



# Pollenflugbericht - Schlanders

vom 02.10.2018

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Es fliegen noch Pollen von Beifuß und Brennnesselgewächsen. Vereinzelt wurden noch letzte Pollen von Süßgräsern und Fuchsschwanzgewächsen festgestellt. Außerdem blüht derzeit die Zeder. Das Wetter begünstigt weiterhin das Vorkommen von Pilzsporen in der Luft.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 24.09.2018 - 30.09.2018

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE								☹️ 7.8	↔️
ZEDER								☹️ 3.1	↔️
BEIFUß								☹️ 2.1	↔️
SÜßGRÄSER								☹️ 1.4	↓
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE								☹️ 0.8	↓

### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA								☹️ 9	↔️

## 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)