

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 02. јул 2018. године

I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| Станица | 01.07.2018. | 02.07.2018. | |
|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------------|
| | максимална температура ваздуха | минимална температура ваздуха | укупне падавине |
| | (°C) | (°C) | (mm) |
| Палић | 22.8 | 9.7 | - |
| Сомбор | 22.8 | 8.9 | - |
| Нови Сад | 22.5 | 11.0 | - |
| Зрењанин | 23.0 | 9.1 | - |
| Кикинда | 22.8 | 9.6 | - |
| Банатски Карловац | 24.1 | 9.4 | - |
| Лозница | 22.5 | 14.7 | - |
| Сремска Митровица | 22.8 | 10.2 | - |
| Ваљево | 22.4 | 15.4 | - |
| Београд | 23.6 | 12.7 | - |
| Крагујевац | 22.6 | 13.8 | - |
| Смедеревска Паланка | 23.1 | 10.9 | - |
| Велико Градиште | 24.7 | 9.5 | - |
| Црни Врх | 15.8 | 7.8 | - |
| Неготин | 25.5 | 13.4 | - |
| Златибор | 17.4 | 10.3 | 7.0 |
| Сјеница | 19.7 | 12.5 | 2.9 |
| Пожега | 20.6 | 14.7 | 1.0 |
| Краљево | 21.8 | 15.2 | - |
| Копаноник | 12.0 | 9.0 | 6.0 |
| Куршумлија | 22.4 | 12.3 | 6.0 |
| Крушевац | 22.8 | 15.1 | - |
| Ђуприја | 24.2 | 13.1 | - |
| Ниш | 24.0 | 14.9 | 0.0 |
| Лесковац | 24.4 | 13.3 | 5.0 |
| Зајечар | 25.4 | 11.6 | - |
| Димитровград | 23.1 | 11.2 | 1.0 |
| Врање | 24.3 | 14.2 | - |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 02.07.2018. године у 12:00

Период важења: од 02.07.2018. до 11.07.2018. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

| Датум | Текст прогнозе | Упозорење | Веро в. (%) |
|----------------------------------|--|---|-------------|
| 02.07.2018. Понедељак | Променљиво облачно, у већини крајева местимично са кишом, локалним пљусковима и грмљавином. У Срему, западној Србији, северу Шумадије, Стигу и Браничеву касно поподне, увече и током ноћи локално се очекују интензивнији пљускови (са количином падавина око 20 l/m ² у периоду до 3h). Само ће се на северу задржати углавном суво време. Ветар слаб, променљивог правца. Највиша дневна температура од 23 до 27 °С. | Пљусак и грмљавина са количином падавина ≥ 20 l/m² у периоду до 3 h | 90 |
| 03.07.2018. Уторак | У већем делу претежно сунчано и топлије. Само ће ујутро и делом преподнева у северним и источним крајевима преовлађивати облачно, још понегде са слабом кишом, док ће после подне и увече на западу и југу Србије, локални развој облачности условити краткотрајне пљускове са грмљавином. Ветар слаб и умерен, источни и североисточни. Најнижа температура од 12 до 16 °С, највиша дневна од 25 до 29 °С. | Локална појава грмљавина | 90 |
| 04.07.2018. Среда | У већем делу претежно сунчано и топло. У западним, јужним и централним крајевима после подне и увече локални развој облачности условиће краткотрајне пљускове и грмљавине. Ветар слаб, променљивог правца. Најнижа температура од 14 до 18 °С, највиша дневна од 26 до 30 °С. | Локална појава грмљавина | 90 |
| 05.07.2018. Четвртак | У већем делу претежно сунчано и топло. У западним и јужним крајевима после подне и увече локални развој облачности условиће краткотрајне пљускове и грмљавине. Ветар слаб, променљивог правца. Најнижа температура од 14 до 18 °С, највиша дневна од 28 до 32 °С. | Локална појава грмљавина | 90 |
| 06.07.2018. Петак | У већем делу претежно сунчано и топло. Средином дана у северним и западним, после подне и увече и у осталим крајевима променљиво облачно местимично са кишиом, локалним пљусковима и грмљавином. Ветар слаб и умерен јужни и југоисточни у скретању на западни и северозападни. Најнижа температура од 15 до 20 °С, највиша дневна од 27 до 30 °С. | Локална појава грмљавина | 90 |

Прогноза времена за наредних пет дана (од 07.07.2018. до 11.07.2018.)

