

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 06. јул 2022. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| Станица | 05.07.2022. | 06.07.2022. | 05.07. –06.07.22. 06:00 UTC -06:00 UTC | 06.07.2022. 06:00 UTC |
|---------------------|--|---|---|---|
| | максимална температура ваздуха (°C) | минимална температура ваздуха (°C) | укупне падавине (mm) | висина снежног покривача (cm) |
| Палић | 32.7 | 17.1 | - | - |
| Сомбор | 30.8 | 17.3 | - | - |
| Нови Сад | 33.5 | 17.1 | - | - |
| Зрењанин | 35.7 | 17.6 | <1 | - |
| Кикинда | 35.5 | 18.2 | - | - |
| Банатски Карловац | 37.5 | 19.0 | 12.0 | - |
| Лозница | 30.3 | 17.6 | 15.8 | - |
| Сремска Митровица | 32.7 | 15.9 | 4.2 | - |
| Ваљево | 34.9 | 18.5 | - | - |
| Београд | 37.0 | 18.4 | 40.0 | - |
| Крагујевац | 35.5 | 17.5 | 4.5 | - |
| Смедеревска Паланка | 35.5 | 17.3 | 7.4 | - |
| Велико Градиште | 37.8 | 19.6 | 11.1 | - |
| Црни Врх | 27.4 | 13.4 | 4.0 | - |
| Неготин | 36.6 | 20.2 | 18.0 | - |
| Златибор | 28.9 | 13.2 | 2.1 | - |
| Сјеница | 30.2 | 11.9 | 14.3 | - |
| Пожега | 32.8 | 15.3 | 0.5 | - |
| Краљево | 35.0 | 16.1 | 12.0 | - |
| Копоник | 23.6 | 9.6 | 11.0 | - |
| Куршумлија | 34.2 | 14.1 | 6.0 | - |
| Крушевац | 36.1 | 17.0 | 19.6 | - |
| Ђуприја | 36.8 | 17.9 | 3.5 | - |
| Ниш | 35.5 | 18.5 | 2.8 | - |
| Лесковац | 35.9 | 16.7 | 1.0 | - |
| Зајечар | 34.9 | 17.1 | 3.8 | - |
| Димитровград | 33.5 | 17.1 | 16.0 | - |
| Врање | 34.8 | 16.0 | 8.0 | - |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 06.07.2022. године у 12:00

Период важења: од 06.07.2022. до 15.07.2022. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

| Датум | Текст прогнозе | Упозорење | Веров. (%) |
|-------------------------|---|---|------------|
| 06.07.2022. Среда | Свежије. На северу и западу претежно сунчано. У осталом делу променљиво облачно понегде са краткотрајном кишом или пљуском са грмљавином. Ветар слаб и умерен, на истоку повремено и јак, северозападни. Највиша дневна температура од 27 до 30 °С. | Локална појава грмљавина | 70 |
| 07.07.2022. Четвртак | Већи део дана претежно сунчано и умерено топло. Ветар слаб и умерен, северозападни. Јутарња температура од 13 до 19 °С, а највиша дневна од 28 до 32 °С. Увече и у току ноћи на северу и западу земље наоблачење са кишом, пљусковима и грмљавином. | Нема упозорења | |
| 08.07.2022. Петак | Претежно облачно са кишом, пљусковима и грмљавином, локално и обилним падавинама, јужно од Саве и Дунава очекује се од 20 до 40мм кише за 24h, локално и више. Ветар слаб и умерен, на северу и истоку повремено и јак, северни и северозападни. Јутарња температура од 13 до 18 °С, а највиша дневна 19 до 26 °С. | Количина падавина већа од 40 l/m ² за 24 h | 80 |
| | | Локална појава грмљавина | 90 |
| 09.07.2022. Субота | На северозападу Војводине променљиво облачно и суво са сунчаним интервалима, у осталим крајевима претежно облачно местимично са кишом, пљусковима и грмљавином, на истоку и југоистоку и са обилним падавинама где се локално прогнозира и до 60мм кише за 24h. Ветар слаб и умерен, северозападни. Јутарња температура од 13 до 16 °С, највиша дневна 20 до 25 °С. | Количина падавина већа од 40 l/m ² за 24 h | 80 |
| | | Локална појава грмљавина | 80 |
| 10.07.2022. Недеља | Променљиво облачно, на северу суво са сунчаним интервалима, у осталим крајевима још понегде са кишом и пљусковима са грмљавином уз постепени престанак падавина и разведравање у току дана. Ветар слаб и умерен северозападни. Јутарња температура од 13 до 16 °С, највиша дневна 22 до 26 °С. | Локална појава грмљавина | 60 |

Прогноза времена за наредних пет дана (од 11.07.2022. до 15.07.2022.)

