

Deutschland-Vorhersage für Dienstag, 17.08.99

Deutschland liegt auf der Südostseite eines Zentraltiefs über den Britischen Inseln, von dem sich eine Tiefdruckrinne über die Nord- und Ostsee zu einem Tief über Nordrussland erstreckt. Nach Osten wandernde Störungen gestalten das Wetter wechselhaft.

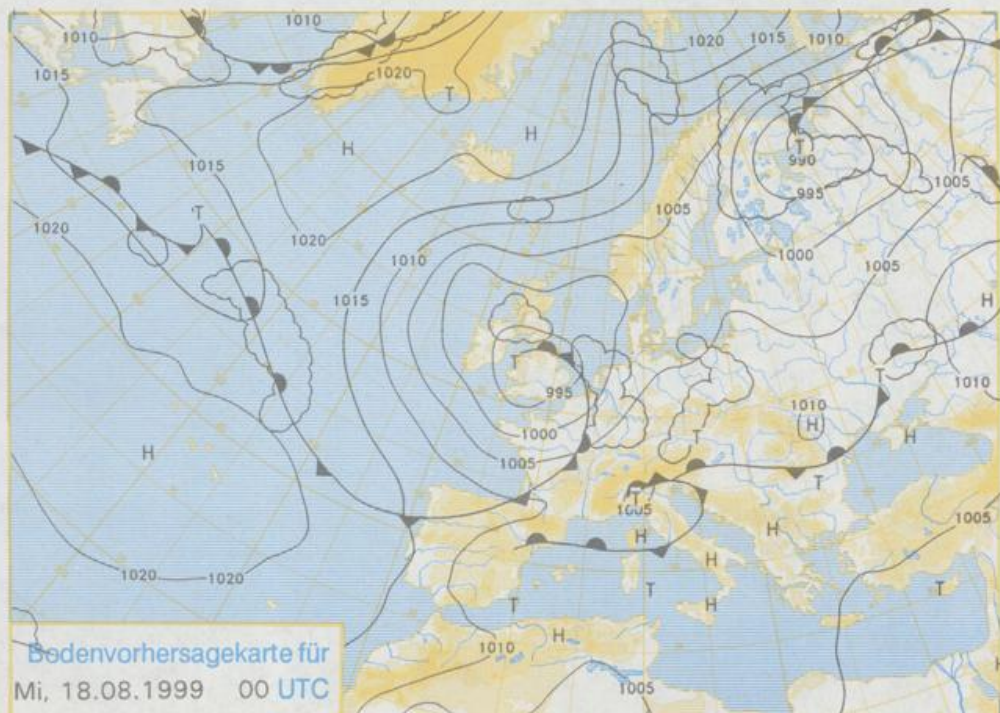
Dichte Wolkenfelder, aus denen vereinzelt etwas Regen fällt, überqueren den Norden und die Mitte Deutschlands nach Osten. Im Küstengebiet treten auch einzelne kurze Gewitter auf. Dazwischen werden immer wieder auch heitere Abschnitte erwartet. Über dem Süden lockert die anfangs starke Bewölkung im Tagesverlauf auf, und die Niederschläge über dem Alpenraum lassen rasch nach. Nach Frühtemperaturen zwischen 8 und 14°C werden am Tage Temperaturen zwischen 17 und 24°C erreicht. Der Wind ist schwach bis mäßig und dreht von Südwest auf West.

Weitere Aussichten für Mittwoch, 18.08.99

Im Norden bei wechselnder Bewölkung einzelne Schauer, örtlich auch Gewitter. Tagestemperaturen 18 bis 20°C. Sonst heiter, zeitweise auch wolzig, kaum Schauer. Tageshöchsttemperaturen 20 bis 24°C.

