Pollenflugbericht - Bruneck

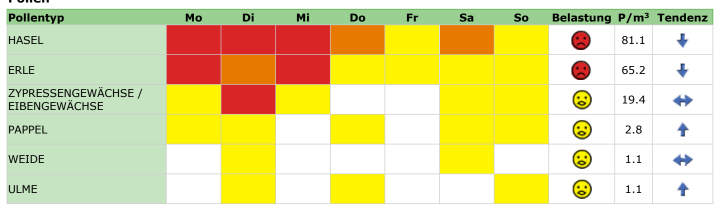
vom 04.03.2020

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Hasel und Erle bestimmt. In geringen Konzentrationen werden Pollen von Zypressen-/Eibengewächsen, Pappel, Weide und Ulme nachgewiesen. Das Schlechtwetter lässt die Pollenkonzentrationen in der Luft vorübergehend absinken; bei Wetterbesserung wird die Pollenbelastung erneut ansteigen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 24.02.2020 - 01.03.2020

Pollen



Pilzsporen

Sporentyp	Мо	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung	P/m³	Tendenz
ALTERNARIA								\odot	0.9	*

Legende

Konzentration:



Belastung (Wochenmittel):



P/m3:

Tendenz:

🔷 = gleich bleibend

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)

= abnehmend

= steigend