

Europäischer Wetterbericht

Ambblatt des Deutschen Wetterdienstes

Beilage 2

AEROLOGISCHE WETTERMELDUNGEN

Jahrgang 1

Freitag, den 4. Juni 1976

Nummer 156

Radiosondenmessungen

Station	Schleswig					Emden					Hannover					Essen					Stuttgart					München					Berlin														
YGG	0400					0400					0400					0400					0400					0400																			
mb	HHHH P _n P _n P _n	TT T _d T _d	T _d T _d	ddff ddff	ddff	HHHH P _n P _n P _n	TT T _d T _d	T _d T _d	ddff ddff	ddff	HHHH P _n P _n P _n	TT T _d T _d	T _d T _d	ddff ddff	ddff	HHHH P _n P _n P _n	TT T _d T _d	T _d T _d	ddff ddff	ddff	HHHH P _n P _n P _n	TT T _d T _d	T _d T _d	ddff ddff	ddff	HHHH P _n P _n P _n	TT T _d T _d	T _d T _d	ddff ddff	ddff	HHHH P _n P _n P _n	TT T _d T _d	T _d T _d	ddff ddff	ddff										
10											3163	-35				3150	-40	10	23		3143	-42	10	20		3142	-41																		
20	2692	-43		11	22						2686	-41				2682	-47	10	17		2679	-47	10	10		2676	-47																		
30	2421	-46		11	11						2413	-46				2413	-48	07	12		2411	-49	10	06		2408	-48			08	20														
50	2082	-47		09	15						2075	-48				2078	-50	03	04		2076	-51	09	08		2073	-50			08	12														
70	1861	-50		34	05						1855	-51				1859	-51	36	05		1857	-52	07	03		1855	-53			08	06														
100	1628	-50		10	03						1623	-52		31	05	1627	-53	34	12		1626	-53	29	08		1624	-54			23	13														
150	1363	-49		35	09						1359	-50		32	07	1364	-50	34	17		1363	-50	30	14		1362	-49			28	15														
200	1173	-48		35	10						1170	-48	-54	34	08	1175	-48	-59	34	20	1174	-47	-56	32	14	1173	-49	-56	29	17															
250	1027	-51		30	04						1024	-52	-55	11	06	1028	-49	-58	33	20	1027	-50	-57	31	08	1027	-51	-55	28	19															
300	0909	-52	-56	19	19						0907	-53	-55	18	07	0909	-50	-58	32	08	0908	-51	-56	32	06	0908	-53	-55	27	12															
400	0716	-37	-42	18	07						0715	-37	-40	12	03	0717	-38	-47	34	12	0716	-37	-43	32	06	0716	-37	-41	27	07															
500	0558	-25	-34	07	05						0556	-24	-29	12	04	0558	-25	-38	33	12	0557	-25	-31	32	10	0558	-25	-29	29	08															
700	0303	-6	-14	14	11						0303	-10	-10	10	02	0305	-8	-21	33	09	0304	-11	-12	30	04	0304	-10	-10	26	17															
850	0150	1	1	20	08						0150	0	0	32	14	0152	-2	-3	34	08	0152	-0	-0	35	07	0151	1	0	32	15															
1000	0017	8	4	31	10						0017	8	7	33	10	0020	8	5	33	06	0019					0018																			
Markante Punkte																007	-32		09	20																									
																015			09	26																									
																019	-47																												
																021			09	15																									
																041	-50																												
																055	-50																												
																057			01	02																									
																105			34	04						008	-39		10	17															
																196	-47									013	-44		10	23															
																255			33	15						049	-51		10	08															
																326	-48	-56								063	-50																		
																372	-43	-51								078	-55		06	01															
																238	-50	-54								093	-51																		
																295	-54	-56								105	-54		29	07															
																415	-35	-38								194	-47	-56																	
															522	-22	-28								230			31	16																
															558	-19	-23								440	-32	-36																		
															590	-16	-26								590	-15	-29																		
															600			13	02						600			32	10																
															634	-13	-17								630	-13	-27																		
															675	-12	-12								647	-15	-17																		
															800			14	01						800			33	08																
															900			34	11						813	-3	-3																		
															905	3	3								884			34	05																
															915			34	12						922	4	4																		
															015	9	8	32	08						985	9	7	32	02																
Tropopause	284	-54	-57	19	14						273	-55	-57	14	07						282	-51	-59	32	10						308	-51	-56	33	05						300	-53	-55	27	12
Maxwind																																													
30/50	0339										0338					0335					0335					0335					0335														
50/100	0454										0452					0451					0450					0449					0449														
100/200	0455										0453					0452					0452					0451					0451														
200/500	0615										0614					0617					0617					0615					0615														
500/1000	0541										0539					0538					0538					0540					0540														

