

QF-A-011

Република Србија
Републички хидрометеоролошки завод
www.hidmet.gov.rs
www.meteoalarm.rs



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 22. мај 2026. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| Станица | 21.05.2026. | 22.05.2026. | 21.05-22.05.2026. 06:00 - 06:00 UTC | 22.05.2026. 06:00 UTC |
|---------------------|-------------------------------------|------------------------------------|--|-------------------------------|
| | максимална температура ваздуха (°C) | минимална температура ваздуха (°C) | укупне падавине (mm) | висина снежног покривача (cm) |
| Палић | 26.2 | 14.0 | - | - |
| Сомбор | 26.2 | 13.5 | - | - |
| Нови Сад | 26.4 | 13.0 | - | - |
| Зрењанин | 26.1 | 13.7 | - | - |
| Кикинда | 26.2 | 11.7 | - | - |
| Банатски Карловац | 25.4 | 14.3 | - | - |
| Лозница | 23.5 | 15.5 | 9.5 | - |
| Сремска Митровица | 25.1 | 13.2 | 0.2 | - |
| Ваљево | 24.1 | 15.6 | 0.1 | - |
| Београд | 25.8 | 15.4 | - | - |
| Крагујевац | 24.1 | 15.8 | - | - |
| Смедеревска Паланка | 25.7 | 15.8 | <0.1 | - |
| Велико Градиште | 26.0 | 15.8 | - | - |
| Црни Врх | 18.1 | 9.8 | - | - |
| Неготин | 27.1 | 15.0 | 0.4 | - |
| Златибор | 16.5 | 10.2 | - | - |
| Сјеница | 17.2 | 10.4 | 0.3 | - |
| Пожега | 22.7 | 14.6 | - | - |
| Краљево | 24.0 | 16.6 | - | - |
| Копаоник | 11.0 | 6.5 | 4.2 | - |
| Куршумлија | 23.6 | 15.5 | - | - |
| Крушевац | 24.5 | 16.5 | - | - |
| Ђуприја | 26.0 | 12.6 | - | - |
| Ниш | 25.4 | 15.4 | - | - |
| Лесковац | 25.2 | 15.0 | - | - |
| Зајечар | 25.8 | 11.5 | - | - |
| Димитровград | 23.6 | 10.1 | 0.2 | - |
| Врање | 24.0 | 13.5 | - | - |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 22.05.2026. године у 12.00 h

Период важења: од 22.05.2026. до 31.05.2026. године

| Датум | Текст прогнозе | Упозорења | Веров. (%) |
|--|---|---|------------|
| 22.05.2026. Петак | На северу претежно сунчано уз слаб до умерен развој дневне облачности и углавном суво. У осталим крајевима променљиво облачно, после подне местимично са кишом, пљусковима и грмљавином који локално могу бити израженији уз краткотрајну појаву суградице и града. Ветар умерен и јак, северни и северозападни, увече у слабљењу. Највиша температура од 22 до 27 °С. | Локална појава грмљавине са градом | 80 |
| | | Пљусак кише или јака киша са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h | 90 |
| 23.05.2026. Субота | На северу претежно сунчано, у осталим крајевима променљиво облачно, местимично с кишом и локалним пљусковима са грмљавином, који после подне на истоку и југоистоку Србије могу бити локално израженији уз краткотрајну појаву суградице и града. Ветар слаб и умерен, на северу Војводине и у планинским пределима повремено и јак, северни и северозападни. Најнижа температура од 10 до 16 °С, а највиша од 22 до 27 °С. | Локална појава грмљавине са градом | 80 |
| | | Пљусак кише или јака киша са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h | 90 |
| 24.05.2026. Недеља | Изнад већег дела претежно сунчано уз слаб до умерен развој дневне облачности, док ће се на истоку и југу задржати променљиво облачно, местимично са краткотрајном кишом, понегде и са пљуском и грмљавином. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од 11 до 16 °С, а највиша од 24 до 28 °С. | Локална појава грмљавина | 80 |
| 25.05.2026. Понедељак | Претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од 11 до 16 °С, а највиша од 25 до 30 °С. | $T_{\max} \geq 30^{\circ}\text{C}$ | 80 |
| 26.05.2026. Уторак | Претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од 12 до 17 °С, а највиша од 26 до 31 °С. | $T_{\max} \geq 30^{\circ}\text{C}$ | 90 |

Прогноза времена за наредних пет дана (од 27.05.2026. до 31.05.2026.)

