

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 02. март 2023. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| Станица | 01.03.2023. | 02.03.2023. | 01.03. – 02.03.23. 06:00 UTC -06:00 UTC | 02.03.2023. 06:00 UTC |
|---------------------|--|---------------------------------------|--|----------------------------------|
| | максимална температура ваздуха (°C) | минимална температура ваздуха (°C) | укупне падавине (mm) | висина снежног покривача (cm) |
| Палић | 10.0 | 1.6 | - | - |
| Сомбор | 7.5 | 5.1 | - | - |
| Нови Сад | 8.2 | 5.4 | - | - |
| Зрењанин | 10.1 | 5.4 | 0.1 | - |
| Кикинда | 11.2 | 3.4 | - | - |
| Банатски Карловац | 11.3 | 5.5 | - | - |
| Лозница | 3.0 | 2.1 | 0.4 | 2 |
| Сремска Митровица | 8.9 | 5.0 | 0.4 | - |
| Ваљево | 3.9 | 2.8 | 2.6 | - |
| Београд | 9.3 | 6.0 | <1 | - |
| Крагујевац | 9.5 | 4.6 | 1.4 | - |
| Смедеревска Паланка | 10.4 | 4.9 | 0.9 | - |
| Велико Градиште | 9.2 | 6.4 | - | - |
| Црни Врх | -0.4 | -1.1 | 0.1 | - |
| Неготин | 5.9 | 4.6 | 0.7 | - |
| Златибор | -0.1 | -0.2 | 1.2 | 38 |
| Сјеница | 5.2 | 1.9 | - | 4 |
| Пожега | 2.9 | 1.4 | 1.1 | 5 |
| Краљево | 7.0 | 4.5 | 1.4 | - |
| Копаоник | 1.8 | 0.4 | - | 46 |
| Куршумлија | 6.0 | 4.7 | 2.1 | - |
| Крушевац | 7.1 | 4.4 | 2.2 | - |
| Ђуприја | 9.1 | 5.2 | 0.8 | - |
| Ниш | 10.3 | 4.7 | 1.7 | - |
| Лесковац | 8.0 | 3.2 | 2.8 | - |
| Зајечар | 5.4 | 4.3 | - | - |
| Димитровград | 8.7 | 5.3 | 0.2 | - |
| Врање | 8.3 | 4.5 | - | - |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 02.03.2023. године у 12:00

Период важења: од 02.03.2023. до 11.03.2023. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

| Датум | Текст прогнозе | Упозорења | Веров. (%) |
|--------------------------|---|--|------------|
| 02.03.2023. Четвртак | Претежно облачно, местимично са слабом кишом, на планинама и са снегом. На југу и југозападу Србије очекују се локално пљускови с грмљавином. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју понегде и јак, југоисточни. Највиша температура од 6 до 13 °С. | Количина падавина ≥ 10 л/м ² у периоду до 3h | 70 |
| | | Локална појава грмљавина са или без падавина | 70 |
| 03.03.2023. Петак | Претежно облачно, местимично са слабом кишом, на високим планинама slabим снегом, док се на југу земље очекују и краткотрајни локални пљускови. Ветар слаб, променљивог смера. Најнижа температура од 3 до 6 °С, а највиша од 7 до 10 °С. | Количина падавина ≥ 10 л/м ² у периоду до 3h | 70 |
| 04.03.2023. Субота | На северу умерено облачно. У осталим пределима облачно, тек понегде са слабом кишом, док се на југу земље после подне очекују краткотрајни пљускови, на планинама и са снегом. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од 1 до 5 °С, а највиша од 9 до 11 °С, у Неготинској Крајини и до 14 °С. | Нема упозорења | |
| 05.03.2023. Недеља | Суво уз смену сунчаних и облачних интервала. Ветар слаб и умерен, у Војводини и источној Србији повремено и јак, северозападни. Најнижа температура од 1 до 5 °С, а највиша од 8 до 12 °С. | Нема упозорења | |
| 06.03.2023. Понедељак | Променљиво облачно, после подне на северу јаче наоблачење са кишом и пљусковима, која ће се до краја дана проширити и на остале пределе. Ветар слаб, јужних праваца. Најнижа температура од -2 до 4 °С, а највиша од 9 до 13 °С. | Нема упозорења | |

Прогноза времена за наредних пет дана (од 07.03.2023. до 11.03.2023.)

Променљиво облачно и мало топлије, уз честу појаву кише и појачан јужни и југозападни ветар. На високим планинама снег. Крајем периода захлађење.

