



Pollenflugbericht - Schlanders

vom 21.08.2025

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Brennnesselgewächsen, Hopfen (Hanfgewächsen), Beifuß und Wegerich bestimmt. Außerdem werden Pollen von Süßgräsern und Fuchsschwanzgewächsen nachgewiesen. Es sind noch zahlreiche Pilzsporen in der Luft.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 11.08.2025 - 17.08.2025

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung	P/m ³	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE	Red	☹️	213.6	↔️						
HANFGEWÄCHSE	Orange	Red	Orange	Red	Orange	Orange	Red	☹️	55.4	↓
BEIFUß	Orange	Orange	Orange	Orange	Red	Orange	Orange	😐	19.7	↔️
SÜßGRÄSER	Orange	Orange	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	😐	7.9	↔️
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Orange	Yellow	Yellow	😐	2.5	↔️
WEGERICH	Red	Red	White	Red	Orange	Orange	Orange	☹️	2.1	↔️

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung	P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	Orange	😐	30.4	↔️						

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)