У среду (27.05.) променљиво облачно и топло са сунчаним интервалима и локалном појавом краткотрајне кише или пљуска с грмљавином. Затим претежно сунчано, али уз мањи пад температуре.

Легенда – степен опасности и утицај у односу на прогнозирану опасну појаву (који су дефинисани [Правилником о начину израде, издавања и достављања ванредних метеоролошких и хидролошких информација и упозорења](#))

Степен приправности:

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 опасних појава – Не захтева се посебна приправност

Утицаји:

Локална појава грмљавина

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.

Локална појава грмљавине 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 интензивним пљусковима.

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 имовини и повређивање људи.

$T_{\max} \geq 30^{\circ}\text{C}$

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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 01. јуна 2026. до 21. јуна 2026. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 22.05.2026.

| Период | Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре | Вероватноћа | Минимална температура | Максимална температура | Одступање седмодневне суме падавина | Вероватноћа | Седмодневне суме падавина |
|----------------------------|--|-------------|---|--|--|-------------|---|
| | (°C) | | (%) | (°C) | (°C) | | (mm) |
| 01.06.2026. до 07.06.2026. | У целој Србији изнад вишегодишњег просека. | 60-70 | Од 12 до 18. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 5 до 14. | Од 24 до 28, понегде и до 31. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 14 до 22. | У целој Србији испод вишегодишњег просека. | 50-60 | Од 10 mm до 20 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 40 mm. |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|---|-------|---|--|---|----|---|
| 08.06.2026. до 14.06.2026. | У целој Србији изнад вишегодишњег просека. | 60-70 | Од 14 до 19. | Од 25 до 30, локално и до 33. | У већем делу Србије испод вишегодишњег просека. | 50 | Од 5 mm до 15 mm, у Војводини и брдовито- планинским пределима Југозападне и Југозападне Србије локално и до 40 mm. |
| | | | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 15. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 27. | На крајњем југу и истоку Србије у границама вишегодишњег просека. | 40 | |
| 15.06.2026. до 21.06.2026. | У целој Србији изнад вишегодишњег просека. | 60-70 | Од 14 до 20. | Од 25 до 31, локално и до 33. | У Мачви и сливу Велике Морве испод вишегодишњег просека. | 50 | Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне и Западне Србије локално и до 35 mm. |
| | | | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 15. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 15 до 27. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека. | 40 | |

* Прогностички материјал за израду месечне прогнозе расположив је уторком и петком

Изгледи времена за Београд за период од 23.05.2026. до 15.06.2026. године ***

Датум израде прогнозе: 13.05.2026.

Период важења: 23.05.2026. до 15.06.2026. године

| Период | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|----------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|---|
| 23.05.2026. до 27.05.2026. | <p>Променљиво, нестабилно и просечно топло време за ово доба године, поверемено са кишом или локалним пљусковима.</p> <p>Нешто интензивније падавине око 03.06.</p> | Од 13 до 16. | Од 22 до 26. | Од 18 до 21 (у границама вишегодишњег просека) |
| 28.05.2026. до 15.06.2026. | <p>Углавном суво и топлије време за ово доба године. У периоду од 31.05. до 06.06, крајем друге декаде јуна, као и око 14.06. и 15.06. чешћа појава кише или локалних пљускова са грмљавином.</p> <p>Око 04.06, 09.06. и 14.06. постојаће услови за временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама. Интензивније падавине око 15.06.</p> | Од 15 до 19. | Од 26 до 30. | Од 20 до 24 (изнад вишегодишњег просека) |

*** Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је почетком и средином месеца.

Изгледи времена за Србију за период од 23.05.2026. до 15.06.2026. године ***

Датум израде прогнозе: 13.05.2026.

