



# Pollenflugbericht - Bruneck

vom 23.09.2021

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Die Pollen von Brennesselgewächsen, Süßgräsern, Fuchsschwanzgewächsen, Wegerich und Ambrosie werden nur noch in geringen Konzentrationen nachgewiesen. Auch die Konzentrationswerte der Pilzsporen sind rückläufig.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 13.09.2021 - 19.09.2021

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE	☹️	☹️	☹️					6.4	↓
SÜßGRÄSER	☹️	☹️	☹️			☹️	☹️	1.3	↓
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE		☹️	☹️				☹️	0.3	↓
WEGERICH	☹️				☹️			0.3	↓
AMBROSIE			☹️					0.1	↓

### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️	12	↓

## 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/m<sup>3</sup>:

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)