



Републички хидрометеоролошки завод  
Центар за хидрометеоролошки систем ране најаве и упозорења  
**УПОЗОРЕЊЕ О УТИЦАЈУ ВАНРЕДНЕ/ОПАСНЕ ПОЈАВЕ**  
За потребе Сектора за ванредне ситуације

QF-A-018

Датум издавања: 20.06.2024. у 14:00

Период важења од: 21.06.2024. у 00:00 до 23.06.2024. у 00:00

	Окрузи	21.06.2024.		22.06.2024.	
		Степен упозорења	Појава	Степен упозорења	Појава
Бачка	Северно Бачки	Веома опасна појава	Максимална температура $\geq 38^{\circ}\text{C}$		Максимална температура $\geq 35^{\circ}\text{C}$
	Западно Бачки				Локална појава грмљавина са или без падавина
	Јужно Бачки				
Банат	Северно Банатски	Опасна појава	Максимална температура $\geq 35^{\circ}\text{C}$	Опасна појава	Максимална температура $\geq 35^{\circ}\text{C}$
	Средње Банатски				Локална појава грмљавина са или без падавина
	Јужно Банатски				
Срем	Сремски	Веома опасна појава	Максимална температура $\geq 38^{\circ}\text{C}$	Веома опасна појава	Максимална температура $\geq 38^{\circ}\text{C}$
Београд	Град Београд	Веома опасна појава	Максимална температура $\geq 38^{\circ}\text{C}$	Веома опасна појава	Максимална температура $\geq 38^{\circ}\text{C}$
Шумадија	Шумадијски	Веома опасна појава	Максимална температура $\geq 38^{\circ}\text{C}$	Веома опасна појава	Максимална температура $\geq 38^{\circ}\text{C}$
Западна Србија	Колубарски	Веома опасна појава	Максимална температура $\geq 38^{\circ}\text{C}$	Веома опасна појава	Максимална температура $\geq 38^{\circ}\text{C}$
	Мачвански				
Поморавље	Поморавски	Веома опасна појава	Максимална температура $\geq 38^{\circ}\text{C}$	Веома опасна појава	Максимална температура $\geq 38^{\circ}\text{C}$
	Подунавски				
	Браничевски				

Источна Србија	Борски	Опасна појава	Максимална температура $\geq 35^{\circ}\text{C}$	Опасна појава	Максимална температура $\geq 35^{\circ}\text{C}$
	Зајечарски				
Југоисточна Србија	Расински	Веома опасна појава	Максимална температура $\geq 38^{\circ}\text{C}$	Веома опасна појава	Максимална температура $\geq 38^{\circ}\text{C}$
	Нишавски				
	Топлички				
	Пиротски				
	Јабланички				
	Пчињски				
Југозападна Србија	Златиборски	Опасна појава	Максимална температура $\geq 35^{\circ}\text{C}$	Опасна појава	Максимална температура $\geq 35^{\circ}\text{C}$
	Моравички				
	Рашки				
Косово и Метохија	Косовско Поморавски	Веома опасна појава	Максимална температура $\geq 38^{\circ}\text{C}$	Веома опасна појава	Максимална температура $\geq 38^{\circ}\text{C}$
	Косовско Митровачки				
	Косовски				
	Пећки				
	Призренски				

## **Легенда – степен опасности и утицај у односу на прогнозирану опасну појаву**

**Веома опасна појава** – Прогнозиране су нарочито опасне временске појаве, а таквог су интезитета да могу проузроковати велику материјалну штету и бити веома опасне по безбедност људи и животиња.

**Опасна појава** – Прогнозиране су опасне временске појаве, а таквог су интезитета да могу проузроковати материјалну штету и бити опасне о људе и животиње.

**Потенцијално опасна појава** – Временске појаве које су прогнозиране нису неуобичајене, али је потребан опрез ако планирате активности које су изложене метеоролошком ризику.

**Нема упозорења** – Не захтева се посебна приправност

## **УТИЦАЈИ:**

### **Максимална температура $\geq 35^{\circ}\text{C}$**

Веома опасна временска ситуација, нарочито када траје неколико узастопних дана. Угрожени су хронични болесници, лица под терапијом, медицинском контролом и метеоропате. Угрожене су и животиње. Веома повољни временски услови за појаву шумских или других пожара. Неповољни услови за снабдевање електричном енергијом. Проблеми у саобраћају.

### **Максимална температура $\geq 38^{\circ}\text{C}$**

Екстремно опасни временски услови, нарочито ако трају неколико узастопних дана. Угрожени су животи животиња и људи (посебно хронични болесници, лица под терапијом, медицинском контролом и метеоропате). Озбиљни проблеми у снабдевању електричном енергијом, проблеми у саобраћају. Екстремно повољни временски услови за шумске и друге пожаре.

### **Локална појава громљавина са или без падавина**

Ризик од удара грома, опасност за живот људи и животиња, проблеми у раду свих уређаја који користе електричну енергију, ризик од иницирања појаве ватре, проблеми у телекомуникацијама. Могући проблеми у транспорту електричне енергије због удара грома. Могућа је локална појава интезивних пљускова, буџица и јаких удара ветра са штетама на покретној и непокретној имовини.