



Pollenflugbericht - Bruneck

vom 11.03.2020

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum in der Luft wird von Hasel, Zypressen-/Eibengewächsen, Erle und Pappel bestimmt. Außerdem werden einzelne Pollen von Ulme, Weide und Gemeiner Esche nachgewiesen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 02.03.2020 - 08.03.2020

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
HASEL								☹️ 19.8	↔️
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE								😞 7.3	↔️
ERLE								😞 5.6	↔️
PAPPEL								😞 1.5	↑
ULME								😊 0.8	↑
WEIDE								😊 0.2	↔️
GEMEINE ESCHÉ								😊 0.1	↔️

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA								😊 0.5	↔️

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/m³:

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)