



Pollenflugbericht - Bozen

vom 28.10.2019

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Es werden weiterhin Pollen von Brennnesselgewächsen, Zeder und Beifuß nachgewiesen. Die Konzentrationen der Pilzsporen in der Luft sinken.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 21.10.2019 - 27.10.2019

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE								☹️ 24.2	↔️
ZEDER								☹️ 4	↑
BEIFUß								☹️ 0.5	↔️

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA								☹️ 19.5	↓

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)