



Pollenflugbericht - Bruneck

vom 18.09.2019

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Es werden geringe Konzentrationen von Brennnesselgewächsen, Süßgräsern, Fuchsschwanzgewächsen, Wegerich, Beifuß und Ambrosie nachgewiesen. Pilzsporen erreichen weiterhin nennenswerte Konzentrationen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 09.09.2019 - 15.09.2019

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE	gering	7	↔						
SÜßGRÄSER	gering	1.1	↔						
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	gering	0.6	↔						
WEGERICH	mittel	mittel	mittel	mittel	gering	mittel	gering	0.6	↔
BEIFUß	gering	0.4	↔						
AMBROSIE	gering	0.3	↓						

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	gering	gering	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	16	↔

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)