Суво и стабилније време са сунчаним интервалима и максималном температуром до четврка од 23 °C до 27 °C, а затим у порасту.

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.

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

Количина падавина већа од 40 l/m² за 24 h

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



QF-A-005

Прогноза времена за период од 11. јула 2022. до 31. јула 2022. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 05.07.2022.

| Период | Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре | Вероватноћа | Минимална температура | Максимална температура | Одступање седмодневне суме падавина | Вероватноћа | Седмодневне суме падавина |
|----------------------------|--|-------------|--|--|---|-------------|--|
| | (°C) | | (%) | (°C) | | | |
| 11.07.2022. до 17.07.2022. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Почетком периода од 13 до 16, затим од 16 до 20. | Почетком периода од 23 до 27, затим од 30 до 34. | У целој Србији испод вишегодишњег просека | 60-70 | Од 1 mm до 3 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 5 mm. |
| | У Јужној Србији у границама вишегодишњег просека | 50 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 4 до 10, затим од 6 до 13. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 13 до 20, затим од 18 до 25. | | | |
| | У Мачви, Бачкој, Банату и на западу Срема изнад вишегодишњег просека | 50-60 | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|--|-------|--|--|--|-------|---|
| 18.07.2022. до 24.07.2022. | У целој Србији изнад вишегодишњег просека | 70-80 | Од 17 до 22. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 16. | Од 31 до 35. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 20 до 28. | У целој Србији испод вишегодишњег просека | 60-70 | Од 1 mm до 5 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 10 mm. |
| 25.07.2022. до 31.07.2022. | У целој Србији изнад вишегодишњег просека | 70-80 | Од 17 до 23. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 16. | Од 30 до 35, на југу Србије и до 38. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 19 до 28. | У већем делу Србије испод вишегодишњег просека | 50-60 | Од 1 mm до 5 mm, локално и до 10 mm. |
| | | | | | У Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека | 60-70 | |

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

Изгледи времена за Београд за период од 10.07.2022. до 31.07.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 30.06.2022.

Период важења: 10.07.2022. до 31.07.2022. године

| Период | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|----------------------------|--|----------------------------|---|--|
| 10.07.2022. до 12.07.2022. | <p>Променљиво, нестабилно и просечно топло време ово доба године.</p> <p>Око 11.07. појава поподневних локалних пљускова праћених грмљавином, при чему су могуће и краткотрајне временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивнијим падавинама.</p> | Од 16 до 18. | Од 28 до 30. | Око 23 (у границама вишегодишњег просека) |
| 13.07.2022. до 31.07.2022. | <p>Веома топло и углавном суво време за ово доба године са појавом топлотног таласа и тропских ноћи (Јутарње температуре неће падати испод 20 C).</p> <p>Око 17.07, 18.07, 20.07, 21.07, 25.07, 30.07. и 31.07. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и мало интензивнијим падавинама.</p> | Од 19 до 23. | Од 30 до 33, око 16.07, 24.07. и 28.07. и до 37. | Од 25 до 29 (знатно изнад вишегодишњег просека) |

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

Изгледи времена за Србију за период од 10.07.2022. до 31.07.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 30.06.2022.

Период важења: 10.07.2022. до 12.07.2022. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|--|
| До 500 m | <p>Променљиво, нестабилно и просечно топло време ово доба године.</p> <p>Око 11.07. појава поподневних локалних пљускова праћених грмљавином, при чему су могуће и краткотрајне временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивнијим падавинама.</p> | Од 14 до 18. | Од 26 до 30. | Од 19 до 24. (у границама вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | <p>Променљиво, нестабилно и просечно топло време ово доба године.</p> <p>Око 11.07. појава поподневних локалних пљускова праћених грмљавином, при чему су могуће и краткотрајне временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивнијим падавинама.</p> | Од 11 до 16. | Од 21 до 27. | Од 17 до 22 (у границама вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | <p>Променљиво, нестабилно и просечно топло време ово доба године.</p> <p>Око 11.07. појава поподневних локалних пљускова праћених грмљавином, при чему су могуће и краткотрајне временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивнијим падавинама.</p> | Од 7 до 14. | Од 16 до 25. | Од 16 до 19 (у границама вишегодишњег просека) |

Датум израде прогнозе: 30.06.2022.

