

Europäischer Wetterbericht

Beilage 1

BODENWETTERMELDUNGEN

Jahrgang 18

SAMSTAG den 12. Juni 1993

Nummer 163

Station	00 Uhr UTC											18-24		
	Höhe	iii	ihVV	Nddff	1sTTT	2sTTT	4PPPP	Sappp	6RRRt	7wwWW	8NCCC	ff-ff	xx-xx	99
	Rx			n	nddd		R		R	12	hLMH			
Helgoland	4	015	31930	09903	10146	20131	40078	58002			71000			
List/Sylt	26	020	31750	22705	10148	20143	40074	58002			71011	82500		
Leck	7	022	41905	22201	10139	20135	40078	58002			74622	80001		
Husum	26	026	41730	42402	10170	20162	40072	54000			71022	84500		
Flensburg/Meierwik	27	033	41735	42804	10154	20143	40076	52002			71021	84500		
Schleswig	43	035	31645	53104	10158	20149	40077	58002			71011	83532		
Hohn	12	038	41730	52902	10166	20139	40077	50002			71022	85500		
Kiel-Holtenau	31	046	41940	03003	10155	20142	40075	50001			71011			
Puttgarden	31	063	36/60	/0710	10143	20123	40077	55001						
Arkona	42	091	11585	80915	10157	20147	40071	57003						
Norderney	11	113	31920	01206	10159	20149	40077	55001	69901	78082	873//	29	34	
Bremerhaven	7	129	32958	39902	10180	20165	40085	51002			71000			
Cuxhaven	5	131	31926	10000	10166	20153	40082	50001			71011	81030		
Hamburg, Flugh.	16	147	11858	72701	10174	20167	40076	55001	60121	70298	8703/			
Luebeck-Blankensee	14	156												
Boltenhagen	15	161	11630	63307	10160	20154	40071	58005	69951	72998	84960			
Schwerin	59	162	11650	72704	10177	20166	40063	58005	60021	72998	879//			
Rostock-Warnemünde	4	170	32960	71203	10164	20141	40071	58003			8707/			
Teterow	46	177	36/59	/3605	10150	20137	40061	57003						
Barth	7	180	16/60	/0605	10146	20137	40065	58007	69981					
Greifswald	2	184	11880	80804	10159	20139	40065	58002	69901	70262	885//			
Ueckermünde	1	193	36/59	/0506	10167	20153	40063	58002						
Emden-Hafen	5	203	36/59	/1604	10169	20126	40077	57004						
Oldenburg	11	215	42970	22003	10162	20098	40082	57004				82030		
Ahlhorn	49	218	42980	22203	10163	20088	40089	51002				82030		
Bremen, Flugh.	3	224	32780	62003	10162	20131	40081	58001				86500		
Soltau	77	235	32760	72803	10170	20126	40089	56002				875//		
Boizenburg	45	249	16//	/0000	10167	20163	40078	55004	60161				39	
Luechow	17	253												
Seehausen	32	261	32965	03007	10173	20156	40069	58005						
Marnitz	81	264	16/38	/2903	10168	20162	40066	58007	60261					
Neuruppin	38	270	11958	43004	10164	20158	40066	56009	60261	72991	82063			
Neubrandenburg	81	280	31657	73502	10160	20144	40064	50000			71092	8257/		
Angermünde	56	291	31665	82904	10191	20164	40056	58006			72992	872//		
Lingen	22	305	32770	61906	10171	20097	40081	53002				81578		
Muenster/Osnabrueck	48	315	32970	61703	10169	20090	40085	54000				8603/		
Osnabrueck	95	317	36/60	/2007	10170	20091	40087	54000						
Guetersloh	72	320												
Diepholz	39	321												
Bad Salzufen	135	325	36/58	/1903	10170	20101	40095	52001						
Hannover, Flugh.	56	338	32980	82507	10181	20112	40081	50000				8807/		
Braunschweig	81	348	11880	82707	10180	20108	40083	53002	69901	76022	885//			
Gardelegen	47	359	16//	/2294	10192	20156	40076	50001	69901					
Magdeburg	79	361	11460	82605	10180	20162	40082	53003	60041	76382	8372/			
Potsdam	81	379	11678	23104	10176	20155	40056	58009	69901	71398	81902			
Berlin-Dahlem	51	381	11686	20301	10179	20155	40056	58009	69901	71398	81230			
Berlin-Tegel, Flugh.	37	382	11680	53302	10175	20154	40056	58007	60071	72598	83230			
Berlin-Temp., Flugh.	50	384	11678	50000	10183	20151	40059	58004	69901	72592	81931			
Berlin-Schönefeld	47	385	31670	60902	10190	20161	40053	58011			72991	83988		
Lindenberg	98	393	11650	83007	10184	20162	40062	56002	69961	79591	889//			
Manschnow	12	396	36/50	/2905	10187	20179	40056	56002						
Duesseldorf, Flugh.	45	400	32780	12111	10151	20072	40096	50004			81500		26	
Bocholt	21	406												
Essen	152	410	32689	42409	10148	20067	40094	51003			81501			
Kahler Asten *	839	427	11989	62113	10100	20064	48441	57005	69901	70162	84031		29	
Bad Lippsprünge	157	430	32986	71804	10161	20095	40098	53003			8703/			
Kassel	231	438	11572	81803	10141	20122	40113	52002	69921	76282	878//			
Goettingen	175	444												
Leinefelde	356	449	11456	82410	10131	20120	40108	52011	60021	76582	887//			
Braunlage	607	452	16/60	/2407	10118	20104	40104	52005	60051					
Bruckne	1142	453	11/01	92427	10077	20077	48449	58003	60031	76594		27	33	
Artern *	164	460	11550	82613	10147	20132	40109	53015	60021	79292	883//		26	
Leipzig-Schkeuditz	142	469	11160	82618	10157	20134	40095	53007	69941	79291	873//			
Wittenberg	105	474	31675	82605	10188	20157	40067	50001			71311	875//		
Oschatz	150	484	11699	72520	10174	20132	40077	50004	69901	79511	879//		30	
Dresden-Klotzsche	230	488	11670	72608	10177	20132	40082	53009	69901	72991	873//			
Doberlug-Kirchhain	97	490	32668	62610	10195	20154	40070	50003				83508		
Cottbus	69	496	31565	72407	10187	20165	40062	56003			71791	879//		
Görlitz	237	499	11662	72809	10183	20165	40067	58001	69901	71781	879//			
Aachen	202	501	32984	31912	10128	20077	40094	53006				81031		31
Noerwenich	118	502	42782	31905	10129	20065	40102	50002				81501		
Nuerburg	627	510	11980	22113	10091	20068	40112	57004	69901	70281	80001		25	
Koeln/Bonn, Flugh.	91	513	32986	32004	10135	20071	40106	52005			83010			
Bendorf	127	515	36/60	/2310	10148	20090	40117	51006						
Bad Marienberg	547	526												
Giessen	186	532	11570	71506	10150	20132	40118	54000	69931	70282	878//			
Bad Hersfeld	212	542												
Wasserkuppe *	921	544	11245	82313	10089	20080	48458	50003	60051	76386	875//		28	
Meiningen	450	548	11862	82302	10119	20115	40123	50006	60051	76162	8802/			
Schmücke	937	552	16//	/2512	10085	20081	48448	58002	60101					
Erfurt-Bindersleben	315	554	11570	82710	10126	20113	40106	50004	60021	76162	875//			
Neuhaus a.R. *	845	557	11/15	82711	10088	20083	48448	58004	60111	76184	877//			
Gera-Leumnitz	311	567	32980	82616	10158	20110	40105	51012			8807/		30	
Chemnitz	418	577	11572	82713	10152	20120	40092	50006	69901	71791	879//			
Fichtelberg *	1213	578	11/01	92822	10094	20089	48441	58005	69951	76141		22	29	
Zinnwald Georg. *	877	582	36//	/2911	10125	20115	48447	50002				878//	28	
Trier Petrisberg	265	609	11582	72111	10124	20087	40121	51004	69931	70282	878/1			
Deuselbach	480	615												
Pferdsfeld	396	626	42561	32306	10110	20083	40130	52003			83500			
Kl. Feldberg/Ts. *	805	635	36/59	/2209	10097	20097	48461	56001						
Frankfurt/M., Flugh.	111	637	11773	72007	10145	20125	40124	53001	69911	70262	815//			
Michelstadt/Vielbrun	453	648	16/60	/2210	10121	20101	40131	56002	69901				25	
Wuerzburg	268	655	11475	82003	10126	20119	40128	58001	60041	76166	878//			
Bad Kissingen	262	658												
Coeburg	322	671	16/60	/2603	10125	20115	40128	51005	60041					
Bamberg	239	675												
Hof	567	685	11570	82711	10114	20107	40120	51009	60041	76162	875//		31	
Weiden	438	688	11368	82908	10122	20122	40126	50003	60081	76198	888//		25	
Berchtesgaden	363	704												
Tholey	396	706												
Saarbruecken, Flugh.	322	708	11582	62109	10107	20083								

Station	03 Uhr UTC								00-03		
	Hoehe iii	i1hVv Rx	Nddff	1sTTT n	2sTTT nddd	4PPPP	5appp	7www 12	8NCCC hLMH	ff-ff xx gg	
Helgoland	4 015	41409	51706	10153	20148	40076	58002	74241	84802		
List/Sylt	26 020	41901	32404	10137	20136	40070	56004	74640	81031		
Leck	7 022	41701	12101	10114	20113	40075	55004	74644	81500		
Husum	26 026	41703	22102	10146	20146	40072	54000	74641	82500		
Flensburg/Meierwik	27 033	41/08	93603	10156	20156	40072	56003	74711			
Schleswig	43 035	41603	62404	10145	20142	40076	55001	74642	85501		
Hohn	12 038	41704	72803	10143	20126	40074	58003	74642	8353/		
Kiel-Holtenau	31 046	41720	72704	10155	20145	40070	58005	71011	8353/		
Puttgarden	1 063	46/60	07710	10153	20145	40066	57005				
Arkona	42 091	41686	82823	10137	20117	40065	57012	70282	875//	24 34	
Notderney	11 113	41482	82607	10167	20126	40075	58002	70341	85802		
Bremerhaven	7 129	42670	72411	10177	20108	40079	56002				
Cuxhaven	5 131	41420	71805	10161	20150	40078	56004	71011	875//		
Hamburg, Flugh.	16 147	41013	73002	10158	20158	40073	55003	74011	876//		
Luebeck-Blankensee	14 156										
Boltenhagen	15 161	41645	73307	10161	20158	40064	58007	71022	872//		
Schwerin	59 162	41640	72705	10176	20165	40056	55006	71022	875//		
Rostock-Warnemuende	4 170	42960	70703	10152	20137	40064	56007		8707/		
Teterow	46 177	46/59	/3604	10138	20131	40052	58009				
Barth	7 180	46/60	/0606	10126	20126	40060	58006				
Greifswald	2 184	42880	60703	10152	20135	40059	58005		86500		
Ueckermuende	1 190	46/59	/0907	10169	20113	40056	58007				
Emden-Hafen	5 203	46/59	/1914	10161	20110	40077	54000				
Oldenburg	11 215	42970	72304	10162	20082	40084	51002		85032		
Ahlhorn	49 218	42975	62307	10161	20086	40086	56003		86030		
Bremen, Flugh.	3 224	42780	72105	10150	20117	40083	51002		8257/		
Soltau	77 235	41670	82406	10160	20109	40093	52003	76122	875//		
Boizenburg	45 249	46///	/2705	10167	20161	40073	55005				
Luechow	17 253										
Seehausen	21 261	41960	82612	10187	20153	40068	56001	76111	8807/		
Marnitz	81 264	46/23	/2603	10168	20164	40059	56006				
Neuruppin	38 270	42958	73202	10164	20157	40059	58007		8703/		
Neubrandenburg	81 280	42658	22805	10138	20130	40058	58007		81330		
Angermuende	5 291	42685	82905	10171	20166	40052	58004		871//		
Lingen	22 305	42765	62007	10144	20095	40080	58002		81538		
Muenster/Osnabrueck	48 315	42970	72106	10144	20075	40089	53003		8703/		
Osnabrueck	95 317	46/60	/2405	10153	20078	40089	52001				
Guetersloh	72 320										
Diepholz	39 321										
Bad Salzfluel	135 325	46/57	/2205	10153	20095	40096	54000				
Hannover, Flugh.	56 338	41560	82206	10140	20131	40088	50006	76362	8452/		
Braunschweig	81 348	41665	82506	10137	20119	40091	51006	76166	8652/		
Gardelegen	47 359	46///	/2510	10151	20127	40083	50006			26	
Magdeburg	79 361	41570	82712	10138	20119	40083	58001			29	
Potsdam	81 379	42562	82615	10171	20158	40068	50006	76162	8552/		
Berlin-Dahlem	51 381	42670	72502	10156	20148	40064	50007		888//		
Berlin-Tegel, Flugh.	37 382	42664	72502	10158	20148	40062	51005		8583/		
Berlin-Temp., Flugh.	50 384	42675	72903	10172	20150	40062	50002		875//		
Berlin-Schoenefeld	47 385	42565	72704	10167	20150	40063	51009		875//		
Lindenbergl	98 393	41620	83008	10175	20173	40057	55005	79598	879//		
Manschnow	12 396	46/59	/2904	10169	20159	40050	55006				
Duesseldorf, Flugh.	45 400	42580	31609	10134	20078	40091	58005		81530		
Bocholt	21 406										
Essen	152 410	42789	72007	10122	20074	40093	58003		82532		
Kahler Asten *	839 427	42684	72210	10081	20059	48430	58008		82531		
Bad Lippsprunge	157 430	42586	72505	10156	20086	40095	58004		8227/		
Kassel	231 438	41565	71703	10134	20127	40105	56008	72162	8683/		
Goettingen	175 444										
Leinefelde	356 449	41445	82503	10121	20119	40100	57008	76566	8372/		
Braunlage	607 452	46/60	/2506	10104	20095	40097	57009				
Brocken *	1142 453	41/59	82721	10065	20063	48443	58006	76142	877//	28 35	
Artern	164 460	41465	82509	10132	20127	40101	56009	76186	8122/		
Leipzig-Schkeuditz	142 469	41462	82613	10136	20124	40096	55000	76162	875//		
Wittenberg	105 474	41325	82812	10136	20128	40077	51007	79296	8172/		
Oschatz	150 480	41530	82615	10134	20127	40082	51003	78192	873//	23 34	
Dresden-Klotzsche	230 488	41465	82708	10141	20124	40087	52001	75892	877//		
Doberrug-Kirchhain	97 490	41570	82719	10151	20132	40075	51003	71798	879//		
Cottbus	69 496	41660	82506	10170	20148	40066	53003	70298	875//		
Görlitz	237 499	41568	82812	10151	20137	40072	53002	72982	875//		
Aachen	202 501	42584	72009	10133	20085	40088	56005		875//		
Noervenich	118 502	42780	41805	10109	20071	40100	58003		83501		
Nuerburg	627 510	41382	72112	10084	20067	40110	58004	72522	872//	25	
Koeln/Bonn, Flugh.	91 513	42686	51306	10114	20078	40100	58006		81570		
Bendorf	127 515	46/60	/2107	10134	20083	40109	58008				
Bad Marienberg	547 526										
Glussen	186 532	42570	62003	10134	20086	40117	56003		85830		
Bad Hersfeld	212 542										
Wasserkuppe *	921 544	41/01	92315	10083	20083	48445	57012	74564			
Meiningen *	450 548	41560	82005	10116	20115	40174	57009	72162	8112/		
Schmückgen *	937 552	46///	/2312	10085	20082	48444	58005				
Erfurt-Bindersleben	315 554	41560	82805	10122	20114	40105	58001	76066	878//		
Neuhaus a.R. *	845 557	41170	82406	10088	20083	48448	53001	76064	8522/		
Gera-Leumnitz	311 567	42581	82514	10132	20111	40105	55003		8627/	25	
Chemnitz	418 577	41481	82717	10125	20108	40100	50002	70292	878//	26	
Fichtelberg *	1213 578	41/01	92728	10067	20065	48431	58008	76164		30 38	
Zinnwald-Georg. *	877 582	46///	/2715	10101	20094	48434	56008			26	
Trier-Petrisberg	265 609	42580	71812	10115	20089	40112	58008		878//	25	
Deuselbach	480 615										
Pferdsfeld	396 626	42478	72310	10103	20079	40128	57004		878//		
Kl.Feldberg/Ts. *	805 635	46/60	/2409	10071	20071	48444	56012				
Frankfurt/M., Flugh.	111 637	42578	72109	10131	20099	40119	57006		85831		
Michelstadt/Vielbrun	453 648	46/60	/2313	10111	20094	40125	56008				
Wuerzburg	268 655	41475	72307	10124	20115	40122	58007	70362	878//		
Bad Kissingen	262 658										
Coburg	322 671	46/60	/2106	10125	20116	40122	56006				
Bamberg	239 675										
Hot	567 685	41565	82507	10107	20102	40119	55002	76366	8652/	28	
Weiden	438 688	41359	82604	10111	20111	40126	58002	76166	877//		
Berus	363 704										
Inhuley	396 706										
Saartroecken, Flugh.	322 708	42582	72110	10100	20081	40138	54000		8223/		
Weinbiet	553 724										
Karlsruhe	112 727										
Mannheim	96 729	42584	72208	10130	20094	40126	55003		8487/		
Stuttgart, Flugh.	396 738	41482	72305	10102	20081	40139	58007	70162	8487/		
Stuttgart/Schnarrenb	314 739	42683	62406	10114	20081	40140	58005		81571		
Oehringen	276 742	46/60	/2404	10120	20089	40140	57003				
Weissenburg	422 761	46/60	/2209	10110	20104	40140	58004				
Nuernberg	319 763	41462	82403	10131	20113	40130	57004	76162	8657/		
Regensburg	366 776	41475	82504	10112	20105	40132	55007	72162	878//		
Gr. Arber *	1437 791										
Freilburg	269 803	42585	72106	10126	20082	40158	58002		8787/		
Freudenstadt	797 815										
Klippeneck *	973 818	46///	/2413	10063	20045	48467	58010				
Stoetten	734 836	41575	82110	10078	20062	40146	58006	70162	8557/		
Ulm	567 838	46/60	/2103	10089	20088	40148	57007				
Augsburg	461 852	41665	82306	10100	20083	40148	58002	76162	885//		
Neuburg/Donau	380 853	42470	82406	10103	20076	40149	58002		8682/		
Landsberg	623 857	41460	82309	10090	20072	40157	57006	76166	8582/		
Fuerstenfeldbruck	519 858										
Muenchen, Flugh.	453 870	41780	82506	10108	20082	40146	56013	72162	885//		
Muehldorf	405 875	46/60	/2805	10107	20096	40132	58003				
Passau	409 893	41465	82708	10107	20096	40132	58003	76166	885//		
Bremgarten	212 900				</						

