

Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem

stanice pylové informační služby Ústí nad Orlicí

19. týden Pylových zrn je ve vzduchu obrovské množství. Alergizující pyl břízy stále přetrvává, ubývá však, nejvíce je méně obtěžujícího pylu jehličnanů, hojný je také z alergologického pohledu středně významný pyl dubu, buku, javoru, ořešáku. A již nastupují značně alergizující pylová zrna trav. Pokud nenastane deštivé počasí lze i v dalším období očekávat v ovzduší velmi vysokou koncentraci pylových zrn.

Tabulka počtu sporomorf v m³ vzduchu

	pondělí	úterý	středa	čtvrtek	pátek	sobota	neděle	týdenní souhrn
bez	0	0	0	0	1	0	0	1
borovice	0	1	6	55	191	192	337	782
brukvovité	0	1	0	0	12	2	5	20
bříza	63	34	71	46	34	13	4	265
buk	6	8	7	6	2	1	1	31
cypřišovitě	1	2	2	0	1	0	0	6
dub	42	95	115	102	113	30	16	513
jasan	0	0	0	1	0	0	0	1
javor	6	18	12	9	6	11	5	67
jedle	0	2	2	0	0	0	0	4
jírovec	0	0	0	1	3	0	0	4
jitrocel	0	1	1	0	0	0	0	2
lipnicovité	1	1	4	2	4	3	1	16
moruše	0	0	1	0	0	0	0	1
ořešák	1	4	15	3	8	2	4	37
platan	0	2	1	0	1	1	0	5
pryskyřník	0	0	0	0	1	0	0	1
růžovité	1	3	0	6	2	0	0	12
sítinovitě	0	0	0	1	0	0	0	1
smrk	111	272	574	114	194	58	34	1357
šáchorovité	2	0	2	0	0	1	0	5
šřovík	2	0	0	1	0	0	0	3
vrba	0	2	0	1	0	0	0	3
Alternaria	1	1	2	1	1	0	3	9
Cladosporium	40	27	36	14	28	3	16	164
Epicoccum	1	0	0	0	0	0	1	2

