

Europäischer Wetterbericht

D 20873 A

Beilage 2

Amtsblatt des Deutschen Wetterdienstes

AEROLOGISCHE WETTERMELDUNGEN

Jahrgang 1

Sonnabend, den 3. Januar 1976

Nummer 3

Radiosondenmessungen																																				
Station	Schleswig				Emden				Hannover				Essen				Stuttgart				München				Berlin											
YGG	0300				0300				0300				0300				0300				0300															
mb	HHH	TT	T _d	T _d	ddff	HHH	TT	T _d	T _d	ddff	HHH	TT	T _d	T _d	ddff	HHH	TT	T _d	T _d	ddff	HHH	TT	T _d	T _d	ddff	HHH	TT	T _d	T _d	ddff						
	P _n	P _n	P _n	P _n		P _n	P _n	P _n	P _n		P _n	P _n	P _n	P _n		P _n	P _n	P _n	P _n		P _n	P _n	P _n	P _n		P _n	P _n	P _n	P _n							
10											2973	-62																								
20											2549	-68																								
30											2309	-72																								
50	1995	-70									2004	-69																			2019	-70				
70	1794	-67									1803	-68																			1816	-65				
100	1577	-64			28 68						1587	-66									1591	-67			31 58						1598	-65			30 53	
150	1328	-61			27 65						1339	-63									1347	-69			29 76						1353	-69			30 87	
200	1149	-63			26100						1163	-64	-66								1176	-67	-74		28 92						1181	-65			30 95	
250	1010	-58	-60		26 85						1024	-55	-58								1037	-55	-62		27 91						1042	-53	-60		30 85	
300	0892	-48	-50		25 91						0905	-47	-49	27100							0918	-45	-52		27 84						0922	-44	-51		30 73	
400	0696	-32	-34		25 75						0707	-29	-31	28 80							0719	-29	-37		27 87						0722	-28	-40		30 66	
500	0534	-20	-22		26 51						0544	-19	-20	28 74							0556	-18	-49		29 71						0559	-17	-42		30 61	
700	0278	-8	-9		23 52						0285	-7	-7	26 60							0299	-6	-23		28 58						0301	-7	-10		27 48	
850	0125	-2	-2		21 52						0132	-2	-2	25 55							0144	0	-1		27 53						0146	2	1		26 47	
1000	-05										0001										0012										0014					
Markante Punkte	039	-73									028	-72									115	-66									040	-68				
	074	-66									042	-69									132	-70									080	-63			30 50	
	112	-63									064	-69									145	-68									091	-65				
	127	-64									156	-63									330				26 72						113	-66			30 56	
	157	-60									064	-69									396	-29	-36		27 88						140	-70				
	527	-17	-19									280	-51	-53								443	-26	-39								242	-55	-61		
	556	-17	-19									156	-63									555				29 58						364	-34	-42		
	600					24 47						434	-24	-26								600				29 62						433				30 70
	635	-12	-13									600			27 65							680	-7	-25								470	-20	-45		
	793	-3	-3									664	-6	-6								748	-2	-16								594	-10	-35		29 48
	800					23 49						679	-8	-8								800				27 63						600				29 47
	882					20 50						800			25 61							810	1	-13		27 62						658	-8	-23		
	906	-1	-1									895			22 44							824	-1	-1								680	-8	-13		
	935	-2	-2									900			23 46							877				25 47						719	-7	-7		
	973	0	0									910	0	0								910	4	2								800	-2	-2		
988	1	-0	15	18							995	3	2	17 15							976	8	2	22 12							889	2	2			
988	1	-0	15	18																											954	8	3	25 22		
Tropopause	205	-63	-65	26100							180	-68	-70								172	-74			29 71						178	-70			30104	
Maxwind	200	-63		26100							300	-47	-49	27100							233	-59	-66		28102						178	-70			30104	
30/50											0305																									
50/100	0418										0417																				0421					
100/200	0428										0424																				0417					
200/500	0615										0619																				0622					
500/1000	0539										0543																				0545					

Höhenwinde												
Station	Schleswig	Emden	Hannover	Essen	Stuttgart	München	Berlin	Berlin				
YGG	0306		0306		0306		0300		0306			
Piloten	ddff		ddff		ddff		ddff		ddff		ddff	ddff
Gipfelpunkt	km	ddff	km	ddff	km	ddff	km	ddff	km	ddff	km	ddff
	20.7		12.0		17.4		19.2		21.9		15.9	
	29 80		28100		29 70		29 50		30 60		30 64	
km												
26.4												
23.7												
20.7	29 79								31 52			
18.3	30 78								32 46			
15.9	29 72								31 57			
13.5	30 79				29 64				30 62			
12.0	28 81				29 58				30 71			
10.5	28 62				29 72				30 97			
9.0	29 50				28100				30 90			
7.2	29 48				29 94				30 102			
5.4	29 41				28 87				29 120			
4.2	28 33				28 67				29 108			
3.0	28 41				28 79				29 90			
2.1	27 34				28 84				29 71			
1.5	28 31				28 85				29 76			
0.9	28 37				27 85				28 65			
					28 50				27 50			
					27 70				25 31			
Maximalwinde	HHH	ddff	HHH	ddff	HHH	ddff	HHH	ddff	HHH	ddff	HHH	ddff
	1250	29 86			0760	29150	0840	29125	0900	29128	1120	30116
											1020	28 88

