

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 21. фебруар 2025. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| Станица | 20.02.2025. | 21.02.2025. | 20.02-21.02.2025. 06:00 -06:00 UTC | 21.02.2025. 06:00 UTC |
|---------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| | максимална температура ваздуха (°C) | минимална температура ваздуха (°C) | укупне падавине (mm) | висина снежног покривача (cm) |
| Палић | 3.6 | -8.3 | - | - |
| Сомбор | 3.6 | -8.7 | - | - |
| Нови Сад | 4.0 | -8.7 | - | - |
| Зрењанин | 3.7 | -9.9 | - | - |
| Кикинда | 3.5 | -9.2 | - | - |
| Банатски Карловац | 4.1 | -8.5 | - | - |
| Лозница | 4.0 | -8.0 | - | - |
| Сремска Митровица | 5.0 | -9.5 | - | - |
| Ваљево | 4.7 | -9.0 | - | - |
| Београд | 4.8 | -4.6 | - | - |
| Крагујевац | 4.2 | -9.8 | - | - |
| Смедеревска Паланка | 4.9 | -10.1 | - | - |
| Велико Градиште | 4.5 | -11.1 | - | - |
| Црни Врх | -1.1 | -10.2 | - | 3 |
| Неготин | 3.3 | -9.1 | - | - |
| Златибор | -1.0 | -11.2 | - | 8 |
| Сјеница | 0.3 | -20.2 | - | 8 |
| Пожега | 3.8 | -11.1 | - | - |
| Краљево | 4.7 | -9.1 | - | - |
| Копаоник | -4.5 | -14.1 | - | 41 |
| Куршумлија | 1.8 | -11.8 | - | - |
| Крушевац | 3.8 | -9.7 | - | - |
| Ђуприја | 4.6 | -11.0 | - | - |
| Ниш | 3.4 | -8.9 | - | 4 |
| Лесковац | 2.0 | -11.2 | - | - |
| Зајечар | 4.1 | -12.3 | - | - |
| Димитровград | 3.8 | -10.9 | - | 2 |
| Врање | 4.6 | -11.3 | - | - |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 21.02.2025. године у 12.00 h

Период важења: од 21.02.2025. до 02.03.2025. године

| Датум | Текст прогнозе | Упозорења | Веров. (%) |
|----------------------------------|---|---|------------|
| 21.02.2025. Петак | У већем делу земље сунчано осим у Тимичкој Крајини где се очекује више облачности. Ветар слаб, променљив. Увече у кошавском подручју југоисточни ветар у појачању. Највиша дневна температура од 2 до 6 °С. | Нема упозорења | |
| 22.02.2025. Субота | Јутро хладно са slabим и умереним, а на југозападу, југу и истоку и јаким мразем. У току дана у већем делу земље сунчано и мало топлије, а само у Тимочкој Крајини умерено облачно. Ветар слаб, у кошавском подручју умерен и јак, а на југу Баната и у доњем Подунављу и са ударима олујне јачине, југоисточни. Најнижа температура од -11 до -3 °С, а највиша дневна од 2 до 7 °С. | У нижим пределима $T_{min} < -10\text{ °C}$ или у планинским пределима $T_{min} < -15\text{ °C}$ | 90 |
| | | Удари ветра $\geq 17\text{ m/s}$ ($\geq 60\text{ km/h}$) | 90 |
| 23.02.2025. Недеља | Јутро хладно са slabим и умереним мразем. У току дана мало до умерено облачно са сунчаним интервалима. Ветар слаб, у кошавском подручју умерен и јак, југоисточни, крајем дана у slabљењу. Најнижа температура од -8 до -1 °С, а највиша од 2 до 5 °С. Увече и током ноћи на западу и југозападу пролазно наоблачење понегде са slabом кишом, у брдско планинским пределима са суснежицом и снегом. | У нижим пределима $T_{min} < -5\text{ °C}$ или у планинским пределима $T_{min} < -10\text{ °C}$ | 80 |
| 24.02.2025. Понедељак | Ујутро слаб до умерен мраз. У току дана умерено до потпуно облачно, понегде са slabом кишом, у брдско планинским пределима са суснежицом и снегом. Ветар слаб, а у кошавском подручју и умерен, југоисточни. Најнижа температура од -6 до -1 °С, а највиша од 4 до 7 °С. | У нижим пределима $T_{min} < -5\text{ °C}$ или у планинским пределима $T_{min} < -10\text{ °C}$ | 90 |
| 25.02.2025. Уторак | Ујутро слаб на југу и истоку и умерен мраз. Током дана мало до умерено облачно са сунчаним интервалима и мало топлије. Ветар слаб источни и југоисточни увече у кошавском подручју у појачању. Најнижа температура од -6 до 1 °С, а највиша од 9 до 13 °С. | У нижим пределима $T_{min} < -5\text{ °C}$ или у планинским пределима $T_{min} < -10\text{ °C}$ | 90 |

Прогноза времена за наредних пет дана (од 26.02.2025. до 02.03.2025.)

