



## Pollenflugbericht - Bruneck

vom 19.02.2021

### Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

In geringen Konzentrationen werden Pollen von Hasel und Erle nachgewiesen. Milde Temperaturen begünstigen den Pollenflug. In den nächsten Tagen ist mit einem Anstieg der Pollenkonzentrationen in der Luft zu rechnen.

### KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 08.02.2021 - 14.02.2021

#### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
HASEL								😊 0.4	↑
ERLE								😊 0.2	↑
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE								😊 0	↑

#### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA								😞 1.3	↔

## 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)