



# Pollenflugbericht - Bruneck

vom 04.04.2024

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Schlechtwetter hat die Pollenkonzentrationen in der Luft vorübergehend absinken lassen, bei Wetterbesserung wird die Pollenbelastung ansteigen. Das Pollenspektrum wird von Gemeiner Esche bestimmt und umfasst außerdem Zypressen-/Eibengewächse, Hopfenbuche, Pappel, Weide und Birke. Vereinzelt werden Pollen von Platane, Süßgräsern und Eiche nachgewiesen.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 25.03.2024 - 31.03.2024

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
GEMEINE ESCHEN	mittel	mittel	mittel	gering	gering	hoch	mittel	11.9	↑
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE		gering				gering	gering	5.3	↑
HOPFENBUCHEN	gering		gering	gering	gering			3.4	↑
PAPPEL	gering		gering	gering		gering		2.4	↓
WEIDE		gering				gering		0.8	↔
BIRKE	gering							0.4	↑
PLATANE		gering						0.3	↔
SÜßGRÄSER	gering	gering						0.3	↔
EICHE								0.2	↔

## 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)