Station	Hoehe	111	11hVV	Nddff	1sTTT	2sTTT	4PPPP	5appp	6RRRr	7wWW	8NCCC	ff-ff	1sTTT	2sTTT	3EsTT	4Esss	55555	7RRRR	2222	V. T.	V. T.	
		Rx		n	nddd	nddd			R	12	hLMH	xx	gg	nxxx	nnnn	ngg						
Helgoland	4	015	31665	62213	10150	20121	40076	55000														
Lift/Sylt	26	020	31730	72404	10156	20150	40071	53001		70341	84570			10177	20145	30012				55072	79999	
Leck	7	022	31224	70000	10151	20148	40072	58001		71041	84532			10182	20135	30011				55090	70002	
Husum	26	026	31415	82104	10182	20154	40070	55000		71041	82644			10222	20108	30010				55096	70004	
Flensburg/Meterwik	27	033	31225	82605	10162	20152	40071	57001		72842	88577			10217	20132	30013				55102	79999	
Schleswig	43	035	31706	73103	10156	20156	40073	58003		72842	87577			10206	20152	31011				55777	70011	
Hohn	12	038	31713	72601	10153	20156	40073	57001		72842	86534			10234	20144	30012				55083	70000	
Kiel-Holtenau	31	046	31215	82904	10159	20151	40073	52003		71022	87677			10214	20154	30014				55068	79999	
Puttgarden	1	063	36760	06070	10156	20146	40063	57003						10173	20153	31014				55059	70029	
Arkona	42	091	11585	70820	10136	20123	40061	58004	69902	70286	85877		24	34	10155	20135	30013			55082	79999	
Norderney	11	113	31680	62010	10151	20104	40075	54000		70241	84520			10172	20143	30013				55064	70001	
Bremerhaven	7	129	11770	82108	10143	20114	40085	51006		60012	76161	83577		10208	20143	31013				55074	70013	
Cuxhaven	5	131	11681	82511	10160	20108	40078	54000	69902	72111	82537			10192	20152	31012				55064	70035	
Hamburg, Flugh.	16	147	11775	72610	10159	20107	40074	50001		60122	72141	87577		10241	20158	31015				55065	70118	
Luebeck-Blankensee	14	156	11210	82903	10167	20161	40068	55004	69952	71022	86777			10190	20167	31016				55024	70112	
Boltenhagen	15	161	11445	83007	10160	20155	40065	53004		60042	71022	82677		10174	20158	31015				55055	70009	
Schwerin	59	162	11218	82808	10169	20161	40053	58004		60022	76162	87777		10174	20158	31015				55055	70009	
Rostock-Warnemuende	4	170	32960	80103	10165	20151	40059	57005						10225	20169	31016				55038	70018	
Teterow	46	177	32569	83502	10155	20140	40047	56005						10226	20131	30012				55040	70002	
Barth	7	180	16760	09099	10161	20141	40054	56006	69982					10202	20121	31010				55060	70000	
Greifswald	2	184	12880	80607	10160	20134	40053	58006	69902					10186	20150	30013				55083	79999	
Ueckermuende	1	193	32970	70708	10173	20133	40052	58004						10207	20164	30014				55068	70000	
Emden-Hafen	5	203	32680	71712	10147	20103	40073	57004						10219	20146	30013				55090	70000	
Oldenburg	11	215	11775	72203	10145	20090	40084	54000	69922	70261	82537			10240	20143	31013				55095	70002	
Ahlhorn	49	21	1782	62306	10145	20078	40086	54000	69902	70261	81537			10230	20146	30009				55130	79999	
Bremen, Flugh.	37	224	11577	80006	10138	20111	40083	50000	60052	76162	84577			10234	20136	31013				55097	70052	
Soi tau	77	235	11760	82504	10132	20126	40097	50003		60142	76162	82577		10230	20131	31013				55066	70043	
Boizenburg	45	249	11562	82609	10142	20128	40076	50002		60232	72587			10252	20140	32014				55067	70234	
Luechow	17	253	11467	82913	10140	20128	40075	58002		69902	76161	88577		10257	20140	30013				55071	70005	
Seehausen	21	261	11962	82615	10152	20122	40069	53001	69902	79081	88077		21	31	10269	20152	31014				55058	70009
Marnitz	81	264	11430	82815	10168	20162	40051	57009	60262	78187	87377			10244	20165	31015				55777	70260	
Neuruppin	38	270	11240	82709	10152	20143	40060	54000	60272	76191	86977			10251	20152	32014				55031	70285	
Neubrandenburg	81	280	32460	73403	10158	20145	40051	55006						10219	20134	30013				55064	79999	
Angermuende	56	291	11558	82502	10180	20175	40047	56005	69902	79592	87977			10247	20170	30016				55076	79999	
Lingen	22	305	32768	61809	10139	20094	40075	57005						83532	10223	20138	30012				55109	70000
Muenster/Osnabrueck	9	315	32582	61504	10134	20086	40087	57002						82577	10228	20130	30012				55109	70000
Osnabrueck	95	317	32984	72107	10137	20085	40088	56002						86031	10222	20137	30014				55092	70003
Guetersloh	72	320																				
Diapholz	39	321																				
Bad Salzfluen	135	325	32984	72307	10142	20085	40094	55003						86071	10218	20141	31014				55097	70000
Hannover, Flugh.	56	338	11575	82104	10132	20126	40086	57002	60082	76162	86827			10225	20130	31013				55075	70080	
Braunschweig	81	348	11556	82606	10132	20118	40090	55001	60092	76366	88577			10244	20132	32013				55101	70090	
Gardelegen	47	359	11445	82612	10135	20124	40087	53004	60052	76366	85727			26	10262	20135	32013				55076	70050
Magdeburg	79	361	11356	82710	10128	20117	40087	52004	60132	76362	85702			29	10248	20128	32013				55058	70133
Potsdam	81	379	11466	82815	10143	20130	40072	53003	69902	78081	88877			27	10236	20143	31014				55007	79999
Berlin-Dahlem	51	381	11468	82709	10143	20133	40066	53001	60062	76086	87577			10240	20142	32014				55003	70101	
Berlin-Tegel, Flugh.	50	384	11467	82711	10145	20135	40062	55000	60332	79296	85927			10246	20145	32014				55002	70387	
Berlin-Temp. Flugh.	47	385	11465	82615	10151	20130	40065	53003	69902	79196	87877			10251	20149	31014				55008	70036	
Berlin-Schoenefeld	50	384	11467	82711	10145	20135	40062	55000	60332	79296	85927			10246	20145	32014				55002	70387	
Lindenbergl.	98	393	11465	82713	10157	20147	40063	53004	60032	70198	87777			10230	20152	31015				55003	70178	
Manschnow	12	396	11456	82503	10178	20169	40046	56004						10230	20157	32016				55002	70177	
Duesseldorf, Flugh.	45	400	32580	72112	10141	20088	40088	57003						87577	10212	20167	31016				55000	70011
Bocholt	21	406	32586	72008	10138	20089	40079	56002						87577	10208	20134	31012				55066	70000
Essen	152	410	32589	72407	10130	20086	40089	55003						87877	10198	20118	30010				55065	79999
Kaehler Asten	839	427	12389	72110	10075	20066	48426	56003	69902					87877	10140	20067	30006				55081	79999
Bad Lippspringe	157	430	32787	62307	10142	20075	40093	57003						82578	10221	20140	30012				55101	70000
Kassel	231	438	11582	72102	10126	20097	40103	57003	60012	70262	85837			10203	20126	31012				55069	70014	
Goettingen	175	444	11460	82711	10133	20116	40100	57009	60142	70267	85877			10219	20133	31013				55097	70140	
Leinefelde	356	449	11476	82506	10101	20098	40096	57005	60102	70262	81277			10194	20119	32012				55082	70124	
Braunlage	607	452	11450	82508	10101	20098	40096	57005	60142	76166	88777			10184	20096	32009				55071	70160	
Brocken	1142	453	11790	92527	10067	20067	48430	56014	60142					28	35	10138	20061	32005			55072	70143
Artern	164	460	11463	82405	10132	20129	40095	58006	60082	76182	84277			10231	20128	32013				55085	70080	
Leipzig-Schkeuditz	142	469	11460	82710	10129	20116	40099	53003	60132	76162	88877			10238	20128	32013				55077	70126	
Wittenberg	105	474	11458	82710	10128	20119	40080	53003	60322	76196	88877			10238	20128	32013				55060	70345	
Oschatz	150	480	11456	82510	10126	20124	40088	51006	60292	76198	87777			23	34	10243	20124	32012			55064	70287
Dresden-Klotzsche	230	488	11362	82708	10125	20117	40095	52007	60112	76198	87777			10245	20125	32012				55		

