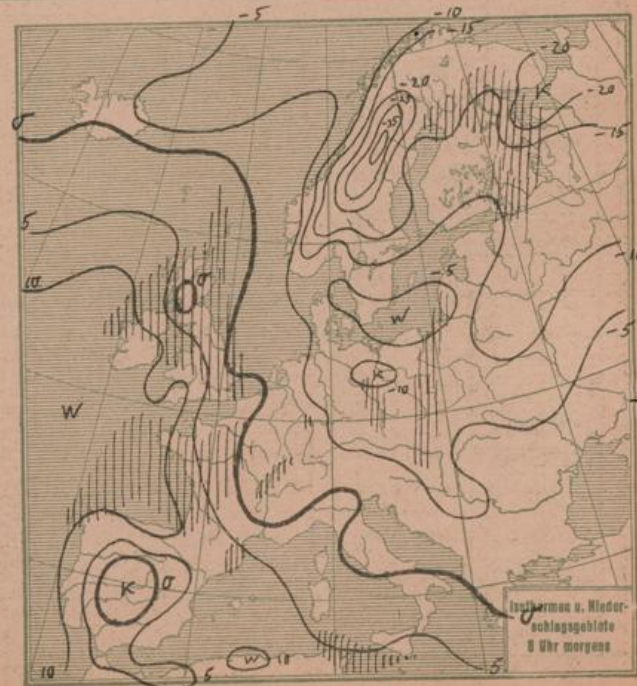
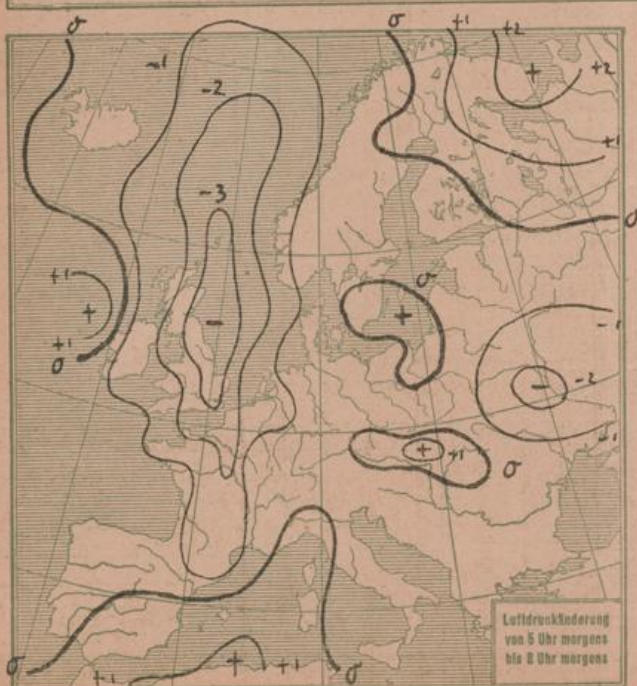