Мало до умерено облачно и суво време уз постепени пораст и јутарњих и дневних температура, а од петка (28.02.) умерено до потпуно облачно повремено са кишом, на високим планинама са снегом.

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

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:

У нижим пределима $T_{min} < -5\text{ °C}$ или у планинским пределима $T_{min} < -10\text{ °C}$

Прогнозирана минимална температура ваздуха није неуобичајена али предузмите неопходне мере заштите за активности на отвореном простору. Посебно су опасна језера хладног ваздуха и дужа задржавања у њима. Проблеми у снабдевању топлотном и електричном енергијом. Ризик од залеђивања чесми и инсталација за воду. Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате.

У нижим пределима $T_{min} < -10\text{ °C}$ или у планинским пределима $T_{min} < -15\text{ °C}$

Веома опасна временска ситуација када траје неколико узастопних дана. Угрожени животи људи и животиња, проблеми у снабдевању топлотном и електричном енергијом, проблеми у саобраћају, штете у шумарству, проблеми у грађевинарству и другом временско зависним економским секторима.

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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 24. фебруара до 16. марта 2025. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 21.02.2025.

| Период | Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре | Вероватноћа | Минимална температура | Максимална температура | Одступање седмодневне суме падавина | Вероватноћа | Седмодневне суме падавина |
|----------------------------|---|-------------|---|---|---|-------------|--|
| | (°C) | | | | (mm) | | |
| 03.03.2025. до 09.03.2025. | На северу Неготинске Крајине и у Расинском округу изнад вишегодишњег просека. | 50 | Од -1 до 7. | Од 9 до 17. | У већем делу Србије испод вишегодишњег просека. | 50-60 | Од 5 mm до 10 mm, локално и до 15 mm. |
| | У целој Србији изнад вишегодишњег просека. | 60-70 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 1. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 10. | У Војводини, Посавини и северним деливома Шумадијског и Браничевског округа у границама вишегодишњег просека. | 40 | |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|---|-------|---|---|--|-------|---|
| 10.03.2025. до 16.03.2025. | У целој Србији изнад вишегодишњег просека. | 60-70 | Од 0 до 8. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до 1. | Од 10 до 18. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 11. | У већем делу Србије испод вишегодишњег просека. | 50-60 | Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 15 mm. |
| | | | | | У Јужној Србији у границама вишегодишњег просека. | 40 | |
| 17.03.2025. до 23.03.2025. | У целој Србији изнад вишегодишњег просека. | 50-60 | Од 1 до 8. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до 2. | Од 11 до 19. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 13. | У целој Србији испод вишегодишњег просека. | 50-60 | Од 5 mm до 10 mm, локално и до 20 mm. |

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

Изгледи времена за Београд за период од 25.02.2025. до 15.03.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 15.02.2025.

Период важења: 25.02.2025. до 15.03.2025. године

| Период | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|----------------------------|--|----------------------------|---|--|
| 25.02.2025. до 02.03.2025. | Ветровито, углавном суво и топлије време за ово доба године. Пролазна наоблачења са кишом местимично око 28.02. и 02.03. Током целог периода дуваће умерена, повремено и јака кошава. | Од 2 до 7. | Од 11 до 15. | Од 5 до 10 (изнад вишегодишњег просека) |
| 03.03.2025. до 15.03.2025. | Топлије време за ово доба године повремено са слабом кишом или краткотрајним пљусковима. Интензивније падавине око 10.03. и 14.03. | Од 3 до 6. | Од 11 до 15, око 10.02. и 14.02. и до 18. | Од 8 до 11 (изнад вишегодишњег просека) |

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

Изгледи времена за Србију за период од 25.02.2024. до 15.03.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 15.02.2025.

Период важења: од 25.02.2025. до 02.03.2025. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|--|---|-----------------------------|--|
| До 500 m | Ветровито, углавном суво и топлије време за ово доба године. Пролазна наоблачења са кишом местимично око 28.02. и 02.03. Током целог периода у Поморављу и Подунављу дуваће умерена до јака кошава, у Јужном Банату повремено и олујна кошава. | Од -4 до 3, у кошавском подручју и до 7. | Од 10 до 15. | Од 5 до 10 (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | Ветровито, углавном суво и топлије време за ово доба године. Пролазна наоблачења са кишом местимично око 28.02. и 02.03. Током целог периода дуваће умерен, повремено и јак југозападни ветар. | Од -1 до 2. | Од 6 до 13. | Од 3 до 8 (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Ветровито, углавном суво и топлије време за ово доба године. Пролазна наоблачења са кишом местимично око 28.02. и 02.03. Током целог периода дуваће умерен, повремено и јак југозападни ветар. Изнад 1500 m надморске висине: Топлије време за ово доба године. Око 28.02. повремено ће падати слаба киша, суснежица или снег, а око 02.03. снег уз повећање висине снежног покривача. | Од -6 до 3. | Од 2 до 12. | Од -4 до 6 (изнад вишегодишњег просека) |

Датум израде прогнозе: 15.02.2025.

