



# Pollenflugbericht - Bruneck

vom 24.03.2021

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

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

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 15.03.2021 - 21.03.2021

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
HASEL	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️	3.1	↓
ERLE	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️	2.8	↓
PAPPEL	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️	1.1	↑
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	0.8	↑
GEMEINE ESCHÉ	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	0	↑
WEIDE	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	0	↑
ULME	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	0	↑

### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA	😊	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️	0.6	↔️

## 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)