

Algemeen Klinisch Laboratorium

Unit Hematologie

DAGELIJKSE POLLENTELLINGEN 2023

De aantallen zijn daggemiddelde per $\pm 1 \text{ m}^3$ lucht, van 0.00 tot 24.00 (M.E.T)

Geel = Matig allergen Oranje = Sterk allergen Rood = Zeer sterk allergen



Index:

Week 01 2023	2 jan t/m 8 jan
Week 02 2023	9 jan t/m 15 jan
Week 03 2023	16 jan t/m 22 jan
Week 04 2023	23 jan t/m 29 jan

[Terug naar index](#)

Geel = Matig allergen		Oranje = Sterk allergen			Rood = Zeer sterk allergen				
Week 4 2023	Datum:	23-jan	24-jan	25-jan	26-jan	27-jan	28-jan	29-jan	Totaal
Corylus	Hazelaar	1	5	1	1	1			9
Alnus	Els					6	3	3	12
Cupressaceae	Cupres-familie+Taxus			1	1	2	1	2	7
Ulmus	Iep					2			2
Populus	Populier								0
Fraxinus	Es			2	2	4	2		10
Salix	Wilg								0
Betula	Berk								0
Carpinus	Haagbeuk								0
Hippophae	Duindoorn								0
Fagus	Beuk								0
Quercus	Eik								0
Aesculus	Paardekastanje								0
Juglans	Walnoot								0
Acer	Esdoorn								0
Platanus	Plataan								0
Pinus	Den								0
Ilex	Hulst								0
Sambucus	Vlier								0
Castanea	Tamme kastanje								0
Tilia	Linde								0
Ligustrum	Liguster								0
Poaceae	Grassen-familie								0
Juncaceae	Russen-familie								0
Cyperaceae	Cypergras-familie								0
Ericaceae	Heide-familie								0
Rosaceae	Rozen-familie								0
Asteraceae	Composieten-familie								0
Ranunculaceae	Ranonkel-familie								0
Apiaceae	Schermbloemen-fam.								0
Brassicaceae	Kruisbloemen-familie								0
Rumex	Zuring								0
Plantago	Weegbree								0
Urtica	Brandnetel								0
Chenopodiaceae	Ganzevoet-familie								0
Fabaceae	Vlinderbloemen-fam.								0
Cedrus libani	Libanon ceder								0
Artemisia	Alsem (o.a. Bijvoet)								0
Humulus	Hop								0
Ambrosia	Ambrosia								0
Filipendula	Moerasspirea								0
Indet									0
	Pollen totaal:	1	5	4	4	15	6	5	40

[Terug naar index](#)

[Terug naar index](#)

Geel = Matig allergen		Oranje = Sterk allergen			Rood = Zeer sterk allergen				
Week 3 2023	Datum:	16-jan	17-jan	18-jan	19-jan	20-jan	21-jan	22-jan	Totaal
Corylus	Hazelaar	6		9	2				17
Alnus	Els	2							2
Cupressaceae	Cupres-familie+Taxus	1		1	1				3
Ulmus	Iep								0
Populus	Populier								0
Fraxinus	Es	31	2	22	4		2	1	62
Salix	Wilg								0
Betula	Berk								0
Carpinus	Haagbeuk								0
Hippophae	Duindoorn								0
Fagus	Beuk								0
Quercus	Eik								0
Aesculus	Paardekastanje								0
Juglans	Walnoot								0
Acer	Esdoorn								0
Platanus	Plataan								0
Pinus	Den								0
Ilex	Hulst								0
Sambucus	Vlier								0
Castanea	Tamme kastanje								0
Tilia	Linde								0
Ligustrum	Liguster								0
Poaceae	Grassen-familie								0
Juncaceae	Russen-familie								0
Cyperaceae	Cypergras-familie								0
Ericaceae	Heide-familie								0
Rosaceae	Rozen-familie								0
Asteraceae	Composieten-familie								0
Ranunculaceae	Ranonkel-familie								0
Apiaceae	Schermbloemen-fam.								0
Brassicaceae	Kruisbloemen-familie								0
Rumex	Zuring								0
Plantago	Weegbree								0
Urtica	Brandnetel								0
Chenopodiaceae	Ganzevoet-familie								0
Fabaceae	Vlinderbloemen-fam.								0
Cedrus libani	Libanon ceder								0
Artemisia	Alsem (o.a. Bijvoet)								0
Humulus	Hop								0
Ambrosia	Ambrosia								0
Filipendula	Moerasspirea								0
Indet									0
	Pollen totaal:	40	2	32	7	0	2	1	84