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.

Количина падавина ≥ 10 л/м² 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.

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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 06. марта 2023. до 26. марта 2023. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 28.02.2023.

| Период | Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре | Вероватноћа | Минимална температура | Максимална температура | Одступање седмодневне суме падавина | Вероватноћа | Седмодневне суме падавина |
|----------------------------|--|-------------|--|---|--|-------------|--|
| | (°C) | | | | (mm) | | |
| 06.03.2023. до 12.03.2023. | У Мачви, Неготинској Крајини и већем делу Војводине у границама вишегодишњег просека | 50 | Од -2 до 4. | Од 10 до 15. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 50-60 | Од 15 mm до 25 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 35 mm. |
| | У Западној Србији, Шумадији и Поморављу у границама вишегодишњег просека | 40 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до -1. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 10. | У Тимочкој Крајини и на северу Шумадије у границама вишегодишњег просека | 40 | |
| | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 50 | | | У Војводини и Мачви изнад вишегодишњег просека | 50 | |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|--|-------|---|---|---|----|---|
| 13.03.2023. до 19.03.2023. | У целој Србији изнад вишегодишњег просека | 60-70 | Од 0 до 6. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до 2. | Од 11 до 17. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 12. | У целој Србији у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 35 mm. |
| 20.03.2023. до 26.03.2023. | У целој Србији изнад вишегодишњег просека | 50 | Од 2 до 8. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 4. | Од 12 до 20. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 13. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 15 mm до 25 mm, локално и до 35 mm. |
| | | | | | У средњем Подрињу и Југоисточној Србији изнад вишегодишњег просека | 50 | |

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

Изгледи времена за Београд за период од 10.03.2023. до 31.03.2023. године ***

Датум израде прогнозе: 27.02.2023.

Период важења: 10.03.2023. до 31.03.2023. године

| Период | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|----------------------------|---|----------------------------|---|--|
| 10.03.2023. до 13.03.2023. | Просечно топло време за ово доба године са честом појавом кише или локалних пљускова, који ће око 12.03. у јутарњим сатима бити праћени суснежицом или краткотрајним снегом. | Од 1 до 7 | Од 6 до 12. | Од 4 до 8 (у границама вишегодишњег просека) |
| 14.03.2023. до 31.03.2023. | Просечно топло и углавном суво време за ово доба године. Пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима се прогнозирају средином и крајем друге, као и почетком, средином и крајем треће декаде марта. Интензивније падавине око 20.03, 24.03, 25.03. и 28.03. | Од 2 до 8. | Од 9 до 14, крајем марта и до 18. | Од 6 до 11 (у границама вишегодишњег просека) |

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

Изгледи времена за Србију за период од 10.03.2023. до 31.03.2023. године ***

Датум израде прогнозе: 27.02.2023.

Период важења: 10.03.2023. до 13.03.2023. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|--|
| До 500 m | Просечно топло време за ово доба године са честом појавом кише или локалних пљускова, који ће око 12.03. у јутарњим сатима бити праћени суснежицом или краткотрајним снегом. | Од -1 до 7. | Од 5 до 12. | Од 2 до 8 (у границама вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | Просечно топло време за ово доба године са честом појавом кише или локалних пљускова, који ће око 11.03. и 12.03. у ноћним и јутарњим сатима бити праћени суснежицом или снегом. | Од -6 до 4. | Од 3 до 9. | Од -2 до 5 (у границама вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Просечно топло време за ово доба године са честом појавом кише или суснежице, који ће око 11.03. и 12.03. у ноћним и јутарњим сатима бити праћени снегом. На планинама изнад 1500 m надморске висине: Повремено снег уз даље повећање висине снежног покривача. | Од -10 до 1. | Од 0 до 6. | Од -5 до 3 (у границама вишегодишњег просека) |

Датум израде прогнозе: 27.02.2023.

