

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

Telephone: +43(732) 7720-53100

Resultate aus den Beobachtungen der positiven und negativen Electricität der Atmosphäre an der trocknen Zambonischen Säule.

P o s s i t i v e E l e c t r i c i t ä t.

Monate,	stärkste	Tag.	Zeit	schwächste	Tag.	Zeit.	Größe Ver- änderung.	Schnellste Veränderung.	Mittel aus allen Beobachtungen
Januar	+ 12,7	2	8 Uhr 17' Abends.	+ 0,6	20	1 Uhr 13' Mittag	+ 12,1	+ 8°, 3 zugenommen d. 20. v. 12 U. 3' Mittag bis 9 U. 27' Nachts.	+ 7, 101075
Februar	+ 13,0	16	3 U. 8 Min. Mittag.	+ 4,2	4	8 Uhr 7' Früh	+ 8,8	+ 4°, 5 abgenommen den 1. v. 3 U. 8' bis 9 Uhr Nachts.	+ 8, 709511
März.	+ 11,8	6	3 U. 2 Min. Mittag	+ 3,8	11	7 Uhr 13' Früh.	+ 8,0	+ 5°, 2 zugenommen den 8. v. 9 U. 22' bis 12 U. 8' Mittags.	+ 7, 576343
April.	+ 13,8	30	1 U. 13 Min. Mittag.	+ 2,0	22	2 Uhr 26' Mittag.	+ 11,8	+ 10°, 6 zugen. den 30. v. 7 U. fr. bis 1 U. 13' Mittags.	+ 8, 353333
May.	+ 13,6	22	12 Uhr 27' Mittag.	+ 1,4	5	4 Uhr 3' Früh	+ 12,2	+ 6°, 8 zugenommen den 7. von 7 Uhr früh. bis 2 Uhr Mittag.	+ 8, 968816
Juny.	+ 16,6	29	4 Uhr 3 Min. Mittag.	+ 5,0	24	11 U. 32' Nachts.	+ 11,6	+ 6°, 2 abgenommen d. 29. v. 4 U. 3' Mittag bis 9 Uhr Nachts.	+ 12, 789999
July.	+ 17,2	25	1 Uhr 7 Min. Mittag.	+ 0,2	18	10 U. 54' Nachts	+ 17,0	+ 7°, 1 zugen. den 19. v. 7 U. fr. bis 8 Uhr Nachts.	+ 11, 489999
August	+ 16,8	8	3 Uhr 18 Min. Mittag.	+ 0,1	16	11 U. 27' Nachts	+ 16,7	+ 4°, 4 abgen. von 9 U. Nachts d. 18. bis 7 U. fr. d. 19.	+ 7, 962365
September	+ 16,8	2	1 U 13 Min. Mittag.	+ 2,8	30	4 U. 21' Früh	+ 14,0	+ 3,0 abgenommen den 20. v. 7 U. früh bis 9 Uhr Nachts.	+ 7, 938888
October	+ 15,0	8	3 U. 7 Min. Mittag.	+ 0,6	25	11 U. 38' Nachts	+ 14,4	+ 3°, 8 abgen. d. 13. v. 2 U. Mittag bis 9 U. Nachts.	+ 6, 023655
November	+ 7,0	12	12 U. 23 Min. Mittag.	+ 0,4	22	10 U. 57' Nachts	+ 6,6	+ 2°, 6 zugen. den 2. von 7 Uhr früh bis 9 U. Nachts.	+ 3, 108888
December	+ 6,0	29	1 Uhr 7 Min. Mittag.	+ 0,4	4	11 U. 42' Nachts	+ 5,6	+ 3°, 2 zugen. den 24. v. 7 U. fr. bis 2 U. Mittag.	+ 2, 627956
Hauptresultat,	+ 17,2	25	1 U. 7 Min. Mittag im July.	+ 0,1	16	4 Uhr 21' Früh im August	+ 17,1	+ 10°, 6 zugenommene Electricität den 30. April v. 7 U. früh bis 1 U. 13' Mittag.	+ 7°, 720902

N e g a t i v e E l e c t r i c i t ä t.

Januar.	- 6,4	1	7 U. 28 Min. Abends	- 2,0	21	5 U. 7 Min. Früh.	- 2,4	- 3°, 1 abgen. von 9 Uhr Nachts den 3. bis 7 U. fr. den 4.	- 3°, 878494
Februar.	- 5,0	28	12 U. 9 Min. Mittags	- 0,2	14	4 U. 8' fr.	- 4,8	- 2°, 1 abgen. den 13. von 7 Uhr Früh bis 9 Uhr Nachts.	- 2°, 873865
März.	- 6,0	13	1 U. 3 Min. Mittags	- 1,4	20	11 U. 17' Nachts	- 4,6	- 1°, 4 zugen. den 26. von 7 Uhr früh bis 9 Uhr Nachts.	- 3°, 159136
April.	- 6,6	9	4 U. 18 Min. Abends	- 0,1	28	9 Uhr 13' Früh	- 6,5	- 1°, 2 zugen. den 9. von 7 U. fr. bis 2 Uhr Mittag.	- 2°, 204444
May.	- 0,4	1	6 U. 2 Min. Früh.	- 0,0		beynahe alle Tage	- 0,4	- 0°, 4 abgenomm. d. 1. v. 6 U. 2' fr. bis 2 Uhr 17' Mittag.	- 0°, 015053
Juny.	- 2,6	15	12 U. 7 Min. Mittags	- 0,0		beynahe alle Tage	- 2,6	- 1°, 0 zugenomm. den 14. v. 7 U. früh bis 2 U. Mittag.	- 0°, 125555
July.	- 0,0		Im ganzen Monat	- 0,0		im ganzen Monat	- 0,0	War im ganzen Monat	- 0°, 0
August.	- 0,0		Im ganzen Monat	- 0,0		im ganzen Monat	- 0,0	War im ganzen Monat	- 0°, 0
September.	- 2,4	23	11 Uhr 48' Mittag	- 0,0		beynahe alle Tage.	- 2,4	- 2°, 4 abg. den 23. v. 11 U. 48' bis 5 U. 7' Abends.	- 0°, 108888
October.	- 3,2	31	11 Uhr 52' Nachts	- 0,0		vom 5ten bis 11ten	- 3,2	- 1°, 8 abgen. d. 30. v. 7 U. fr. bis 9 U. Nachts.	- 0°, 616128
November.	- 7,0	22	11 Uhr 17' Nachts	- 1,2	1	7 Uhr 28' Nachts	- 5,8	- 3°, 2 abgen. d. 29. v. 7 U. fr. bis 9 U. Nachts.	- 3°, 908888
December.	- 8,2	27	10 Uhr 13' Früh.	- 1,5	16	10 U. 47' Nachts	- 6,7	- 3°, 3 abgen. den 16. v. 2 Uhr Mitt. bis 10 U. 48' Nachts.	- 5°, 307526
Hauptresultat	- 8,2	27	10 Uhr 13' Früh im Decemb.	- 0,0		Im ganzen July und August.	- 8,2	- 3°, 3 abgenommene Electricität den 16. Decemder von 2 U. Mitt. bis 10. U. 47' Nachts.	- 1°, 849831