



Pollenflugbericht - Schlanders

vom 18.01.2022

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Durch die milden Temperaturen sind die Pollenkonzentrationen von Erle und Hasel rasch angestiegen. Bei günstigen Wetterbedingungen ist weiterhin mit intensivem Pollenflug zu rechnen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 10.01.2022 - 16.01.2022

Pollen





Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ERLE								 81.4	↔
HASEL								 55	↔

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)