



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: 20.06.2019. у 10:00

Период важења од 20.06.2019. у 10:00 до 21.06.2019. у 00:00

Регион	Окрузи	Степен упозорења	Појава
Бачка	Северно Бачки	Опасна појава	Локална појава громљавина са градом
	Западно Бачки		Количина падавина $\geq 20 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h
	Јужно Бачки		
Банат	Северно Банатски	Опасна појава	Локална појава громљавина са градом
	Средње Банатски		Количина падавина $\geq 20 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h
	Јужно Банатски		
Срем	Сремски	Опасна појава	Локална појава громљавина са градом Количина падавина $\geq 20 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h
Београд	Град Београд	Опасна појава	Локална појава громљавина са градом Количина падавина $\geq 20 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h
Западна Србија	Колубарски	Опасна појава	Локална појава громљавина са градом
	Мачвански		Количина падавина $\geq 20 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h
Шумадија	Шумадијски	Опасна појава	Локална појава громљавина са градом Количина падавина $\geq 20 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h
Поморавље	Поморавски	Опасна појава	Локална појава громљавина са градом
	Подунавски		Количина падавина $\geq 20 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h
	Браничевски		
Источна Србија	Борски	Опасна појава	Локална појава громљавина са градом
	Зајечарски		Количина падавина $\geq 20 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h
Југоисточна Србија	Расински	Потенцијално опасна појава	Локална појава громљавина са или без падавина
	Нишавски		
	Топлички		
	Пиротски		
	Јабланички		
	Пчињски		Количина падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h

Југозападна Србија	Златиборски	Опасна појава	Локална појава громљавина са градом
	Моравички		Количина падавина $\geq 20 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h
	Рашки		
Косово и Метохија	Косовско Поморавски	Опасна појава	Локална појава громљавина са градом
	Косовско Митровачки		
	Косовски		
	Пећки		
	Призренски		Количина падавина $\geq 20 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h

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

#### Степен упозорења:

**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 по људе и животиње.

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

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

#### Утицаји:

##### 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, бујица и јаких удара ветра са штетама на покретној и непокретној имовини.

##### Пљусак кише или јака киша са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h

Потешкоће у урбаним срединама (посебно проблеми са кишном канализацијом и кишним колекторима), проблеми у саобраћају и транспорту, одлагање већ планираних пољопривредних активности. Могућа је штета на покретној и непокретној имовини и повређивање људи и животиња.

### **Локална појава громљавина са градом**

Ризик од удара грома, опасност по живот људи и животиња, проблеми у раду свих уређаја који користе електричну енергију, ризик од изазивања пожара, проблеми у телекомуникацијама, могуће веће штете на покретној и непокретној имовини и у пољопривреди, нарочито у комбинацији са јаким ветром и интезивним пљусковима.

### **Количина падавина $\geq 20 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h**

Изазивање бујичних поплава, озбиљне потешкоће у урбаним срединама (посебно проблеми са кишном канализацијом и кишним колекторима), проблеми у саобраћају и транспорту, одлагање већ планираних пољопривредних активности. Могућа је штета на имовини и повређивање људи.