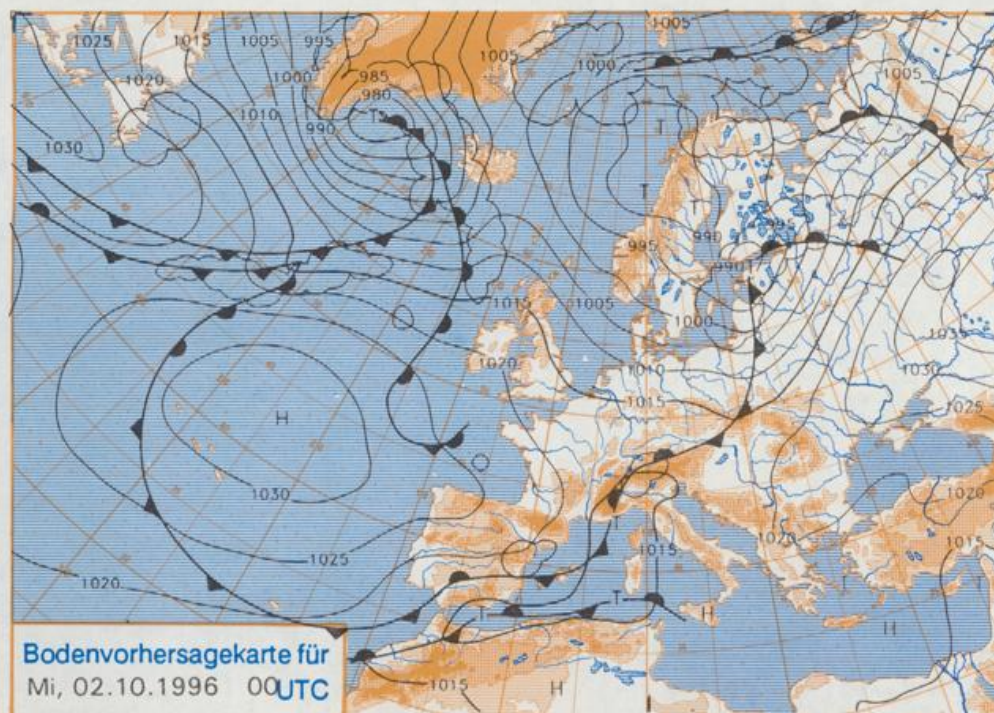


Stereographische Projektion 1 : 60 000 000 60°N



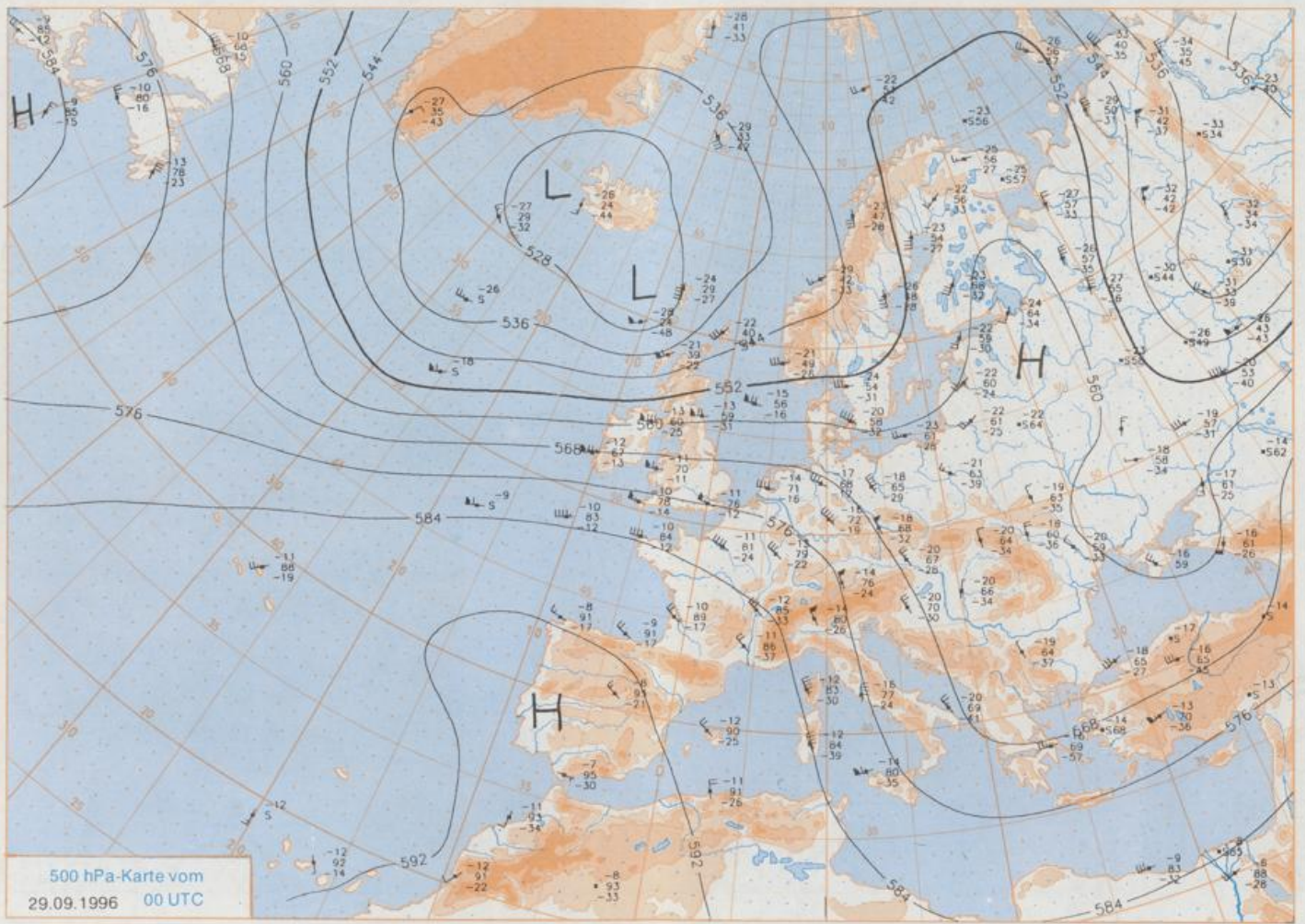
Deutschland-Vorhersage für Dienstag, den 01.10.96

Am Dienstag zieht von Nordwesten her eine Kaltfront über Deutschland hinweg. Sie erreicht am Abend den Alpenrand.

