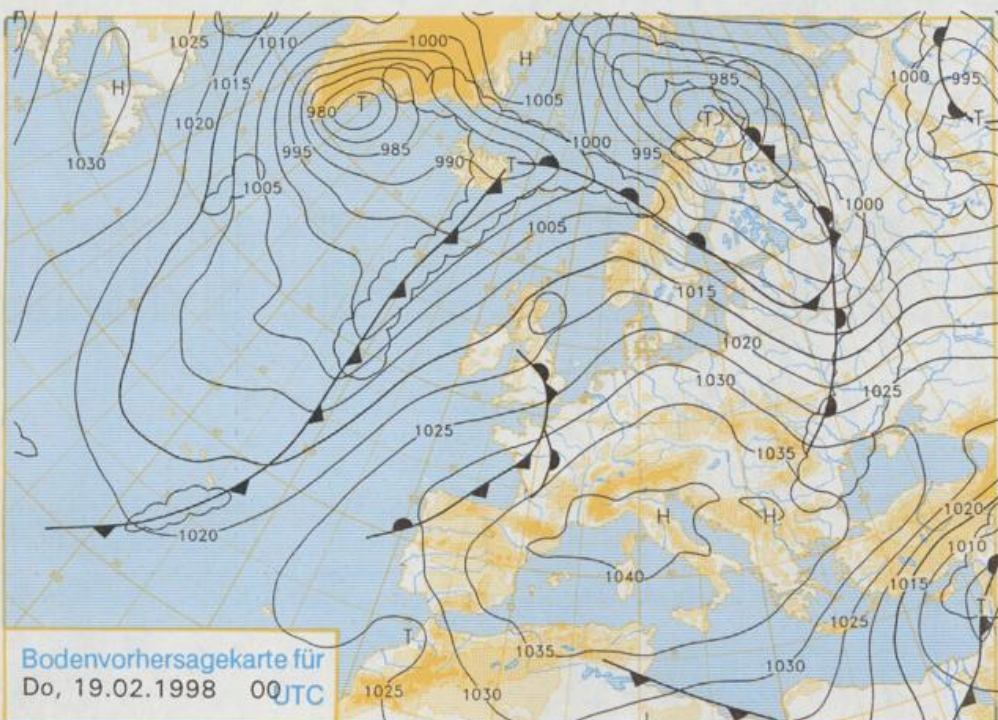


Stereographische Projektion 1 : 60 000 000 60°N



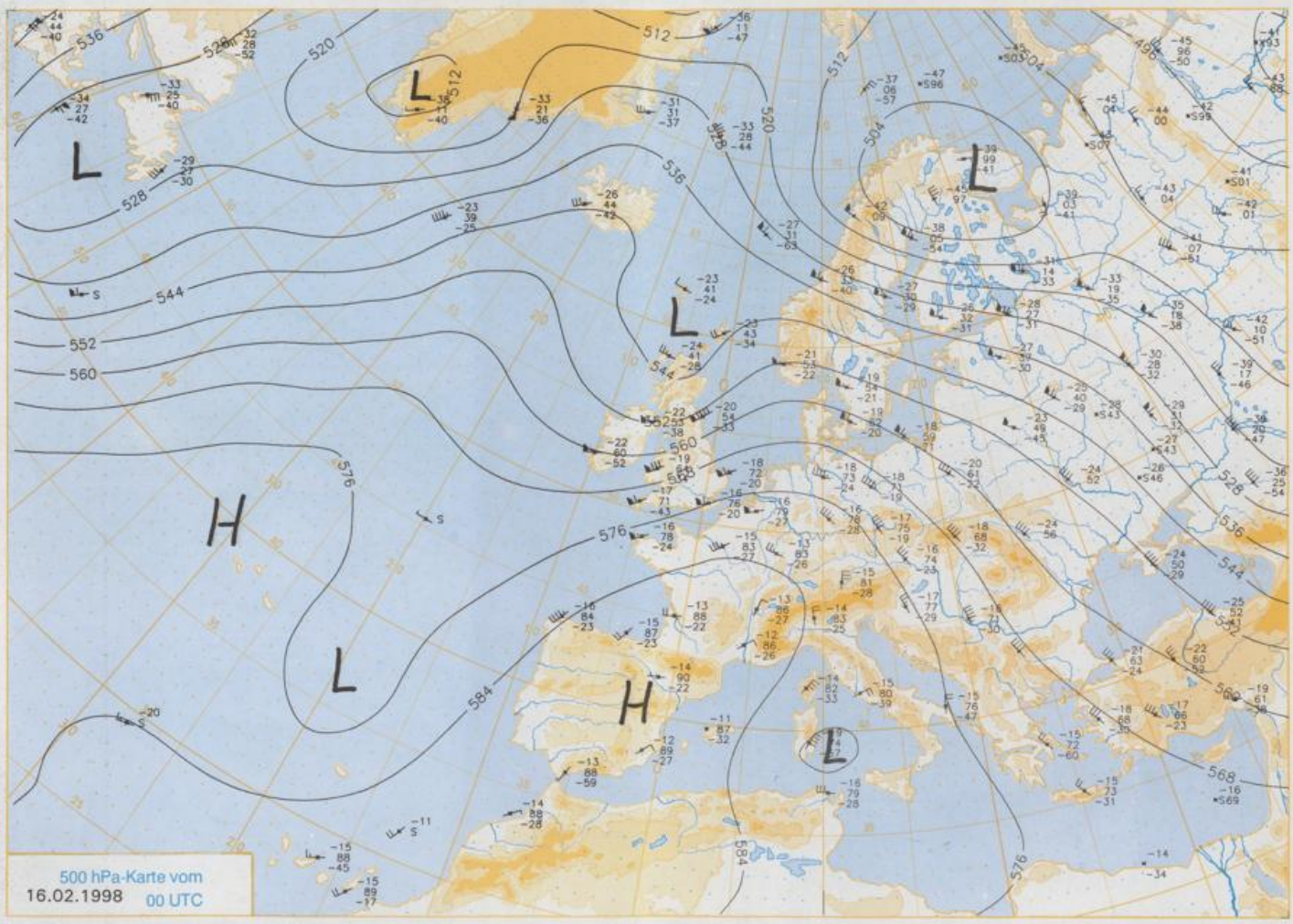
Deutschland-Vorhersage für Mittwoch, den 18.02.98

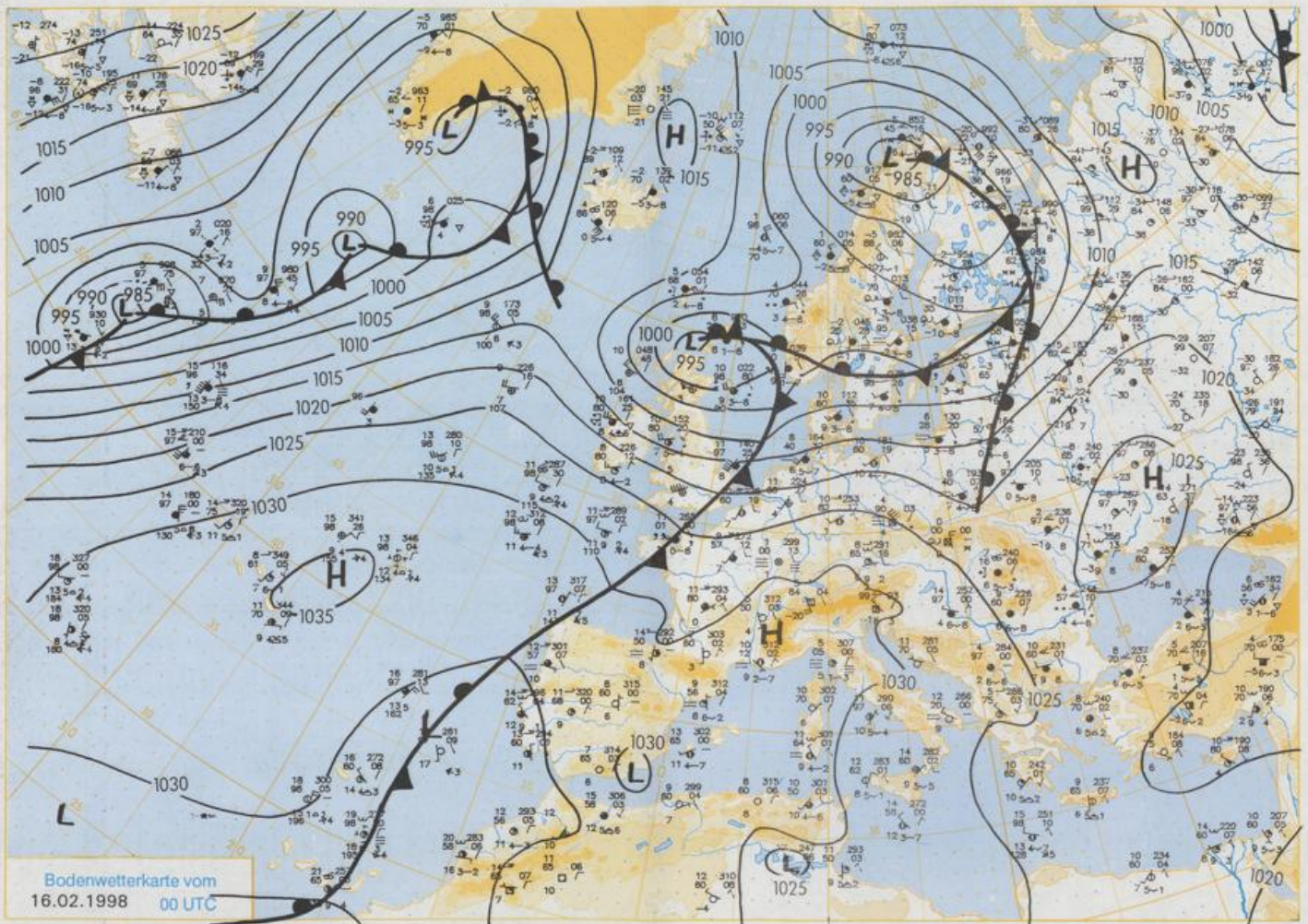
Am Mittwoch liegt anfangs ein kräftiges Hoch über Deutschland, das sich im Tagesverlauf nach Oberitalien verlagert. An seiner Nordflanke setzt der Zustrom von milder Meeresluft ein, die die zuvor eingeflossene Kaltluft ersetzt.

Im Norden ist es zunächst meist stark bewölkt, aber es bleibt im wesentlichen niederschlagsfrei. Im Tagesverlauf lockert dort die Bewölkung auf, so daß zeitweise die Sonne scheinen kann. In den anderen Gebieten ist es bereits von Beginn an heiter oder sonnig. In der Nacht zum Mittwoch wird in der Mitte und im Süden verbreitet leichter Frost erwartet, im Norden bleiben dagegen die Temperaturen etwas über 0 Grad. Am Tage kehren sich die Temperaturverhältnisse um: Während im Süden und Westen 10 bis 15 Grad erwartet werden, steigen die Temperaturen im Norden auf Werte um 9 Grad an. Der Wind ist meist schwach, nur an der Küste frischt er auf und kommt aus südwestlichen Richtungen.

Weitere Aussichten für Donnerstag,

Im Norden und Nordosten zum Teil stärker bewölkt und etwas Regen, sonst heiter bis wolkig und weitgehend niederschlagsfrei. Sehr mild.





