12 85924 CONCEPCION -36,77 -73,07 12 85924 APUDAHUEL -33,38 -70,78 474 85577 SANTIAGO -36,77 -73,07 12 85924 APUDAHUEL -33,38 -70,78 474 474 474 474 474 474 475 4	83698	CAMPOS	-21,75	-41,33	11
83780 SAO PAULO -23,62 -46,65 802 83827 FOZ DO IGUACU AERP25,52 -54,58 180 83899 FLORIANOPOLIS AERP27,67 -48,55 5 83971 PORTO ALEGRE/INTL30,00 -51,18 3 84008 SAN CRISTOBAL -0,90 -89,60 6 84071 QUITO -0,13 -78,48 2794 84203 GUAYAQUIL -2,15 -79,88 4 84377 IQUITOS -3,75 -73,25 125 84401 PIURA -5,18 -80,60 49 84628 LIMA -12,00 -77,12 12 84686 CUZCO -13,55 -71,98 3248 84735 JULIACA -15,47 -70,17 3826 8521 LIAPAZ/ALTO -16,52 -68,18 4058 85221 COCHABAMBA -17,42 -66,18 2548 85222 ORURO -17,97 -67,07 3072 85245 SANTA CRUZ/EL TROMP17,80 -63,18 418 85442 ANTOFAGASTA -23,43 -70,43 135 85469 OSTERINSEL -27,15 -109,42 51 85574 PUDAHUEL -33,38 -70,78 474 85577 SANTIAGO -33,43 -70,68 520 858582 CONCEPCION -36,77 -73,07 12 858594 PURTO MONTT -41,43 -73,10 90 858799 PUERTO MONTT -41,43 -73,10 90 858799 PUERTO MONTT -41,43 -73,10 90 858794 BALMACEDA -45,50 -70,85 37 85979 PUERTO MONTT -41,43 -73,10 90 858794 PUNTA ARENAS -55,00 -70,85 37 85971 KAP HOONN -56,60 -68,72 42 86218 ASUNCION -52,27 -57,63 101 86580 MONTEVID. CARRASCO -34,83 -65,00 33 87046 JULIV AERO -24,38 -65,00 -65,77 454 87189 PASO DE LOS LIBRES -29,68 -55,71 56 8724 PODA ARENAS -55,00 -65,77 454 87599 SANTA GARDA -33,83 -66,77 -73,97 12 87599 SANTA GARDA -44,92 -71,70 522 87594 PUNTA ARENAS -55,00 -70,85 37 87597 PURTO MONTT -41,43 -73,10 90 87597 PURTO MONTT -41,43 -73,10 90 87598 PURTO MONTT -41,43 -73,10 90 87599 PUERTO MONTT -41,43 -45,80 -45,80 -45	83746	GALEAO (RIO/INTL.)	-22,82	-43,25	6
83827 FOZ DO IGUACU AERP. -25,52 -54,58 180 83899 FLORIANOPOLIS AERP. -27,67 -48,55 5 83971 PORTO ALEGRE/INTL. -30,00 -51,18 3 84008 SAN CRISTOBAL -0,90 -89,60 6 84071 QUITO -0,13 -78,48 2794 84203 GUAYAQUIL -2,15 -79,88 4 84201 IQUITOS -3,75 -73,25 125 84401 PIURA -5,18 -80,60 49 84628 LIMA -12,00 -77,12 12 84686 CUZCO -13,55 -71,98 3248 84735 JULIACA -15,47 -70,17 3826 85221 LA PAZ/ALTO -10,52 -68,18 4088 85222 ORURO -17,97 -67,07 3072 85245 SANTA CRUZ/EL TROMP. -17,80 -63,18 418 85442 ANTOFAGASTA -23,43 -70,	83766	LONDRINA	-23,38	-51,18	566
83827	83780	SAO PAULO	-23,62	-46,65	802
## S3899 FLORIANOPOLIS AERP. -27,67 -48,55 5 5 83971 PORTO ALEGRE/INTL. -30,00 -51,18 3 3 84088 SAN CRISTOBAL -0,90 -88,60 6 6 84071 QUITO -0,13 -78,48 2794 84203 GUAYAQUIL -2,15 -79,88 4 4 84377 IQUITOS -3,75 -73,25 125 84401 PIURA -5,18 -80,60 49 84628 LIMA -12,00 -77,12 12 84686 CUZCO -13,55 -71,98 3248 84686 CUZCO -13,55 -71,98 3248 84735 JULIACA -15,47 -70,17 3826 85201 LA PAZ/ALTO -16,52 -68,18 4058 85223 COCHABAMBA -17,42 -66,18 2548 85242 ORURO -17,79 -67,07 3072 85245 SANTA CRUZ/ELTROMP. -17,80 -63,18 418 85442 ANTOFAGASTA -23,43 -70,43 135 85469 OSTERINSEL -27,15 -109,42 51 85577 SANTIAGO -33,43 -70,68 520 85579 PUDATUEL -33,38 -70,68 520 85934 PUDTA ABENDA -41,43 -73,10 90 85874 BALMACEDA -45,92 -71,70 522 85934 PUDTA ABENDA -56,60 -68,72 42 42 42 42 42 42 42	83827	FOZ DO IGUACU AERP.		-54,58	180
84008 SAN CRISTOBAL -0,90 -89,60 6 84071 QUITO -0,13 -78,48 2794 84203 GUAYAQUIL -2,15 -79,88 4 84377 IQUITOS -3,75 -73,25 125 84401 PIURA -5,18 -80,60 49 84628 LIMA -12,00 -77,12 12 84686 CUZCO -13,55 -71,19 3248 84735 JULIACA -15,47 -70,17 3826 85201 LA PAZ/ALTO -16,52 -68,18 4058 85223 COCHABAMBA -17,42 -66,18 2584 85245 SANTA CRUZ/EL TROMP. -17,80 -63,18 418 85442 ANTOFAGASTA -23,43 -70,43 135 85454 ANTOFAGASTA -23,43 -70,43 135 85574 PUDAHUEL -33,38 -70,78 474 855757 SANTIAGO -33,43 -70,68 <td< td=""><td>83899</td><td>FLORIANOPOLIS AERP.</td><td>-27,67</td><td>-48,55</td><td>5</td></td<>	83899	FLORIANOPOLIS AERP.	-27,67	-48,55	5
84071 QUITO	83971	PORTO ALEGRE/INTL.	-30,00	-51,18	3
84203 GUAYAQUIL -2,15 -79,88 4 84377 IQUITOS -3,75 -73,25 125 84401 PIURA -5,18 -80,60 49 84628 LIMA -12,00 -77,12 12 84686 CUZCO -13,55 -71,98 3248 84735 JULIACA -15,47 -70,17 3826 85201 LA PAZ/ALTO -16,52 -68,18 4058 85223 COCHABAMBA -17,42 -66,18 2548 85242 ORURO -17,97 -67,07 3072 85245 SANTA CRUZ/EL TROMP. -17,80 -63,18 418 85442 ANTOFAGASTA -23,43 -70,43 135 85469 OSTERINSEL -27,15 -109,42 51 85574 PUDAHUEL -33,38 -70,78 474 85577 SANTIAGO -33,43 -70,68 520 85682 CONCEPCION -36,77 -73,07	84008	SAN CRISTOBAL	-0,90	-89,60	6
84377 IQUITOS -3,75 -73,25 125 84401 PIURA -5,18 -80,60 49 84628 LIMA -12,00 -77,12 12 84686 CUZCO -13,55 -71,98 3248 84735 JULIACA -15,47 -70,17 3826 85201 LA PAZ/ALTO -16,52 -68,18 4058 85223 COCHABAMBA -17,42 -66,18 2548 85242 ORURO -17,97 -67,07 3072 85245 SANTA CRUZ/EL TROMP. -17,80 -63,18 418 85442 ANTOFAGASTA -23,43 -70,43 135 85469 OSTERINSEL -27,15 -109,42 51 85577 SANTIAGO -33,43 -70,68 520 85582 CONCEPCION -36,77 -73,07 12 8579 PUERTO MONTT -41,43 -73,10 90 85874 BALMACEDA -45,92 -71,70	84071	QUITO	-0,13	-78,48	2794
84401 PIURA -5,18 -80,60 49 84628 LIMA -12,00 -77,12 12 84686 CUZCO -13,55 -71,98 3248 84735 JULIACA -15,47 -70,17 3826 85201 LA PAZ/ALTO -16,52 -68,18 4058 85223 COCHABAMBA -17,42 -66,18 2548 85242 ORURO -17,99 -67,07 3072 85245 SANTA CRUZ/EL TROMP. -17,80 -63,18 418 85442 ANTOFAGASTA -23,43 -70,07 3072 85459 OSTERINSEL -27,15 -109,42 51 85574 PUDAHUEL -33,38 -70,78 474 85577 SANTIAGO -33,43 -70,68 520 85682 CONCEPCION -36,77 -73,07 12 85799 PUERTO MONTT -41,43 -73,10 90 85874 BALMACEDA -45,92 -71,70	84203	GUAYAQUIL	-2,15		
84628 LIMA -12,00 -77,12 12 84686 CUZCO -13,55 -71,98 3248 84735 JULIACA -15,47 -70,17 3826 85201 LA PAZ/ALTO -16,52 -68,18 4058 85223 COCHABAMBA -17,42 -66,18 2548 85242 ORURO -17,97 -67,07 3072 85245 SANTA CRUZ/EL TROMP. -17,80 -63,18 418 85442 ANTOFAGASTA -23,43 -70,43 135 85469 OSTERINISEL -27,15 -109,42 51 85574 PUDAHUEL -33,38 -70,78 474 85577 SANTIAGO -33,43 -70,68 520 85682 CONCEPCION -36,77 -73,07 12 85799 PUERTO MONTT -41,43 -73,10 90 85874 BALMACEDA -45,92 -71,70 522 85934 PUNTA ARENAS -53,00 -70,85<	84377	IQUITOS	-3,75	-73,25	125
84686 CUZCO -13,55 -71,98 3248 84735 JULIACA -15,47 -70,17 3826 85201 LA PAZ/ALTO -16,52 -68,18 4058 85223 COCHABAMBA -17,42 -66,18 2548 85242 ORURO -17,97 -67,07 3072 85245 SANTA CRUZ/EL TROMP. -17,80 -63,18 418 85442 ANTOFAGASTA -23,43 -70,43 135 85442 ANTOFAGASTA -23,43 -70,43 135 85459 PUDAHUEL -33,38 -70,78 474 85574 PUDAHUEL -33,343 -70,68 520 85682 CONCEPCION -36,77 -73,07 12 85799 PUERTO MONTT -41,43 -73,10 90 85874 BALMACEDA -45,92 -71,70 522 85934 PUNTA ARENAS -53,00 -70,85 37 85972 KAP HOORN -56,60 -	84401	PIURA	-5,18	-80,60	49
84686 CUZCO -13,55 -71,98 3248 84735 JULIACA -15,47 -70,17 3826 85201 LA PAZ/ALTO -16,52 -68,18 4058 85223 COCHABAMBA -17,42 -66,18 2548 85242 ORURO -17,97 -67,07 3072 85245 SANTA CRUZ/EL TROMP. -17,80 -63,18 418 85442 ANTOFAGASTA -23,43 -70,43 135 85442 ANTOFAGASTA -23,43 -70,43 135 85459 PUDAHUEL -33,38 -70,78 474 85574 PUDAHUEL -33,343 -70,68 520 85682 CONCEPCION -36,77 -73,07 12 85799 PUERTO MONTT -41,43 -73,10 90 85874 BALMACEDA -45,92 -71,70 522 85934 PUNTA ARENAS -53,00 -70,85 37 85972 KAP HOORN -56,60 -	84628	LIMA	-12,00	-77,12	12
84735 JULIACA -15,47 -70,17 3826 85201 LA PAZ/ALTO -16,52 -68,18 4058 85223 COCHABAMBA -17,42 -66,18 2548 85242 ORURO -17,97 -67,07 3072 85245 SANTA CRUZ/EL TROMP. -17,80 -63,18 418 85442 ANTOFAGASTA -23,43 -70,43 135 85469 OSTERINSEL -27,15 -109,42 51 85574 PUDAHUEL -33,38 -70,78 474 85577 SANTIAGO -33,43 -70,68 520 85682 CONCEPCION -36,77 -73,07 12 85799 PUERTO MONIT -41,43 -73,10 90 85874 BALMACEDA -45,92 -71,70 522 85934 PUNTA ARENAS -53,00 -70,85 37 85972 KAP HOORN -56,60 -68,72 42 86218 ASUNCION -25,27 -5	84686	CUZCO			
85201 LA PAZ/ALTO -16,52 -68,18 4058 85223 COCHABAMBA -17,42 -66,18 2548 85242 ORURO -17,97 -67,07 3072 85245 SANTA CRUZ/EL TROMP. -17,80 -63,18 418 85442 ANTOFAGASTA -23,43 -70,43 135 85469 OSTERINSEL -27,15 -109,42 51 85574 PUDAHUEL -33,38 -70,78 474 85577 SANTIAGO -33,43 -70,68 520 85682 CONCEPCION -36,77 -73,07 12 85799 PUERTO MONTT -41,43 -73,10 90 85874 BALMACEDA -45,92 -71,70 522 85934 PUNTA ARENAS -53,00 -70,85 37 85972 KAP HOORN -56,60 -68,72 42 86218 ASUNCION -25,27 -57,63 101 87520 KAP HOORN -56,60 -	84735	JULIACA			
