



ЗАВОД ЗА
ЈАВНО ЗДРАВЉЕ
ПАНЧЕВО



АТС
01-229
АКРЕДИТОВАНА
ЛАБОРАТОРИЈА
ЗА ИСПИТИВАЊЕ
SRPS ISO/IEC 17025:2006

ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПАНЧЕВО
Центар за хигијену и хуману екологију / Одељење хигијене
Пастерова 2, 26000 Панчево
Тел/факс: 013 / 312 725, Е-маил: higijena@zjzpa.org.rs

ОБР- 173

ИЗВЕШТАЈ О ИСПИТИВАЊУ АЛЕРГЕНОГ ПОЛЕНА У ВАЗДУХУ за недељу: 32	Број извештаја: ПЛ17 Датум издавања: 14.08.2018.
у периоду од : 06.08.2018. до: 12.08.2018. године	ИД број узорка: Б-2018-32

Подносилац захтева: Градска управа града Панчева **Мерно место:** Градска управа града Панчева

РЕЗУЛТАТИ ИСПИТИВАЊА КОНЦЕНТРАЦИЈЕ ПОЛЕНОВИХ ЗРНА У ВАЗДУХУ

Биљни таксони / Датум	Концентрација поленових зрна у ваздуху (број поленових зрна/m ³)							
	06.08.	07.08.	08.08.	09.08.	10.08.	11.08.	12.08.	Укупно
Acer / јавор								0
Alnus / јова								0
Ambrosia / амброзија	23	38	60	74	118	100	29	442
Artemisia / пелин	9	14	15	23	34	30	9	134
Betula / бреза								0
Cannabaceae / конопља	5	13	1	11	31	21	14	96
Carpinus / граб								0
Chenop/Amar. / штир	10	3	5	9	7	8	3	45
Corylus / леска								0
Cupress/Таха. / чемпреси								0
Fagus / буква								0
Fraxinus / јасен								0
Juglans / орах								0
Moraceae / дуд								0
Pinaceae / четинари					1			1
Plantago / боквице	3	3	3	2	3	3	3	20
Platanus / платан								0
Poaceae / траве	8	6	16	15	19	14	9	87
Populus / топола								0
Quercus / храст								0
Rumex / киселице						1		1
Salix / врбе								0
Tilia / липе	1				1			2
Ulmaceae / брест								0
Urticaceae / коприве	170	131	163	150	127	108	93	942
Укупно	229	208	263	284	341	285	160	1770

Узорковање и испитивање је рађено према УП-25.

Аналитичар
Габријела Трајковска

Специјалиста хигијене
Прим. др Дубравка Николовски



ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПАНЧЕВО
 Центар за хигијену и хуману екологију / Одељење хигијене
 Пастерова 2, 26000 Панчево
 Тел/факс: 013 / 312 725, Е-mail: higijena@zjzpa.org.rs

ОБР-173

**ИЗВЕШТАЈ О ИСПИТИВАЊУ
 АЛЕРГЕНОГ ПОЛЕНА У ВАЗДУХУ**

Број извештаја: ПЛ17
 Датум издавања: 14.08.2018.

у периоду од : 06.08.2018. до: 12.08.2018. године **ИД број узорка:** Б-2018-32

Подносилац захтева: Градска управа града Панчева **Мерно место:** Градска управа града Панчева

ПРОЦЕНА РИЗИКА ЗА НАСТАНАК АЛЕРГИЈСКИХ РЕАКЦИЈА

Биљни таксони / Датум	06.08.	7.08.	08.08.	09.08.	10.08.	11.08.	12.08.
Acer / јавор							
Alnus / јова							
Ambrosia / амброзија	●	●	●	●	●	●	●
Artemisia / пелин	●	●	●	●	●	●	●
Betula / бреза							
Cannabaceae / конопља	●	●	●	●	●	●	●
Carpinus / граб							
Chenop/Amar. / штир	●	●	●	●	●	●	●
Corylus / леска							
Cupress/Таха. / чемпреси							
Fagus / буква							
Fraxinus / јасен							
Juglans / орах							
Moraceae / дуд							
Pinaceae / четинари					●		
Plantago / боквице	●	●	●	●	●	●	●
Platanus / платан							
Poaceae / траве	●	●	●	●	●	●	●
Populus / топола							
Quercus / храст							
Rumex / киселице						●	
Salix / врбе							
Tilia / липе	●				●		
Ulmaceae / брест							
Urticaceae / коприве	●	●	●	●	●	●	●

Узорковање и испитивање је рађено према УИТ-25.

Референтне вредности:

ПОЛЕН НИЈЕ РЕГИСТРОВАН у ваздуху



НИСКА КОНЦЕНТРАЦИЈА (од 1-29) - код изузетно осетљивих особа може изазвати алергијске реакције



УМЕРЕНО ВИСОКА КОНЦЕНТРАЦИЈА (30-59) - код алергичних особа може изазвати алергијске реакције



ВИСОКА КОНЦЕНТРАЦИЈА (60+) - може изазвати веома јаке алергијске реакције

Напомена: Концентрације полена амброзије се разликују од осталих врста полена:

ниске су за (1-14), умерено високе (15-29) и високе за (30+) поленових зрна/м³.

Специјалиста хигијене:

Прим. др Дубравка Николовски



ЗАВОД ЗА
ЈАВНО ЗДРАВЉЕ
ПАНЧЕВО

ПРОГНОЗА ЗА НАРЕДНУ НЕДЕЉУ

врста/датум	06.08.	7.08.	08.08.	09.08.	10.08.	11.08.	12.08.	тенденција у следећој недељи
амброзија								
пелин								
липа								
четинари								
конопља								
штир								
боквице								
трава								
киселице								
коприва								
Алергеност			Концентрација *		Тренд			
Велика			Висока	> 60	У порасту			
Средња			Средња	od 30 - 59	Без промене			
Мала			Ниска	од 0 - 29	У опадању			
*Напомена: Концентрација за амброзију је:			Висока	> 30				
			Средња	od 15 - 29				
			Ниска	од 0 - 14				

