

Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem

stanice pylové informační služby Ústí nad Orlicí

36.týden Pylová zrna již se vyskytují ve vzduchu pouze ojediněle. Převahu má stále pyl kopřivy, nachází se pyl jitrocele, merlíkovitých, pelyňku, trav a také i pyl ambrózie. Největší zastoupení mají spory plísní, jejich množství je stále alergologicky významné a tato situace se udrží až do příštího měsíce. Pozdní léto již nepřinese změny, celkově se bude ve vzduchu udržovat nižší koncentrace alergenů.

tabulka počtu sporomorf v m³ vzduchu

| | pondělí | úterý | středa | čtvrtek | pátek | sobota | neděle | týdenní souhrn |
|---------------|---------|-------|--------|---------|-------|--------|--------|----------------|
| ambrózie | 0 | 1 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| jitrocel | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| kopřivovité | 1 | 0 | 4 | 2 | 7 | 2 | 4 | 20 |
| lipnicovité | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| merlíkovité | 0 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 | 7 |
| Alternaria | 35 | 53 | 66 | 64 | 85 | 58 | 52 | 413 |
| Cladosporium | 256 | 213 | 950 | 453 | 545 | 614 | 988 | 4019 |
| Epicoccum | 16 | 52 | 53 | 51 | 57 | 50 | 84 | 363 |
| Polythrincium | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Stemphylium | 0 | 1 | 1 | 2 | 6 | 1 | 5 | 16 |

