

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 15. мај 2026. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| Станица | 14.05.2026. | 15.05.2026. | 14.05-15.05.2026. 06:00 - 06:00 UTC | 15.05.2026. 06:00 UTC |
|---------------------|-------------------------------------|------------------------------------|--|-------------------------------|
| | максимална температура ваздуха (°C) | минимална температура ваздуха (°C) | укупне падавине (mm) | висина снежног покривача (cm) |
| Палић | 20.4 | 11.4 | - | - |
| Сомбор | 22.1 | 10.4 | - | - |
| Нови Сад | 22.1 | 10.1 | - | - |
| Зрењанин | 20.9 | 12.6 | - | - |
| Кикинда | 21.0 | 10.0 | 0.5 | - |
| Банатски Карловац | 21.8 | 12.2 | - | - |
| Лозница | 23.0 | 11.7 | - | - |
| Сремска Митровица | 21.9 | 9.4 | - | - |
| Ваљево | 22.3 | 9.4 | - | - |
| Београд | 22.2 | 12.7 | - | - |
| Крагујевац | 22.5 | 10.6 | - | - |
| Смедеревска Паланка | 22.3 | 12.3 | - | - |
| Велико Градиште | 21.8 | 12.0 | 0.2 | - |
| Црни Врх | 14.4 | 5.9 | - | - |
| Неготин | 20.6 | 10.0 | - | - |
| Златибор | 17.4 | 8.4 | - | - |
| Сјеница | 18.3 | 5.0 | - | - |
| Пожега | 22.2 | 6.8 | - | - |
| Краљево | 22.4 | 11.0 | - | - |
| Копаоник | 12.6 | 2.4 | 3.2 | - |
| Куршумлија | 21.8 | 6.6 | - | - |
| Крушевац | 22.4 | 8.2 | - | - |
| Ђуприја | 23.4 | 10.3 | 1.0 | - |
| Ниш | 22.6 | 10.7 | 0.0 | - |
| Лесковац | 22.7 | 9.8 | - | - |
| Зајечар | 21.8 | 6.5 | 0.1 | - |
| Димитровград | 21.7 | 5.4 | - | - |
| Врање | 22.9 | 9.8 | - | - |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 15.05.2026. године у 12.00 h

Период важења: од 15.05.2026. до 24.05.2026. године

| Датум | Текст прогнозе | Упозорења | Веров. (%) |
|--|--|---|------------|
| 15.05.2026. Петак | Променљиво облачно са сунчаним интервалима. После подне и увече локална појава кише и пљускова са грмљавином.. Ветар слаб и умерен, у Војводини и на планинама, повремено и јак, јужни и југоисточни. Највиша температура од 22 до 26 °С. | Локална појава грмљавине са градом | 70 |
| | | Пљусак кише или јака киша са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h | 80 |
| 16.05.2026. Субота | Променљиво облачно и нестабилно, местимично с кишом, пљусковима и грмљавином, који ће у другом делу дана бити израженији уз локалну појаву града и јаког или олујног ветра у зони најинтензивнијих развоја, само ће ујутро и делом пре подне на југоистоку Србије бити претежно сунчано. Јужни и југоисточни ветар у појачању, а увече и током ноћи у скретању на западни. Најнижа температура од 9 до 16 °С, а највиша од 18 до 24 °С. Увече и током ноћи са југа и југозапада краткотрајно разведравање. | 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 |
| | | Удари ветра > 17 м/с | 60 |
| 17.05.2026. Недеља | Облачно, ветровито и осетно хладније с кишом. Највише падавина очекује се у Војводини, централној, источној и југоисточној Србији, док ће на југу и југозападу падавина бити знатно мање. Дуваће умерен и јак, на ударе олујни северозападни ветар. Најнижа температура од 8 до 12 °С, а највиша од 12 до 16 °С. | Количина падавина већа од 30 l/m² за 12 h | 60 |
| | | Удари ветра > 17 м/с | 80 |
| 18.05.2026. Понедељак | Мало до умерено облачно и углавном суво са сунчаним интервалима. Дуваће умерен, а у централној и источној Србији повремено јак северозападни ветар. Најнижа температура од 8 до 13 °С, а највиша од 17 до 22 °С. | Нема упозорења | |
| 19.05.2026. Уторак | Мало до умерено облачно и углавном суво са сунчаним интервалима. Дуваће слаб и умерен, на истоку Србије појачан северозападни ветар. Најнижа температура од 6 до 11 °С, а највиша од 19 до 23 °С. | Нема упозорења | |

Прогноза времена за наредних пет дана (од 20.05.2026. до 24.05.2026.)

Променљиво и нестабилно са честом појавом кише, пљускова и грмљавине. Температура без битније промене.

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

Упозорење:

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.

