



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: 29**  
 у периоду од : 18.07.2016. до: 24.07.2016. године

Број извештаја: ПЛЗ1  
 Датум издавања: 26.07.2016.

ИД број узорка: Б-2016-29

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

**РЕЗУЛТАТИ ИСПИТИВАЊА КОНЦЕНТРАЦИЈЕ ПОЛЕНОВИХ ЗРНА У ВАЗДУХУ**

Биљни таксони / Датум	Концентрација поленових зрна у ваздуху (број поленових зрна/м <sup>3</sup> )							
	18.07.	19.07.	20.07.	21.07.	22.07.	23.07.	24.07.	Укупно
Асер / јавор								0
Alnus / јова								0
Ambrosia / амброзија							1	1
Artemisia / пелин			1	3	1		1	6
Betula / бреза								0
Cannabaceae / конопља	1	1	4	3	3	1	2	15
Carpinus / граб								0
Chenop/Amar. / штир	1	1	2	1	1			6
Corylus / леска								0
Cupress/Taxa. / чемпреси								0
Fagus / буква								0
Fraxinus / јасен								0
Juglans / орах								0
Moraceae / дуд								0
Pinaceae / четинари		1						1
Plantago / боквице	1	2	3		1	2	6	15
Platanus / платан								0
Poaceae / траве	9	5	6	4	5	6	5	40
Populus / топола								0
Quercus / храст								0
Rumex / киселице				1			1	2
Salix / врбе								0
Tilia / липе	1		1		1			3
Ulmaceae / брест								0
Urticaceae / коприве	46	51	108	67	89	66	126	553
<b>Укупно</b>	<b>59</b>	<b>61</b>	<b>125</b>	<b>79</b>	<b>101</b>	<b>75</b>	<b>142</b>	<b>642</b>

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: ПЛЗ1

Датум издавања: 26.07.2016.

у периоду од : 18.07.2016. до: 24.07.2016. године

**ИД број узорка:** Б-2016-29

**Подносилац захтева:** Градска управа града Панчева

**Мерно место:** Болница

**ПРОЦЕНА РИЗИКА ЗА НАСТАНАК АЛЕРГИЈСКИХ РЕАКЦИЈА**

Биљни таксони / Датум	18.07.	19.07.	20.07.	21.07.	22.07.	23.07.	24.07.
Acer / јавор							
Alnus / јова							
Ambrosia / амброзија							●
Artemisia / пелин			●	●	●		●
Betula / бреза							
Cannabaceae / конопља	●	●	●	●	●	●	●
Carpinus / граб							
Chenop/Amar. / штир	●	●	●	●	●		
Corylus / леска							
Cupress/Taxa. / 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 УП-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+) Polenovih zrna/m<sup>3</sup>.

Специјалиста хигијене:

Прим.др Дубравка Николовски



ЗАВОД ЗА  
ЈАВНО ЗДРАВЉЕ  
ПАНЧЕВО

## ПРОГНОЗА ЗА НАРЕДНУ НЕДЕЉУ

врста/датум	18.07.	19.07.	20.07.	21.07.	22.07.	23.07.	24.07.	тенденција у следећој недељи
амброзија							●	▬
пелин			●	●	●		●	▬
конопље	●	●	●	●	●	●	●	▬
пепељуга/штир	●	●	●	●	●			▬
четинари		●						▬
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				