Период важења: 14.03.2023. до 31.03.2023. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|-----------------------|--|----------------------------|--|--|
| До 500 m | <p>Просечно топло и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима се прогнозирају средином и крајем друге, као и почетком, средином и крајем треће декаде марта.</p> <p>Интензивније падавине око 20.03, 24.03, 25.03. и 28.03.</p> | Од 0 до 8. | Од 7 до 14, крајем марта од 16 до 19. | Од 6 до 11 (у границама вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | <p>Просечно топло и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима се прогнозирају средином и крајем друге, као и почетком, средином и крајем треће декаде марта. Средином и крајем друге декаде марта ујутро суснежица или снег.</p> <p>Интензивније падавине око 20.03, 24.03, 25.03. и 28.03.</p> | Од -4 до 6. | Од 4 до 11, крајем марта од 12 до 15. | Од 1 до 10 (у границама вишегодишњег просека) |

| | | | | |
|---|--|--------------------|--|--|
| <p>Између 1000 m и 1500 m</p> | <p>Просечно топло и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима се прогнозирају средином и крајем друге, као и почетком, средином и крајем треће декаде марта.</p> <p>Средином и крајем друге декаде марта ујутро снег.</p> <p>Интензивније падавине око 20.03, 24.03, 25.03. и 28.03.</p> <p>На планинама изнад 1500 m надморске висине: Око 14.03, 21.03, 25.03. и 26.03. снег уз повећање висине снежног покривача.</p> | <p>Од -8 до 4.</p> | <p>Од 2 до 9, крајем марта од 9 до 14.</p> | <p>Од -4 до 8 (у границама вишегодишњег просека)</p> |
|---|--|--------------------|--|--|

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

Сезонска прогноза времена за период Март-Април-Мај 2023. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.02.2022.

| Метеоролошки параметар | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|--|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У Војводини, Мачви и на северу Шумадије изнад вишегодишњег просека | Око 50 |
| | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | Око 60 |
| Средња сезонска количина падавина | У Војводини изнад вишегодишњег просека | Око 50 |
| | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | Око 60 |

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 15 | Од 8 до 11 | Од 4 до 9 |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу) | Од 35 до 45 локално и до 65 | Од 55 до 65 локално и до 80 | Од 75 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

Упозорење:

На Тамишу код х.с. Јаша Томић водостај ће наредна 24 сата бити у опадању и кретаће се изнад границе редовне одбране од поплава.