Количина падавина већа од 30 l/m^2 за 12 h

Изазивање поплава, проблеми у свим активностима пољопривредне производње, проблеми у саобраћају, ризик од одрона и клизишта. Могуће повређивање људи и штете на имовини.

Удари ветра $> 17 \text{ m/s}$

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 - нарочито у раду са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку постојећу ситуацију (шумски и други

пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спасавања), могуће су штете и у пољопривреди (посебно су угрожени пластеници, воћарство и виноградарство). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 18. маја 2026. до 07. јуна 2026. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 15.05.2026.

| Период | Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре | Вероватноћа | Минимална температура | Максимална температура | Одступање седмодневне суме падавина | Вероватноћа | Седмодневне суме падавина |
|----------------------------|--|-------------|---|--|---|-------------|--|
| | (°C) | | | | (%) | | |
| 25.05.2026. до 31.05.2026. | У Војводини и у Заоадној Србији изнад вишегодишњег просека | 50-60 | Од 10 до 15. | Од 22 до 26, локално и до 28. | На северу Војводине испод вишегодишњег просека. | 50-60 | Од 10 mm до 30 mm, у брдовито-планинским пределима Западне Србије локално и до 45 mm. |
| | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека. | 50-60 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 10. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 12 до 20. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека. | 40-50 | |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|---|-------|---|---|---|-------|--|
| 01.06.2026. до 07.06.2026. | У целој Србији изнад вишегодишњег просека. | 40-50 | Од 11 до 17. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 12. | Од 25 до 28, понегде и до 30. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 14 до 22. | У целој Србији у границама вишегодишњег просека. | 40-50 | Од 10 mm до 25 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 40 mm. |
| 08.06.2026. до 14.06.2026. | У целој Србији изнад вишегодишњег просека. | 50-60 | Од 13 до 20. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 15. | Од 27 до 30, локално и до 32. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 25. | У Војводини и Источној Србији испод вишегодишњег просека. | 40 | Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне и Западне Србије локално и до 30 mm. |
| | | | | | 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 Мај-Јун-Јул 2026. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.04.2026.

| Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|--|-----------------|
| У целој Србији изнад вишегодишњег просека | 60-70 |
| У целој 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 15 до 20 | Од 10 до 17 |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу) | Од 55 до 65 локално и до 85 | Од 70 до 80 локално и до 95 | Од 85 до 95 локално и до 110 |

****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:

На целом току Дунава водостаји ће се наредних дана кретати нешто испод и око ниских пловидбених нивоа.

