



Pollenflugbericht - Bruneck

vom 24.02.2022

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird Erle und Hasel bestimmt. Außerdem werden einzelne Pollen von Zypressengewächsen, Ulme und Gemeiner Esche nachgewiesen. Bei günstigen Wetterbedingungen ist mit einem Anstieg der Pollenkonzentration in der Luft zu rechnen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 14.02.2022 - 20.02.2022

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ERLE	gering	gering	gering	gering	mittel	hoch	hoch	31	↔
HASEL	gering	gering	gering	gering	mittel	hoch	mittel	18.5	↑
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	fehlt	fehlt	fehlt	fehlt	gering	gering	fehlt	2.7	↑
ULME	fehlt	fehlt	fehlt	fehlt	fehlt	gering	fehlt	0.3	↑
GEMEINE ESCHEN	fehlt	fehlt	fehlt	fehlt	fehlt	gering	fehlt	0.1	↔

Legende

Konzentration:

fehlt 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)