Период важења: 13.07.2022. до 31.07.2022. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|-----------------------|--|----------------------------|---|--|
| До 500 m | <p>Веома топло и углавном суво време за ово доба године са појавом топлотног таласа, а у већини места и тропских ноћи (јутарње температуре не падају испод 20 C).</p> <p>Око 17.07, 18.07, 20.07, 21.07, 25.07, 30.07. и 31.07. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и мало интензивнијим падавинама.</p> | Од 16 до 23. | Од 29 до 33, око 16.07, 24.07. и 28.07. од 36 до 39. | Од 24 до 31 (знатно изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | <p>Веома топло и углавном суво време за ово доба године са појавом топлотног таласа..</p> <p>Око 17.07, 18.07, 20.07, 21.07, 25.07, 30.07. и 31.07. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и мало интензивнијим падавинама.</p> | Од 14 до 21. | Од 25 до 31, око 16.07, 24.07. и 28.07. од 32 до 35. | Од 20 до 27 (знатно изнад вишегодишњег просека) |

| | | | | |
|---|---|---------------------|---|--|
| <p>Између 1000 m и 1500 m</p> | <p>Веома топло и углавном суво време за ово доба године са појавом топлотног таласа.</p> <p>Око 17.07, 18.07, 20.07, 21.07, 25.07, 30.07. и 31.07. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и мало интензивнијим падавинама.</p> | <p>Од 11 до 19.</p> | <p>Од 21 до 28, око 16.07, 24.07. и 28.07. од 28 до 32.</p> | <p>Од 16 до 25 (знатно изнад вишегодишњег просека)</p> |
|---|---|---------------------|---|--|

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

Сезонска прогноза времена за период Јул-Август-Септембар 2022. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.06.2022.

| Метеоролошки параметар | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|--|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У целој Србији изнад вишегодишњег просека | 70-90 |
| Средња сезонска количина падавина | У целој Србији испод вишегодишњег просека | 50 |

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 20 | Од 12 до 16 |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу) | Од 20 до 30 локално и до 50 | Од 35 до 45 локално и до 65 | Од 55 до 65, локално и до 80 |

****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 06.07.2022. године

| Река | Хидролошка ситуација |
|-------------------------------------|--|
| Дунав | Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији у домену ниских и 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 средње ниских вредности. |
| Сава са притокама | Водостај Саве је у стагнацији у домену ниских и средње ниских вредности. |
| Дрина са притокама | Водостај Дрине је у стагнацији у домену ниских вредности. |
| Велика Морава | Водостај Велике Мораве је у мањем порасту и стагнацији у домену ниских вредности. |
| Западна и Јужна Морава са притокама | Водостаји на Западној и Јужној Морави су у стагнацији и мањем порасту у домену ниских вредности. |