Bodenvorhersagekarte für Di, 17.08.1999 00 UTC

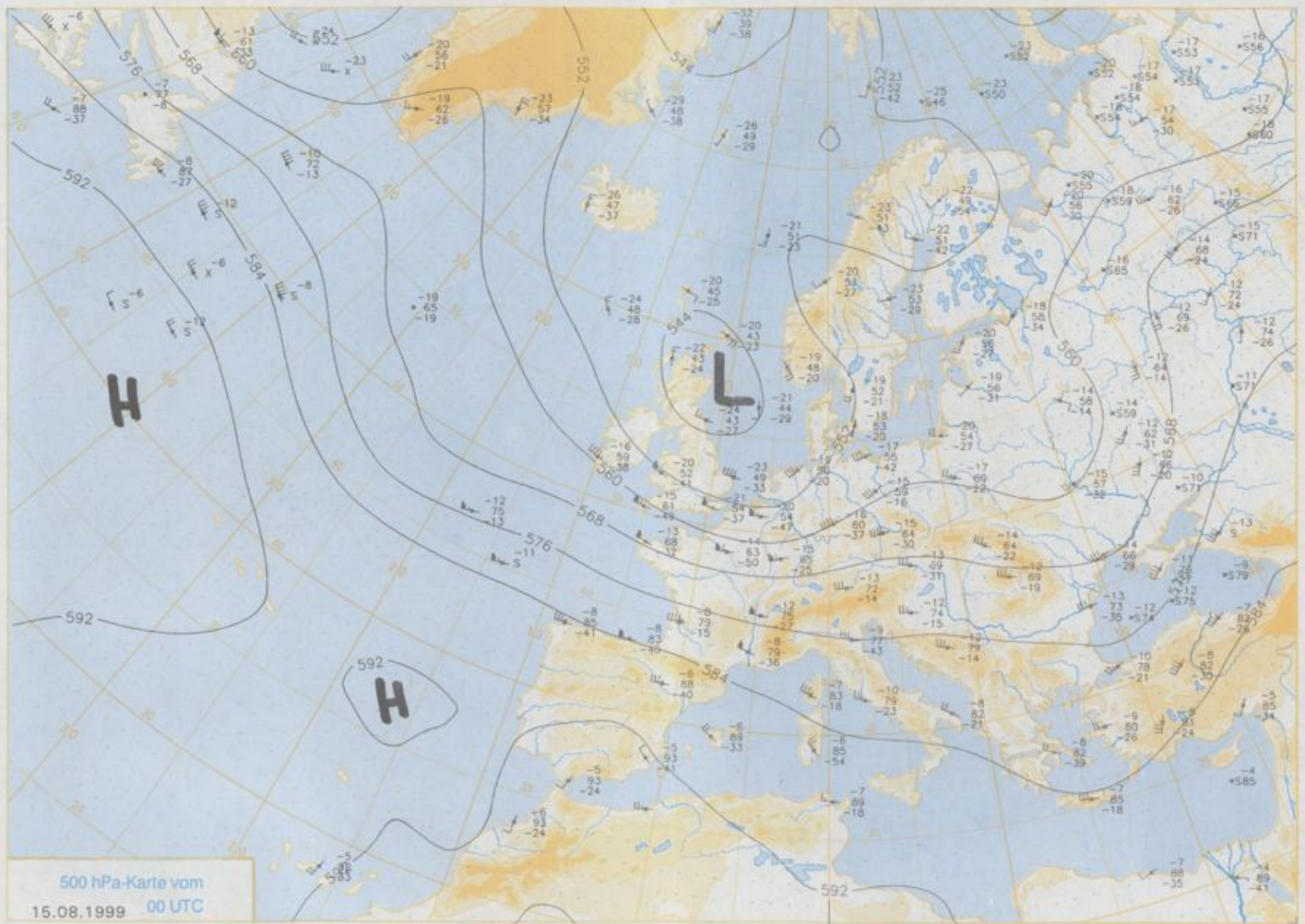
Stereographische Projektion 1 : 60 000 000 60°N