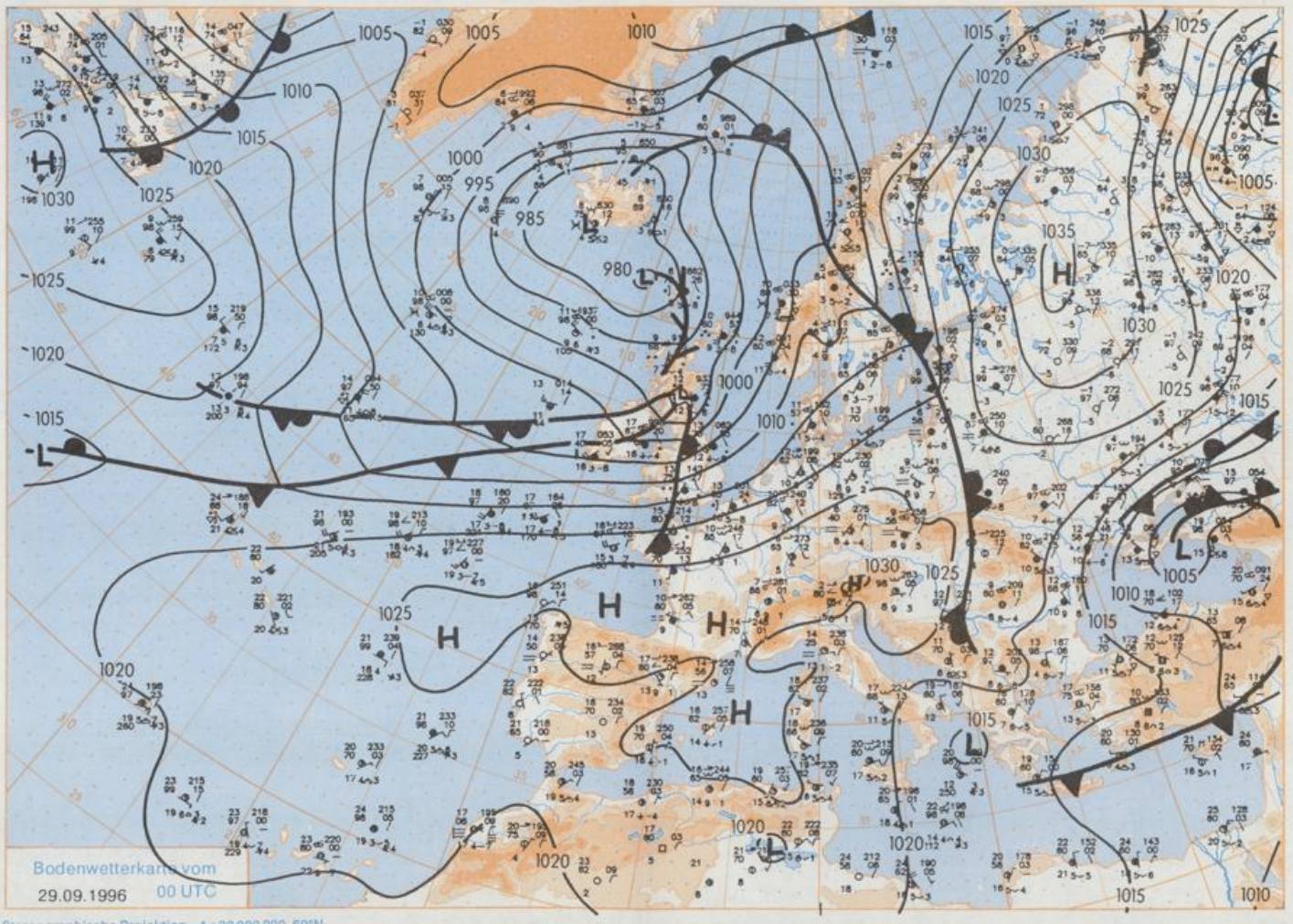
Im Norden und Westen Deutschlands zeigt sich am morgen starke Bewölkung, dabei fällt Regen. In den übrigen Gebieten ist es wechselnd bewölkt und weitgehend trocken. Im Tagesverlauf ziehen die starke Bewölkung und der Regen südostwärts über Deutschland hinweg. Sie erreichen am Abend den Alpenrand. Nach Abzug dieser Bewölkung ist allerdings noch mit einzelnen Schauern zu rechnen. Nach Frühtemperaturen zwischen 12 und 16 Grad steigen die Tagestemperaturen auf 14 bis 20 Grad an. Es weht ein kräftiger, in Böen vereinzelt auch stürmischer südwestlicher Wind.

Weitere Aussichten für Mittwoch, den 02.10.96

Nachlassen der Schauer-tätigkeit, Tageshöchsttemperaturren nur noch bei 14 Grad.