85223 COCHABAMBA -17,42 -66,18 2548 85242 ORURO -17,97 -67,07 3072 85245 SANTA CRUZ/EL TROMP. -17,80 -63,18 418 85442 ANTOFAGASTA -23,43 -70,43 133 85469 OSTERINSEL -27,15 -109,42 51 85574 PUDAHUEL -33,38 -70,78 474 85577 SANTIAGO -33,43 -70,68 520 85682 CONCEPCION -36,77 -73,07 12 85799 PUERTO MONIT -41,43 -73,10 90 85874 BALMACEDA -45,92 -71,70 522 85934 PUNTA ARENAS -53,00 -70,85 37 85972 KAP HOORN -56,60 -68,72 42 86218 ASUNCION -25,27 -57,63 101 86580 MONTEVID. CARRASCO -34,83 -56,00 33 87046 JUJUY AERO -24,38		LA PAZ/ALTO			
85242 ORURO -17,97 -67,07 3072 85245 SANTA CRUZ/EL TROMP. -17,80 -63,18 418 85442 ANTOFAGASTA -23,43 -70,43 135 85469 OSTERINSEL -27,15 -109,42 51 85574 PUDAHUEL -33,38 -70,78 474 85577 SANTIAGO -33,43 -70,68 520 85682 CONCEPCION -36,77 -73,07 12 85799 PUERTO MONTT -41,43 -73,10 90 85874 BALMACEDA -45,92 -71,70 522 85934 PUNTA ARENAS -53,00 -70,85 37 85972 KAP HOORN -56,60 -68,72 42 86218 ASUNCION -25,27 -57,63 101 86580 MONTEVID. CARRASCO -34,83 -56,00 33 87046 JUJUY AERO -24,38 -65,08 921 87222 CATAMARCA AERO -28,60		СОСНАВАМВА			
85245 SANTA CRUZ/EL TROMP. -17,80 -63,18 418 85442 ANTOFAGASTA -23,43 -70,43 135 85469 OSTERINSEL -27,15 -109,42 51 85574 PUDAHUEL -33,38 -70,78 474 85577 SANTIAGO -33,43 -70,68 520 85682 CONCEPCION -36,77 -73,07 12 85799 PUERTO MONTT -41,43 -73,10 90 85874 BALMACEDA -45,92 -71,70 522 85934 PUNTA ARENAS -53,00 -70,85 37 85972 KAP HOORN -56,60 -68,72 42 86218 ASUNCION -25,27 -57,63 101 86580 MONTEVID. CARRASCO -34,83 -56,00 38 87046 JUJUY AERO -24,38 -65,08 921 87222 CATAMARCA AERO -28,60 -65,77 454 87289 PASO DE LOS LIBRES -29,		ORURO			3072
85442 ANTOFAGASTA -23,43 -70,43 135 85469 OSTERINSEL -27,15 -109,42 51 85574 PUDAHUEL -33,38 -70,78 474 85577 SANTIAGO -33,43 -70,68 520 85682 CONCEPCION -36,77 -73,07 112 85799 PUERTO MONTT -41,43 -73,10 90 85874 BALMACEDA -45,92 -71,70 522 85934 PUNTA ARENAS -53,00 -70,85 37 85972 KAP HOORN -56,60 -68,72 42 86218 ASUNCION -25,27 -57,63 101 86580 MONTEVID. CARRASCO -34,83 -56,00 33 87046 JUJUY AERO -24,38 -55,08 921 87289 PASO DE LOS LIBRES -29,68 -57,15 69 87344 CORDOBA/ARGENTINIEN -31,32 -64,22 484 87418 MENDOZA AERO -32,83<					418
85469 OSTERINSEL -27,15 -109,42 51 85574 PUDAHUEL -33,38 -70,78 474 85577 SANTIAGO -33,43 -70,68 520 85682 CONCEPCION -36,77 -73,07 12 85799 PURTO MONTT -41,43 -73,10 90 85874 BALMACEDA -45,92 -71,70 522 85934 PUNTA ARENAS -53,00 -70,85 37 85972 KAP HOORN -56,60 -68,72 42 86218 ASUNCION -25,27 -57,63 101 86580 MONTEVID. CARRASCO -34,83 -56,00 33 87046 JUJUY AERO -24,38 -65,08 921 87222 CATAMARCA AERO -28,60 -65,77 454 87289 PASO DE LOS LIBRES -29,68 -57,15 69 87344 CORDOBA/ARGENTINIEN -31,32 -64,22 484 87418 MENDOZA AERO -32,83		ANTOFAGASTA			135
85574 PUDAHUEL -33,38 -70,78 474 85577 SANTIAGO -33,43 -70,68 520 85682 CONCEPCION -36,77 -73,07 12 85799 PUERTO MONTT -41,43 -73,10 90 85874 BALMACEDA -45,92 -71,70 522 85934 PUNTA ARENAS -53,00 -70,85 37 85972 KAP HOORN -56,60 -68,72 42 86218 ASUNCION -25,27 -57,63 101 86580 MONTEVID. CARRASCO -34,83 -56,00 33 87046 JUJUY AERO -24,38 -65,08 921 87222 CATAMARCA AERO -28,60 -65,77 454 87289 PASO DE LOS LIBRES -29,68 -57,15 69 87344 CORDOBA/ARGENTINIEN -31,32 -64,22 484 87418 MENDOZA AERO -32,83 -68,78 705 87506 MALARGUE AERO -3	85469	OSTERINSEL			51
85577 SANTIAGO -33,43 -70,68 520 85682 CONCEPCION -36,77 -73,07 12 85799 PUERTO MONTT -41,43 -73,10 90 85874 BALMACEDA -45,92 -71,70 522 85934 PUNTA ARENAS -53,00 -70,85 37 85972 KAP HOORN -56,60 -68,72 42 86218 ASUNCION -25,27 -57,63 101 86580 MONTEVID. CARRASCO -34,83 -56,00 33 87046 JUJUY AERO -24,38 -65,00 33 87222 CATAMARCA AERO -28,60 -65,77 454 87289 PASO DE LOS LIBRES -29,68 -57,15 69 87344 CORDOBA/ARGENTINIEN -31,32 -64,22 484 87418 MENDOZA AERO -32,83 -68,78 705 87506 MALARGUE AERO -34,58 -68,40 745 87576 BUENOS AIRES AERO	85574	PUDAHUEL			474
85682 CONCEPCION -36,77 -73,07 12 85799 PUERTO MONTT -41,43 -73,10 90 85874 BALMACEDA -45,92 -71,70 522 85934 PUNTA ARENAS -53,00 -70,85 37 85972 KAP HOORN -56,60 -68,72 42 86218 ASUNCION -25,27 -57,63 101 86580 MONTEVID. CARRASCO -34,83 -56,00 33 87046 JUJUY AERO -24,38 -65,08 921 87222 CATAMARCA AERO -28,60 -65,77 454 87289 PASO DE LOS LIBRES -29,68 -57,15 69 87344 CORDOBA/ARGENTINIEN -31,32 -64,22 484 87418 MENDOZA AERO -32,83 -68,78 705 87506 MALARGUE AERO -35,50 -69,58 1426 87576 BUENOS AIRES AERO -34,58 -68,40 745 87623 SANTA ROSA	85577	SANTIAGO			
85799 PUERTO MONTT -41,43 -73,10 90 85874 BALMACEDA -45,92 -71,70 522 85934 PUNTA ARENAS -53,00 -70,85 37 85972 KAP HOORN -56,60 -68,72 42 86218 ASUNCION -25,27 -57,63 101 86580 MONTEVID. CARRASCO -34,83 -56,00 33 87046 JUJUY AERO -24,38 -65,08 921 87222 CATAMARCA AERO -28,60 -65,77 454 87289 PASO DE LOS LIBRES -29,68 -57,15 69 87344 CORDOBA/ARGENTINIEN -31,32 -64,22 484 87418 MENDOZA AERO -32,83 -68,78 705 87506 MALARGUE AERO -35,50 -69,58 1426 87509 SAN RAFAEL AERO -34,58 -68,40 745 87576 BUENOS AIRES AERO -34,82 -58,53 20 87623 SANTA ROSA <td></td> <td>CONCEPCION</td> <td></td> <td></td> <td></td>		CONCEPCION			
85874 BALMACEDA -45,92 -71,70 522 85934 PUNTA ARENAS -53,00 -70,85 37 85972 KAP HOORN -56,60 -68,72 42 86218 ASUNCION -25,27 -57,63 101 86580 MONTEVID. CARRASCO -34,83 -56,00 33 87046 JUJUY AERO -24,38 -65,08 921 87222 CATAMARCA AERO -28,60 -65,77 454 87289 PASO DE LOS LIBRES -29,68 -57,15 69 87344 CORDOBA/ARGENTINIEN -31,32 -64,22 484 87418 MENDOZA AERO -32,83 -68,78 705 87506 MALARGUE AERO -35,50 -69,58 1426 87509 SAN RAFAEL AERO -34,58 -68,40 745 87576 BUENOS AIRES AERO -34,58 -68,40 745 87623 SANTA ROSA -36,57 -64,27 190 87692 MAR DEL PLATA	85799	PUERTO MONTT	-41,43	-73,10	90
85972 KAP HOORN -56,60 -68,72 42 86218 ASUNCION -25,27 -57,63 101 86580 MONTEVID. CARRASCO -34,83 -56,00 33 87046 JUJUY AERO -24,38 -65,08 921 87222 CATAMARCA AERO -28,60 -65,77 454 87289 PASO DE LOS LIBRES -29,68 -57,15 69 87344 CORDOBA/ARGENTINIEN -31,32 -64,22 484 87418 MENDOZA AERO -32,83 -68,78 705 87506 MALARGUE AERO -35,50 -69,58 1426 87509 SAN RAFAEL AERO -34,58 -68,40 745 87576 BUENOS AIRES AERO -34,82 -58,53 20 87623 SANTA ROSA -36,57 -64,27 190 87692 MAR DEL PLATA -37,93 -57,58 18 87750 BAHIA BLANCA -38,73 -62,17 75 87863 ESQUEL AERO	85874	BALMACEDA			
86218 ASUNCION -25,27 -57,63 101 86580 MONTEVID. CARRASCO -34,83 -56,00 33 87046 JUJUY AERO -24,38 -65,08 921 87222 CATAMARCA AERO -28,60 -65,77 454 87289 PASO DE LOS LIBRES -29,68 -57,15 69 87344 CORDOBA/ARGENTINIEN -31,32 -64,22 484 87418 MENDOZA AERO -32,83 -68,78 705 87506 MALARGUE AERO -35,50 -69,58 1426 87509 SAN RAFAEL AERO -34,58 -68,40 745 87576 BUENOS AIRES AERO -34,82 -58,53 20 87623 SANTA ROSA -36,57 -64,27 190 87692 MAR DEL PLATA -37,93 -57,58 18 87750 BAHIA BLANCA -38,73 -62,17 75 87765 BARILOCHE AERO -41,15 -71,17 845 87803 ESQUE	85934	PUNTA ARENAS	-53,00	-70,85	37
86580 MONTEVID. CARRASCO -34,83 -56,00 33 87046 JUJUY AERO -24,38 -65,08 921 87222 CATAMARCA AERO -28,60 -65,77 454 87289 PASO DE LOS LIBRES -29,68 -57,15 69 87344 CORDOBA/ARGENTINIEN -31,32 -64,22 484 87418 MENDOZA AERO -32,83 -68,78 705 87506 MALARGUE AERO -35,50 -69,58 1426 87509 SAN RAFAEL AERO -34,58 -68,40 745 87576 BUENOS AIRES AERO -34,82 -58,53 20 87623 SANTA ROSA -36,57 -64,27 190 87692 MAR DEL PLATA -37,93 -57,58 18 87750 BAHIA BLANCA -38,73 -62,17 75 87655 BARILOCHE AERO -41,15 -71,17 845 87803 ESQUEL AERO -42,93 -71,15 789 87938 US	85972	KAP HOORN	-56,60	-68,72	42
87046 JUJIY AERO -24,38 -65,08 921 87222 CATAMARCA AERO -28,60 -65,77 454 87289 PASO DE LOS LIBRES -29,68 -57,15 69 87344 CORDOBA/ARGENTINIEN -31,32 -64,22 484 87418 MENDOZA AERO -32,83 -68,78 705 87506 MALARGUE AERO -35,50 -69,58 1426 87509 SAN RAFAEL AERO -34,58 -68,40 745 87576 BUENOS AIRES AERO -34,82 -58,53 20 87623 SANTA ROSA -36,57 -64,27 190 87692 MAR DEL PLATA -37,93 -57,58 18 87750 BAHIA BLANCA -38,73 -62,17 75 8765 BARILOCHE AERO -41,15 -71,17 845 87803 ESQUEL AERO -42,93 -71,15 789 87938 USHUAIA -45,78 -67,50 58 87938 USHUAIA -54,80 -68,32 16 88889 FALKLANDS <t< td=""><td>86218</td><td>ASUNCION</td><td>-25,27</td><td>-57,63</td><td>101</td></t<>	86218	ASUNCION	-25,27	-57,63	101
87046 JUJIY AERO -24,38 -65,08 921 87222 CATAMARCA AERO -28,60 -65,77 454 87289 PASO DE LOS LIBRES -29,68 -57,15 69 87344 CORDOBA/ARGENTINIEN -31,32 -64,22 484 87418 MENDOZA AERO -32,83 -68,78 705 87506 MALARGUE AERO -35,50 -69,58 1426 87509 SAN RAFAEL AERO -34,58 -68,40 745 87576 BUENOS AIRES AERO -34,82 -58,53 20 87623 SANTA ROSA -36,57 -64,27 190 87692 MAR DEL PLATA -37,93 -57,58 18 87750 BAHIA BLANCA -38,73 -62,17 75 8765 BARILOCHE AERO -41,15 -71,17 845 87803 ESQUEL AERO -42,93 -71,15 789 87938 USHUAIA -45,78 -67,50 58 87938 USHUAIA -54,80 -68,32 16 88889 FALKLANDS <t< td=""><td>86580</td><td>MONTEVID. CARRASCO</td><td>-34,83</td><td>-56,00</td><td>33</td></t<>	86580	MONTEVID. CARRASCO	-34,83	-56,00	33
