



17149

Dr. 381. Uebersicht der Ergebnisse der an den badischen meteorologischen Stationen angestellten Beobachtungen, nebst Wasserstandsaufzeichnungen an den wichtigsten Hauptpegeln des Rheins im Monat Januar 1900.

Table with columns for Stations, Luftdruck in mm (Höchster, Niedrigster, Monatsmittel), Lufttemperatur in Celsius (Wärmest., Min., Max., Mittel), and 5-tägige Temperaturmittel (1-5, 6-10, 11-15, 16-20, 21-25, 26-30).

* Mittlere Karlsruher Ortszeit.

Niedererschlag.

Table with columns for Stations, Flußgebiete, Höhe der Aufnahmefläche über dem Meer., Niederschlag (Höchster, Tages mit, etc.), and Stationen/Flußgebiete for comparison.

Wasserstände am Bodensee und am Rhein in Metern.

Table with columns for Datum, Konstanz, Radshut, Bofst, Breisach, Rastatt, Rheinfelden, Mannheim, and Summe Mittel.

Stationen, Absolute Feuchtigkeit in mm, Relative Feuchtigkeit in Prozenten, Bevölkerung, Windverteilung.

Table with columns for Stationen, Absolute Feuchtigkeit in mm, Relative Feuchtigkeit in Prozenten, Bevölkerung, and Windverteilung.

Karlsruhe. Dauer des wirksamen Sonnenscheins: 7.9 Stunden = 3 Proz. der möglichen. Tage ohne Sonnenschein: 24.

Der verfloßene Januar ist, von einer kurzen Frostperiode abgesehen, überaus mild, dabei sehr niederschlagsreich und ungewöhnlich trüb gewesen. Der Wärmeüberschuß hat im allgemeinen 2 1/2 Grad betragen, nur in Freiburg und in Weingebach hat er 3 1/2 Grad erreicht, während an den übrigen Stationen nahezu normale Temperaturmittel bezeichnet worden sind.

* Höchster Stand des Monats. † Niedrigster " " "

