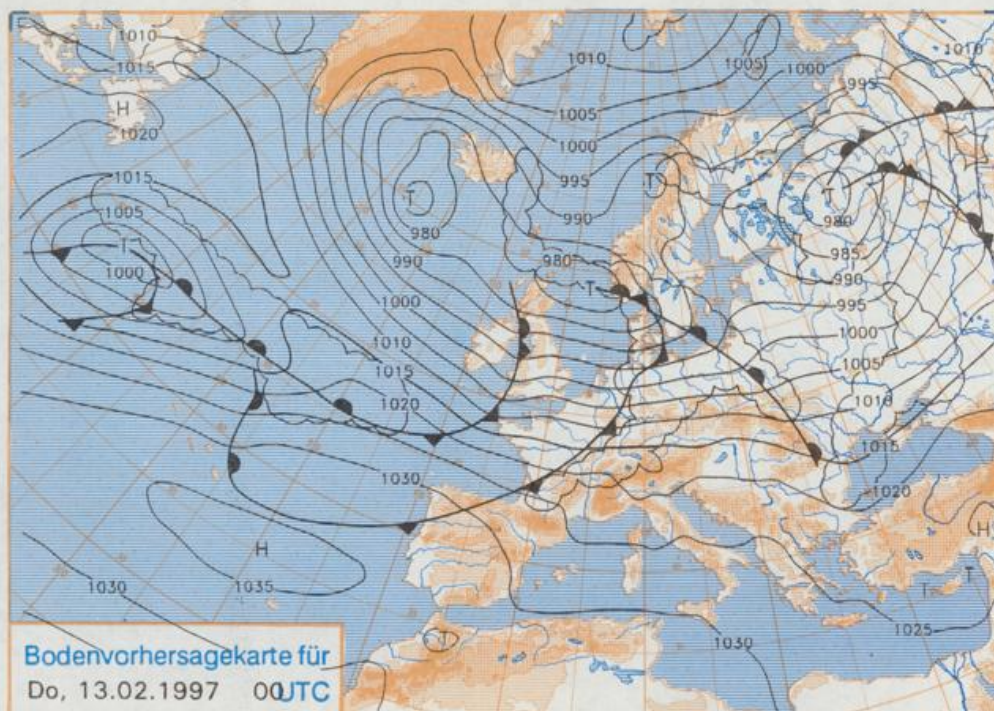


Stereographische Projektion 1 : 60 000 000 60°N



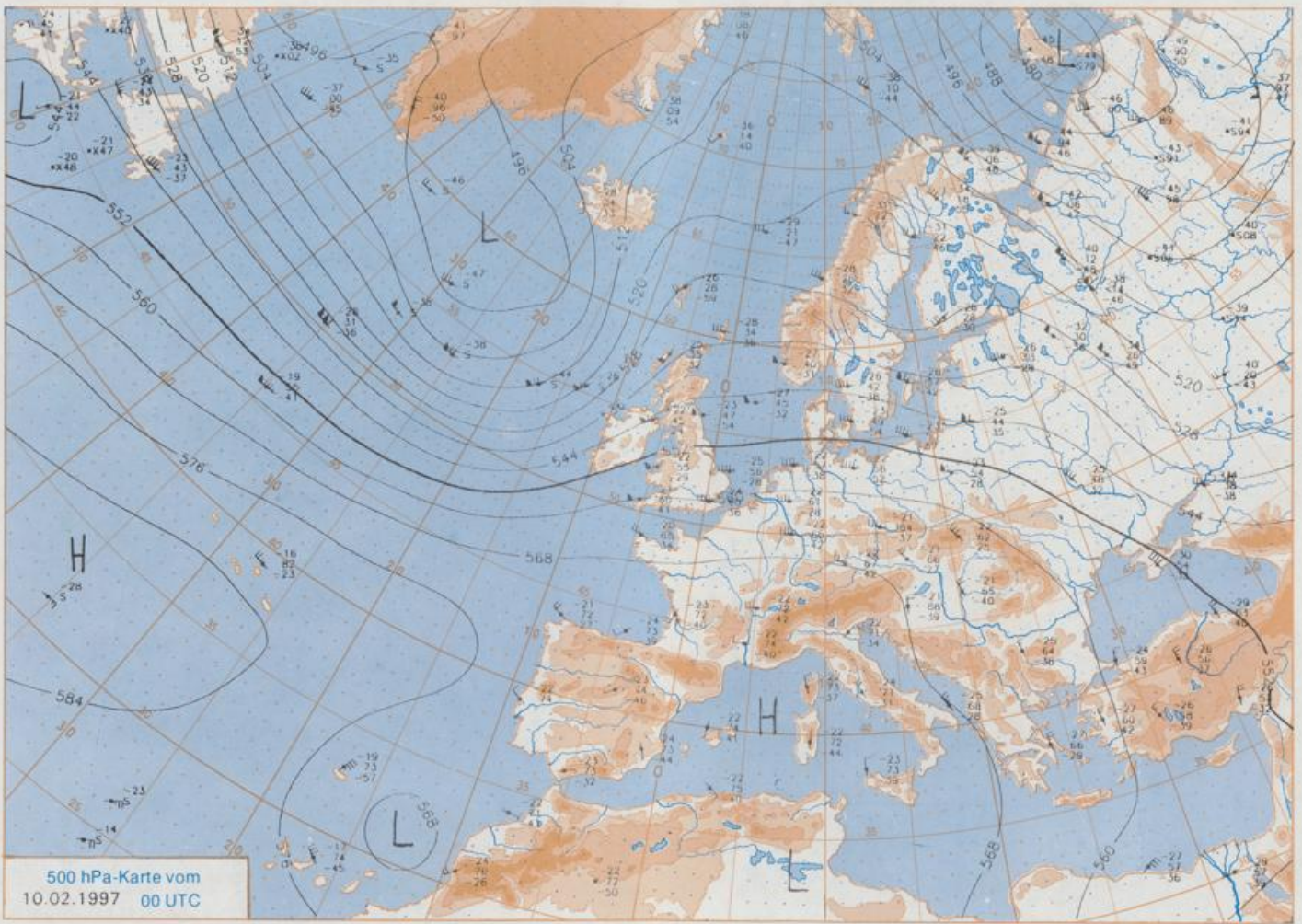
Deutschland-Vorhersage für Mittwoch, 12.02.97

Eine kräftige westliche Frontalzone liegt über Mitteleuropa, die für Deutschland wetterbestimmend ist. Mit ihr werden Tröge und Keile ostwärts geführt, die den Wetterablauf sehr unbeständig gestalten. So liegt am Mittwoch früh eine Warmfront über den Beneluxstaaten, deren Hebungsbereich ganz Deutschland überquert. Die