

Europäischer Wetterbericht

Amblatt des Deutschen Wetterdienstes

Beilage 2

AEROLOGISCHE WETTERMELDUNGEN

Jahrgang 1

Sonntag, den 2. Mai 1976

Nummer 123

Radiosondenmessungen

Station	Schleswig				Emden				Hannover				Essen				Stuttgart				München				Berlin															
YGG	o200				o200				o200				o200				o200				o200																			
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	2661	-48	10	14							3113	-47	10	18		3120	-46	10	15		3110	-46	10	18		3115	-43	10	17											
20	2394	-48	09	09							2658	-51	10	15		2661	-48	08	12		2653	-50	09	20		2655	-49	10	10											
30	2059	-51	30	04							2393	-49	08	20		2395	-49	10	06		2390	-51	15	05		2390	-51	10	18											
50	1839	-53	29	06							2058	-51	28	03		2062	-51	30	04		2058	-53	25	03		2060	-53	13	05											
70	1609	-54	28	12							1839	-53	29	07		1844	-54	28	07		1841	-55	27	07		1842	-54	27	13											
100	1350	-55	28	28							1611	-56	29	12		1615	-55	29	08		1614	-57	28	09		1614	-56	27	11											
150	1169	-61	26	36							1353	-56	30	16		1358	-57	28	16		1358	-58	30	11		1357	-56	27	09											
200	1030	-58	-60	27 45							1171	-60	-63	30 28		1177	-59	-62	28 18		1176	-57	-74	04 17		1174	-56	20	09											
250	0912	-48	-51	28 30							1032	-58	30	18		1037	-57	-60	26 15		1035	-57	-74	06 35		1032	-56	-71	06 22											
300	0716	-32	-35	26 24							0915	-49	-51	30 18		0919	-47	-51	26 18		0917	-47	-66	07 31		0914	-49	-65	06 53											
400	0554	-20	-22	25 22							0719	-32	-34	28 18		0722	-31	-37	25 20		0721	-33	-54	09 22		0719	-35	-54	06 28											
500	0299	-8	-22	25 21							0557	-21	-30	27 28		0560	-19	-37	27 25		0560	-23	-46	06 05		0559	-24	-45	06 08											
700	0147	-2	-7	22 19							0301	-7	-21	25 22		0302	-6	-23	24 21		0305	-6	-33	23 02		0304	-7	-26	26 08											
850	0014	9	-0	17 11							0148	-0	-3	22 12		0149	2	-4	22 16		0149	4	-10	17 09		0149	4	-5	12 12											
1000	0014	9	-0	17 11							0016	11	1	13 05		0015					0016					0015														
Markante Punkte	015	-46		11 06																	014			11 26																
	060	-51																			032			12 11							008	-42		10 21						
	166	-55																			038			05 06							014	-47		10 25						
	183	-62									005	-41		09 20							045	-51									045	-53		10 02						
	212	-60									034	-49									067	-56									058	-52								
	240	-60	-62								060	-52									078	-54		26 07							125	-58								
	479	-22	-25								096	-56									118	-59									180			27 06						
	526	-18	-19								145	-56								127			25 11							210	-55									
	545	-18	-20								268	-56	-58							185			01 04							287	-51	-67	07 55							
	600			26 25							412	-30	-32							197	-57	-74								450	-28	-48								
	633	-13	-25								579	-14	-34							260	-56	-73	06 39							498	-25	-46	07 08							
	698	-8	-22								600			25 19							454	-26	-49	09 08							600			22 05						
	728	-7	-18								618	-13	-30							554	-19	-43								638	-10	-32	26 07							
	738	-10	-10								656	-10	-29							600			35 01							683	-8	-27								
	750	-10	-10								748	-5	-16							654			22 01							746			26 06							
800			23 21							772	-7	-7							780	-0	-28								800			19 09								
906			21 22							800		23 14							792	-1	-13	28 04							827	4	-16									
919	5	-4								900		19 12							800			25 06							849			13 12								
990	9	-2								914		18 11							880			14 06							857	4	-3	13 12								
012	8	0	17 04							012	9	1 12 04							965	13	-9								936	11	-1	12 03								
																				981	8	-3	09 01							961	1	-1	00 00							
Tropopause	229	-61	-63	27 47							215	-62	-64	30 22		218	-61	-64	28 19		215	-60	-76	06 21		244	-56	-71	07 19											
Max-wind																																								
30/50	0335										0335					0333					0332					0330														
50/100	0450										0447					0447					0444					0446														
100/200	0440										0440					0438					0438					0440														
200/500	0615										0614					0617					0616					0615														
500/1000	0540										0541					0545					0544					0544														

Höhenwinde

Station	Schleswig	Emden	Hannover	Essen	Stuttgart	München	Berlin	Berlin		
YGG	o206		o206		o206		o200		o206	
Piloten	dfff		dfff		dfff		dfff		dfff	
Gipfelpunkt	km		km		km		km		km	
	ddff		ddff		ddff		ddff		ddff	
	28.5		24.6		27.9		26.1		25.5	
	09 18		24 06		08 16		11 10		07 15	
km										
26.4	09 14				10 12		10 07			
23.7	12 07		34 06		10 08		06 06		20 02	
20.7	06 05		32 05		07 07		18 03		27 05	
18.3	30 08		30 09		28 07		27 05		27 10	
15.9	29 12		29 12		30 09		28 07		27 11	
13.5	27 28		27 19		27 23		29 12		26 12	
12.0	25 34		26 27		25 36		36 09		34 13	
10.5	24 50		24 31		23 33		06 15		07 26	
9.0	23 48		24 25		23 30		05 16		07 39	
7.2	24 35		24 34		24 32		05 12		07 30	
5.4	25 35		25 32		24 32		30 02		07 09	
4.2	24 34									