Station	Hoehe	iii	iihVV Rx	Nddff	IstTT n	2stTT n	4PPP n	5app	09 Uhr UTC			06-09 V.T.			Erdbodentemp.					
									7www	BNC	ff	2stTT	05	10	20	50				
									12	LMH	xx	gg	mm	n	n	n	n			
Helgoland	4	015	41670	72110	10150	20116	40077	51001	72162	8457	/	/	/	20169						
List/Sylt	26	020	41756	72208	10169	20143	40068	58003	71022	8453	/	/	/	20175						
Leck	7	022	42770	72710	10177	20125	40072	58002		875	/	/	/	20190			0188	0196	0204	////
Husum	26	026	42575	72310	10171	20105	40075	51003		875	/	/	/	20195			0188	0195	0201	0187
Flensburg/Meierwik	27	033	41450	72710	10172	20146	40066	57005	71022	875	/	/	/	20195			0197	0199	0202	0189
Schleswig	43	035	41460	72811	10160	20138	40070	58003	72164	8657	/	/	/	20195			0190	0195	0200	0191
Hohn	12	038	41683	72710	10159	20094	40072	58001	72162	8452	/	/	/	20206			0182	0188	0192	0186
Kiel-Holtenau	31	046	41457	72810	10163	20129	40067	57006	72162	875	/	/	/	20193			0172	0175	0179	0181
Puttgarden	1	063	46760	70407	10155	20142	40060	58001		878	/	/	/	20162			0177	0178	0182	0171
Arkona	42	091	42485	72818	10140	20125	40062	57001		83802				20180			0186	0193	0199	0192
Norderney	7	129	41670	72110	10138	20114	40083	58002	76166	8452	/	/	/	20210						
Bremerhaven	5	131	41680	72312	10150	20104	40077	58001	76062	8157	/	/	/	20186			0174	0177	0194	0192
Cuxhaven	16	147	41465	72705	10133	20118	40077	50002	76162	878	/	/	/	20213			0171	0177	0188	0180
Hamburg/Flugh.	14	156	42665	72708	10153	20117	40067	58001		8257	/	/	/	20194			0182	0185	0192	0190
Luebeck-Blankensee	15	161	41457	72708	10156	20151	40060	56005	72162	8262	/	/	/	20172			0177	0178	0183	0174
Boltenhagen	15	161	41457	72708	10156	20151	40060	56005	72162	8262	/	/	/	20172			0183	0188	0196	0184
Schwefin	59	162	41560	72810	10149	20117	40054	51001	72162	885	/	/	/	25 20179			0204	0202	0203	0197
Rostock-Warnemünde	4	170	42562	73510	10182	20156	40056	58003		8557	/	/	/	20198			0189	0188	0191	0179
Teterow	46	177	42472	73607	10178	20149	40041	58005		872	/	/	/	20185			0181	0175	0175	0169
Barth	7	180	46760	70708	10167	20142	40052	58001		8117	/	/	/	20186			0194	0194	0199	0195
Greifswald	2	184	42680	70505	10166	20130	40052	58001		8657	/	/	/	20200			0199	0197	0194	0174
Ueckermünde	1	193	41450	72710	10139	20121	40084	56003		83802				20197			0193	0199	0211	0202
Emden-Hafen	5	203	42480	71811	10160	20105	40072	58001		86800				20217			0178	0186	0200	0200
Odenburg	11	215	42575	72204	10164	20084	40081	58003		82831				20217			0197	0200	0214	0213
Ahlhorn	49	218	42682	72208	10168	20082	40086	54000		82831				20211			0187	0203	0214	0210
Bremen/Flugh.	3	224	41580	71302	10142	20118	40085	56002	72166	8483	/	/	/	20207			0172	0182	0207	0204
Soltau	77	235	41758	72508	10125	20117	40092	58004	76366	8352	/	/	/	20216						
Boizenburg	45	249	41460	72713	10128	20123	40074	58002	76186	877	/	/	/	20201						
Luechow	17	253	41450	72808	10134	20132	40082	53007	76566	8652	/	/	/	20206						
Seehausen	21	261	41256	72614	10131	20128	40074	51004	76362	877	/	/	/	26 20220			0183	0194	0203	0197
Marnitz	81	264	41420	72409	10132	20126	40074	51004	76566	8652	/	/	/	26 20220			0193	0201	0209	0200
Neuruppin	38	270	41275	72912	10132	20126	40074	51004	76398	877	/	/	/	26 20220						
Neubrandenburg	81	280	41275	72912	10132	20126	40074	51004	75866	8677	/	/	/	25 20203			0170	0180	0189	0186
Angermünde	56	291	41450	72509	10164	20162	40045	55002	76198	877	/	/	/	20225			0208	0207	0212	0212
Lingen	22	305	42468	72007	10150	20100	40076	53001		87802				20202			0200	0207	0222	0224
Muenster/Osnabrueck	48	315	42684	72008	10151	20092	40084	56003		872	/	/	/	20200			0199	0203	0218	0219
Osnabrueck	95	317	42584	72308	10150	20097	40086	55001		878	/	/	/	20199			0194	0213	0220	0210
Guetersloh	72	320																		
Diepholz	39	321																		
Bad Salzfluen	135	325	42584	72208	10148	20094	40090	57003		86531				20205			0194	0204	0221	0211
Hannover/Flugh.	56	338	41584	72403	10139	20131	40084	58002	72122	8582	/	/	/	20214			0180	0189	0204	0202
Braunschweig	81	348	41565	72310	10139	20131	40084	58002	76366	888	/	/	/	20218			0166	0177	0190	0196
Gardelegen	47	359	41450	72710	10139	20121	40084	56003	76366	8472	/	/	/	20229			0167	0185	0212	0216
Magdeburg	79	361	41358	72705	10134	20125	40088	50001	76366	8372	/	/	/	20220			0173	0186	0207	0190
Potsdam	81	379	41357	72616	10130	20130	40074	52001	76385	877	/	/	/	29 20209			0172	0199	0218	0230
Berlin-Dahlem	51	381	41363	72708	10133	20125	40068	50003	76162	885	/	/	/	20207			0171	0180	0188	0196
Berlin-Tegel/Flugh.	37	382	41467	72715	10138	20124	40064	53002	76066	875	/	/	/	20213						
Berlin-Temp./Flugh.	50	384	41370	72713	10141	20124	40063	58002	76086	875	/	/	/	20217						
Berlin-Schönefeld	47	385	41470	72412	10141	20125	40067	53004	76162	888	/	/	/	26 20225			0161	0180	0199	0206
Lindenberg	98	393	41250	72515	10136	20125	40065	53002	78182	873	/	/	/	25 20200			0185	0196	0202	0200
Manschnow	12	396	41462	72709	10150	20139	40049	52003	72962	877	/	/	/	20200			0195	0197	0200	0208
Duesseldorf/Flugh.	45	400	42680	72214	10143	20136	40090	50000		875	/	/	/	20196			0180	0192	0211	0216
Bocholt	21	406	42586	72212	10151	20094	40080	50000		872	/	/	/	20194			0174	0181	0188	0200
Essen	839	427	41489	72313	10091	20063	48428	56002		878	/	/	/	20186			0175	0178	0195	0202
Kahler Asten	157	430	42588	72309	10152	20078	40090	58002		878	/	/	/	20207			0188	0195	0202	0202
Bad Lippspringe	231	438	42584	72107	10147	20085	40101	50000		878	/	/	/	20193			0162	0176	0189	0199
Kassel	175	444	42582	72404	10141	20098	40099	54000		8487	/	/	/	20209			0174	0182	0210	0202
Goettingen	356	449	42481	72508	10123	20100	40092	56005		8127	/	/	/	20191			0158	0167	0179	0180
Leinefelde	607	452	41470	72507	10093	20082	40091	50002		8722	/	/	/	20170			0135	0153	0168	0145
Braunlage	1142	453	41790	92620	10058	20058	48429	55000	76164					28 34 20130						
Brocken	164	460	41485	72606	10134	20124	40094	50000	76066	8387	/	/	/	20209			0176	0202	0218	0195
Artern	142	469	41770	72818	10136	20121	40089	50000	72165	8553	/	/	/	20212			0155	0165	0182	0193
Leipzig-Schkeuditz	105	474	41460	72709	10139	20124														

Table with columns: Station, Hoehe, 111, 11hVV, Nddff, 1sTTT, 2sTTT, 4PPPP, 5appp, 6RRRt, 7wwWW, 8NCCC, ff-ff. Includes station names like Helgoland, List/Sylt, Leck, Husum, etc.

15 Uhr UTC

12-15

Erdbodentemp.
14 Uhr UTC

Station	Hoehe	iii	ihVv	Nddff	1sTTT	2sTTT	4PPPP	5appp	R	7wwWW	8NCCC	ff-ff	1sTTT	05	10	20	50
		Rx		n	n	n	n			12	hLMH	xx	gg	sTTT	sTTT	sTTT	sTTT
														n	n	n	n
Helgoland	4	015	41458	82503	10138	20124	40077	58006		76366	8472/						
List/Sylt	26	020	41670	72615	10152	20112	40071	50000		70262	8357/						
Leck	7	022	42780	82711	10154	20118	40073	58006			8553/						
Husum	26	026	42480	82711	10140	20112	40075	56003			8383/			0188	0196	0196	0184
Flensburg/Meierwik	27	033	42570	82721	10158	20106	40065	57008			8483/	23					
Schleswig	43	035	42565	82812	10141	20110	40070	58007			8282/			0197	0199	0197	0186
Hohn	12	038	41480	82810	10135	20100	40072	55005		76086	878//			0178	0186	0190	0176
Kiel-Holtensau	31	046	42470	82912	10141	20104	40066	58004			878//			0184	0188	0191	0182
Puttgarden	1	063	46/60	78003	10170	20153	40056	57003						0178	0183	0179	0178
Arkona	42	091	42772	70616	10156	20131	40046	58008			8553/			0208	0194	0181	0169
Norderney	11	113	42575	82207	10174	20095	40075	58005			8381/			0211	0212	0203	0191
Bremerhaven	7	129	41464	81501	10150	20131	40079	56007		76166	8272/						
Cuxhaven	5	131	41362	82606	10139	20126	40077	56009			76366	8322/		0172	0181	0189	0189
Hamburg, Flugh.	16	147	41357	83006	10127	20113	40074	57006			76366	8472/		0160	0164	0171	0176
Luebeck-Blankensee	14	156	41460	82904	10120	20111	40068	55004			76366	887//		0164	0171	0183	0184
Boltenhagen	15	161	41335	82814	10133	20129	40061	50002			76366	8522/		0161	0167	0176	0171
Schwerin	59	162	41358	82810	10122	20114	40056	56008			76166	877//		0151	0164	0182	0181
Rostock-Warnemünde	4	170	42265	83409	10160	20148	40053	50001			8667//			0215	0216	0211	0195
Teterow	46	177	46756	73307	10154	20150	40039	56003						0181	0186	0190	0176
Barch	7	180	46760	76007	10168	20135	40043	58003						0212	0208	0189	0166
Greifswald	2	184	42680	80000	10166	20140	40041	58004			872//			0226	0223	0211	0193
Ueckeründe	1	193	46759	72704	10160	20154	40037	56007						0197	0197	0192	0172
Emden-Hafen	5	203	42580	72113	10173	20109	40072	56005			878//			0237	0230	0216	0199
Oldenburg	11	215	42675	72406	10176	20087	40079	57005			878//			0229	0214	0203	0194
Ahlhorn	49	218	42672	72409	10186	20086	40080	57008			85830			0224	0225	0222	0207
Bremen, Flugh.	3	224	42580	62510	10177	20116	40075	56008			84830			0197	0204	0205	0197
Soi tau	77	235	41562	82704	10146	20135	40084	56009		76166	878//			0193	0184	0190	0198
Boizenburg	45	249	467//	72906	10122	20117	40076	56002						0144	0150	0161	0170
Luechow	17	253	41458	82905	10127	20120	40079	53001			76366	8682/		0165	0174	0181	0192
Seehausen	21	261	41258	82810	10126	20122	40073	50002			76366	8477//		0163	0170	0183	0194
Marnitz	81	264	46758	72710	10120	20092	40089	57006						0150	0155	0169	0173
Neuruppin	38	270	41257	82808	10131	20126	40064	56002			76366	877//	30				
Neubrandenburg	81	280	41340	82507	10142	20139	40041	58004			76366	877//		0174	0182	0189	0181
Angermünde	56	291	41457	82616	10136	20133	40044	57002			76166	877//	25				
Lingen	22	305	41575	72006	10163	20103	40076	56005			72186	878//		0180	0185	0200	0209
Muenster/Osnabrueck	48	315	42684	72109	10162	20086	40082	56001			878//			0217	0219	0220	0219
Osnabrueck	95	317	42584	82308	10158	20094	40083	55003			878//			0216	0214	0212	0213
Guetersloh	72	320												0217	0224	0212	0208
Diepholz	39	321															
Bad Salzfluren	135	325	42584	82607	10157	20104	40085	56004			888//			0253	0237	0219	0208
Hannover, Flugh.	56	338	41582	72807	10165	20105	40077	58007			858//			0197	0193	0194	0194
Braunschweig	81	348	41584	72805	10159	20105	40076	57006		70262	8582/			0180	0182	0182	0190
Gardelegen	47	359	41470	83404	10145	20131	40076	57005			72562	883//		0181	0183	0190	0206
Magdeburg	79	361	41472	82907	10153	20127	40078	56007			75162	8327/		0190	0190	0193	0188
Potsdam	81	379	41472	82712	10127	20123	40073	57001			72165	8422/	29				
Berlin-Dahlem	51	381	41370	82709	10129	20119	40068	56001			76166	8672/	25				
Berlin-Tegel, Flugh.	37	382	41362	82814	10132	20120	40064	57002			76366	875//					
Berlin-Temp., Flugh.	50	384	41365	82613	10131	20119	40067	55000			76166	875//		0161	0169	0175	0174
Berlin-Schönefeld	47	385	41463	82614	10132	20120	40067	50003			76166	888//	25				
Lindenberg	98	393	41468	82613	10130	20119	40065	50000			72582	872//	25				
Manschow	12	396	41459	82510	10139	20131	40051	58001			75122	877//	29				
Duesseldorf, Flugh.	45	400	42580	72215	10170	20092	40089	57006					30				
Bocholt	21	264	46758	72710	10120	20092	40089	57006			8683/		22				
Essen	152	410	42584	82410	10150	20078	40089	56009			85201		26				
Kahler Asten *	839	427	41480	82313	10090	20058	48430	53001		78082	888//			0150	0136	0144	0148
Bad Lippspringe	157	430	42586	72608	10161	20083	40086	56002			878//			0221	0207	0202	0198
Kassel	231	438	42586	82203	10144	20083	40097	57004			878//			0174	0180	0185	0195
Goettingen	175	444	42582	72406	10157	20086	40090	56002			878//			0181	0184	0203	0194
Leinefelde	356	449	42582	82408	10130	20094	40087	58001			888//			0169	0173	0176	0177
Braunlage	607	452	42489	82606	10113	20080	40079	58001			878//			0174	0158	0159	0142
Brocken *	1142	453	41/82	72824	10066	20060	48428	55002		74142	878//	28	35				
Artern	164	460	42589	82408	10146	20109	40090	52001			878//			0187	0201	0206	0198
Leipzig-Schkeuditz	142	469	42587	72815	10150	20077	40085	57005			878//			0185	0188	0186	0187
Wittenberg	105	474	42260	82802	10145	20117	40077	58002			8522/			0180	0180	0184	0199
Oschitz	150	480	42499	82511	10153	20113	40076	58002			888//			0173	0185	0189	0191
Dresden-Klotzsche	230	488	41580	82707	10136	20118	40083	57007			76162	8682/		0182	0191	0200	0209
Doberlug-Kirchhain	97	490	41570	73009	10130	20118	40079	50000			70362	874//		0168	0180	0194	0199
Cottbus	69	496	41570	82610	10140	20114	40073	57003			72582	888//		0156	0172	0187	0210
Görlitz	237	499	41447	82608	10135	20131	40078	58006			76162	877//		0165	0163	0184	0186
Aachen	202	501	41588	72014	10148	20082	40081	58011			72162	8287/	30				
Noervenich	118	502															

Table with columns: Station, Hoehe, iii, ihVV, Nddff, tsTTT, 2sTTT, 4PPPP, 18 Uhr 5apppp, UTC 6RRRt, 7wwWW, 8NCCC, 12-18 ff-ff, 06-18 tsTTT, 06-18 2sTTT, 06-18 5ssts, R. It lists various stations and their associated data points for June 12, 1993.

