

# Wetterkarte

des Reichswetterdienstes, Ausgabeort Stuttgart

## Wetterbericht für Württemberg, Baden und Hohenzollern

Verlag: Wetterwarte der Flughafenleitung Stuttgart-Böblingen, Flughafen.  
Fernsprecher: Stuttgart 91060, Böblingen 277.  
Postcheckkonto: Stuttgart 19180.  
Auskünfte und Wirtschaftsberatungen aller Art, auch im Abonnement.

Erscheint werktäglich.  
Bezugspreis monatlich RM. 1.40.  
Bestellungen nehmen alle Postanstalten und Briefträger entgegen. — Bei unregelmäßiger oder verspäteter Lieferung wende man sich an das Zustellpostamt.

Jahrgang 58

Dienstag 28. Juni 1938.

Nr. 179.

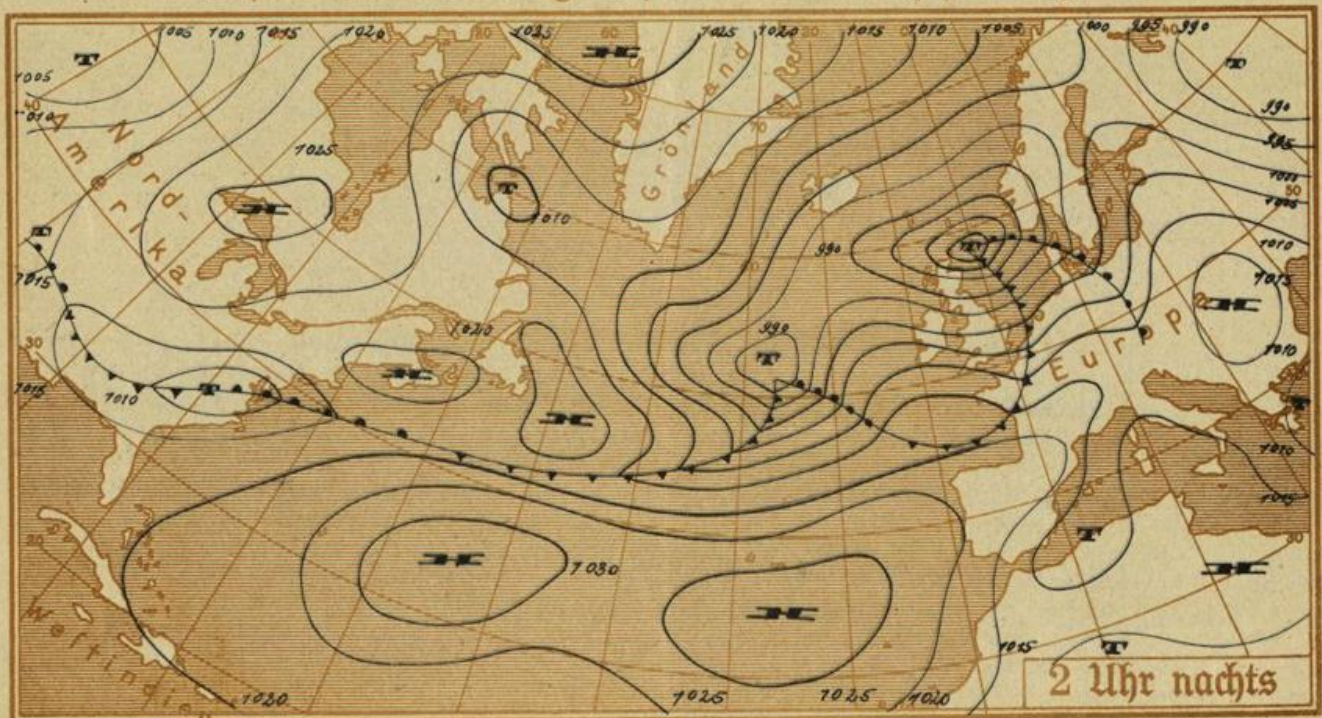
### Zeichenerklärung zur Wetterkarte:

