

Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem stanice pylové informační služby České Budějovice

Množství pylu olše je stále méně, podobně i pylu topolu, více se objevuje pyl cypřišovitých, habru, jilmu a jasanu. Pylu břízy bude za příznivých povětrnostních podmínek přibývat. Pyl je vysoce alergenní, velmi dobře se šíří na velké vzdálenosti, klinické projevy alergie na pyl břízy se objevují již při koncentracích 30 - 80 pylových zrn v 1m³ vzduchu. Alergenicita vrb je nižší, pyl hůře létá a nachází se spíše v blízkosti kvetoucích stromů. Pyl javorů, tisu a topolu je spíše slabým alergenem. Aktuální pylová situace bude záviset na charakteru počasí, množství spor vzdušných plísni je zatím nízké.

CZCEBU	pondělí	úterý	středa	čtvrtek	pátek	sobota	neděle	týdenní souhrn
javor	0	0	0	0	2	4	0	6
olše	9	5	6	2	4	7	3	36
bříza	3	4	7	0	9	97	133	253
habr	1	0	0	1	8	33	6	49
líška	1	1	1	1	0	0	0	4
cypřišovitě	0	0	0	1	0	2	0	3
jasan	15	2	3	11	12	99	65	207
smrk	1	0	0	0	0	0	0	1
borovice	0	1	1	0	0	1	0	3
topol	3	3	6	8	17	53	23	113
dub	1	0	1	2	5	13	10	32
vrba	11	7	8	5	12	19	0	62
tis	9	3	1	2	15	42	28	100
jilm	1	0	3	2	3	0	2	11
Alternarie	7	0	7	3	3	2	4	26
Cladosporium	13	15	21	2	32	31	18	132
Epicoccum	0	0	0	0	0	0	0	0
Helminthosporium	1	1	2	0	5	15	0	24