Променљиво облачно местимично са кишом и локалним пљусковима са грмљавином, нарочито за викенд када се очекује и мањи пад температуре.

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:

Количина падавина ≥ 20 l/m² у периоду до 3 h

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

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.



Прогноза времена за период од 9. јула до 29. јула 2018. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 29.06.2018.

| 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) |
| 09.07.2018. до 15.07.2018. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 60 | Од 14 до 19. | Од 25 до 31. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 1 mm до 10 mm, локално и до 15 mm, у брдско-планинским пределима Југозападне Србије од 15 mm до 25 mm. |
| | У Западној Србији, Шумадији, Поморављу, на југу Баната и Неготинској Крајини у границама вишегодишњег просека | 70 | | | У Источној Србији у границама вишегодишњег просека | 50 | |
| | | | | | На југозападу, крајњем југу и планинским пределима Централне Србије изнад вишегодишњег просека | 50 | |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|---|-------|---|--|---|----|--|
| 16.07.2018. до 22.07.2018. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 13 до 20. | Од 27 до 33. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 5 mm до 10 mm, локално и до 15 mm |
| | У Војводини, Западној Србији и Шумадији изнад вишегодишњег просека | 50 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 13. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 15 до 25. | У Јужној, Источној и планинским пределима Централне Србије изнад вишегодишњег просека | 50 | у брдско- планинским пределима Југозападне Србије од 5 mm до 15 mm, локално и до 25 mm. |
| 23.07.2018. до 29.07.2018. | У Југозападној, Централној и на југоистоку Србије у границама вишегодишњег просека | 50 | Од 16 до 21. | Од 28 до 33, на југу Србије и до 36. | У целој Србији у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 5 mm до 10 mm, локално и до 15 mm |
| | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 50-60 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 15. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 17 до 26. | | | у брдско- планинским пределима Југозападне Србије од 5 mm до 15 mm, локално и до 20 mm. |

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 11.07.2018. до 31.07.2018. године**

Датум израде прогнозе: 30.06.2018.

Период важења: 11.07.2018. до 31.07.2018. године

| Период | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|----------------------------|--|----------------------------|--------------------------------------|---|
| 11.07.2018. до 15.07.2018. | <p>Просечно топло време уз могућност појаве кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Током овог периода могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 16 до 19 | Од 26 до 29, око 13.07. и до 32 | Од 22 до 25 (у границама вишегодишњег просека) |
| 15.07.2018. до 31.07.2018. | <p>Топлије и углавном суво време.</p> <p>Око 19.07, 20.07, 24.07. и 27.07. пролазна наоблачења праћена локалним пљусковима и грмљавином.</p> <p>Током ових дана постојаће и услови за појаву временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 17 до 21 | Од 28 до 33, крајем јула и до 35. | Од 24 до 28 (изнад вишегодишњег просека) |

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

Изгледи времена за Србију за период од 11.07.2018. до 31.07.2018. године***

Датум израде прогнозе: 30.06.2018.

Период важења: 11.07.2018. до 15.07.2018. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|---|----------------------------|---|---|
| До 500 m | <p>Просечно топло време уз могућност појаве кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Током овог периода могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 14 до 19 | Од 25 до 32, око 13.07. од 32 до 34 | Од 21 до 26 (у границама вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | <p>Просечно топло време уз могућност појаве кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Током овог периода могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 11 до 17 | Од 21 до 27, око 13.07. од 27 до 31 | Од 17 до 23 (у границама вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | <p>Просечно топло време уз могућност појаве кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Током овог периода могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 7 до 14 | Од 16 до 25, око 13.07. од 22 до 27 | Од 13 до 20 (у границама вишегодишњег просека) |

Датум израде прогнозе: 30.06.2018.

