

Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem

stanice pylové informační služby Ústí nad Orlicí

34.týden Spektrum sporomorf rozptýlených v ovzduší není příliš bohaté. Větší zastoupení si stále udržují málo alergizující pylová zrna kopřivy, ojediněle se objevují ještě pylová zrna trav, rostlin z čeledi merlíkovité a také jitrocele. Pylová zrna pelyňku se v uplynulém týdnu neobjevila, mohou se však stále vyskytovat. Množství spor vzdušných plísní není příliš vysoké, převládají spory rodu Cladosporium a Alternaria. Situace bude v nadcházejícím období velmi podobná, v jihovýchodním proudění vzduchu se může objevit více velmi alergizujícího pylu ambrózie.

tabulka počtu sporomorf v m³ vzduchu

	pondělí	úterý	středa	čtvrtek	pátek	sobota	neděle	týdenní souhrn
ambrózie	0	0	0	0	1	0	1	2
miříkovité	0	0	0	0	0	0	2	2
merlíkovité	2	0	0	0	2	1	1	6
jitrocel	0	0	0	0	0	0	1	1
lipnicovité	0	0	0	0	0	1	0	1
kopřivovité	3	18	15	14	19	27	36	132
Alternaria	19	16	15	43	29	23	26	171
Cladosporium	228	42	46	213	152	255	367	1303
Epicoccum	3	6	2	3	6	14	11	45
Helminthosporium	3	1	3	9	9	1	1	27
Polythrincium	1	3	1	3	2	6	5	21
Stemphylium	0	0	0	0	0	0	2	2



