

# 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, 21. Juni 1938

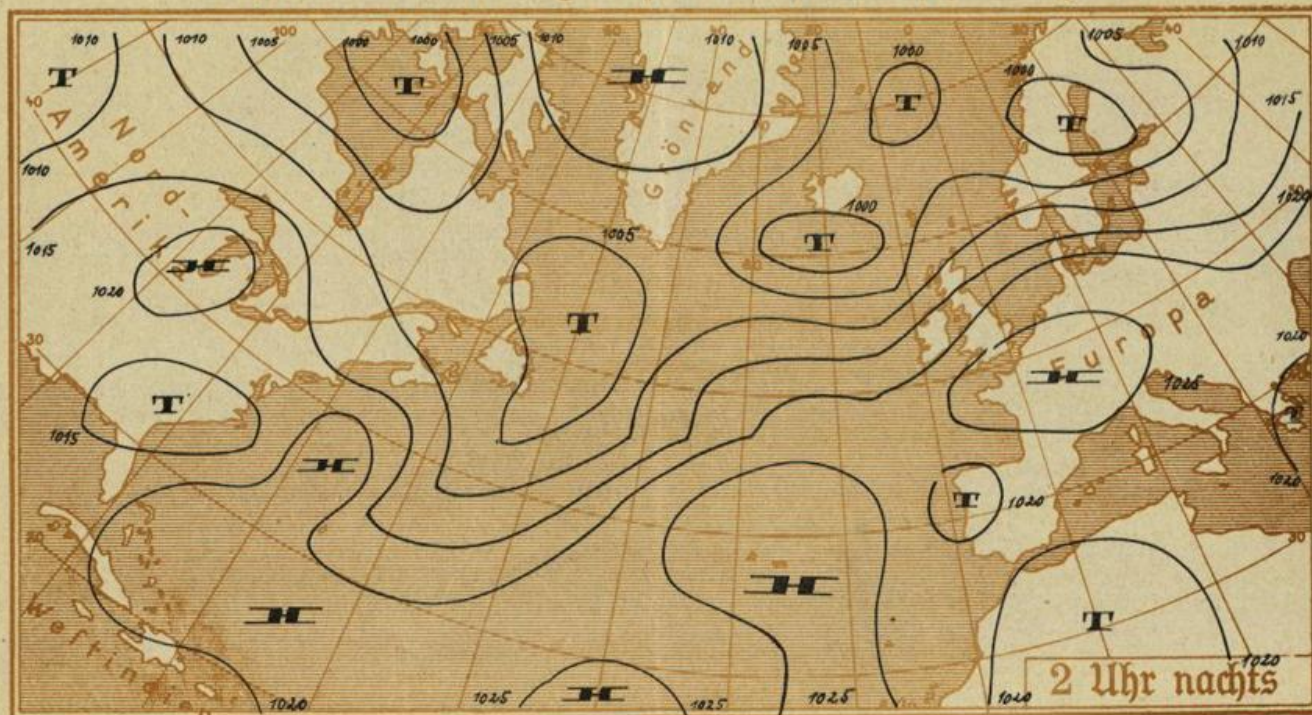
Nr. 172

### Zeichenerklärung zur Wetterkarte:

- |                   |  |                  |   |
|-------------------|--|------------------|---|
| ○ wolkenlos       | ≡ Nebel  | ☉ Windstille     | Die Pfeile fliegen mit dem Wind. Die Anzahl der halben Querstriche bedeutet die Windstärke in der Beaufort-Skala. 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 (Isobaren) bedeuten den Druck in Millibar. 1 Millibar = 3/4 mm Quecksilbersäule. |
| ☉ heiter          | ≡ Tafelnebel                                       | ☉ Ostwind 1      |   |
| ◐ halbbedeckt     | ☉ Niesel   | ☉ Nordwest 3     | Gebiete mit anhaltendem Niederschlag  |
| ☉ wolkig          | ☉ Regen  | ☉ Südweststurm 8 |   |
| ● bedeckt         | * Schneefall                                       | ☉ Böenwetter     | Gebiete mit subtropischer Warmluft.   |
| ∞ Dunst           | ∇ Schauer  | ☉ Gewitter       |   |
| ▲▲▲ Kaltluftfront | ▲▲▲ in Bodennähe mit Kaltluftcharakter             |                  | Gebiete mit arktischer Kaltluft.  |
| ▲▲▲ Warmluftfront | ▲▲▲ vom Boden abgehobene Warmluftfront (Okklusion) |                  |   |
|                   | ▲▲▲ in Bodennähe mit Warmluftcharakter             |                  |   |