Bodenvorhersagekarte für Mi, 18.08.1999 00 UTC

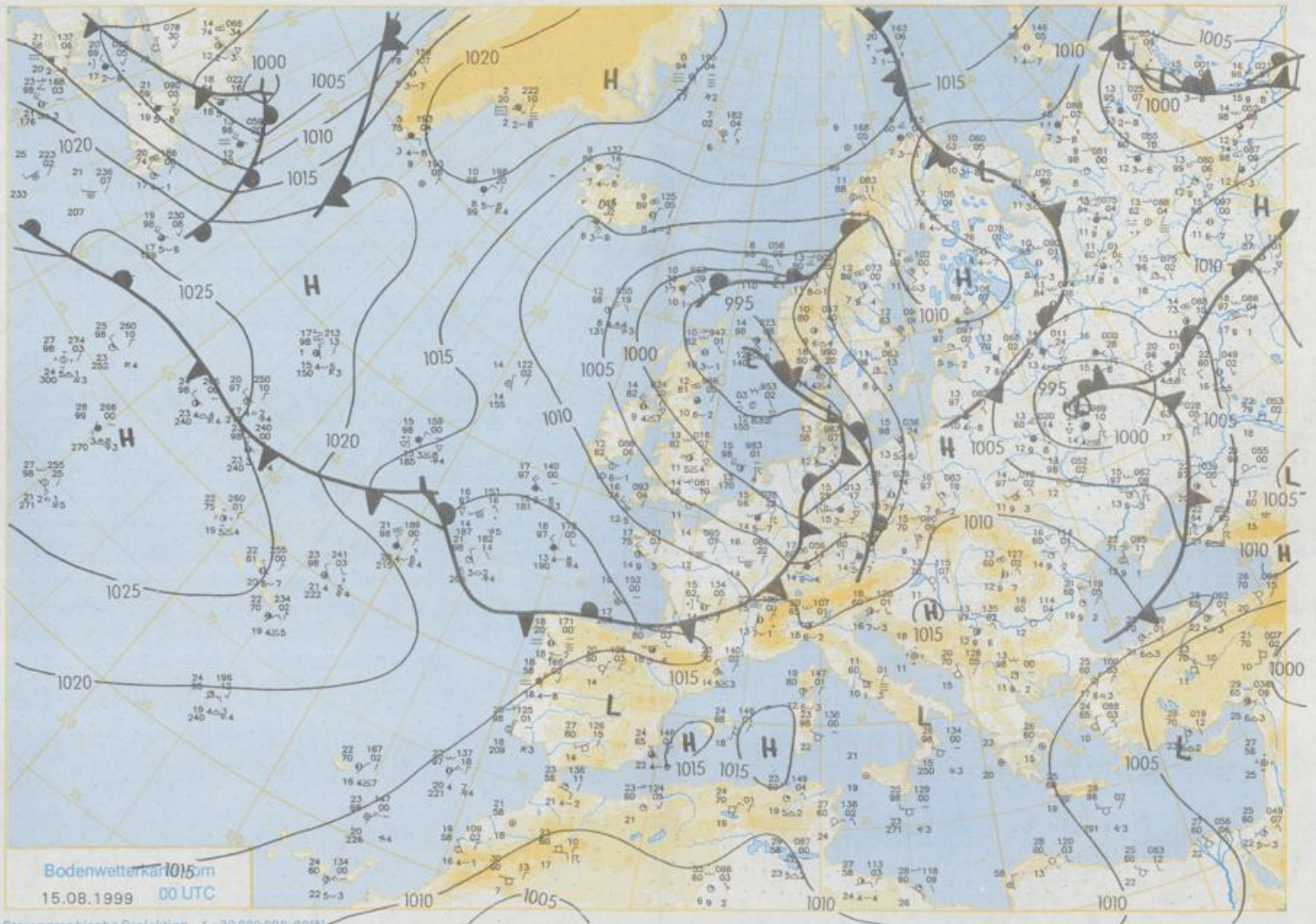
Achtung neue Telefonnummern:

