

Deutschland – Vorhersage für Montag, 04.09.00

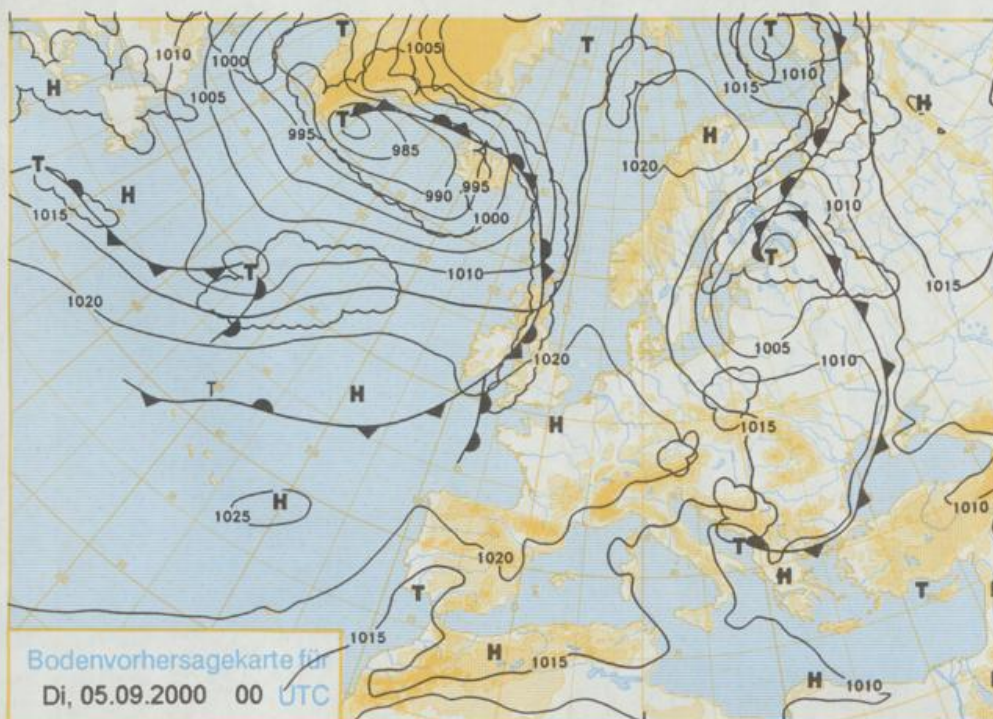
Am Montag liegt Deutschland zwischen einem Tief über dem Baltischen Raum und einem Hoch bei den Britischen Inseln im Zustrom von kühler Meeresluft. Diese Luftmasse gelangt von Westen her allmählich unter Hochdruckeinfluss.

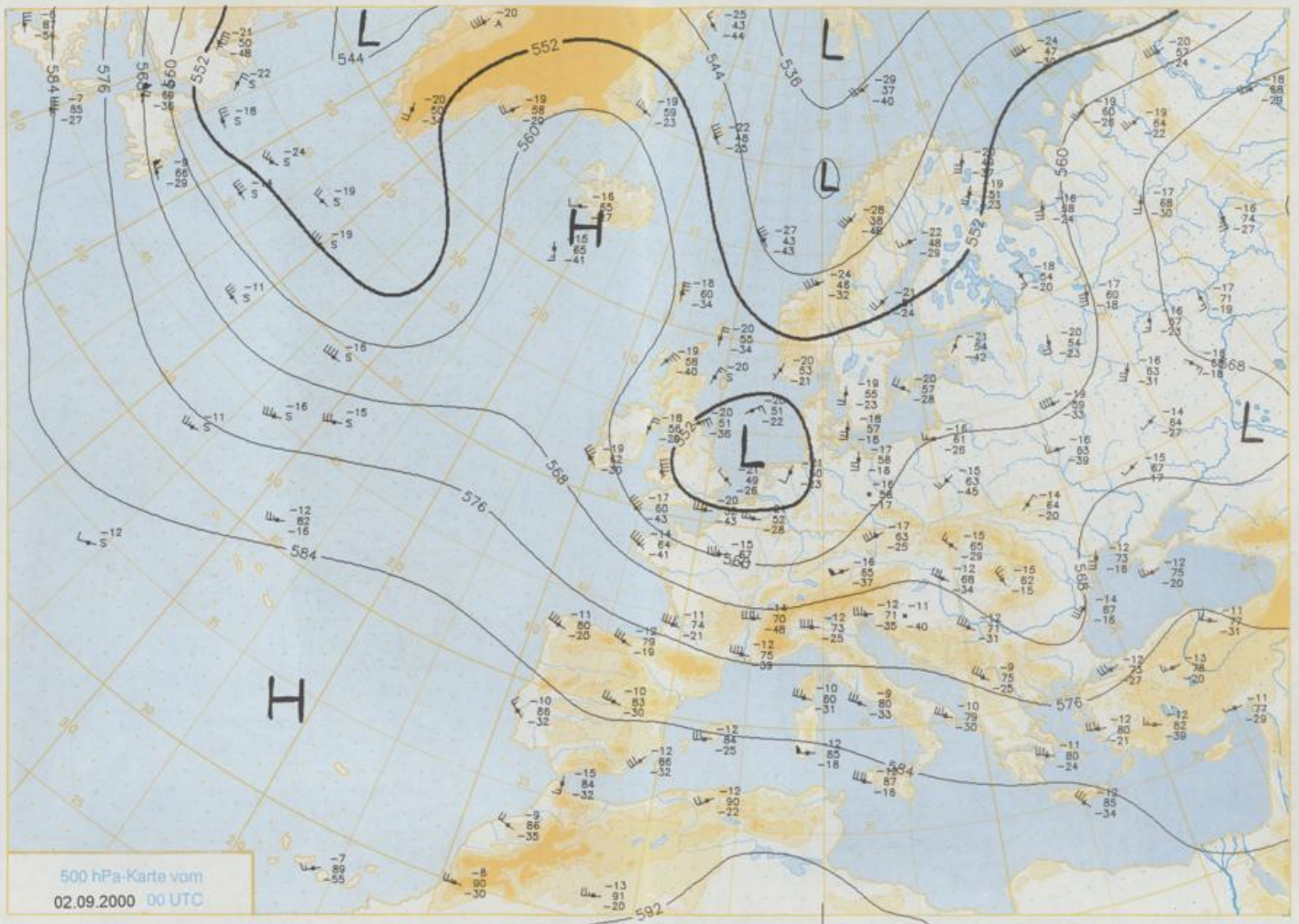
So ist es im Westen und Südwesten wolkig mit zunehmenden Aufheuerungen, und es bleibt weitgehend niederschlagsfrei. Im Norden ziehen letzte Schauer nach Osten ab. Im Nordosten, Osten und Südosten muss allerdings am ganzen Tag mit Schauern gerechnet werden. Auch am Alpenrand hält sich noch starke Bewölkung, und es regnet dort zeitweise. Der Wind ist schwach bis mäßig und frischt vor allem im Osten und an der Küste böig auf. Die Frühtemperaturen liegen bei Aufklaren zum Teil nur um 6°C, unter einer Wolkendecke schwanken sie um 10°C. Am Tage steigen die Temperaturen auf 15 bis 19°C an, am Alpenrand ist es zum Teil kälter.

