

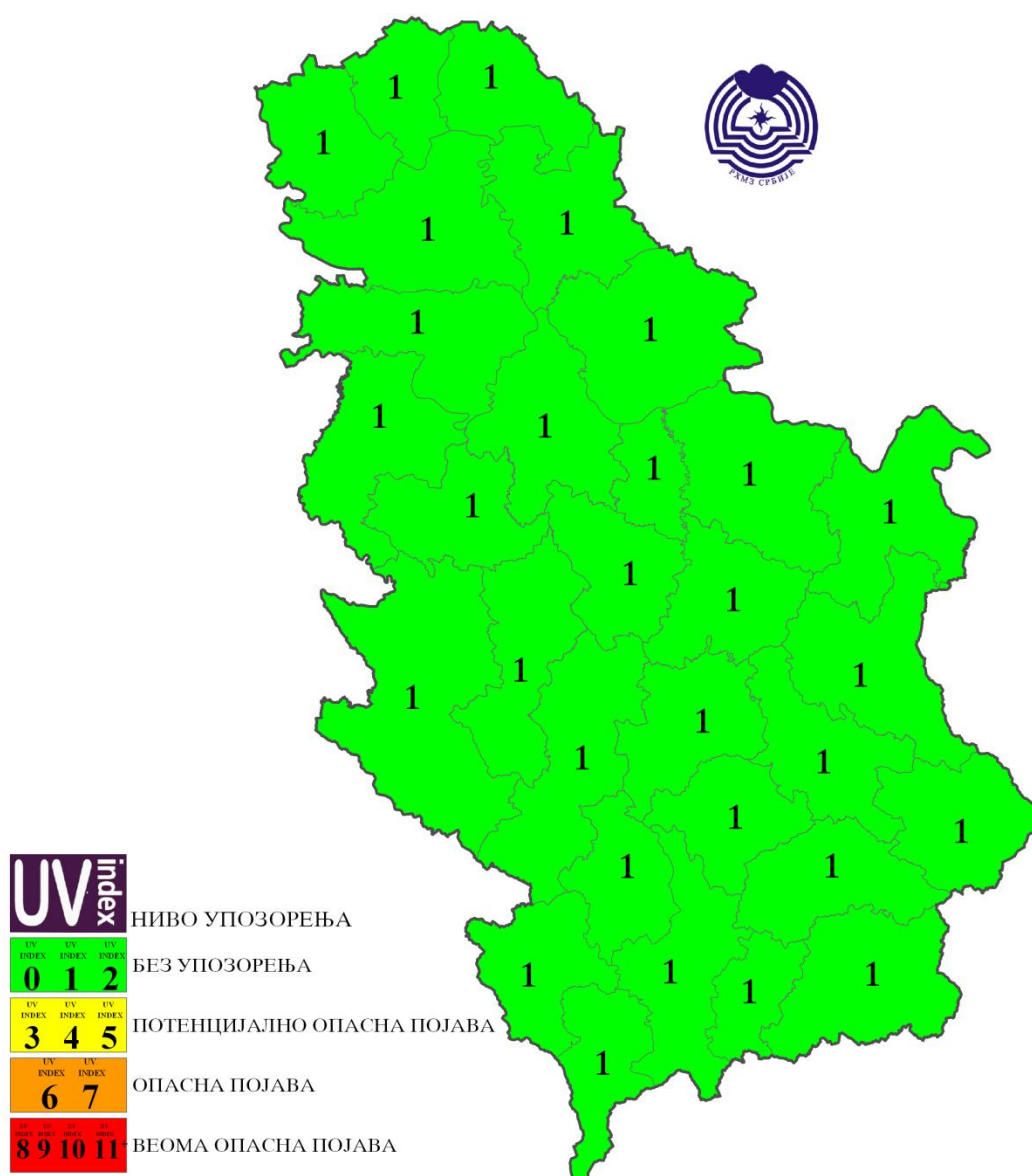


Република Србија  
РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД  
Београд, Кнеза Вишеслава 66

## БИОМЕТЕОРОЛОШКО САВЕТОДАВНО УПОЗОРЕЊЕ БИЛТЕН ПРОГНОЗЕ УЛТРАЉУБИЧАСТОГ ЗРАЧЕЊА

(за период од 17. до 19. децембра 2017. године)

Прогнозиране вредности индекса UV зрачења за 18. децембар на територији Србије нису у категоријама опасних појава/нема упозорења – нису потребне мере заштите.



Слика 1. Просторна расподела нивоа упозорења и прогнозирани индекс UV зрачења за 18. децембар 2017. године

Табела 1. Прогнозиране максималне вредности индекса ултраљубичастог зрачења

ОКРУГ/ МЕТЕОРОЛОШКА СТАНИЦА	НАДМОРСКА ВИСИНА (m)	17.12.2017.	18.12.2017.	19.12.2017.
СЕВЕРНОБАЧКИ / ПАЛИЋ	102	1	1	1
ЗАПАДНОБАЧКИ / СОМБОР	88	1	1	1
ЈУЖНОБАЧКИ / НОВИ САД	84	1	1	1
СРЕДЊОБАНАТСКИ / ЗРЕЊАНИН	80	1	1	1
СЕВЕРНОБАНАТСКИ / КИКИНДА	81	1	1	1
ЈУЖНОБАНАТСКИ / БАН.КАРЛОВАЦ	89	1	1	1
ЈУЖНОБАНАТСКИ / ВРШАЦ	82	0	1	1
МАЧВАНСКИ / ЛОЗНИЦА	121	1	1	1
СРЕМСКИ / СРЕМСКА МИТРОВИЦА	81	1	1	1
КОЛУБАРСКИ / ВАЉЕВО	176	1	1	1
ГРАД БЕОГРАД / БЕОГРАД	132	1	1	1
ПОДУНАВСКИ / СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА	122	1	1	1
БРАНИЧЕВСКИ / ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ	82	1	1	1
БОРСКИ / ЦРНИ ВРХ	1037	1	1	1
БОРСКИ / НЕГОТИН	42	1	1	1
ЗЛАТИБОРСКИ / ЗЛАТИБОР	1028	1	1	1
ЗЛАТИБОРСКИ / СЈЕНИЦА	1038	1	1	1
ЗЛАТИБОРСКИ / ПОЖЕГА	310	1	1	1
РАШКИ / КРАЉЕВО	215	1	1	1
РАСИНСКИ / КОПАОНИК	1710	1	1	1
РАСИНСКИ / КРУШЕВАЦ	166	1	1	1
ПОМОРАВСКИ / ЋУПРИЈА	123	1	1	1
НИШАВСКИ / НИШ	201	1	1	1
ЈАБЛАНИЧКИ / ЛЕСКОВАЦ	230	1	1	1
ПИРОТСКИ / ДИМИТРОВГРАД	450	1	1	1
ПЕЊКИ / ПЕЊ	498	1	1	1
ПРИЗРЕНСКИ / ПРИЗРЕН	402	1	1	1
КОСОВСКОМИТРОВАЧКИ / ПРИШТИНА	573	1	1	1
ПЧИЊСКИ / ВРАЊЕ	432	1	1	1

(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.bilteni@hidmet.gov.rs