zugehörige Kaltfront erreicht am späten Abend den Nordwesten Deutschlands. Ihr vorgelagertes Hebungsbereich eilt weit voraus. Die Zufuhr milder Luftmassen hält an.

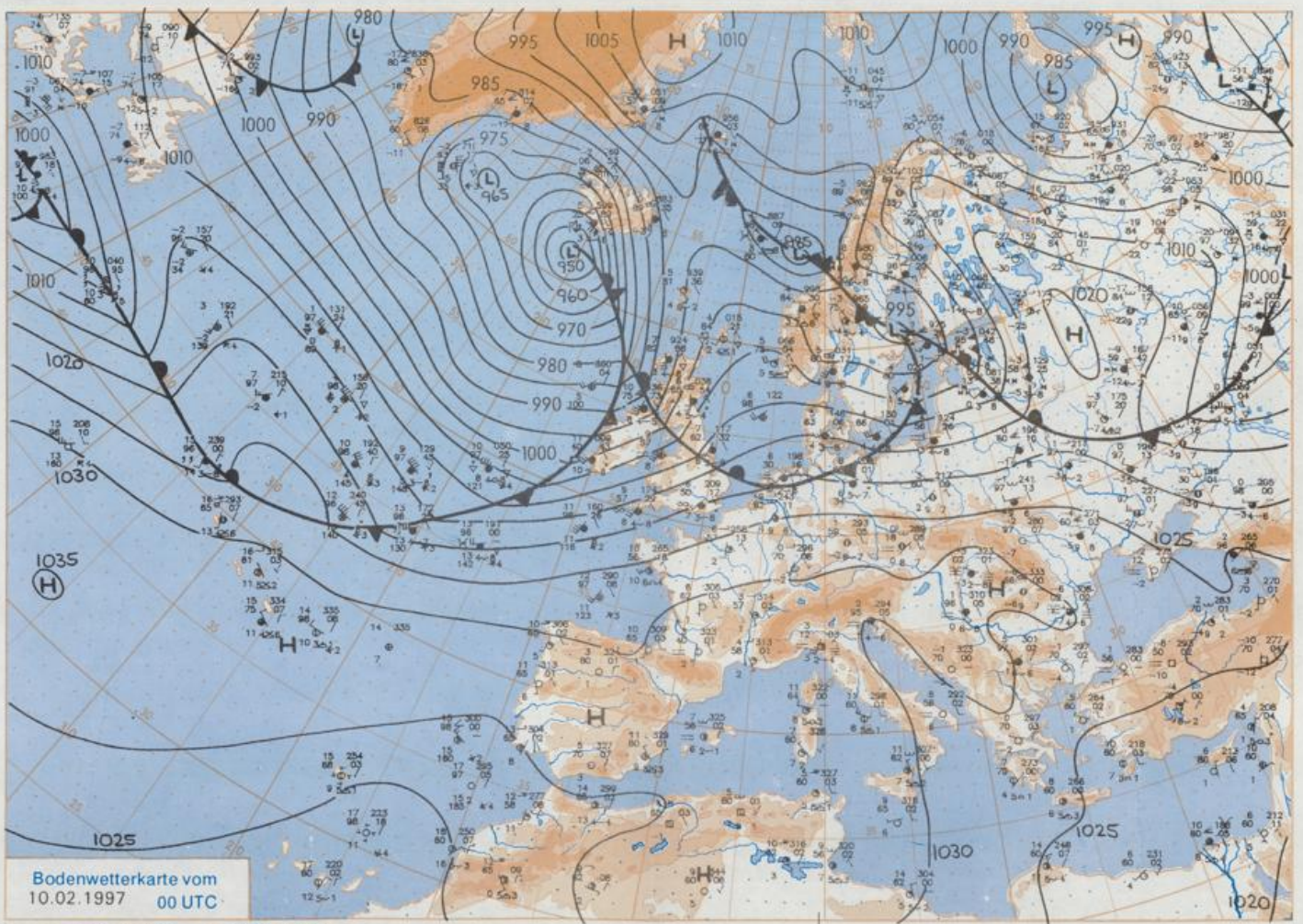
Nach meist relativ milder Nacht ist es wechselnd, vielfach stark bewölkt bis bedeckt und verbreitet sind Regenfälle, teils schauerartig zu erwarten. Bei zeitweise starkem, im Norden abschnittsweise auch stürmischem Wind aus westlichen Richtungen liegen die Tageshöchsttemperaturen zwischen 8 und 10°C, vor allem im Südwesten können auch 12°C erreicht werden.

Weitere Aussichten für Donnerstag, 13.02.97

Durchzug eines Regengebietes, anschließend Wolkenauflockerungen und Schauer, etwas kühler, windig.



Stereographische Projektion 1 : 30 000 000 60°N



Wettermeldungen von Montag, dem 10. Februar 1997 06 UTC

Station	Bar.-höhe (m)	Luftdr. red.NN (hPa)	Wetter	Wind km/h	Temperatur (Grad C)					Sonne Vort. Std.	RR 24h mm	Schnee höhe cm	Extremwerte der Lufttemperatur in der Dekade vom 1.02. bis 10.02.						
