



Pollenflugbericht - Schlanders

vom 07.11.2023

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Die ausgiebigen Regenfälle der letzten Woche haben die Pollenbelastung in der Luft vermindert. Es werden einzelne Pollen von Zeder und Brennnesselgewächsen nachgewiesen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 30.10.2023 - 05.11.2023

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ZEDER								😊 0.5	↔
BRENNNESSELGEWÄCHSE								😊 0.2	↔

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)