



Dauerbeobachtungsfläche 304: Dahn

Klima und Witterung

30-jährige Mittelwerte der Jahre 1971 bis 2000*

Lufttemperatur (Jahr)	8,7 °C
Lufttemperatur (Mai – September)	15,0 °C
Niederschlagssumme (Jahre)	947 mm
Niederschlagssumme (Mai – September)	397 mm
potentielle Evapotranspiration (Jahre)	616
aktuelle Evapotranspiration (Jahr)	546

* Datenberechnung durch Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung im Rahmen des IFOM- Projektes (Konzept und Machbarkeitsstudie für die Integrierende Auswertung von Daten des Forstliches Umweltmonitoring).
Datengrundlage: Bestandes- und Bodendaten der FAWF

