

Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem

stanice pylové informační služby Ústí nad Orlicí

34. týden Konec školních prázdnin nepřinesl ve spektru pylových zrn a spor žádné změny. Nejvíce je zastoupen pyl kopřiv, stále se objevuje pyl jitrocele, merlíkovitých i trav. Alergiky může potrápiti ještě pyl ambrózie, k vyvolání alergické reakce u citlivých jedinců stačí pouze několik pylových zrněk. Příští období bude podobné, pylových zrn s končícím létem bude postupně ubývat.

Tabulka počtu sporomorf v m³ vzduchu

	pondělí	úterý	středa	čtvrtek	pátek	sobota	neděle	týdenní souhrn
ambrózie	0	0	0	0	1	0	1	2
jitrocel	0	0	0	6	0	1	0	7
kopřivovité	1	3	5	6	7	6	7	35
lipnicovité	0	0	1	0	0	1	1	3
merlíkovité	0	0	1	0	1	2	0	4
Alternaria	3	3	7	16	22	18	14	83
Cladosporium	45	29	27	33	28	35	29	226
Epicoccum	3	7	8	10	18	7	20	73
Helminthosporium	0	1	0	1	1	0	0	3
Polythrincium	3	0	0	3	1	1	2	10
Stemphylium	0	0	0	0	0	1	0	1

