

Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem

Stanice pylové informační služby Karlovy Vary

19. týden Nejhojněji byla v uplynulém týdnu v ovzduší rozptýlena pylová zrna borovice a také i pylová zrna smrku, tato pylová zrna však již budou pomalu mizet. Stále se udržuje vyšší zastoupení pylu dubu, javoru, ořešáku i buku, pyl těchto dřevin bude rovněž pozvolna ustupovat. Naopak narůstat bude výskyt pylových zrn trav, jitrocele a také šťovíku. Pylová zrna trav a obilovin budou v nadcházejícím období trápit alergiky nejvíce. Celkové množství pylových zrn ve vzduchu se bude v příštím období držet spíše na střední úrovni, předpovědané srážky budou přechodně koncentraci snižovat. Výskyt spor plísní bude narůstat.

tabulka počtu pylových zrn a spor v m³ vzduchu

	pondělí	úterý	středa	čtvrtek	pátek	sobota	neděle	týdenní souhrn
bez	0	0	0	0	0	0	1	1
borovice	922	953	508	327	224	265	214	3413
brukvovitě	6	5	0	0	1	0	0	12
břiza	14	8	21	3	1	3	1	51
buk	2	2	9	1	1	1	2	18
cypřišovitě	2	2	1	1	0	2	0	8
dub	36	28	9	6	3	10	5	97
jasan	1	0	0	0	0	0	0	1
javor	12	8	6	2	0	3	2	33
jírovec	11	1	2	1	0	0	0	15
jitrocel	0	0	0	2	0	0	0	2
lipnicovitě	3	4	0	7	12	7	11	44
moruše	2	0	2	1	0	1	1	7
ořešák	12	5	4	1	0	2	4	28
platan	0	3	3	1	2	0	1	10
růžovitě	1	3	3	1	0	1	1	10
smrk	96	55	76	31	7	39	42	346
šáchorovitě	2	0	1	0	1	0	0	4
šťovík	2	1	0	0	6	1	0	10
vrba	1	1	1	0	1	1	1	6
neurčené	0	0	0	0	0	0	1	1
Alternaria	2	1	0	2	1	0	3	9
Cladosporium	114	44	25	374	306	310	845	2018
Epicoccum	0	0	1	0	0	0	0	1