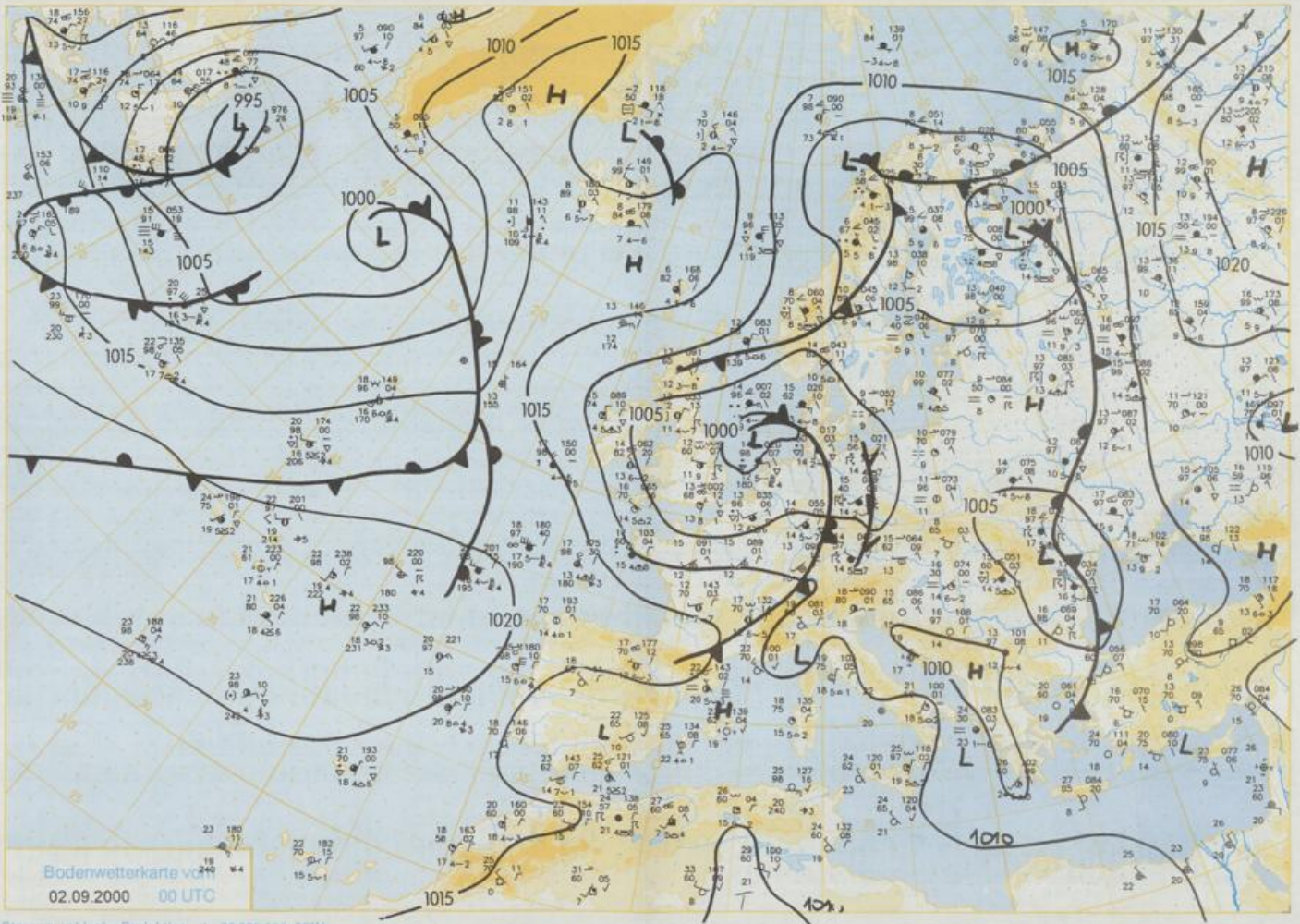
Weitere Aussichten für Dienstag, 05.09.00

Es ist teils heiter, teils wolkig, und es kommt kaum noch zu Schauern. Die Temperaturen steigen leicht an.