Station	Hoehoe	21 Uhr UTC													Erdbodentemp.				
		iii	Rh	Nddfff	1sTTT	2sTTT	4PPPP	5aPPP	7wwWW	8NCCC	ff-Ff	18-21	21 Uhr UTC						
		n	n	n	n	n	n	n	12	hLMH	xx	99	n	n	n	n			
Helgoland	4	015	41660	83004	10133	20117	40077	55002	70262	875//									
List/Sylt	26	022	41780	82809	10139	20108	40067	56004	70262	8552//				0177	0188	0197	////		
Leck	26	026	42670	82511	10142	20112	40070	56002		875//				0164	0180	0186	0182		
Husum	27	033	42765	82716	10148	20122	40059	57003		875//									
Flensburg/Meierwik	43	035	41768	82605	10137	20107	40067	55002	70262	875//				0168	0182	0190	0183		
Schleswig	12	038	41658	82305	10128	20106	40068	57001	76362	8452//				0160	0170	0177	0181		
Hohn	31	046	41560	82712	10134	20113	40067	56004	70252	875//				0159	0170	0179	0178		
Kiel-Holtenau	1	063	46760	82917	10148	20127	40050	54000						0161	0168	0175	0176		
Puttgarden	42	091	42778	80610	10135	20118	40033	56005				21	26	0191	0192	0188	0169		
Arkona	11	113	41465	80305	10142	20123	40079	53001						0161	0168	0175	0176		
Norderney	7	129	41462	82607	10141	20124	40079	53003	76162	888//				0191	0192	0203	0181		
Bremerhaven	5	131	41568	82704	10134	20120	40079	53004	72162	875//				0160	0163	0178	0185		
Cuxhaven	16	147	41256	83202	10129	20120	40073	53003	76166	8372//				0146	0151	0165	0176		
Hamburg, Flugh.	14	156	41358	82805	10123	20116	40064	56002	70362	887//				0134	0144	0162	0176		
Luebeck/Blankensee	15	161	41660	82917	10134	20129	40055	50001						0194	0200	0203	0194		
Boltenhagen	59	162	41350	82811	10121	20114	40051	50000	76366	877//		27		0158	0167	0177	0174		
Schwerin	4	170	42475	83222	10157	20148	40046	55002						0178	0183	0186	0167		
Rostock-Warnemuende	46	177	46756	83011	10134	20130	40031	58003	70162	8362//				0190	0195	0201	0192		
Teterow	7	180	46760	83507	10139	20135	40035	56002						0176	0181	0184	0171		
Barth	2	184	41580	83207	10149	20136	40026	58008						0202	0212	0216	0198		
Greifswald	1	193	46737	82807	10149	20143	40023	58009						0180	0192	0198	0194		
Ueckermuende	5	203	46759	82210	10156	20110	40077	52002						0203	0208	0217	0205		
Emden-Hafen	11	215	42770	82503	10152	20095	40078	54000		8352//				0168	0184	0198	0195		
Odenburg	49	218	41250	82504	10145	20084	40082	54000		875//				0159	0165	0186	0192		
Ahlhorn	3	224	42780	82405	10139	20112	40059	57002						0133	0140	0152	0162		
Bremen, Flugh.	77	235	41415	83201	10128	20125	40086	52003	76086	878//				0152	0164	0172	0187		
Boizenburg	45	249	46757	82906	10119	20117	40072	50001						0148	0156	0169	0185		
Luechow	17	253	41457	83003	10122	20117	40075	55000	76366	888//				0136	0141	0156	0116		
Seehausen	21	261	41358	82810	10121	20117	40067	57003	76166	8572//				0141	0151	0164	0177		
Marnitz	81	264	46759	82712	10119	20114	40054	58003						0146	0154	0168	0208		
Neuruppin	38	270	41356	82809	10123	20117	40058	56002	76566	877//				0152	0159	0182	0203		
Neubrandenburg	81	280	41357	82813	10131	20128	40034	58004	76366	877//				0199	0207	0216	0215		
Angermuende	56	291	41440	82617	10122	20122	40035	58005	76566	877//				0197	0203	0210	0210		
Lingen	2	305	42785	82802	10139	20106	40077	50001		875//				0191	0209	0212	0206		
Muenster/Osnabruock	48	315	42682	81803	10130	20097	40083	52001		86500									
Osnabruock	95	317	46760	82004	10130	20097	40083	52001											
Guetersloh	72	320																	
Diepholz	39	321																	
Bad Salzfluel	135	325	41582	82302	10133	20104	40089	50002		8653//				0188	0202	0216	0206		
Hannover, Flugh.	56	338	42780	82403	10140	20103	40077	52001		885//				0168	0176	0187	0189		
Braunschweig	81	348	41680	82604	10138	20099	40081	52004	70262	875//				0156	0165	0175	0183		
Gardelen	47	359	46757	82806	10130	20121	40075	50000						0158	0168	0183	0197		
Magdeburg	79	361	41557	82704	10130	20120	40080	53002		71086	885//			0168	0176	0188	0184		
Potsdam	81	379	41338	82711	10120	20120	40067	57004		75966	8372//			0138	0159	0181	0210		
Berlin-Dahlem	51	381	41250	82504	10145	20084	40082	54000						0145	0156	0167	0185		
Berlin-Tegel, Flugh.	37	382	41356	82811	10122	20117	40062	56003		76166	8572//								
Berlin-Temp., Flugh.	50	384	41357	82711	10125	20118	40061	56002		76366	8672//								
Berlin-Schoenefeld	47	385	41257	82611	10123	20117	40062	57001		76366	877//			0142	0154	0168	0170		
Lindenberg	98	393	41458	82612	10121	20115	40060	56003		76386	877//			0137	0152	0172	0192		
Manschnow	12	396	41359	82510	10124	20119	40043	56005		7616/ 877//				0152	0168	0180	0190		
Duesseldorf, Flugh.	45	400	41680	82405	10121	20117	40067	57003		70181	82831			0148	0162	0177	0200		
Bocholt	21	406	42675	82104	10130	20088	40083	56001						0190	0206	0216	0210		
Essen	152	410	41584	82206	10136	20074	40089	53001		72522	85830			0170	0176	0180	0192		
Kahler Asten	839	427	41489	82110	10066	20057	48424	52001		70181	82801			0186	0190	0199	0196		
Bad Lippspringe	157	430	42584	82105	10136	20079	40091	51003						0107	0119	0142	0145		
Kassel	231	431	42587	82105	10136	20079	40091	52001		868//				0176	0189	0196	0195		
Goettingen	175	444	42580	82304	10139	20082	40094	51005		85530				0153	0167	0180	0189		
Leinefelde	356	449	42682	82407	10118	20084	40091	51001		885//									
Braunlage	607	452	46760	82406	10093	20078	40087	52001						0145	0157	0167	0173		
Brocken	1142	453	41790	82526	10053	20053	48424	56001		74564		26	35	0132	0150	0159	0266		
Artern	164	460	42788	82409	10131	20091	40090	55000		8657//				0152	0180	0196	0196		
Leipzig-Schkeuditz	142	469	42780	82413	10139	20086	40086	53002		875//				0148	0162	0177	0184		
Wittenberg	105	474	41458	82804	10125	20117	40075	53003		76365	877//			0156	0165	0178	0194		
Oschatz	150	480	41599	82411	10134	20096	40079	52002		70382	865//			0140	0156	0174	0187		
Dresden-Klotzsche	230	488	41662	82506	10121	20099	40085	51001		76166	8802//			0153	0167	0185	0202		
Doberlug-Kirchhain	97	490	41556	82408	10124	20113	40078	53001		76366	8522//			0146	0159	0178	0192		
Cottbus	68	496	41665	82509	10125	20115	40071	55000		76366	8212//			0135	0150	0171	0203		
Gorlitz	237	4																	

Europäischer Wetterbericht

Amtsblatt des Deutschen Wetterdienstes

Beilage 2

AEROLOGISCHE WETTERMELDUNGEN

Jahrgang 18

Hohenbeobachtungen vom Samstag den 12. Juni 1993

Nummer 163

Table with columns for Station, Schleswig, Greifswald, Hannover, Lindenberg, Essen, Dresden and rows for YGG, hPa, temperature (025-1000), wind (025-1000), Tropopause, and Max-wind.

