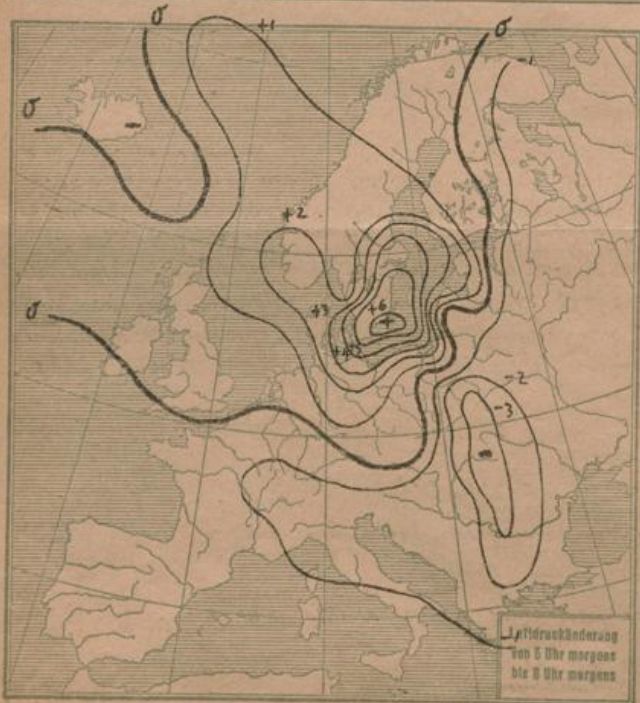
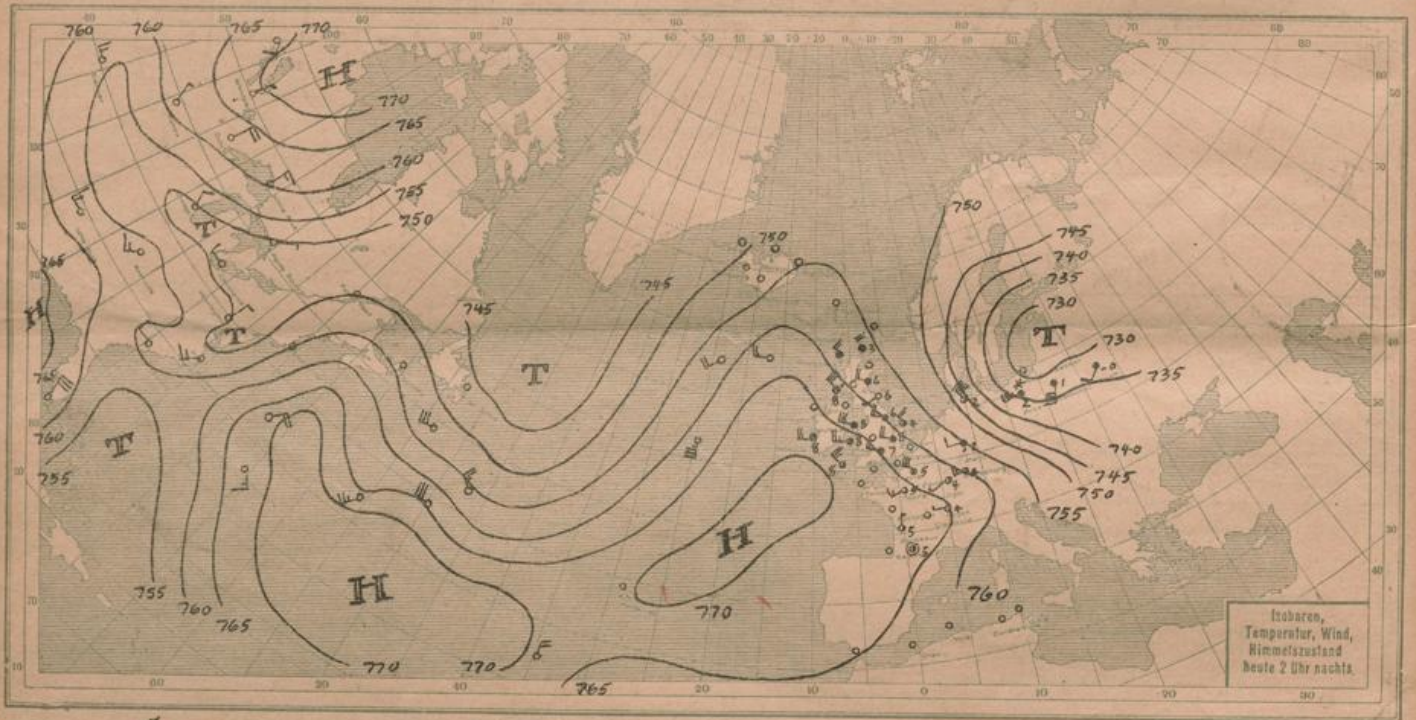
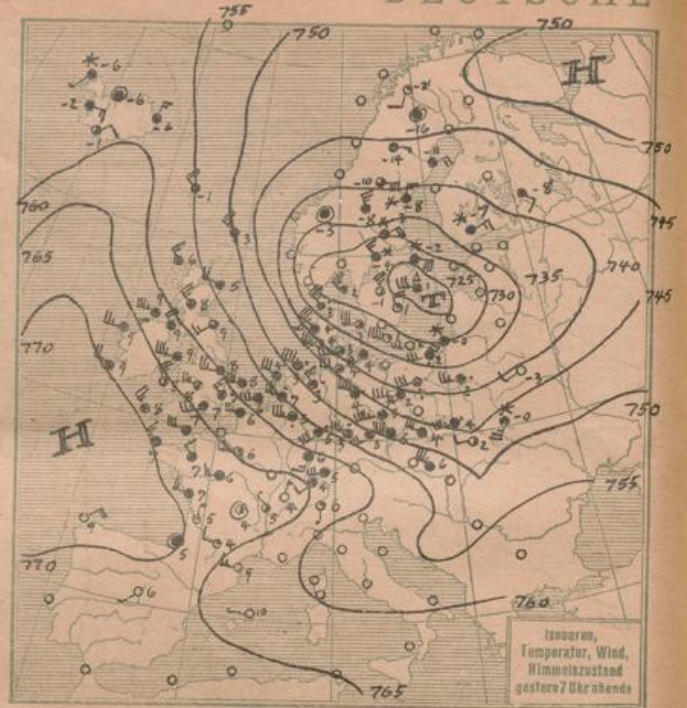
