

III. Meteorologische Beobachtungen zu

Von Herrn Salinen-

	Januar	Februar	März	April	Mai
I. Barometer.					
Mittel der Beobachtungen um 7 Uhr Morgens	27.5,79	27.9,53	27.10,37	27.8,89	27.6,51
„ 12 „ Mittags	27.5,84	27.9,81	27.10,44	27.8,00	27.6,49
„ 9 „ Abends	27.5,88	27.9,73	27.10,08	27.6,28	27.6,44
Mittel aus sämtlichen Beobachtungen	27.5,84	27.9,69	27.10,29	27.7,72	27.6,48
Höchstes Mittel eines Tages	28.3,17 (13.)	28.2,08 (25.)	28.1,51 (4.)	27.10,79 (21.)	27.9,81 (20.)
Niedrigstes „ „ „	26.10,23 (8.)	27.6,41 (21.)	27.6,72 (28.)	27.2,89 (29.)	27.3,96 (7.)
Höchster zu den oben angegebenen Stunden beobachteter Barometerstand	28.3,59 (13.)	28.2,30 (25.)	28.1,82 (4.)	27.11,04 (21.)	27.10,00 (20.)
Tiefster desgl. . . .	26.9,64 (8.)	27.5,96 (21.)	27.6,55 (28.)	27.2,75 (29.)	27.3,19 (1.)
Größter Unterschied der Barometerstände.	1.5,95	0.8,34	0.7,27	0.8,29	0.6,81
II. Thermometer nach Réaum.					
Mittel der Beobachtungen um 7 Uhr Morgens	— 0,53	+ 1,24	— 1,48	+ 4,56	+ 8,35
„ 12 „ Mittags	+ 2,03	+ 4,06	+ 5,33	+ 10,25	+ 11,79
„ 9 „ Abends	— 0,19	+ 2,01	+ 0,84	+ 6,01	+ 7,66
Mittel aus sämtlichen Beobachtungen	+ 0,43	+ 2,44	+ 1,56	+ 6,94	+ 9,26
Höchstes Mittel eines Tages	+ 5,00 (21 u. 22.)	+ 7,33 (8 u. 13.)	+ 6,20 (20.)	+ 12,03 (27.)	+ 12,70 (29.)
Niedrigstes „ „ „	— 6,66 (15.)	— 3,63 (4.)	— 2,06 (13.)	+ 2,37 (1.)	+ 3,00 (3.)
Höchster zu den oben angegebenen Stunden beobachteter Thermometerstand	+ 6,20 (21.)	+ 9,10 (13.)	+ 10,00 (19 u. 20.)	+ 14,00 (27 u. 28.)	+ 15,80 (27.)
Tiefster desgl. . . .	— 10,00 (15.)	— 5,90 (4.)	— 6,20 (8.)	— 3,90 (1.)	+ 1,30 (3.)
Größter Unterschied der Thermometerstände	16,20	15,00	16,20	17,90	17,10
Anzahl der Tage, an welchen die mittlere Temperatur unter 0 war	12	5	7	0	—
Anzahl der Tage, an welchen die Temperatur unter 0 sank	15	10	16	2	—

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bericht der Oberhessischen Gesellschaft für Natur- und Heilkunde](#)

Jahr/Year: 1859

Band/Volume: [7](#)

Autor(en)/Author(s): Tasche Hans

Artikel/Article: [Meteorologische Beobachtungen zu Salzhausen im Jahr 1856. 44](#)