



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: 40  
у периоду од : 03.10.2016. до: 09.10.2016. године

Број извештаја: ПЛ45  
Датум издавања: 11.10.2016.

ИД број узорка: Б-2016-40

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> )							
	03.10.	04.10.	05.10.	06.10.	07.10.	08.10.	09.10.	Укупно
Асер / јавор								0
Alnus / јова								0
Ambrosia / амброзија		1	8	1	2		7	19
Artemisia / пелин	1	1						2
Betula / бреза								0
Cannabaceae / конопља								0
Carpinus / граб								0
Chenop/Amar. / штир	2		1		1		1	5
Corylus / леска								0
Cupress/Taxa. / чемпреси								0
Fagus / буква								0
Fraxinus / јасен								0
Juglans / орах								0
Moraceae / дуд								0
Pinaceae / четинари	1	5	3	5	13	1	3	31
Plantago / боквице	1							1
Platanus / платан								0
Poaceae / траве		1	1	1		1		4
Populus / топола								0
Quercus / храст								0
Rumex / киселице								0
Salix / врбе								0
Tilia / липе								0
Ulmaceae / брест								0
Urticaceae / коприве	1	1	1	2			1	6
<b>Укупно</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>68</b>

Узорковање и испитивање је рађено према УП-25.

Аналитичар  
Данијела Мићућ

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: ПЛ45  
Датум издавања: 11.10.2016.

у периоду од : 03.10.2016. до: 09.10.2016. године

**ИД број узорка:** Б-2016-40

**Подносилац захтева:** Градска управа града Панчева

**Мерно место:** Болница

**ПРОЦЕНА РИЗИКА ЗА НАСТАНАК АЛЕРГИЈСКИХ РЕАКЦИЈА**

Биљни таксони / Датум	03.10.	04.10.	05.10.	06.10.	07.10.	08.10.	09.10.
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	03.10.	04.10.	05.10.	06.10.	07.10.	08.10.	09.10.	тенденција у следећој недељи
амброзија		●	●	●	●		●	▼
пелин	●	●						▼
пепељуга/штир	●		●		●		●	▼
борови/јеле	●	●	●	●	●	●	●	■
боквице	●							▼
трава		●	●	●		●		▼
коприва	●	●	●	●			●	▼
<b>Алергеност</b>								
Велика	■		<b>Концентрација *</b>			<b>Тренд</b>		
Средња	■		Висока	> 60		У порасту	▲	
Мала	■		Средња	од 30 - 59		Без промене	■	
			Ниска	од 0 - 29		У опадању	▼	
<b>*Напомена:</b> Концентрација за амброзију је:			Висока	> 30				
			Средња	од 15 - 29				
			Ниска	од 0 - 14				