Stereographische Projektion 1 : 30 000 000 60°N



Bodenwetterkarte vom
29.09.1996 00 UTC

Stereographische Projektion 1 : 30 000 000 60°N

Wettermeldungen von Sonntag, dem 29. September 1996 06 UTC

Station	Bar.- höhe (m)	Luftdr. red.NN (hPa)	Wetter	Wind km/h	Deutschland Temperaturen (Grad C)					Sonne Std.	RR 24h mm	Schnee höhe cm	Extremwerte der Lufttemperatur		
					Luft 2 m	Tauf- punkt	Max Vortag	Mittel Mittag	Nacht 2 m				in der Dekade vom 21.09.	Tmax Datum	Tmin Datum
Helgoland	8 1011.2	stark bew.	SSW	59	13.4	11.4	15.4	14.6	13.2	13	2.1	2	1952	20.5 22.09.1989	5.7 30.09.1954
List / Sylt	29 1009.9	bedeckt	SSW	44	13.0	11.6	15.7	13.5	12.4	11	5.4	6	1937	23.2 21.09.1989	4.5 27.09.1939
Lack	17 1012.2	Regen	SSW	37	12.5	11.0	16.2	11.7	9.6	7	4.6	8	1974	25.3 22.09.1989	-1.2 30.09.1979
Husum	37 1013.4	Regen	SSW	31	11.7	11.3	15.5	12.4	10.7	10	4.5	3			
Schleswig	48 1013.6	Regen	SSW	17	11.5	11.2	15.1	11.2	10.2	9	3.8	7	1947	24.9 25.09.1949	1.3 30.09.1957
Kiel	31 1014.3	Regen	SSW	17	11.6	10.5	15.8	12.0	10.6	10	4.2	6	1940	24.8 21.09.1989	0.6 28.09.1957
Westermarckd.	8 1015.6	Regen	S	18	11.8	11.0	15.4	12.5	11.0	10	4.6	6			
Arkona	42 1018.5	Regen	SSW	30	10.4	9.4	15.0	12.0	9.1	8	7.7	0.2	1951	23.0 21.09.1982	3.4 29.09.1954
Norderney	16 1011.9	Regen	S	39	12.3	10.8	15.6	13.3	12.2	12	3.4	2	1947	25.5 22.09.1989	5.6 28.09.1954
Bremerhaven	11 1015.3	Regen	SSW	28	12.5	9.4	15.9	12.9	12.3	11	3.8	0.2	1949	26.5 22.09.1989	3.6 28.09.1957
Cuxhaven	12 1014.4	Regen	SSW	28	12.8	10.3	16.1	12.9	12.2	10	3.9	0.8	1948	23.6 28.09.1961	4.6 27.09.1974
Hamburg/Flugh.	15 1016.1	Regen	SSW	26	13.2	10.3	16.7	12.8	11.3	8	5.7	0.3	1891	25.6 23.09.1938	-1.2 29.09.1936
Lübeck	15 1016.4	bedeckt	S	24	11.6	10.4	16.9	11.6	9.4	7	4.3	4	1890	26.4 23.09.1938	-2.6 30.09.1928
Boitenhagen	17 1016.8	bedeckt	S	24	11.6	10.7	16.4	11.8	9.9	9	4.4	0.9	1951	24.3 26.09.1982	0.7 26.09.1957
Schwerin	68 1018.0	bedeckt	S	18	11.0	10.2	16.1	12.0	9.2	8	4.8	0.2	1948	26.3 21.09.1989	1.5 26.09.1957
Warnemünde	10 1017.4	Regen	S	17	11.2	9.9	16.5	12.6	10.3	9	6.9	0.7	1951	26.3 22.09.1989	3.4 29.09.1978
Taterow	50 1018.8	Regen	S	26	10.3	10.1	16.6	12.6	9.2	8	4.7	0.2	1947	27.9 22.09.1989	0.2 27.09.1970
Barth	7 1017.9	Regen	S	5	10.5	9.6	16.0	12.4	9.2	8	5.0	0.9	1967	26.3 30.09.1975	-0.5 29.09.1970
Greifswald	6 1019.2	Regen	S	13	9.9	8.9	15.9	12.2	9.5	7	5.0	0.4	1951	26.2 21.09.1989	0.7 27.09.1970
Ueckermünde	7 1021.1	Sprühregen	S	21	9.1	8.2	16.2	11.2	7.5	6	4.0	0.0	1951	26.2 21.09.1989	-1.3 27.09.1970