Период важења: од 23.05.2026. до 27.05.2026. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|---|
| До 500 m | Променљиво, нестабилно и просечно топло време за ово доба године поверемено са кишом или локалним пљусковима. Нешто интензивније падавине око 03.06. | Од 11 до 16. | Од 21 до 27. | Од 17 до 21 (у границама вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | Променљиво, нестабилно и просечно топло време за ово доба године поверемено са кишом или локалним пљусковима. Нешто интензивније падавине око 03.06. | Од 6 до 14. | Од 15 до 24. | Од 11 до 18 (у границама вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Променљиво, нестабилно и просечно топло време за ово доба године поверемено са кишом или локалним пљусковима. Нешто интензивније падавине око 03.06. | Од 4 до 14. | Од 10 до 21. | Од 6 до 16 (у границама вишегодишњег просека) |

Датум израде прогнозе: 13.05.2026.

Период важења: од 28.05.2026. до 15.06.2026. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|---|
| До 500 m | Углавном суво и топлије време за ово доба године. У периоду од 31.05. до 06.06, крајем друге декаде јуна, као и око 14.06. и 15.06. чешћа појава кише или локалних пљускова са грмљавином. Око 04.06, 09.06. и 14.06. постојаће услови за временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама. Интензивније падавине око 15.06. | Од 13 до 19. | Од 24 до 30. | Од 19 до 24 (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | Углавном суво и топлије време за ово доба године. У периоду од 31.05. до 06.06, крајем друге декаде јуна, као и око 14.06. и 15.06. чешћа појава кише или локалних пљускова са грмљавином. Око 04.06, 09.06. и 14.06. постојаће услови за временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама. Интензивније падавине око 15.06. | Од 8 до 15. | Од 18 до 26. | Од 13 до 22 (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Углавном суво и топлије време за ово доба године. У периоду од 31.05. до 06.06, крајем друге декаде јуна, као и око 14.06. и 15.06. чешћа појава кише или локалних пљускова са грмљавином. Око 04.06, 09.06. и 14.06. постојаће услови за временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама. Интензивније падавине око 15.06. | Од 4 до 15. | Од 13 до 24. | Од 8 до 18 (изнад вишегодишњег просека) |

** Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је почетком и средином месеца.

Сезонска прогноза времена за период Јун-Јул –Август 2026. године****

Прогноза одступања метеоролошких параметара у односу на вишегодишњи просек са вероватноћом остварења

Датум израде прогнозе: 20.05.2026.

| Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|--|-----------------|
| У целој Србији изнад вишегодишњег просека | 70-80 |
| У већем делу Србије испод вишегодишњег просека | 40-50 |
| У Југозападној и Јужној Србији у границама вишегодишњег просека | 33 |

Прогнозиране вредности метеоролошких параметара

| Метеоролошки параметар | Вредности метеоролошког параметра до 500 m надморске висине | Вредности метеоролошког параметра од 500 m до 1000 m надморске висине | Вредности метеоролошког параметра од 1000 m до 1600 m надморске висине |
|--|---|---|--|
| Средња сезонска температура ваздуха (°C/по месецу) | Од 20 до 24 | Од 16 до 21 | Од 12 до 18 |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу) | Од 35 до 45 локално и до 65 | Од 50 до 60 локално и до 80 | Од 65 до 85 локално и до 95 |

****Прогностички материјал за израду сезонске прогнозе времена расположив је једном месечно

*****У табели за прогнозиране вредности метеоролошких параметара - у случају подједнаке вероватноће појаве метеоролошког параметра у све три категорије (испод, у границама или изнад вишегодишњег просека) приказане су просечне вредности датог метеоролошког параметра.

