



Pollenflugbericht - Bozen

vom 30.01.2017

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Durch die anhaltenden frostigen Temperaturen ist die Pollenbelastung noch äußerst gering: es wurden nur einzelne Pollen der Zypressengewächse nachgewiesen. Sobald die Temperaturen ansteigen, ist mit dem Pollenflug von Erle, Hasel und Zypressengewächsen zu rechnen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 23.01.2017 - 29.01.2017

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE								😊 1.1	↔
ERLE								😊 0	↔
HASEL								😊 0	↔

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞 3.7	↔

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)