87289 PASO DE LOS LIBRES -29,68 -57,15 69 87344 CORDOBA/ARGENTINIEN -31,32 -64,22 484 87418 MENDOZA AERO -32,83 -68,78 705 87506 MALARGUE AERO -35,50 -69,58 1426 87509 SAN RAFAEL AERO -34,58 -68,40 745 87576 BUENOS AIRES AERO -34,82 -58,53 20 87623 SANTA ROSA -36,57 -64,27 190 87692 MAR DEL PLATA -37,93 -57,58 18 87750 BAHIA BLANCA -38,73 -62,17 75 87765 BARILOCHE AERO -41,15 -71,17 845 87803 ESQUEL AERO -42,93 -71,15 789 87860 COMODORO RINADAVIA -45,78 -67,50 58 87938 USHUAIA -54,80 -68,32 16 88889 FALKLANDS -51,82 -58,45 74 88903 GRYTVIKEN <td>87046</td> <td>JUJUY AERO</td> <td></td> <td></td> <td></td>	87046	JUJUY AERO			
87344 CORDOBA/ARGENTINIEN -31,32 -64,22 484 87418 MENDOZA AERO -32,83 -68,78 705 87506 MALARGUE AERO -35,50 -69,58 1426 87509 SAN RAFAEL AERO -34,58 -68,40 745 87576 BUENOS AIRES AERO -34,82 -58,53 20 87623 SANTA ROSA -36,57 -64,27 190 87692 MAR DEL PLATA -37,93 -57,58 18 87750 BAHIA BLANCA -38,73 -62,17 75 87765 BARILOCHE AERO -41,15 -71,17 845 87803 ESQUEL AERO -42,93 -71,15 789 87860 COMODORO RINADAVIA -45,78 -67,50 58 87938 USHUAIA -54,80 -68,32 16 88889 FALKLANDS -51,82 -58,45 74 88903 GRYTVIKEN -54,28 -36,50 3	87222	CATAMARCA AERO	-28,60	-65,77	454
87418 MENDOZA AERO -32,83 -68,78 705 87506 MALARGUE AERO -35,50 -69,58 1426 87509 SAN RAFAEL AERO -34,58 -68,40 745 87576 BUENOS AIRES AERO -34,82 -58,53 20 87623 SANTA ROSA -36,57 -64,27 190 87692 MAR DEL PLATA -37,93 -57,58 18 87750 BAHIA BLANCA -38,73 -62,17 75 87765 BARILOCHE AERO -41,15 -71,17 845 87803 ESQUEL AERO -42,93 -71,15 789 87938 USHUAIA -54,78 -67,50 58 87938 USHUAIA -54,80 -68,32 16 88889 FALKLANDS -51,82 -58,45 74 88903 GRYTVIKEN -54,28 -36,50 3	87289	PASO DE LOS LIBRES	-29,68	-57,15	69
87506 MALARGUE AERO -35,50 -69,58 1426 87509 SAN RAFAEL AERO -34,58 -68,40 745 87576 BUENOS AIRES AERO -34,82 -58,53 20 87623 SANTA ROSA -36,57 -64,27 190 87692 MAR DEL PLATA -37,93 -57,58 18 87750 BAHIA BLANCA -38,73 -62,17 75 87765 BARILOCHE AERO -41,15 -71,17 845 87803 ESQUEL AERO -42,93 -71,15 789 87860 COMODORO RINADAVIA -45,78 -67,50 58 87938 USHUAIA -54,80 -68,32 16 88889 FALKLANDS -51,82 -58,45 74 88903 GRYTVIKEN -54,28 -36,50 3	87344	CORDOBA/ARGENTINIEN	-31,32	-64,22	484
87509 SAN RAFAEL AERO -34,58 -68,40 745 87576 BUENOS AIRES AERO -34,82 -58,53 20 87623 SANTA ROSA -36,57 -64,27 190 87692 MAR DEL PLATA -37,93 -57,58 18 87750 BAHIA BLANCA -38,73 -62,17 75 87765 BARILOCHE AERO -41,15 -71,17 845 87803 ESQUEL AERO -42,93 -71,15 789 87860 COMODORO RINADAVIA -45,78 -67,50 58 87938 USHUAIA -54,80 -68,32 16 88889 FALKLANDS -51,82 -58,45 74 88903 GRYTVIKEN -54,28 -36,50 3	87418	MENDOZA AERO	-32,83	-68,78	705
87576 BUENOS AIRES AERO -34,82 -58,53 20 87623 SANTA ROSA -36,57 -64,27 190 87692 MAR DEL PLATA -37,93 -57,58 18 87750 BAHIA BLANCA -38,73 -62,17 75 87765 BARILOCHE AERO -41,15 -71,17 845 87803 ESQUEL AERO -42,93 -71,15 789 87860 COMODORO RINADAVIA -45,78 -67,50 58 87938 USHUAIA -54,80 -68,32 16 88889 FALKLANDS -51,82 -58,45 74 88903 GRYTVIKEN -54,28 -36,50 3	87506	MALARGUE AERO	-35,50	-69,58	1426
87623 SANTA ROSA -36,57 -64,27 190 87692 MAR DEL PLATA -37,93 -57,58 18 87750 BAHIA BLANCA -38,73 -62,17 75 87765 BARILOCHE AERO -41,15 -71,17 845 87803 ESQUEL AERO -42,93 -71,15 789 87860 COMODORO RINADAVIA -45,78 -67,50 58 87938 USHUAIA -54,80 -68,32 16 88889 FALKLANDS -51,82 -58,45 74 88903 GRYTVIKEN -54,28 -36,50 3	87509	SAN RAFAEL AERO	-34,58	-68,40	745
87692 MAR DEL PLATA -37,93 -57,58 18 87750 BAHIA BLANCA -38,73 -62,17 75 87765 BARILOCHE AERO -41,15 -71,17 845 87803 ESQUEL AERO -42,93 -71,15 789 87860 COMODORO RINADAVIA -45,78 -67,50 58 87938 USHUAIA -54,80 -68,32 16 88889 FALKLANDS -51,82 -58,45 74 88903 GRYTVIKEN -54,28 -36,50 3	87576	BUENOS AIRES AERO	-34,82	-58,53	20
87750 BAHIA BLANCA -38,73 -62,17 75 87765 BARILOCHE AERO -41,15 -71,17 845 87803 ESQUEL AERO -42,93 -71,15 789 87860 COMODORO RINADAVIA -45,78 -67,50 58 87938 USHUAIA -54,80 -68,32 16 88889 FALKLANDS -51,82 -58,45 74 88903 GRYTVIKEN -54,28 -36,50 3	87623	SANTA ROSA	-36,57	-64,27	190
87765 BARILOCHE AERO -41,15 -71,17 845 87803 ESQUEL AERO -42,93 -71,15 789 87860 COMODORO RINADAVIA -45,78 -67,50 58 87938 USHUAIA -54,80 -68,32 16 88889 FALKLANDS -51,82 -58,45 74 88903 GRYTVIKEN -54,28 -36,50 3	87692	MAR DEL PLATA	-37,93	-57,58	18
87765 BARILOCHE AERO -41,15 -71,17 845 87803 ESQUEL AERO -42,93 -71,15 789 87860 COMODORO RINADAVIA -45,78 -67,50 58 87938 USHUAIA -54,80 -68,32 16 88889 FALKLANDS -51,82 -58,45 74 88903 GRYTVIKEN -54,28 -36,50 3	87750	BAHIA BLANCA			75
87860 COMODORO RINADAVIA -45,78 -67,50 58 87938 USHUAIA -54,80 -68,32 16 88889 FALKLANDS -51,82 -58,45 74 88903 GRYTVIKEN -54,28 -36,50 3		BARILOCHE AERO			845
87860 COMODORO RINADAVIA -45,78 -67,50 58 87938 USHUAIA -54,80 -68,32 16 88889 FALKLANDS -51,82 -58,45 74 88903 GRYTVIKEN -54,28 -36,50 3	87803	ESQUEL AERO	-42,93	-71,15	789
87938 USHUAIA -54,80 -68,32 16 88889 FALKLANDS -51,82 -58,45 74 88903 GRYTVIKEN -54,28 -36,50 3	87860	COMODORO RINADAVIA			
88889 FALKLANDS -51,82 -58,45 74 88903 GRYTVIKEN -54,28 -36,50 3	87938				
88903 GRYTVIKEN -54,28 -36,50 3					
		LIHUE,KAUAI			



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
91182	HONOLULU	21,35	-157,93	2
91190	KAHULUI,MAUI	20,90	-156,43	18
91285	HILO/GEN.,LYMAN.	19,72	-155,07	9
91334	TRUK,CAROLINE IS.	7,47	151,83	2
91348	PONAPE	6,97	158,22	37
91517	HONIARA	-9,42	159,97	55
91568	ANEITYUM	-20,23	169,77	6
91574	CHESTERFIELD	-19,97	158,52	3
91592	NOUMEA	-22,28	166,45	69
91680	NANDI (FIDSCHI)	-17,75	177,45	13
91753	HIHIFO	-13,23	-176,17	23
91765	PAGO PAGO/INT.AIRP.	-14,33	-170,72	3
91843	RAROTONGA	-21,20	-159,82	7
91925	ATUONA	-9,80	-139,03	51
91938	TAHITI	-17,55	-149,62	2
92004	WEWAK W.O.	-3,58	143,67	4
93110	AUCKLAND AERO	-37,02	174,82	7
93245	TAUPO	-38,73	176,08	407
93439	WELLINGTON	-41,33	174,82	13
93615	HOKITIKA	-42,72	170,98	45
93781	CHRISTCHURCH AERO	-43,48	172,53	38
93831	QUEENSTOWN/INTL.	-45,02	168,73	358
93845	INVERCARGILL	-46,42	168,32	2
94120	DARWIN	-12,40	130,87	31
94131	TINDAL	-14,52	132,38	135
94203	BROOME AIRPORT	-17,95	122,22	17
94238	TENNANT CREEK AIRPOR	-19,63	134,18	375
94287	CAIRNS AIRPORT	-16,88	145,75	
94294	TOWNSVILLE	-19,25	146,77	5
94300	CARNARVON AIRPORT	-24,87	113,67	4
94312	PORT HEDLAND	-20,37	118,63	9
94326	ALICE SPRINGS	-23,80	133,90	537
94346	LONGREACH AIRPORT	-23,43	144,28	
94374	ROCKHAMPTON	-23,38	150,48	
94403	GERALDTON	-28,80	114,70	
94461	GILES (M.O.)	-25,03	128,30	580
94578	BRISBANE	-27,38	153,10	4
94604	BUNBURY	-33,37	115,63	3
94608	PERTH	-31,95	115,87	19
94637	KALGOORLIE BOULDER	-30,78	121,45	367
94653	CEDUNA (AIRPORT M.O.	-32,13	133,70	
94672	ADELAIDE	-34,93	138,52	6
94691	BROKEN HILL/INTL.	-32,00	141,47	292
94743	MOUNT BOYCE AWS.	-33,62	150,27	1080
94767	SYDNEY AIRPORT	-33,95	151,18	
94768	SYDNEY	-33,87	151,22	
94774	NEWCASTLE	-32,92	151,80	
94791	COFFS HARBOUR	-30,32	153,12	6
94802	ALBANY AIRPORT	-34,93	117,80	
94828	PORTLAND	-38,32	141,47	82
		, -	,	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
94866	MELBOURNE AIRPORT	-37,67	144,83	132
94926	CANBERRA	-35,30	149,18	
94969	LAUNCESTON	-41,42	147,12	
94975	HOBART	-42,83	147,48	
94995	LORD HOWE ISLAND	-31,53	159,07	5
94998	MACQUARIE ISLAND	-54,50	158,93	
95448	LEINSTER	-27,85	120,70	
95492	THAGOMINDAH	-27,98	143,82	132
96001	SABANG	5,87	95,32	126
96011	BANDA ACEH/BL.BINTG.	5,52	95,42	21
96035	MEDAN	3,57	98,68	25
96163	PADANG/TABING	-0,88	100,35	3
96315	BRUNEI AIRPORT	4,93	114,93	
96413	KUCHING	1,48	110,33	27
96471	KOTA KINABALU	5,93	116,05	
96491	SANDAKAN	5,90	118,07	12
96741	JAKARTA	-6,12	106,87	2
96749	JAKARTA SOEKARNO	-6,12	106,65	8
96933	SURABAYA/PERAK	-7,22	112,72	
96995	CHRISTMAS ISLAND	-10,45	105,68	279
96996	COCOS ISLAND AIRP.	-12,18	96,83	3
97014	MENADO/DR.SAM RATU.	1,53	124,92	80
97180	UJUNG PANDANG/HASAN.	-5,07	119,55	14
97230	DENPASAR-NGURAHRAI	-8,75	115,17	1
97240	AMPENAN	-8,53	116,07	3
97260	SUMBAWA BESAR	-8,43	117,42	3
98328	BAGUIO	16,40	120,60	1500
98425	MANILA	14,58	120,98	13
98429	NINOY AQUINO/INTL.	14,52	121,00	14
