



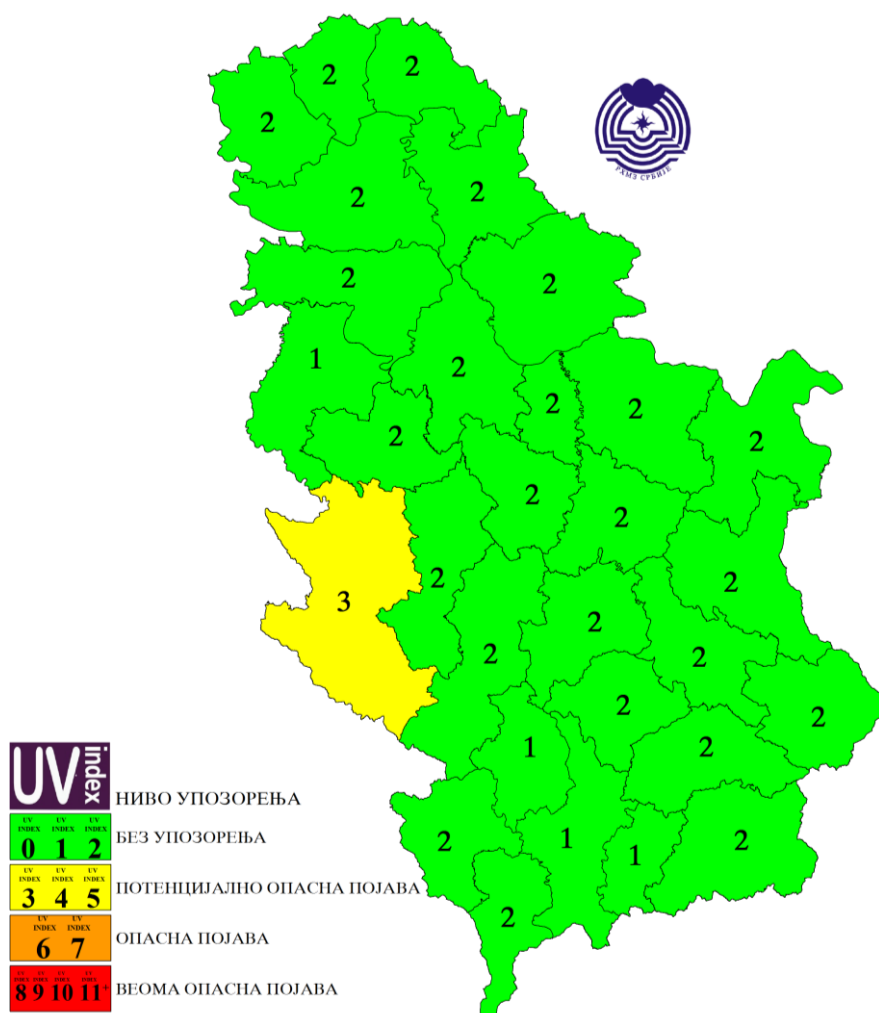
Република Србија  
РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД  
Београд, Кнеза Вишеслава 66

## БИОМЕТЕОРОЛОШКО САВЕТОДАВНО УПОЗОРЕЊЕ

### БИЛТЕН ПРОГНОЗЕ УЛТРАЉУБИЧАСТОГ ЗРАЧЕЊА

(за период од 22. до 24. фебуара 2018. године)

Прогнозиране вредности индекса UV зрачења за 23. фебруар на територији Србије нису у категоријама опасних појава/нема упозорења, изузев на подручју златиборског округа где су вредности у категорији потенцијално опасне појаве при излагању сунцу у трајању дужем од 30 минута.



Слика 1. Просторна расподела нивоа упозорења и прогнозирани индекс UV зрачења за 23. фебруар 2018. године

Табела 1. Прогнозиране максималне вредности индекса ултраљубичастог зрачења

ОКРУГ / МЕТЕОРОЛОШКА СТАНИЦА	НАДМОРСКА ВИСИНА (m)	22.2.2018.	23.2.2018.	24.2.2018.
СЕВЕРНОБАЧКИ / ПАЛИЋ	102	1	2	2
ЗАПАДНОБАЧКИ / СОМБОР	88	1	2	2
ЈУЖНОБАЧКИ / НОВИ САД	84	1	2	2
СРЕДЊОБАНАТСКИ / ЗРЕЊАНИН	80	1	2	2
СЕВЕРНОБАНАТСКИ / КИКИНДА	81	1	2	2
ЈУЖНОБАНАТСКИ / БАН.КАРЛОВАЦ	89	1	2	2
ЈУЖНОБАНАТСКИ / ВРШАЦ	82	1	2	2
МАЧВАНСКИ / ЛОЗНИЦА	121	1	1	1
СРЕМСКИ / СРЕМСКА МИТРОВИЦА	81	1	2	1
КОЛУБАРСКИ / ВАЉЕВО	176	2	2	1
ГРАД БЕОГРАД / БЕОГРАД	132	1	2	2
ПОДУНАВСКИ / СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА	122	2	2	2
БРАНИЧЕВСКИ / ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ	82	1	2	1
БОРСКИ / ЦРНИ ВРХ	1037	1	2	2
БОРСКИ / НЕГОТИН	42	1	1	2
ЗЛАТИБОРСКИ / ЗЛАТИБОР	1028	2	3	1
ЗЛАТИБОРСКИ / СЈЕНИЦА	1038	2	3	1
ЗЛАТИБОРСКИ / ПОЖЕГА	310	2	2	1
МОРАВИЧКИ / РАШКИ / КРАЉЕВО	215	2	2	1
РАСИНСКИ / КОПАОНИК	1710	1	2	1
РАСИНСКИ / КРУШЕВАЦ	166	1	2	1
ПОМОРАВСКИ / ЋУПРИЈА	123	2	2	2
НИШАВСКИ / НИШ	201	1	2	2
ЈАБЛАНИЧКИ / ЛЕСКОВАЦ	230	2	2	1
ПИРОТСКИ / ДИМИТРОВГРАД	450	1	2	1
ПЕЊКИ / ПЕЊ	498	2	2	1
ПРИЗРЕНСКИ / ПРИЗРЕН	402	2	2	2
КОСОВСКОМИТРОВАЧКИ / ПРИШТИНА	573	1	1	2
ПЧИЊСКИ / ВРАЊЕ	432	2	2	2

(Извор прогнозираних вредности: DWD)

БЕЗ УПОЗОРЕЊА	ПОТЕНЦИЈАЛНО ОПАСНА ПОЈАВА	ОПАСНА ПОЈАВА	ВЕОМА ОПАСНА ПОЈАВА
---------------	----------------------------	---------------	---------------------

Напомена: Билтен се израђује на основу Правилника о начину израде, издавања и достављања ванредних метеоролошких и хидролошких информација и упозорења објављеном у Службеном гласнику РС, број 96/13.

Унутрашња организациона јединица Завода: Одељење за мониторинг климе и климатске прогнозе / Сектор Националног центра за климатске промене, развој климатских модела и оцену ризика елементарних непогода  
E-mail: savetodavni.biltenei@hidmet.gov.rs