Europäischer Wetterbericht

Amtsblatt des Deutschen Wetterdienstes

AEROLOGISCHE WETTERMELDUNGEN

Jahrgang 18		Höhenbeobachtungen vom Samstag den 12. Juni 1993						Nummer 163																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Station	Meiningen	Stuttgart	Muenchen	Greifswald	Lindenberg	Meiningen	Lindenberg																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
YYGG	1200	1200	1200	1206	1206	1206	1218																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	hhhh TTTdTd dffff oder ppp TTTdTd dffff	hhhh TTTdTd dffff oder ppp TTTdTd dffff	hhhh TTTdTd dffff oder ppp TTTdTd dffff	hhhh TTTdTd dffff oder ppp TTTdTd dffff	hhhh TTTdTd dffff oder ppp TTTdTd dffff	hhhh TTTdTd dffff oder ppp TTTdTd dffff	hhhh TTTdTd dffff oder ppp TTTdTd dffff	hhhh TTTdTd dffff oder ppp TTTdTd dffff																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
hPa																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
20	2680	2680 -48 6 18	2682 -46 8 13	2683 -44 10 21	2680 -45 9 16	2680 -45 10 13	2684 -46 8 17	2684 -46 8 17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
30	2414 -51 9 7	2415 -50 9 10	2414 -49 9 10	2413 -50 6 13	2412 -49 8 13	2413 -50 9 13	2416 -48 7 10	2416 -48 7 10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
50	2083 -53 3 4	2083 -53 2 3	2084 -54 36 2	2081 -52 5 8	2078 -53 7 5	2081 -54 5 4	2083 -52 34 2	2083 -52 34 2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
70	1868 -57 1 6	1869 -57 27 7	1868 -56 29 7	1863 -53 32 5	1863 -55 30 7	1865 -55 28 9	1865 -54 26 7	1865 -54 26 7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
100	1641 -55 -64 27 10	1641 -55 -70 30 11	1641 -56 -87 25 8	1634 -55 -87 30 11	1635 -56 -81 26 12	1637 -55 -87 28 13	1636 -54 -72 27 12	1636 -54 -72 27 12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
150	1380 -52 -61 23 16	1380 -52 -66 22 18	1380 -52 -83 23 23	1374 -54 -77 25 11	1374 -54 -75 23 16	1374 -50 -83 20 11	1374 -50 -68 25 9	1374 -50 -68 25 9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
200	1194 -52 -61 20 36	1192 -52 -66 19 26	1195 -55 -75 19 36	1192 -59 -69 19 22	1191 -57 -69 17 20	1187 -49 -83 18 17	1187 -53 -67 17 16	1187 -53 -67 17 16																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
250	1052 -53 -62 16 62	1046 -50 -59 17 26	1051 -51 -70 19 59	1051 -53 -61 19 23	1050 -54 -61 18 32	1042 -52 -69 15 62	1044 -53 -65 12 33	1044 -53 -65 12 33																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
300	0932 -44 -49 15 39	0926 -45 -51 15 32	0930 -42 -66 18 52	0930 -43 -50 19 17	0930 -44 -49 18 22	0922 -45 -55 13 59	0924 -44 -56 13 40	0924 -44 -56 13 40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
400	0731 -27 -30 15 36	0727 -30 -34 16 38	0729 -27 -57 17 44	0730 -27 -32 26 6	0730 -27 -35 15 15	0723 -29 -34 13 49	0724 -27 -30 12 28	0724 -27 -30 12 28																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
500	0566 -14 -16 15 41	0563 -18 -20 18 35	0565 -17 -38 18 43	0564 -14 -30 19 4	0565 -15 -24 18 10	0561 -18 -21 16 29	0559 -16 -18 11 17	0559 -16 -18 11 17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
700	0303 -1 -1 16 10	0304 -4 -5 28 19	0304 -2 -3 22 15	0302 2 -0 4 36 4	0302 1 0 15 3	0300 -2 -2 4 20 12	0297 -1 -3 30 12	0297 -1 -3 30 12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
850	0146 6 2 27 14	0148 6 3 26 11	0148 5 3 28 17	0142 11 8 9 7	0142 11 8 30 4	0144 4 3 25 24	0140 6 5 28 29	0140 6 5 28 29																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
1000	0011	0012	0013	0005 15 13 8 6	0004	0009	0005	0005																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <table style="width: 100%;"> <tr><td>007 -30 9 24</td><td></td></tr> <tr><td>008 6 20</td><td></td></tr> <tr><td>010 -39 9 9</td><td></td></tr> <tr><td>015 -41 7 15</td><td></td></tr> <tr><td>017 -45 11 17</td><td></td></tr> <tr><td>018 8 28</td><td></td></tr> <tr><td>025 -48 6 13</td><td></td></tr> <tr><td>027 -47</td><td></td></tr> <tr><td>032 10 11</td><td></td></tr> <tr><td>040 7 4</td><td></td></tr> <tr><td>043 -55 3 1</td><td></td></tr> <tr><td>057 -53 32 2</td><td></td></tr> <tr><td>072 -57</td><td></td></tr> <tr><td>082 25 12</td><td></td></tr> <tr><td>100 -56 -87 25 8</td><td></td></tr> <tr><td>105 21 6</td><td></td></tr> <tr><td>118 -53 -85 24 6</td><td></td></tr> <tr><td>125 -55 -87</td><td></td></tr> <tr><td>135 -51 -84</td><td></td></tr> <tr><td>140 -54 -86</td><td></td></tr> <tr><td>156 23 21</td><td></td></tr> <tr><td>164 -50 -79</td><td></td></tr> <tr><td>184 -55 -79 20 44</td><td></td></tr> <tr><td>208 19 34</td><td></td></tr> <tr><td>226 -55 -72 20 44</td><td></td></tr> <tr><td>242 -53 -71</td><td></td></tr> <tr><td>256 -50 -70 19 60</td><td></td></tr> <tr><td>281 -46 -69</td><td></td></tr> <tr><td>374 -30 -60</td><td></td></tr> <tr><td>455 -21 -51</td><td></td></tr> <tr><td>481 18 50</td><td></td></tr> <tr><td>498 -17 -38</td><td></td></tr> <tr><td>525 -14 -32</td><td></td></tr> <tr><td>539 -13 -18</td><td></td></tr> <tr><td>552 -12 -15</td><td></td></tr> <tr><td>566 17 31</td><td></td></tr> <tr><td>580 -9 -10</td><td></td></tr> <tr><td>600 18 33</td><td></td></tr> <tr><td>625 -4 -14</td><td></td></tr> <tr><td>630 -4 -12</td><td></td></tr> <tr><td>644 -6 -6 20 33</td><td></td></tr> <tr><td>698 22 16</td><td></td></tr> <tr><td>723 0 -2 30 11</td><td></td></tr> <tr><td>729 0 -2</td><td></td></tr> <tr><td>753 1 -2</td><td></td></tr> <tr><td>764 1 -2 32 21</td><td></td></tr> <tr><td>769 1 -2</td><td></td></tr> <tr><td>789 1 -1</td><td></td></tr> <tr><td>793 2 -1</td><td></td></tr> <tr><td>800 31 17</td><td></td></tr> <tr><td>826 5 3 30 14</td><td></td></tr> <tr><td>854 5 3 28 19</td><td></td></tr> <tr><td>860 5 3 28 19</td><td></td></tr> <tr><td>896 7 4 26 24</td><td></td></tr> <tr><td>903 7 5</td><td></td></tr> <tr><td>923 8 6</td><td></td></tr> <tr><td>925 8 6 26 19</td><td></td></tr> <tr><td>958 11 10 25 3</td><td></td></tr> </table> </div> <div style="width: 45%;"> <table style="width: 100%;"> <tr><td>005 -23 10 38</td><td></td></tr> <tr><td>006 -24</td><td></td></tr> <tr><td>007 -33</td><td></td></tr> <tr><td>009 -35 6 25</td><td></td></tr> <tr><td>017 -45 11 19</td><td></td></tr> <tr><td>021 -44</td><td></td></tr> <tr><td>031 -50 5 12</td><td></td></tr> <tr><td>039 6 4</td><td></td></tr> <tr><td>040 7 6</td><td></td></tr> <tr><td>054 5 9</td><td></td></tr> <tr><td>075 30 5</td><td></td></tr> <tr><td>086 36 5</td><td></td></tr> <tr><td>100 -55 -87 30 11</td><td></td></tr> <tr><td>107 28 10</td><td></td></tr> <tr><td>117 -55 -83</td><td></td></tr> <tr><td>134 -52 -78 28 12</td><td></td></tr> <tr><td>140 -54 -80</td><td></td></tr> <tr><td>156 -53 -75</td><td></td></tr> <tr><td>169 -54 -71</td><td></td></tr> <tr><td>180 -60 -73</td><td></td></tr> <tr><td>193 -58 -69</td><td></td></tr> <tr><td>207 -59 -68 19 12</td><td></td></tr> <tr><td>232 -57 -65</td><td></td></tr> <tr><td>246 19 23</td><td></td></tr> <tr><td>360 -32 -38 19 11</td><td></td></tr> <tr><td>373 -31 -35</td><td></td></tr> <tr><td>397 25 6</td><td></td></tr> <tr><td>446 30 6</td><td></td></tr> <tr><td>484 -16 -29 27 4</td><td></td></tr> <tr><td>506 -14 -32 18 4</td><td></td></tr> <tr><td>514 -13 -19</td><td></td></tr> <tr><td>526 17 3</td><td></td></tr> <tr><td>550 -10 -15 18 3</td><td></td></tr> <tr><td>554 -10 -14</td><td></td></tr> <tr><td>559 -10 -18 28 3</td><td></td></tr> <tr><td>600 34 4</td><td></td></tr> <tr><td>607 -7 -8</td><td></td></tr> <tr><td>626 3 3 3</td><td></td></tr> <tr><td>705 3 -3 3</td><td></td></tr> <tr><td>710 2 -2</td><td></td></tr> <tr><td>740 3 2 35 5</td><td></td></tr> <tr><td>760 2 4</td><td></td></tr> <tr><td>800 6 6 3</td><td></td></tr> <tr><td>809 9 6 5 3</td><td></td></tr> <tr><td>840 10 7 5</td><td></td></tr> <tr><td>864 9 9</td><td></td></tr> <tr><td>887 9 10</td><td></td></tr> <tr><td>904 9 9</td><td></td></tr> <tr><td>921 15 10</td><td></td></tr> <tr><td>925 15 9 9 9</td><td></td></tr> <tr><td>965 16 9</td><td></td></tr> <tr><td>984 14 11</td><td></td></tr> <tr><td>006 16 13 7 4</td><td></td></tr> </table> </div> </div>										007 -30 9 24		008 6 20		010 -39 9 9		015 -41 7 15		017 -45 11 17		018 8 28		025 -48 6 13		027 -47		032 10 11		040 7 4		043 -55 3 1		057 -53 32 2		072 -57		082 25 12		100 -56 -87 25 8		105 21 6		118 -53 -85 24 6		125 -55 -87		135 -51 -84		140 -54 -86		156 23 21		164 -50 -79		184 -55 -79 20 44		208 19 34		226 -55 -72 20 44		242 -53 -71		256 -50 -70 19 60		281 -46 -69		374 -30 -60		455 -21 -51		481 18 50		498 -17 -38		525 -14 -32		539 -13 -18		552 -12 -15		566 17 31		580 -9 -10		600 18 33		625 -4 -14		630 -4 -12		644 -6 -6 20 33		698 22 16		723 0 -2 30 11		729 0 -2		753 1 -2		764 1 -2 32 21		769 1 -2		789 1 -1		793 2 -1		800 31 17		826 5 3 30 14		854 5 3 28 19		860 5 3 28 19		896 7 4 26 24		903 7 5		923 8 6		925 8 6 26 19		958 11 10 25 3		005 -23 10 38		006 -24		007 -33		009 -35 6 25		017 -45 11 19		021 -44		031 -50 5 12		039 6 4		040 7 6		054 5 9		075 30 5		086 36 5		100 -55 -87 30 11		107 28 10		117 -55 -83		134 -52 -78 28 12		140 -54 -80		156 -53 -75		169 -54 -71		180 -60 -73		193 -58 -69		207 -59 -68 19 12		232 -57 -65		246 19 23		360 -32 -38 19 11		373 -31 -35		397 25 6		446 30 6		484 -16 -29 27 4		506 -14 -32 18 4		514 -13 -19		526 17 3		550 -10 -15 18 3		554 -10 -14		559 -10 -18 28 3		600 34 4		607 -7 -8		626 3 3 3		705 3 -3 3		710 2 -2		740 3 2 35 5		760 2 4		800 6 6 3		809 9 6 5 3		840 10 7 5		864 9 9		887 9 10		904 9 9		921 15 10		925 15 9 9 9		965 16 9		984 14 11		006 16 13 7 4																																																																																											
007 -30 9 24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
008 6 20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
010 -39 9 9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
015 -41 7 15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
017 -45 11 17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
018 8 28																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
025 -48 6 13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
027 -47																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
032 10 11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
040 7 4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
043 -55 3 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
057 -53 32 2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
072 -57																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
082 25 12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
100 -56 -87 25 8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
105 21 6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
118 -53 -85 24 6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
125 -55 -87																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
135 -51 -84																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
140 -54 -86																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
156 23 21																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
164 -50 -79																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
184 -55 -79 20 44																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
208 19 34																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
226 -55 -72 20 44																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
242 -53 -71																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
256 -50 -70 19 60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
281 -46 -69																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
374 -30 -60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
455 -21 -51																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
481 18 50																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
498 -17 -38																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
525 -14 -32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
539 -13 -18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
552 -12 -15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
566 17 31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
580 -9 -10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
600 18 33																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
625 -4 -14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
630 -4 -12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
644 -6 -6 20 33																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
698 22 16																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
723 0 -2 30 11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
729 0 -2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
753 1 -2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
764 1 -2 32 21																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
769 1 -2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
789 1 -1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
793 2 -1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
800 31 17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
826 5 3 30 14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
854 5 3 28 19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
860 5 3 28 19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
896 7 4 26 24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
903 7 5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
923 8 6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
925 8 6 26 19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
958 11 10 25 3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
005 -23 10 38																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
006 -24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
007 -33																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
009 -35 6 25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
017 -45 11 19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
021 -44																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
031 -50 5 12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
039 6 4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
040 7 6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
054 5 9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
075 30 5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
086 36 5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
100 -55 -87 30 11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
107 28 10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
117 -55 -83																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
134 -52 -78 28 12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
140 -54 -80																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
156 -53 -75																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
169 -54 -71																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
180 -60 -73																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
193 -58 -69																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
207 -59 -68 19 12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
232 -57 -65																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
246 19 23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
360 -32 -38 19 11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
373 -31 -35																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
397 25 6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
446 30 6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
484 -16 -29 27 4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
506 -14 -32 18 4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
514 -13 -19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
526 17 3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
550 -10 -15 18 3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
554 -10 -14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
559 -10 -18 28 3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
600 34 4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
607 -7 -8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
626 3 3 3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
705 3 -3 3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
710 2 -2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
740 3 2 35 5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
760 2 4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
800 6 6 3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
809 9 6 5 3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
840 10 7 5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
864 9 9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
887 9 10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
904 9 9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
921 15 10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
925 15 9 9 9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
965 16 9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
984 14 11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