Wettermeldungen von Montag, dem 16. Februar 1998 06 UTC

Station	Ber.-höhe (m)	Luftdr. red.NN (hPa)	Wetter	Deutschland										Extremwerte der Lufttemperatur			
				Wind		Temperaturen (Grad C)			Sonne		RR 24h mm	Schnee höhe cm	in der Dekade vom 11.02. bis 20.02.		Trmin Datum		
				km/h	Luft 2 m	Tau- punkt	Max Vortag	Mittel Min	Nacht 2 m	5 cm			Vort. Std.	seit	in	Trmax Datum	Trmin Datum
Helgoland	8	1008,9	stark bew.	WSW	52	7,9	6,2	7,6	7,2	6,7	6	0,0			1953	10.1.20.02.1990	-11.2.15.02.1956
List / Sylt	29	1005,8	stark bew.	WSW	41	7,2	5,7	7,2	6,2	5,6	5	0,0			1937	10.2.19.02.1990	-21.0.12.02.1940
Leck	17	1008,0	wolkig	WSW	37	8,1	5,1	9,1	7,2	6,0	5	0,3			1974	12.3.20.02.1990	-22.2.19.02.1978
Husum	37	1008,5	stark bew.	WSW	46	9,2	5,8	8,3	7,8	7,0	7	0,0					
Schleswig	48	1008,5	stark bew.	SW	31	9,5	6,2	8,5	8,3	7,3	7	0,0			1947	13.3.20.02.1990	-19.7.16.02.1956
Kiel	31	1008,2	Regen	SW	33	11,0	6,0	9,2	8,9	8,1	8	0,0			1940	14.1.20.02.1990	-24.8.13.02.1940
Westermärkdf.	8	1007,6	bedeckt	SW	26	7,7	4,0	6,4	6,3	5,9	6	2					
Arkona	42	1007,9	bedeckt	WSW	46	9,1	4,4	7,3	6,6	5,8	6	1			1951	12.8.20.02.1990	-17.2.15.02.1956
Norderney	16	1011,3	stark bew.	WSW	30	9,1	6,8	9,5	8,8	8,2	7	0,0			1947	12.8.17.02.1961	-15.3.16.02.1956
Bremerhaven	11	1011,6	bedeckt	WSW	37	10,0	5,3	11,4	9,6	8,6	0	0,0			1949	14.1.20.02.1990	-18.0.16.02.1956
Cuxhaven	12	1010,4	stark bew.	WSW	35	10,8	5,6	10,2	9,6	9,4	8	0,0			1946	14.6.20.02.1990	-17.0.16.02.1956
Hamburg/Flugh.	15	1010,1	bedeckt	SW	26	11,0	4,0	11,3	10,5	9,5	8	0,0			1891	15.1.11.02.1899	-29.1.13.02.1940
Lübeck	15	1009,6	bedeckt	SW	24	10,9	4,3	10,4	10,2	9,6	8	0,0			1890	14.9.20.02.1990	-26.3.13.02.1940
Bötenhagen	17	1009,0	bedeckt	SW	33	10,3	4,7	10,0	10,0	8,8	8	0,0			1951	14.9.20.02.1990	-24.6.16.02.1956
Schwerin	68	1010,4	bedeckt	SW	26	9,3	3,6	10,7	10,0	8,5	7	0,0			1947	15.2.20.02.1990	-23.4.16.02.1956
Warnemünde	10	1008,6	bedeckt	SSW	24	10,7	3,4	9,2	9,6	8,7	9	3			1951	15.1.20.02.1990	-18.4.16.02.1956
Teterow	50	1010,7	bedeckt	SW	33	10,3	4,3	10,3	10,0	9,4	8	1			1947	15.8.20.02.1990	-23.4.15.02.1956
Barth	7	1008,5	stark bew.	SW	22	9,9	4,2	8,0	8,3	7,4	7	5			1967	14.7.12.02.1974	-19.5.20.02.1978
Greifswald	6	1009,7	bedeckt	SW	22	9,9	4,2	9,2	9,1	8,9	7	3			1951	16.0.20.02.1990	-26.6.16.02.1956
Ueckermünde	7	1011,5	bedeckt	SSW	24	9,7	4,8	9,9	9,6	9,5	8	3			1951	16.7.20.02.1990	-28.2.15.02.1956