98431	CALAPAN	13,42	121,18	39
98536	ROMBLON	12,58	122,28	46
98618	PUERTO PRINCESA	9,75	118,73	14
98644	TAGBILARAN	9,60	123,85	7
98646	MACTAN	10,32	123,98	23
98753	DAVAO	7,13	125,65	17
01149	BASMOEN	66,33	14,10	34
01194	NARVIK	68,47	17,50	
01215	HJELVIG (MYRBO)	62,62	7,23	35
01223	KRISTIANSUND	63,12	7,83	44
01290	NAMSOS	64,47	11,58	
02086	LAINIO	67,77	22,35	
02096	PAJALA	67,20	23,38	165
02120	KVIKKJOKK	66,95	17,73	
02128	GUNNARN	64,97	17,70	
02196	HAPARANDA	65,83	24,15	
02293	SKELLEFTEHAMN	64,63	21,08	
02324	SVEG	62,03	14,37	360
02810	ENONTEKIO	68,37	23,60	306
02911	VAASA	63,05	21,77	5
02912	VAASA	63,10	21,58	4



04048 VESTMANNAEYJAR 63,40 -20,28 04072 FAGURHOLSMYRI 63,88 -16,65 04094 NUPUR 64,70 -14,10 08513 PONTA DELGADA 37,75 -25,67 27615 MOSKAU/DOMODEDOVO 55,42 37,77 28225 PERM 57,95 56,20 28429 OKTJABRSKI 56,52 57,20 28642 CELJABINSK-BLANDINO 55,30 61,53 28807 SAMARA 53,25 50,45 28900 SAMARA/KURUMOCH 53,50 50,15	118 46 25 35 200 170 229 230 40
04094 NUPUR 64,70 -14,10 08513 PONTA DELGADA 37,75 -25,67 27615 MOSKAU/DOMODEDOVO 55,42 37,77 28225 PERM 57,95 56,20 28429 OKTJABRSKI 56,52 57,20 28642 CELJABINSK-BLANDINO 55,30 61,53 28807 SAMARA 53,25 50,45 28900 SAMARA/KURUMOCH 53,50 50,15	25 35 200 170 229 230 40
08513 PONTA DELGADA 37,75 -25,67 27615 MOSKAU/DOMODEDOVO 55,42 37,77 28225 PERM 57,95 56,20 28429 OKTJABRSKI 56,52 57,20 28642 CELJABINSK-BLANDINO 55,30 61,53 28807 SAMARA 53,25 50,45 28900 SAMARA/KURUMOCH 53,50 50,15	35 200 170 229 230 40
27615 MOSKAU/DOMODEDOVO 55,42 37,77 28225 PERM 57,95 56,20 28429 OKTJABRSKI 56,52 57,20 28642 CELJABINSK-BLANDINO 55,30 61,53 28807 SAMARA 53,25 50,45 28900 SAMARA/KURUMOCH 53,50 50,15	200 170 229 230 40
28225 PERM 57,95 56,20 28429 OKTJABRSKI 56,52 57,20 28642 CELJABINSK-BLANDINO 55,30 61,53 28807 SAMARA 53,25 50,45 28900 SAMARA/KURUMOCH 53,50 50,15	170 229 230 40
28429 OKTJABRSKI 56,52 57,20 28642 CELJABINSK-BLANDINO 55,30 61,53 28807 SAMARA 53,25 50,45 28900 SAMARA/KURUMOCH 53,50 50,15	229 230 40
28642 CELJABINSK-BLANDINO 55,30 61,53 28807 SAMARA 53,25 50,45 28900 SAMARA/KURUMOCH 53,50 50,15	230 40
28807 SAMARA 53,25 50,45 28900 SAMARA/KURUMOCH 53,50 50,15	40
28900 SAMARA/KURUMOCH 53,50 50,15	
	1 1 -
	145
29634 NOVOSIBIRSK 55,03 82,90	162
30253 BODAJBO 57,85 114,23	275
34267 DANILOVKA 50,37 44,12	102
34519 DONETSK 48,07 37,77	224
34731 ROSTOV-NA-DONU 47,25 39,82	78
34929 KRASNODAR 45,02 39,15	29
35138 ORSK (SOUTH APT) 51,07 58,60	285
37235 GROZNYJ 43,35 45,68	163
37260 SUHUMI 42,87 41,13	13
37549 TBILISI 41,68 44,95	490
37789 YEREVAN 40,15 44,40	865
40061 PALMYRA 34,55 38,30	408
40438 RIYADH 24,70 46,73	635
40608 MOSUL 36,32 43,15	223
40616 ERBIL 36,15 44,00	414
40623 SULAIMANIYA 35,55 45,45	853
40650 BAGHDAD 33,23 44,23	34
40689 BASRAH 30,57 47,78	2
40904 FAIZABAD 37,12 70,52	1200
40911 MAZAR-I-SHARIF 36,70 67,20	378
40913 KUNDUZ 36,67 68,92	433
40914 BAGHLAN 36,08 68,65	550
40922 MIMANA 35,93 64,77	815
40938 HERAT 34,22 62,22	964
40948 KABUL/AIRPORT 34,55 69,22	1791
40990 KANDAHAR 31,50 65,85	1010
41020 JEDDAH (PORT) 21,40 39,20	10
41216 ABU DHABI 24,43 54,47	5
41240 KHASAB 26,22 56,23	3
41275 QARN ALAM 21,37 57,05	139
41404 SANA'A 15,52 44,18	2206
41431 HODEIDAH 14,75 42,98	115
41466 TAIZ 13,68 44,13	1402
41480 ADEN 12,67 45,03	3
41494 SOCOTRA 12,63 53,90	47
41641 LAHORE AIRPORT 31,52 74,40	216
41947 KHULNA 22,78 89,53	4
42042 SRINAGAR 33,98 74,78	1664
42181 NEU DELHI 28,57 77,12	220
42295 DARJEELING 27,05 88,27	2127



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
42475	ALLAHABAD/BAMHRAULI	25,45	81,73	97
42647	AHMEDABAD INTL	23,07	72,62	58
43057	ВОМВАҮ	18,90	72,82	10
43194	GOA-DABOLIM	15,38	73,82	42
43296	BANGALORE	12,95	77,63	888
43372	TRIVANDRUM AIRPORT	8,47	76,95	4
47110	SEOUL AIRPORT	37,55	126,80	18
47113	INCHEON/INTL.	37,47	126,43	7
47153	PUSAN	35,18	128,93	4
47166	МОКРО	34,75	126,38	4
47182	CHEJU INT'L AIRPORT	33,52	126,50	36
47545	AKITA AIRPORT	39,62	140,22	93
47569	SENDAI AIRPORT	38,13	140,92	1
47588	YAMAGATA	38,25	140,35	153
47595	FUKUSHIMA	37,75	140,47	69
47598	ONAHAMA	36,95	140,90	3
47607	TOYAMA	36,70	137,20	17
47616	FUKUI	36,05	136,23	7
47618	MATSUMOTO	36,25	137,97	610
47635	NAGOYA AIRPORT	35,25	136,93	14
47670	ҮОКОНАМА	35,43	139,65	39
47671	TOKYO INTERNATIONAL	35,55	139,77	6
47686	TOKYO AIRPORT	35,77	140,38	41
47687	токіо	35,63	139,85	5
47721	FUJI AB	35,32	138,87	680
47759	куото	35,02	135,73	41
47768	OKAYAMA / HONSHU	34,65	133,92	18
47771	OSAKA AIRPORT	34,78	135,45	12
47789	HIROSHIMA AIRPORT	34,43	132,92	331
47819	КИМАМОТО	32,82	130,72	39
47836	YAKUSHIMA	30,37	130,67	37
47855	NAGASAKI AIRPORT	32,92	129,92	2
47930	NAHA	26,18	127,65	3
48070	MONGHSAT	20,55	99,27	572
48600	LANGKAWI	6,33	99,73	8
48618	KUALA TRENGGANU	5,38	103,10	6
48625	IPOH	4,57	101,10	39
48632	CAMERON HIGHLANDS	4,47	101,37	1545
48694	PAYA LEBAR	1,35	103,90	20
48820	HANOI	21,02	105,80	6
48900	SAIGON	10,82	106,67	5
48966	SIEMREAP	13,37	103,85	15
54543	SHANHAIGUAN	39,97	119,80	12
54774	WEIHAI	37,50	122,12	61
57036	XI'AN	34,30	108,93	398
58259	NANTONG	32,10	120,87	1
58334	WUHU	31,33	118,35	16
58343	CHANGZHOU	31,77	119,95	15
58367	SHANGHAI	31,40	121,47	8
59368	XINGANG	23,10	121,37	37



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
59554	GAOXIONG	22,62	120,27	33
61214	KIDAL	18,43	1,35	458
61223	ТОМВОИСТОИ	16,72	-3,00	263
61226	GAO	16,27	-0,05	265
61856	FREETOWN	8,62	-13,20	25
61967	DIEGO GARCIA	-7,30	72,40	1
61984	SAINT-PIERRE	-21,33	55,48	52
62460	SHARM EL SHEIKH	27,97	34,38	49
62941	JUBA	4,87	31,60	460
63021	ASMARA	15,28	38,92	2325
63023	MASSAWA	15,62	39,45	10
63170	HARGEISA	9,50	44,08	1326
63175	BURAO	9,52	45,57	1032
63270	KISIMAYU	-0,37	42,43	10
63710	KERICHO	-0,37	35,35	2184
63789	ARUSHA	-3,40	36,62	1387
64005	MBANDAKA	0,05	18,27	345
64008	BASANKUSU	1,22	19,80	360
64950	YAOUNDE/NSIMALEN	3,83	11,52	751
65082	MAIDUGURI	11,85	13,08	354
65528	ODIENNE	9,50	-7,57	434
65548	MAN	7,38	-7,52	339
65660	MONROVIA/ROBERTS	6,25	-10,35	8
67561	NDOLA	-13,00	28,65	1269
67665	LUSAKA	-15,32	28,45	1152
67743	LIVINGSTONE	-17,82	25,82	985
67964	BULAWAYO	-20,15	28,62	1343
68104	WALVIS BAY	-22,88	14,43	7
68190	PHALABORWA	-23,93	31,15	427
68239	POMFRET	-25,83	23,53	1182
68262	PRETORIA EENDRACHT	-25,75	28,18	1308
68476	LADYSMITH	-28,57	29,77	1100
68992	BOUVET ISLAND	-54,40	3,30	28
70026	BARROW/W.POST W.ROG.	71,30	-156,78	13
70272	ANCHORAGE ELMENDORF	61,25	-149,80	65
70308	ST.PAUL	57,15	-170,22	10
71601	HALIFAX	44,63	-63,50	51
71620	KINGSTON	44,22	-76,60	93
71716	BATHURST	46,90	-71,50	168
71749	THUNDER BAY ONT.	48,37	-89,32	199
71811	SEPT-ILES QUE.	50,22	-66,27	55
71852	WINNIPEG INT.AIRPORT	49,90	-97,23	239
71863	REGINA SASK.	50,43	-104,67	577
71913	CHURCHILL	58,73	-94,07	28
71957	INUVIK	68,30	-133,48	59
72216	ALBANY	31,53	-84,18	60
72228	BIRMINGHAM-SHUTTLESW	33,55	-86,77	198
72237	FORT MYERS	26,53	-81,75	9
72242	GALVESTON	29,30	-94,80	2
72287	ONTARIO INT.	34,05	-117,60	287



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
72304	CAPE HATTERAS, NC.	35,27	-75,55	2
72340	NORTH LITTLE ROCK	34,83	-92,25	165
72388	SAN JOSE INT.	37,37	-121,93	18
72466	COLORADO SPRINGS	38,82	-104,72	1873
72467	ASPEN	39,22	-106,87	2382
72469	DENVER	39,75	-104,87	1625
72482	SACRAMENTO INT.	38,70	-121,58	7
72487	CALIENTE,NV.	37,62	-114,52	1335
72493	OAKLAND INT.	37,75	-122,22	4
72512	NIAGARA FALLS	43,10	-78,95	180
72522	HARRISBURG INT.	40,20	-76,77	94
72527	PITTSBURGH/ALLEGH.	40,35	-79,93	382
72554	OMAHA/OFFUTT AFB.	41,12	-95,90	315
72568	JACKSON HOLE	43,60	-110,73	1964
72610	BANGOR INT.	44,80	-68,83	59
72613	MOUNT WASHINGTON NH.	44,27	-71,30	1909
72670	CODY/MUN.WY.	44,52	-109,02	1551
72775	GREAT FALLS MT.	47,48	-111,37	1118
72779	KALISPELL,MT.	48,30	-114,27	906
76394	MONTERREY	25,87	-100,23	448
76595	CANCUN	21,02	-86,85	10
76679	MEXICO INT.	19,43	-99,08	2243
78118	TURKS ISLAND	21,45	-71,15	10
78119	SOUTH CAICOS	21,52	-71,53	4
78258	HOLGUIN	20,80	-76,32	106
78315	PINAR DEL RIO	22,42	-83,68	41
78337	TRINIDAD	21,78	-79,98	54
78339	CIEGO DE AVILA	22,52	-78,45	2
78373	CIUDAD HABANA	22,97	-82,38	78
78409	CAP-HAITIEN	19,75	-72,18	2
78439	PORT AU PRINCE	18,57	-72,30	31
78447	LES CAYES	18,18	-73,73	1
78470	SAN JUAN D.L. MAGUA.	18,82	-71,30	
78475	LA ROMANA	18,42	-68,93	8
78547	ST. CROIX	17,70	-64,80	17
78550	BEEF ISLAND,TORTOLA	18,45	-64,53	4
78555	ST. THOMAS	18,33	-64,97	3
78662	SAN SALVADOR	13,72	-89,20	698
