

Datum Wetterlage

- 1.-2. TS Im Westen und Süden zeigt sich die Sonne nur kurzzeitig und es fällt hier zeitweise Regen und Schnee. Von Oberösterreich bis ins Südburgenland scheint hingegen häufig die Sonne und es bleibt hier niederschlagsfrei. Die Tageshöchstwerte liegen zwischen 4 und 14 °C.
3. TB Im Osten und Südosten ist es meist trüb. In den restlichen Landesteilen scheint zeitweise bis überwiegend die Sonne. Tagsüber fällt im Südosten schon Regen. In der Nacht zum 4. März kommt es auch von Vorarlberg bis Wien zu unergiebigem Niederschlag. Die Lufttemperaturen erreichen 6 bis 13 °C.
4. TS Die Sonne zeigt sich kaum. Regen fällt zeitweise von Vorarlberg bis ins Burgenland. Die Niederschlagsmengen sind jedoch meist gering. Die Tageshöchsttemperaturen erreichen 6 bis 12 °C.
5. HF Im Osten und Südosten scheint vorwiegend die Sonne. Von Vorarlberg bis Oberösterreich bleibt es weitgehend trüb. Ergiebige Regenmengen fallen von Vorarlberg bis Oberösterreich. Im Süden und Osten regnet es in der zweiten Tageshälfte gelegentlich und unergiebig. Die Höchstwerte erreichen 7 bis 13 °C.
- 6.-7. HZ Am 6. März zeigt sich die Sonne im Norden, Osten und Südosten kaum. Hier gehen auch einige unergiebigere Regenschauer nieder. Am Folgetag scheint in den südlichen und westlichen Landesteilen die Sonne überwiegend, im Osten zeigt sie sich zeitweise. Es ist weitgehend niederschlagsfrei. Die Tageshöchstwerte liegen zwischen 6 und 14 °C.
- 8.-9. H Beide Tage verlaufen niederschlagsfrei und überwiegend sonnig. Die Temperaturen erreichen 11 bis 15 °C.
10. HE Der Tag verläuft niederschlagsfrei und überwiegend sonnig. Die Temperaturen erreichen 9 bis 16 °C.
- 11.-13. H Die Tage verlaufen niederschlagsfrei und überwiegend sonnig. Die Temperaturen erreichen 10 bis 18 °C.
14. G Der Tag verläuft niederschlagsfrei und überwiegend sonnig. Die Temperaturen erreichen 14 bis 20 °C.
- 15.-17. NW Am 15. und 16. März kommt es nördlich des Alpenhauptkammes zu teils kräftigen Niederschlägen. In Wien ging auch ein Gewitter nieder. Die Tage verlaufen sehr stürmisch. Im Süden bleibt es weitgehend trocken. Am 17. ist es in ganz Österreich niederschlagsfrei. Die Sonne zeigt sich im Norden und Osten am 15. und 16. kaum. Am 17. März scheint sie im ganzen Bundesgebiet zeitweise bis häufig. Die Tageshöchstwerte erreichen 10 bis 17 °C bzw. 12 bis 24 °C am 17. März.
18. W Es zeigt sich häufig die Sonne und tagsüber ist es trocken. In der Nacht zum 19. März gehen unergiebigere Regenschauer an der Alpennordseite nieder. Die Lufttemperatur erreicht 16 bis 21 °C.
19. NW Unergiebigere Regenschauer gehen von Nordtirol bis ins Weinviertel nieder. Die Sonne zeigt sich von Oberösterreich bis ins Waldviertel nur selten. Sonst scheint sie zeitweise bis häufig. Die Tageshöchstwerte erreichen 11 bis 18 °C.
20. H Der Tag verläuft niederschlagsfrei und überwiegend sonnig. Die Temperaturen erreichen 18 bis 22 °C.
21. W Der Tag verläuft niederschlagsfrei und überwiegend sonnig. Die Temperaturen erreichen 17 bis 23 °C.
22. SW Tagsüber ist es noch weitgehend niederschlagsfrei. Von Westen her setzt Niederschlag ein. Dieser breitet sich in der Nacht zum 23. März bis nach Kärnten und ins Waldviertel aus. Vermehrt mischt sich auch Schnee zu den Regenfällen. Im Norden, Osten und Südosten scheint noch häufig die Sonne. Im Westen und Süden trübt es sich im Tagesverlauf ein. Die Tagesmaxima der Lufttemperatur erreichen 16 bis 21 °C.
- 23.-24. TS Die Sonne zeigt sich am 23. März kaum. Am 24. kommt sie vor allem im Süden zum Vorschein. Es fallen teils intensive Niederschläge. Von Vorarlberg bis Salzburg fällt auch in tiefen Lagen Schnee und es bildet sich hier eine Schneedecke von bis zu 30 cm. Die Regen- und Schneefälle dauern bis zum 24. März an. Im Osten und Süden und stellenweise in Tirol sind diese aber nicht mehr ergiebig. Mit dem Durchzug der Störung fällt auch die Temperatur. Am 23. erreichen die Höchstwerte 3 bis 6 °C im Westen und Norden und 10 bis 16 °C im Süden und Osten. Am Folgetag liegen die Höchstwerte bei 4 bis 13 °C.
25. N Es ist zeitweise sonnig und überwiegend niederschlagsfrei. Zeitweise fällt östlich von Tirol Regen, in höheren Lagen auch Schnee. Die Niederschlagsmengen sind gering. Die Maxima reichen von 6 bis 11 °C.
26. TwM Südlich des Alpenhauptkammes ist es meist trüb, es fällt aber kaum Niederschlag. Sonst scheint häufig die Sonne und es ist niederschlagsfrei. Die Tageshöchstwerte erreichen 6 bis 14 °C.

27. TS Viel Sonne scheint im Westen, Norden und Osten und es ist hier niederschlagsfrei. Im Süden und Südosten zeigt sich die Sonne kaum. In Kärnten und der Südsteiermark regnet es unergiebig. Im Tagesverlauf steigen die Temperaturen auf 6 bis 17 °C.
- 28.-29. HF Die beiden Tage verlaufen in ganz Österreich überwiegend sonnig und niederschlagsfrei. Die Tageshöchstwerte der Lufttemperatur erreichen am 28. März 14 bis 18 °C und 17 bis 21 °C am 29. März.
30. HE Der Tag verläuft niederschlagsfrei und überwiegend sonnig. Die Temperaturen erreichen 18 bis 22 °C.
31. TSW Im Westen und Süden verläuft der Tag überwiegend sonnig. Im Norden und Osten trüben Wolkenfelder den sonnigen Charakter und es scheint hier nur zeitweise die Sonne. Es ist im gesamten Land niederschlagsfrei. Die Tageshöchstwerte erreichen 15 bis 22 °C.

H: Hoch über West- und Mitteleuropa h: Zwischenhoch Hz: Zonale Hochdruckbrücke HF: Hoch mit Kern über Fennoskandien HE: Hoch mit Kern über Osteuropa N: Nordlage NW: Nordwestlage W: Westlage SW: Südwestlage S: Südlage G: Gradientschwache Lage TS: Tief südlich der Alpen TwM: Tief über dem westlichen Mittelmeer TSW: Tief im Südwesten Europas TB: Tief bei den Britischen Inseln TR: Meridionale Tiefdruckrinne Tk: Kontinentales Tief Vb: Tief auf der Zugstraße Adria - Polen

Die angegebenen Wetterlagen beziehen sich auf den Raum Wien.