

Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem

stanice pylové informační služby Ústí nad Orlicí

32. týden Větší množství pylových zrn kopřivy stále přetrvává a také pylu jitrocele a merlíkovitých je více. Hlavním alergenem tohoto období je pyl pelyňku a bude se přidávat i vysoce alergizující pyl ambrózie. Příští období bude spíše s menším podílem pylu ve vzduchu, pylová zrna trav, kopřivy, jitrocele i pelyňku budou ubývat, naopak poroste zastoupení pylových zrn ambrózie. Spory plísní budou i nadále ve vyšší koncentraci.

Tabulka počtu sporomorf v m³ vzduchu

	pondělí	úterý	středa	čtvrtek	pátek	sobota	neděle	týdenní souhrn
ambrózie	1	0	0	0	3	0	0	4
jitrocel	0	4	4	7	1	0	4	20
kopřivovité	20	35	33	33	16	6	35	178
lipnicovité	0	2	0	0	0	0	0	2
merlíkovité	2	2	0	1	3	0	2	10
pelyněk	6	10	8	10	6	3	1	44
smrk	1	0	0	0	0	0	0	1
šťovík	0	1	0	0	0	0	0	1
neurčené	0	0	1	0	1	0	0	2
Alternaria	117	141	100	96	54	4	15	527
Cladosporium	514	519	189	331	18	87	561	2219
Epicoccum	21	57	48	35	21	3	19	204
Helminthosporium	3	3	6	4	0	1	0	17
Polythrincium	0	1	2	1	0	2	3	9
Stemphylium	1	0	1	1	1	1	1	6