Emden	5	1012,1	stark bew.	WSW	28	11,2	7,7	12,2	10,3	9,8	9	0,1			1947	15.2.17.02.1961	-23.7.16.02.1956
Oldenburg	20	1012,3	stark bew.	WSW	30	11,3	6,9	12,9	11,0	10,6	9	0,0					
Bremen/Flugh.	5	1013,0	bedeckt	WSW	26	11,1	4,3	13,2	10,6	9,0	7	0,0			1890	15.8.20.02.1990	-23.6.13.02.1940
Soltau	78	1013,0	bedeckt	WSW	28	10,9	2,6	12,0	10,2	9,6	8	0,0			1948	17.8.14.02.1958	-21.7.16.02.1956
Boizenburg	46	1012,0	bedeckt	WSW	22	11,0	2,6	11,3	10,3	10,0	8	0,0			1951	14.9.20.02.1990	-20.4.15.02.1956
Lüchow	18	1012,7	wolkig	SW	22	10,4	3,9	12,1	10,7	9,2	7	0,3			1955	15.4.20.02.1990	-24.7.16.02.1956
Seehausen/Altm.	23	1013,8	bedeckt	SW	22	11,2	2,4	12,5	11,0	10,1	9	0,5					
Marnitz	85	1012,0	bedeckt	SW	26	10,6	2,8	11,1	10,4	9,7	8	0,0			1951	15.3.20.02.1990	-21.8.15.02.1956
Neuruppin	39	1013,7	bedeckt	SW	11	7,3	3,2	12,1	11,0	7,2	5	0,0			1958	15.6.20.02.1990	-19.8.14.02.1969
Neubrandenburg	80	1011,6	bedeckt	SW	30	9,2	3,9	10,1	9,6	8,9	8	1					
Angermünde	55	1013,3	bedeckt	SW	21	10,2	2,8	11,4	10,1	10,0	9	1			1951	15.6.20.02.1990	-29.1.11.02.1956
Lingen	26	1014,4	stark bew.	SW	21	11,4	6,5	14,1	11,3	11,2	9	0,7			1951	17.2.20.02.1990	-20.5.16.02.1956
Münst.-Osn./Flugh.	53	1015,7	leicht bew.	SW	22	11,8	5,2	13,8	10,7	10,6	7	1,5					
Osnabrück	97	1015,3	bedeckt	SW	22	11,6	3,7	13,5	11,6	10,8	9	1,1			1952	16.2.20.02.1990	-21.4.16.02.1956
Diepholz	43	1014,0	leicht bew.	SW	22	11,2	4,7	13,7	10,9	9,0	7	0,2			1952	16.5.20.02.1990	-24.3.16.02.1956
Bad Salzungen	139	1016,1	bedeckt	SSW	9	11,1	1,0	13,8	10,8	10,1	6	0,1			1935	16.7.19.02.1990	-23.5.16.02.1956
Hannover/Flugh.	59	1013,9	wolkig	SW	21	12,7	0,7	13,2	11,4	11,1	8	0,0			1936	17.0.20.02.1990	-24.3.16.02.1956
Braunschweig	88	1015,2	bedeckt	SSW	15	10,2	2,6	14,1	11,7	9,7	7	2,5			1891	16.5.11.02.1899	-26.3.11.02.1929
Gardelegen	48	1014,4	bedeckt	SW	18	10,8	1,8	12,9	11,4	10,7	9	0,9			1947	16.9.20.02.1990	-28.3.11.02.1956
Magdeburg	85	1015,6	stark bew.	SW	17	11,8	1,6	15,0	12,1	10,1	7	3,1			1947	16.8.20.02.1990	-23.1.11.02.1956
Potsdam	100	1015,6	leicht bew.	SW	26	9,2	2,6	13,4	11,1	8,3	5	0,1			1893	18.0.11.02.1899	-26.8.11.02.1929
Berlin-Temp.	49	1015,1	leicht bew.	SSW	18	9,4	2,9	13,5	11,9	9,2	8	0,2			1876	16.4.20.02.1990	-26.0.11.02.1929
Lindenberg	104	1016,2	leicht bew.	SW	15	9,0	3,7	12,9	11,0	8,7	7	0,7			1947	15.7.20.02.1990	-22.4.11.02.1956
Manschnow	16	1014,5	stark bew.	SW	21	8,5	3,8	12,3	11,0	8,5	7	3					
