



# Pollenflugbericht - Bruneck

vom 26.03.2019

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Pappel, Zypressen-/Eibengewächsen und Ulme bestimmt. Die Pollen von Weide, Hasel und Erle erreichten nur sehr geringe bis geringe Konzentrationen. Die guten Wetterbedingungen begünstigen weiterhin den Pollenflug; in den nächsten Tagen könnten auch Birken- und Eschenpollen fliegen.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 18.03.2019 - 24.03.2019

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
PAPPEL	gelb	gelb	orange	rot	rot	rot	rot	67.9	↔
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	gelb	weiß	gelb	orange	orange	orange	orange	34.3	↓
ULME	gelb	gelb	gelb	gelb	orange	orange	rot	16.8	↔
WEIDE	weiß	gelb	weiß	gelb	gelb	gelb	gelb	3.8	↔
HASEL	gelb	gelb	gelb	gelb	gelb	gelb	gelb	2.5	↔
ERLE	gelb	weiß	weiß	gelb	gelb	gelb	gelb	1.1	↔
BIRKE	weiß	weiß	weiß	weiß	weiß	weiß	gelb	0.1	↑

### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA	gelb	3.7	↔						

## 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)