78666	SAN SALVADOR AIRPORT	13,43	-89,05	25
78741	MANAGUA SANDINO APT	12,15	-86,17	56
78760	PUNTARENAS	9,97	-84,83	5
78792	PANAMA TOCUMEN APT	9,05	-79,37	45
78861	COOLIDGE FIELD	17,12	-61,78	10
78899	MARIE GALANTE	15,87	-61,27	5
78946	CASTRIES	14,03	-61,02	55
78990	FLAMINGO,BONAIRE	12,15	-68,28	
80416	CARACAS	10,50	-66,88	
82099	MACAPA	0,05	-51,07	17
82191	BELEM	-1,45	-48,47	10
82397	FORTALEZA	-3,77	-38,60	26



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
82900	RECIFE CURADO	-8,05	-34,92	7
82915	RIO BRANCO	-9,97	-67,80	143
83377	BRASILIA	-15,78	-47,93	1158
83583	BELO HORIZONTE	-19,85	-43,95	785
83611	CAMPO GRANDE/INTL.	-20,45	-54,62	583
83648	VITORIA	-20,32	-40,33	8
83721	CAMPINAS-VIRACOPOS	-23,02	-47,15	661
83743	RIO DE JANEIRO	-22,92	-43,17	5
83773	AVARE	-23,10	-48,92	793
83779	SAO PAULO/INTL.	-23,43	-46,47	750
83782	SANTOS	-23,93	-46,33	14
83842	CURITIBA	-25,43	-49,27	923
83920	SAO JOAQUIM	-28,28	-49,92	1402
83968	PORTO ALEGRE CANOAS	-29,95	-51,15	8
85445	LA ESCONDIDA	-24,28	-69,13	3136
86570	PUNTA DEL ESTE	-34,92	-54,92	20
87585	BUENOS AIRES	-34,58	-58,48	24
87839	FARO PUNTA DELGADA	-42,77	-63,63	56
87903	LAGO ARGENTINO AERO	-50,33	-72,30	
91217	GUAM MARIANA IS.	13,55	144,83	
91366	KWAJALEIN/BUCHOLZ	8,73	167,73	
91530	NAURU INT.	-0,53	166,92	6
91663	SAVUSAVU AIRPORT	-16,80	179,33	3
91930	BORA-BORA	-16,45	-151,75	
91961	PITCAIRN ISLAND	-25,07	-130,10	
93119	AUCKLAND	-37,02	174,80	
93308	NEW PLYMOUTH	-39,02	174,18	28
93436	WELLINGTON AIRPORT	-41,33	174,80	
93780	CHRISTCHURCH	-43,48	172,55	38
93890	DUNEDIN	-45,93	170,20	
94035	PORT MORESBY	-9,43	147,22	42
94387	BUNDABERG (BINGERA)	-24,90	152,32	27
94463	CURTIN SPRINGS	-25,32		488
94564	RAINBOW BEACH	-25,92	153,10	10
94587	TABULAM	-28,75	152,45	555
94669	PORT PIRIE	-33,18	138,02	3
94868	MELBOURNE	-37,82	144,97	31
95367	MACKAY	-21,17	149,18	6
96059	PRAPAT-SIBISAMONT.	2,17	98,93	1200
96747	JAKARTA HALIM P.	-6,25	106,90	30
96853	JOGYAKARTA/ADISUC.	-7,78	110,43	107
97290	ENDEH	-8,80	121,60	3
97390	DILLI/AIRPORT	-8,57	125,57	6
98748	CAGAYAN DE ORO	8,48	124,63	
99953	LONGBOAT KEY	27,38	-82,63	
P0001	INSEL BORACAY	11,98	121,92	
P0002	CHITWAN-PARK	27,58	84,17	
P0003	MAURITIUS STRAND	-20,30	57,50	
P0005	STR.V.MOZAMBIQUE	-16,00	42,00	
P0014	PALM SPRINGS (CF.)	33,75	-116,40	125



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
P0015	PUERTO VALLARTA	20,50	-105,25	5
P0046	TORAJA-LAND	-2,98	119,90	1200
P0047	BANAUE/NORD-LUZON	17,02	121,00	1800
P0048	TONGARIO NATIONALP.	-39,25	175,50	1500
P0049	MOUNT COOK NAT.PARK	-43,58	170,25	2000
P0052	ARBIL	36,20	44,02	400
P0094	RONDESLOTTET	61,93	9,87	2178
P0315	ARGUINEGUIN	27,75	-15,65	15
P0316	OGDEN	41,23	-111,98	902
P0317	PARK CITY	40,65	-111,50	2117
P0318	HEBER CITY	40,52	-111,42	1670
P0319	PROVO	40,25	-111,67	1388
P0320	SUEDL. ISLAS MARIAS	21,00	-107,00	0
P0321	WESTL. LOS ANGELES	32,00	-119,00	0
P0322	WESTL. DAVENPORT	37,00	-123,00	0
P0323	WESTL. ENSENADA	48,00	-130,00	0
P0324	OBERER SEE	47,22	-86,38	0
P0337	SAN PEDRO DE MACORIS	18,50	-69,30	5
P0338	S.FRANCI. DE MACORIS	19,32	-70,25	116
P0339	CONCEPCION D.L. VEGA	19,22	-70,52	71
P0340	GONAIVES	19,45	-72,68	6
P0342	NATIONALPARK JARAGUA	17,62	-71,42	0
P0343	NAT.PK. MTE. CHRISTI	19,87	-71,65	0
P0344	NAT.PK. LOS HAITISES	19,08	-69,60	0
P0345	NT.P.SIERRA BAHORUCO	18,25	-71,67	0
P0396	ARE	63,38	13,20	371
P0398	FUNAESDALEN	62,50	12,60	582
P0400	RIKSGRAENSEN	68,43	18,15	400
P0407	BEAR MOUNTAIN	35,18	-118,62	2000
P0408	VAIL	39,63	-106,37	2400
P0418	SULEJA	9,03	7,45	480
P0479	TEHERAN/IMAM KHOMEI.	35,42	51,15	1008
P0480	CHUBU CENTRAIR	34,85		
P0485	LOLENGI	0,15	21,00	380
P0486	OHARA	35,23	140,38	20
P0517	USINSK	66,00	57,55	78
P0519	JINING / SHANDONG	35,40	116,57	44
P0520	SAO SEBASTIAO	-9,93	-36,55	228
P0522	RAAHE	64,68	24,48	5
P0526	KOGALYM	62,23	74,53	77
P0528	SAO LUIZ	-24,10	-53,23	360
P0530	KOKKOLA	63,83	23,13	13
P0539	VARKAUS	62,32	27,87	77
P0542	QUANZHOU	25,93	111,07	158
P0558	SUBIC	14,87	120,23	20
P0562	SHENYANG / TAOXIAN	41,57	123,47	60
P0565	TIANJIN	39,10	117,17	5
P0566	ASTANA	51,12	71,37	347
P0568	TOLUCA, MEX.	19,27	-99,68	
P0569	ORLANDO / SANFORD A.	28,77	-81,25	17



P0575 FORT MCMURRAY ALTA. 56,65 -111,22 369 W1164 ISLA MARGARITA 11,00 -64,00 0 W1261 LEEWISLANDS-S 12,00 -61,00 0 W1560 LEEW.ISLANDS-N 15,00 -60,00 0 W1550 INSSW 16,00 -55,00 0 W1655 INSSW 16,00 -55,00 0 W1724 KAP VERDEN 17,40 -24,48 0 W1843 18N43W 18,00 -43,00 0 W1862 WINDW.INSELN-E 18,00 -62,00 0 W2030 ZON3OW 20,00 -30,00 0 W2180 TRINIDAD/KUBA 21,00 -80,00 0 W2250 SWLKANAREN 25,00 -20,00 0 W2520 SWLKANAREN 25,00 -76,00 0 W2778 GRAND BAHAMA 27,00 -78,00 0 W2814 SDL.FUERTEVENTURA 27,52 -13,87 0 W2814 SDL.FUERTEVENTURA 29,00 -18,00 0 W3417 NDL.MADEIRA 34,00 -17,00 0 W3417 NDL.MADEIRA 34,00 -17,00 0 W3417 NDL.MADEIRA 34,00 -17,00 0 W3417 GEBIET 41 41,78 -15,47 0 W4215 GEBIET 43 42,35 -35,32 0 W4325 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 W4346 GEBIET 45 42,87 -45,82 0 W3415 GEBIET 47 47,00 -25,70 0 W4215 GEBIET 49 42,87 -45,82 0 W4326 GEBIET 50 45,68 -52,37 0 W4716 GEBIET 51 52,13 15,13 0 W5325 GEBIET 52 53,05 -25,17 0 W3535 GEBIET 54 52,42 -44,37 0 W3535 GEBIET 55 53,28 55,28 0 W5313 WESTL.HEARDN 55,00 -20,00 0 W5325 GEBIET 55 53,28 55,20 0 W5326 GEBIET 56 57,37 -15,70 0 W5327 GEBIET 57 57,38 56,47 -45,58 0 W5325 GEBIET 59 55,38 55,20 0 W5326 GEBIET 59 55,38 55,20 0 W5327 GEBIET 59 55,38 55,20 0 W5328 GEBIET 59 55,38 55,20 0 W5329 GEBIET 59 55,38 55,20 0 W5329 GEBIET 59 55,38 55,20 0 W5320 GEBIET 59 55,38 55,20 0 W5321 W6521 GEBIET 59 55,38 55,20 0 W5322 GEBIET 59 55,38 55,20 0 W5323 GEBIET 59 55,38 55,28 0 W5324 GEBIET 59 55,38 55,20 0 W5325 GEBIET 59 55,38 55,28 0 W5326 GEBIET 59 55,38 55,20 0 W5327 GEBIET 59 55,38 55,20 0 W5328 GEBIET 59 55,38 55,20 0 W5329 PCNTL-FARV1 50,00 0 W5320 PCNTL-FARV2 59,03 -21,72 0 W5321 W6521 FEBIET 59 55,00 53,88 64,34 47 0 W5322 GEBIET 59 55,00 55,00 0 W5322 PCNTL-FARV2 59,03 -21,72 0 W6050 SW-GROENLAND 60,27 49,98 0 W6050 SW-GROENLAND 60,27 49,98 0 W6050 SW-GROENLAND 60,27 49,98 0	Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
W1164 ISLA MARGARITA	P0574	LUHANSK	48,42	39,38	194
W1261 LEEW.ISLANDS-S 12,00 -61,00 C W1560 LEEW.ISLANDS-N 15,00 -60,00 C W1560 LEEW.ISLANDS-N 15,00 -60,00 C W1655 ION55W 16,00 -55,00 C W1724 KAP VERDEN 17,40 -24,48 C W1724 KAP VERDEN 17,40 -24,48 C W1724 KAP VERDEN 17,40 -24,48 C W1862 WINDW.INSELN-E 18,00 -62,00 C W1862 WINDW.INSELN-W 19,00 -65,00 C W2030 Z0N30W Z0,00 -30,00 C W2180 TRINIDAD/KUBA 21,00 -80,00 C W2180 TRINIDAD/KUBA 21,00 -80,00 C W2476 BAHAMAS 24,00 -76,00 C W2520 SWL.KANAREN 25,00 -20,00 C W2778 GRAND BAHAMA 27,00 -78,00 C W2778 GRAND BAHAMA 27,00 -78,00 C W2778 GRAND BAHAMA 27,00 -78,00 C W2918 NDL.LA PALMA 29,00 -15,00 C W3015 CANARIS-SUED 30,00 -15,00 C W3417 NDL.MADEIRA 34,00 -17,00 C W3417 NDL.MADEIRA 34,00 -17,00 C W3417 NDL.MADEIRA 34,00 -17,00 C W3417 GEBIET 41 41,78 15,47 C W4235 GEBIET 43 42,35 -35,32 C W3426 GEBIET 44 42,97 -24,82 C W3426 GEBIET 44 42,97 -24,82 C W3426 GEBIET 44 42,97 -24,82 C W3426 GEBIET 44 42,87 -45,82 C W3426 GEBIET 47 47,00 -25,70 C W3425 GEBIET 48 47,52 -35,37 C W3426 GEBIET 50 45,68 -52,37 C W3426 GEBIET 51 52,13 -15,13 C W3525 GEBIET 51 52,13 -15,13 C W3525 GEBIET 52 53,05 -25,17 C W3525 GEBIET 53 53,28 -52,83 C W3525 GEBIET 54 52,42 -44,37 C C W3525 GEBIET 55 53,28 -52,83 C W3525 GEBIET 56 57,37 -15,70 C C W3525 GEBIET 59 56,67 -45,58 C W3525 GEBIET 59 56,67 -45,58 C C W3525 GEBIET 59 56,67	P0575	FORT MCMURRAY ALTA.	56,65	-111,22	369
W1560 LEEW.ISLANDS-N 15,00 -60,00 C W1655 I6NSSW 16,00 -55,00 C W1724 KAP VERDEN 17,40 -24,48 C W1724 KAP VERDEN 17,40 -24,48 C W1843 18N43W 18,00 -43,00 C W1862 WINDW.INSELN-E 18,00 -62,00 C W2030 20N30W 20,00 -30,00 C W2030 20N30W 20,00 -30,00 C W2030 Z0N30W 20,00 -30,00 C W2476 BAHAMAS 21,00 -80,00 C W2476 BAHAMAS 24,00 -76,00 C W2520 SWL.KANAREN 25,00 -20,00 C W2617 SDL.TENERIFFA 26,30 16,73 C W2778 GRAND BAHAMA 27,00 -78,00 C W2778 GRAND BAHAMA 27,00 -78,00 C W2918 NDL.LA PALMA 29,00 -18,00 C W3417 NDL.MADEIRA 34,00 -17,00 C W3412 GEBIET 41 41,78 -15,47 C W3425 GEBIET 42 42,97 -24,82 C W3436 GEBIET 44 42,87 -45,82 C W3436 GEBIET 46 47,07 -14,70 C W4726 GEBIET 46 47,07 -14,70 C W4726 GEBIET 49 48,22 -45,35 C W3535 GEBIET 50 45,68 -52,37 C W3535 GEBIET 51 52,13 -15,13 C W3535 GEBIET 52 53,05 -25,70 C W3535 GEBIET 53 52,88 -35,42 C W3546 GEBIET 55 53,28 -52,83 C W5716 GEBIET 56 57,37 -15,70 C W5720 POSITION L 57,50 -50,00 C W5735 GEBIET 59 56,47 -45,58 C W5740 -55,70 C W5325 GEBIET 57 57,93 -55,20 C W5843 GEBIET 57 57,93 -55,20 C W5843 GEBIET 57 57,93 -55,20 C W5843 GEBIET 57 57,93 -24,88 C G W5750 G GEBIET 57 57,93 -24,88 C G G G G G G G G G	W1164	ISLA MARGARITA	11,00	-64,00	0