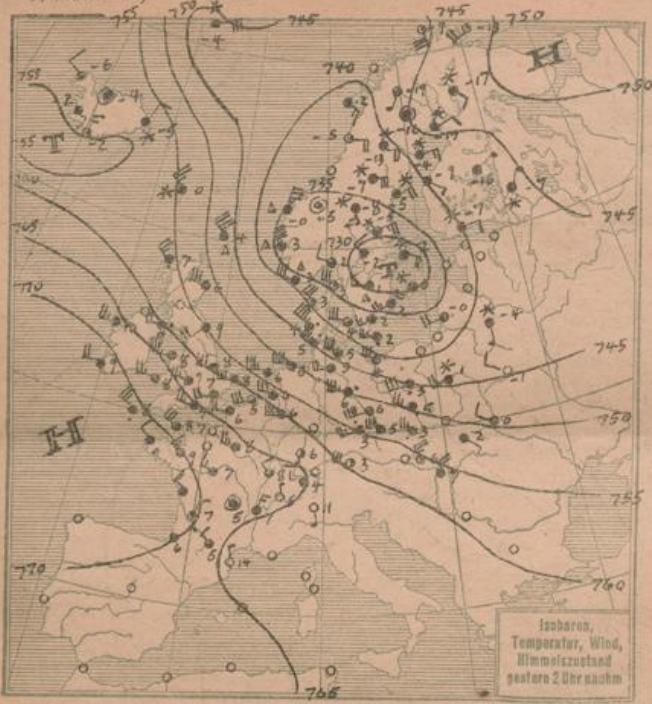
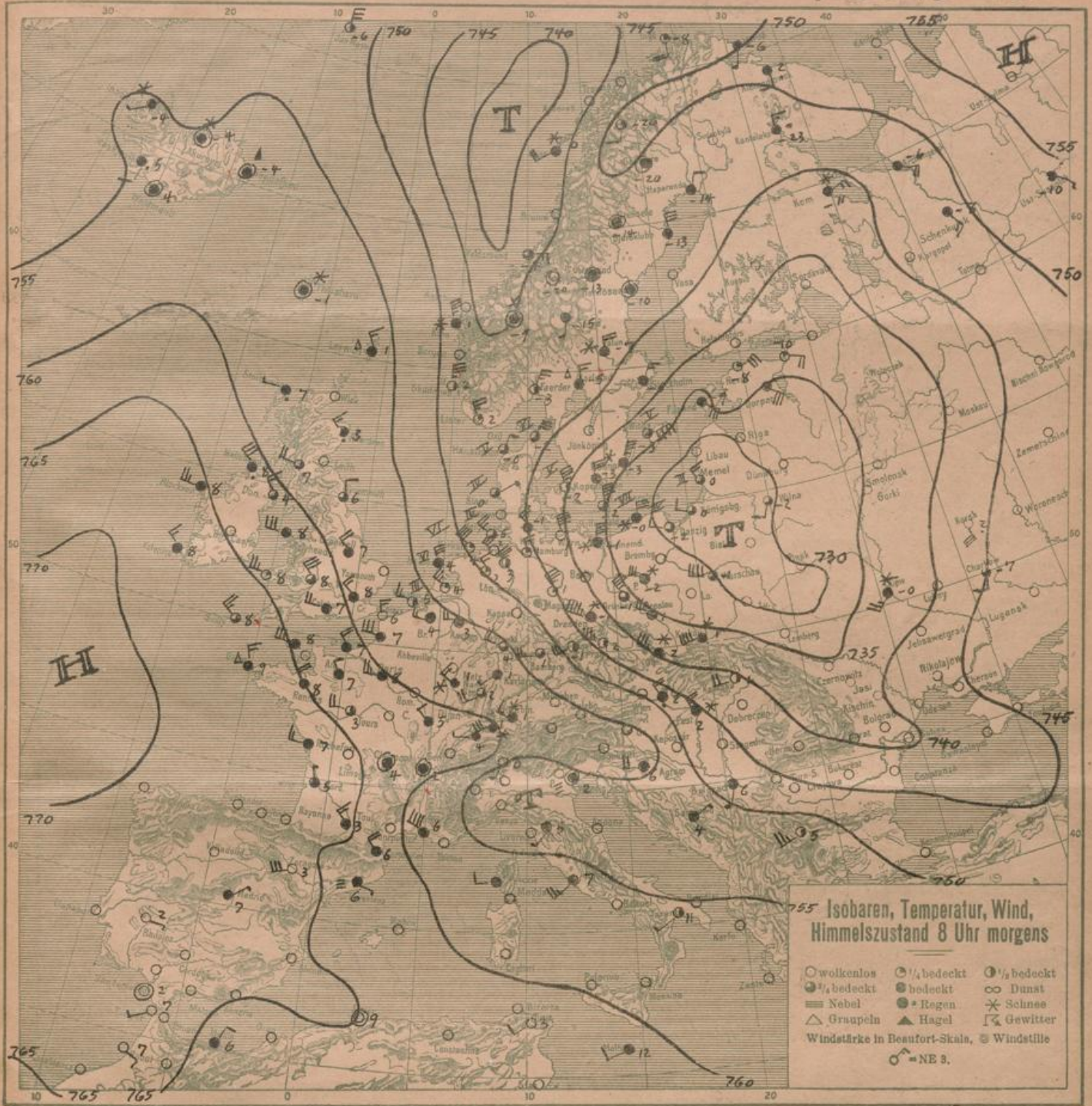


