



# Pollenflugbericht - Bruneck

vom 10.05.2023

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von der Hopfenbuche bestimmt. Außerdem werden Pollen von Birke, Gemeiner Esche, Eiche, Fichte und Süßgräsern nachgewiesen. Einige Pollen von Papiermaulbeerbaum, Kiefer, Buche, Manna-Esche, sowie von Wegerich, Knöterich- und Brennnesselgewächsen sind in der Luft. Durch den Regen wird die Pollenbelastung in der Luft vorübergehend gesenkt.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 01.05.2023 - 07.05.2023

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
HOPFENBUCH								22	↔
BIRKE								10	↓
GEMEINE ESCH								7.8	↓
EICHE								7.3	↔
FICHTE								3.3	↔
SÜßGRÄSER								2.8	↑
PAPIERMAULBEERBAUM								2.4	↓
KIEFER								1.4	↑
BUCH								1	↔
MANNA-ESCH								1	↔
WEGERIC								0.5	↔
KNÖTERICHGEWÄCHSE								0.4	↔
BRENNNESSELGEWÄCHSE								0.3	↔

## 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)