

# 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

Freitag 25. März 1938.

Nr. 84.

### Zeichenerklärung zur Wetterkarte:

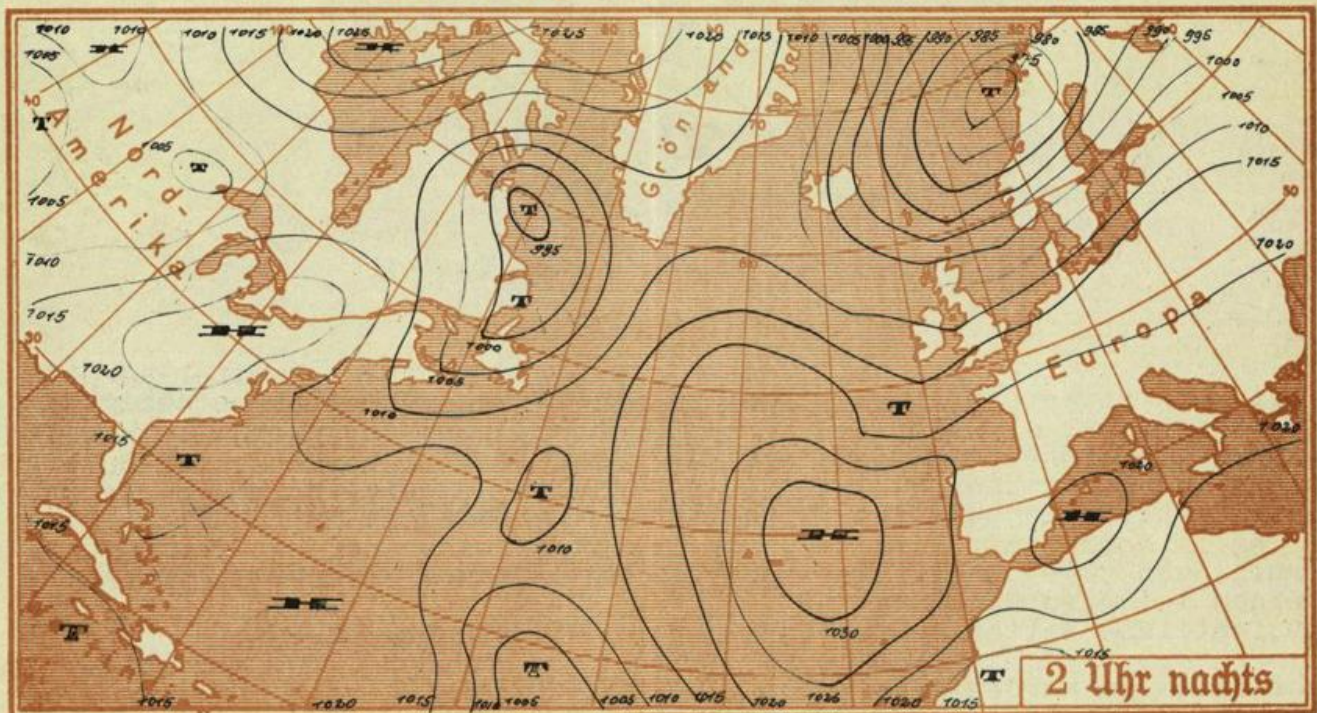
- |               |              |                  |
|---------------|--------------|------------------|
| ○ wolkenlos   | ≡ Nebel      | ⊙ Windstille     |
| ☉ heiter      | == Talnebel  | ↖ Ostwind 1      |
| ◐ halbbedeckt | • Nieseln    | ↙ Nordwest 3     |
| ☁ wolfig      | • Regen      | ↘ Südweststurm 8 |
| ● bedeckt     | * Schneefall | ^ Böenwetter     |
| ∞ Dunst       | ▽ Schauer    | ⚡ Gewitter       |