Ausführliche Erläuterungen siehe besondere Beilagen!

### Luftdruckverteilung auf dem Atlantischen Ozean.





Ausgegeben um 10 Uhr 30 Min.

Im Bereich des nunmehr mit seiner Kammlinie in west-östlicher Richtung über Süddeutschland sich erstreckenden Hochdruckgebiets hat sich allmählich Aufheiterung durchgesetzt. Eine rasche Wetteränderung ist für unser Gebiet vorerst nicht zu erwarten, höchstens im Norden ist zwischendurch das Aufkommen von etwas mehr Bewölkung möglich.

Voraussichtliche Witterung für W., B. und H. bis Mittwoch abend:

Schwache veränderliche Winde. Meist heiter. Höchstens im Norden etwas mehr bewölkt. Trocken, warm.

Luftmasse: Bodenstörungsschicht, darüber Übergang zu subtropischer Warmluft, absinkend (TW f).

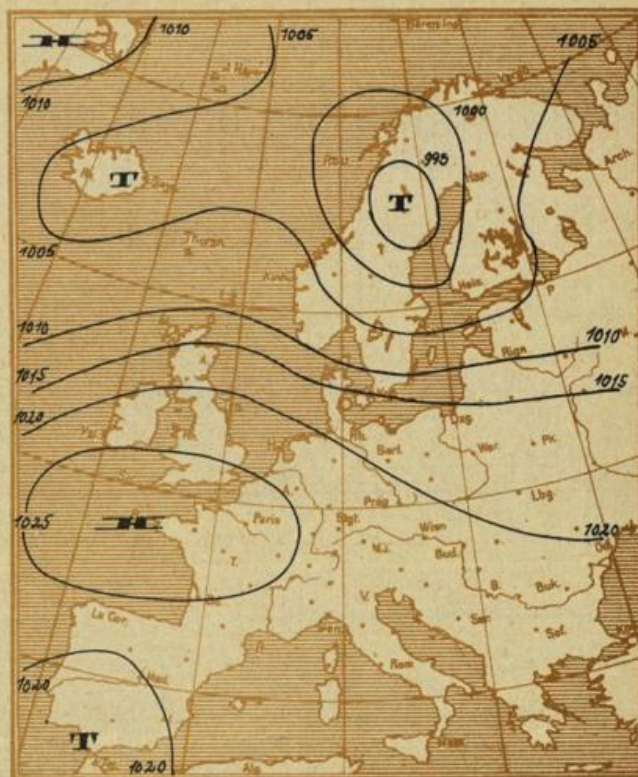
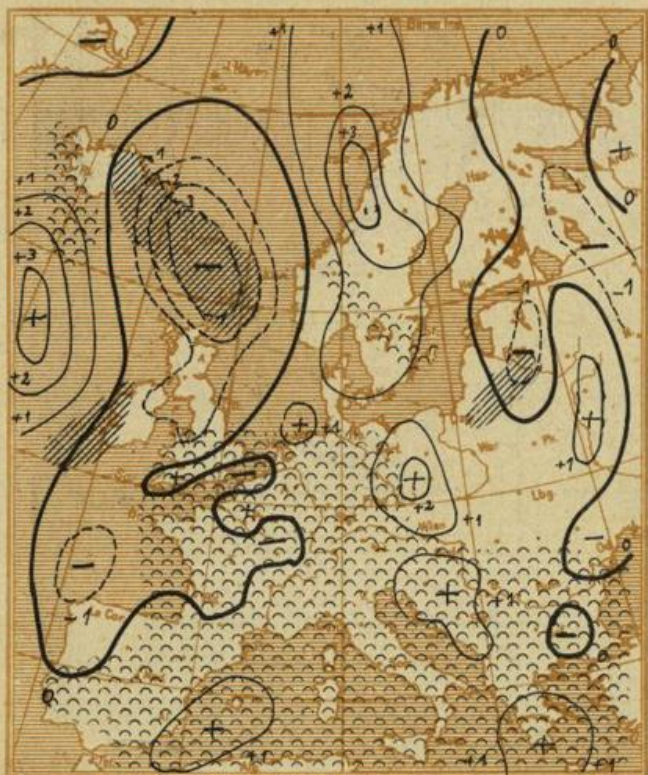
Ne.

