



Pollenflugbericht - Bozen

vom 09.07.2024

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird weiterhin von Brennnesselgewächsen, Edelkastanie, Süßgräsern und Wegerich bestimmt. Außerdem werden Pollen von Kiefer, Zypressen-, Knöterich- und Fuchsschwanzgewächsen nachgewiesen. Es fliegen erste Beifußpollen. Das feucht-warme Wetter begünstigt den Anstieg der Pilzsporen in der Luft.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 01.07.2024 - 07.07.2024

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE	🔴	🔴	🟠	🟠	🔴	🔴	🟠	🔴 😞 76.4	↔️
EDELKASTANIE	🟡	🔴	🟡	🔴	🔴	🔴	🟡	😞 😐 37.8	↓
SÜßGRÄSER	🟡	🟠	🟡	🟡	🟠	🟠	🟡	😞 😐 12.7	↔️
KIEFER	🟡	🟠	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞 😐 9.1	↔️
WEGERICH	🔴	🔴	🟠	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴 😞 4.3	↔️
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE				🟡				😊 😐 2.3	↔️
KNÖTERICHGEWÄCHSE					🟡			😊 😐 0.5	↔️
BEIFUß				🟡	🟡			😊 😐 0.1	↔️
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE		🟡				🟡		😊 😐 0.1	↔️

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	🟡	🟠	🟠	🟠	🔴	🔴	🟠	😞 😐 62.7	↔️

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)