[Terug naar index](#)

[Terug naar index](#)

Geel = Matig allergeen		Oranje = Sterk allergeen			Rood = Zeer sterk allergeen				
Week 2 2023	Datum:	9-jan	10-jan	11-jan	12-jan	13-jan	14-jan	15-jan	Totaal
Corylus	Hazelaar	2		8	12	8	6	4	40
Alnus	Els			4	5		2	1	12
Cupressaceae	Cupres-familie+Taxus	3		1	1	1			6
Ulmus	Iep						1		1
Populus	Populier								0
Fraxinus	Es	2		5	47	21	88	5	168
Salix	Wilg								0
Betula	Berk								0
Carpinus	Haagbeuk								0
Hippophae	Duindoorn								0
Fagus	Beuk								0
Quercus	Eik								0
Aesculus	Paardekastanje								0
Juglans	Walnoot								0
Acer	Esdoorn								0
Platanus	Plataan								0
Pinus	Den								0
Ilex	Hulst								0
Sambucus	Vlier								0
Castanea	Tamme kastanje								0
Tilia	Linde								0
Ligustrum	Liguster								0
Poaceae	Grassen-familie								0
Juncaceae	Russen-familie								0
Cyperaceae	Cypergras-familie								0
Ericaceae	Heide-familie								0
Rosaceae	Rozen-familie								0
Asteraceae	Composieten-familie								0
Ranunculaceae	Ranonkel-familie								0
Apiaceae	Schermbloemen-fam.								0
Brassicaceae	Kruisbloemen-familie								0
Rumex	Zuring								0
Plantago	Weegbree								0
Urtica	Brandnetel								0
Chenopodiaceae	Ganzevoet-familie								0
Fabaceae	Vlinderbloemen-fam.								0
Cedrus libani	Libanon ceder								0
Artemisia	Alsem (o.a. Bijvoet)								0
Humulus	Hop								0
Ambrosia	Ambrosia								0
Filipendula	Moerasspirea								0
Indet						1			1
Pollen totaal:		7	0	18	65	31	97	10	228

[Terug naar index](#)

[Terug naar index](#)

Geel = Matig allergeen		Oranje = Sterk allergeen			Rood = Zeer sterk allergeen				
Week 1 2023	Datum:	2-jan	3-jan	4-jan	5-jan	6-jan	7-jan	8-jan	Totaal
Corylus	Hazelaar		4	14	2	10	21	24	75
Alnus	Els		5	3		1	3	23	35
Cupressaceae	Cupres-familie+Taxus			1		7	8	8	24
Ulmus	Iep								0
Populus	Populier								0
Fraxinus	Es								0
Salix	Wilg								0
Betula	Berk								0
Carpinus	Haagbeuk								0
Hippophae	Duindoorn								0
Fagus	Beuk								0
Quercus	Eik								0
Aesculus	Paardekastanje								0
Juglans	Walnoot								0
Acer	Esdoorn								0
Platanus	Plataan								0
Pinus	Den								0
Ilex	Hulst								0
Sambucus	Vlier								0
Castanea	Tamme kastanje								0
Tilia	Linde								0
Ligustrum	Liguster								0
Poaceae	Grassen-familie								0
Juncaceae	Russen-familie								0
Cyperaceae	Cypergras-familie								0
Ericaceae	Heide-familie								0
Rosaceae	Rozen-familie								0
Asteraceae	Composieten-familie								0
Ranunculaceae	Ranonkel-familie								0
Apiaceae	Schermbloemen-fam.								0
Brassicaceae	Kruisbloemen-familie								0
Rumex	Zuring								0
Plantago	Weegbree								0
Urtica	Brandnetel								0
Chenopodiaceae	Ganzevoet-familie								0
Fabaceae	Vlinderbloemen-fam.								0
Cedrus libani	Libanon ceder								0
Artemisia	Alsem (o.a. Bijvoet)								0
Humulus	Hop								0
Ambrosia	Ambrosia								0
Filipendula	Moerasspirea								0
Indet								3	3
	Pollen totaal:	0	9	18	2	18	32	58	137

[Terug naar index](#)