Emden	12 1013.5	Regen	SSW	44	12.1	10.7	16.2	12.6	12.1	11	3.3	0.9	1947	27.3 22.09.1989	2.8 29.09.1966
Oldenburg	20 1015.5	Regen	SSW	18	11.8	9.8	16.0	12.3	11.8	11	3.0	0.2			
Bremen/Flugh.	5 1016.4	Regen	S	28	12.6	9.6	17.0	12.4	11.8	10	4.0	2	1890	26.7 29.09.1934	-1.2 28.09.1939
Soitze	78 1018.1	bedeckt	S	13	11.4	9.8	16.4	12.6	11.1	11	4.1	0.6	1947	26.4 22.09.1989	-0.6 24.09.1979
Boizenburg	46 1018.2	bedeckt	S	18	11.8	10.3	16.8	12.3	10.5	9	4.5	0.0	1951	25.1 22.09.1989	1.7 28.09.1954
Lüchow	18 1019.4	bedeckt	S	9	11.5	10.3	16.7	12.2	10.7	9	4.5	0.7	1955	26.7 21.09.1989	-0.2 25.09.1979
Seehausen/Altm.	23 1020.4	bedeckt	S	13	11.0	9.5	17.5	12.9	10.6	10	5.4	0.0			
Marnitz	85 1019.5	Regen	S	13	10.5	9.1	17.1	12.0	10.2	8	X	0.4	1951	25.6 21.09.1989	-0.1 27.09.1977
Neuruppin	39 1021.2	Regen	S	15	10.2	9.1	16.3	12.3	8.8	6	5.1	0.5	1958	26.3 21.09.1989	1.0 30.09.1969
Neubrandenburg	80 1020.3	Regen	S	24	9.8	9.3	15.6	11.5	8.4	7	4.4	0.2			
Angermünde	55 1021.8	bedeckt	S	13	9.1	8.5	16.6	11.5	8.1	4	6.0		1951	26.6 21.09.1989	-2.1 29.09.1970
Lingen	26 1016.4	stark bew.	S	18	12.0	11.2	16.2	13.0	11.9	11	1.8	0.2	1951	28.0 22.09.1989	1.3 30.09.1969
Münst.-Osn./Flugh.	53 1017.9	Regen	S	15	12.0	10.3	15.6	13.0	11.9	11	1.7	0.1			
Osnabrück	97 1017.9	Regen	SSW	21	12.0	9.6	15.9	13.2	11.9	11	2.5	0.0	1952	26.0 22.09.1989	1.8 28.09.1960
Diepholz	43 1017.5	Regen	SSW	18	12.5	9.6	16.5	12.9	12.3	11	3.2	0.0	1952	26.6 22.09.1989	-1.3 30.09.1969
Bad Salzflufen	139 1018.8	bedeckt	S	17	12.5	8.7	15.1	12.9	12.3	11	1.6	0.0	1935	26.7 22.09.1989	-1.6 28.09.1939
Hannover/Flugh.	59 1018.8	bedeckt	S	18	12.3	8.7	16.1	13.1	12.0	10	3.9	0.1	1936	27.6 27.09.1938	-1.3 30.09.1969
Braunschweig	88 1020.3	bedeckt	SSW	15	12.1	9.2	16.2	12.3	10.8	10	3.6	0.0	1891	26.7 28.09.1948	-0.1 29.09.1979
Gardelegen	48 1020.4	bedeckt	S	15	11.4	9.5	17.1	11.4	8.7	6	2.8	0.0	1947	26.5 21.09.1989	-2.3 30.09.1959
Magdeburg	85 1021.8	bedeckt	S	13	10.5	8.8	16.6	11.4	9.6	7	2.2	0.0	1947	28.3 26.09.1982	0.3 30.09.1959
Potsdam	100 1022.6	bedeckt	S	18	9.4	8.3	16.1	11.0	7.5	5	3.9	0.0	1893	28.4 26.09.1917	0.1 29.09.1970
Berlin-Temp.	49 1022.8	wolkig	S	11	9.4	7.8	17.4	12.4	8.5	7	4.6	0.0	1876	28.1 26.09.1917	-1.5 24.09.1886
Lindenberg	104 1023.6	wolkig	S	9	7.7	6.9	16.5	11.3	6.8	4	3.1		1947	27.8 21.09.1982	0.7 28.09.1954
Manschnow	16 1022.7	stark bew.	S	9	8.2	7.7	17.7	11.5	6.1	4	4.4				
Düsseldorf/Flugh.	41 1019.8	Regen	S	21	13.0	9.2	16.8	13.8	12.0	11	2.2	0.0	1969	29.1 22.09.1989	1.1 26.09.1972