Telefon: (069) 80 62 - 42 83
Telefax: (069) 80 62 - 41 23



500 hPa-Karte vom
15.08.1999 00 UTC

Stereographische Projektion 1 : 30000000 60°N



Wettermeldungen von Sonntag, dem 15. August 1999 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					
					Luft	Tau-	Max	Mittel	Min				Nacht	in	am			
					2 m	punkt	Vortag	12 m	5 m				2 m	seit	11.08. bis 20.08.			
Helgoland	8	997.3	Regen	WSW	18	13.9	10.8	17.7	16.4	13.6	12	1.2	17	1952	26.8	13.08.1997	11.1	15.08.1956
List / Sylt	29	997.0	Schauer	S	7	12.2	8.0	16.8	15.5	11.9	9		25	1937	32.6	11.08.1975	9.4	14.08.1994
Leck	17	997.4	Regen	S	14	12.2	11.9	17.6	15.0	11.3	10	0.2	8	1974	33.5	11.08.1975	3.6	11.08.1986
Husum	37	997.3	Regen	W	14	12.2	11.3	17.7	14.3	12.2	11		18					
Schleswig	48	997.8	stark bew.	SW	14	13.1	12.6	18.2	15.0	12.9	12	0.4	14	1947	32.0	11.08.1975	5.2	20.08.1949
Kiel	31	997.3	stark bew.	WSW	14	13.3	12.9	20.8	15.2	12.6	12	2.1	12	1940	31.7	11.08.1975	4.7	13.08.1987
Westermarckd.	9	996.3	stark bew.	SSW	7	14.4	14.0	21.8	16.6	12.7	12	2.3	7	1948	31.2	16.08.1974	6.8	13.08.1987
Arkona	42	996.8	Regen	NNE	7	14.4	13.9	18.9	17.1	14.0	13	8.8	6	1951	31.3	16.08.1974	9.3	12.08.1979
Norderney	16	998.6	Schauer	WNW	18	13.6	11.0	17.5	15.4	13.1	12	0.4	11	1947	31.9	13.08.1953	10.4	17.08.1966
Bremerhaven	11	998.7	stark bew.	WSW	22	14.3	13.3	17.4	15.4	13.8	12	0.8	10	1949	32.1	11.08.1975	8.2	13.08.1987
Cuxhaven	12	997.7	nach Gewitt	WSW	14	13.6	12.0	16.7	14.6	13.2	12	0.8	9	1946	32.4	12.08.1995	9.3	16.08.1946
Hamburg/Flugh.	15	998.0	stark bew.	WSW	11	14.0	13.3	17.4	15.4	12.9	10	0.1	11	1891	34.3	20.08.1932	2.4	20.08.1949
Lübeck	15	997.1	Regen	WSW	4	13.2	12.7	19.5	15.1	11.9	9	0.3	9	1890	33.7	19.08.1893	4.1	20.08.1929
Boltenhagen	17	997.0	Regen	WSW	14	13.6	13.5	20.4	15.8	12.6	12	1.1	4	1951	32.3	16.08.1974	6.6	13.08.1987
Schwerin	68	996.7	Regen	W	14	13.7	13.7	21.5	15.6	13.0	11	0.8	10	1946	32.7	16.08.1974	5.5	20.08.1949
Warnemünde	10	995.5	bedeckt	still		13.9	12.9	21.7	16.9	13.5	13	4.6	3	1951	33.5	16.08.1974	8.0	13.08.1987
Teterow	50	996.0	X	NNW	7	13.7	13.7	23.3	16.2	13.0	11	3.3	11	1947	34.0	16.08.1974	5.9	17.08.1977
Berth	7	995.6	Regen	NNW	4	13.5	12.7	22.9	16.4	11.8	11	6.4	5	1967	36.0	16.08.1974	6.2	13.08.1987
Greifswald	6	995.3	Regen	ESE	7	14.8	14.1	22.0	16.7	13.9	12	6.8	10	1951	32.9	16.08.1974	6.1	17.08.1964