Stereographische Projektion 1 : 60 000 000 60°N







Stereographische Projektion 1 : 30 000 000 60°N

Wettermeldungen von Samstag, dem 2. September 2000 06 UTC

Station	Bar.-höhe (m)	Luftdr. red.NN (hPa)	Wetter	Wind km/h	Deutschland					Sonne Vort. Std.	RR 24h mm	Schnee höhe cm	Extremwerte der Lufttemperatur					
					Temperaturen (Grad C)		Temper.		Nacht 2 m				in der Dekade vom 1.09. bis 10.09.	Tmax Datum	Tmin Datum			
					Luft 2 m	Tau- Max	Vortag	Mittel Min										
Helgoland	8	999.8	Schauer	WSW	11	15.4	11.9	18.1	16.4	14.4	11	1.2	2	1952	22.8	1.09.1983	9.0	7.09.1985
List / Sylt	29	999.8	leicht bew.	W	11	14.4	12.2	19.2	15.4	14.1	11	3.4	8	1937	26.4	3.09.1991	7.8	10.09.1952
Leck	17	1000.2	Nebel	E	4	9.1	9.0	20.1	14.0	9.0	8	5.8	4	1974	29.5	1.09.1983	2.9	1.09.1978
St.P.-Ording	11	999.7	leicht bew.	WSW	14	14.1	11.5	20.0	15.8	13.9	12	1.7	0.8	1951	30.0	1.09.1983	4.6	8.09.1984
Schleswig	48	1000.6	Nebel	WSW	7	13.0	12.9	20.9	14.8	13.0	12	5.2	4	1947	29.6	5.09.1949	2.9	8.09.1952
Kiel	31	1000.3	stark bew.	SW	14	13.6	13.6	20.9	15.3	13.1	13	4.4	5	1940	30.1	1.09.1983	4.1	8.09.1986
Westermarckd.	9	999.6	bedeckt	WSW	22	14.8	14.2	18.5	15.2	13.9	14	8.0	8	1948	27.6	9.09.1999	6.4	1.09.1956
Arkona	42	1000.1	Regen	SW	7	13.9	13.9	19.2	16.7	13.9	13	9.0	4	1951	24.9	2.09.1954	7.7	7.09.1952
Norderney	16	999.7	stark bew.	SW	14	14.0	12.8	18.9	15.1	13.9	13	0.8	7	1947	30.2	5.09.1949	8.0	7.09.1985
Bremerhaven	11	1000.9	stark bew.	SSW	14	12.4	11.5	20.8	15.2	12.4	12	2.3	8	1949	30.7	5.09.1949	5.9	8.09.1952
Cuxhaven	12	1000.3	leicht bew.	SSW	11	13.1	11.6	20.9	15.9	13.1	12	2.2	0.7	1946	30.2	5.09.1949	7.5	8.09.1952
Hamburg/Flugh.	15	1001.0	wolkig	WSW	11	13.0	12.0	21.8	15.1	13.0	11	3.0	10	1891	31.9	1.09.1929	2.5	8.09.1952
Lübeck	15	1000.2	bedeckt	WSW	4	12.8	12.8	22.3	14.3	11.3	10	3.8	9	1890	32.0	2.09.1906	2.6	5.09.1907
Boltenhagen	17	1000.2	bedeckt	WSW	18	13.5	13.2	20.9	15.2	13.1	13	5.1	6	1951	30.1	1.09.1983	5.1	1.09.1956
Schwerin	68	1000.3	stark bew.	WSW	18	13.6	13.6	21.8	15.9	13.6	13	5.6	12	1948	30.4	6.09.1949	4.9	6.09.1978
Warnemünde				ke	ine	Meldu	g	vorh	nden					1951	29.5	1.09.1983	7.0	10.09.1986
Teterow				ke	ine	Meldu	g	vorh	nden					1947	30.5	1.09.1983	4.4	8.09.1986
Berth	7	999.5	Regen	SE	4	13.8	13.8	21.1	16.3	13.6	13	6.9	4	1967	33.4	5.09.1973	2.0	7.09.1971
