



## Pollenflugbericht - Bruneck

vom 09.09.2020

### Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Die Pollen von Brennnesselgewächsen, Süßgräsern, Fuchsschwanzgewächsen, Wegerich, Beifuß und Ambrosie werden in geringen Konzentrationen nachgewiesen. Es sind noch zahlreiche Pilzsporen in der Luft.

### KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 31.08.2020 - 06.09.2020

#### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	12.5 😞	↓
SÜßGRÄSER	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	1.5 😞	↓
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	1.2 😞	↓
WEGERICH	Orange	Orange	Orange	White	Orange	White	White	1 😞	↓
BEIFUß	Yellow	White	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	White	0.6 😞	↓
AMBROSIE	Yellow	White	White	White	White	White	White	0.1 😊	↓

#### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA	Orange	Orange	Yellow	Yellow	Yellow	Orange	Orange	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)