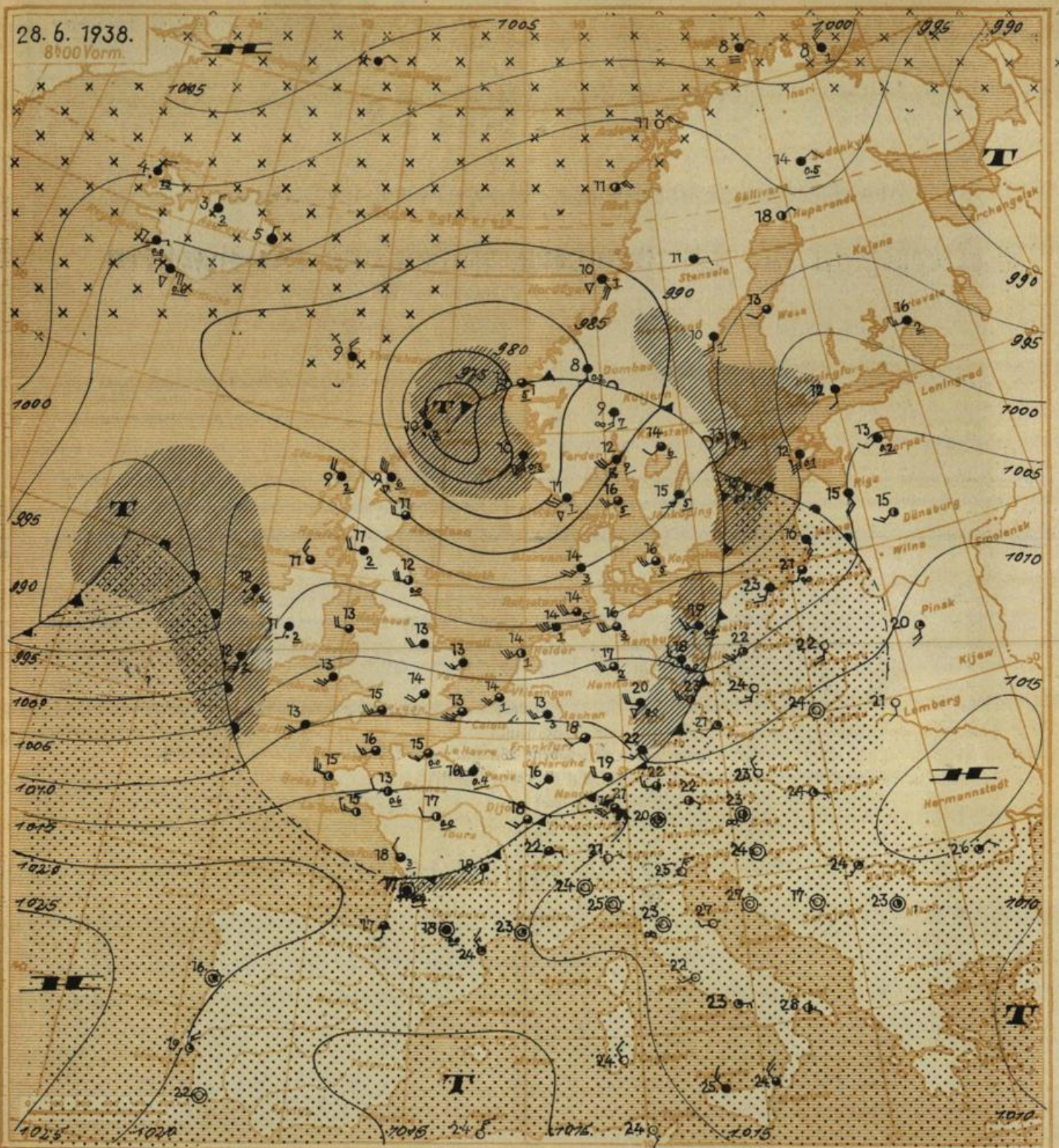
- wolkenlos
- heiter
- ◐ halbbedeckt
- ◑ wolkig
- bedeckt
- ∞ Dunst
- ≡ Nebel
- == Talnebel
- Nieseln
- Regen
- \* Schneefall
- ∇ Schauer
- ⊙ Windstille
- ↻ Ostwind 1
- ↻ Nordwest 3
- ↻ Südweststurm 8
- ^ Böenwetter
- ⚡ Gewitter

Die Pfeile zeigen mit dem Wind. Die Anzahl der halben Querstriche bedeutet die Windstärke in der Beaufort-Stala. Links vom Stationskreis Temperatur in Grad Celsius, rechts (unterstrichen) Niederschlagsmenge der vergangenen Nacht in mm Höhe. Die Zahlen an den Linien gleichen, auf Meereshöhe reduzierten Luftdrucks (Hobaren) bedeuten den Druck in Millibar. 1 Millibar = 3/4 mm Quecksilbersäule.

