



# Pollenflugbericht - Bruneck

vom 28.07.2022

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

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

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 18.07.2022 - 24.07.2022

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE	hoch	hoch	hoch	mittel	hoch	mittel	mittel	70.8	↔
SÜßGRÄSER	mittel	mittel	mittel	gering	mittel	gering	gering	16.4	↔
HANFGEWÄCHSE	fehlend	fehlend	gering	fehlend	gering	gering	gering	5.7	↔
WEGERICH	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	mittel	mittel	4.4	↔
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	gering	gering	fehlend	gering	gering	gering	gering	1.5	↔
BEIFUß	fehlend	fehlend	fehlend	fehlend	fehlend	fehlend	gering	0.2	↑

### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	gering	mittel	19.3	↔

## 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)