W1655	W1261	LEEW.ISLANDS-S	12,00	-61,00	0
W1724 KAP VERDEN 17,40 -24,48 0 W1843 18M3W 18,00 -43,00 0 W1865 WINDW.INSELN-W 19,00 -65,00 0 W2030 20N3OW 20,00 -30,00 0 W2180 TRINIDAD/KUBA 21,00 -80,00 0 W2746 BAHAMAS 24,00 -76,00 0 W2520 SWLKANAREN 25,00 -20,00 0 W2778 GRAND BAHAMA 27,00 -78,00 0 W2778 GRAND BAHAMA 27,00 -78,00 0 W2778 GRAND BAHAMA 27,00 -78,00 0 W2814 SDLFUERTEVENTURA 27,52 -13,87 0 W2918 NDLLA PALIMA 29,00 -18,00 0 W3015 CANARIS-SUED 30,00 -15,00 0 W4215 GEBIET 41 41,78 -15,47 0 W4225 GEBIET 43 42,35 -35,32 0 <	W1560	LEEW.ISLANDS-N	15,00	-60,00	0
W1843 18N43W 18,00 -43,00 0 W1862 WINDW.INSELN-E 18,00 -62,00 0 W1965 WINDW.INSELN-W 19,00 -65,00 0 W2030 20N30W 20,00 -30,00 0 W2180 TRINIDAD/KUBA 21,00 -80,00 0 W2476 BAHAMAS 24,00 -76,00 0 W2520 SWL.KANAREN 25,00 -20,00 0 W2517 SDL.TENERIFFA 26,30 -16,73 0 W2778 GRAND BAHAMA 27,00 -78,00 0 W2918 NDL.LA PALMA 27,00 -18,00 0 W3015 CANARIS-SUED 30,00 -15,00 0 W4417 NDL.MADEIRA 34,00 -17,00 0 W4215 GEBIET 41 41,78 -15,47 0 W4235 GEBIET 42 42,97 -24,82 0 W4326 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 </td <td>W1655</td> <td>16N55W</td> <td>16,00</td> <td>-55,00</td> <td>0</td>	W1655	16N55W	16,00	-55,00	0
W1862 WINDW.INSELN-E 18,00 -62,00 0 W1965 WINDW.INSELN-W 19,00 -65,00 0 W2030 20N30W 20,00 -30,00 0 W2180 TRINDAD/KUBA 21,00 -80,00 0 W2476 BAHAMAS 24,00 -76,00 0 W2517 SDL.TENERIFFA 26,30 -16,73 0 W2778 GRAND BAHAMA 27,00 -78,00 0 W2918 NDL.LA PALMA 27,52 -13,87 0 W2918 NDL.LA PALMA 29,00 -15,00 0 W3417 NDL.MADEIRA 34,00 -17,00 0 W4215 GEBIET 41 41,78 -15,47 0 W4225 GEBIET 43 42,35 -35,32 0 W4325 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 W4325 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 W4326 GEBIET 50 45,68 -52,37 0 </td <td>W1724</td> <td>KAP VERDEN</td> <td>17,40</td> <td>-24,48</td> <td>0</td>	W1724	KAP VERDEN	17,40	-24,48	0
W1965 WINDW.INSELN-W 19,00 -65,00 0 W2030 2030W 20,00 -30,00 0 W2180 TRINIDAD/KUBA 21,00 -80,00 0 W2476 BAHAMAS 24,00 -76,00 0 W2520 SWLKANAREN 25,00 -20,00 0 W2778 GRAND BAHAMA 27,00 -78,00 0 W2814 SDL.FUERTEVENTURA 27,52 -13,87 0 W2918 NDL.LA PALMA 29,00 -18,00 0 W3015 CANARIS-SUED 30,00 -15,00 0 W4214 GEBIET 41 41,78 -15,47 0 W4225 GEBIET 41 41,78 -15,47 0 W4235 GEBIET 43 42,35 -35,32 0 W4326 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 W4346 GEBIET 50 45,68 -52,37 0 W4715 GEBIET 64 47,07 -14,70 0 <td>W1843</td> <td>18N43W</td> <td>18,00</td> <td>-43,00</td> <td>0</td>	W1843	18N43W	18,00	-43,00	0
W2030 20N30W 20,00 -30,00 0 W2180 TRINIDAD/KUBA 21,00 -80,00 0 W2476 BAHAMAS 24,00 -76,00 0 W2520 SWL KANAREN 25,00 -20,00 0 W2617 SDLTENERIFFA 26,30 -16,73 0 W2778 GRAND BAHAMA 27,00 -78,00 0 W2814 SDLFUERTEVENTURA 27,52 -13,87 0 W2918 NDLLA PALMA 29,00 -18,00 0 W3015 CANARIS-SUED 30,00 -15,00 0 W4215 GEBIET 41 41,78 -15,47 0 W4235 GEBIET 43 42,35 -35,32 0 W4325 GEBIET 44 42,35 -35,32 0 W4326 GEBIET 50 45,68 -52,37 0 W4715 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 W4715 GEBIET 50 45,68 -52,37 0	W1862	WINDW.INSELN-E	18,00	-62,00	0
W2180 TRINIDAD/KUBA 21,00 -80,00 0 W2476 BAHAMAS 24,00 -76,00 0 W2520 SWLKANAREN 25,00 -20,00 0 W2617 SDL-TENERIFFA 26,30 -16,73 0 W2778 GRAND BAHAMA 27,00 -78,00 0 W2914 SDL-FUERTEVENTURA 27,52 -13,87 0 W3015 CANARIS-SUED 30,00 -18,00 0 W3015 CANARIS-SUED 30,00 -15,00 0 W4217 NDL MADEIRA 34,00 -17,00 0 W4215 GEBIET 41 41,78 -15,47 0 W4225 GEBIET 42 42,97 -24,82 0 W4326 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 W4715 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 W4716 GEBIET 46 47,07 -14,70 0 W4726 GEBIET 47 47,00 -25,70 0	W1965	WINDW.INSELN-W	19,00	-65,00	0
W2476 BAHAMAS 24,00 -76,00 0 W2520 SWL.KANAREN 25,00 -20,00 0 W2617 SDL.TENERIFFA 26,30 -16,73 0 W2778 GRAND BAHAMA 27,00 -78,00 0 W2814 SDL.FUERTEVENTURA 27,52 -13,87 0 W2918 NDL.LA PALMA 29,00 -18,00 0 W3015 CANARIS-SUED 30,00 -15,00 0 W3417 NDL.MADEIRA 34,00 -17,00 0 W4215 GEBIET 41 41,78 -15,47 0 W4235 GEBIET 43 42,35 -35,32 0 W4325 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 W4522 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 W4715 GEBIET 46 47,07 -14,70 0 W4726 GEBIET 47 47,00 -25,37 0 W4845 GEBIET 5 48,22 -45,35 0 <td>W2030</td> <td>20N30W</td> <td>20,00</td> <td>-30,00</td> <td>0</td>	W2030	20N30W	20,00	-30,00	0
W2520 SWLKANAREN 25,00 -20,00 0 W2617 SDLTENERIFFA 26,30 -16,73 0 W2778 GRAND BAHAMA 27,00 -78,00 0 W2814 SDLFUERTEVENTURA 27,52 -13,87 0 W2918 NDLLA PALMA 29,00 -18,00 0 W3015 CANARIS-SUED 30,00 -15,00 0 W3417 NDL.MADEIRA 34,00 -17,00 0 W4215 GEBIET 41 41,78 -15,47 0 W4235 GEBIET 42 42,35 -35,32 0 W4336 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 W44365 GEBIET 50 45,68 -52,37 0 W4715 GEBIET 46 47,07 -14,70 0 W4726 GEBIET 47 47,00 -25,70 0 W4835 GEBIET 48 47,52 -35,37 0 W4845 GEBIET 50 48,22 -45,35 0 <td>W2180</td> <td>TRINIDAD/KUBA</td> <td>21,00</td> <td>-80,00</td> <td>0</td>	W2180	TRINIDAD/KUBA	21,00	-80,00	0
W2617 SDLTENERIFFA 26,30 -16,73 0 W2778 GRAND BAHAMA 27,00 -78,00 0 W2814 SDLFUERTEVENTURA 27,52 -13,87 0 W2918 NDLLA PALMA 29,00 -18,00 0 W3015 CANARIS-SUED 30,00 -15,00 0 W3417 NDL.MADEIRA 34,00 -17,00 0 W4215 GEBIET 41 41,78 -15,47 0 W4325 GEBIET 43 42,35 -35,32 0 W4326 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 W4326 GEBIET 50 45,68 -52,37 0 W4715 GEBIET 46 47,07 -14,70 0 W4726 GEBIET 47 47,00 -25,70 0 W4835 GEBIET 48 47,52 -35,37 0 W48426 GEBIET 50 48,22 -45,35 0 W4835 GEBIET 54 47,00 -25,70 0 <td>W2476</td> <td>BAHAMAS</td> <td>24,00</td> <td></td> <td></td>	W2476	BAHAMAS	24,00		
W2617 SDLTENERIFFA 26,30 -16,73 0 W2778 GRAND BAHAMA 27,00 -78,00 0 W2814 SDLFUERTEVENTURA 27,52 -13,87 0 W2918 NDLLA PALMA 29,00 -18,00 0 W3015 CANARIS-SUED 30,00 -15,00 0 W3417 NDL.MADEIRA 34,00 -17,00 0 W4215 GEBIET 41 41,78 -15,47 0 W4325 GEBIET 43 42,35 -35,32 0 W4326 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 W4455 GEBIET 50 45,68 -52,37 0 W4751 GEBIET 46 47,07 -14,70 0 W4752 GEBIET 48 47,52 -35,37 0 W4715 GEBIET 54 48,22 -45,35 W4835 GEBIET 49 48,22 -45,35 0 W5215 GEBIET 55 52,13 -15,13 0 <	W2520	SWL.KANAREN	25,00	-20,00	0
W2778 GRAND BAHAMA 27,00 -78,00 0 W2814 SDL.FUERTEVENTURA 27,52 -13,87 0 W2918 NDLLA PALMA 29,00 -18,00 0 W3015 CANARIS-SUED 30,00 -15,00 0 W3417 NDL.MADEIRA 34,00 -17,00 0 W4215 GEBIET 41 41,78 -15,47 0 W4235 GEBIET 43 42,35 -35,32 0 W4326 GEBIET 44 42,97 -24,82 0 W4327 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 W4652 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 W4715 GEBIET 46 47,07 -14,70 0 W4826 GEBIET 47 47,00 -25,70 0 W4835 GEBIET 48 47,52 -35,37 0 W4845 GEBIET 51 52,13 -15,13 0 W5215 GEBIET 54 52,42 -44,37 0	W2617	SDL.TENERIFFA			0
W2814 SDL.FUERTEVENTURA 27,52 -13,87 0 W2918 NDL.LA PALMA 29,00 -18,00 0 W3015 CANARIS-SUED 30,00 -15,00 0 W3417 NDL.MADEIRA 34,00 -17,00 0 W4215 GEBIET 41 41,78 -15,47 0 W4235 GEBIET 43 42,35 -35,32 0 W4346 GEBIET 42 42,97 -24,82 0 W4346 GEBIET 50 45,68 -52,37 0 W4751 GEBIET 66 47,07 -14,70 0 W4726 GEBIET 47 47,00 -25,70 0 W4835 GEBIET 48 47,52 -35,37 0 W4845 GEBIET 51 52,13 -15,13 0 W5215 GEBIET 51 52,13 -15,13 0 W5325 GEBIET 54 52,42 -44,37 0 W5335 GEBIET 53 53,05 -25,17 0	W2778	GRAND BAHAMA			
W2918 NDL.LA PALMA 29,00 -18,00 0 W3015 CANARIS-SUED 30,00 -15,00 0 W3417 NDL.MADEIRA 34,00 -17,00 0 W4215 GEBIET 41 41,78 -15,47 0 W4235 GEBIET 43 42,35 -35,32 0 W4325 GEBIET 42 42,97 -24,82 0 W4346 GEBIET 50 45,68 -52,37 0 W4715 GEBIET 46 47,07 -14,70 0 W4716 GEBIET 47 47,00 -25,70 0 W4726 GEBIET 48 47,52 -35,37 0 W4835 GEBIET 48 47,52 -35,37 0 W4845 GEBIET 51 52,13 -15,13 0 W5215 GEBIET 51 52,13 -15,13 0 W5325 GEBIET 54 52,42 -44,37 0 W5335 GEBIET 53 52,88 -35,42 0		SDL.FUERTEVENTURA			0
W3015 CANARIS-SUED 30,00 -15,00 0 W3417 NDL.MADEIRA 34,00 -17,00 0 W4215 GEBIET 41 41,78 -15,47 0 W4235 GEBIET 43 42,35 -35,32 0 W4325 GEBIET 42 42,97 -24,82 0 W4346 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 W4652 GEBIET 50 45,68 -52,37 0 W4715 GEBIET 46 47,07 -14,70 0 W4726 GEBIET 47 47,00 -25,70 0 W4835 GEBIET 48 47,52 -35,37 0 W4845 GEBIET 49 48,22 -45,35 0 W5215 GEBIET 51 52,13 -15,13 0 W5325 GEBIET 54 52,42 -44,37 0 W5335 GEBIET 53 52,88 -35,42 0 W5353 GEBIET 55 53,28 -52,83 0					
