



# Pollenflugbericht - Schlanders

vom 16.01.2024

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Es werden einige Pollen von Erle und Hasel nachgewiesen. Sobald die Temperaturen ansteigen wird die Pollenbelastung zunehmen.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 08.01.2024 - 14.01.2024

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ERLE								☹️ 2.8	↑
HASEL								😊 0.1	↑

## 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/m<sup>3</sup>:

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)