Стање на рекама на дан 02.03.2023. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на да 02.03.2023. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | | | Q | 03.03. | 04.03. | 05.03. |
| | | m.n.m. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | °C | cm | cm | cm | cm |
| ДУНАВ | Линц | 247.74 | 359 | 7 | 550 | 680 | | | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 247 | 2 | | | 1370 | | - | | | |
| | Братислава | 129.08 | 319 | 1 | 650 | 750 | 1688 | 5.4 | 310 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 207 | -27 | 500 | 680 | 1626 | 5.7 | 205 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 152 | -27 | 500 | 650 | | 5.8 | 144 | 136 | 126 | 118 |
| | Будимпешта | 95.65 | 230 | -24 | 620 | 800 | 2030 | 6.0 | 207 | 197 | 188 | 178 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | 5 | -26 | 600 | 750 | 1790 | 6.5 | -20 | -37 | -47 | -58 |
| | Баја | 81.72 | 317 | -18 | 700 | 900 | 2390 | 6.4 | 289 | 258 | 234 | 218 |
| | Мохач | 79.20 | 341 | -10 | 700 | 950 | 2420 | 6.7 | 316 | 286 | 259 | 242 |
| | Бездан | 80.64 | 191 | -5 | 500 | 700 | 2336 | 6.8 | 180 | 168 | 152 | 142 |
| | Апатин | 78.84 | 270 | 0 | 600 | 750 | | 5.8 | 259 | 250 | 242 | 230 |
| | Богојево | 77.46 | 243 | 3 | 600 | 700 | 2860 | 6.2 | 237 | 220 | 210 | 192 |
| | Вуковар | 76.19 | 222 | 4 | 580 | 630 | | | | | | |
| | Илок | 73.97 | 257 | 7 | | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 258 | 6 | 530 | 650 | | 6.1 | 255 | 249 | 236 | 225 |
| | Нови Сад | 71.73 | 299 | 9 | 450 | 700 | 2798 | 5.7 | 301 | 298 | 288 | 270 |
| | Сланкамен | 69.68 | 392 | 10 | 500 | | | 6.1 | 396 | 398 | 396 | 392 |
| | Земун | 67.87 | 427 | 13 | 550 | 650 | | 6.3 | 437 | 444 | 446 | 446 |
| | Панчево | 67.33 | 435 | 11 | 530 | 650 | | 6.0 | 445 | 452 | 454 | 454 |
| Смедерево | 65.36 | 548 | 6 | 600 | 700 | 7300 | | 553 | 556 | 560 | 560 | |
| Бан. Паланка | 62.85 | 717 | 6 | 765 | 865 | | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 756 | 0 | 800 | 830 | | 6.7 | | | | | |
| Прахово | 29.00 | 448 | 6 | 500 | | | | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 80 | 0 | 460 | 500 | | | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | -278 | -3 | 300 | 350 | | | | | | |
| | Д. Михољац | 88.39 | -13 | -3 | 400 | 480 | 365 | | | | | |
| | Осијек | 81.48 | 14 | 1 | 350 | 500 | | | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 03.03. | 04.03. | 05.03. | 06.03. |
| | | м.н.м. | см | см | см | см | м ³ /с | °C | см | см | см | см |
| ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -73 | -16 | 300 | 500 | 294 | 5.1 | | | | |
| | Вашарошнамен | 101.98 | 361 | -53 | 600 | 800 | 986 | 3.5 | | | | |
| | Токај | 90.01 | 598 | 4 | 600 | 800 | | 4.9 | | | | |
| | Солнок | 78.78 | 604 | 15 | 650 | 800 | 1230 | 4.6 | | | | |
| | Чонград | | 542 | 14 | 650 | 800 | | 4.3 | | | | |
| | Сегедин | 73.70 | 563 | 15 | 650 | 850 | 1990 | 5.4 | | | | |
| | Сента | 72.80 | 500 | 15 | 600 | 800 | 2050 | 5.0 | 512 | 519 | | |
| | Нови Бечеј | 320 | 374 | 11 | 500 | 700 | | 5.1 | | | | |
| САВА | Тител | 69.70 | 400 | 10 | 500 | 650 | | | 404 | 406 | 404 | 400 |
| | Загреб | 112.26 | -171 | 9 | 370 | 470 | 242 | | | | | |
| | Црнац | 89.99 | 292 | -30 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | 521 | -14 | 700 | 800 | 978 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | 458 | -7 | 700 | 730 | 1153 | | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | 454 | 1 | 750 | 850 | 1579 | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | 299 | 13 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 468 | 32 | 650 | 750 | 2716 | 6.3 | 480 | 483 | 479 | 466 |
| | Шабац | 72.61 | 321 | 32 | 400 | 500 | | 6.3 | 335 | 338 | 334 | 321 |
| | Београд | 68.28 | 393 | 14 | 500 | 600 | | 6.8 | 403 | 410 | 412 | 412 |
| | Карловац | 103.17 | 169 | -7 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 151 | -10 | 420 | 460 | | 6.0 | | | | |
| | Нови Град | 152 | 172 | -7 | 360 | 400 | | 5.8 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 93 | -5 | 250 | 320 | 72.8 | 6.3 | | | | |
| | Добој | 137.01 | -28 | -8 | 300 | 450 | 150 | 4.6 | | | | |
| | Радаљ - Дрина | 129.47 | 246 | -28 | 380 | 380 | 242 | 5.9 | | | | |
| В. МОРАВА | Јасика | 138.56 | -44 | -5 | 350 | 430 | 148 | 5.7 | -45 | | | |
| | Алексинац | 157.63 | -43 | 1 | 300 | 400 | 95.6 | | -50 | | | |
| | Варварин | 126.13 | -85 | -6 | 200 | 500 | | 5.7 | -83 | -79 | | |
| | Багрдан | 100.94 | 102 | -8 | 500 | 600 | 271 | | 98 | 101 | | |
| | Љубичевски мост | 73.42 | -202 | 4 | 450 | 600 | | | -208 | -210 | -207 | |

Прогноза водостаја на рекама до 12 . марта 2023. 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 до 08. марта, затим у порасту. | Тренутно нема упозорења |
| Тиса | Водостај Тисе ће бити у мањем порасту и стагнацији до 08. марта, затим у опадању. | Тренутно нема упозорења |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водоточима ће бити у мањем опадању и стагнацији. | На Тамишу код х.с. Јаша Томић водостај ће наредна 24 сата бити у опадању и кретаће се изнад границе редовне одбране од поплава. |
| Сава са притокама | Водостај Саве ће бити у порасту до 03. марта, затим у мањем опадању и стагнацији. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем опадању до 08. марта, затим у порасту. | Тренутно нема упозорења. |
| Дрина са притокама | Водостаји на Лиму и Дрини са притокама биће у стагнацији и мањем опадању, а крајем периода у порасту, а на Јадру ће бити у стагнацији до 08. марта, а затим у порасту. | Тренутно нема упозорења. |
| Велика Морава са притокама | Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању. | Тренутно нема упозорења |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем порасту . | Тренутно нема упозорења |