Bocholt	24 1017.5	Regen	S	22	12.0	10.6	16.4	13.0	12.0	11	1.4	0.4	1947	28.1 22.09.1989	0.6 23.09.1979
Essen	161 1019.5	Regen	S	26	12.2	8.7	15.2	13.0	11.4	11	0.7	0.0	1935	27.7 22.09.1989	0.7 29.09.1936
Luedenscheid	392 1020.1	stark bew.	WSW	18	10.2	8.0	13.4	11.5	10.0	9	1.7	0.0			
Kahler Asten	859 -	in Wolken	SSW	31	6.7	6.7	9.5	8.2	6.5	6	1.4	0.7	1955	23.1 22.09.1989	-0.3 29.09.1995
Bad Lippspringe	158 1019.9	bedeckt	S	17	12.3	8.7	15.4	12.9	11.8	10	1.1	0.4	1951	27.1 24.09.1961	1.4 24.09.1979
Kassel	233 1022.2	wolkig	SSW	13	9.8	8.7	15.4	11.2	9.0	8	1.8	0.7	1951	27.6 30.09.1975	1.4 30.09.1987
Göttingen	171 1022.1	bedeckt	S	17	10.8	8.4	16.1	12.4	9.8	6	1.6	0.1	1947	27.3 25.09.1949	-1.7 30.09.1956
Leinefelde	356 1022.8	bedeckt	S	13	9.4	8.0	14.4	11.4	9.3	8	1.5	0.3	1957	26.3 26.09.1982	0.3 26.09.1985
Braunlage	610 1022.0	bedeckt	SW	17	7.5	7.5	11.9	8.8	6.7	4	1.5	1	1936	26.0 25.09.1949	-1.3 29.09.1939
Brocken	1153 -	in Wolken	SW	74	5.0	5.0	6.3	5.6	4.9	5	0.5	0.1	1951	22.0 24.09.1961	-2.2 29.09.1954
Artern	166 1023.6	bedeckt	SW	8	9.3	8.0	16.1	11.4	8.5	6	1.4	0.0	1954	29.6 26.09.1982	0.0 23.09.1964
Leipzig/Flugh.	149 1023.8	stark bew.	S	17	9.1	8.0	15.3	10.9	7.0	5	1.8	0.1	1951	28.8 22.09.1981	-0.2 30.09.1959
Wittenberg	106 1023.0	bedeckt	SE	5	8.4	7.4	16.7	11.0	7.3	4	0.6	0.1	1951	28.4 22.09.1991	0.7 28.09.1954
Oschatz	152 1024.3	bedeckt	SSW	11	10.1	8.3	15.2	11.5	8.0	5	0.9	0.0	1917	28.3 21.09.1981	1.0 23.09.1931
Dresden/Flugh.	232 1025.1	leicht bew.	S	17	8.5	7.3	15.0	11.4	7.3	5	1.6	0.1	1951	28.8 22.09.1981	-3.2 30.09.1959
Doberlug-Kir.	100 1024.5	bedeckt	S	8	11.0	7.0	15.4	11.2	7.6	6	0.9	0.4	1951	28.3 30.09.1961	-2.7 30.09.1959
Cortbus	70 1024.2	bedeckt	SSW	5	8.7	7.9	14.9	11.0	7.9	5	0.5	0.5	1951	29.0 22.09.1981	-2.7 30.09.1959
Görlitz	238 1025.2	leicht bew.	S	15	7.9	7.3	14.3	10.6	6.8	4	0.6	0.6	1951	28.2 30.09.1975	-1.4 30.09.1959
Aachen	205 1019.6	Regen	SSW	17	12.0	8.4	16.5	13.0	11.9	10	3.5	0.0	1891	29.0 25.09.1895	0.3 28.09.1939
Nürbg.-Berw.	486 1021.6	Regen	SW	21	10.2	7.3	13.7	10.3	8.4	8	3.2				
Köln-Bonn/Flugh.	100 1021.3	Regen	S	21	12.5	8.8	16.3	12.9	10.4	9	2.2	0.0	1957	29.2 22.09.1989	-0.2 28.09.1960
Bendorf	129 1022.8	bedeckt	SSE	4	10.4	10.1	17.4	13.0	9.5	9	3.4		1951	28.6 22.09.1989	2.0 29.09.1995
Bad Marienberg	555 1023.1	stark bew.	SSW	11	8.1	7.7	11.6	9.5	7.4	5	1.4	0.1	1963	24.1 24.09.1983	0.6 29.09.1995
Giessen	195 1023.9	stark bew.	SE	11	8.6	8.5	15.0	12.0	7.8	7	2.1	0.9	1939	26.4 21.09.1987	-1.5 24.09.1948