



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: 29.08.2025. у 10:00

Период важења од: 29.08.2025. у 10:00 до 30.08.2025. у 00:00

	Окрузи	Степен упозорења	Појава
Бачка	Северно Бачки	Опасна појава	Максимална температура $\geq 35^{\circ}\text{C}$
	Западно Бачки		
	Јужно Бачки		
Банат	Северно Банатски	Опасна појава	Максимална температура $\geq 35^{\circ}\text{C}$
	Средње Банатски		Удари ветра $\geq 17 \text{ m/s}$ ($\geq 60\text{km/h}$)
	Јужно Банатски		
Срем	Сремски	Опасна појава	Максимална температура $\geq 35^{\circ}\text{C}$
Београд	Град Београд	Опасна појава	Максимална температура $\geq 35^{\circ}\text{C}$
Западна Србија	Колубарски	Веома опасна појава	Максимална температура $\geq 38^{\circ}\text{C}$
	Мачвански		Локална појава грмљавина са или без падавина
Шумадија	Шумадијски	Веома опасна појава	Максимална температура $\geq 38^{\circ}\text{C}$

Поморавље	Поморавски	Опасна појава	Максимална температура $\geq 35^{\circ}\text{C}$
	Подунавски		Удари ветра $\geq 17 \text{ m/s}$ ($\geq 60\text{km/h}$)
	Браничевски		
Источна Србија	Борски	Потенцијално опасна појава	Максимална температура $\geq 32^{\circ}\text{C}$
	Зајечарски		
Југоисточна Србија	Расински	Опасна појава	Максимална температура $\geq 35^{\circ}\text{C}$
	Нишавски		
	Топлички		
	Пиротски		
	Јабланички		
Југозападна Србија	Пчињски	Опасна појава	Максимална температура $\geq 35^{\circ}\text{C}$
	Златиборски		
	Моравички		
Косово и Метохија	Рашки	Опасна појава	Максимална температура $\geq 35^{\circ}\text{C}$
	Косовско Поморавски		
	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 интензитета 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 интензитета да могу проузроковати материјалну штету и бити опасне по 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 опасности – Не захтева се посебна приправност.

УТИЦАЈ:

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

Екстремно опасни временски услови, нарочито ако траје 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.

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 $\geq 32^{\circ}\text{C}$

Неповољни временски услови за хроничне болеснике, лица под терапијом, медицинском контролом или метеоропате, нарочито ако ови услови потрају неколико узастопних дана. Повољни временски услови за појаву шумских и других пожара.

Удари ветра $\geq 17 \text{ m/s}$ ($\geq 60\text{km/h}$)

Могуће штете на покретној и непокретној имовини, проблеми у транспорту и саобраћају (заношење аутомобила на путевима), штете на шумама, дрвећу у парковима и индивидуалном дрвећу (ломљење мањих и тањих грана), проблеми у грађевинарству - нарочиту у раду са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спашавања). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.

Локална појава грмљавина 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 интензивних пљускова, бујица и јаких удара ветра са штетама на покретној и непокретној имовини.