Хидролошки услови и прогноза вода са упозорењима

Хидролошко упозорење:
Тренутно нема упозорења.

Стање на рекама на дан 22.05.2026. године

| Река | Хидролошка ситуација |
|-------------------------------------|--|
| Дунав | Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији у домену ниских и средње ниских вредности. Водостаји на Млави, Пеку и Тимоку су у стагнацији и мањем опадању. |
| Тиса | Водостај Тисе је у стагнацији у домену ниских вредности. |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водотокима су у мањем опадању у домену средње ниских вредности. |
| Сава са притокама | Водостај Саве је у опадању у домену средњих и средње ниских вредности. |
| Дрина са притокама | Водостај Дрине је у стагнацији у домену ниских вредности. |
| Велика Морава | Водостај Велике Мораве је у мањем опадању у домену ниских вредности. |
| Западна и Јужна Морава са притокама | Водостаји на Западној и Јужној Морави су у стагнацији и мањем опадању у домену ниских вредности. |

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 22.05.2026. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|----------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 23.05. | 24.05. | 25.05. | 26.05. |
| | | m.n.m. | cm | Сm | Сm | cm | m³/s | °C | cm | cm | cm | cm |
| ДУНАВ | Линц | 247.74 | 351 | 0 | 550 | 680 | | | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 220 | 9 | 800 | | 1120 | | 216 | | | |
| | Братислава | 129.08 | 289 | 4 | 650 | 750 | 1328 | 13.0 | 285 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 119 | -5 | 500 | 680 | 1122 | 12.3 | 120 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 51 | 1 | 500 | 650 | | 16.8 | 49 | 50 | 46 | 40 |
| | Будимпешта | 95.65 | 110 | 1 | 620 | 800 | 1270 | 18.4 | 108 | 108 | 106 | 101 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | -136 | -6 | 600 | 750 | 876 | 17.7 | -135 | -136 | -137 | -140 |
| | Баја | 81.72 | 124 | -10 | 700 | 900 | 1360 | 18.4 | 115 | 115 | 113 | 111 |
| | Мохач | 79.20 | 141 | -10 | 700 | 950 | 1310 | 18.6 | 131 | 129 | 128 | 126 |
| | Бездан | 80.64 | -10 | -12 | 500 | 700 | 1280 | 18.1 | -17 | -18 | -19 | -21 |
| | Апатин | 78.84 | 59 | -16 | 600 | 750 | | 19.0 | 50 | 48 | 46 | 44 |
| | Богојево | 77.46 | 47 | -18 | 600 | 700 | 1570 | | 37 | 31 | 30 | 29 |
| | Вуковар | 76.19 | 51 | -12 | 580 | 630 | | | | | | |
| | Илок | 73.97 | 68 | -9 | | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 71 | -9 | 530 | 650 | | | 68 | 62 | 60 | 58 |
| | Нови Сад | 71.73 | 86 | 0 | 450 | 700 | 1610 | 18.8 | 80 | 78 | 76 | 74 |
| | Сланкамен | 69.68 | 157 | 4 | 500 | | | 18.8 | 157 | 155 | 152 | 150 |
| | Земун | 67.87 | 277 | 5 | 550 | 650 | | 18.8 | 279 | 279 | 276 | 271 |
| | Панчево | 67.33 | 302 | 6 | 530 | 650 | | 19.1 | 300 | 300 | 297 | 292 |
| Смедерево | 65.36 | 469 | 5 | 600 | 700 | 3950 | | 472 | 472 | 470 | 466 | |
| Бан. Паланка | 62.85 | 687 | 2 | 765 | 865 | | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 748 | 2 | 800 | 830 | | | | | | | |
| Прахово | 29.00 | 156 | 12 | 500 | | | | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 44 | 22 | 460 | 500 | | | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | -334 | -5 | 300 | 350 | | | | | | |
| | Д. Михољац | 88.39 | -87 | -1 | 400 | 480 | 235 | | | | | |