Düsseldorf/Flugh.	41	1019,0	stark bew.	SW	21	11,7	5,4	16,7	11,2	9,3	6	3,5			1970	19.0.20.02.1990	-15.4.12.02.1985
Bocholt	24	1016,4	leicht bew.	SW	22	11,2	6,1	15,0	10,8	10,3	7	2,5			1947	17.0.20.02.1990	-20.4.16.02.1956
Essen	161	1018,7	wolkig	SW	24	10,9	4,1	16,0	12,0	10,6	8	2,7			1935	18.0.20.02.1990	-18.2.16.02.1956
Luedenscheid	392	1018,3	bedeckt	WSW	18	9,0	2,8	13,8	10,3	8,5	7	2,5					
Kahler Asten	859	-	wolkig	WSW	33	6,7	0,0	10,2	7,9	6,3	4	4,2		Re	1955	12.6.16.02.1961	-21.4.11.02.1956
Bad Lippspringe	158	1016,5	leicht bew.	SSW	18	11,9	0,3	14,1	10,0	8,4	4	2,1			1951	16.6.17.02.1961	-22.5.16.02.1956
Kassel	233	1019,2	wolkig	SSW	13	7,3	4,1	13,0	8,7	6,6	6	2,5			1951	16.0.14.02.1958	-22.4.17.02.1956
Göttingen	171	1018,0	leicht bew.	SSW	15	9,6	3,0	14,5	10,0	8,0	4	2,8	0,0		1947	16.0.20.02.1990	-28.0.16.02.1956
Leinefelde	356	1018,8	leicht bew.	SW	15	8,2	3,0	13,5	10,0	8,2	5	2,4			1957	13.9.14.02.1958	-19.8.18.02.1978
Braunlage	610	1017,2	leicht bew.	WSW	11	6,9	1,0	11,6	8,5	6,5	4	1,1			1936	14.6.17.02.1961	-21.1.12.02.1956
Brocken	1153	-	stark bew.	WSW	76	5,2	-2,8	7,3	6,3	5,0	4	1,8		38	1951	11.5.17.02.1961	-23.7.11.02.1956
Artern	166	1019,0	wolkig	SW	17	8,6	4,2	16,2	11,6	8,6	7	3,5	0,0		1954	16.14.02.1958	-22.8.11.02.1956
Leipzig/Flugh.	149	1018,2	wolkig	SSW	21	9,7	2,5	15,1	12,0	7,2	5	2,3	0,1		1951	16.5.14.02.1958	-22.3.11.02.1956
Wittenberg	106	1017,3	bedeckt	SW	11	8,7	3,4	14,8	10,9	8,7	7	1,7	0,0		1951	16.0.20.02.1990	-22.1.11.02.1956
Oschatz	152	1018,7	wolkig	WSW	24	9,6	3,0	14,3	11,9	9,2	7	1,7	0,0				
Dresden/Flugh.	232	1018,9	stark bew.	WSW	18	12,4	-0,5	13,5	11,6	10,2	7	0,2	0,0		1917	16.6.20.02.1990	-30.5.11.02.1929
Doblerug-Kir.	100	1017,7	bedeckt	SW	22	9,4	2,3	15,7	12,2	9,1	7	0,9	0,0		1951	16.6.20.02.1990	-27.4.11.02.1956
Cottbus	70	1017,1	leicht bew.	SW	18	10,4	3,1	14,2	12,2	9,3	7	0,6			1951	16.9.20.02.1990	-24.5.11.02.1956
Görlitz	238	1018,4	stark bew.	SSW	22	10,2	1,3	12,3	11,0	8,7	6	0,2			1951	14.5.20.02.1990	-25.3.11.02.1956
Aachen	205	1018,8	wolkig	SW	30	12,4	5,1	17,3	13,3	12,3	10	5,5			1891	19.8.14.02.1961	-18.6.14.02.1895
Nuerbg.-Barw.	486	1021,1	wolkig	WSW	21	8,9	5,0	15,6	9,9	8,0	5	7,1					
Köln-Bonn/Flugh.	100	1019,2	wolkig	SE	15	9,9	4,7	17,6	9,7	8,7	6	4,2			1958	19.7.20.02.1990	-19.2.12.02.1985
Bendorf	129	1021,8	leicht bew.	SSW	13	9,3	7,0	14,0	9,8	9,0	7	4					