

# WETTERDIENST RHEINLAND-PFALZ

# Wetterkarte

herausgegeben vom **W e t t e r a m t** Neustadt/Weinstr. Gutenbergstraße 2-4  
 Verlagsort: Neustadt/Weinstr. Bezugspreis 2.- DM Einzelpreis 0.10 DM.  
 Erscheint wöchentlich 6- mal. Bestellung und Lieferung nur durch die Post.  
 Fernruf: Neustadt 2061 und 2706

3. Jahrgang

Freitag, den 28. Dezember 1951

Nummer 300

Wetterbeobachtungen: **G e s t e r n**: 13 Uhr MEZ

| O r t<br>Bergstat. □ | See.-<br>hoehe | Wetter       | Sicht<br>in km | Wind   | Luft-<br>druck | Temp.<br>in C° |
|----------------------|----------------|--------------|----------------|--------|----------------|----------------|
| Neustadt             | 146            | bedeckt      | 8              | SSW 5  | 1007.3         | 4              |
| K'lautern            | 281            | bedeckt      | 40             | S 25   | 1006.7         | 4              |
| Mainz                | 131            | Dunst        | 2              | S 20   | 1007.5         | 3              |
| Trier                | 273            | Regen        | 5              | S 50   | 1004.6         | 3              |
| Koblenz              | 98             | bedeckt      | 15             | SSW 25 | 1002.7         | 5              |
| Nürburg □            | 611            | Schnee       | 0.4            | S 50   | 924.3          | -0             |
| Deuselbach           | 471            | Regen+Schnee | 8              | S 60   | 1004.7         | 2              |
| Fuchskaute □         | 657            | Dunst        | 6              | SW 50  | 925.3          | -1             |

Wetterbeobachtungen: **G e s t e r n**: 19 Uhr MEZ

Höchsttemp.

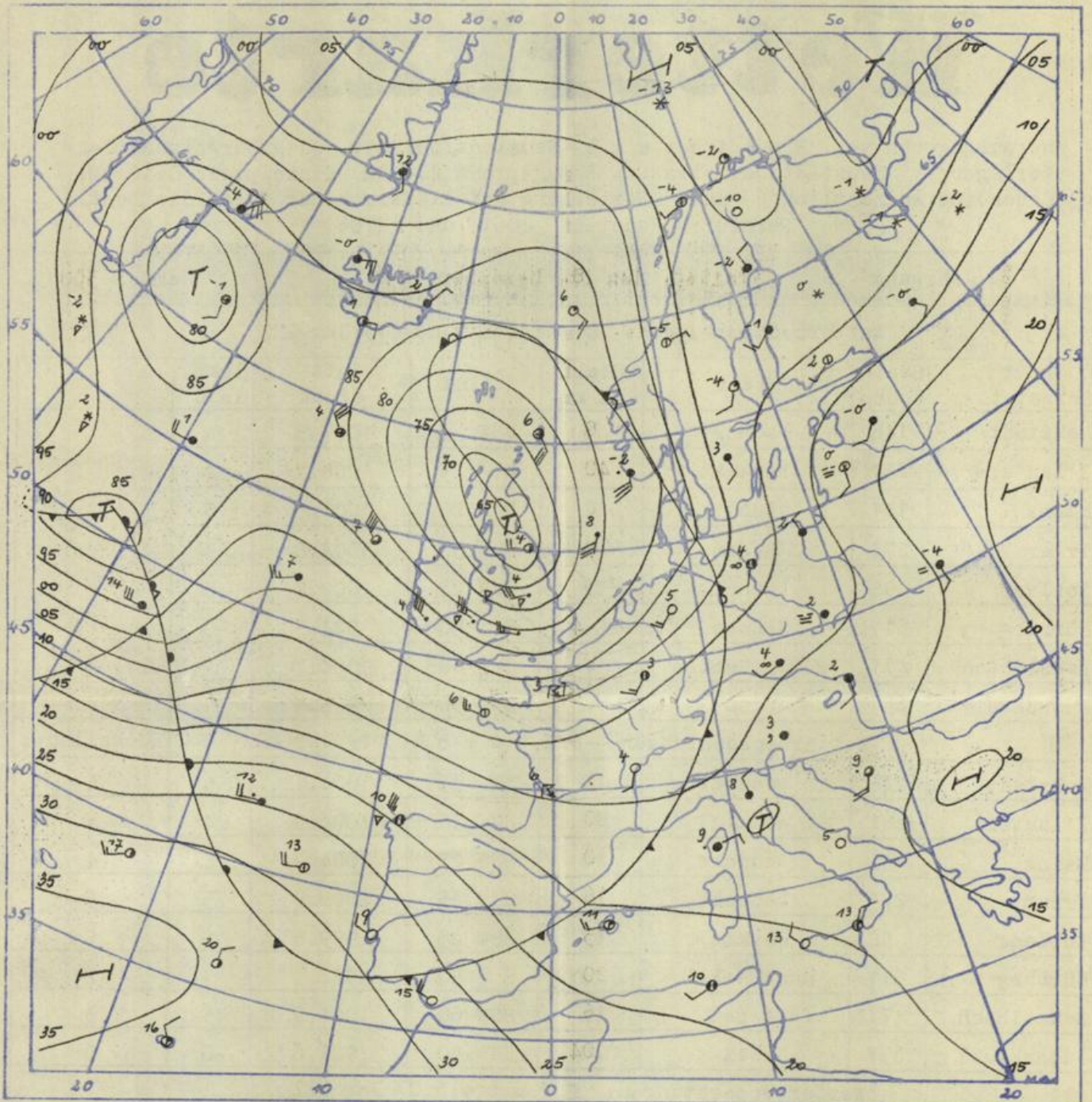
| O r t<br>Bergstat. □ | See.-<br>hoehe | Wetter     | Sicht<br>in km | Wind   | Luft-<br>druck | Temp.<br>in C° | Höchsttemp. |
|----------------------|----------------|------------|----------------|--------|----------------|----------------|-------------|
| Neustadt             | 146            | bedeckt    | 12             | SW 35  | 1004.7         | 6              | 6           |
| K'lautern            | 281            | wolkig     | 20             | SW 35  | 1004.0         | 4              | 4           |
| Mainz                | 131            | bedeckt    | 10             | SSW 25 | 1004.2         | 4              | 4           |
| Trier                | 273            | bedeckt    | 16             | S 35   | 1002.0         | 5              | 5           |
| Koblenz              | 98             | wolkig     | 15             | SSW 25 | 999.8          | 5              | 5           |
| Nürburg □            | 611            | nach Nebel | 20             | S 50   | 927.9          | 1              | 2           |
| Deuselbach           | 471            | fast bed.  | 16             | SSW 60 | 1001.9         | 3              | 3           |
| Fuchskaute □         | 657            | Nebel      | 0.04           | SW 50  | 922.6          | -0             | 0           |

