



# Pollenflugbericht - Bruneck

vom 07.07.2021

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Kiefer, Brennnesselgewächsen, Süßgräsern und Wegerich charakterisiert. Außerdem werden Pollen von Edelkastanie, Knöterich- und Fuchsschwanzgewächsen nachgewiesen. Bei feucht-warmem Wetter werden vermehrt Pilzsporen in der Luft festgestellt.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 28.06.2021 - 04.07.2021

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
KIEFER	mittel	mittel	mittel	gering	hoch	hoch	gering	☹️ 42.7	↔️
BRENNNESSELGEWÄCHSE	mittel	mittel	gering	gering	mittel	mittel	gering	☹️ 28	↔️
SÜßGRÄSER	mittel	mittel	mittel	gering	mittel	hoch	gering	☹️ 16.7	↔️
EDELKASTANIE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	😬 7.5	↓
KNÖTERICHGEWÄCHSE	mittel	gering	gering	gering	gering	mittel	gering	😬 3.4	↓
WEGERICH	hoch	hoch	hoch	gering	hoch	hoch	mittel	😡 2.1	↔️
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	😬 0.2	↔️

### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA	mittel	gering	gering	gering	mittel	mittel	gering	☹️ 10.3	↔️

## 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)