# Wetterkarte des Reichswetterdienstes, Ausgabeort Stuttgart

Wetterbericht vom Dienstag dem 21. Juni 1938

**Änderung des Luftdrucks**  
in den letzten 3 Stunden in ganzen Millibar

Luftdruckverteilung gestern 19 Uhr



//// Niederschlagsgebiete

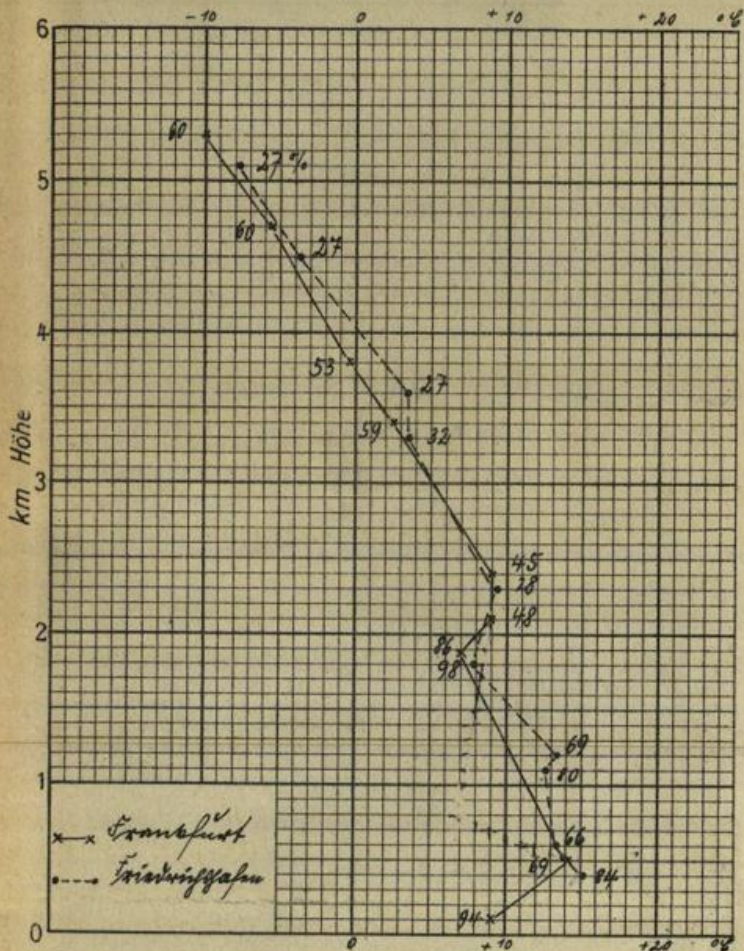
o o o Seitens Gebiete

## 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	771,0	SW 1	wolkenlos	16,6	22,1	11,0	8,1	-	
Hohenheim	402	733,8	still	"	13,8	22,7	7,6	8,0		
Heilbronn	176	754,0	N 1	"	13,9	23,3	10,3			
Münsingen	720	706,4	E 1	"	14,1	19,5	6,5	13,0		
Ravensburg	462	728,8	NW 2	"	16,0	22,8	11,8	10,4		
Friedrichshafen *	400	769,4	NNE 1	"	17,3	23,8	13,2	8,6		
Wildbad Sommerbg.	733	705,6	W 1	"	14,8	18,0	10,6	8,5		
Freudenstadt	667	711,1	Eb 1	"	15,0	19,7	8,6	8,3		
Dreifaltigkeitsbg.	980	685,7	NW 3	"	15,5	18,9	11,7			
Wertheim	147									
Königstuhl *	563	769,2	ESE 1	"	14,9	20,0	12,0	11,2		
Karlsruhe *	120	769,2	E 3	"	15,6	24,4	9,5	11,4		
Baden-Baden *	213	769,3	SW 1	"	14,3	23,0	9,4	10,4		
Bad Dürkheim	714	-	E 1	"	10,6	21,0	6,5	11,0		
St. Blasien	800	-	W 1	"	10,8	20,0	4,4	8,3		
Badenweiler *	420	769,8	E 1	"	14,4	21,6	13,0	ztw		
Freiburg i. Br. *	265	768,9	still	"	15,2	23,4	10,5			