Wetterbeobachtungen: **H e u t e**: 07 Uhr MEZ

| O r t<br>Bergstat. □ | See.-<br>hoehe | Wetter       | Sicht<br>in km | Wind   | Luft-<br>druck<br>mbr | Temp.<br>in C° | Erd-<br>boden<br>Min. | Tiefst<br>Temp.<br>in C° | Nieder<br>schlag<br>24Std. |
|----------------------|----------------|--------------|----------------|--------|-----------------------|----------------|-----------------------|--------------------------|----------------------------|
| Neustadt             | 146            | heiter       | 10             | SW 5   | 1005.6                | 4              | --                    | 4                        | 2                          |
| K'lautern            | 281            | nach Regen   | 14             | S 5    | 1005.3                | 3              | 0                     | 3                        | 2                          |
| Mainz                | 131            | nach Schauer | 10             | SSW 20 | 1005.2                | 4              | -1                    | 2                        | 1                          |
| Trier                | 273            | nach Schauer | 20             | SW 20  | 1004.6                | 2              | 0                     | 2                        | 5                          |
| Koblenz              | 98             | bedeckt      | 15             | SSE 10 | 1002.7                | 6              | --                    | 5                        | 1                          |
| Nürburg □            | 611            | fast bed.    | 20             | SSW 45 | 929.3                 | 1              | -1                    | 0                        | 3                          |
| Deuselbach           | 471            | wolkig       | 10             | SW 45  | 1004.2                | 1              | -0                    | 1                        | 1                          |
| Fuchskaute □         | 657            | wolkig       | 12             | SW 25  | 923.9                 | -1             | -1                    | -1                       | 5                          |

# Wetterlage von 01 Uhr MEZ

30 000 000



Wetterübersicht, ausgegeben am 28. Dezember 1951 0700 Uhr MEZ:

Das gestern vor der irischen Westküste gelegene Sturmtief überquert heute mit nur noch geringer Geschwindigkeit Schottland. Sein weit okkludiertes Frontensystem zog gestern nachmittag über uns hinweg und brachte dabei leichten bis mäßigen Regen. Der nachfolgende Trog erreicht heute morgen Westdeutschland, jedoch wird die Schauer-tätigkeit nur kurzfristig aufleben und gegen Abend zur Ruhe kommen.

Von größerer Bedeutung wird zum Wochenende ein neues Atlantiktief, das bereits heute Abend Irland erreichen wird. Sein ursprüngliches Frontensystem ist zwar auch weitgehend okkludiert, übernimmt jedoch die Rolle der Warmfront, während die Kaltfront durch Zufuhr arktische Kaltluft aus Kanada neugebildet wird. Damit wird sich dieses Tief ebenfalls zu einer Sturmzyklone entwickeln und das Wetter zum Wochenende recht unbeständig gestalten.

Aussichten bis Samstagabend: Am Freitag einige Schauer, wechselnd wolkgig, Temperaturen ohne wesentliche Änderung, böige Südwestwinde. Am Abend und in der Nacht kurze Wetterberuhigung, danach zum Wochenende wieder recht unbeständig. Dr.Eng.