



Pollenflugbericht - Bozen

vom 25.01.2022

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Zypressengewächsen und Hasel bestimmt. Außerdem werden Pollen von Erle nachgewiesen. Bei günstigen Wetterbedingungen ist mit einem Anstieg der Pollenkonzentrationen zu rechnen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 17.01.2022 - 23.01.2022

Pollen

| Pollentyp | Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So | Belastung P/m ³ | Tendenz |
|--------------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---------|
| ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE | | | | | | | | ☹️ 23.6 | ⬆️ |
| HASEL | | | | | | | | ☹️ 14 | ⬆️ |
| ERLE | | | | | | | | ☹️ 2.6 | ⬆️ |

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)