



# Pollenflugbericht - Bruneck

vom 10.03.2021

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Erle und Hasel bestimmt. In geringen Konzentrationen werden Pollen von Zypressen-/Eibengewächsen, Pappel und Ulme nachgewiesen. Bei günstigen Wetterbedingungen ist mit einem Anstieg der Pollenkonzentrationen in der Luft zu rechnen.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 01.03.2021 - 07.03.2021

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ERLE		hoch	mittel	mittel	hoch	mittel	mittel	59.7	↔
HASEL		mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	23.5	↔
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE					mittel		mittel	4.8	↑
PAPPEL					mittel	mittel	mittel	1.2	↑
ULME					mittel		mittel	0.4	↑

### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA		mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	2.9	↔

## 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)