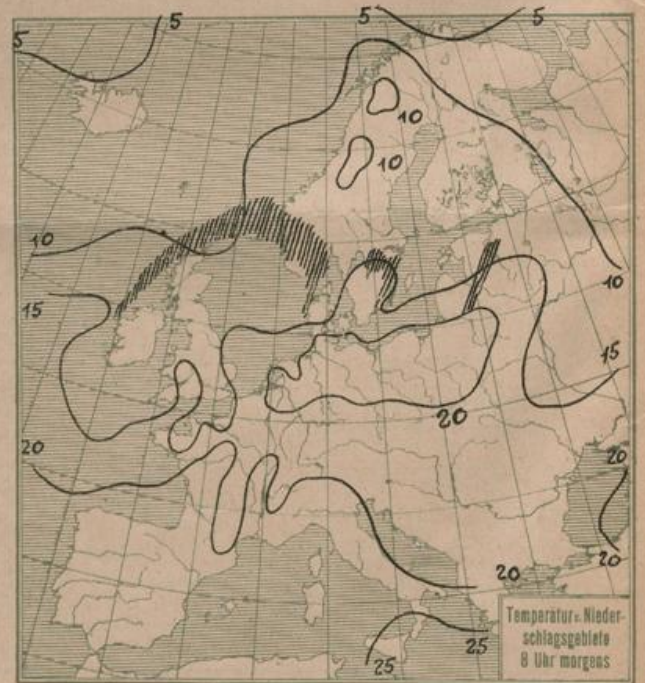
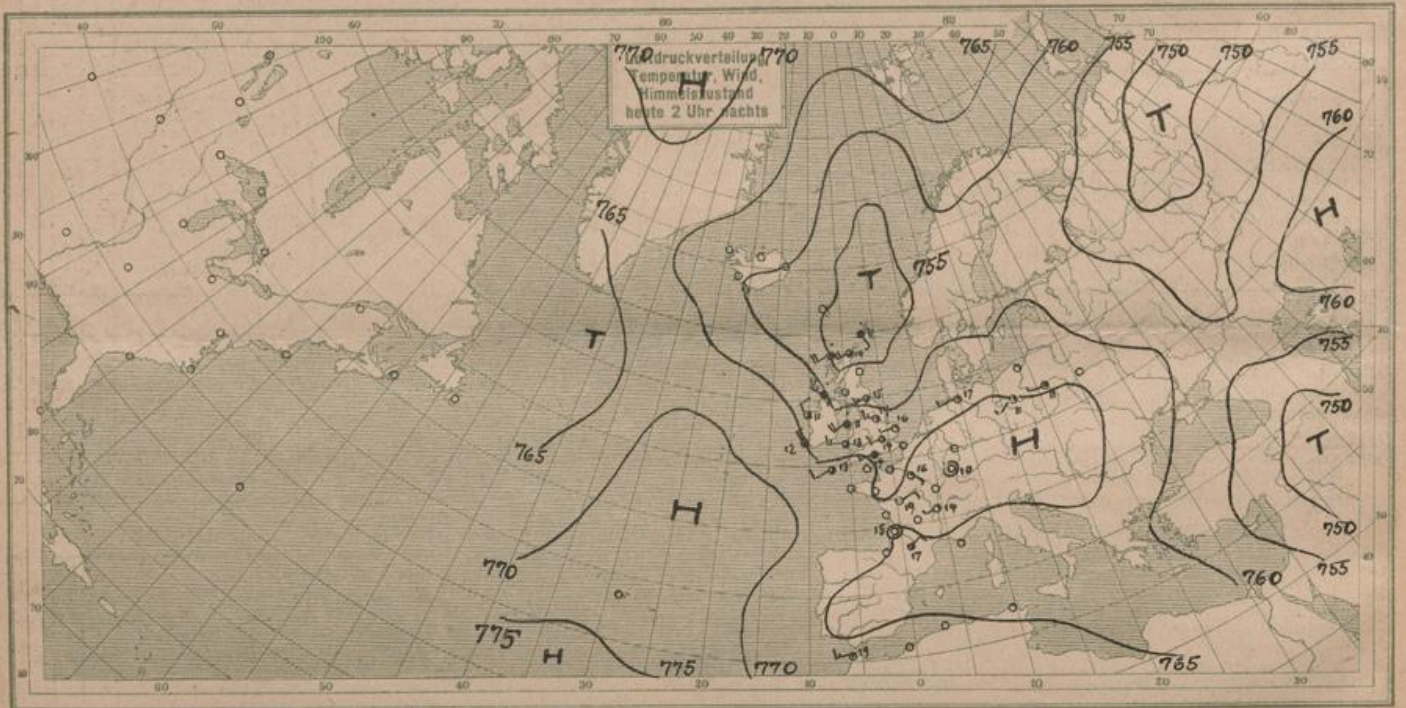
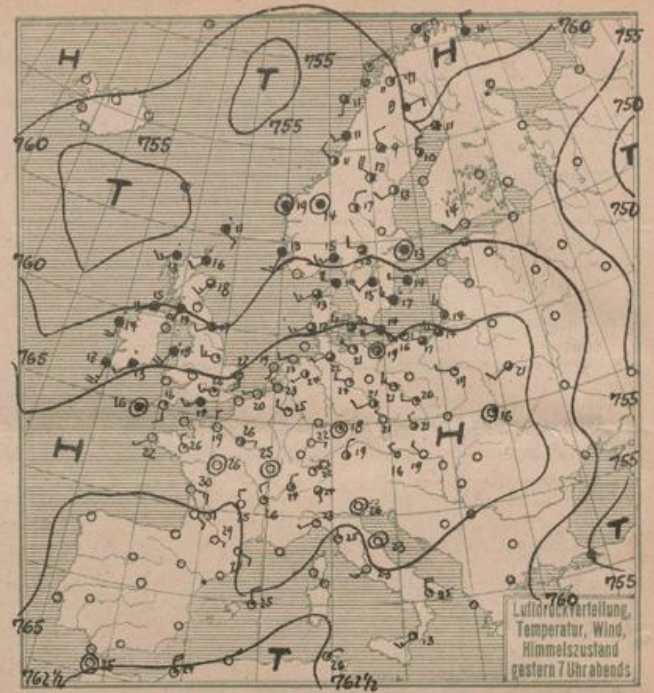