					Luft 2 m	Tau-punkt	Max Vortag	Mittel 2 m	Min 5 cm				Nacht 2 m	Tmax Datum	Tmin Datum	Tmax Datum	Tmin Datum		
																		Grad C	Grad C
Helgoland	8 1013.7		Sprühregen	SW	39	4.1	2.9	4.8	3.7	3.7	3	0.4	0.4	1953	10.7	8.02.1990	-10.0	1.02.1956	
List / Sylt	29 1012.3		Nebel	SW	31	3.1	2.8	4.4	3.1	2.7	3	0.3	0.3	1937	10.4	8.02.1990	-18.0	10.02.1940	
Leck	17 1013.8		Nebel	WSW	28	3.5	3.1	4.8	3.0	2.8	2	0.3	0.3	1974	10.6	6.02.1990	-17.5	9.02.1996	
Husum	37 1014.3		bedeckt	WSW	31	4.7	4.7	5.1	3.2	3.4	3	0.2	2						
Schleswig	48 1014.1		bedeckt	WSW	22	4.8	4.1	5.0	3.8	3.7	4	0.2	2	1947	12.5	8.02.1990	-17.2	2.02.1954	
Kiel	31 1014.2		stark bew.	WSW	13	5.9	5.2	6.4	4.5	4.8	5	0.1	3	1940	14.2	8.02.1990	-19.6	10.02.1940	
Westermarkdf.	9 1014.0		Regen	SW	21	4.7	4.6	4.8	3.2	3.0	3	0.1	0.6						
Arkona	42 1014.5		stark bew.	WSW	35	4.6	3.8	5.2	3.1	3.3	3	0.4	0.3	1951	12.8	8.02.1990	-18.9	1.02.1954	
Norderney	16 1014.8		Sprühregen	SW	22	5.1	4.3	5.6	4.5	4.3	4	0.9	0.3	1947	12.5	8.02.1990	-14.3	1.02.1954	
Bremerhaven	11 1015.5		bedeckt	WSW	28	6.4	4.3	8.0	6.6	5.7	5	1.2	1	1949	14.0	8.02.1990	-15.8	1.02.1954	
Cuxhaven	12 1014.9		stark bew.	WSW	22	6.4	5.4	7.2	5.8	5.7	5	0.5	1	1946	12.8	8.02.1990	-12.9	8.02.1947	
Hamburg/Flugh.	15 1015.9		Regen	SW	18	6.9	6.4	8.9	6.6	6.8	6	0.3	1	1891	14.9	8.02.1990	-24.6	10.02.1940	
Lübeck	15 1015.5		stark bew.	WSW	17	6.7	5.8	8.9	6.1	6.3	6	0.4	1	1890	15.8	10.02.1899	-27.2	4.02.1912	
Boltenhagen	17 1015.2		bedeckt	WSW	26	6.8	6.0	8.2	5.7	6.2	6	0.6	0.2	1951	14.7	8.02.1990	-18.6	1.02.1954	
Schwerin	68 1016.1		Regen	SW	18	6.4	5.6	8.4	5.8	6.3	6	0.8	0.5	1947	14.5	8.02.1990	-18.7	1.02.1956	
Warnemünde	10 1014.8		stark bew.	SW	18	6.8	5.4	7.6	5.4	6.3	6	0.1	0.2	1951	14.1	8.02.1990	-20.6	1.02.1956	
Teterow	50 1015.9		Sprühregen	WSW	24	6.7	6.0	7.7	5.5	6.4	5	0.2	0.3	1967	13.5	8.02.1990	-20.7	9.02.1986	
Barth	7 1014.6		Regen	SW	18	6.4	5.1	7.0	4.6	5.4	5	0.2	0.3	1951	14.6	8.02.1990	-23.1	9.02.1986	
Greifswald	6 1015.3		Regen	WSW	17	6.7	5.2	7.2	4.9	6.0	4	0.2	0.2	1951	15.2	8.02.1990	-25.5	9.02.1956	
Uckermark	7 1016.5		bedeckt	SSW	22	6.6	5.9	7.2	5.1	6.5	5	1.3	0.4						
Emden	12 1015.5		stark bew.	SW	24	6.1	4.9	7.6	5.9	5.2	5	1.9	2	1947	13.0	8.02.1990	-16.9	5.02.1963	
