



Pollenflugbericht - Bozen

vom 18.02.2020

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Zypressengewächsen, Ulme, Hasel und Erle bestimmt. In geringen Konzentrationen werden Pollen von Esche und Pappel nachgewiesen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 10.02.2020 - 16.02.2020

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	gering	hoch	hoch	gering	hoch	hoch	hoch	195.4	↔
ULME	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	107.3	↔
HASEL	hoch	hoch	mittel	mittel	hoch	hoch	hoch	72.1	↔
ERLE	mittel	hoch	mittel	mittel	hoch	hoch	hoch	54.1	↔
GEMEINE ESCHEN	gering	gering	gering	gering	fehlend	fehlend	gering	1	↔
PAPPEL	fehlend	fehlend	fehlend	fehlend	gering	fehlend	gering	0.9	↑

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)