



Pollenflugbericht - Bruneck

vom 15.03.2017

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Hasel, Zypressengewächsen, Erle, Ulme und Pappel bestimmt. Bei Schönwetter ist mit einem Anstieg der Pollenkonzentrationen in der Luft zu rechnen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 06.03.2017 - 12.03.2017

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
HASEL	gering	gering	gering	gering	gering	hoch	hoch	15.2	↔
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	hoch	10.9	↔
ERLE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	5.4	↓
ULME	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	1.1	↑
PAPPEL	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	0.4	↑
WEIDE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	0	↑

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	1.4	↔

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)