



Pollenflugbericht - Schlanders

vom 08.02.2023

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Hasel und Erle bestimmt. Außerdem werden erste Pollen von Zypressengewächsen nachgewiesen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 30.01.2023 - 05.02.2023

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
HASEL								☹️ 26.8	↔️
ERLE								☹️ 20.1	↔️
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE								😊 0.3	↑

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)