

Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem

Stanice pylové informační služby Karlovy Vary

35. týden. Spektrum sporomorf rozptýlených v ovzduší odpovídá pozdnímu létu. Větší zastoupení si stále drží málo alergizující pylová zrna kopřivy, stále se objevují pylová zrna trav, jitrocele, merlíkovitých a také alergizující pylová zrna pelyňku, jejich množství však již klesá. Nadcházející období by se nemělo příliš lišit, zvláště při jihovýchodním proudění vzduchu se mohou vyskytnout velmi alergizující pylová zrna ambrózie. Koncentrace spor vzdušných plísní není příliš vysoká, převládají spory rodu *Cladosporium* a *Alternaria*.

tabulka počtu pylových zrn a spor v m³ vzduchu

	pondělí	úterý	středa	čtvrtek	pátek	sobota	neděle	týdenní souhrn
ambrózie	0	1	0	0	0	0	0	1
pelyněk	1	0	1	0	0	0	0	2
merlíkovité	2	0	0	1	0	1	0	4
jitrocel	3	1	5	0	0	0	0	9
lipnicovité	1	1	4	1	0	0	0	7
kopřivovité	35	35	28	2	1	31	2	134
Alternaria	39	24	24	6	4	8	1	106
Cladosporium	247	326	283	91	40	351	6	1344
Epicoccum	14	37	23	16	2	21	0	113
Helminthosporium	5	0	0	0	0	0	0	5
Polythrincium	18	19	17	2	0	4	0	60
Stemphylium	0	1	2	0	0	1	0	4