Feldberg	1493	644,1	SSE 2	"	10,6	13,2	7,6	9,0		
Säntis	2500	571,0	W 5	"	7	8	4			
Zugspitze	2962	593,3	WNW 3	"	4	5	1			

Der Barometerstand ist bei \* auf Meereshöhe umgerechnet.

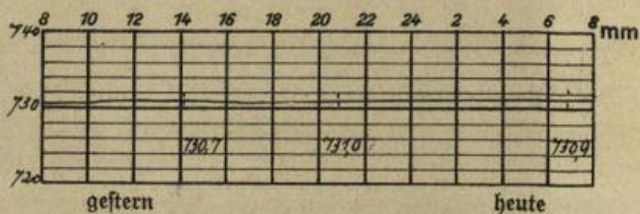
## Temperatur und relative Feuchtigkeit in der freien Atmosphäre



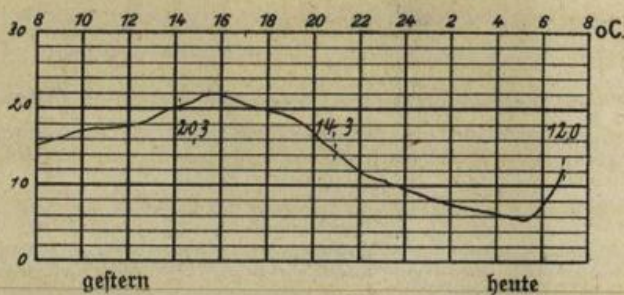
Auf- und Untergang von Sonne und Mond (MEZ.)  
am 22. Juni 1938 in Stuttgart:

S.U.:	4 h 19	M.U.:	0 h 24
S.U.:	20 h 29	M.U.:	14 h 12

Luftdruckverlauf in Böblingen (436 m über NN)



Temperaturverlauf in Böblingen



Temperaturtagesmittel gestern in:

	Stuttgart	Böblingen	Karlsruhe
Tagesmittel	18.0	16.1	19.8
langjähr. Mittel	16.9	-	17.4
Abweichung	+1.1	-	+2.4

### Höhenwindmessungen in km/h

Böblingen Friedrichshafen      Böblingen Friedrichshafen

Zeit	07.00	06.00	3000 m	W/NW	10	W	35
Boden	still	W	10	3500 m	NW	20	-
500 m	"	N	5	4000 m	W/NW	25	-
1000 m	"	-	-	4500 m	W	30	-
1500 m	"	-	-	5000 m	W	35	NW * 25
2000 m	"	W	15	5500 m	W/NW	35	-
2500 m	W	1	-	6000 m	W/NW	45	-

Rheinwasserstände in cm:

Heute 8 Uhr      Ändrg seit gestern

	Heute 8 Uhr	Ändrg seit gestern
Walbshut	329	-19
Rheinfelden	325	-10
Breisach		
Kehl	370	-10
Magau	548	-16
Mannheim	489	-33
Caub	347	-28