| | Осијек | 81.48 | -127 | -20 | 350 | 500 | | | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|----------|-------------------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 23.05. | 24.05. | 25.05. | 26.05. |
| | | м.н.м. | cm | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | °C | cm | cm | cm |
| ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -211 | -9 | 300 | 500 | 57.7 | - | -209 | -209 | -209 | -209 |
| | Вашарошнамен | 101.98 | -166 | -6 | 600 | 800 | 101 | 20.0 | -172 | -172 | -172 | -172 |
| | Токај | 90.01 | 470 | 1 | 600 | 800 | | 18.7 | 469 | 469 | 469 | 469 |
| | Солнок | 78.78 | -200 | -24 | 650 | 800 | 138 | 19.2 | -207 | -213 | -220 | -222 |
| | Чонград | | -105 | -15 | 650 | 800 | | 17.7 | -114 | -119 | -124 | -126 |
| | Сегедин | 73.70 | 111 | -8 | 650 | 850 | 324 | 18.9 | 108 | 108 | 108 | 108 |
| | Сента | 72.80 | 248 | -3 | 600 | 800 | 330 | 18.9 | 246 | 244 | 242 | 240 |
| | Нови Бечеј | 71.87 | 333 | 0 | 500 | 700 | | 18.9 | | | | |
| САВА | Тител | 69.70 | 164 | 4 | 500 | 650 | | | 163 | 152 | 149 | 147 |
| | Загреб | 112.26 | -193 | -15 | 370 | 470 | 206 | | | | | |
| | Црнац | 89.99 | 80 | -70 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | 331 | -71 | 700 | 800 | 597 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | 292 | -60 | 700 | 730 | 775 | | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | 323 | -48 | 750 | 850 | 1150 | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | 154 | -46 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 330 | -17 | 650 | 750 | 1830 | 18.8 | 305 | 281 | 259 | 234 |
| | Шабац | 72.61 | 195 | -11 | 400 | 500 | | 15.9 | 173 | 151 | 131 | 108 |
| | Београд | 68.28 | 232 | 5 | 500 | 600 | | 16.9 | 234 | 234 | 231 | 226 |
| | Карловац | 85 | 25 | -46 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 82 | -21 | 420 | 460 | | 12.6 | | | | |
| | Нови Град | 152 | 96 | -21 | 360 | 400 | | 13.8 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 94 | -18 | 250 | 320 | 74.1 | 12.1 | | | | |
| | В. МОРАВА | Добој | 137.01 | -103 | -5 | 300 | 450 | 43.9 | 15.7 | | | |
| Радаљ - Дрина | | 129.47 | 82 | 2 | 380 | 380 | 121 | 13.8 | | | | |
| Јасика | | 138.56 | -99 | -3 | 350 | 430 | 71 | 17.3 | -97 | -90 | | |
| Алексинац | | 157.63 | -98 | -5 | 300 | 400 | 42 | | -100 | -95 | | |
| Варварин | | 126.13 | -143 | -4 | 200 | 500 | 140 | | -146 | -144 | | |
| В. МОРАВА | Багрдан | 100.94 | 29 | -5 | 500 | 600 | 145 | | 27 | 30 | | |
| | Љубичевски мост | 73.42 | -313 | -4 | 450 | 600 | | | -317 | -310 | -302 | |

Прогноза водостаја на рекама до 01.јуна 2026. године са упозорењима

| Река | Прогноза водостаја | Упозорења |
|--|--|--------------------------|
| Дунав | Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању. | Тренутно нема упозорења. |
| Тиса | Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем колебању. | Тренутно нема упозорења |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем колебању. | Тренутно нема упозорења |
| Сава са притокама | Водостај Саве ће бити у опадању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању. | Тренутно нема упозорења |
| Дрина са притокама | Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању. | Тренутно нема упозорења |
| Велика Морава са притокама | Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће у стагнацији и мањем колебању. | Тренутно нема упозорења |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању. | Тренутно нема упозорења |