

Tägliche Wetteraufzeichnungen für Oktober 2021

| Tag | Datum | Tmax in °C | Tmin in °C | Regen in mm | Wetterbeobachtung | Bemerkungen |
|-----|------------|---------------|---------------|----------------|---|-------------------------|
| Fr | 01.10.2021 | 18,8 | 6,9 | | zunächst meist l. bewölkt und sonnig (6:00h), nachmittags Aufzug von dichter Bewölkung | |
| Sa | 02.10.2021 | 18,4 | 11,9 | 0,2 | meist dicht bewölkt, abends regnerisch | |
| So | 03.10.2021 | 20,8 | 11,4 | 2,6 | nachts stürmischer Wind aus SW (51,8 km/h), tagsüber dicht bewölkt und regnerisch, abends kurzer Starkregen | Sturmtief Benni |
| Mo | 04.10.2021 | 18,0 | 9,6 | | bis mittags meist dicht bewölkt, nachmittags aufgelockert und häufig sonnig (6:45h) | |
| Di | 05.10.2021 | 17,8 | 10,6 | 2,8 | vormittags l. bewölkt und sonnig (4:30h), mittags stürmischer Wind aus SW (48,9 km/h), später Regen | |
| Mi | 06.10.2021 | 13,8 | 10,6 | 0,8 | meist dicht bewölkt und häufig regnerisch, frischer Wind aus SW (41,1 km/h) | Tief Didi Neumond |
| Do | 07.10.2021 | 17,4 | 6,6 | 0,1 | zunächst dicht bewölkt und regnerisch, ab spätem Vormittag häufig freundlich und sonnig (5:45h), abends kalt | |
| Fr | 08.10.2021 | 17,8 | 3,4 | 0,3 | morgens kalt, tagsüber blauer Himmel und viel Sonne (10:15h) | |
| Sa | 09.10.2021 | 17,3 | 2,5 | 0,1 | morgens kalt, tagsüber meist blauer Himmel und viel Sonne (9:30h) | |
| So | 10.10.2021 | 17,6 | 1,9 | 0,3 | morgens kalt, meist l. bewölkt und viel Sonne (9:45h), nachmittags zeitweise Durchzug hoher Wolkenfelder | |
| Mo | 11.10.2021 | 14,2 | 6,0 | 1,7 | morgens l. Regen, danach meist dicht bewölkt | |
| Di | 12.10.2021 | 12,0 | 4,9 | 7,4 | nachts und im Tagesverlauf zeitweise länger andauernder Regen | |
| Mi | 13.10.2021 | 13,6 | 3,1 | 0,5 | nachts l. Regen, bis zum Mittag meist dicht bewölkt und regnerisch, nachmittags gelegentlich Auflockerungen | |
| Do | 14.10.2021 | 16,3 | 9,4 | | meist dicht bewölkt, nachmittags zeitweise freundlich | |
| Fr | 15.10.2021 | 15,0 | 4,9 | 0,7 | meist dicht bewölkt, mittags Regen, nachmittags zeitweise freundlich | |
| Sa | 16.10.2021 | 13,6 | 1,3 | 0,3 | morgens sehr kalt, bis zum Mittag fast wolkenloser Himmel und viel Sonne (5:45h), nachmittags Aufzug von dichter Bewölkung | |
| So | 17.10.2021 | 15,2 | 1,5 | 0,1 | morgens wieder kalt, bis mittags meist l. bewölkt und viel Sonne (4:30h), nachmittags milchiger Himmel | |
| Mo | 18.10.2021 | 18,7 | 4,0 | | meist l. bewölkt und sonnig (7:00h), nachmittags zeitweise dichte Bewölkung | |
| Di | 19.10.2021 | 19,5 | 11,8 | 3,6 | nachts Regen, tagsüber meist dicht bewölkt, nachmittags ansteigende Temperaturen, abends frischer Wind aus SW | |
| Mi | 20.10.2021 | 19,0 | 15,2 | | meist dicht bewölkt, böiger Wind aus SW (44,3 km/h) | Tief Ignatz Vollmond |
| Do | 21.10.2021 | 17,0 | 6,1 | 12,6 | nachts und tagsüber heftige Regenschauer, stürmischer Wind aus NW (61,8 km/h) und Temperaturrückgang | Sturmtief Hendrik |
| Fr | 22.10.2021 | 11,6 | 5,6 | 1,2 | bis zum Mittag l. bewölkt und sonnig (8:45h), nachmittags zeitweise dicht bewölkt, böiger Wind aus NW (44,1 km/h), abends Regen | |
| Sa | 23.10.2021 | 12,9 | 3,3 | | meist dicht bewölkt, schwacher Wind | |
| So | 24.10.2021 | 15,8 | 1,5 | | den ganzen Tag wolkenloser Himmel und viel Sonne (8:45h) | |
| Mo | 25.10.2021 | 16,8 | 1,7 | 1,3 | vormittags l. bewölkt und viel Sonne (4:45h), nachmittags dicht bewölkt und abends Regen | |
| Di | 26.10.2021 | 16,0 | 9,2 | | meist l. bewölkt und viel Sonne (7:30h), nachmittags zeitweise Durchzug von dichter Bewölkung | |
| Mi | 27.10.2021 | 17,3 | 8,2 | | schönes Morgenrot, danach meist l. bewölkt und sonnig (5:45h) | |
| Do | 28.10.2021 | 18,8 | 4,4 | | den ganzen Tag meist l. bewölkt und sonnig (8:30h) | |
| Fr | 29.10.2021 | 19,2 | 6,9 | | den ganzen Tag l. bewölkt und viel Sonne (7:30h) | |
| Sa | 30.10.2021 | 15,1 | 11,4 | 1,1 | meist dicht bewölkt und böiger Wind aus SW (39,6 km/h), spätabends Regen | |
| So | 31.10.2021 | 17,1 | 7,1 | 7,8 | nach kurzem Morgenrot meist dicht bewölkt und windig, abends Starkregen | |
| | | 16,5 | 6,5 | 45,5 | | |