Greifswald	6	999.8	Regen	WSW	4	13.6	13.6	20.9	16.0	13.5	13	6.4	9	1951	29.1	2.09.1954	4.6	10.09.1996
Ueckermünde	7	999.9	Regen	WSW	7	13.7	13.7	22.9	17.7	13.7	13	5.2	21	1951	30.3	2.09.1953	2.8	7.09.1953
Emden	5	1000.1	stark bew.	SSW	11	13.3	12.3	18.6	14.8	12.9	11	1.8	3	1947	30.7	5.09.1949	4.2	8.09.1967
Oldenburg	20	1001.0	stark bew.	SSW	4	12.0	11.3	20.7	15.3	11.9	11	1.6	1	1990	29.1	3.09.1991	3.7	7.09.1996
Bremen/Flugh.	5	1000.9	wolkig	SW	11	12.5	12.5	21.8	13.8	11.0	9	3.3	7	1890	31.9	5.09.1949	1.4	8.09.1986
Sothau	78	1001.9	stark bew.	WSW	11	12.5	12.5	22.7	15.4	12.3	12	3.0	14	1947	31.0	6.09.1949	1.7	2.09.1950
Boizenburg	46	1001.4	wolkig	WSW	14	12.9	12.7	21.3	14.7	12.9	13	2.5	10	1951	30.4	1.09.1961	4.7	8.09.1986
Lüchow	18	1001.7	stark bew.	WSW	14	13.4	12.9	22.3	15.5	13.4	13	1.6	6	1955	30.1	1.09.1983	1.2	8.09.1975
Seehausen/Altm.	23	1001.4	stark bew.	W	14	13.2	13.0	23.0	15.6	13.1	13	2.3	17					
Marnitz	85	1000.9	stark bew.	WSW	14	13.7	13.7	22.9	15.6	13.5	13	4.1	6	1951	30.5	2.09.1953	4.5	5.09.1958
Neuruppin	39	1001.4	stark bew.	WSW	11	14.1	13.5	x	15.8	14.1	13	5.8	7	1958	30.5	5.09.1973	2.7	7.09.1971
Neubrandenburg	80	1000.1	Regen	SW	11	13.9	13.9	22.2	16.3	13.8	14	8.0	7					
Angermünde	55	1000.6	Regen	WSW	11	14.0	14.0	22.7	17.4	13.8	14	8.0	27	1951	31.0	5.09.1973	1.0	7.09.1953
Lingen	26	1001.2	stark bew.	SSW	11	12.7	11.9	19.1	14.4	12.3	12	0.6	1	1951	29.5	3.09.1991	3.6	7.09.1952
Münst.-Osn./Flugh.	53	1001.7	stark bew.	SSW	11	13.0	11.6	20.4	14.0	12.8	12	2.5	3	1990	28.7	3.09.1991	2.6	7.09.1996
Osnabrück	97	1001.6	stark bew.	SW	11	12.6	11.6	20.3	14.2	12.4	11	2.4	4	1952	29.4	6.09.1973	4.3	6.09.1993
Diepholz	43	1001.5	stark bew.	SSW	11	12.7	12.1	20.8	13.9	11.4	10	2.6	2	1952	29.1	4.09.1964	2.7	9.09.1986
Bad Salzuffen	139	1002.1	stark bew.	SSW	7	12.3	11.2	21.8	14.6	11.6	11	2.3	12	1935	30.2	1.09.1961	2.0	10.09.1935
Hannover/Flugh.	59	1002.0	wolkig	SW	14	13.0	11.3	23.7	17.2	12.5	11	2.8	5	1936	31.4	5.09.1949	2.6	7.09.1971
Braunschweig	88	1003.0	stark bew.	SW	4	12.2	11.5	23.7	16.4	11.5	10	3.9	5	1891	33.2	1.09.1929	3.2	4.09.1945
Gardelagen	48	1002.2	leicht bew.	SW	11	12.9	12.1	23.3	15.6	12.5	12	4.0	10	1947	32.9	5.09.1973	0.3	9.09.1960
Magdeburg	85	1002.9	wolkig	SW	11	13.6	11.5	x	x	13.2	11	6.0	13	1947	32.7	5.09.1973	2.2	10.09.1986
Potsdam	100	1002.2	leicht bew.	W	22	13.8	13.5	x	16.8	13.7	13	8.3	2	1893	34.9	4.09.1895	4.0	5.09.1907
