



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: 27**  
 у периоду од : 02.07.2018. до: 08.07.2018. године

Број извештаја: ПЛ10  
 Датум издавања: 10.07.2018.  
**ИД број узорка: Б-2018-27**

**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 <sup>3</sup> )							
	02.07.	03.07.	04.07.	05.07.	06.07.	07.07.	08.07.	Укупно
Acer / јавор								0
Alnus / јова								0
Ambrosia / амброзија	1			1				2
Artemisia / пелин			1					1
Betula / бреза								0
Cannabaceae / конопља		1	1	3				5
Carpinus / граб								0
Chenop/Amar. / штир		1	1					2
Corylus / леска								0
Cupress/Таха. / чемпреси								0
Fagus / буква								0
Fraxinus / јасен								0
Juglans / орах								0
Moraceae / дуд								0
Pinaceae / четинари	2	3	1	1	1			8
Plantago / боквице		2	2	2	3	1	2	12
Platanus / платан								0
Poaceae / траве	3	12	9	6	6	1	7	44
Populus / топола								0
Quercus / храст								0
Rumex / киселице	1			1			1	3
Salix / врбе								0
Tilia / липе	1	1		1				3
Ulmaceae / брест								0
Urticaceae / коприве	50	37	61	60	53	18	29	308
<b>Укупно</b>	<b>58</b>	<b>57</b>	<b>76</b>	<b>75</b>	<b>63</b>	<b>20</b>	<b>39</b>	<b>388</b>

Узорковање и испитивање је рађено према УП-25.

Аналитичар  
 Габријела Трајковска

Специјалиста хигијене  
 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: ПЛ10  
 Датум издавања: 10.07.2018.

у периоду од : 02.07.2018. до: 08.07.2018. године **ИД број узорка:** Б-2018-27

**Подносилац захтева:** Градска управа града Панчева

**Мерно место:** Градска управа града Панчева

**ПРОЦЕНА РИЗИКА ЗА НАСТАНАК АЛЕРГИЈСКИХ РЕАКЦИЈА**

Биљни таксони / Датум	02.07.	03.07.	04.07.	05.07.	06.07.	07.07.	08.07.
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/м<sup>3</sup>.

Специјалиста хигијене:

др Дубравка Николовски



ЗАВОД ЗА  
ЈАВНО ЗДРАВЉЕ  
ПАНЧЕВО

## ПРОГНОЗА ЗА НАРЕДНУ НЕДЕЉУ

врста/датум	02.07.	03.07.	04.07.	05.07.	06.07.	07.07.	08.07.	тенденција у следећој недељи
амброзија	●			●				■
пелин			●					■
конопља		●	●	●				■
штир		●	●					■
борови/јеле	●	●	●	●	●			■
боквице		●	●	●	●	●	●	■
трава	●	●	●	●	●	●	●	▲
киселице	●			●			●	■
липа	●	●		●				▼
коприва	●	●	●	●	●	●	●	▲
Алергеност			Концентрација *			Тренд		
Велика	■		Висока	> 60		У порасту	▲	
Средња	■		Средња	од 30 - 59		Без промене	■	
Мала	■		Ниска	од 0 - 29		У опадању	▼	
*Напомена: Концентрација за амброзију је:			Висока	> 30				
			Средња	од 15 - 29				
			Ниска	од 0 - 14				

