



# Pollenflugbericht - Bruneck

vom 17.08.2022

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Brennnesselgewächsen, Beifuß und Wegerich bestimmt. Außerdem werden Pollen von Hanfgewächsen (Hopfen), Süßgräsern und Fuchsschwanzgewächsen nachgewiesen. Vereinzelt fliegen Pollen der Ambrosie. Das feucht-warme Wetter begünstigt das Vorkommen der Pilzsporen in der Luft.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 08.08.2022 - 14.08.2022

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE	mittel	mittel	mittel	hoch	mittel	mittel	mittel	56.9	↔
BEIFUß	mittel	12.1	↔						
HANFGEWÄCHSE	gering	10.2	↓						
WEGERICH	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	mittel	hoch	4	↔
SÜßGRÄSER	gering	2.9	↔						
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	gering	1.7	↔						
AMBROSIE	gering	0.3	↔						

### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA	mittel	35.4	↔						

## 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)