

Österreich ob d. Enns fünf: (Linz), (Kirchschlag) ¹⁾, Kremsmünster, Salzburg, Bockstein.
 Steiermark acht: (Aussee), (Alt-Aussee), Pöllau, (Admont), (Graz), (Mürzzuschlag), (Cilly), Marburg.
 Kärnten und Krain vier: (Laibach), (Adelsberg), (Oberbörschach), (Klagenfurt) ²⁾.
 Triest und Istrien zwei: (Triest), Pola.
 Tirol und Vorarlberg sieben: (Botzen), (Kessen), Innsbruck, Brengenz, Lienz, Santa Maria (auf dem Stilsferjoch), St. Christoph (auf dem Arlberg).
 Böhmen dreizehn: Schössl, Kremusch, Pürglitz, Czaslau, Prag, Senftenberg, Frauenberg, Eger, Bodenbach, Pilsen, Deutschbrod, (Starckenbach), Strakonitz.
 Mähren und Schlesien vier: (Oderberg), (Brünn), (Lomnitz), (Olmütz).
 Ungarn achtzehn: (Pressburg), Ofen, Holitsch, Erlau, Schemnitz, Kaschau, Debreczin, Szigedin, Neuhäusel, Gran, Szigeth, Munkacz, Trentschin, Vesprim, Kesmark, Körmend, Fünfkirchen, Szolnok.
 Woïwodina eine: Temesvár.
 Croatien und Slavonien zwei: (Agram), Esseg.
 Siebenbürgen sechs: (Kronstadt), (Hermannstadt), Schässburg, Szászváros, Klausenburg, Bistritz.
 Dalmatien fünf: Zara, Spalato, Cattaro, Lissa, Mali Hallan (auf dem Vellebich).
 Militärgrenze vier: Neu-Gradiska, Semlin, Orsova, Zavalje im Ottóczaner-Regiment.

¹⁾ Statt des von der meteorologischen Commission gewählten ungefähr $\frac{1}{2}$ Meile davon entfernten Helmoussd, dessen Beobachter ausgetreten ist.

²⁾ Hr. Prettner, der die Beobachtungen in Klagenfurt ausführt, hat mehrere Stationen in Kärnten errichtet, und grösstentheils selbst mit Instrumenten versehen, nämlich: St. Paul (Stift), St. Lorenzen, 4460' hoch, Beobachter Hr. Pfarrer Bernhard, St. Jakob, 3034' hoch, Beobachter Hr. Pfarrer Stanik, Leoben im Liserthale, Beobachter Hr. Pfarrer Pacher.