006 16 13 7 4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 35%;"></td> <td style="width: 35%;"> <table style="width: 100%;"> <tr><td>007 -29 9 32</td><td></td></tr> <tr><td>008 9 19</td><td></td></tr> <tr><td>009 -32 7 29</td><td></td></tr> <tr><td>012 -40 10 14</td><td></td></tr> <tr><td>019 -44 7 14</td><td></td></tr> <tr><td>025 -49 10 11</td><td></td></tr> <tr><td>038 -50 6 8</td><td></td></tr> <tr><td>049 -54 6 4</td><td></td></tr> <tr><td>053 3 3</td><td></td></tr> <tr><td>071 28 8</td><td></td></tr> <tr><td>080 32 8</td><td></td></tr> <tr><td>092 28 13</td><td></td></tr> <tr><td>100 -55 -87 28 13</td><td></td></tr> <tr><td>120 -54 -86 23 14</td><td></td></tr> <tr><td>137 19 9</td><td></td></tr> <tr><td>148 -49 -83</td><td></td></tr> <tr><td>155 20 14</td><td></td></tr> <tr><td>167 -53 -85 17 17</td><td></td></tr> <tr><td>181 -50 -83 19 11</td><td></td></tr> <tr><td>200 -49 -83 18 17</td><td></td></tr> <tr><td>208 -50 -83</td><td></td></tr> <tr><td>218 -49 -72</td><td></td></tr> <tr><td>227 -53 -71</td><td></td></tr> <tr><td>238 -54 -71 15 55</td><td></td></tr> <tr><td>259 -51 -67 15 66</td><td></td></tr> <tr><td>280 -48 -64</td><td></td></tr> <tr><td>290 -46 -61</td><td></td></tr> <tr><td>307 -44 -52</td><td></td></tr> <tr><td>344 -37 -42 11 55</td><td></td></tr> <tr><td>394 -30 -33</td><td></td></tr> <tr><td>417 -28 -35</td><td></td></tr> <tr><td>433 -26 -34</td><td></td></tr> <tr><td>453 -23 -26</td><td></td></tr> <tr><td>468 -22 -24</td><td></td></tr> <tr><td>520 17 24</td><td></td></tr> <tr><td>570 -10 -16</td><td></td></tr> <tr><td>586 -9 -16</td><td></td></tr> <tr><td>600 18 20</td><td></td></tr> <tr><td>602 -8 -13</td><td></td></tr> <tr><td>620 -6 -11</td><td></td></tr> <tr><td>635 -7 -8</td><td></td></tr> <tr><td>645 19 12</td><td></td></tr> <tr><td>691 -2 -4 19 13</td><td></td></tr> <tr><td>710 -2 -4</td><td></td></tr> <tr><td>736 -1 -6 23 17</td><td></td></tr> <tr><td>755 0 -4</td><td></td></tr> <tr><td>779 2 -3</td><td></td></tr> <tr><td>800 2 -1 24 18</td><td></td></tr> <tr><td>813 2 1</td><td></td></tr> <tr><td>850 4 3 25 24</td><td></td></tr> <tr><td>859 25 24</td><td></td></tr> <tr><td>872 26 24</td><td></td></tr> <tr><td>900 7 5</td><td></td></tr> <tr><td>925 9 7 25 15</td><td></td></tr> <tr><td>958 12 10 22 8</td><td></td></tr> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="10" style="height: 100px; vertical-align: top;"> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 35%;"></td> <td style="width: 35%;"> <table style="width: 100%;"> <tr><td>006 -26 9 40</td><td></td></tr> <tr><td>009 7 15</td><td></td></tr> <tr><td>010 9 25</td><td></td></tr> <tr><td>014 -43 7 19</td><td></td></tr> <tr><td>018 10 18</td><td></td></tr> <tr><td>028 7 9</td><td></td></tr> <tr><td>031 8 13</td><td></td></tr> <tr><td>036 -51 5 7</td><td></td></tr> <tr><td>047 -51 9 7</td><td></td></tr> <tr><td>053 -54</td><td></td></tr> <tr><td>056 3 3</td><td></td></tr> <tr><td>060 4 7</td><td></td></tr> <tr><td>068 30 8</td><td></td></tr> <tr><td>078 31 10</td><td></td></tr> <tr><td>100 -56 -81 26 12</td><td></td></tr> <tr><td>115 -53 -77</td><td></td></tr> <tr><td>127 -55 -78 24 16</td><td></td></tr> <tr><td>140 -52 -75 26 8</td><td></td></tr> <tr><td>181 -58 -74</td><td></td></tr> <tr><td>197 -57 -69 17 16</td><td></td></tr> <tr><td>221 -59 -68 19 26</td><td></td></tr> <tr><td>243 -56 -64 19 39</td><td></td></tr> <tr><td>297 -44 -49</td><td></td></tr> <tr><td>346 -35 -42 17 12</td><td></td></tr> <tr><td>384 15 15</td><td></td></tr> <tr><td>438 -22 -31 17 14</td><td></td></tr> <tr><td>494 -15 -25</td><td></td></tr> <tr><td>524 -13 -17</td><td></td></tr> <tr><td>535 -12 -17</td><td></td></tr> <tr><td>564 20 9</td><td></td></tr> <tr><td>595 -6 -8</td><td></td></tr> <tr><td>600 19 8</td><td></td></tr> <tr><td>635 -4 -4</td><td></td></tr> <tr><td>669 16 2</td><td></td></tr> <tr><td>690 0 -1</td><td></td></tr> <tr><td>780 8 3</td><td></td></tr> <tr><td>800 14 7</td><td></td></tr> <tr><td>805 13 7</td><td></td></tr> <tr><td>836 17 1</td><td></td></tr> <tr><td>852 32 4</td><td></td></tr> <tr><td>885 33 13</td><td></td></tr> <tr><td>892 32 14</td><td></td></tr> <tr><td>907 14 12</td><td></td></tr> <tr><td>925 14 14 30 17</td><td></td></tr> <tr><td>934 15 14</td><td></td></tr> <tr><td>948 14 14</td><td></td></tr> <tr><td>963 15 14 28 20</td><td></td></tr> <tr><td>992 17 16 27 10</td><td></td></tr> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="10" style="height: 50px; vertical-align: top;"> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">Tropo-pause</td> <td style="width: 35%;">170 -54 -64 17 18</td> <td style="width: 35%;">200 -52 -66 19 28</td> <td style="width: 35%;">226 -55 -72 20 44</td> <td style="width: 35%;">207 -59 -68 19 12</td> <td style="width: 35%;">221 -59 -68 19 26</td> <td style="width: 35%;">167 -53 -85 17 17</td> <td style="width: 35%;">238 -54 -71 15 55</td> <td style="width: 35%;">223 -57 -69 15 30</td> <td style="width: 35%;"></td> </tr> <tr> <td>Max-wind</td> <td>250 -53 -62 16 62</td> <td></td> <td>256 -50 -70 19 60</td> <td></td> <td></td> <td>259 -51 -67 15 66</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="10" style="height: 100px; vertical-align: top;"> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">30/50</td> <td style="width: 35%;">0331</td> <td style="width: 35%;">0332</td> <td style="width: 35%;">0330</td> <td style="width: 35%;">0332</td> <td style="width: 35%;">0334</td> <td style="width: 35%;">0332</td> <td style="width: 35%;">0333</td> <td style="width: 35%;">0333</td> <td style="width: 35%;"></td> </tr> <tr> <td>50/100</td> <td>0442</td> <td>0442</td> <td>0443</td> <td>0447</td> <td>0444</td> <td>0444</td> <td>0447</td> <td>0447</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100/200</td> <td>0447</td> <td>0449</td> <td>0446</td> <td>0442</td> <td>0444</td> <td>0444</td> <td>0449</td> <td>0449</td> <td></td> </tr> <tr> <td>200/500</td> <td>0628</td> <td>0629</td> <td>0630</td> <td>0628</td> <td>0626</td> <td>0626</td> <td>0628</td> <td>0628</td> <td></td> </tr> <tr> <td>500/1000</td> <td>0555</td> <td>0551</td> <td>0552</td> <td>0559</td> <td>0561</td> <td>0552</td> <td>0554</td> <td>0554</td> <td></td> </tr> </table> </td> </tr> </table></td></tr></table>												<table style="width: 100%;"> <tr><td>007 -29 9 32</td><td></td></tr> <tr><td>008 9 19</td><td></td></tr> <tr><td>009 -32 7 29</td><td></td></tr> <tr><td>012 -40 10 14</td><td></td></tr> <tr><td>019 -44 7 14</td><td></td></tr> <tr><td>025 -49 10 11</td><td></td></tr> <tr><td>038 -50 6 8</td><td></td></tr> <tr><td>049 -54 6 4</td><td></td></tr> <tr><td>053 3 3</td><td></td></tr> <tr><td>071 28 8</td><td></td></tr> <tr><td>080 32 8</td><td></td></tr> <tr><td>092 28 13</td><td></td></tr> <tr><td>100 -55 -87 28 13</td><td></td></tr> <tr><td>120 -54 -86 23 14</td><td></td></tr> <tr><td>137 19 9</td><td></td></tr> <tr><td>148 -49 -83</td><td></td></tr> <tr><td>155 20 14</td><td></td></tr> <tr><td>167 -53 -85 17 17</td><td></td></tr> <tr><td>181 -50 -83 19 11</td><td></td></tr> <tr><td>200 -49 -83 18 17</td><td></td></tr> <tr><td>208 -50 -83</td><td></td></tr> <tr><td>218 -49 -72</td><td></td></tr> <tr><td>227 -53 -71</td><td></td></tr> <tr><td>238 -54 -71 15 55</td><td></td></tr> <tr><td>259 -51 -67 15 66</td><td></td></tr> <tr><td>280 -48 -64</td><td></td></tr> <tr><td>290 -46 -61</td><td></td></tr> <tr><td>307 -44 -52</td><td></td></tr> <tr><td>344 -37 -42 11 55</td><td></td></tr> <tr><td>394 -30 -33</td><td></td></tr> <tr><td>417 -28 -35</td><td></td></tr> <tr><td>433 -26 -34</td><td></td></tr> <tr><td>453 -23 -26</td><td></td></tr> <tr><td>468 -22 -24</td><td></td></tr> <tr><td>520 17 24</td><td></td></tr> <tr><td>570 -10 -16</td><td></td></tr> <tr><td>586 -9 -16</td><td></td></tr> <tr><td>600 18 20</td><td></td></tr> <tr><td>602 -8 -13</td><td></td></tr> <tr><td>620 -6 -11</td><td></td></tr> <tr><td>635 -7 -8</td><td></td></tr> <tr><td>645 19 12</td><td></td></tr> <tr><td>691 -2 -4 19 13</td><td></td></tr> <tr><td>710 -2 -4</td><td></td></tr> <tr><td>736 -1 -6 23 17</td><td></td></tr> <tr><td>755 0 -4</td><td></td></tr> <tr><td>779 2 -3</td><td></td></tr> <tr><td>800 2 -1 24 18</td><td></td></tr> <tr><td>813 2 1</td><td></td></tr> <tr><td>850 4 3 25 24</td><td></td></tr> <tr><td>859 25 24</td><td></td></tr> <tr><td>872 26 24</td><td></td></tr> <tr><td>900 7 5</td><td></td></tr> <tr><td>925 9 7 25 15</td><td></td></tr> <tr><td>958 12 10 22 8</td><td></td></tr> </table>	007 -29 9 32		008 9 19		009 -32 7 29		012 -40 10 14		019 -44 7 14		025 -49 10 11		038 -50 6 8		049 -54 6 4		053 3 3		071 28 8		080 32 8		092 28 13		100 -55 -87 28 13		120 -54 -86 23 14		137 19 9		148 -49 -83		155 20 14		167 -53 -85 17 17		181 -50 -83 19 11		200 -49 -83 18 17		208 -50 -83		218 -49 -72		227 -53 -71		238 -54 -71 15 55		259 -51 -67 15 66		280 -48 -64		290 -46 -61		307 -44 -52		344 -37 -42 11 55		394 -30 -33		417 -28 -35		433 -26 -34		453 -23 -26		468 -22 -24		520 17 24		570 -10 -16		586 -9 -16		600 18 20		602 -8 -13		620 -6 -11		635 -7 -8		645 19 12		691 -2 -4 19 13		710 -2 -4		736 -1 -6 23 17		755 0 -4		779 2 -3		800 2 -1 24 18		813 2 1		850 4 3 25 24		859 25 24		872 26 24		900 7 5		925 9 7 25 15		958 12 10 22 8		<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 35%;"></td> <td style="width: 35%;"> <table style="width: 100%;"> <tr><td>006 -26 9 40</td><td></td></tr> <tr><td>009 7 15</td><td></td></tr> <tr><td>010 9 25</td><td></td></tr> <tr><td>014 -43 7 19</td><td></td></tr> <tr><td>018 10 18</td><td></td></tr> <tr><td>028 7 9</td><td></td></tr> <tr><td>031 8 13</td><td></td></tr> <tr><td>036 -51 5 7</td><td></td></tr> <tr><td>047 -51 9 7</td><td></td></tr> <tr><td>053 -54</td><td></td></tr> <tr><td>056 3 3</td><td></td></tr> <tr><td>060 4 7</td><td></td></tr> <tr><td>068 30 8</td><td></td></tr> <tr><td>078 31 10</td><td></td></tr> <tr><td>100 -56 -81 26 12</td><td></td></tr> <tr><td>115 -53 -77</td><td></td></tr> <tr><td>127 -55 -78 24 16</td><td></td></tr> <tr><td>140 -52 -75 26 8</td><td></td></tr> <tr><td>181 -58 -74</td><td></td></tr> <tr><td>197 -57 -69 17 16</td><td></td></tr> <tr><td>221 -59 -68 19 26</td><td></td></tr> <tr><td>243 -56 -64 19 39</td><td></td></tr> <tr><td>297 -44 -49</td><td></td></tr> <tr><td>346 -35 -42 17 12</td><td></td></tr> <tr><td>384 15 15</td><td></td></tr> <tr><td>438 -22 -31 17 14</td><td></td></tr> <tr><td>494 -15 -25</td><td></td></tr> <tr><td>524 -13 -17</td><td></td></tr> <tr><td>535 -12 -17</td><td></td></tr> <tr><td>564 20 9</td><td></td></tr> <tr><td>595 -6 -8</td><td></td></tr> <tr><td>600 19 8</td><td></td></tr> <tr><td>635 -4 -4</td><td></td></tr> <tr><td>669 16 2</td><td></td></tr> <tr><td>690 0 -1</td><td></td></tr> <tr><td>780 8 3</td><td></td></tr> <tr><td>800 14 7</td><td></td></tr> <tr><td>805 13 7</td><td></td></tr> <tr><td>836 17 1</td><td></td></tr> <tr><td>852 32 4</td><td></td></tr> <tr><td>885 33 13</td><td></td></tr> <tr><td>892 32 14</td><td></td></tr> <tr><td>907 14 12</td><td></td></tr> <tr><td>925 14 14 30 17</td><td></td></tr> <tr><td>934 15 14</td><td></td></tr> <tr><td>948 14 14</td><td></td></tr> <tr><td>963 15 14 28 20</td><td></td></tr> <tr><td>992 17 16 27 10</td><td></td></tr> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="10" style="height: 50px; vertical-align: top;"> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">Tropo-pause</td> <td style="width: 35%;">170 -54 -64 17 18</td> <td style="width: 35%;">200 -52 -66 19 28</td> <td style="width: 35%;">226 -55 -72 20 44</td> <td style="width: 35%;">207 -59 -68 19 12</td> <td style="width: 35%;">221 -59 -68 19 26</td> <td style="width: 35%;">167 -53 -85 17 17</td> <td style="width: 35%;">238 -54 -71 15 55</td> <td style="width: 35%;">223 -57 -69 15 30</td> <td style="width: 35%;"></td> </tr> <tr> <td>Max-wind</td> <td>250 -53 -62 16 62</td> <td></td> <td>256 -50 -70 19 60</td> <td></td> <td></td> <td>259 -51 -67 15 66</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="10" style="height: 100px; vertical-align: top;"> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">30/50</td> <td style="width: 35%;">0331</td> <td style="width: 35%;">0332</td> <td style="width: 35%;">0330</td> <td style="width: 35%;">0332</td> <td style="width: 35%;">0334</td> <td style="width: 35%;">0332</td> <td style="width: 35%;">0333</td> <td style="width: 35%;">0333</td> <td style="width: 35%;"></td> </tr> <tr> <td>50/100</td> <td>0442</td> <td>0442</td> <td>0443</td> <td>0447</td> <td>0444</td> <td>0444</td> <td>0447</td> <td>0447</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100/200</td> <td>0447</td> <td>0449</td> <td>0446</td> <td>0442</td> <td>0444</td> <td>0444</td> <td>0449</td> <td>0449</td> <td></td> </tr> <tr> <td>200/500</td> <td>0628</td> <td>0629</td> <td>0630</td> <td>0628</td> <td>0626</td> <td>0626</td> <td>0628</td> <td>0628</td> <td></td> </tr> <tr> <td>500/1000</td> <td>0555</td> <td>0551</td> <td>0552</td> <td>0559</td> <td>0561</td> <td>0552</td> <td>0554</td> <td>0554</td> <td></td> </tr> </table> </td> </tr> </table>												<table style="width: 100%;"> <tr><td>006 -26 9 40</td><td></td></tr> <tr><td>009 7 15</td><td></td></tr> <tr><td>010 9 25</td><td></td></tr> <tr><td>014 -43 7 19</td><td></td></tr> <tr><td>018 10 18</td><td></td></tr> <tr><td>028 7 9</td><td></td></tr> <tr><td>031 8 13</td><td></td></tr> <tr><td>036 -51 5 7</td><td></td></tr> <tr><td>047 -51 9 7</td><td></td></tr> <tr><td>053 -54</td><td></td></tr> <tr><td>056 3 3</td><td></td></tr> <tr><td>060 4 7</td><td></td></tr> <tr><td>068 30 8</td><td></td></tr> <tr><td>078 31 10</td><td></td></tr> <tr><td>100 -56 -81 26 12</td><td></td></tr> <tr><td>115 -53 -77</td><td></td></tr> <tr><td>127 -55 -78 24 16</td><td></td></tr> <tr><td>140 -52 -75 26 8</td><td></td></tr> <tr><td>181 -58 -74</td><td></td></tr> <tr><td>197 -57 -69 17 16</td><td></td></tr> <tr><td>221 -59 -68 19 26</td><td></td></tr> <tr><td>243 -56 -64 19 39</td><td></td></tr> <tr><td>297 -44 -49</td><td></td></tr> <tr><td>346 -35 -42 17 12</td><td></td></tr> <tr><td>384 15 15</td><td></td></tr> <tr><td>438 -22 -31 17 14</td><td></td></tr> <tr><td>494 -15 -25</td><td></td></tr> <tr><td>524 -13 -17</td><td></td></tr> <tr><td>535 -12 -17</td><td></td></tr> <tr><td>564 20 9</td><td></td></tr> <tr><td>595 -6 -8</td><td></td></tr> <tr><td>600 19 8</td><td></td></tr> <tr><td>635 -4 -4</td><td></td></tr> <tr><td>669 16 2</td><td></td></tr> <tr><td>690 0 -1</td><td></td></tr> <tr><td>780 8 3</td><td></td></tr> <tr><td>800 14 7</td><td></td></tr> <tr><td>805 13 7</td><td></td></tr> <tr><td>836 17 1</td><td></td></tr> <tr><td>852 32 4</td><td></td></tr> <tr><td>885 33 13</td><td></td></tr> <tr><td>892 32 14</td><td></td></tr> <tr><td>907 14 12</td><td></td></tr> <tr><td>925 14 14 30 17</td><td></td></tr> <tr><td>934 15 14</td><td></td></tr> <tr><td>948 14 14</td><td></td></tr> <tr><td>963 15 14 28 20</td><td></td></tr> <tr><td>992 17 16 27 10</td><td></td></tr> </table>	006 -26 9 40		009 7 15		010 9 25		014 -43 7 19		018 10 18		028 7 9		031 8 13		036 -51 5 7		047 -51 9 7		053 -54		056 3 3		060 4 7		068 30 8		078 31 10		100 -56 -81 26 12		115 -53 -77		127 -55 -78 24 16		140 -52 -75 26 8		181 -58 -74		197 -57 -69 17 16		221 -59 -68 19 26		243 -56 -64 19 39		297 -44 -49		346 -35 -42 17 12		384 15 15		438 -22 -31 17 14		494 -15 -25		524 -13 -17		535 -12 -17		564 20 9		595 -6 -8		600 19 8		635 -4 -4		669 16 2		690 0 -1		780 8 3		800 14 7		805 13 7		836 17 1		852 32 4		885 33 13		892 32 14		907 14 12		925 14 14 30 17		934 15 14		948 14 14		963 15 14 28 20		992 17 16 27 10		<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">Tropo-pause</td> <td style="width: 35%;">170 -54 -64 17 18</td> <td style="width: 35%;">200 -52 -66 19 28</td> <td style="width: 35%;">226 -55 -72 20 44</td> <td style="width: 35%;">207 -59 -68 19 12</td> <td style="width: 35%;">221 -59 -68 19 26</td> <td style="width: 35%;">167 -53 -85 17 17</td> <td style="width: 35%;">238 -54 -71 15 55</td> <td style="width: 35%;">223 -57 -69 15 30</td> <td style="width: 35%;"></td> </tr> <tr> <td>Max-wind</td> <td>250 -53 -62 16 62</td> <td></td> <td>256 -50 -70 19 60</td> <td></td> <td></td> <td>259 -51 -67 15 66</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>										Tropo-pause	170 -54 -64 17 18	200 -52 -66 19 28	226 -55 -72 20 44	207 -59 -68 19 12	221 -59 -68 19 26	167 -53 -85 17 17	238 -54 -71 15 55	223 -57 -69 15 30		Max-wind	250 -53 -62 16 62		256 -50 -70 19 60			259 -51 -67 15 66				<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">30/50</td> <td style="width: 35%;">0331</td> <td style="width: 35%;">0332</td> <td style="width: 35%;">0330</td> <td style="width: 35%;">0332</td> <td style="width: 35%;">0334</td> <td style="width: 35%;">0332</td> <td style="width: 35%;">0333</td> <td style="width: 35%;">0333</td> <td style="width: 35%;"></td> </tr> <tr> <td>50/100</td> <td>0442</td> <td>0442</td> <td>0443</td> <td>0447</td> <td>0444</td> <td>0444</td> <td>0447</td> <td>0447</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100/200</td> <td>0447</td> <td>0449</td> <td>0446</td> <td>0442</td> <td>0444</td> <td>0444</td> <td>0449</td> <td>0449</td> <td></td> </tr> <tr> <td>200/500</td> <td>0628</td> <td>0629</td> <td>0630</td> <td>0628</td> <td>0626</td> <td>0626</td> <td>0628</td> <td>0628</td> <td></td> </tr> <tr> <td>500/1000</td> <td>0555</td> <td>0551</td> <td>0552</td> <td>0559</td> <td>0561</td> <td>0552</td> <td>0554</td> <td>0554</td> <td></td> </tr> </table>										30/50	0331	0332	0330	0332	0334	0332	0333	0333		50/100	0442	0442	0443	0447	0444	0444	0447	0447		100/200	0447	0449	0446	0442	0444	0444	0449	0449		200/500	0628	0629	0630	0628	0626	0626	0628	0628		500/1000	0555	0551	0552	0559	0561	0552	0554	0554	
		<table style="width: 100%;"> <tr><td>007 -29 9 32</td><td></td></tr> <tr><td>008 9 19</td><td></td></tr> <tr><td>009 -32 7 29</td><td></td></tr> <tr><td>012 -40 10 14</td><td></td></tr> <tr><td>019 -44 7 14</td><td></td></tr> <tr><td>025 -49 10 11</td><td></td></tr> <tr><td>038 -50 6 8</td><td></td></tr> <tr><td>049 -54 6 4</td><td></td></tr> <tr><td>053 3 3</td><td></td></tr> <tr><td>071 28 8</td><td></td></tr> <tr><td>080 32 8</td><td></td></tr> <tr><td>092 28 13</td><td></td></tr> <tr><td>100 -55 -87 28 13</td><td></td></tr> <tr><td>120 -54 -86 23 14</td><td></td></tr> <tr><td>137 19 9</td><td></td></tr> <tr><td>148 -49 -83</td><td></td></tr> <tr><td>155 20 14</td><td></td></tr> <tr><td>167 -53 -85 17 17</td><td></td></tr> <tr><td>181 -50 -83 19 11</td><td></td></tr> <tr><td>200 -49 -83 18 17</td><td></td></tr> <tr><td>208 -50 -83</td><td></td></tr> <tr><td>218 -49 -72</td><td></td></tr> <tr><td>227 -53 -71</td><td></td></tr> <tr><td>238 -54 -71 15 55</td><td></td></tr> <tr><td>259 -51 -67 15 66</td><td></td></tr> <tr><td>280 -48 -64</td><td></td></tr> <tr><td>290 -46 -61</td><td></td></tr> <tr><td>307 -44 -52</td><td></td></tr> <tr><td>344 -37 -42 11 55</td><td></td></tr> <tr><td>394 -30 -33</td><td></td></tr> <tr><td>417 -28 -35</td><td></td></tr> <tr><td>433 -26 -34</td><td></td></tr> <tr><td>453 -23 -26</td><td></td></tr> <tr><td>468 -22 -24</td><td></td></tr> <tr><td>520 17 24</td><td></td></tr> <tr><td>570 -10 -16</td><td></td></tr> <tr><td>586 -9 -16</td><td></td></tr> <tr><td>600 18 20</td><td></td></tr> <tr><td>602 -8 -13</td><td></td></tr> <tr><td>620 -6 -11</td><td></td></tr> <tr><td>635 -7 -8</td><td></td></tr> <tr><td>645 19 12</td><td></td></tr> <tr><td>691 -2 -4 19 13</td><td></td></tr> <tr><td>710 -2 -4</td><td></td></tr> <tr><td>736 -1 -6 23 17</td><td></td></tr> <tr><td>755 0 -4</td><td></td></tr> <tr><td>779 2 -3</td><td></td></tr> <tr><td>800 2 -1 24 18</td><td></td></tr> <tr><td>813 2 1</td><td></td></tr> <tr><td>850 4 3 25 24</td><td></td></tr> <tr><td>859 25 24</td><td></td></tr> <tr><td>872 26 24</td><td></td></tr> <tr><td>900 7 5</td><td></td></tr> <tr><td>925 9 7 25 15</td><td></td></tr> <tr><td>958 12 10 22 8</td><td></td></tr> </table>	007 -29 9 32		008 9 19		009 -32 7 29		012 -40 10 14		019 -44 7 14		025 -49 10 11		038 -50 6 8		049 -54 6 4		053 3 3		071 28 8		080 32 8		092 28 13		100 -55 -87 28 13		120 -54 -86 23 14		137 19 9		148 -49 -83		155 20 14		167 -53 -85 17 17		181 -50 -83 19 11		200 -49 -83 18 17		208 -50 -83		218 -49 -72		227 -53 -71		238 -54 -71 15 55		259 -51 -67 15 66		280 -48 -64		290 -46 -61		307 -44 -52		344 -37 -42 11 55		394 -30 -33		417 -28 -35		433 -26 -34		453 -23 -26		468 -22 -24		520 17 24		570 -10 -16		586 -9 -16		600 18 20		602 -8 -13		620 -6 -11		635 -7 -8		645 19 12		691 -2 -4 19 13		710 -2 -4		736 -1 -6 23 17		755 0 -4		779 2 -3		800 2 -1 24 18		813 2 1		850 4 3 25 24		859 25 24		872 26 24		900 7 5		925 9 7 25 15		958 12 10 22 8																																																																																																																																																																																																																		
007 -29 9 32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
008 9 19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
009 -32 7 29																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
012 -40 10 14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
019 -44 7 14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
025 -49 10 11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
038 -50 6 8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
049 -54 6 4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
053 3 3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
071 28 8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
080 32 8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
092 28 13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
100 -55 -87 28 13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
120 -54 -86 23 14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
137 19 9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
148 -49 -83																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
155 20 14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
167 -53 -85 17 17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
181 -50 -83 19 11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
200 -49 -83 18 17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
208 -50 -83																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
218 -49 -72																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
227 -53 -71																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
238 -54 -71 15 55																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
259 -51 -67 15 66																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
