



Aktuelle Pollenflugvorhersage

Für Deutschland:

Derzeit sind vor allem im Osten Deutschlands noch letzte Ambrosiapollen unterwegs. Hinzu kommt in einigen Landesteilen etwas Blütenstaub von Kräutern. Die Pollenkonzentration ist jedoch jahreszeitlich bedingt nur noch gering.

In den nächsten Tagen sind auch bei zeitweise trockenem Wetter nur noch wenige Pollen in der Luft. Darunter sind letzte Gräser-, Kräuter- und Ambrosiapollen.

Für Postleitzahl 70771:

Pollen	So, 24.09.17	Mo, 25.09.17	Di, 26.09.17
Ambrosia	-	-	-
Ampfer	-	-	-
Beifuß	-	-	-
Birke	-	-	-
Buche	-	-	-
Eiche	-	-	-
Erle	-	-	-
Esche	-	-	-
Gräser	-	-	-
Hasel	-	-	-
Pappel	-	-	-
Roggen	-	-	-
Ulme	-	-	-
Wegerich	-	-	-
Weide	-	-	-

Pollenbelastung: Definition

Die Pollenbelastung wird in folgenden Stufen vorhergesagt: (keine) - < schwach < mäßig < stark

Eine starke Belastung durch Pollen tritt bei Tagesmittelwerten von mehr als 100 (bei Birke schon ab 50) Pollen

pro Kubikmeter Luft auf. Tagesmittelwerte von mehr als 10 Pollen pro Kubikmeter Luft gelten als mäßig belastend.

Vorhersagedaten: WetterOnline Meteorologische Dienstleistungen GmbH

Alle Angaben ohne Gewähr. Quelle: www.allergie.hexal.de