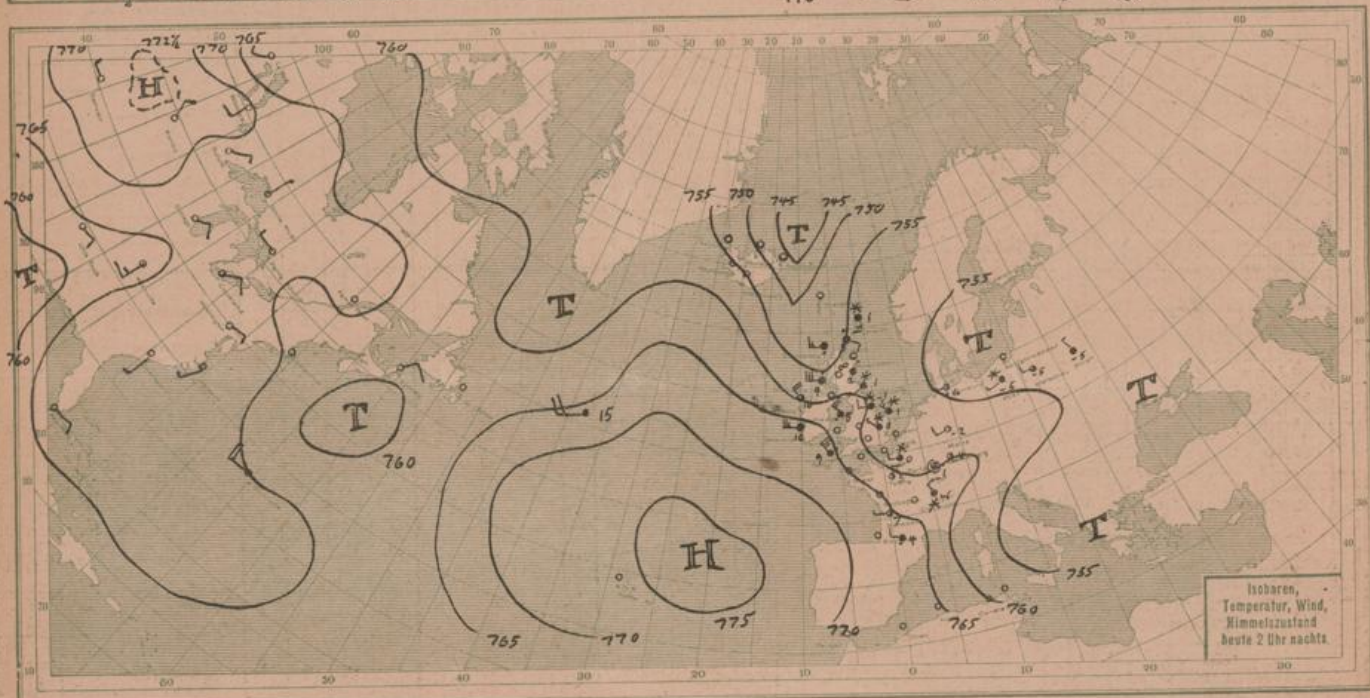
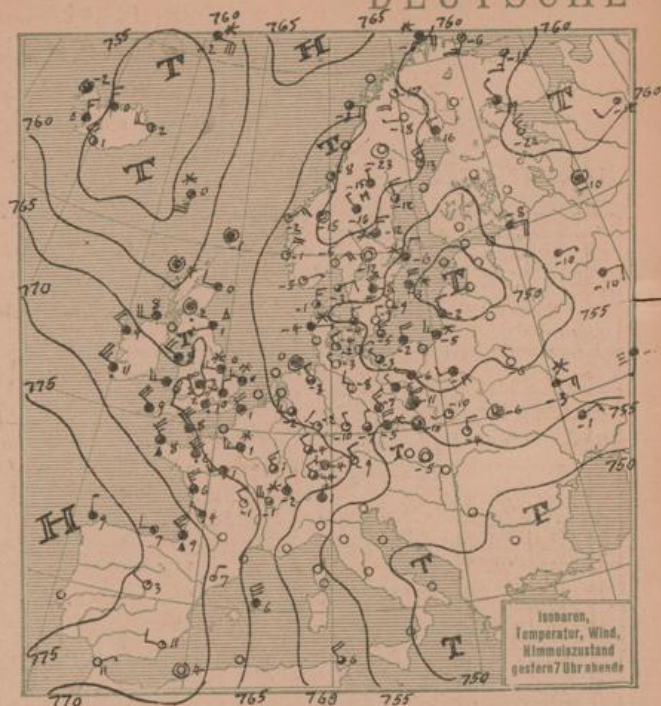