Höhenwinde

Station	Schleswig	Emden	Hannover	Essen	Stuttgart	München	Berlin	Berlin			
YGG	0406		0406	0406	0406	0406	0400	0406			
Piloten	ddff	ddff	ddff	ddff	ddff	ddff	ddff	ddff	ddff	ddff	ddff
Gipfelpunkt km	27.6		12.0	24.3	28.8	21.9	20.4	26.7			
km	09 17		03 12	10 10	10 30	12 15	13 10	09 20			
26.4	10 14				10 15			09 20			
23.7	10 16			10 12	10 13			10 15			
20.7	14 05			10 11	11 09						

**Amtsblatt des Deutschen Wetterdienstes
Teil C: Aerologische Beobachtungen**

Jahrgang 1

Freitag, den 4. Juni 1976

Nr. 156

Radiosondenmessungen																																												
Station	Schleswig				Emden				Hannover				Essen				Stuttgart				München				Berlin																			
YGG	o412				o412				o412				o412				o412				o412				o412																			
mb	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									
	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											3159	-31	09	30		3169	-37	08	26		3144	-42	11	20		3140	-44	10	17		3165	-34	10	22										
20	2693	-44		11	20						2685	-45	11	25		2694	-45	10	20		2681	-48	08	26		2679	-48	10	14		2691	-44	11	17										
30	2422	-48		12	12						2416	-49	11	16		2425	-46	11	14		2415	-50	10	07		2414	-50	10	14		2420	-46	11	13										
50	2085	-48		11	06						2081	-48	12	07		2085	-47	08	08		2081	-49	11	05		2078	-49	13	13		2082	-47	14	09										
70	1863	-49		13	04						1859	-49	12	03		1864	-51	09	04		1862	-53	12	03		1859	-51	18	09		1861	-50	13	05										
100	1630	-51		04	09						1626	-52	06	05		1632	-52	04	10		1631	-53	27	03		1628	-52	24	08		1628	-51	19	03										
150	1367	-51		01	10						1363	-51	01	08		1368	-50	01	15		1367	-50	32	10		1364	-49	28	09		1364	-50	-60	08	01									
200	1178	-49		02	18						1175	-50	-59	03	16	1179	-48	-57	02	26	1178	-48	-59	34	07	1174	-47	-58	28	11	1175	-49	-56	08	03									
250	1033	-53		00	00						1030	-53	-60	05	11	1032	-48	-55	02	31	1030	-49	-55	01	06	1028	-51	-59	24	12	1030	-55	-61	14	07									
300	0915	-51	-57	00	00						0912	-51	-58	07	18	0912	-50	-56	06	15	0912	-52	-55	09	10	0908	-50	-56	15	16	0913	-51	-56	16	10									
400	0722	-36	-43	00	00						0719	-36	-43	06	16	0719	-37	-46	10	11	0719	-37	-40	05	05	0716	-38	-43	10	02	0721	-38	-42	15	10									
500	0563	-24	-31	13	05						0560	-26	-31	10	06	0561	-25	-38	04	09	0560	-24	-31	06	01	0558	-25	-34	12	03	0563	-25	-27	07	05									
700	0307	-8	-12	17	14						0307	-8	-13	17	17	0307	-7	-18	11	04	0306	-9	-10	08	02	0305	-10	-11	10	06	0308	-7	-7	09	11									
850	0154	0	0	18	10						0154	-1	-1	28	02	0154	-2	-2	35	02	0153	0	-10	08	02	0152	1	-1	12	03	0154	1	1	10	11									
1000	0021	10	4	31	05						0021	11	7	29	05	0022	9	3	01	04	0021					0019					0021	10	8	22	07									
Markante Punkte																																				005	-23	09	20					
																																				037	-49							
																																				051	-46	13	09					
																																				068	-51							
																																				078	-49							
																																				083		18	03					
																																				084	-52							
																																				092		19	03					
																																				106	-50	-61						
																																				123		17	02					
																																				136		13	01					
																																				151		08	01					
																																				156	-49	-58						
																																				176		07	03					
																																				186	-51	-59						
																																				197		07	03					
																																				208	-49	-56						
																																				235	-52	-58						
																																				247	-55	-61						
																																				262		15	07					
																																			350		17	14						
																																			360	-44	-49							
																																			408		15	09						
																																			495		07	05						
																																			517		06	05						
																																			549	-19	-21							
																																			600		11	08						
																																			603		11	08						
																																			648		11	10						
																																			683	-8	-8							
																																			727		08	12						
																																			783		08	14						
																																			800		09	13						
																																			853	1	1							
																																			896		11	09						