

Europäischer Wetterbericht

Amtsblatt des Deutschen Wetterdienstes

Beilage 2

AEROLOGISCHE WETTERMELDUNGEN

Jahrgang 1

Montag, den 12. April 1976

Nummer 103

Radiosondenmessungen

Station	Schleswig				Emden				Hannover				Essen				Stuttgart				München				Berlin							
YGG	1200				1200				1200				1200				1200				1200											
	HHHH	TT	T _d T _d	ddff	HHHH	TT	T _d T _d	ddff	HHHH	TT	T _d T _d	ddff	HHHH	TT	T _d T _d	ddff	HHHH	TT	T _d T _d	ddff	HHHH	TT	T _d T _d	ddff	HHHH	TT	T _d T _d	ddff				
mb	P _n P _n P _n	TT	T _d T _d	ddff	P _n P _n P _n	TT	T _d T _d	ddff	P _n P _n P _n	TT	T _d T _d	ddff	P _n P _n P _n	TT	T _d T _d	ddff	P _n P _n P _n	TT	T _d T _d	ddff	P _n P _n P _n	TT	T _d T _d	ddff	P _n P _n P _n	TT	T _d T _d	ddff				
10	3028	-49	23 26						3026	-56	23 48		3029	-54	24 76		3046	-50	25 75		3055	-48										
20	2584	-60	22 31						2589	-60	23 41		2590	-60	24 47		2602	-57	24 62		2608	-55										
30	2333	-62	24 33						2338	-62	26 38		2338	-63	25 37		2348	-62	23 50		2352	-60										
50	2021	-65	24 23						2025	-65	24 26		2026	-64	25 28		2031	-62	24 27		2033	-60										
70	1816	-66	26 23						1819	-64	25 16		1818	-63	26 16		1822	-60	24 18		1823	-60										
100	1595	-59	24 14						1598	-59	26 04		1596	-60	30 11		1598	-57	29 08		1598	-57										
150	1340	-58	00 00						1341	-54	05 08		1340	-57	35 10		1339	-54	35 03		1339	-53										
200	1159	-62	05 19						1156	-56	-68 05 20		1157	-58	-65 03 20		1154	-52	-62 04 12		1152	-52										
250	1021	-59	-70 04 30						1014	-55	-67 05 46		1016	-58	-65 01 51		1010	-55	-64 04 18		1008	-55	-63									
300	0905	-51	-63 06 37						0897	-51	-65 06 45		0899	-50	-57 03 56		0893	-51	-60 02 08		0891	-52	-60									
400	0711	-34	-49 08 42						0704	-38	-54 05 46		0705	-37	-45 05 31		0701	-39	-49 01 11		0700	-39	-47									
500	0551	-24	-40 10 21						0546	-26	-43 04 38		0547	-25	-31 03 24		0544	-27	-36 02 05		0543	-26	-38									
700	0297	-8	-16 07 07						0294	-9	-16 02 16		0295	-9	-16 04 12		0292	-10	-25 06 12		0290	-10	-29									
850	0143	0	-6 13 15						0142	-1	-13 15 19		0141	-2	-3 10 04		0139	-1	-10 09 16		0138	-1	-12									
1000	0011	8	2 15 05						0010	7	0 09 05		0007				0007				0007											
Markante Punkte													016		24 50																	
													024	-62																		
													046	-65																		
													054		26 27		008	-44	26 69													
													056	-62			013	-54														
													066	-64			022		24 62													
													084	-58			031	-62														
													088		24 13		038	-60														
													120		36 02		055	-63														
													130	-55			068	-60														
													169	-55			084		24 10													
													180		02 14		140		34 02													
													224	-59	-66		180	-52			005	-39										
													339	-43	-51		215		06 14		016	-55										
													360	-43	-51		225	-53	-62		023	-55										
												470		05 24		342	-47	-56		028	-59											
												524	-23	-27		447	-32	-44		060	-60											
												559	-21	-21		490	-28	-36		116	-54											
												600		06 22		600		07 10		126	-55											
												683	-10	-14		669	-10	-24		213	-51											
												704	-9	-17		685	-11	-22		339	-48	-56										
												740	-6	-8		713	-8	-27		461	-30	-38										
												782	-5	-5		770	-7	-11		583	-18	-43										
												794	-6	-6		800		07 17		647	-13	-39										
												800		07 18		800		08 19		739	-7	-22										
												900		16 09		888		15 07		762	-8	-15										
												907		16 09		930		16 14		923	5	-8										
												980	9	1		948	10	2		950	5	-8										
												005	7	1 09 05		991	8	3 13 06		970	5	-4 10 03		000								
Tropopause	216	-64	-76 04 28						210	-58	-70 04 24		247	-58	-65		257	-56	-65 04 18		275	-55	-63									
Max-wind													010	-54	24 76		015	-55	25 90													
30/50	0312								0313				0312				0317				0519											
50/100	0426								0427				0430				0433				0435											
100/200	0436								0442				0439				0444				0446											
200/500	0608								0610				0610				0610				0609											
500/1000	0540								0536				0540				0537				0536											

