



Pollenflugbericht - Bruneck

vom 17.05.2023

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Die ausgiebigen Regenfälle haben die Pollenbelastung in der Luft vorübergehend vermindert. Das Pollenspektrum umfasst Kiefer, Fichte, Süßgräser, Hopfenbuche, Wegerich, Knöterich- und Brennnesselgewächse.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 08.05.2023 - 14.05.2023

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
KIEFER		gering			gering	gering	gering	1.2	↑
FICHTE		gering				gering	gering	1	↑
SÜßGRÄSER	gering	gering			gering	gering	gering	1	↑
HOPFENBUCHHE	gering				gering		gering	0.4	↓
KNÖTERICHGEWÄCHSE						gering		0.3	↑
BRENNNESSELGEWÄCHSE								0.1	↑
WEGERICHE						hoch		0.1	↔

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)