



Pollenflugbericht - Bruneck

vom 22.02.2024

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Erle und Hasel bestimmt. Außerdem werden einige Pollen von Zypressen-/Eibengewächsen, Pappel und Ulme nachgewiesen. Das Schlechtwetter der kommenden Tage könnte die Pollenkonzentrationen in der Luft vorübergehend absinken lassen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 12.02.2024 - 18.02.2024

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ERLE		hoch	mittel	hoch	hoch	hoch	hoch	92	↔
HASEL		mittel	mittel	mittel	hoch	hoch	hoch	91.6	↔
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE							gering	1.5	↔
PAPPEL					gering		gering	1.3	↔
ULME							gering	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)