- ▲▲▲ Kaltluftfront
  - ▲▲▲ Warmluftfront
  - in Bodennähe mit Kaltluftcharakter
  - vom Boden abgehobene Warmluftfront (Okklusion)
  - in Bodennähe mit Warmluftcharakter
  - Gebiete mit subtropischer Warmluft.
  - Gebiete mit arktischer Kaltluft.
  - /// Gebiete mit anhaltendem Niederschlag
- Ausführliche Erläuterungen siehe besondere Beilagen!

### Luftdruckverteilung auf dem Atlantischen Ozean.





Ausgegeben um 10 Uhr 30 Min.

Die Wetterentwicklung ist bestimmt durch einzelne kräftige vom Ostatlantik über die Britischen Inseln nach Osten ziehende Störungen. In der Nacht sind auf der Rückseite eines solchen jetzt vor Südschweden angelangten Sturmtiefs etwas kühlere Luftmassen nach Deutschland geströmt und haben dabei Bewölkung gebracht. Unter Druckanstieg setzt sich nun wieder Aufheiterung durch, die allerdings nur vorübergehend sein wird, da morgen mit dem Vordringen einer neuen Störung vom Ozean her wieder mit Bewölkungszunahme zu rechnen ist. In der folgenden Nacht wird dann unter teilweise gewittrigen Niederschlägen wieder Abkühlung eintreten.

Voraussichtliche Witterung für W., B. und H. bis Mittwoch abend:  
Zunächst zeitweise aufheiternd. Tagsüber warm und schwül, dann Bewölkungszunahme und später, vor allem in der Nacht zum Donnerstag, teilweise gewittrige Niederschläge.  
Luftmasse: mTW.