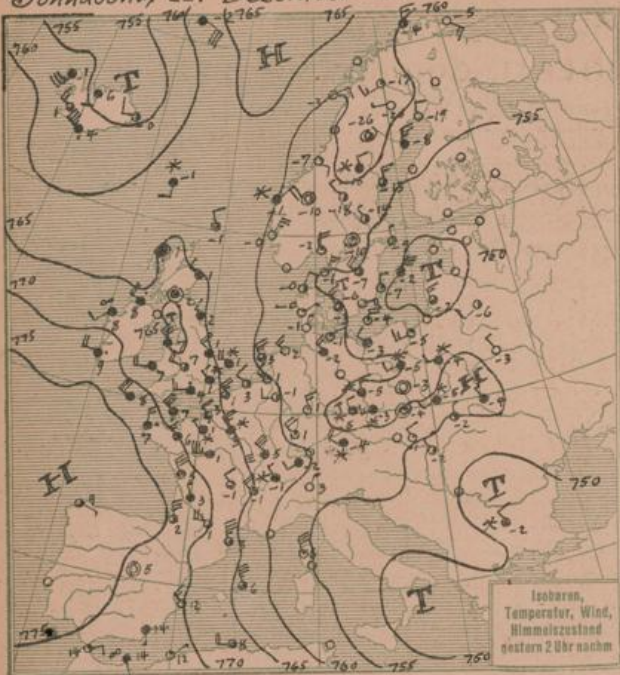
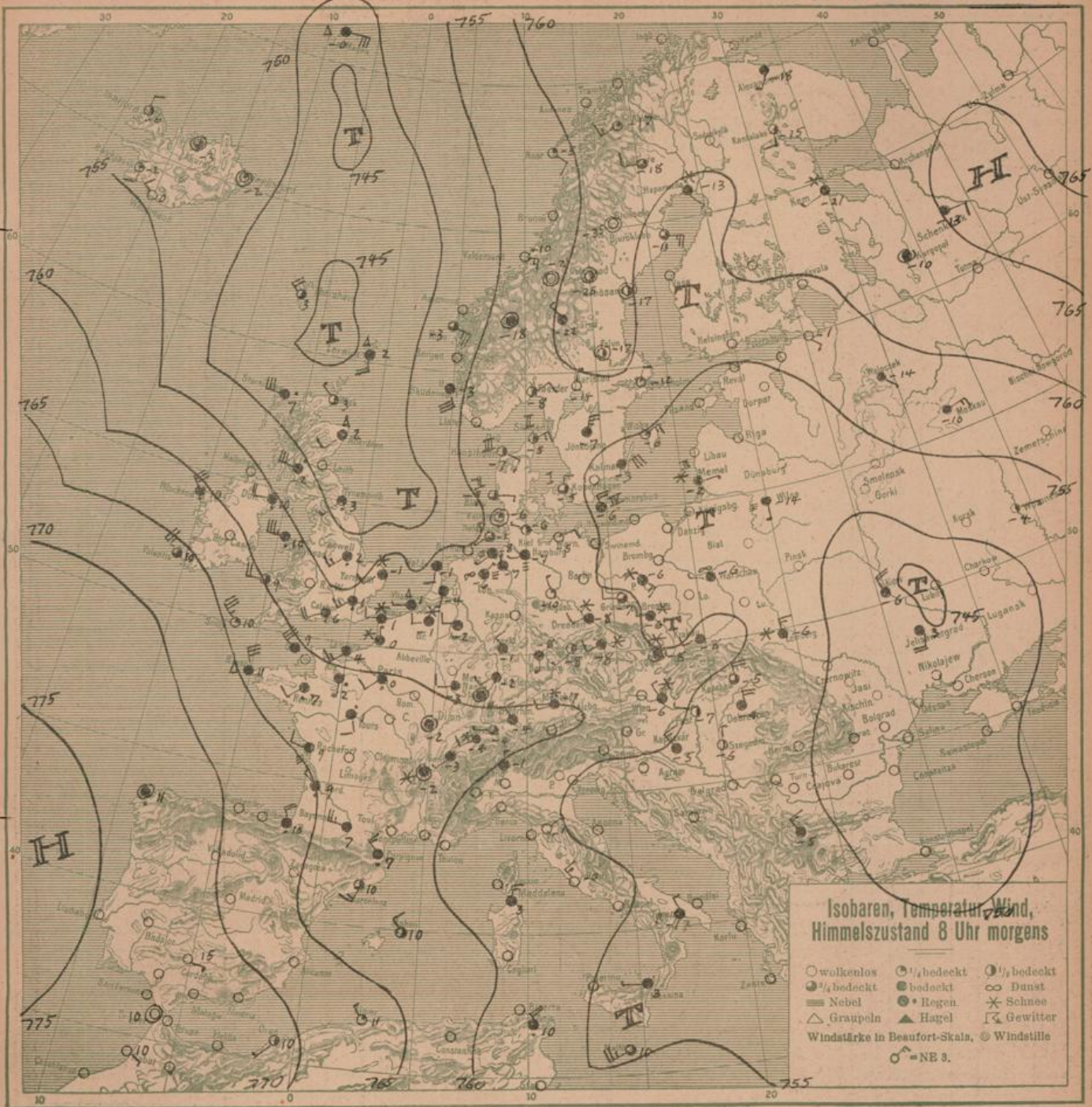