Oldenburg	20 1016.2		stark bew.	SW	15	7.6	4.8	9.7	7.3	6.8	6	2.2	2						
Bremen/Flugh.	5 1016.7		stark bew.	SW	18	7.4	4.8	10.3	7.4	7.0	5	2.4	0.0	1890	16.7	10.02.1899	-20.2	5.02.1941	
Soltau	78 1017.3		wolkig	SW	13	7.3	4.8	9.6	6.8	7.1	6	1.5	0.8	1948	15.3	8.02.1990	-22.3	8.02.1953	
Boizenburg	46 1016.7		stark bew.	WSW	18	7.3	6.1	9.7	6.4	6.7	5	1.2	0.5	1951	15.2	8.02.1990	-19.8	1.02.1956	
Lüchow	18 1017.6		bedeckt	SW	17	6.8	5.1	10.5	7.6	5.8	4	2.4	0.0	1955	14.0	8.02.1990	-21.1	6.02.1996	
Seehausen/Altm.	23 1018.2		bedeckt	SSW	17	7.1	4.0	10.7	7.8	7.1	6	1.9	0.0						
Marnitz	85 1017.0		stark bew.	SW	15	6.8	4.9	8.9	6.4	6.6	5	1.1	0.3	1951	14.3	8.02.1990	-21.8	1.02.1956	
Neuruppin	39 1017.9		stark bew.	SW	17	7.2	4.5	9.3	6.5	6.6	5	1.0	0.0	1958	13.9	8.02.1990	-20.8	5.02.1963	
Neubrandenburg	80 1016.8		bedeckt	SW	28	6.3	5.8	6.5	5.0	5.9	4	0.7	0.3						
Angrermünde	55 1017.2		stark bew.	WSW	26	7.6	4.4	7.9	5.8	5.9	3	2.2	0.0	1951	15.3	8.02.1990	-25.7	9.02.1956	
Lingen	26 1017.0		stark bew.	SW	15	7.2	5.6	10.2	8.4	7.1	6	3.1	0.0						
Münst.-Osn./Flugh.	53 1018.6		leicht bew.	SSW	11	7.1	2.7	10.1	8.9	7.0	5	1.0	0.0	1952	15.3	8.02.1990	-19.4	1.02.1956	
Osnabrück	97 1018.5		leicht bew.	SW	13	6.4	3.5	10.2	8.8	6.4	4	1.4	0.0	1952	15.4	8.02.1990	-19.5	1.02.1956	
Diepholz	43 1018.1		stark bew.	SW	11	6.7	4.1	10.4	8.2	6.5	5	1.1	0.0	1935	15.3	8.02.1990	-20.5	2.02.1942	
Bad Salzungen	139 1019.1		leicht bew.	SSW	17	7.0	2.6	9.5	8.2	6.9	5	0.2	0.0	1936	15.8	8.02.1990	-21.5	1.02.1956	
Hannover/Flugh.	59 1018.1		stark bew.	SW	17	7.9	3.3	10.6	8.6	7.8	6	3.7	0.0	1891	16.5	10.02.1899	-23.2	2.02.1956	
Braunschweig	88 1019.3		wolkig	SW	15	6.4	3.4	10.7	7.8	6.4	6	5.0	0.0	1947	15.6	8.02.1990	-23.1	8.02.1953	
Gardelegen	48 1018.2		stark bew.	SSW	15	6.6	3.9	10.8	7.4	6.6	5	2.7	0.0	1947	15.7	8.02.1990	-24.4	2.02.1956	
Magdeburg	85 1019.4		bedeckt	SSW	17	7.0	3.8	11.5	6.8	6.0	4	5.1	0.0	1893	17.8	10.02.1899	-26.0	10.02.1929	
Potsdam	100 1019.6		stark bew.	SW	15	6.2	3.6	10.0	6.1	6.0	4	0.7	0.0	1876	16.1	8.02.1990	-25.4	10.02.1929	
Berlin-Temp.	49 1018.9		bedeckt	SW	21	6.5	3.1	10.3	6.4	6.5	5	0.6	0.0	1947	15.9	8.02.1990	-25.6	9.02.1956	
Lindenberg	104 1019.6		stark bew.	SW	22	6.2	4.1	9.3	5.4	6.0	5	0.6	0.0						