Период важења: 15.07.2018. до 31.07.2018. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|--|----------------------------|---|---|
| До 500 m | <p>Топлије и углавном суво време.</p> <p>Око 19.07, 20.07, 24.07. и 27.07. пролазна наоблачења праћена локалним пљусковима и грмљавином.</p> <p>Током ових дана постојаће и услови за појаву временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 14 до 21 | Од 26 до 32, крајем јула од 33 до 36. | Од 22 до 28 (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | <p>Топлије и углавном суво време.</p> <p>Око 15.07, 19.07, 20.07, 23.07, 24.07. и 27.07, пролазна наоблачења праћена локалним пљусковима и грмљавином.</p> <p>Током ових дана постојаће и услови за појаву временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 10 до 19 | Од 21 до 26, крајем јула од 28 до 32. | Од 17 до 26 (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | <p>Топлије и углавном суво време.</p> <p>Око 15.07, 19.07, 20.07, 23.07, 24.07. и 27.07, пролазна наоблачења праћена локалним пљусковима и грмљавином.</p> <p>Током ових дана постојаће и услови за појаву временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 7 до 17 | Од 16 до 24, крајем јула од 23 до 28. | Од 12 до 22 (изнад вишегодишњег просека) |

Сезонска прогноза времена за период Јул-Август-Септембар 2018. године****

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

Датум израде прогнозе: 21.06.2018.

| Метеоролошки параметар | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|---|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | Око 70 |
| | У Војводини, Западној Србији, Шумадији и Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека | Око 80 |
| Средња сезонска количина падавина | У Војводини, Западној Србији, и Шумадији испод вишегодишњег просека | Око 50 |
| | У већем делу Србије подједнака вероватноћа појаве испод, у границама или изнад вишегодишњег просека**** | Око 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 21 до 25 | Од 19 до 22 | Од 17 до 20 |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу) | Од 20 до 40, локално и до 60 | Од 40 до 60 локално и до 75 | Од 60 до 80, локално и до 90 |