Sonnabend, 22. Dezember 1923





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Sonnabend, 22. Dezember 1923

Das gestern früh westlich Island gelegene Tief ist teils nordostwärts nach Jan Mayen, teils südostwärts nach den Far-Öern gezogen. In seinem Südwestquadranten dringt ein breiter Strom warmer Westluft ostwärts vor. In Front der Westströmung entwickelten sich gestern infolge starker Temperaturgegensätze über England flache Teiltiefs, die heute bis zur englischen Ostküste und zur Nordsee vorgerückt sind. In der von der östlichen Ostsee zum Schwarzen-Meer reichenden Tiefdruckrinne ist das gestern über dem Baltikum liegende Tief senkrecht zum Temperaturgefälle nach Südrußland gezogen. Auf seiner Rückseite hat die schon seit einigen Tagen bemerkbare Bildung von Teildepressionen angehalten, die in Süd- und Mitteldeutschland sowie in Polen und Böhmen die Schneefälle fortsetzen. Jedoch scheint ein durchgreifender Witterungsumschlag zunächst noch nicht zu erwarten zu sein, da die Kaltluftmassen über Deutschland noch hoch hinaufreichen und nur langsam zurückweichen. Zwischen Grönland, Neufundland und den Azoren ist jedoch bereits der warme Sektor der neuen Depression erschienen, die uns den Umschlag bringen dürfte.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Sonntag, 23. Dezember 1923

NORDSEE: Schwache bis mässige südl. bis südwestl. Winde, veränderliche Bewölkung, strichweise Schneefälle, langsame Zunahme der Temp. westl. **OSTSEE:** Schwachwindig, veränderliche Bewölkung, strichweise Schneefälle, noch kalt.

östl. OSTSEE: Mässige östliche bis nördliche Winde, meist heiter, trocken, kalt.

Sturmwarnungen: Heute 10¹⁵ am. Nordsee: Gefahr stark auffrischender rechtstrotzender Südwinde, Signalball.

Hamburg, Deutsche Seewarte.

Capelle.

ABT. III.

J. A. Dr. Seilkopf.

NACH AUFEICHNUNGEN DER REGISTRIERAPPARATE ZU HAMBURG SEIT GESTERN 8 UHR MORGENS (M.E.Z.)

Table with columns for STUNDE (9-18), Thermograph, Barograph, Anemograph, and Sonnenscheindauer in Min. It shows various weather measurements over time.

Table with columns for STATION, Gestern nachm. 2 Uhr, Gestern abend 7 Uhr, Heute morgen 8 Uhr, and STATION. It lists weather data for various international stations like Wien, Zürich, Venedig, etc.

AUFSTIEGE

Table with columns for STATION, Wind in %/S, Seehöhe, Zeit, Boden, 200, 500, 1000, 1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, and Bemerkungen. It details wind and pressure observations at different altitudes for stations like Stuttgart, Lindenberg, etc.

SCHIFFSMELDUNGEN

Table with columns for Datum, Zeit, Breite, Länge, Luft v. Gr. druck, Wind, Wetter, Temp. Luft/Wasser, W, Sichtweite in Km, Wolken, See, Dünung aus, and Dünung aus. It reports ship sightings with various details.

Eisbericht: Deutschland v. 22. Dez. Witterung Pothans Revier: Leicht. los. Eis, Sch. f. Segl. erschwert. ... Schweden: 21. Dez. Angermünde oberhalb Svano: Schwere Eisberge, Fahrm. u. d. Eisbr. offen gehalten. ... Finnland v. 21. Dez. Kein Eisbericht.