Стање на рекама на дан 15.05.2026. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 15.05.2026. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 16.05. | 17.05. | 18.05. | 19.05. |
| | | m.n.m. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | °C | cm | cm | cm | cm |
| ДУНАВ | Линц | 247.74 | 354 | 2 | 550 | 680 | | | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 217 | 4 | 800 | | | | | | | |
| | Братислава | 129.08 | 295 | -1 | 650 | 750 | 1400 | 16.1 | 300 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 123 | 2 | 500 | 680 | 1143 | 16.0 | 140 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 53 | 2 | 500 | 650 | | 15.7 | 73 | 83 | 99 | 110 |
| | Будимпешта | 95.65 | 104 | 6 | 620 | 800 | 1230 | 17.4 | 111 | 124 | 137 | 153 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | -146 | 9 | 600 | 750 | | 17.4 | -139 | -130 | -119 | -106 |
| | Баја | 81.72 | 85 | 3 | 700 | 900 | 1210 | 18.2 | 96 | 105 | 117 | 132 |
| | Мохач | 79.20 | 96 | 0 | 700 | 950 | 1120 | 18.6 | 105 | 113 | 124 | 137 |
| | Бездан | 80.64 | -60 | -1 | 500 | 700 | 1070 | 18.6 | -50 | -37 | -28 | -10 |
| | Апатин | 78.84 | 7 | -3 | 600 | 750 | | 18.8 | 11 | 20 | 30 | 40 |
| | Богојево | 77.46 | -1 | -1 | 600 | 700 | 1260 | | 6 | 13 | 26 | 38 |
| | Вуковар | 76.19 | 7 | 1 | 580 | 630 | | | | | | |
| | Илок | 73.97 | 11 | 0 | | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 13 | -1 | 530 | 650 | | | 15 | 20 | 32 | 42 |
| | Нови Сад | 71.73 | 23 | 3 | 450 | 700 | 1280 | 18.0 | 25 | 33 | 45 | 52 |
| | Сланкамен | 69.68 | 98 | 6 | 500 | | | 18.1 | 102 | 106 | 118 | 128 |
| | Земун | 67.87 | 218 | 2 | 550 | 650 | | 19.2 | 224 | 230 | 237 | 245 |
| | Панчево | 67.33 | 252 | 1 | 530 | 650 | | 19.0 | 257 | 263 | 270 | 278 |
| Смедерево | 65.36 | 442 | 0 | 600 | 700 | 2450 | 16.1 | 444 | 450 | 455 | 465 | |
| 3108 | Бан. Паланка | 62.85 | 676 | 0 | 765 | 865 | | | | | | |
| | В. Градиште | 62.17 | 738 | -2 | 800 | 830 | | | | | | |
| | Прахово | 29.00 | 16 | -10 | 500 | | | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 34 | -29 | 460 | 500 | | | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | -291 | 20 | 300 | 350 | | | | | | |
| | Д. Михаљац | 88.39 | -60 | 33 | 400 | 480 | 280 | | | | | |
| | Осијек | 81.48 | -136 | 5 | 350 | 500 | | | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|-----------------|---------------|----------|----------|-----------------|------------------|----------|-------------------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 16.05. | 17.05. | 18.05. | 19.05. |
| | | м.н.м. | cm | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | °C | cm | cm | cm |
| ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -182 | -18 | 300 | 500 | 92 | 14.3 | -189 | -187 | -185 | -183 |
| | Вашарошнамен | 101.98 | -126 | 7 | 600 | 800 | 154 | 16.2 | -139 | -144 | -147 | -147 |
| | Токај | 90.01 | 459 | -3 | 600 | 800 | | 18.1 | 459 | 459 | 459 | 459 |
| | Солнок | 78.78 | -186 | 32 | 650 | 800 | 163 | 18.0 | -167 | -154 | -137 | -132 |
| | Чонград | | -116 | 12 | 650 | 800 | | 18.2 | -98 | -88 | -76 | -69 |
| | Сегедин | 73.70 | 110 | 2 | 650 | 850 | 206.0 | 18.7 | 116 | 121 | 126 | 130 |
| | Сента | 72.80 | 249 | -3 | 600 | 800 | 210 | 20.0 | 255 | 260 | 265 | 270 |
| | Нови Бечеј | 71.87 | 333 | 0 | 500 | 700 | | 18.7 | | | | |
| САВА | Тител | 69.70 | 100 | 7 | 500 | 650 | | | 105 | 109 | 121 | 131 |
| | Загреб | 112.26 | -165 | -17 | 370 | 470 | 253 | | | | | |
| | Црнац | 89.99 | 87 | 5 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | 186 | 80 | 700 | 800 | 381 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | 118 | 79 | 700 | 730 | 407 | | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | 100 | 37 | 750 | 850 | 475 | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | -129 | 11 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 139 | 12 | 650 | 750 | 813 | 20.7 | 148 | 167 | 191 | 236 |
| | Шабац | 72.61 | 18 | 2 | 400 | 500 | | 16.6 | 26 | 43 | 65 | 106 |
| | Београд | 68.28 | 171 | 1 | 500 | 600 | | 18.2 | 176 | 182 | 190 | 198 |
| | Карловац | 85 | 111 | -25 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 31 | 0 | 420 | 460 | | 126 | | | | |
| | Нови Град | 152 | -14 | -49 | 360 | 400 | | 143 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 77 | 7 | 250 | 320 | 54.6 | 13.1 | | | | |
| | Добој | 137.01 | -101 | 5 | 300 | 450 | 45.3 | 15.5 | | | | |
| | В. МОРАВА | Радаљ - Дрина | 129.47 | 151 | 15 | 380 | 380 | 317 | 13.7 | | | |
| Јасика | | 138.56 | -91 | 0 | 350 | 430 | 80 | 16.2 | -94 | | | |
| Алексинац | | 157.63 | -97 | -1 | 300 | 400 | 42 | | -100 | | | |
| Варварин | | 126.13 | -136 | -1 | 200 | 500 | 153 | | -143 | -139 | | |
| Багрдан | | 100.94 | 30 | -4 | 500 | 600 | 160 | | 27 | 30 | | |
| | Љубичевски мост | 73.42 | -327 | 1 | 450 | 600 | | | -330 | -332 | -325 | |

Прогноза водостаја на рекама до 25.маја 2026. године са упозорењима

| Река | Прогноза водостаја | Упозорења |
|--|--|---|
| Дунав | Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању до 17. маја, а затим у порасту. | На целом току Дунава водостаји ће се наредних дана кретати нешто испод и око ниских пловидбених нивоа. |
| Тиса | Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем колебању до средине периода, а затим у порасту. | Тренутно нема упозорења |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем колебању до 17. маја, а затим у порасту. | Тренутно нема упозорења |
| Сава са притокама | Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем колебању до 16. маја, а затим у умереном порасту. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању до 17. маја, а затим у порасту. | Тренутно нема упозорења |
| Дрина са притокама | Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању до 17. маја, а затим у порасту. | Тренутно нема упозорења |
| Велика Морава са притокама | Водостај на Великој Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији до 22. маја, а затим у порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању до 17. маја, а затим у порасту. | Тренутно нема упозорења |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији до 21. маја, а затим у порасту. | Тренутно нема упозорења |