Период важења: од 03.03.2025. до 15.03.2025. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|--|----------------------------|---|--|
| До 500 m | Топлије време за ово доба године повремено са слабом кишом или краткотрајним пљусковима. Интензивније падавине око 10.03. и 14.03. | Од 0 до 6. | Од 10 до 15, око 10.02. и 14.02. и до 18. | Од 8 до 11 (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | Топлије време за ово доба године повремено са слабом кишом или краткотрајним пљусковима. Интензивније падавине око 10.03. и 14.03. | Од -2 до 4. | Од 6 до 14, око 10.02. и 14.02. и до 16. | Од 4 до 9 (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Топлије време за ово доба године повремено са слабом кишом или краткотрајним пљусковима. Интензивније падавине око 10.03. и 14.03. Изнад 1500 m надморске висине: Повремено ће падати киша, суснежица или снег, а око 06.03, 07.03, 10.03, 14.03. и 15.03. снег, уз повећање висине снежног покривача. | Од -4 до 4. | Од 1 до 12, око 10.02. и 14.02. од 8 до 14. | Од 0 до 8 (изнад вишегодишњег просека) |

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

Сезонска прогноза времена за период Март-Април-Мај 2025. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.02.2025.

| Метеоролошки параметар | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|--|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У целој Србији изнад вишегодишњег просека | 70 |
| Средња сезонска количина падавина | 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 12 до 17 | Од 7 до 14 | Од 5 до 10 |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу) | Од 40 до 50 локално и до 70 | Од 60 до 70 локално и до 85 | Од 80 до 90 локално и до 100 |

****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

Упозорење:
Тренутно нема упозорења.

Стање на рекама на дан 21.02.2025. године

| Река | Хидролошка ситуација |
|-------------------------------------|---|
| Дунав | Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији у домену средње ниских вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији. |
| Тиса | Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње ниских вредности. |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водотокима су у стагнацији у домену средњих вредности. |
| Сава са притокама | Водостај Саве је у мањем опадању и стагнацији у домену средње ниских вредности. |
| Дрина са притокама | Водостај Дрине је у стагнацији у домену 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 и мањем опадању у домену ниских вредности. |