W3417 NDL.MADEIRA 34,00 -17,00 0 W4215 GEBIET 41 41,78 -15,47 0 W4235 GEBIET 43 42,35 -35,32 0 W4325 GEBIET 42 42,97 -24,82 0 W4346 GEBIET 50 45,68 -52,37 0 W4652 GEBIET 50 45,68 -52,37 0 W4715 GEBIET 46 47,07 -14,70 0 W4726 GEBIET 48 47,52 -35,37 0 W4835 GEBIET 48 47,52 -35,37 0 W4845 GEBIET 51 52,13 -15,13 0 W5215 GEBIET 51 52,13 -15,13 0 W5244 GEBIET 54 52,42 -44,37 0 W5335 GEBIET 53 52,88 -35,42 0 W5353 GEBIET 55 53,28 -52,83 0 W5413 WESTLIRLAND 53,65 -12,62 0					
W4215 GEBIET 41 41,78 -15,47 0 W4235 GEBIET 43 42,35 -35,32 0 W4325 GEBIET 42 42,97 -24,82 0 W4346 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 W4652 GEBIET 50 45,68 -52,37 0 W4715 GEBIET 46 47,07 -14,70 0 W4726 GEBIET 47 47,00 -25,70 0 W4835 GEBIET 48 47,52 -35,37 0 W4845 GEBIET 51 52,13 -15,13 0 W5215 GEBIET 54 52,42 -44,37 0 W5325 GEBIET 54 52,42 -44,37 0 W5325 GEBIET 53 52,88 -35,42 0 W5335 GEBIET 55 53,28 -52,83 0 W5313 WESTLIRLAND 53,65 -12,62 0 W5413 WESTLIBLOND 53,65 -12,62 0					
W4235 GEBIET 43 42,35 -35,32 0 W4325 GEBIET 42 42,97 -24,82 0 W4346 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 W4652 GEBIET 50 45,68 -52,37 0 W4715 GEBIET 46 47,07 -14,70 0 W4726 GEBIET 47 47,00 -25,70 0 W4835 GEBIET 48 47,52 -35,37 0 W4845 GEBIET 49 48,22 -45,35 0 W5215 GEBIET 51 52,13 -15,13 0 W5244 GEBIET 54 52,42 -44,37 0 W5325 GEBIET 53 52,88 -35,42 0 W5335 GEBIET 55 53,28 -52,83 0 W5413 WESTLIRLAND 53,65 -12,62 0 W5716 GEBIET 59 56,47 -45,58 0 W5720 POSITION L 57,00 -20,00 0		GEBIET 41			0
W4325 GEBIET 42 42,97 -24,82 0 W4346 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 W4652 GEBIET 50 45,68 -52,37 0 W4715 GEBIET 46 47,07 -14,70 0 W4726 GEBIET 47 47,00 -25,70 0 W4835 GEBIET 48 47,52 -35,37 0 W4845 GEBIET 49 48,22 -45,35 0 W5215 GEBIET 51 52,13 -15,13 0 W5244 GEBIET 54 52,42 -44,37 0 W5325 GEBIET 53 52,88 -35,42 0 W5335 GEBIET 53 52,88 -35,42 0 W5353 GEBIET 55 53,28 -52,83 0 W5413 WESTLIRLAND 53,65 -12,62 0 W5716 GEBIET 59 56,47 -45,58 0 W5720 POSITION L 57,00 -20,00 0					0
W4346 GEBIET 44 42,87 -45,82 0 W4652 GEBIET 50 45,68 -52,37 0 W4715 GEBIET 46 47,07 -14,70 0 W4726 GEBIET 47 47,00 -25,70 0 W4835 GEBIET 48 47,52 -35,37 0 W4845 GEBIET 49 48,22 -45,35 0 W5215 GEBIET 51 52,13 -15,13 0 W5244 GEBIET 54 52,42 -44,37 0 W5325 GEBIET 52 53,05 -25,17 0 W5335 GEBIET 53 52,88 -35,42 0 W5353 GEBIET 55 53,28 -52,83 0 W5413 WESTLIRLAND 53,65 -12,62 0 W5716 GEBIET 56 57,37 -15,70 0 W5720 POSITION L 57,00 -20,00 0 W5755 GEBIET 58 57,02 -35,48 0					0
W4652 GEBIET 50 45,68 -52,37 0 W4715 GEBIET 46 47,07 -14,70 0 W4726 GEBIET 47 47,00 -25,70 0 W4835 GEBIET 48 47,52 -35,37 0 W4845 GEBIET 49 48,22 -45,35 0 W5215 GEBIET 51 52,13 -15,13 0 W5244 GEBIET 54 52,42 -44,37 0 W5325 GEBIET 52 53,05 -25,17 0 W5335 GEBIET 53 52,88 -35,42 0 W5353 GEBIET 55 53,28 -52,83 0 W5413 WESTL.IRLAND 53,65 -12,62 0 W5646 GEBIET 59 56,47 -45,58 0 W5716 GEBIET 56 57,37 -15,70 0 W5720 POSITION L 57,00 -20,00 0 W5735 GEBIET 58 57,02 -35,48 0		GEBIET 44			0
W4715 GEBIET 46 47,07 -14,70 0 W4726 GEBIET 47 47,00 -25,70 0 W4835 GEBIET 48 47,52 -35,37 0 W4845 GEBIET 49 48,22 -45,35 0 W5215 GEBIET 51 52,13 -15,13 0 W5244 GEBIET 54 52,42 -44,37 0 W5325 GEBIET 53 52,88 -35,42 0 W5335 GEBIET 53 52,88 -35,42 0 W53413 WESTLIRLAND 53,65 -12,62 0 W5646 GEBIET 59 56,47 -45,58 0 W5716 GEBIET 56 57,37 -15,70 0 W5735 GEBIET 58 57,00 -20,00 0 W5735 GEBIET 58 57,02 -35,48 0 W5716 GEBIET 56 57,37 -15,70 0 W5735 GEBIET 58 57,02 -35,48 0					0
W4726 GEBIET 47 47,00 -25,70 0 W4835 GEBIET 48 47,52 -35,37 0 W4845 GEBIET 49 48,22 -45,35 0 W5215 GEBIET 51 52,13 -15,13 0 W5244 GEBIET 54 52,42 -44,37 0 W5325 GEBIET 52 53,05 -25,17 0 W5335 GEBIET 53 52,88 -35,42 0 W5353 GEBIET 55 53,28 -52,83 0 W5413 WESTLIRLAND 53,65 -12,62 0 W5646 GEBIET 59 56,47 -45,58 0 W5716 GEBIET 56 57,37 -15,70 0 W5720 POSITION L 57,00 -20,00 0 W5735 GEBIET 58 57,02 -35,48 0 W5755 GEBIET 60 57,18 -55,20 0 W5812 WESTLI-HEBRIDEN 57,57 -12,05 0 W5825 GEBIET 57 57,93 -24,88 0 W5843<		GEBIET 46			0
W4835 GEBIET 48 47,52 -35,37 0 W4845 GEBIET 49 48,22 -45,35 0 W5215 GEBIET 51 52,13 -15,13 0 W5244 GEBIET 54 52,42 -44,37 0 W5325 GEBIET 52 53,05 -25,17 0 W5335 GEBIET 53 52,88 -35,42 0 W5413 WESTLIRLAND 53,65 -12,62 0 W5646 GEBIET 59 56,47 -45,58 0 W5716 GEBIET 56 57,37 -15,70 0 W5720 POSITION L 57,00 -20,00 0 W5735 GEBIET 58 57,02 -35,48 0 W5755 GEBIET 60 57,18 -55,20 0 W5812 WESTL.HEBRIDEN 57,57 -12,05 0 W5825 GEBIET 57 57,93 -24,88 0 W5843 KAP FARVELL 58,08 -43,47 0					
W4845 GEBIET 49 48,22 -45,35 0 W5215 GEBIET 51 52,13 -15,13 0 W5244 GEBIET 54 52,42 -44,37 0 W5325 GEBIET 52 53,05 -25,17 0 W5335 GEBIET 53 52,88 -35,42 0 W5353 GEBIET 55 53,28 -52,83 0 W5413 WESTLIRLAND 53,65 -12,62 0 W5646 GEBIET 59 56,47 -45,58 0 W5716 GEBIET 56 57,37 -15,70 0 W5720 POSITION L 57,00 -20,00 0 W5735 GEBIET 58 57,02 -35,48 0 W5755 GEBIET 60 57,18 -55,20 0 W5812 WESTL-HEBRIDEN 57,57 -12,05 0 W5825 GEBIET 57 57,93 -24,88 0 W5922 PENTL-FARV2 59,03 -21,72 0 W6015 PENTL-FARV1 60,00 -15,00 0 W60	W4835	GEBIET 48			
W5215 GEBIET 51 52,13 -15,13 0 W5244 GEBIET 54 52,42 -44,37 0 W5325 GEBIET 52 53,05 -25,17 0 W5335 GEBIET 53 52,88 -35,42 0 W5353 GEBIET 55 53,28 -52,83 0 W5413 WESTLIRLAND 53,65 -12,62 0 W5646 GEBIET 59 56,47 -45,58 0 W5716 GEBIET 56 57,37 -15,70 0 W5720 POSITION L 57,00 -20,00 0 W5735 GEBIET 58 57,02 -35,48 0 W5755 GEBIET 60 57,18 -55,20 0 W5812 WESTLHEBRIDEN 57,57 -12,05 0 W5825 GEBIET 57 57,93 -24,88 0 W5922 PENTL-FARV2 59,03 -21,72 0 W6015 PENTL-FARV3 60,47 -31,22 0	W4845	GEBIET 49			
W5244 GEBIET 54 52,42 -44,37 0 W5325 GEBIET 52 53,05 -25,17 0 W5335 GEBIET 53 52,88 -35,42 0 W5353 GEBIET 55 53,28 -52,83 0 W5413 WESTLIRLAND 53,65 -12,62 0 W5646 GEBIET 59 56,47 -45,58 0 W5716 GEBIET 56 57,37 -15,70 0 W5720 POSITION L 57,00 -20,00 0 W5735 GEBIET 58 57,02 -35,48 0 W5755 GEBIET 60 57,18 -55,20 0 W5812 WESTLHEBRIDEN 57,57 -12,05 0 W5825 GEBIET 57 57,93 -24,88 0 W5922 PENTL-FARV2 59,03 -21,72 0 W6015 PENTL-FARV1 60,00 -15,00 0 W6031 PENTL-FARV3 60,47 -31,22 0 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></t<>					0
W5325 GEBIET 52 53,05 -25,17 0 W5335 GEBIET 53 52,88 -35,42 0 W5353 GEBIET 55 53,28 -52,83 0 W5413 WESTL.IRLAND 53,65 -12,62 0 W5646 GEBIET 59 56,47 -45,58 0 W5716 GEBIET 56 57,37 -15,70 0 W5720 POSITION L 57,00 -20,00 0 W5735 GEBIET 58 57,02 -35,48 0 W5755 GEBIET 60 57,18 -55,20 0 W5812 WESTL.HEBRIDEN 57,57 -12,05 0 W5825 GEBIET 57 57,93 -24,88 0 W5843 KAP FARVELL 58,08 -43,47 0 W5922 PENTL-FARV2 59,03 -21,72 0 W6015 PENTL-FARV3 60,47 -31,22 0 W6030 SW-GROENLAND 60,27 -49,98 0	W5244	GEBIET 54	52,42	-44,37	0
W5335 GEBIET 53 52,88 -35,42 0 W5353 GEBIET 55 53,28 -52,83 0 W5413 WESTL.IRLAND 53,65 -12,62 0 W5646 GEBIET 59 56,47 -45,58 0 W5716 GEBIET 56 57,37 -15,70 0 W5720 POSITION L 57,00 -20,00 0 W5735 GEBIET 58 57,02 -35,48 0 W5755 GEBIET 60 57,18 -55,20 0 W5812 WESTL.HEBRIDEN 57,57 -12,05 0 W5825 GEBIET 57 57,93 -24,88 0 W5922 PENTL-FARV2 59,03 -21,72 0 W6015 PENTL-FARV1 60,00 -15,00 0 W6031 PENTL-FARV3 60,47 -31,22 0 W6050 SW-GROENLAND 60,27 -49,98 0 W6138 SE-GROENLAND 61,18 -38,50 0 W6458 DAVISSTR1 64,00 -58,00 0 </td <td>W5325</td> <td>GEBIET 52</td> <td></td> <td></td> <td>0</td>	W5325	GEBIET 52			0
W5353 GEBIET 55 53,28 -52,83 0 W5413 WESTLIRLAND 53,65 -12,62 0 W5646 GEBIET 59 56,47 -45,58 0 W5716 GEBIET 56 57,37 -15,70 0 W5720 POSITION L 57,00 -20,00 0 W5735 GEBIET 58 57,02 -35,48 0 W5755 GEBIET 60 57,18 -55,20 0 W5812 WESTL.HEBRIDEN 57,57 -12,05 0 W5825 GEBIET 57 57,93 -24,88 0 W5843 KAP FARVELL 58,08 -43,47 0 W5922 PENTL-FARV2 59,03 -21,72 0 W6015 PENTL-FARV1 60,00 -15,00 0 W6031 PENTL-FARV3 60,47 -31,22 0 W6050 SW-GROENLAND 60,27 -49,98 0 W6138 SE-GROENLAND 61,18 -38,50 0 <td></td> <td>GEBIET 53</td> <td></td> <td></td> <td></td>		GEBIET 53			
W5413 WESTLIRLAND 53,65 -12,62 0 W5646 GEBIET 59 56,47 -45,58 0 W5716 GEBIET 56 57,37 -15,70 0 W5720 POSITION L 57,00 -20,00 0 W5735 GEBIET 58 57,02 -35,48 0 W5755 GEBIET 60 57,18 -55,20 0 W5812 WESTL.HEBRIDEN 57,57 -12,05 0 W5825 GEBIET 57 57,93 -24,88 0 W5843 KAP FARVELL 58,08 -43,47 0 W5922 PENTL-FARV2 59,03 -21,72 0 W6015 PENTL-FARV1 60,00 -15,00 0 W6031 PENTL-FARV3 60,47 -31,22 0 W6050 SW-GROENLAND 60,27 -49,98 0 W6138 SE-GROENLAND 61,18 -38,50 0 W6458 DAVISSTR1 64,00 -58,00 0 <td>W5353</td> <td>GEBIET 55</td> <td></td> <td></td> <td></td>	W5353	GEBIET 55			
