Pollenflugbericht - Schlanders

vom 17.01.2017

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von einzelnen Pollen der Erle, der Zypressengewächsen und der Hasel charakterisiert. Wegen der frostigen Temperaturen ist die Pollenbelastung derzeit noch sehr gering.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 09.01.2017 - 15.01.2017

Pollen

Pollentyp	Мо	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung	P/m³	Tendenz
ERLE									1.2	+>
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE								\odot	0.2	*
HASEL								☺	0.1	*

Pilzsporen

Sporentyp	Мо	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m³ Tenden:		
ALTERNARIA									2.4	↔

Legende

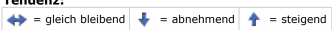
Konzentration:



Belastung (Wochenmittel):



Tendenz:



P/m³:

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)