Ueckermünde	7	996.8	Regen	SSE	11	15.1	14.6	23.2	17.2	14.0	14	2.2	8	1951	33.0	16.08.1974	5.5	19.08.1970
Emden	5	999.1	wolkig	SW	18	13.2	13.2	18.8	14.7	11.9	8	2.0	5	1947	32.1	12.08.1995	5.7	11.08.1965
Oldenburg	20	1000.3	stark bew.	WSW	18	13.0	12.2	17.9	14.4	12.8	13	1.0	9					
Bremen/Flugh.	5	999.4	leicht bew.	W	29	13.3	12.6	18.5	14.7	12.5	10	0.8	9	1890	34.7	11.08.1975	4.4	19.08.1978
Soltau	78	999.4	stark bew.	WSW	18	13.1	12.2	16.6	14.0	12.3	11	0.4	15	1947	33.9	11.08.1975	3.4	20.08.1949
Boizenburg	46	998.0	stark bew.	W	14	13.6	13.6	19.7	14.4	12.8	12		10	1951	34.6	16.08.1974	5.1	20.08.1968
Lüchow	18	998.4	Regen	WSW	14	14.0	13.8	21.5	15.4	13.3	13	0.4	8	1955	34.5	16.08.1974	4.1	20.08.1968
Seehausen/Altm.	23	997.4	stark bew.	WSW	22	14.3	13.3	21.7	16.2	14.0	14	1.3	20					
Mernitz	85	998.8	Regen	WSW	11	14.3	13.5	22.5	16.2	14.0	12	2.3	19	1951	34.7	16.08.1974	4.0	20.08.1968
Neuruppin	39	997.2	Regen	SW	14	15.6	15.2	21.7	17.2	15.5	15	5.1	2	1958	33.1	16.08.1974	6.0	20.08.1968
Neubrandenburg	80	995.5	stark bew.	S	29	15.2	14.1	23.0	16.8	14.3	14	6.9	5					
Angermünde	55	997.1	stark bew.	SSW	18	15.7	14.9	22.8	18.2	15.0	14	6.6	4	1951	34.4	16.08.1989	5.0	13.08.1965
Lingen	26	1001.4	Regen	SW	14	13.1	12.8	18.0	15.4	12.1	12	0.6	11	1951	32.4	12.08.1995	5.5	17.08.1966
Münst.-Osn./Flugh.	53	1002.7	leicht bew.	WSW	18	13.0	11.6	18.6	15.1	12.5	11	0.8	12					
Osnabrück	97	1002.0	stark bew.	WSW	22	12.8	12.8	18.1	14.7	12.5	12	1.2	11	1952	33.2	12.08.1995	6.3	12.08.1965
Diepholz	43	1001.2	stark bew.	W	25	13.3	12.5	18.9	14.8	12.9	12	2.0	8	1952	33.6	11.08.1975	4.6	20.08.1962
Bad Szelzungen	139	1002.3	stark bew.	WSW	14	12.7	11.2	17.0	15.0	12.5	12	0.5	16	1935	33.5	13.08.1966	5.1	12.08.1965
Hannover/Flugh.	59	1000.3	stark bew.	WSW	22	13.8	11.6	17.0	15.7	13.6	12		11	1936	36.5	20.08.1944	4.7	18.08.1949
Braunschweig	88	1000.9	wolkig	W	22	14.0	12.6	19.3	15.6	13.4	13	0.3	14	1891	36.3	19.08.1892	4.6	20.08.1949
Gardelegen	48	998.7	stark bew.	WSW	22	13.7	13.2	22.2	16.2	13.2	13	0.8	12	1947	35.7	16.08.1974	3.1	20.08.1949
Magdeburg	85	1000.1	leicht bew.	WSW	22	13.9	12.2	21.7	15.7	13.5	13	1.2	9	1947	35.5	16.08.1999	5.3	20.08.1949
Potsdam	100	998.2	Schauer	WSW	25	15.3	14.7	23.4	18.7	14.7	15	6.3	9	1893	37.2	20.08.1943	6.0	13.08.1949