Manschnow	16 1017.9		wolkig	SW	24	6.7	4.1	6.2	4.6	5.1	3	0.4	0.0						
Düsseldorf/Flugh.	41 1019.8		wolkenlos	SSE	15	6.1	2.7	11.7	9.4	5.3	2	0.4	0.0	1970	15.7	8.02.1990	-15.4	9.02.1986	
Bocholt	24 1018.4		wolkenlos	SSW	18	5.7	2.8	10.7	8.8	5.6	4	0.9	0.0	1947	14.9	8.02.1990	-17.8	2.02.1956	
Essen	161 1020.4		leicht bew.	S	21	6.4	2.3	10.7	9.0	6.0	4	0.3	0.0	1935	14.8	8.02.1990	-17.6	1.02.1956	
Luedenscheid	392 1020.4		leicht bew.	WSW	21	4.3	1.0	8.0	6.5	4.3	3	0.0	0.0						
Kehler Asten	859		wolkig	WSW	33	1.8	0.0	3.8	2.8	1.5	1	0.0	0.0	27	1955	11.3	4.02.1993	-26.0	1.02.1956
Bad Lippspringe	158 1020.1		stark bew.	SSW	13	6.9	2.2	9.8	8.1	6.4	5	0.0	0.0	1951	15.3	8.02.1990	-20.2	9.02.1986	
Kassel	233 1021.4		stark bew.	SSW	24	4.4	1.9	7.9	4.4	3.1	1	0.5	0.0	1951	13.7	8.02.1990	-20.4	1.02.1956	
Göttingen	171 1021.1		stark bew.	S	4	5.3	1.7	8.6	6.2	4.7	2	0.0	0.0	1947	14.5	8.02.1990	-23.7	6.02.1963	
Gernsheim	356 1021.5		wolkig	SSW	8	4.0	1.1	7.7	5.3	3.3	-1	0.1	0.0	1957	13.2	8.02.1990	-20.9	9.02.1986	
Braunlage	610 1020.3		wolkig	WSW	13	3.2	1.4	4.8	3.4	2.8	2	0.0	0.1	29	1936	13.6	2.02.1955	-25.6	1.02.1956
Brocken	1153		in Wolken	WSW	81	-0.4	-0.7	1.4	0.6	-0.4	-0	0.2	0.2	65	1951	10.1	6.02.1990	-28.4	1.02.1956
Artern	166 1021.6		stark bew.	WSW	24	6.2	2.7	9.6	6.1	4.3	2	2.8	0.0	1954	16.7	8.02.1990	-22.6	2.02.1956	
Leipzig/Flugh.	149 1021.6		stark bew.	SSW	15	4.7	1.8	10.3	6.0	4.2	3	4.4	0.0	1951	16.9	8.02.1990	-22.9	10.02.1956	
Wittenberg	106 1020.5		bedeckt	SW	13	5.3	2.5	10.7	6.2	5.3	5	4.4	0.0	1951	17.1	8.02.1990	-24.6	2.02.1956	
Oschatz	152 1022.1		stark bew.	SW	21	5.5	2.2	11.4	6.4	4.7	3	5.5	0.0						
Dresden/Flugh.	232 1022.6		stark bew.	SW	17	5.9	1.9	10.3	6.5	5.5	2	2.2	0.0	1917	16.7	8.02.1990	-27.0	9.02.1956	
Doberlug-Kir.	100 1021.6		bedeckt	SSW	18	5.2	0.9	10.7	6.0	5.1	4	4.2	0.0	1951	16.8	8.02.1990	-28.4	9.02.1956	
Cottbus	70 1020.8		stark bew.	WSW	18	6.7	2.6	10.3	6.4	6.3	4	3.7	0.1	1951	18.1	8.02.1990	-27.6	9.02.1956	
Görlitz	238 1022.5		wolkig	SSW	24	3.1	0.5	6.3	3.8	2.6	1	2.3	0.0	1951	15.0	6.02.1990	-30.8	9.02.1956	
Aachen	205 1020.1		leicht bew.	SW	15	6.7	2.1	11.2	9.0	6.6	4	0.4	0.0	1891	20.4	10.02.1899	-20.2	7.02.1995	
Nürbg.-Barw.	486 1021.8		leicht bew.	WSW	21	4.5	1.3	8.8	5.5	2.8									