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 06.07.2022. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | | | Q | 07.07. | 08.07. | 09.07. |
| | | m.n.m. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | °C | cm | cm | cm | cm |
| ДУНАВ | Линц | 247.74 | 377 | 11 | 550 | 680 | | | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 303 | 45 | | | | | | | | |
| | Братислава | 129.08 | 343 | 32 | 650 | 750 | 1978 | 19.9 | 325 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 192 | 1 | 500 | 680 | 1529 | 21.5 | 235 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 122 | -8 | 500 | 650 | | 23.2 | 156 | 159 | 155 | 162 |
| | Будимпешта | 95.65 | 183 | -19 | 620 | 800 | 1690 | 23.6 | 196 | 218 | 214 | 218 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | -56 | -30 | 600 | 750 | | 24.0 | -66 | -50 | -40 | -40 |
| | Баја | 81.72 | 246 | -25 | 700 | 900 | 2000 | 25.0 | 213 | 203 | 2320 | 232 |
| | Мохач | 79.20 | 266 | -20 | 700 | 950 | 1980 | 25.8 | 239 | 222 | 229 | 241 |
| | Бездан | 80.64 | 113 | -17 | 500 | 700 | 1895 | 26.7 | 96 | 88 | 90 | 92 |
| | Апатин | 78.84 | 184 | -17 | 600 | 750 | | 26.9 | 164 | 150 | | |
| | Богојево | 77.46 | 159 | -12 | 600 | 700 | 2314 | 26.8 | 146 | 140 | 130 | 125 |
| | Вуковар | 76.19 | 148 | -9 | 580 | 630 | | | | | | |
| | Илок | 73.97 | 170 | -7 | | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 172 | -5 | 530 | 650 | | 26.9 | 164 | 157 | | |
| | Нови Сад | 71.73 | 145 | 3 | 450 | 700 | 2320 | 26.5 | 142 | 135 | | |
| | Сланкамен | 69.68 | 168 | 6 | 500 | | | 27.2 | 167 | 163 | 158 | 153 |
| | Земун | 67.87 | 231 | 5 | 550 | 650 | | 27.2 | 233 | 231 | 229 | 226 |
| | Панчево | 67.33 | 264 | 6 | 530 | 650 | | 28.0 | 266 | 264 | 262 | 259 |
| Смедерево | 65.36 | 442 | 2 | 600 | 700 | 3100 | | 443 | 442 | 444 | 440 | |
| Бан. Паланка | 62.85 | 676 | -2 | 765 | 865 | | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 745 | 3 | 800 | 830 | | 26.0 | | | | | |
| Прахово | 29.00 | 52 | 10 | 500 | | | | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 126 | 65 | 460 | 500 | | | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | -288 | -26 | 300 | 350 | | | | | | |
| | Д. Михољац | 88.39 | -19 | 16 | 400 | 480 | 354 | | | | | |
| | Осијек | 81.48 | -72 | -20 | 350 | 500 | | | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|-----------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ваљредне одбране | Q | | 07.07. | 08.07. | 09.07. | 10.07. |
| | | м.н.м. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | | °C | cm | cm | cm |
| ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -219 | -3 | 300 | 500 | 61.1 | 25.1 | -208 | -209 | -221 | -201 |
| | Вашарошнамен | 101.98 | -162 | -20 | 600 | 800 | 90.2 | 26.0 | -168 | -148 | -161 | -161 |
| | Токај | 90.01 | 463 | 3 | 600 | 800 | | 28.5 | 463 | 463 | 463 | 463 |
| | Солнок | 78.78 | -279 | -1 | 650 | 800 | 76.1 | 27.2 | -280 | -281 | -281 | -281 |
| | Чонград | | -158 | -2 | 650 | 800 | | 28.0 | -153 | -153 | -153 | -153 |
| | Сегедин | 73.70 | 85 | -4 | 650 | 850 | 152.0 | 26.4 | 86 | 86 | 86 | 86 |
| | Сента | 72.80 | 240 | -1 | 600 | 800 | | 27.6 | 238 | 238 | | |
| | Нови Бечеј | 320 | 333 | 0 | 500 | 700 | | 27.4 | | | | |
| САВА | Тигел | 69.70 | 162 | 5 | 500 | 650 | | | 163 | 156 | 151 | 146 |
| | Загреб | 112.26 | -220 | 19 | 370 | 470 | 166 | | | | | |
| | Црнац | 89.99 | -108 | 106 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | -92 | -1 | 700 | 800 | 169 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | -76 | -1 | 700 | 730 | | 133 | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | -14 | 2 | 750 | 850 | 234 | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | -226 | 5 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 55 | -3 | 650 | 750 | 473 | 27.1 | 44 | 38 | 45 | 55 |
| | Шабац | 72.61 | -53 | 8 | 400 | 500 | | 26.5 | -64 | -70 | -63 | -53 |
| | Београд | 68.28 | 190 | 6 | 500 | 600 | | 27.3 | 192 | 190 | 188 | 185 |
| | Карловац | 103.17 | -61 | 1 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 3 | 2 | 420 | 460 | | 24.0 | | | | |
| | Нови Град | 152 | -28 | -1 | 360 | 400 | | 24.8 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 62 | -2 | 250 | 320 | 41.4 | 18.7 | | | | |
| В. МОРАВА | Добој | 137.01 | -131 | 20 | 300 | 450 | 27.8 | 24.1 | | | | |
| | Радаљ - Дрина | 129.47 | 60 | 34 | 380 | 380 | 82.2 | 20.9 | | | | |
| | Јасика | 138.56 | -142 | -4 | 350 | 430 | 32.1 | 25.6 | -121 | | | |
| | Алексинац | 157.63 | -119 | 20 | 300 | 400 | | | -124 | | | |
| | Варварин | 126.13 | -167 | 22 | 200 | 500 | | 25.4 | -172 | -180 | | |
| | Багрдан | 100.94 | -16 | -6 | 500 | 600 | 83 | | -13 | -16 | | |
| Љубичевски мост | 73.42 | -347 | -1 | 450 | 600 | | | -350 | -342 | -347 | | |

Прогноза водостаја на рекама до 16. јула 2022. године са упозорењима

| Река | Прогноза водостаја | Упозорења |
|--|---|-------------------------|
| Дунав | Водостај Дунава ће бити у стаганацији и мањем колебању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању до 08. јула, затим у умереном и већем порасту до 10. јула, затим у опадању. | Тренутно нема упозорења |
| Тиса | Водостај Тисе ће бити у стагнацији. | Тренутно нема упозорења |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водотокима ће бити у стагнацији и мањем порасту до 11. јула, затим у опадању. | Тренутно нема упозорења |
| Сава са притокама | Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем порасту. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем порасту до 09. јула, затим у опадању. | Тренутно нема упозорења |
| Дрина са притокама | Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру са притокама ће бити у стагнацији и мањем порасту до 09. јула, затим у опадању. | Тренутно нема упозорења |
| Велика Морава са притокама | Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању до 09. јула, затим у умереном порасту до 11. јула, затим у опадању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем порасту. | Тренутно нема упозорења |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостаји на Западној Морави и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању до 08. јула, затим у умереном и већем порасту до 10. јула, затим у опадању. | Тренутно нема упозорења |