

# Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem

## Stanice pylové informační služby Karlovy Vary

**36. týden** Pylová zrna kopřivy jsou ve vzduchu za uplynulý týden zastoupena nejvíce, pro alergiky ale neznamenaají nepříjemnosti. Za počasí, které je příznivé pro šíření pylu se mohou i ve větším množství objevovat pylová zrna ambrózie. Pyl ambrózie je nejsilnějším alergenem pozdního léta a osoby citlivé na tento pyl bude hodně trápit. Spory plísní se udržují v podobných koncentracích a nejinak tomu bude i nadále.

Tabulka počtu pylových zrn a spor v m<sup>3</sup> vzduchu

	pondělí	úterý	středa	čtvrtek	pátek	sobota	neděle	týdenní souhrn
ambrózie	0	1	0	0	8	0	0	9
borovice	0	1	0	0	0	0	0	1
hvězdnicovité	0	0	1	0	1	0	0	2
jitrocel	1	0	1	0	3	0	0	5
kopřivovité	5	2	2	1	3	7	2	22
lipnicovité	0	0	1	0	1	2	1	5
merlíkovité	0	0	0	1	1	0	0	2
pelyněk	0	0	1	0	0	0	0	1
Alternaria	3	2	14	27	89	17	29	181
Cladosporium	136	59	29	175	230	41	65	735
Epicoccum	29	3	11	20	34	8	13	118
Helminthosporium	1	0	0	0	1	0	1	3
Polythrincium	13	6	4	6	17	15	5	66
Stemphylium	1	0	0	0	2	0	1	4