Mittwoch, 6. Februar 1914

DEUTSCHE





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Mittwoch, 6. Februar 1924

Das gestern früh über Mittelnorwegen gelegene Tiefdruckgebiet ist weiter südostwärts gewandert, sein Kern liegt heute über Litauen. Reste von Tiefdruckgebieten, die sich gestern bei Island, über der Ostgrönlandsee und über dem Nordmeer befanden, haben sich zu einer Depression längs der norwegischen Küste zusammengeschlossen. Im Rücken des östlichen Tiefs hat ein erheblicher Einbruch kalter Luft stattgefunden, der sich bereits bis zu den Alpen hin ausgewirkt hat. Die hereinbrechende Kaltluft brachte in Niederschlesien Schwitterböen. Der den Kaltluftseinbruch begleitende starke Druckanstieg rief ein starkes Druckgefälle und im Ostseegebiet Nordsturm hervor. Da das östliche Tief auf seiner Vorderseite relativ starke Winde aufweist, wird es sich nunmehr unter Auffüllung nur noch langsam ostwärts bewegen, so daß wir weiterhin Nordwetter behalten werden. Mit Ausgleich der Druckgegensätze wird aber eine Beruhigung der Wetterlage eintreten.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Donnerstag, 7. Februar 1924

NORDSEE: Abflanende nördliche bis nordwestliche Winde, vielfach heiter, trocken, Nachtfrost, tags Temperatur in der Nähe des Gefrierpunktes.

westl. OSTSEE: Wie Nordsee.

östl. OSTSEE: (Wetterwarte Königsberg) Lebhaft, später abflanende nördliche Winde, wolkig, zunächst noch Schneeschauer, kälter.

Sturmwarnungen: Heute 11³⁵ Nordsee: Signal abnehmen.
 " 11³⁵ Flensberg bis Warnemünde: Signal ändern in Signalball.
 Gestern 2⁵⁵ pm. Wittenberg bis Dusseldorf: Signal ändern in Signal Nordweststurm.

Hamburg, Deutsche Seewarte.

Papulle.

ABT. III.

J. A. Dr. Gellert.

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

Table with columns for STUNDE (9-12n, 1-8) and STATION (Wien, Zürich, Heide, etc.). Rows contain data for Thermograph, Barograph, Anemograph, and Sonnenscheindauer in Min.

AUFSTIEGE

Table with columns for STATION, Wind in m/s, Seehöhe, Zeit, Boden, 200, 500, 1000, 1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, Bemerkungen. Includes sub-sections for 'Nachfrage v. 5. Februar' and 'Heute morgen'.

SCHIFFSMELDUNGEN

Table with columns for Datum, Zeit, Breite, Länge, Luftdruck, Wind, Wetter, Temp., Sichtweite, Wolken, See, Dünung, etc. for various ships.