****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 02.07.2018. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 02.07.2018. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|----------|-------------------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | | | 03.76. | 04.07. | 05.07. | 06.07. |
| | | м.н.м. | cm | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | °C | cm | cm | cm |
| ДУНАВ | Линц | 247.74 | 367 | -7 | 550 | 680 | | | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 277 | -50 | | | | | | | | |
| | Братислава | 129.08 | 342 | -53 | 650 | 750 | 1965 | 15.8 | 305 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 290 | -65 | 500 | 680 | 2295 | 17.1 | 240 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 232 | -53 | 500 | 650 | | 19.0 | 180 | 143 | 120 | 117 |
| | Будимпешта | 95.65 | 326 | -22 | 620 | 800 | 2790 | 19.5 | 270 | 222 | 188 | 174 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | 124 | 44 | 600 | 750 | 2712 | 20.2 | 89 | 32 | -16 | -45 |
| | Баја | 81.72 | 382 | 105 | 700 | 900 | 2630 | 21.1 | 409 | 360 | 291 | 234 |
| | Мохач | 79.20 | 363 | 93 | 700 | 950 | 2430 | 21.5 | 426 | 487 | 344 | 286 |
| | Бездан | 80.64 | 188 | 86 | 500 | 700 | 2318 | 21.3 | 260 | 240 | 218 | 190 |
| | Апатин | 78.84 | 226 | 72 | 600 | 750 | | 22.0 | 290 | 296 | | |
| | Богојево | 77.46 | 187 | 48 | 600 | 700 | 2496 | 21.6 | 247 | 270 | 266 | 240 |
| | Вуковар | 76.19 | 177 | 45 | 580 | 630 | | | | | | |
| | Илок | 73.97 | 187 | 21 | | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 182 | 19 | 530 | 650 | | 21.4 | 227 | 268 | | |
| | Нови Сад | 71.73 | 168 | 10 | 450 | 700 | 2110 | 22.0 | 203 | 254 | | |
| | Сланкамен | 69.68 | 244 | 10 | 500 | | | 21.0 | 270 | 312 | 325 | 330 |
| | Земун | 67.87 | 317 | 8 | 550 | 650 | | 20.4 | 325 | 337 | 352 | 359 |
| | Панчево | 67.33 | 338 | 8 | 530 | 650 | | 21.0 | 347 | 359 | 374 | 381 |
| | Смедерево | 65.36 | 496 | 10 | 600 | 700 | 4800 | 21.0 | 501 | 511 | 523 | 531 |
| Бан. Паланка | 62.85 | 708 | 8 | 765 | 865 | | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 763 | 5 | 800 | 830 | | 20.4 | | | | | |
| Прахово | 29.00 | 254 | -41 | 500 | | | 22.8 | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 99 | -9 | 460 | 500 | | | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | -213 | -48 | 300 | 350 | | 19.0 | | | | |
| | Д. Михољац | 88.39 | 67 | 2 | 400 | 480 | 530 | 19.1 | | | | |
| | Осијек | 81.48 | 22 | 22 | 350 | 500 | | | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|------------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 03.07. | 04.07. | 05.07. | 06.07. |
| | | м.п.м. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | | °C | cm | cm | cm |
| -32ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -98 | -44 | 300 | 500 | 254 | 15.9 | -129 | -141 | -150 | -154 |
| | Вашарошнамен | 101.98 | 68 | 26 | 600 | 800 | 415 | 18.2 | 50 | 7 | -28 | -49 |
| | Токај | 90.01 | 479 | 7 | 600 | 800 | | 20.0 | 479 | 478 | 477 | 476 |
| | Солнок | 78.78 | -25 | 13 | 650 | 800 | 337 | 22.0 | -15 | 21 | 57 | 62 |
| | Чонград | | 21 | 2 | 650 | 800 | | 23.6 | 24 | 34 | 54 | 81 |
| | Сегедин | 73.70 | 179 | 5 | 650 | 850 | 635 | 21.7 | 180 | 181 | 193 | 205 |
| | Сента | 72.80 | 271 | 2 | 600 | 800 | 652 | 22.6 | 273 | 276 | | |
| | Нови Бечеј | 320 | 320 | 1 | 500 | 700 | | 22.3 | | | | |
| Тител | 69.70 | 239 | 7 | 500 | 650 | | | 260 | 300 | 313 | 318 | |
| САВА | Загреб | 112.26 | -234 | -17 | 370 | 470 | 141 | | | | | |
| | Црнац | 89.99 | -69 | 23 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | 177 | 25 | 700 | 800 | 370 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | 146 | 39 | 700 | 730 | 464 | | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | 164 | 28 | 750 | 850 | 659 | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | 9 | -23 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 303 | -13 | 650 | 750 | 1668 | 18.3 | 290 | 270 | 250 | 230 |
| | Шабац | 72.61 | 171 | -9 | 400 | 500 | | 18.1 | 163 | 147 | 131 | 115 |
| | Београд | 68.28 | 275 | 8 | 500 | 600 | | 20.6 | 282 | 292 | 304 | 310 |
| | Карловац | 103.17 | -5 | -15 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 140 | -48 | 420 | 460 | | 11.8 | | | | |
| | Нови Град | 152 | 154 | -5 | 360 | 400 | | 15.8 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 112 | -21 | 250 | 320 | 100 | 13.4 | | | | |
| | Добој | 137.01 | -21 | -48 | 300 | 450 | 163 | 15.5 | | | | |
| Радаљ - Дрина | 129.47 | 196 | -48 | 380 | | 492 | | | | | | |
| В. МОРАВА | Јасика | 138.56 | 27 | -21 | 350 | 430 | 226 | | 0 | | | |
| | Алексинац | 157.63 | -42 | -52 | 300 | 400 | 96.6 | 18.5 | -90 | | | |
| | Варварин | 126.13 | -10 | -12 | 200 | 500 | 324 | | -35 | -60 | | |
| | Багрдан | 100.94 | 184 | 17 | 500 | 600 | 410 | | 160 | 135 | | |
| | Љубичевски мост | 73.42 | -153 | 21 | 450 | 600 | 464 | 17.9 | -159 | -188 | -207 | |

Прогноза водостаја на рекама до 12. јула 2018. године са упозорењима

| Река | Прогноза водостаја | Упозорења |
|--|---|-------------------------|
| Дунав | Водостај Дунава ће бити у мањем и умереном порасту до 04. јула. а након тога у 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 порасту. | 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 стагнацији и мањем колебању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању. | Тренутно нема упозорења |
| Дрина са притокама | Водостај на Дрини, Лиму и Јадру 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, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању. | Тренутно нема упозорења |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостаји на Јужној и Западној Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању. | Тренутно нема упозорења |