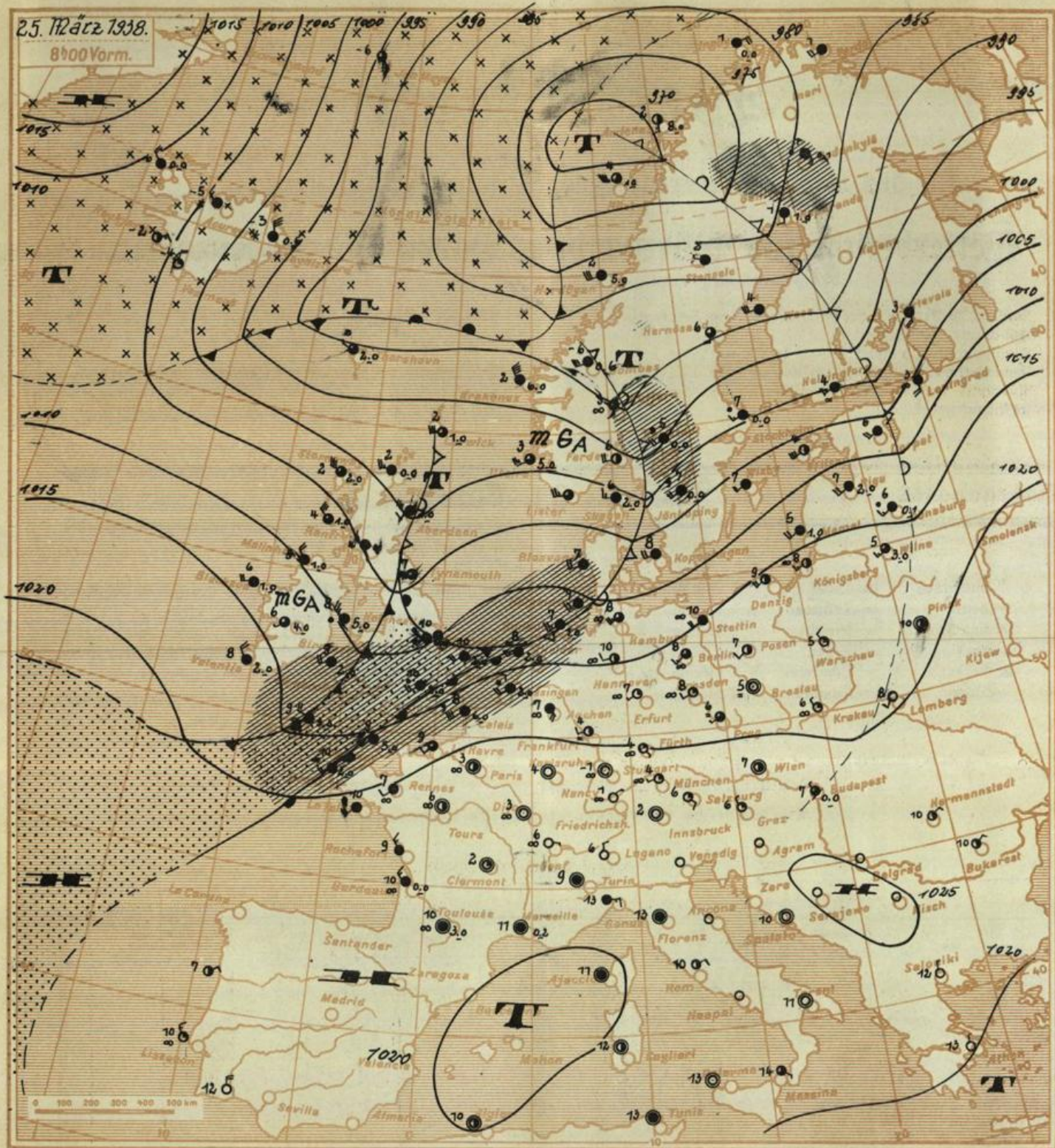
Die Pfeile fliegen mit dem Wind. Die Anzahl der halben Querstriche bedeutet die Windstärke in der Beaufort-Stala. Links vom Stationskreis Temperatur in Grad Celsius, rechts (unterstrichen) Niederschlagsmenge der vergangenen Nacht in mm Höhe. Die Zahlen an den Linien gleichen, auf Meereshöhe reduzierten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

- |  |  |   |
|--|--|---|
| ▲▲▲ Kallluftfront                      | ▲▲▲ in Bodennähe mit Kallluftcharakter             | //// Gebiete mit anhaltendem Niederschlag |
| ▲▲▲ Warmluftfront                      | ▲▲▲ vom Boden abgehobene Warmluftfront (Okklusion) |   |
| ▲▲▲ in Bodennähe mit Warmluftcharakter |  |   |
| ⋯ Gebiete mit subtropischer Warmluft.  | ××××× Gebiete mit arktischer Kallluft.             |   |

Ausführliche Erläuterungen siehe besondere Beilagen!