Höhenwinde

Station	Schleswig	Emden	Hannover	Essen	Stuttgart	München	Berlin	Berlin			
YGG	1206	1206	1206	1206	1206		1206	1206			
Piloten	ddff	ddff	ddff	ddff	ddff	ddff	ddff	ddff	ddff	ddff	ddff
Gipfelpunkt km	30.0	22.8	20.7	31.2	30.9		25.2	24.6			
ddff	223 33	23 30	23 18	25 40	25 66		24 49	24 47			
km											
26.4	24 26			25 62	24 81						
23.7	23 35			24 43	24 59		24 41	24 46			
20.7	22 20			24 29	24 35		24 34	24 39			
18.3	25 13	15 17	23 18	25 17	24 17		24 16	25 17			
15.9	25 11	27 12	25 12	25 17	24 17		24 16	25 17			
13.5	29 06	29 16	25 07	30 08	24 08		23 06	25 13			
12.0	36 05	33 10	06 07	36 05	34 04		18 03	20 04			
10.5	06 31	36 18	06 08	36 15	02 07		13 12	15 04			
9.0	06 34	04 45	06 25	02 30	30 09		09 26	11 15			
7.2	08 31	06 40	09 39	03 49	27						

Radiosondenmessungen

Station	Schleswig				Emden				Hannover				Essen				Stuttgart				München				Berlin							
YGG	1212				1212				1212				1212				1212				1212											
mb	HHHH	TT	T _d	T _d	ddfff	HHHH	TT	T _d	T _d	ddfff	HHHH	TT	T _d	T _d	ddfff	HHHH	TT	T _d	T _d	ddfff	HHHH	TT	T _d	T _d	ddfff	HHHH	TT	T _d	T _d	ddfff		
	P _n P _n P _n	TT	T _d	T _d	ddfff	P _n P _n P _n	TT	T _d	T _d	ddfff	P _n P _n P _n	TT	T _d	T _d	ddfff	P _n P _n P _n	TT	T _d	T _d	ddfff	P _n P _n P _n	TT	T _d	T _d	ddfff	P _n P _n P _n	TT	T _d	T _d	ddfff		
10	3040	-48									3040	-54	23	58		3045	-44	25	70		3050	-52	25	86								
20	2592	-58									2598	-58	23	50		2594	-55	24	55		2605	-56	24	81		2608	-54					
30	2334	-62			23 37						2344	-60	23	46		2339	-61	24	45		2350	-59	22	63		2350	-56					
50	2024	-63			24 24						2027	-63	23	27		2024	-64	24	29		2031	-60	24	31		2029	-60					
70	1817	-60			24 18						1820	-63	24	19		1818	-62	26	18		1822	-61	23	24		1819	-61					
100	1594	-58			24 15						1598	-59	25	15		1596	-60	27	16		1597	-58	25	11		1595	-57					
150	1337	-55			28 04						1341	-55	31	02		1340	-55	34	09		1339	-54	06	04		1336	-54					
200	1155	-61			36 15						1157	-56	-65	03 27		1156	-56	-66	02 20		1153	-52	-56	03 10		1151	-52					
250	1015	-58	-69	04 28							1015	-55	-64	06 25		1014	-54	-64	02 45		1009	-53	-58	31 04		1007	-55	-62				
300	0899	-53	-64	06 32							0898	-54	-62	08 20		0896	-49	-60	05 47		0892	-53	-58	17 12		0890	-54					
400	0707	-38	-51	07 26							0707	-39	-49	10 18		0703	-38	-50	05 35		0701	-40	-44	14 10		0700	-40	-49				
500	0549	-26	-40	07 04							0549	-26	-40	11 17		0545	-27	-38	10 24		0545	-28	-32	13 14		0543	-27	-36				
700	0296	-10	-25	08 06							0296	-9	-17	10 10		0294	-9	-21	09 12		0293	-10	-24	06 07		0291	-10	-18				
850	0144	-1	-3	09 07							0143	-0	-1	10 17		0142	-1	-5	11 10		0141	0	-6	06 12		0139	0	-11				
1000	0011	12	4	09 04							0010	12	2	08 10		0009	-1	-5	11 10		0008					0006						
Markante Punkte	008	-44																														
	009	-49																														
	011	-48																														
	023	-61																														
	029		23 37																													
	058	-65																														
	075	-63																														
	089	-60																														
	145	-55																														
	191	-57																														
	225	-59	-69																													
	262	-58	-69																													
	436	-33	-47																													
	553	-20	-33																													
	600		11 07																													
	623	-13	-35																													
	744	-6	-17																													
	763	-9	-9																													
	800		08 06																													
	830	-3	-6																													
841	-2	-4																														
900	2	-1																														
903		10 07																														
993	10	2																														
008	13	4	09 03																													
Tropopause	204	-62	-72																													
Maxwind																																
30/90	0315																															
50/100	0430																															
100/200	0439																															
200/500	0606																															
500/1000	0538																															

Höhenwinde

Station	Schleswig		Emden		Hannover		Essen		Stuttgart		München		Berlin	
YGG	1218		1212		1218		1218		1218		1218		1218	
Piloten	ddfff		ddfff		ddfff		ddfff		ddfff		ddfff		ddfff	
Gipfelpunkt km	29.1	25.5	23.7	31.5	28.2	26.1	20.7							
km	24 34	24 36	26 34	26 50	24 93	06 74	25 34							
264	24 51			24 55	24 84									
237	23 34	24 14	26 34	24 49	24 64	05 58								
207	25 33	24 18	26 22	25 29	25 38	05 32	25 34							
183	24 20	24 11	26 19	27 14	24 16	05 17	24 22							
159	27 20	26 15	26 10	29 14	28 11	07 12	25 13							
135	27 13	35 04	28 07	34 16	33 11	08 04	28 08							
120	32 07	02 17	30 18	01 18	04 09	33 06	35 05							
105	03 30	03 30	02 30	03 34	06 07	01 09	07 09							
90	03 28	04 45	04 24	03 48	11 09	03 15	08 16							
72	05 22	05 20	06 15	07 23	10 11	31 08	08 16							
54	01 03	05 18	06 08	11 16	10 15	28 07	08 11							
42	03 01	06 16	06											