



Pollenflugbericht - Bruneck

vom 27.04.2023

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Birke, Gemeiner Esche, Hopfenbuche und Zypressengewächsen bestimmt. Außerdem werden einige Pollen von Weide, Eiche, Maulbeerbaum, Süßgräsern, Buche und Wegerich nachgewiesen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 17.04.2023 - 23.04.2023

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
BIRKE	🔴	🔴	🔴	🟠	🟡	🔴	🔴	🔴 😞 123.9	↔️
GEMEINE ESCH	🔴	🔴	🔴	🟠	🟠	🔴	🔴	🔴 😞 38.8	↔️
HOPFENBUCH	🟡	⬜	🟡	⬜	🟡	🟠	🔴	😞 😐 20.2	↑
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	🟡	🟡	🟡	⬜	⬜	⬜	🟡	😞 😐 5.9	↔️
WEIDE	🟡	🟡	⬜	🟡	🟡	🟡	🟡	😞 😐 1.6	↓
EICHE	⬜	⬜	⬜	⬜	⬜	🟡	🟡	😊 😐 0.8	↑
MAULBEERBAUM	⬜	⬜	⬜	⬜	⬜	⬜	🟡	😊 😐 0.5	↔️
SÜßGRÄSER	⬜	⬜	⬜	🟡	⬜	🟡	🟡	😊 😐 0.4	↑
BUCH	⬜	⬜	⬜	⬜	⬜	⬜	🟡	😊 😐 0.3	↑
WEGERIC	🟠	⬜	⬜	⬜	⬜	⬜	⬜	😊 😐 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)