



Pollenflugbericht - Bruneck

vom 26.09.2023

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

In geringen Konzentrationen werden Pollen von Brennnesselgewächsen, Zeder, Süßgräsern, Fuchsschwanzgewächsen und Beifuß nachgewiesen. Es sind weiterhin zahlreiche Pilzsporen in der Luft.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 18.09.2023 - 24.09.2023

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE	☹️	☹️	☹️					3	↓
ZEDER							☹️	1.5	↔️
SÜßGRÄSER	☹️	☹️		☹️		☹️	☹️	1.1	↓
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	☹️	☹️	☹️					0.4	↔️
BEIFUß		☹️	☹️		☹️		☹️	0.4	↔️

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	🔴	🔴	🔴	🔴	☹️	🔴	🔴	18.6	↔️

Legende

Konzentration:

fehlend bis sehr gering	gering	mittel	hoch	nicht erhoben
-------------------------	--------	--------	------	---------------

Belastung (Wochenmittel):

😊 = fehlend bis sehr gering	☹️ = gering	🔴 = mittel	🔴 = hoch
-----------------------------	-------------	------------	----------

Tendenz:

↔️ = gleich bleibend	↓ = abnehmend	↑ = steigend
----------------------	---------------	--------------

P/m³:

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)