



Dauerbeobachtungsfläche 206: Daun

Klima und Witterung

30-jährige Mittelwerte der Jahre 1971 bis 2000*

Lufttemperatur (Jahr)	6,7 °C
Lufttemperatur (Mai – September)	12,8 °C
Niederschlagssumme (Jahre)	1051 mm
Niederschlagssumme (Mai – September)	404 mm
potentielle Evapotranspiration (Jahre)	548
aktuelle Evapotranspiration (Jahr)	505

* 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