### Luftdruckverteilung auf dem Atlantischen Ozean.





Ausgegeben um 10 Uhr 30 Min.:

Die seit Wochen bestehende Hochdruckwetterlage ist zwar zur Zeit noch wetterbestimmend, besitzt aber nicht mehr die Beständigkeit wie seither. Doch geht die Wetterentwicklung nur langsam vor sich. Die nördlich von uns vorüberziehenden Störungen, die schon jetzt infolge in der Höhe aufgleitender Warmluft über Nordwestdeutschland zu Regenfällen Anlass geben, gewinnen allmählich in südlicher Richtung an Einfluss. Es ist deshalb später, vor allem im Norden mit Aufkommen von Bewölkung, aber nur mit geringfügigen Niederschlägen zu rechnen. Die Temperaturen erfahren zunächst wenig Änderung, dann einen leichten Rückgang.

Voraussichtliche Witterung für W.B. und H. bis Sonntag abend :

Winde um SW bis W. Zunächst noch vielfach heiter, später vor allem im Norden zunehmende Bewölkung und leichte, vereinzelt auch gewittrige Niederschläge. Temperaturen vorerst wenig verändert, dann etwas zurückgehend.

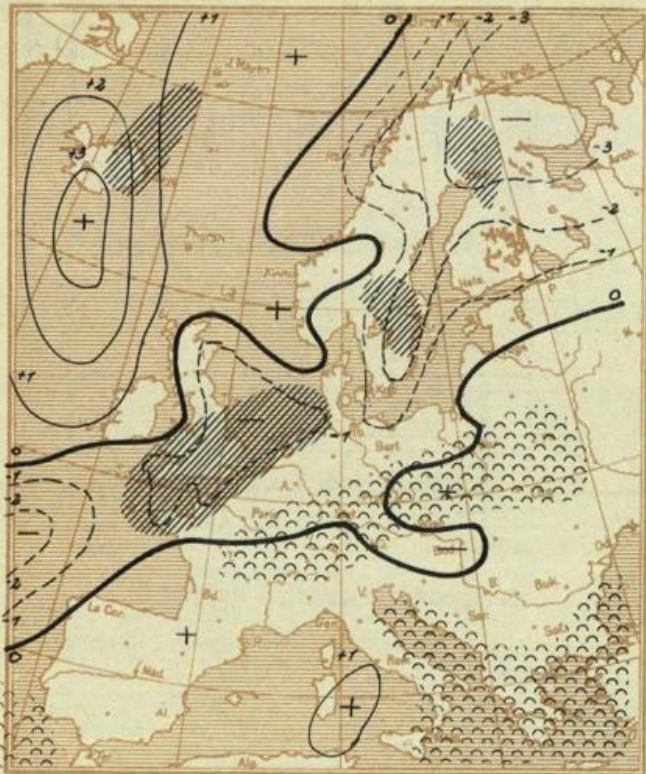
Luftmasse : Bodengestörte subtropische Warmluft.