280 -48 -64																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
290 -46 -61																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
307 -44 -52																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
344 -37 -42 11 55																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
394 -30 -33																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
417 -28 -35																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
433 -26 -34																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
453 -23 -26																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
468 -22 -24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
520 17 24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
570 -10 -16																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
586 -9 -16																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
600 18 20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
602 -8 -13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
620 -6 -11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
635 -7 -8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
645 19 12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
691 -2 -4 19 13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
710 -2 -4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
736 -1 -6 23 17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
755 0 -4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
779 2 -3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
800 2 -1 24 18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
813 2 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
850 4 3 25 24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
859 25 24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
872 26 24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
900 7 5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
925 9 7 25 15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
958 12 10 22 8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 35%;"></td> <td style="width: 35%;"> <table style="width: 100%;"> <tr><td>006 -26 9 40</td><td></td></tr> <tr><td>009 7 15</td><td></td></tr> <tr><td>010 9 25</td><td></td></tr> <tr><td>014 -43 7 19</td><td></td></tr> <tr><td>018 10 18</td><td></td></tr> <tr><td>028 7 9</td><td></td></tr> <tr><td>031 8 13</td><td></td></tr> <tr><td>036 -51 5 7</td><td></td></tr> <tr><td>047 -51 9 7</td><td></td></tr> <tr><td>053 -54</td><td></td></tr> <tr><td>056 3 3</td><td></td></tr> <tr><td>060 4 7</td><td></td></tr> <tr><td>068 30 8</td><td></td></tr> <tr><td>078 31 10</td><td></td></tr> <tr><td>100 -56 -81 26 12</td><td></td></tr> <tr><td>115 -53 -77</td><td></td></tr> <tr><td>127 -55 -78 24 16</td><td></td></tr> <tr><td>140 -52 -75 26 8</td><td></td></tr> <tr><td>181 -58 -74</td><td></td></tr> <tr><td>197 -57 -69 17 16</td><td></td></tr> <tr><td>221 -59 -68 19 26</td><td></td></tr> <tr><td>243 -56 -64 19 39</td><td></td></tr> <tr><td>297 -44 -49</td><td></td></tr> <tr><td>346 -35 -42 17 12</td><td></td></tr> <tr><td>384 15 15</td><td></td></tr> <tr><td>438 -22 -31 17 14</td><td></td></tr> <tr><td>494 -15 -25</td><td></td></tr> <tr><td>524 -13 -17</td><td></td></tr> <tr><td>535 -12 -17</td><td></td></tr> <tr><td>564 20 9</td><td></td></tr> <tr><td>595 -6 -8</td><td></td></tr> <tr><td>600 19 8</td><td></td></tr> <tr><td>635 -4 -4</td><td></td></tr> <tr><td>669 16 2</td><td></td></tr> <tr><td>690 0 -1</td><td></td></tr> <tr><td>780 8 3</td><td></td></tr> <tr><td>800 14 7</td><td></td></tr> <tr><td>805 13 7</td><td></td></tr> <tr><td>836 17 1</td><td></td></tr> <tr><td>852 32 4</td><td></td></tr> <tr><td>885 33 13</td><td></td></tr> <tr><td>892 32 14</td><td></td></tr> <tr><td>907 14 12</td><td></td></tr> <tr><td>925 14 14 30 17</td><td></td></tr> <tr><td>934 15 14</td><td></td></tr> <tr><td>948 14 14</td><td></td></tr> <tr><td>963 15 14 28 20</td><td></td></tr> <tr><td>992 17 16 27 10</td><td></td></tr> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="10" style="height: 50px; vertical-align: top;"> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">Tropo-pause</td> <td style="width: 35%;">170 -54 -64 17 18</td> <td style="width: 35%;">200 -52 -66 19 28</td> <td style="width: 35%;">226 -55 -72 20 44</td> <td style="width: 35%;">207 -59 -68 19 12</td> <td style="width: 35%;">221 -59 -68 19 26</td> <td style="width: 35%;">167 -53 -85 17 17</td> <td style="width: 35%;">238 -54 -71 15 55</td> <td style="width: 35%;">223 -57 -69 15 30</td> <td style="width: 35%;"></td> </tr> <tr> <td>Max-wind</td> <td>250 -53 -62 16 62</td> <td></td> <td>256 -50 -70 19 60</td> <td></td> <td></td> <td>259 -51 -67 15 66</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="10" style="height: 100px; vertical-align: top;"> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">30/50</td> <td style="width: 35%;">0331</td> <td style="width: 35%;">0332</td> <td style="width: 35%;">0330</td> <td style="width: 35%;">0332</td> <td style="width: 35%;">0334</td> <td style="width: 35%;">0332</td> <td style="width: 35%;">0333</td> <td style="width: 35%;">0333</td> <td style="width: 35%;"></td> </tr> <tr> <td>50/100</td> <td>0442</td> <td>0442</td> <td>0443</td> <td>0447</td> <td>0444</td> <td>0444</td> <td>0447</td> <td>0447</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100/200</td> <td>0447</td> <td>0449</td> <td>0446</td> <td>0442</td> <td>0444</td> <td>0444</td> <td>0449</td> <td>0449</td> <td></td> </tr> <tr> <td>200/500</td> <td>0628</td> <td>0629</td> <td>0630</td> <td>0628</td> <td>0626</td> <td>0626</td> <td>0628</td> <td>0628</td> <td></td> </tr> <tr> <td>500/1000</td> <td>0555</td> <td>0551</td> <td>0552</td> <td>0559</td> <td>0561</td> <td>0552</td> <td>0554</td> <td>0554</td> <td></td> </tr> </table> </td> </tr> </table>												<table style="width: 100%;"> <tr><td>006 -26 9 40</td><td></td></tr> <tr><td>009 7 15</td><td></td></tr> <tr><td>010 9 25</td><td></td></tr> <tr><td>014 -43 7 19</td><td></td></tr> <tr><td>018 10 18</td><td></td></tr> <tr><td>028 7 9</td><td></td></tr> <tr><td>031 8 13</td><td></td></tr> <tr><td>036 -51 5 7</td><td></td></tr> <tr><td>047 -51 9 7</td><td></td></tr> <tr><td>053 -54</td><td></td></tr> <tr><td>056 3 3</td><td></td></tr> <tr><td>060 4 7</td><td></td></tr> <tr><td>068 30 8</td><td></td></tr> <tr><td>078 31 10</td><td></td></tr> <tr><td>100 -56 -81 26 12</td><td></td></tr> <tr><td>115 -53 -77</td><td></td></tr> <tr><td>127 -55 -78 24 16</td><td></td></tr> <tr><td>140 -52 -75 26 8</td><td></td></tr> <tr><td>181 -58 -74</td><td></td></tr> <tr><td>197 -57 -69 17 16</td><td></td></tr> <tr><td>221 -59 -68 19 26</td><td></td></tr> <tr><td>243 -56 -64 19 39</td><td></td></tr> <tr><td>297 -44 -49</td><td></td></tr> <tr><td>346 -35 -42 17 12</td><td></td></tr> <tr><td>384 15 15</td><td></td></tr> <tr><td>438 -22 -31 17 14</td><td></td></tr> <tr><td>494 -15 -25</td><td></td></tr> <tr><td>524 -13 -17</td><td></td></tr> <tr><td>535 -12 -17</td><td></td></tr> <tr><td>564 20 9</td><td></td></tr> <tr><td>595 -6 -8</td><td></td></tr> <tr><td>600 19 8</td><td></td></tr> <tr><td>635 -4 -4</td><td></td></tr> <tr><td>669 16 2</td><td></td></tr> <tr><td>690 0 -1</td><td></td></tr> <tr><td>780 8 3</td><td></td></tr> <tr><td>800 14 7</td><td></td></tr> <tr><td>805 13 7</td><td></td></tr> <tr><td>836 17 1</td><td></td></tr> <tr><td>852 32 4</td><td></td></tr> <tr><td>885 33 13</td><td></td></tr> <tr><td>892 32 14</td><td></td></tr> <tr><td>907 14 12</td><td></td></tr> <tr><td>925 14 14 30 17</td><td></td></tr> <tr><td>934 15 14</td><td></td></tr> <tr><td>948 14 14</td><td></td></tr> <tr><td>963 15 14 28 20</td><td></td></tr> <tr><td>992 17 16 27 10</td><td></td></tr> </table>	006 -26 9 40		009 7 15		010 9 25		014 -43 7 19		018 10 18		028 7 9		031 8 13		036 -51 5 7		047 -51 9 7		053 -54		056 3 3		060 4 7		068 30 8		078 31 10		100 -56 -81 26 12		115 -53 -77		127 -55 -78 24 16		140 -52 -75 26 8		181 -58 -74		197 -57 -69 17 16		221 -59 -68 19 26		243 -56 -64 19 39		297 -44 -49		346 -35 -42 17 12		384 15 15		438 -22 -31 17 14		494 -15 -25		524 -13 -17		535 -12 -17		564 20 9		595 -6 -8		600 19 8		635 -4 -4		669 16 2		690 0 -1		780 8 3		800 14 7		805 13 7		836 17 1		852 32 4		885 33 13		892 32 14		907 14 12		925 14 14 30 17		934 15 14		948 14 14		963 15 14 28 20		992 17 16 27 10		<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">Tropo-pause</td> <td style="width: 35%;">170 -54 -64 17 18</td> <td style="width: 35%;">200 -52 -66 19 28</td> <td style="width: 35%;">226 -55 -72 20 44</td> <td style="width: 35%;">207 -59 -68 19 12</td> <td style="width: 35%;">221 -59 -68 19 26</td> <td style="width: 35%;">167 -53 -85 17 17</td> <td style="width: 35%;">238 -54 -71 15 55</td> <td style="width: 35%;">223 -57 -69 15 30</td> <td style="width: 35%;"></td> </tr> <tr> <td>Max-wind</td> <td>250 -53 -62 16 62</td> <td></td> <td>256 -50 -70 19 60</td> <td></td> <td></td> <td>259 -51 -67 15 66</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>										Tropo-pause	170 -54 -64 17 18	200 -52 -66 19 28	226 -55 -72 20 44	207 -59 -68 19 12	221 -59 -68 19 26	167 -53 -85 17 17	238 -54 -71 15 55	223 -57 -69 15 30		Max-wind	250 -53 -62 16 62		256 -50 -70 19 60			259 -51 -67 15 66				<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">30/50</td> <td style="width: 35%;">0331</td> <td style="width: 35%;">0332</td> <td style="width: 35%;">0330</td> <td style="width: 35%;">0332</td> <td style="width: 35%;">0334</td> <td style="width: 35%;">0332</td> <td style="width: 35%;">0333</td> <td style="width: 35%;">0333</td> <td style="width: 35%;"></td> </tr> <tr> <td>50/100</td> <td>0442</td> <td>0442</td> <td>0443</td> <td>0447</td> <td>0444</td> <td>0444</td> <td>0447</td> <td>0447</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100/200</td> <td>0447</td> <td>0449</td> <td>0446</td> <td>0442</td> <td>0444</td> <td>0444</td> <td>0449</td> <td>0449</td> <td></td> </tr> <tr> <td>200/500</td> <td>0628</td> <td>0629</td> <td>0630</td> <td>0628</td> <td>0626</td> <td>0626</td> <td>0628</td> <td>0628</td> <td></td> </tr> <tr> <td>500/1000</td> <td>0555</td> <td>0551</td> <td>0552</td> <td>0559</td> <td>0561</td> <td>0552</td> <td>0554</td> <td>0554</td> <td></td> </tr> </table>										30/50	0331	0332	0330	0332	0334	0332	0333	0333		50/100	0442	0442	0443	0447	0444	0444	0447	0447		100/200	0447	0449	0446	0442	0444	0444	0449	0449		200/500	0628	0629	0630	0628	0626	0626	0628	0628		500/1000	0555	0551	0552	0559	0561	0552	0554	0554																																																																																																																												
		<table style="width: 100%;"> <tr><td>006 -26 9 40</td><td></td></tr> <tr><td>009 7 15</td><td></td></tr> <tr><td>010 9 25</td><td></td></tr> <tr><td>014 -43 7 19</td><td></td></tr> <tr><td>018 10 18</td><td></td></tr> <tr><td>028 7 9</td><td></td></tr> <tr><td>031 8 13</td><td></td></tr> <tr><td>036 -51 5 7</td><td></td></tr> <tr><td>047 -51 9 7</td><td></td></tr> <tr><td>053 -54</td><td></td></tr> <tr><td>056 3 3</td><td></td></tr> <tr><td>060 4 7</td><td></td></tr> <tr><td>068 30 8</td><td></td></tr> <tr><td>078 31 10</td><td></td></tr> <tr><td>100 -56 -81 26 12</td><td></td></tr> <tr><td>115 -53 -77</td><td></td></tr> <tr><td>127 -55 -78 24 16</td><td></td></tr> <tr><td>140 -52 -75 26 8</td><td></td></tr> <tr><td>181 -58 -74</td><td></td></tr> <tr><td>197 -57 -69 17 16</td><td></td></tr> <tr><td>221 -59 -68 19 26</td><td></td></tr> <tr><td>243 -56 -64 19 39</td><td></td></tr> <tr><td>297 -44 -49</td><td></td></tr> <tr><td>346 -35 -42 17 12</td><td></td></tr> <tr><td>384 15 15</td><td></td></tr> <tr><td>438 -22 -31 17 14</td><td></td></tr> <tr><td>494 -15 -25</td><td></td></tr> <tr><td>524 -13 -17</td><td></td></tr> <tr><td>535 -12 -17</td><td></td></tr> <tr><td>564 20 9</td><td></td></tr> <tr><td>595 -6 -8</td><td></td></tr> <tr><td>600 19 8</td><td></td></tr> <tr><td>635 -4 -4</td><td></td></tr> <tr><td>669 16 2</td><td></td></tr> <tr><td>690 0 -1</td><td></td></tr> <tr><td>780 8 3</td><td></td></tr> <tr><td>800 14 7</td><td></td></tr> <tr><td>805 13 7</td><td></td></tr> <tr><td>836 17 1</td><td></td></tr> <tr><td>852 32 4</td><td></td></tr> <tr><td>885 33 13</td><td></td></tr> <tr><td>892 32 14</td><td></td></tr> <tr><td>907 14 12</td><td></td></tr> <tr><td>925 14 14 30 17</td><td></td></tr> <tr><td>934 15 14</td><td></td></tr> <tr><td>948 14 14</td><td></td></tr> <tr><td>963 15 14 28 20</td><td></td></tr> <tr><td>992 17 16 27 10</td><td></td></tr> </table>	006 -26 9 40		009 7 15		010 9 25		014 -43 7 19		018 10 18		028 7 9		031 8 13		036 -51 5 7		047 -51 9 7		053 -54		056 3 3		060 4 7		068 30 8		078 31 10		100 -56 -81 26 12		115 -53 -77		127 -55 -78 24 16		140 -52 -75 26 8		181 -58 -74		197 -57 -69 17 16		221 -59 -68 19 26		243 -56 -64 19 39		297 -44 -49		346 -35 -42 17 12		384 15 15		438 -22 -31 17 14		494 -15 -25		524 -13 -17		535 -12 -17		564 20 9		595 -6 -8		600 19 8		635 -4 -4		669 16 2		690 0 -1		780 8 3		800 14 7		805 13 7		836 17 1		852 32 4		885 33 13		892 32 14		907 14 12		925 14 14 30 17		934 15 14		948 14 14		963 15 14 28 20		992 17 16 27 10																																																																																																																																																																																																																																
006 -26 9 40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
009 7 15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
010 9 25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
014 -43 7 19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
018 10 18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
028 7 9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
031 8 13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
036 -51 5 7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
047 -51 9 7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
053 -54																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
056 3 3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
060 4 7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
068 30 8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
078 31 10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
100 -56 -81 26 12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
115 -53 -77																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
127 -55 -78 24 16																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
140 -52 -75 26 8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
181 -58 -74																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
197 -57 -69 17 16																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
221 -59 -68 19 26																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
243 -56 -64 19 39																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
297 -44 -49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
346 -35 -42 17 12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
384 15 15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
438 -22 -31 17 14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
494 -15 -25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
524 -13 -17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
535 -12 -17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
564 20 9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
595 -6 -8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
600 19 8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
635 -4 -4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
669 16 2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
690 0 -1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
780 8 3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
800 14 7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
805 13 7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
836 17 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
852 32 4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
885 33 13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
892 32 14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
907 14 12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
925 14 14 30 17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
934 15 14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
948 14 14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
963 15 14 28 20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
992 17 16 27 10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">Tropo-pause</td> <td style="width: 35%;">170 -54 -64 17 18</td> <td style="width: 35%;">200 -52 -66 19 28</td> <td style="width: 35%;">226 -55 -72 20 44</td> <td style="width: 35%;">207 -59 -68 19 12</td> <td style="width: 35%;">221 -59 -68 19 26</td> <td style="width: 35%;">167 -53 -85 17 17</td> <td style="width: 35%;">238 -54 -71 15 55</td> <td style="width: 35%;">223 -57 -69 15 30</td> <td style="width: 35%;"></td> </tr> <tr> <td>Max-wind</td> <td>250 -53 -62 16 62</td> <td></td> <td>256 -50 -70 19 60</td> <td></td> <td></td> <td>259 -51 -67 15 66</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>										Tropo-pause	170 -54 -64 17 18	200 -52 -66 19 28	226 -55 -72 20 44	207 -59 -68 19 12	221 -59 -68 19 26	167 -53 -85 17 17	238 -54 -71 15 55	223 -57 -69 15 30		Max-wind	250 -53 -62 16 62		256 -50 -70 19 60			259 -51 -67 15 66																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Tropo-pause	170 -54 -64 17 18	200 -52 -66 19 28	226 -55 -72 20 44	207 -59 -68 19 12	221 -59 -68 19 26	167 -53 -85 17 17	238 -54 -71 15 55	223 -57 -69 15 30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Max-wind	250 -53 -62 16 62		256 -50 -70 19 60			259 -51 -67 15 66																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">30/50</td> <td style="width: 35%;">0331</td> <td style="width: 35%;">0332</td> <td style="width: 35%;">0330</td> <td style="width: 35%;">0332</td> <td style="width: 35%;">0334</td> <td style="width: 35%;">0332</td> <td style="width: 35%;">0333</td> <td style="width: 35%;">0333</td> <td style="width: 35%;"></td> </tr> <tr> <td>50/100</td> <td>0442</td> <td>0442</td> <td>0443</td> <td>0447</td> <td>0444</td> <td>0444</td> <td>0447</td> <td>0447</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100/200</td> <td>0447</td> <td>0449</td> <td>0446</td> <td>0442</td> <td>0444</td> <td>0444</td> <td>0449</td> <td>0449</td> <td></td> </tr> <tr> <td>200/500</td> <td>0628</td> <td>0629</td> <td>0630</td> <td>0628</td> <td>0626</td> <td>0626</td> <td>0628</td> <td>0628</td> <td></td> </tr> <tr> <td>500/1000</td> <td>0555</td> <td>0551</td> <td>0552</td> <td>0559</td> <td>0561</td> <td>0552</td> <td>0554</td> <td>0554</td> <td></td> </tr> </table>										30/50	0331	0332	0330	0332	0334	0332	0333	0333		50/100	0442	0442	0443	0447	0444	0444	0447	0447		100/200	0447	0449	0446	0442	0444	0444	0449	0449		200/500	0628	0629	0630	0628	0626	0626	0628	0628		500/1000	0555	0551	0552	0559	0561	0552	0554	0554																																																																																																																																																																																																																																																																							
30/50	0331	0332	0330	0332	0334	0332	0333	0333																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
50/100	0442	0442	0443	0447	0444	0444	0447	0447																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
100/200	0447	0449	0446	0442	0444	0444	0449	0449																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
200/500	0628	0629	0630	0628	0626	0626	0628	0628																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
500/1000	0555	0551	0552	0559	0561	0552	0554	0554																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

