



Dauerbeobachtungsfläche 128: Daun

Klima und Witterung

30-jährige Mittelwerte der Jahre 1971 bis 2000*

Lufttemperatur (Jahr)	7,5 °C
Lufttemperatur (Mai – September)	13,6 °C
Niederschlagssumme (Jahre)	984 mm
Niederschlagssumme (Mai – September)	383 mm
potentielle Evapotranspiration (Jahre)	565
aktuelle Evapotranspiration (Jahr)	510

* 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