# Wetterkarte des Reichswetterdienstes, Ausgabeort Stuttgart

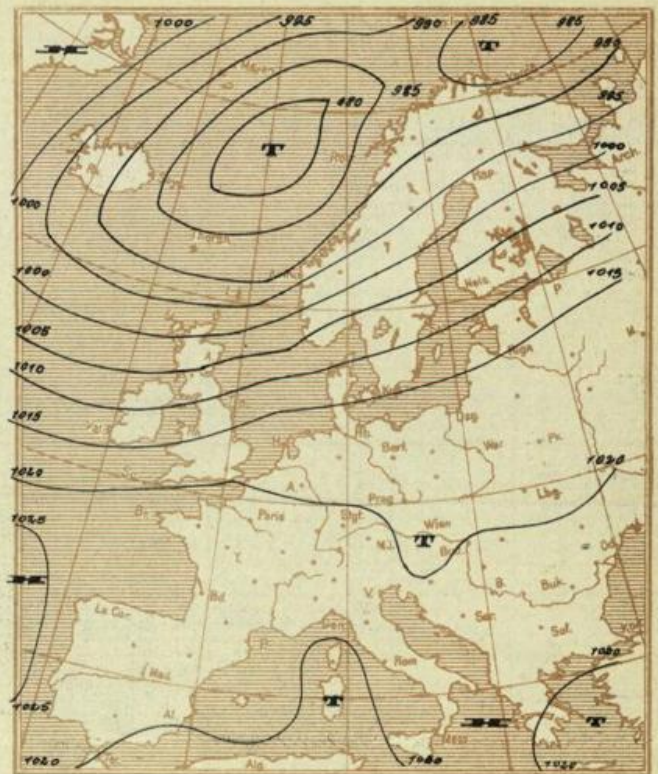
## Wetterbericht vom Freitag dem 25. März 1938.

