

Terms and Conditions

The Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Library.

Each copy of any part of this document must contain there Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept there Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Library

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

Imprint:

Director: Mag. Renate Plöchl

Deputy director: Mag. Julian Sagmeister

Owner of medium: Oberösterreichische Landesbibliothek

Publisher: Oberösterreichische Landesbibliothek, 4021 Linz, Schillerplatz 2

Contact:

Email: [landesbibliothek\(at\)ooe.gv.at](mailto:landesbibliothek(at)ooe.gv.at)

Telephone: +43(732) 7720-53100

Tägliche meteorologische Beobachtungen im August.

Monatstage.	Barometer ohne Correction.			Thermometer neben Barometer.			Thermometer frey in dem Schatten.			Thermometer frey in der Sonne.			Sauf. Hygro- meter red. auf 40°=0.			Manometer nach Otto von Guericke reducirt auf 1°=5,72Fr. Gran		
	Früh 7Uhr.	Mitt. 2Uhr.	Nacht 9Uhr.	Früh 7Uhr.	Mitt. 2Uhr.	Nacht 9Uhr.	Früh 7Uhr.	Mitt. 2Uhr.	Nacht 9Uhr.	Früh 7Uhr.	Mitt. 2Uhr.	Nacht 9Uhr.	Früh 7Uhr.	Mitt. 2Uhr.	Nacht 9Uhr.	Früh 7Uhr.	Mitt. 2Uhr.	Nacht 9Uhr.
1	26, 7,7	26, 7,5	26, 7,6	+17,3	+16,9	+16,2	+12,7	+15,4	+12,2	+14,9	+16,7	+13,1	96,2	59,6	90,0	-0,8	-3,1	-2,2
2	26, 7,3	26, 7,3	26, 7,9	+16,0	+16,4	+15,4	+11,8	+16,3	+11,8	+12,1	+16,8	+12,0	82,4	64,0	82,0	-2,8	-2,8	-2,7
3	26, 8,5	26, 8,5	26, 8,5	+14,0	+17,2	+15,3	+10,9	+17,5	+12,2	+13,2	+19,5	+13,4	68,2	41,2	71,2	-2,1	-1,0	-2,0
4	26, 8,4	26, 7,6	26, 7,6	+15,6	+17,1	+15,6	+13,2	+17,7	+14,0	+16,0	+18,2	+14,6	74,1	56,8	78,8	-2,2	-2,4	-2,3
5	26, 7,9	26, 7,9	26, 8,5	+15,7	+16,0	+15,2	+12,0	+15,0	+9,8	+13,4	+16,6	+10,0	75,2	46,0	97,2	-2,0	-1,1	0,0
6	26, 9,2	26, 9,2	26, 9,2	+16,0	+17,8	+16,0	+11,2	+16,4	+11,2	+14,0	+25,0	+11,6	77,2	17,2	64,8	-0,1	-2,0	-2,2
7	26, 8,6	26, 8,3	26, 7,9	+15,2	+19,3	+17,0	+11,0	+20,0	+13,3	+12,6	+26,4	+14,0	68,8	26,0	67,6	-2,5	-6,1	-4,4
8	26, 7,5	26, 7,4	26, 7,0	+16,1	+21,4	+19,6	+13,0	+21,4	+16,4	+16,5	+28,5	+17,2	90,6	25,0	73,4	-4,2	-6,2	-6,2
9	26, 8,3	26, 8,6	26, 9,0	+18,0	+17,1	+16,5	+10,4	+13,1	+11,2	+13,5	+14,2	+12,0	82,4	79,8	91,2	-5,4	-5,0	-4,6
10	26, 9,0	26, 9,0	26, 9,0	+16,2	+18,3	+15,9	+10,6	+17,9	+11,1	+14,3	+21,3	+12,2	71,4	23,2	90,0	-4,2	-5,2	-4,7
11	26, 8,8	26, 8,4	26, 7,7	+15,3	+17,6	+16,4	+12,0	+17,7	+12,5	+13,5	+19,8	+13,0	85,0	36,2	74,4	-4,0	-3,0	-4,4
12	26, 6,6	26, 5,7	26, 6,9	+16,3	+21,3	+18,5	+11,8	+12,4	+11,8	+14,3	+27,0	+13,2	88,6	14,3	68,0	-4,3	-5,8	-7,0
13	26, 6,9	26, 7,4	26, 8,2	+17,1	+15,7	+15,7	+10,4	+10,5	+9,9	+12,2	+11,4	+10,6	81,6	94,2	88,2	-6,0	-5,6	-5,2
14	26, 8,7	26, 8,7	26, 8,6	+15,4	+18,2	+16,8	+11,0	+18,1	+13,4	+15,6	+26,9	+13,7	81,2	27,1	71,8	-5,2	-7,3	-6,0
15	26, 8,7	26, 9,0	26, 8,9	+17,0	+22,0	+19,8	+12,0	+22,9	+16,1	+17,4	+30,2	+17,2	85,2	15,0	75,2	-5,5	-6,6	-5,3
16	26, 9,1	26, 9,1	26, 8,7	+18,9	+19,0	+19,0	+15,4	+18,0	+15,9	+16,2	+18,8	+15,8	80,0	78,0	82,0	-5,9	-5,4	-6,3
17	26, 8,2	26, 8,4	26, 8,7	+18,4	+18,8	+17,8	+14,0	+17,0	+13,6	+16,2	+17,9	+14,0	77,0	70,0	98,8	-6,0	-6,0	-6,0
18	26, 8,9	26, 9,0	26, 9,3	+16,8	+15,3	+15,1	+10,6	+12,0	+8,6	+13,2	+14,1	+9,0	86,4	72,2	92,6	-5,6	-5,1	-4,8
19	26, 9,3	26, 8,9	26, 8,4	+15,7	+18,2	+16,1	+8,4	+17,0	+12,0	+12,0	+20,8	+12,4	92,3	22,0	67,0	-4,1	-6,0	-5,6
20	26, 7,8	26, 7,7	26, 6,5	+16,8	+19,0	+17,9	+10,3	+21,0	+14,0	+13,5	+24,4	+14,5	85,7	30,1	82,0	-5,1	-6,8	-6,8
21	26, 4,9	26, 6,5	26, 7,0	+18,0	+17,6	+16,5	+14,0	+15,5	+10,0	+16,3	+16,5	+11,1	85,0	67,2	97,4	-6,2	-6,5	-6,0
22	26, 7,0	26, 7,1	26, 7,5	+15,1	+16,3	+15,0	+10,2	+16,1	+10,6	+11,5	+17,0	+11,0	94,2	48,2	90,2	-5,5	-5,4	-5,0
23	26, 7,1	26, 7,1	26, 7,3	+14,2	+14,2	+13,3	+10,0	+10,6	+9,3	+10,1	+10,9	+9,3	98,6	91,2	100,0	-4,8	-5,0	-4,8
24	26, 7,0	26, 6,9	26, 6,5	+12,6	+16,3	+14,8	+9,0	+16,2	+10,9	+9,2	+18,0	+11,0	99,4	37,0	80,0	-5,2	-5,7	-5,4
25	26, 5,9	26, 5,7	26, 4,9	+14,0	+16,9	+15,0	+11,0	+16,3	+12,2	+11,6	+21,4	+12,4	84,0	34,8	87,6	-5,0	-6,2	-6,1
26	26, 2,9	26, 2,9	26, 4,1	+14,6	+19,0	+15,5	+11,8	+17,3	+10,0	+12,1	+18,5	+11,2	80,0	54,2	90,0	-6,6	-5,8	-6,8
27	26, 2,5	26, 2,2	26, 4,0	+14,6	+14,2	+12,9	+9,0	+11,0	+9,9	+9,8	+11,6	+9,9	86,2	87,4	85,0	-6,8	-6,0	-5,4
28	26, 5,5	26, 6,5	26, 7,2	+12,6	+13,8	+12,6	+9,2	+13,9	+9,2	+10,8	+13,2	+9,2	85,4	44,8	73,0	-4,8	-5,0	-4,5
29	26, 9,7	26, 7,7	26, 8,0	+12,0	+16,4	+13,2	+7,0	+15,8	+10,4	+8,3	+18,3	+11,1	85,6	30,0	85,0	-4,1	-4,2	-4,0
30	26, 8,2	26, 8,3	26, 8,3	+12,5	+15,0	+13,5	+10,0	+14,8	+9,6	+11,0	+17,4	+10,0	85,4	44,1	83,4	-4,5	-4,1	-4,0
31	26, 8,4	26, 8,4	26, 8,5	+14,0	+17,2	+15,0	+8,2	+15,8	+9,3	+11,8	+25,8	+10,4	92,0	11,0	85,0	-4,1	-5,0	-5,8

