



## Praćenje stanja i prognoza aeropolena u Sokobanji

Tabela sa rizikom za nastanak alergijskih reakcija

Od 16.10.do 22.10.2023.

### LEGENDA:

	Polen nije registrovan u vazduhu
	NISKA KONCENTRACIJA - kod izuzetno osetljivih osoba može izazvati alergijske reakcije
	UMERENO VISOKA KONCENTRACIJA - kod alergičnih osoba može izazvati alergijske reakcije
	VISOKA KONCENTRACIJA - može izazvati veoma jake alergijske reakcije
	u porastu
	bez promene
	u opadanju

Alergena biljna vrsta		16.10.2023	17.10.2023	18.10.2023	19.10.2023	20.10.2023	21.10.2023	22.10.2023	Trend u tekućoj nedelji
<i>Alnus</i>	<i>jova</i>								
<i>Acer</i>	<i>javor</i>								
<i>Ambrosia</i>	<i>ambrozija</i>								
<i>Artemisia</i>	<i>pelin</i>								
<i>Betula</i>	<i>breza</i>								
<i>Carpinus</i>	<i>grab</i>								
<i>Cannabaceae</i>	<i>konoplja</i>								
<i>Chenopodiaceae</i>	<i>štirevi / pepeljuge</i>								
<i>Corylus</i>	<i>leska</i>								
<i>Fraxinus</i>	<i>jasen</i>								
<i>Iva</i>	<i>iva</i>								
<i>Juglans</i>	<i>orah</i>								
<i>Moraceae</i>	<i>dud</i>								
<i>Pinaceae</i>	<i>četinari</i>								
<i>Plantago</i>	<i>bokvice</i>								
<i>Platanus</i>	<i>platan</i>								
<i>Populus</i>	<i>topola</i>								
<i>Poaceae</i>	<i>trave</i>								
<i>Quercus</i>	<i>hrast</i>								
<i>Rumex</i>	<i>kiselice</i>								
<i>Salix</i>	<i>vrbe</i>								
<i>Taxus</i>	<i>tise / čempresi</i>								
<i>Tilia</i>	<i>lipe</i>								
<i>Ulmaceae</i>	<i>brest</i>								
<i>Urticaceae</i>	<i>koprive</i>								
<i>Fagus</i>	<i>bukva</i>								

**Merenje finansira:**

Opštinska uprava Sokobanja

**Merenja obavlja**

Zavod za javno zdravlje „TIMOK“ Zaječar