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 21.02.2025. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|----------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 22.02. | 23.02. | 24.02. | 25.02. |
| | | m.n.m. | cm | Сm | cm | cm | m³/s | °C | cm | cm | cm | cm |
| ДУНАВ | Линц | 247.74 | 358 | 2 | 550 | 680 | | | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 221 | -7 | 800 | | | | 225 | | | |
| | Братислава | 129.08 | 305 | -2 | 650 | 750 | 1520 | 2.5 | 305 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 137 | -11 | 500 | 680 | 1201 | 2.7 | 135 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 75 | -8 | 500 | 650 | | 2.2 | 71 | 68 | 66 | 65 |
| | Будимпешта | 95.65 | 141 | -3 | 620 | 800 | 1407 | 2.7 | 133 | 130 | 128 | 127 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | -113 | -4 | 600 | 750 | 975 | 3.2 | -116 | -121 | -124 | -126 |
| | Баја | 81.72 | 174 | -11 | 700 | 900 | 1560 | 2.4 | 168 | 163 | 157 | 153 |
| | Мохач | 79.20 | 197 | -10 | 700 | 950 | 1564 | 3.3 | 190 | 184 | 178 | 172 |
| | Бездан | 80.64 | 43 | -9 | 500 | 700 | 1545 | 2.6 | 37 | 33 | 31 | 29 |
| | Апатин | 78.84 | 104 | -8 | 600 | 750 | | 3.7 | 99 | 95 | 92 | 90 |
| | Богојево | 77.46 | 86 | -5 | 600 | 700 | 1866 | | 79 | 74 | 70 | 67 |
| | Вуковар | 76.19 | 79 | 38 | 580 | 630 | | | | | | |
| | Илок | 73.97 | 99 | 38 | | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 101 | -2 | 530 | 650 | | | 96 | 92 | 87 | 83 |
| | Нови Сад | 71.73 | 84 | 0 | 450 | 700 | 1621 | 3.0 | 77 | 72 | 69 | 64 |
| | Сланкамен | 69.68 | 149 | 3 | 500 | | | 3.0 | 147 | 143 | 139 | 135 |
| | Земун | 67.87 | 244 | 7 | 550 | 650 | | 2.8 | 244 | 242 | 238 | 232 |
| | Панчево | 67.33 | 272 | 7 | 530 | 650 | | 3.0 | 272 | 270 | 266 | 260 |
| Смедерево | 65.36 | 453 | 7 | 600 | 700 | 3250 | | 453 | 450 | 445 | 442 | |
| Бан. Паланка | 62.85 | 685 | 10 | 765 | 865 | | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 748 | 7 | 800 | 830 | | | | | | | |
| Прахово | 29.00 | 65 | 19 | 500 | | | | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 18 | -15 | 460 | 500 | | | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | | -34 | 300 | 350 | | | | | | |
| | Д. Михољац | 88.39 | -98 | -7 | 400 | 480 | 217 | | | | | |
| | Осијек | 81.48 | -109 | -1 | 350 | 500 | | | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|-----------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 22.02. | 23.02. | 24.02. | 25.02. |
| | | m.n.m. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | | °C | cm | cm | cm |
| ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -218 | -1 | 300 | 500 | 49.1 | 0.0 | -221 | -222 | -223 | -224 |
| | Вашарошнамен | 101.98 | -169 | -3 | 600 | 800 | 89.9 | 0.0 | -178 | -185 | -186 | -187 |
| | Токај | 90.01 | 458 | -3 | 600 | 800 | | 1.2 | 457 | 457 | 457 | 457 |
| | Солнок | 78.78 | -185 | -10 | 650 | 800 | 153 | 1.6 | -193 | -198 | -199 | -199 |
| | Чонград | | -120 | -5 | 650 | 800 | | 1.9 | -126 | -130 | -132 | -132 |
| | Сегедин | 73.70 | 88 | -4 | 650 | 850 | 263 | 1.7 | 85 | 83 | 82 | 82 |
| | Сента | 72.80 | 228 | -2 | 600 | 800 | 280 | 3.0 | 226 | 225 | 224 | 225 |
| | Нови Бечеј | 320 | 313 | 0 | 500 | 700 | | 2.0 | | | | |
| САВА | Тител | 69.70 | 145 | 6 | 500 | 650 | | | 143 | 139 | 135 | 131 |
| | Загреб | 112.26 | -224 | -5 | 370 | 470 | 159 | | | | | |
| | Црнац | 89.99 | -52 | -62 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | 143 | -31 | 700 | 800 | 331 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | 120 | -22 | 700 | 730 | 411 | | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | 154 | -13 | 750 | 850 | 630 | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | -58 | -15 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 193 | -6 | 650 | 750 | 1075 | 4.6 | 181 | 168 | 153 | 137 |
| | Шабац | 72.61 | 75 | 0 | 400 | 500 | | 4.7 | 63 | 51 | 37 | 22 |
| | Београд | 68.28 | 199 | 8 | 500 | 600 | | 4.5 | 199 | 197 | 193 | 187 |
| | Карловац | 103.17 | 15 | -4 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 42 | 0 | 420 | 460 | | 4.1 | | | | |
| | Нови Град | 152 | 70 | -4 | 360 | 400 | | 4.1 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 62 | -5 | 250 | 320 | 41.4 | 5.0 | | | | |
| В. МОРАВА | Добој | 137.01 | -124 | -3 | 300 | 450 | 30.4 | | | | | |
| | Радаљ - Дрина | 129.47 | 34 | -2 | 380 | 380 | 53 | 4.7 | | | | |
| | Јасика | 138.56 | -127 | -4 | 350 | 430 | 43.4 | 2.1 | -129 | | | |
| | Алексинац | 157.63 | -87 | -21 | 300 | 400 | | | -85 | | | |
| | Варварин | 126.13 | -148 | -3 | 200 | 500 | 131 | 2.3 | -152 | -159 | | |
| Багрдан | 100.94 | 40 | -2 | 500 | 600 | 134 | | 37 | 32 | | | |
| Љубичевски мост | 73.42 | -321 | 6 | 450 | 600 | | 2.8 | -322 | -326 | -332 | | |

Прогноза водостаја на рекама до 03. марта 2025. 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, а крајем периода у порасту. | Тренутно нема упозорења. |
| Тиса | Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем опадању. | Тренутно нема упозорења. |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водотокима ће бити у стагнацији и мањем колебању. | Тренутно нема упозорења. |
| Сава са притокама | Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем опадању, а крајем периода у порасту. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању, а крајем периода у порасту. | Тренутно нема упозорења. |
| Дрина са притокама | Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању, а крајем периода у порасту. | Тренутно нема упозорења. |
| Велика Морава са притокама | Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању, а крајем периода у порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању, а крајем периода у порасту. | Тренутно нема упозорења. |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању, а крајем периода у порасту. | Тренутно нема упозорења. |