Europäischer Wetterbericht

Amtsblatt des Deutschen Wetterdienstes

Beilage 2

AEROLOGISCHE WETTERMELDUNGEN

Jahrgang 18	Hohenbeobachtungen vom Samstag den 12. Juni 1993						Nummer 163	
Station	Schleswig	Greifswald	Hannover	Lindenberg	Essen	Dresden	Greifswald	
YYGG	1212	1212	1212	1212	1212	1212	1218	
	hhhh TTTdTd dffff oder ppp TTTdTd dffff	hhhh TTTdTd dffff oder ppp TTTdTd dffff	hhhh TTTdTd dffff oder ppp TTTdTd dffff	hhhh TTTdTd dffff oder ppp TTTdTd dffff	hhhh TTTdTd dffff oder ppp TTTdTd dffff	hhhh TTTdTd dffff oder ppp TTTdTd dffff	hhhh TTTdTd dffff oder ppp TTTdTd dffff	hhhh TTTdTd dffff oder ppp TTTdTd dffff
hPa								
10			3152 -36 8 18	3154 -36	3154 -36 10 16	3151 -37 9 16		3150 -35 9 24
20		2684 -44 6 11	2682 -44 8 14	2685 -44	2682 -45 9 17	2680 -44 9 14		2678 -46 9 18
30	2418 -48 10 14	2415 -48 9 7	2413 -50 11 6	2414 -49	2415 -50 8 6	2412 -50 11 10		2410 -48 9 7
50	2083 -50 5 5	2081 -52 4 5	2081 -52 10 5	2082 -53	2082 -53 5 5	2079 -51 5 1		2076 -53 26 3
70	1865 -54 34 7	1864 -53 32 2	1863 -53 29 8	1865 -54	1865 -54 30 5	1862 -55 26 9		1859 -53 30 7
100	1636 -54 -69 24 5	1634 -54 -74 27 8	1634 -54 -82 26 11	1636 -54 -86	1636 -54 -86 25 10	1634 -55 -87 24 10		1629 -54 -76 28 9
150	1374 -51 -68 21 6	1374 -52 -72 22 7	1371 -50 -76 20 13	1375 -52 -85	1373 -49 -83 22 8	1373 -51 -84 23 14		1368 -52 -66 27 11
200	1188 -57 -68 16 14	1189 -58 -68 18 24	1184 -53 -68 14 54	1189 -56 -70 17 21	1184 -49 -78 15 10	1186 -52 -73 19 19		1183 -58 -66 20 13
250	1047 -55 -63 16 44	1048 -54 -61 18 28	1042 -55 -62 14 54	1048 -54 -66 15 39	1037 -51 -66 13 23	1043 -54 -70 14 48		1043 -55 -61 16 24
300	0927 -44 -50 16 36	0929 -43 -48 17 26	0922 -45 -53 12 45	0928 -44 -60 15 27	0918 -46 -53 11 48	0923 -45 -51 14 45		0923 -44 -51 16 17
400	0727 -27 -31 14 15	0728 -27 -31 15 13	0723 -28 -32 12 36	0728 -26 -44 14 19	0719 -29 -49 15 18	0724 -28 -41 14 28		0723 -27 -32 16 10
500	0562 -15 -18 14 17	0563 -15 -22 16 4	0559 -16 -19	0562 -15 -17 17 19	0556 -19 -22 17 13	0560 -16 -25 14 22		0559 -16 -22 8 7
700	0300 0 -1 8 13	0300 1 0 8 7	0298 -3 -5 18 8	0299 0 -1 15 11	0297 -3 -6 21 17	0298 -2 -5 26 13		0297 0 -1 7 10
850	0142 7 6 36 8	0141 9 7 10 11	0142 4 0 25 13	0141 7 6 29 23	0142 3 2 23 20	0142 3 2 28 26		0139 8 7 3 11
1000	0006 16 12 27 10	0004 16 13 6 14	0008 14 10 24 6	0005	0007	0007		0003 15 12 32 8
M							008 -32 11 10	
a							012 -41	
r							014 -40	
k							016 -43	
a							018 -43 8 10	
n			010 -36 8 18				031 -51 11 9	
t			013 -41 10 20				033 9 10	
e			016 -40				041 12 5	
			018 7 14				048 -51 4 1	
			026 -49				054 5 7	
P		016 -43 3 17		008 -32			056 32 2	005 -21 8 24
u		035 12 9		012 -39			061 26 7	006 -28 11 31
n		040 9 12		019 -42			065 -55 29 6	013 7 10
k		045 -52 9 7		023 -47			073 25 8	019 -46
t		048 8 7		054 -54			081 28 7	027 -46 10 8
e		052 33 4		100 -54 -86 25 10			100 -55 -87 24 10	044 -52 4 5
		064 26 2		108 -56 -87			111 -56 -88 28 15	051 26 3
		076 35 5		112 -56 -87			126 -52 -85	055 3 2
		092 27 6		126 -52 -85			145 -52 -85 23 11	062 29 3
		100 -54 -74 27 8		141 -51 -84			158 - 23 16	100 -54 -76 28 9
		115 -53 -73 28 9		158 -53 -85 21 5			165 -49 -83	117 25 9
		126 -55 -76		172 -51 -84 22 10			174 -52 -85 19 23	134 -54 -71 28 11
		133 25 16		188 -55 -75			187 -53 -81 18 11	159 -51 -64
		152 -52 -72 19 6		198 -55 -70 17 18			206 -52 -72	179 -54 -64 22 9
		165 -54 -72 22 7		214 -60 -70 16 34			222 -57 -72 15 39	188 -53 -62 21 9
		186 -54 -68		231 -57 -66			238 -51 -74	203 -60 -68
		207 -61 -70 17 24		251 -54 -66 15 39			244 14 20	223 -60 -67 17 25
		219 -58 -67		330 15 22			271 -51 -60 13 27	236 16 28
		230 -58 -66		387 -28 -56			325 -41 -47 11 54	250 -55 -61 16 24
		242 -56 -63		399 -26 -48			397 -30 -50 15 22	332 14 12
M		272 17 28		409 -25 -32 14 19			410 -28 -47 15 15	354 -34 -41
a		296 -44 -50		437 -22 -32			445 -24 -31	365 15 8
r		320 -40 -44		450 -20 -24			465 -21 -31 15 16	410 16 11
k		376 -30 -33 18 12		482 -16 -21			475 -21 -36	428 -24 -27
a		435 13 12		497 -15 -17			487 -20 -25	438 -23 -25 14 12
n		469 -18 -28		505 -15 -16			522 -17 -18	460 13 9
t		490 -15 -23 15 4		517 17 17			568 -12 -15 20 12	474 -19 -24
e		535 -12 -14		518 16 20			591 -12 22 15	504 -16 -22 8 6
		571 -9 -11 17 7		595 -5 -9			600 22 16	548 -11 -14
		600 13 18		600 -16 -19			652 -7 -11	559 -11 -12
P		622 -6 -7		618 -7 -10			695 -4 -7 21 16	600 8 13
u		659 -2 -3 11 9		641 -6 -9			719 -3 -5	608 8 14
n		719 2 1		660 18 17			732 22 23	723 1 1
k		756 7 6		735 -1 -2 18 6			748 -1 -3	748 7 12
t		789 6 5 8 5		750 -1 -6			757 -1 -3	776 4 4
e		800 8 6		759 0 -6			761 -2 -3	800 4 13
		829 9 6 10 9		800 23 7			783 0 -2	803 5 4 3 12
		846 9 7		803 3 -3			800 23 20	842 8 7
		903 9 16		809 3 -4			811 1 0	877 3 9
		908 13 6		814 2 -2			831 2 3	901 1 8
		925 14 6 9 16		821 2 -2			866 4 3	922 11 8 1 8
		954 15 7		896 6 3 26 16			889 2 21	925 11 9 34 8
		967 14 11 9 18		900 26 16			919 8 5	935 10 9
		979 14 11		925 10 8 29 34			925 8 5 22 20	947 11 10
		993 15 12 7 17		936 10 9			979 13 6 22 20	997 14 11 32 15
		005 18 14 4 8		981 12 11			991 16 8 20 10	003 16 14 32 5
				002 15 11 24 6				
Tropopause	218 -58 -67 16 16	207 -61 -70 17 24	233 -57 -65 14 50	112 -56 -87	121 -52 -85 33 7	111 -56 -88 28 15		223 -60 -67 17 25
				214 -60 -70 16 34	271 -51 -60 13 27	222 -57 -72 15 39		
Max-wind								
30/50	0335	0334	0332	0332	0333	0333		0334
50/100	0447	0447	0447	0446	0446	0445		0447
100/200	0448	0445	0450	0447	0452	0448		0446
200/500	0626	0626	0625	0627	0628	0626		0624
500/1000	0556	0559	0551	0557	0549	0553		0556