Berlin-Temp.	49	1001.8	stark bew.	WSW	18	14.7	14.1	23.3	18.1	14.6	14	8.0	8	1876	34.2	3.09.1911	1.6	3.09.1885
Lindenberg				ke	ine	Meldu	g	vorh	nden					1947	31.4	5.09.1973	3.4	9.09.1971
Manschnow	16	1000.9	stark bew.	SW	22	15.2	14.1	24.2	18.0	14.4	13	7.5	9					
Düsseldorf/Flugh.	41	1002.2	Schauer	S	14	14.6	11.1	19.2	15.0	13.3	12	1.3	7	1969	32.4	5.09.1973	3.4	9.09.1986
Bocholt	24	1001.0	stark bew.	S	7	13.6	11.4	18.2	14.3	13.2	12	1.1	5	1947	32.2	5.09.1949	3.2	6.09.1993
Essen	161	1002.6		S	14	13.1	10.8	18.4	14.0	12.5	12	0.8	7	1935	31.3	5.09.1949	4.9	10.09.1944
Lüdenscheid	392	1002.8	stark bew.	SW	14	11.0	9.9	18.6	13.8	10.9	10	1.8	7					
Kehler Asten	859	-	in Wolken	SW	25	8.2	8.1	15.4	10.7	8.0	8	1.8	16	1955	27.0	5.09.1973	2.0	8.09.1983
Bad Lippspringe	158	1002.9	Regen	SSW	4	12.6	10.6	21.3	15.7	12.5	11	1.7	2	1951	31.3	5.09.1973	1.7	7.09.1996
Kassel	233	1004.4	wolkig	S	11	12.1	11.5	20.4	15.0	11.8	11	2.3	4	1951	32.5	5.09.1973	2.3	10.09.1986
Göttingen	171	1004.0	Regen	S	11	13.1	11.0	23.1	15.1	12.5	11	3.6	2	1947	32.4	5.09.1973	1.0	7.09.1996
Leinefelde	356	1004.2	stark bew.	SW	7	11.7	10.5	22.6	15.0	11.4	10	5.5	4	1957	31.0	5.09.1973	1.7	6.09.1993
Braunlage	610	1003.7		SW	18	10.0	9.3	18.5	13.2	10.0	10	1.8	8	1936	29.0	6.09.1949	1.5	9.09.1986
Brocken	1153	-	in Wolken	WSW	47	6.2	6.1	14.0	9.8	6.1	6	1.5	9	1951	24.3	1.09.1961	-0.7	7.09.1985
Artern	166	1004.5	wolkig	SW	18	12.8	11.8	24.5	16.6	12.4	11	6.8	4	1954	32.0	5.09.1973	2.1	10.09.1986
Leipzig/Flugh.	149	1004.3	stark bew.	SW	18	13.5	12.1	21.9	16.7	13.5	13	8.0	5	1951	33.0	2.09.1953	3.3	10.09.1986
Wittenberg	106	1003.0	wolkig	SW	11	13.8	13.3	23.3	17.1	13.8	13	6.3	3	1951	32.2	2.09.1953	2.7	10.09.1986
Oschatz	152	1004.5	leicht bew.	WSW	22	13.9	12.5	24.2	17.0	13.9	13	5.9	16					
Dresden/Flugh.	232	1004.4	wolkig	WSW	22	14.0	12.8	20.8	16.6	13.4	12	4.7	6	1917	32.3	5.09.1973	4.0	10.09.1986
Dobru/Lug-Kir.	100	1003.5	stark bew.	WSW	22	14.5	13.5	24.3	17.0	14.3	13	8.7	25	1951	32.7	5.09.1973	-0.1	7.09.1971
Cottbus	70	1002.8	stark bew.	WSW	11	14.6	14.2	24.4	17.5	14.1	14	9.0	10	1951	32.7	5.09.1973	1.1	10.09.1986
Görlitz	240	1003.7	wolkig	SW	18	13.9	12.2	23.0	16.1	13.5	13	6.0	7	1951	30.3	5.09.1973	2.1	7.09.1953
Aachen	205	1001.5	Schauer	SSW	18	13.8	10.5	19.5	16.1	13.1	12	2.1	2	1891	34.3	8.09.		