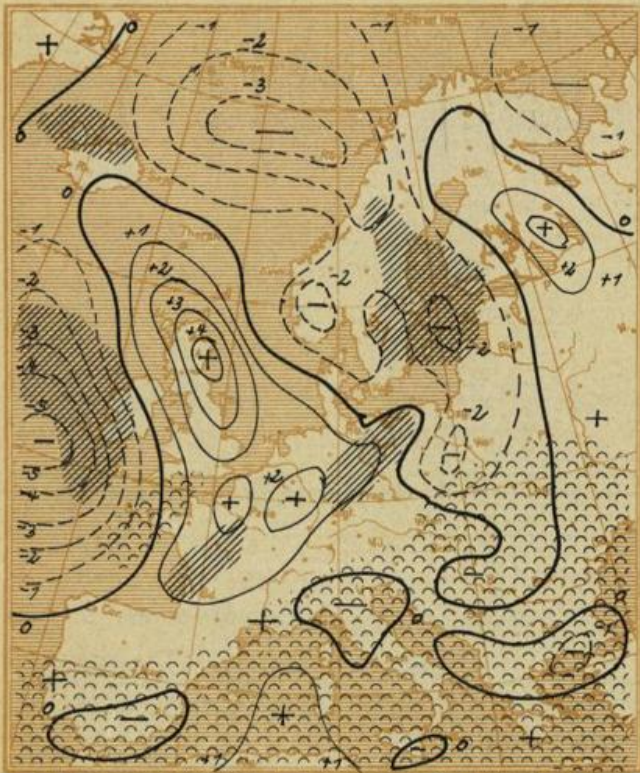
ka

# Wetterkarte des Reichswetterdienstes, Ausgabeort Stuttgart

## Wetterbericht vom Dienstag dem 28. Juni 1938.

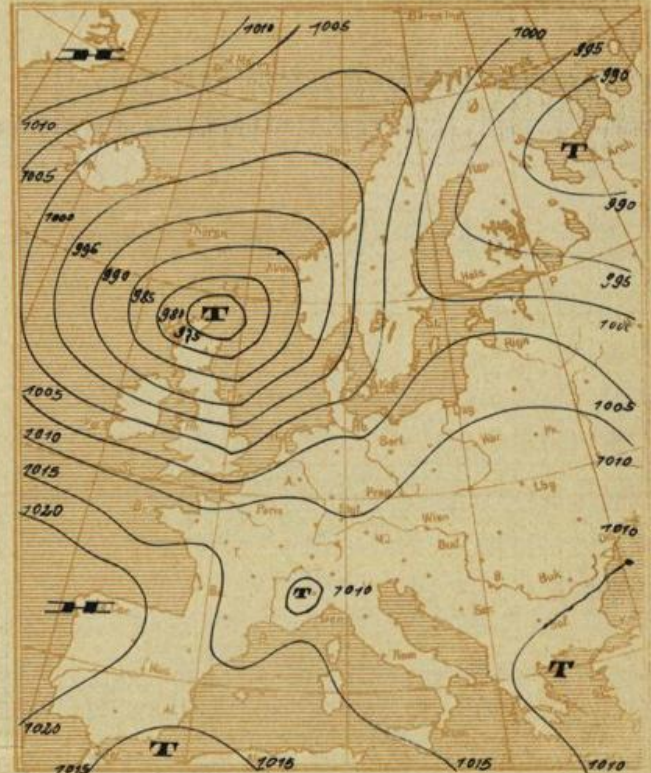
Änderung des Luftdrucks  
in den letzten 3 Stunden in ganzen Millibar