Mittel aus allen obigen Beobachtungen.

26, 7,5	26, 7,4	26, 7,6	+15,5	+17,4	+15,9	+11,0	+16,1	+11,6	+12,8	+19,4	+12,2	84,0	46,7	82,6	-4,3	-4,8	-4,7
---------	---------	---------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	------	------	------	------	------



eine große keilförmige Untiefe, in welcher eine große aufwärts zugespitzte Oeffnung mit 2 unter dieser schief liegenden schwarzen Streifen zu sehen war, an dessen südwestl. Rand 4 große Flecken standen, neben welchen nur 2', 23" westl. die am 3. beschriebene große Untiefe zu sehen war, welche nebst der tropfförmigen noch 3 große Oeffnungen enthielt, und am 12. sich mit 3 Sonnenfackeln ihrem Austritte bis auf 3', 8" genähert hatte. Eine neu eingetretene Untiefe, welche den 10. mit einer herzförmigen, den 12. aber mit 2 abgetheilten Oeffnungen nebst einem Flecken erschien, war am 18. mit 4 Sonnenfackeln östl. umgeben, und die übrigen Untiefen waren früh 9 Uhr nahe ihrem Austritte. Den 19. waren 3 neu eingetretene Flecken mit 3 Sonnenfackeln zu sehen, welche den 21. mit 2 Flecken vermehrt wurden. Den 24. war ne-