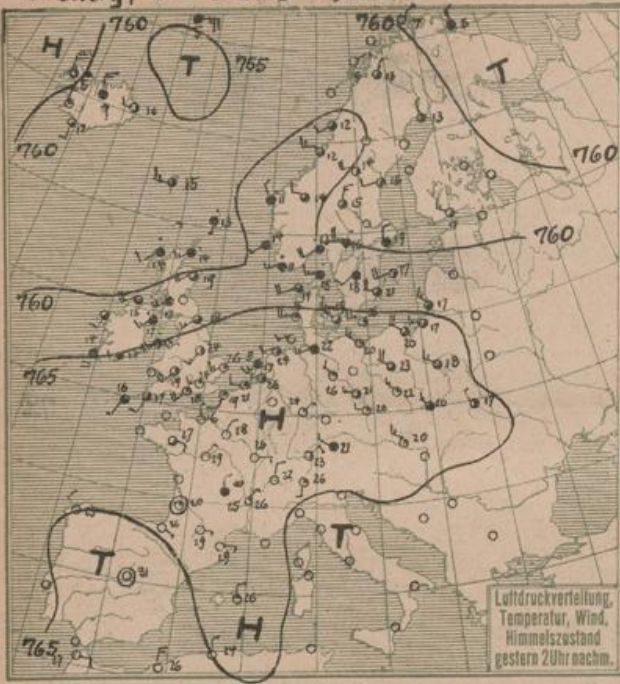
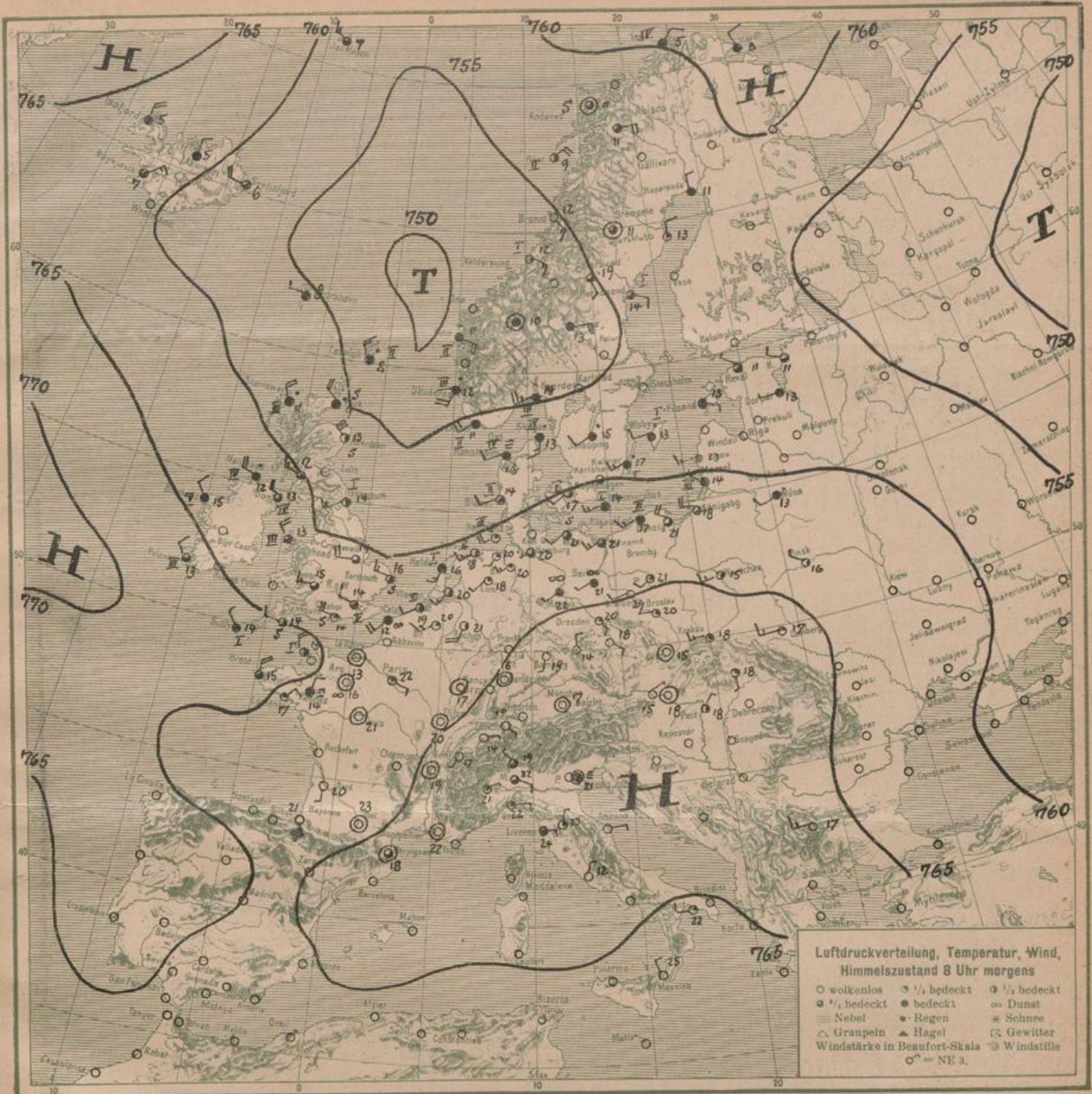