Luftdruckverteilung gestern 19 Uhr



//// Niederschlagsgebiete

o o o heitere Gebiete

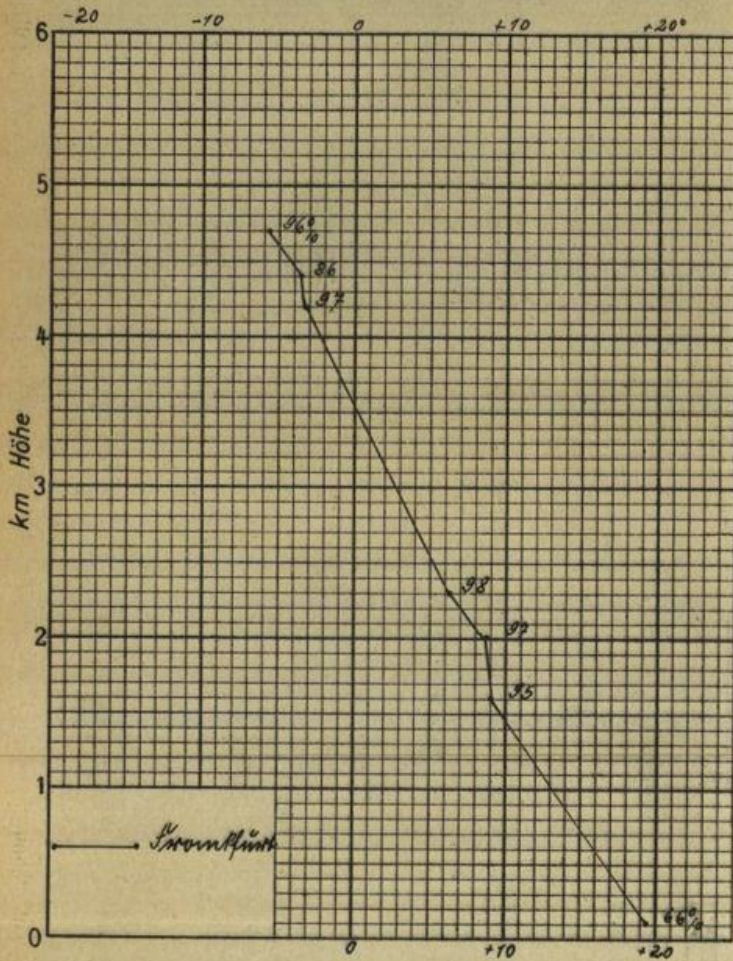


### Meldungen von heute morgen 7<sup>30</sup> Uhr

	Höhe m über NN	Luft- druck mm	Wind- richtung und Stärke	Witterung	Temperatur C°			Sonnen- schein- dauer in Std. gest.	Nieder- schlag mm	Schnee- höhe cm
					7 Uhr	höchste gestern	tiefste h. nacht			
Stuttgart *	270	760,7	W 1	bewölkt	19,5	29,0	17,5	14,2		
Hohenheim	402	724,3	W 3	bewölkt	20,1	28,1	15,8	14,1		
Heilbronn	176	743,5	SW 4	bewölkt	18,5	28,6	18,0			
Münsingen	720	698,0	W 1	bewölkt	17,8	25,7	12,7	14,0		
Ravensburg	462	720,1	SW 3	bewölkt	20,2	26,5	16,6	11,4		
Friedrichshafen *	400	760,7	SW 3	bewölkt	20,5	25,9	16,2	10,7		
Wildbad Sommerbg.	733	699,8	NW 2	bewölkt	15,2	26,1	14,7	14,9		
Freudenstadt	667	701,6	W 4	bewölkt	16,4	25,5	16,4	14,8		
Dreifaltigkeitsbg.	980	678,8	W 4	bewölkt	15,6	25,4	15,4			
Wertheim	147	-	-	-	-	-	-	-		
Königstuhl *	563	758,9	WSW 4	bewölkt	15,4	24,9	14,6	12,9	0,9	
Karlsruhe *	120	759,5	SW 5	bedeckt	19,8	28,6	18,7	14,3		
Baden-Baden *	213	760,1	NW 3	bedeckt	18,8	28,3	17,8	12,6		
Bad Dürrenheim	714	-	W 3	bewölkt	17,8	25,5	14,5	13,6		
St. Blasien	800	-	SW 3	bedeckt	16,0	24,9	13,0	11,5		
Badenweiler *	420	762,6	SW 4	halbbed.	17,2	24,8	17,2	anh.		
Freiburg i. Br. *	265	759,8	SW 3	bewölkt	19,8	27,6	19,3			
Feldberg	1493	637,2	WSW 5	Nebel	10,0	18,0	9,5	14,8		
Säntis	2500	566,0	WSW 4	halbbed.	8,0	-	6,0			
Zugspitze	2962	635,0	W 5	heiter	6,0	9,0	4,0			

Der Barometerstand ist bei \* auf Meereshöhe umgerechnet.

## Temperatur und relative Feuchtigkeit in der freien Atmosphäre



### Höhenwindmessungen in km/h

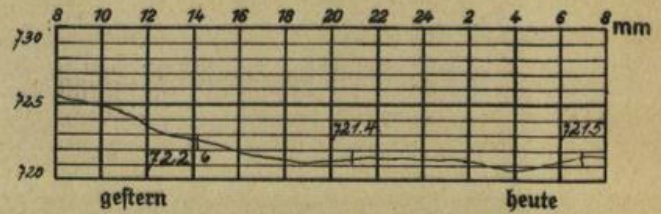
Böblingen Friedrichshafen      Böblingen Friedrichshafen

Zeit	0700		3000 m	
Boden	W 30		3500 m	
500 m	W 20		4000 m	
1000 m	WSW 35		4500 m	
1500 m	WSW 55		5000 m	
2000 m	WSW 80		5500 m	
2500 m	WSW 70		6000 m	

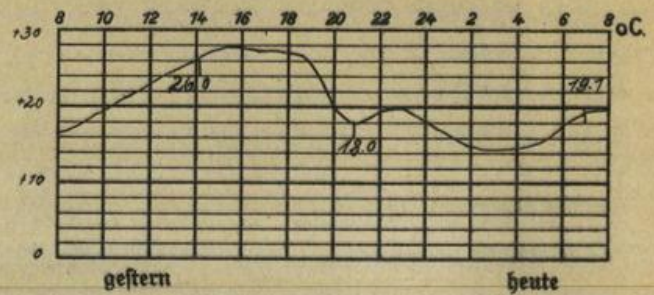
Auf- und Untergang von Sonne und Mond (MEZ.)  
am 29. Juni 1938      in Stuttgart:

S.U.: 04 <sup>h</sup> 22	M.U.: 06 <sup>h</sup> 27
S.U.: 20 <sup>h</sup> 30	M.U.: 21 <sup>h</sup> 27

Luftdruckverlauf in Böblingen (436 m über NN)



Temperaturverlauf in Böblingen



Temperaturtagesmittel gestern in:

	Stuttgart	Böblingen	Karlsruhe
Tagesmittel	22.4	19.6	23.2
langjähr. Mittel	17.8		18.0
Abweichung	+4.6		+5.2

Rheinwasserstände in cm:

Seite 8 Uhr      Andrg seit gestern

Waldshut	336	+ 9
Rheinfelden	.	.
Breitsach	233	+ 2
Kehl	350	+ 0
Magau	509	- 5
Rannheim	423	- 11
Taub	278	- 7