W5716 GEBIET 56 57,37 -15,70 0 W5720 POSITION L 57,00 -20,00 0 W5735 GEBIET 58 57,02 -35,48 0 W5755 GEBIET 60 57,18 -55,20 0 W5812 WESTL.HEBRIDEN 57,57 -12,05 0 W5825 GEBIET 57 57,93 -24,88 0 W5843 KAP FARVELL 58,08 -43,47 0 W5922 PENTL-FARV2 59,03 -21,72 0 W6015 PENTL-FARV1 60,00 -15,00 0 W6031 PENTL-FARV3 60,47 -31,22 0 W6050 SW-GROENLAND 60,27 -49,98 0 W6138 SE-GROENLAND 61,18 -38,50 0 W6458 DAVISSTR1 64,00 -58,00 0	W5413				
W5716 GEBIET 56 57,37 -15,70 0 W5720 POSITION L 57,00 -20,00 0 W5735 GEBIET 58 57,02 -35,48 0 W5755 GEBIET 60 57,18 -55,20 0 W5812 WESTL.HEBRIDEN 57,57 -12,05 0 W5825 GEBIET 57 57,93 -24,88 0 W5843 KAP FARVELL 58,08 -43,47 0 W5922 PENTL-FARV2 59,03 -21,72 0 W6015 PENTL-FARV1 60,00 -15,00 0 W6031 PENTL-FARV3 60,47 -31,22 0 W6050 SW-GROENLAND 60,27 -49,98 0 W6138 SE-GROENLAND 61,18 -38,50 0 W6458 DAVISSTR1 64,00 -58,00 0	W5646	GEBIET 59	56,47	-45,58	0
W5720 POSITION L 57,00 -20,00 0 W5735 GEBIET 58 57,02 -35,48 0 W5755 GEBIET 60 57,18 -55,20 0 W5812 WESTL.HEBRIDEN 57,57 -12,05 0 W5825 GEBIET 57 57,93 -24,88 0 W5843 KAP FARVELL 58,08 -43,47 0 W5922 PENTL-FARV2 59,03 -21,72 0 W6015 PENTL-FARV1 60,00 -15,00 0 W6031 PENTL-FARV3 60,47 -31,22 0 W6050 SW-GROENLAND 60,27 -49,98 0 W6138 SE-GROENLAND 61,18 -38,50 0 W6458 DAVISSTR1 64,00 -58,00 0	W5716	GEBIET 56	57,37	-15,70	
W5735 GEBIET 58 57,02 -35,48 0 W5755 GEBIET 60 57,18 -55,20 0 W5812 WESTL.HEBRIDEN 57,57 -12,05 0 W5825 GEBIET 57 57,93 -24,88 0 W5843 KAP FARVELL 58,08 -43,47 0 W5922 PENTL-FARV2 59,03 -21,72 0 W6015 PENTL-FARV1 60,00 -15,00 0 W6031 PENTL-FARV3 60,47 -31,22 0 W6050 SW-GROENLAND 60,27 -49,98 0 W6138 SE-GROENLAND 61,18 -38,50 0 W6458 DAVISSTR1 64,00 -58,00 0	W5720	POSITION L			
W5755 GEBIET 60 57,18 -55,20 0 W5812 WESTL.HEBRIDEN 57,57 -12,05 0 W5825 GEBIET 57 57,93 -24,88 0 W5843 KAP FARVELL 58,08 -43,47 0 W5922 PENTL-FARV2 59,03 -21,72 0 W6015 PENTL-FARV1 60,00 -15,00 0 W6031 PENTL-FARV3 60,47 -31,22 0 W6050 SW-GROENLAND 60,27 -49,98 0 W6138 SE-GROENLAND 61,18 -38,50 0 W6458 DAVISSTR1 64,00 -58,00 0	W5735	GEBIET 58			
W5812 WESTL.HEBRIDEN 57,57 -12,05 0 W5825 GEBIET 57 57,93 -24,88 0 W5843 KAP FARVELL 58,08 -43,47 0 W5922 PENTL-FARV2 59,03 -21,72 0 W6015 PENTL-FARV1 60,00 -15,00 0 W6031 PENTL-FARV3 60,47 -31,22 0 W6050 SW-GROENLAND 60,27 -49,98 0 W6138 SE-GROENLAND 61,18 -38,50 0 W6458 DAVISSTR1 64,00 -58,00 0	W5755	GEBIET 60			
W5825 GEBIET 57 57,93 -24,88 0 W5843 KAP FARVELL 58,08 -43,47 0 W5922 PENTL-FARV2 59,03 -21,72 0 W6015 PENTL-FARV1 60,00 -15,00 0 W6031 PENTL-FARV3 60,47 -31,22 0 W6050 SW-GROENLAND 60,27 -49,98 0 W6138 SE-GROENLAND 61,18 -38,50 0 W6458 DAVISSTR1 64,00 -58,00 0		WESTL.HEBRIDEN			
W5843 KAP FARVELL 58,08 -43,47 0 W5922 PENTL-FARV2 59,03 -21,72 0 W6015 PENTL-FARV1 60,00 -15,00 0 W6031 PENTL-FARV3 60,47 -31,22 0 W6050 SW-GROENLAND 60,27 -49,98 0 W6138 SE-GROENLAND 61,18 -38,50 0 W6458 DAVISSTR1 64,00 -58,00 0	W5825				
W5922 PENTL-FARV2 59,03 -21,72 0 W6015 PENTL-FARV1 60,00 -15,00 0 W6031 PENTL-FARV3 60,47 -31,22 0 W6050 SW-GROENLAND 60,27 -49,98 0 W6138 SE-GROENLAND 61,18 -38,50 0 W6458 DAVISSTR1 64,00 -58,00 0					
W6015 PENTL-FARV1 60,00 -15,00 0 W6031 PENTL-FARV3 60,47 -31,22 0 W6050 SW-GROENLAND 60,27 -49,98 0 W6138 SE-GROENLAND 61,18 -38,50 0 W6458 DAVISSTR1 64,00 -58,00 0					
W6031 PENTL-FARV3 60,47 -31,22 0 W6050 SW-GROENLAND 60,27 -49,98 0 W6138 SE-GROENLAND 61,18 -38,50 0 W6458 DAVISSTR1 64,00 -58,00 0				-	
W6050 SW-GROENLAND 60,27 -49,98 0 W6138 SE-GROENLAND 61,18 -38,50 0 W6458 DAVISSTR1 64,00 -58,00 0					
W6138 SE-GROENLAND 61,18 -38,50 0 W6458 DAVISSTR1 64,00 -58,00 0					
W6458 DAVISSTR1 64,00 -58,00 0					



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
W7041	SUEDL.NANTUCKET IS.	41,00	-70,00	0
W7060	DAVISSTR2	70,00	-60,00	0
W9853	WINNIPEG-SEE	53,00	-98,00	0
E2834	ROTES MEER	27,53	34,07	0
E2835	GOLF AKABA-S	28,42	34,58	0
E6204	SVINOY	62,33	4,38	0
E6220	BOTTENSEE	62,00	19,52	0
E6300	63NORD00OST	63,07	0,12	0
E6319	BOTTENSEE-NW	62,80	18,80	0
E6407	FROYABANKEN	64,00	7,00	0
E6421	QUARK	63,50	21,00	0
E6524	BOTTENWIEK	65,00	23,52	0
E6602	POSITION M	66,00	2,00	0
E6609	HALTENBANK	65,52	8,58	0
E6914	LOFOTEN	68,55	14,05	0
E7225	NORDKAP	72,15	25,28	0
E7520	BAERENINSEL	74,65	19,72	0
S4450	ATLANTIK SUED1	-44,00	-50,00	0
S4659	ATLANTIK SUED2	-46,00	-59,00	
01059	BANAK/LAKSELV (AFB)	70,07	24,98	
01112	BRONNOYSUND/BRONNOY	65,45	12,22	8
40001	KAMISHLI	37,05	41,22	455
40016	HASSAKAH	36,50	40,75	307
40039	RAQQA	35,93	39,02	245
40045	DEIR AZ ZAWR	35,32	40,15	215
62771	EL OBEID	13,17	30,23	
62810	KADUGLI	11,00	29,72	
62840	MALAKAL	9,55	31,65	387
63451	HARAR MEDA	8,73	38,95	1900
N9609	ABYEI	9,60	28,43	400
P0611	DHAKA ZIA INTL.	23,83	90,40	9
P0612	BANGALURU	13,18		889
P0613	COCHIN	10,15		
P0614	CALICUT	11,13	75,95	
P0615	HYDERABAD	17,25	78,42	500
P0641	GAMBELLA	9,85	34,58	526
64810	MALABO / BIOKO ISL.	3,75	8,77	50
61202	TESSALIT	20,25	0,98	
61265	MOPTI	14,52	-4,08	
65510	BOBO DIOULASSO	11,17	-4,33	
40250	H-4 IRWAISHED	32,50	38,20	
74783	FORT LAUDERDALE	26,07	-80,15	
82240	PARINTINS	-2,62	-56,73	
82244	SANTARÉM	-2,42	-54,80	
82280	SÃO LUIZ	-2,53	-44,30	
82288	PARNAÍBA	-2,90	-41,73	
82317	TEFÉ	-3,37	-64,70	
82353	ALTAMIRA	-3,22	-52,22	
82400	FERNANDO DE NORONHA	-3,85	-32,42	
82411	TABATINGA	-4,25	-69,93	



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
82425	COARI	-4,08	-63,15	46
82444	ITAITUBA	-4,25	-56,00	33
82562	MARABÁ	-5,37	-49,13	95
82564	IMPERATRIZ	-5,53	-47,48	123
82567	CARAJAS	-6,12	-50,00	621
82598	NATAL	-5,77	-35,20	45
82610	EIRUNEPÉ	-6,67	-69,87	104
82640	JACAREACANGA	-6,23	-57,78	98
82659	ARAGUAÍNA	-7,10	-48,20	229
82795	CAMPINA GRANDE	-7,23	-35,90	548
82798	JOÃO PESSOA	-7,10	-34,85	7
82965	ALTA FLORESTA	-9,87	-56,10	288
82984	PETROLINA	-9,37	-40,57	375
82986	PAULO AFONSO	-9,40	-38,22	253
83065	PALMAS	-10,28	-48,37	236
83095	ARACAJÚ	-10,98	-37,07	8
83208	VILHENA	-12,70	-60,10	612
83221	FEIRA DE SANTANA	-12,20	-38,97	232
83242	LENÇÓIS	-12,55	-41,38	
83344	VITËRIA DA CONQUISTA	-14,88	-40,80	875
83349	ILHEUS	-14,82	-39,03	4
83359	BARRA DO GARÇAS	-15,87	-52,38	350
83410	RONDONËPOLIS	-16,47	-54,58	284
83424	GOIÂNIA	-16,63	-49,22	747
83460	PORTO SEGURO	-16,43	-39,08	51
83470	RIO VERDE	-17,92	-50,92	727
83525	UBERLÂNDIA	-18,88	-48,23	945
83531	PATOS DE MINAS	-18,52	-46,43	940
83543	GOVERNADOR VALADARES	-18,85	-41,93	263
83552	CORUMBÁ	-19,02	-57,67	130
83576	UBERABA	-19,77	-47,97	808
83618	TRÊS LAGOAS	-20,78		313
83635	DIVINÓPOLIS	-20,17	-44,87	
83649	VITÓRIA	-20,25	-40,28	
83652	RIBEIRÃO PRETO	-21,13	-47,77	549
83659	DOURADOS	-22,23	-54,82	452
83672	ARAÇATUBA	-21,20	-50,43	397
83692	JUIZ DE FORA	-21,77	-43,37	939
83716	PRESIDENTE PRUDENTE	-22,12	-51,38	436
83719	CABO FRIO	-22,98	-42,03	7
83722	BAURU/AREALVA	-22,35	-49,05	615
83726	SAO CARLOS	-21,98		
83755	SANTOS DUMONT	-22,92	-43,17	3
83767	MARINGÁ	-23,42	-51,95	542
83768	LONDRINA	-23,33	-51,13	569
83837	PONTA GROSSA	-25,10	-50,17	868
83840	CURITIBA	-25,53		911
83883	CHAPECO	-27,08	-52,63	
83891	LAGES	-27,80	-50,33	
83905	JOINVILLE	-26,22	-48,80	5



Stations-ID	Name	Breitengrad	Längengrad	Höhe ü. N.N.
83914	PASSO FUNDO	-28,25	-52,40	684
83926	NAVEGANTES	-26,88	-48,65	5
83928	URUGUAIANA	-29,78	-57,03	74
83937	SANTA MARIA	-29,72	-53,70	85
83942	CAXIAS DO SUL	-29,20	-51,20	751
83985	PELOTAS	-31,78	-52,42	13
85244	SANTA CRUZ- VIRU	-17,65	-63,13	373
86622	CACOAL	-11,45	-61,43	210
86626	SINOP	-11,98	-55,57	371
86645	SORRISO	-12,55	-55,72	380
86652	BARREIRAS	-12,12	-45,03	470
86676	VALENÇA	-13,35	-39,13	105
87480	ROSARIO	-32,92	-60,78	25
01008	SVALBARD	78,25	15,47	29
04320	DANMARKSHAVN	76,77	-18,67	11
20087	OSTROV GOLOMJANNYJ	79,55	90,62	8
71917	EUREKA UA N.W.T.	79,98	-85,93	10
89002	NEUMAYER	-70,67	-8,25	50
89055	MARAMBIO	-64,23	-56,72	198
89059	BERNARDO O'HIGGINS	-63,32	-57,90	10
89512	NOVOLAZAREVSKAJA	-70,77	11,83	119
89532	SYOWA	-69,02	39,58	18
89564	MAWSON	-67,60	62,88	10
89592	MIRNYJ	-66,55	93,02	40
89611	CASEY	-66,28	110,52	40
89642	DUMONT D'URVILLE	-66,67	140,02	41
89042	SIGNY ISLAND	-60,72	-45,60	6
89542	MOLODEZNAYA	-67,67	45,85	40
E7707	SPITZBERGEN	-76,97	7,32	0
89004	SANAE-AWS	-71,67	-2,83	815
89574	PROGRESS	-69,38	76,38	14