Änderung des Luftdrucks  
in den letzten 3 Stunden in ganzen Millibar

Luftdruckverteilung gestern 19 Uhr



//// Niederschlagsgebiete      ······ Seitene Gebiete

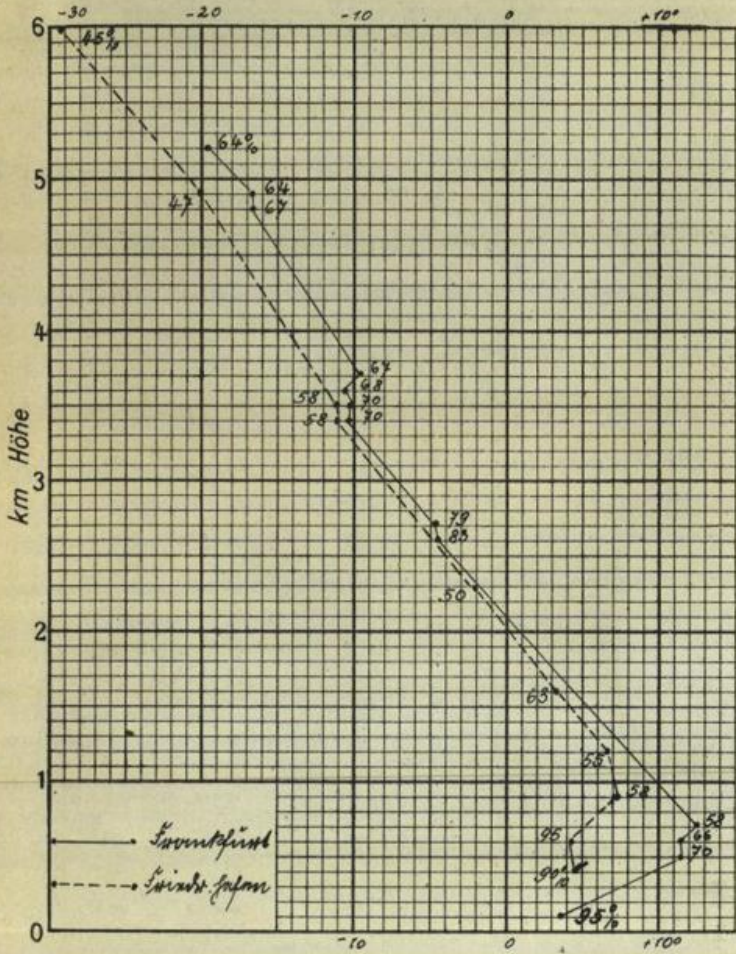


### Meldungen von heute morgen 7<sup>30</sup> Uhr

	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	765,4	NNW 1	heiter	6,0	18,4	5,1	8,4		
Hohenheim	402	728,7	still	wolkenl.	0,7	16,5	0,6	6,8		
Heilbronn	176	750,3	still	wolkenl.	4,2	18,5	3,4			
Münsingen	720	701,2	still	heiter	-0,5	14,3	-2,2	8,0	0,5	
Ravensburg	462	724,6	NE 1	heiter	0,0	16,6	-0,5	10,0		
Friedrichshafen *	400	787,6	E 1	heiter	0,9	15,6	-0,3			
Wildbad Sommerbg.	733	699,1	N 1	wolkenl.	8,9	15,4	7,5	8,2		
Freudenstadt	667	705,9	NW 1	bewölkt	4,0	15,1	3,1	8,0		
Dreifaltigkeitsbg.	980	680,0	NW 2	wolkenl.	7,4	11,8	6,5		0,2	
Wertheim	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Königstuhl *	563	764,7	SW 2	wolkenl.	7,3	15,7	7,2	7,2		
Karlsruhe *	120	764,7	W 2	wolkenl.	6,4	20,5	3,5	8,7		
Baden-Baden *	213	765,1	SW 1	wolkenl.	5,2	18,6	3,7	9,2		
Bad Dürkheim	714		E 1	heiter	-3,7	14,8	-4,5	6,9		
St. Blasien	800		W 1	wolkenl.	-1,8	13,4	-2,1	7,5	3,4	
Badenweiler *	420	766,0	E 1	heiter	2,4	13,8	7,5	z tw.	0,2	
Freiburg i. Br. *	265	764,8	still	wolkenl.	7,0	19,2	4,0			
Feldberg	1493	638,9	WSW 3	wolkenl.	3,0	6,0	2,2	8,2	2,5	
Säntis	2500	563,6	SW 2	wolkenl.	-3,0	9,0	-5,0		3,0	
Zugspitze	2962	524,6	WNW 2	heiter	-8,0	-3,0	-8,0		1,0	

Der Barometerstand ist bei \* auf Meereshöhe umgerechnet.

## Temperatur und relative Feuchtigkeit in der freien Atmosphäre



### Höhenwindmessungen in km/h

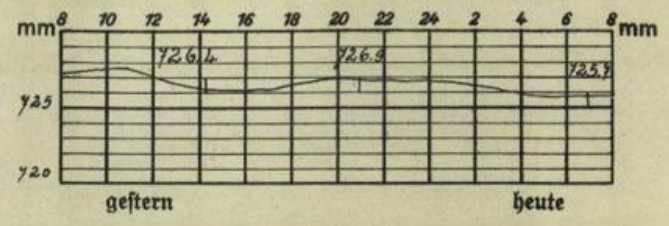
Böblingen Friedrichshafen      Böblingen Friedrichshafen

Zeit	0700	0600	3000 m	SW	5	W	10
Boden	NE	NE	5				
500 m	SW 15	SE 5	4000 m				
1000 m	W/SW 15	SW 10	4500 m				
1500 m	W 5		5000 m			SW 5	
2000 m	SW 10	W 5	5500 m				
2500 m	SW 5		6000 m				

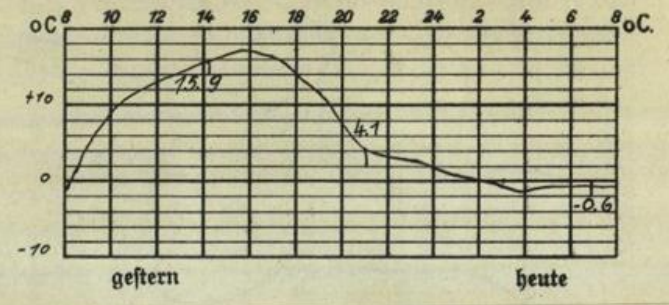
## Auf- und Untergang von Sonne und Mond (M.E.Z.) am 26. März 1938 in Stuttgart:

S.U.:	06 <sup>h</sup> 16	M.U.:	03 <sup>h</sup> 25
S.U.:	18 <sup>h</sup> 44	M.U.:	13 <sup>h</sup> 11

### Luftdruckverlauf in Böblingen (436 m über NN)



### Temperaturverlauf in Böblingen



### Temperaturtagesmittel gestern in:

	Stuttgart	Böblingen	Karlsruhe
Tagesmittel	10.6	5.7	10.4
langjähr. Mittel	6.3		6.7
Abweichung	+4.3		+4.3

### Rheinwasserstände in cm:

	Heute 8 Uhr	Ändrg seit gestern
Waldshut	2 2 3	+ 3
Rheinfelden	2 0 8	+ 3
Breisach	9 6	+ 6
Rehl	2 2 4	+ 4
Magau	3 6 6	+ - 0
Mannheim	2 5 5	+ - 0
Caub	7 6 4	+ - 0