Berlin-Temp.	49	998.5	Schauer	SSW	22	15.7	14.9	23.3	18.9	15.1	14	6.0	9	1876	36.0	20.08.1943	6.2	20.08.1949
Lindenberg	104	999.0	Schauer	SW	18	15.3	14.7	23.8	18.9	14.8	15	6.5	15	1947	34.9	16.08.1989	6.7	20.08.1949
Menschnow	16	997.7	wolkig	SSW	22	16.0	15.0	23.9	19.2	15.1	15	8.1	8					
Düsseldorf/Flugh.	41	1005.2	wolkig	SW	14	13.0	12.0	18.1	16.1	11.9	11		11	1969	34.1	12.08.1990	6.2	15.08.1994
Bocholt	24	1003.4	wolkig	SW	11	12.5	11.2	19.0	15.7	12.0	11	0.6	11	1947	34.0	16.08.1947	5.1	11.08.1987
Essen	161	1005.1	wolkig	SW	18	12.1	11.5	17.2	15.1	11.5	11	0.1	11	1935	32.3	11.08.1998	7.3	15.08.1994
Lüdenscheid	392	1004.6	stark bew.	W	18	11.7	11.0	15.4	13.8	10.8	10	0.2	31					
Kahler Asten	859	-	in Wolken	W	32	8.1	8.1	12.1	11.1	8.1	8		27	1955	28.5	11.08.1998	3.8	18.08.1970
Bad Lippspringe	158	1003.3	bedeckt	W	18	12.5	11.3	17.1	15.4	12.4	12		24	1951	33.3	12.08.1995	5.2	16.08.1994
Kassel	233	1004.0	leicht bew.	S	7	12.9	8.9	17.0	14.9	12.2	11	0.2	33	1951	34.0	11.08.1998	5.1	14.08.1960
Göttingen	171	1003.4	wolkig	W	11	13.3	11.0	18.7	15.8	12.6	11	0.2	12	1947	36.1	12.08.1998	3.2	14.08.1949
Leinefelde	356	1003.0	stark bew.	W	22	12.5	10.4	17.8	14.8	12.3	11	0.2	24	1957	34.5	12.08.1998	4.1	12.08.1965
Braunlage	610	1001.9	stark bew.	W	18	10.4	8.3	13.9	12.0	8.5	9		29	1936	31.4	12.08.1998	3.2	14.08.1960
Brocken	1153	-	in Wolken	W	72	6.9	6.8	10.0	9.7	6.4	6		29	1951	25.9	12.08.1998	2.7	19.08.1972
Artern	166	1002.2	wolkig	W	14	14.8	12.1	21.7	15.6	13.6	12	0.6	19	1954	36.4	12.08.1998	6.4	14.08.1965
Leipzig/Flugh.	149	1001.4	nach Gewitt	W	36	16.7	13.9	22.8	16.6	14.5	13	3.7	5	1951	35.4	16.08.1974	7.2	16.08.1994
Wittenberg	106	999.9	nach Gewitt	WSW	18	15.2	13.8	23.2	18.0	14.8	14	3.0	15	1951	36.2	16.08.1989	6.2	12.08.1965
Oschatz	152	1000.5	wolkig	WSW	29	17.0	14.7	23.8	18.6	15.3	15	5.8	6					
Dresden/Flugh.	232	1001.1	wolkig	SW	25	17.1	13.6	22.9	18.4	15.4	14	6.9	1	1917	36.8	20.08.1943	6.6	13.08.1949
Doberlug-Kir.	100	1000.0	wolkig	SW	18	16.5	16.5	24.1	18.6	15.2	14	6.6	9	1951	35.4	16.08.1989	3.1	14.08.1975
Cottbus	70	999.8	stark bew.	SW	14	16.5	14.5	24.9	19.8	15.6	15	9.2	8	1951	35.5	13.08.1966	6.2	19.08.1970
Görlitz	240	1000.7	wolkig	SSW	25	16.2	13.2	22.5	18.2	15.2	14	9.5	1	1951	34.0	17.08.1974	5.5	14.08.1965
Aachen	205	1005.9	wolkig	WSW	14	13.4												