

# Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem

## Stanice pylové informační služby Plzeň

Přesto, že byl uplynulý týden poměrně chladný, množství pylových zrn na Plzeňsku bylo relativně vysoké. Pyl Olše alísky patří do skupiny středně silných až silných alergenů, pyl topolu je alergenní méně, dráždivě působí spíše chmýr semen. V závislosti na aktuálním stavu počasí bude v ovzduší přibývat pylu tisu, cypřišovitých a také břízy. Koncentrace vzdušných plísní je relativně nízká, převládají Cladosporia.

**Tabulka počtu pylových zrn a plísni 10. týden**

	6.3.	7.3.	8.3.	9.3.	10.3.	11.3.	12.3.	týdenní souhrn
olše (Alnus)	43	104	103	69	81	72	54	526
bříza (Betula)	0	0	0	1	0	0	0	1
líška (Corylus)	13	14	19	13	19	27	21	126
cypřišovité(Cupressaceae)	0	0	0	4	0	0	0	4
topol (Populus)	3	10	17	12	9	9	17	77
vrba (Salix)	1	2	3	3	3	2	1	15
tis (Taxus)	4	19	37	57	57	41	29	244
Cladosporium	69	76	67	63	120	102	125	622
Alternaria	1	2	1	3	3	7	6	23
Epicoccum	2	2	2	2	2	4	7	21
Stemphylium	0	0	0	0	0	0	0	0
Polythrincium	0	0	0	0	0	0	0	0
Helminthosporium	0	0	0	0	0	0	0	0



Pyl topolu



Pyl tisu