Freitag, 27. Juni 1924





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Freitag, 27. Juni 1924

In den beiden letzten Tagen erhielt Norddeutschland durch vorbeiziehende Restwolken a-cu wechselnde Bewölkung. Eine Tiefdruckwelle, die am 25. 40° am 26. 20° westlicher Länge sich befand, hat in den letzten 24 Stunden in ganz Westeuropa den Luftdruck zum Fallen gebracht. Sie lag heute morgen über England. Unter ihrem Einfluß haben die Winde in Westeuropa in den Vormittagstunden zugenommen und von West auf Südwest gedreht. Da die Tiefdruckrinne auf der Rückseite durch einen Einbruch kalter Luft dargestellt wird, ist zunächst mit Abkühlung und mit dem Auftreten von Gewittern zu rechnen. Die Eintrübung dürfte nur vorübergehend sein, da vom Ozean eine Zone hohen Luftdruckes rasch nachdrängt, und die Kältluft dementsprechend rasch absinkende Tendenz annimmt. Die Höhenmeldungen zeigen in Deutschland die erwähnten Reststörungen und eine von Süden nach Norden zunehmende südwestliche Luftströmung.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÖSTE für Sonnabend, 28. Juni 1924

NORDSEE, westl. OSTSEE Bewölkt, nach strichweisem Auftreten von Gewittern, Regenfälle, etwas kühler, frischer westlicher böiger rechtshänder Wind, dazig, vielfach neblig.

mittlere OSTSEE: (Wetterwarte Swinemünde) Auffrischende südwestliche, später in starken Böen nach Nordwest drehende Winde, Gewitterneigung kühler.

östl. OSTSEE: (Königsberg) Wolkig bis trübe mit Regenfällen, mäßig warm, mäßige bis frische westliche Winde.

Sturmwarnungen:

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

Table with columns for STUNDE (9-12n, 1-8) and rows for Thermograph, Barograph, Anemograph, and Sonnenscheindauer in Min.

Table with columns for STATION and time periods (Gestern nachm. 2 Uhr, Gestern abend 7 Uhr, Heute morgen 8 Uhr) and rows for various weather stations like Wien, Zürich, Helder, etc.

AUFSTIEGE

Table with columns for STATION, Wind in m/s, Seehöhe, Zeit, Boden, 200, 500, 1000, 1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, and Bemerkungen.

SCHIFFSMELDUNGEN

Table with columns for Datum, Zeit, Breite, Länge v. Gr., Luftdruck, Wind, Wetter, Temp. Luft/Wasser, W, Sichtweite in Km, Wolken, See, Dünung aus, and other ship-related data.