

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 15. јул 2020. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| Станица | 14.07.2020. | 15.07.2020. | 14.07. –15.07.2020. 06:00 UTC - 06:00 UTC | 15.07.2020. 06:00 UTC |
|--------------|-------------------------------------|------------------------------------|--|-------------------------------|
| | максимална температура ваздуха (°C) | минимална температура ваздуха (°C) | укупне падавине (mm) | висина снежног покривача (cm) |
| Палић | 24.1 | 11.3 | - | - |
| Сомбор | 25.9 | 9.0 | - | - |
| Нови Сад | 25.1 | 10.5 | - | - |
| Зрењанин | 25.8 | 9.8 | - | - |
| Кикинда | 25.2 | 10.0 | - | - |
| Б.Карловац | 27.0 | 11.0 | - | - |
| Лозница | 25.6 | 12.3 | - | - |
| С.Митровица | 25.6 | 9.1 | - | - |
| Ваљево | 24.7 | 13.8 | - | - |
| Београд | 25.5 | 15.2 | - | - |
| Крагујевац | 26.2 | 12.2 | - | - |
| С.Паланка | 26.5 | 12.5 | - | - |
| В.Градиште | 27.1 | 12.0 | - | - |
| Ц.Врх | 19.5 | 11.4 | - | - |
| Неготин | 28.1 | 15.4 | - | - |
| Златибор | 19.3 | 10.9 | - | - |
| Сјеница | 21.2 | 5.9 | - | - |
| Пожега | 24.8 | 9.9 | - | - |
| Краљево | 26.0 | 12.8 | - | - |
| Копаноник | 13.7 | 9.2 | - | - |
| Куршумлија | 25.4 | 11.1 | - | - |
| Крушевац | 26.4 | 12.3 | - | - |
| Ђуприја | 27.8 | 12.0 | - | - |
| Ниш | 27.3 | 14.0 | - | - |
| Лесковац | 27.6 | 12.1 | - | - |
| Зајечар | 27.2 | 11.0 | - | - |
| Димитровград | 27.3 | 11.2 | - | - |
| Враће | 27.1 | 13.3 | - | - |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 15.07.2020. године у 12:00

Период важења: 15.07.2020. до 24.07.2020. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

| Датум | Текст прогнозе | Упозорење | Веров. (%) |
|-------------------------|---|---|------------|
| 15.07.2020. Среда | Претежно сунчано и још мало топлије. После подне и увече у планинским пределима ретка појава краткотрајних пљускова и грмљавина. Ветар слаб, променљивог смера. Највиша температура од 27 до 30 °С . | Нема упозорења | |
| 16.07.2020. Четвртак | Променљиво облачно и топло. Пре подне са више сунчаних периода, после подне местимично са краткотрајним пљусковима и грмљавином. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од 13 до 18 °С, а највиша од 26 до 30 °С. У току ноћи на северу наоблачење с кишом, пљусковима, грмљавином и падом температуре. | Локална појава грмљавина са или без падавина | 80 |
| 17.07.2020. Петак | Наоблачење са кишом, пљусковима и грмљавином и падом температуре са севера и запада до краја дана прошириће се на већи део земље. Локално се очекују обилније падавине за кратак временски период. Само ће се на истоку и југоистоку већи део дана задржати суво и топло. Ветар умерен, северни, северозападни. Најнижа температура од 14 до 18 °С, највиша од 20 на северозападу Војводине до 30 °С у Неготинској Крајини. | Локална појава грмљавина са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3 h | 90 |
| 18.07.2020. Субота | Променљиво облачно и свеже, местимично с кишом, краткотрајним пљусковима и грмљавином, углавном на истоку и југоистоку. Ветар умерен, северни, северозападни. Најнижа температура од 13 до 18 °С, највиша од 19 до 24 °С. | Локална појава грмљавина са или без падавина | 80 |
| 19.07.2020. Недеља | Променљиво облачно и свеже, у већини места са дужим периодима сунчаног времена, После подне се очекује ређа појава краткотрајних пљускова и грмљавине. Ветар умерен, северни, северозападни. Најнижа температура од 13 до 17 °С, највиша од 22 до 26 °С. | Локална појава грмљавина са или без падавина | 70 |

Прогноза времена за наредних пет дана (од 20.07.2020. до 24.07.2020.)

У већини дана периода претежно сунчано са температуром у постепеном порасту. Само се у четвртак уз променљиву облачност понегде очекују краткотрајни пљускови са грмљавином.

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:

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

Количина падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3 h

Изазивање поплава, проблеми у свим активностима пољопривредне производње, проблеми у саобраћају, могућа појава одрона и клизишта. Индиректни утицај на безбедност људи и животиња.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 20. јула 2020. до 09. августа 2020. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 14.07.2020.

| 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) |
| 20.07.2020. до 26.07.2020. | У Шумадији, Западној Србији и Тимочној Крајини испод вишегодишњег просека | 60 | Од 15 до 20. | Од 24 до 28, на југу и истоку Србије и до 30, средином периода од 27 до 30, | У Бачкој испод вишегодишњег просека | 50 | Од 5 mm до 10 mm, локално и до 20 mm. |
| | У већем делу Србије испод вишегодишњег просека | 70-80 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 13. | на истоку Србије. и до 33. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 24. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|--|-------|---|--|---|-------|---|
| 27.07.2020. до 02.08.2020. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 50 | Од 15 до 19. | Од 27 до 31, на истоку и југу Србије и до 33. | У целој Србији испод вишегодишњег просека | 50-60 | Од 1 mm до 5 mm, локално и до 10 mm. |
| | У Тимочној Крајини у границама вишегодишњег просека | 50-60 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 14. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 26. | | | |
| 03.08.2020. до 09.08.2020. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 16 до 21, | Од 27 до 31, на истоку и југу Србије и до 34. | У већем делу Србије испод вишегодишњег просека | 50-60 | Од 1 mm до 5 mm, локално и до 15 mm. |
| | У Шумадији, Југозападној и Источној Србији изнад вишегодишњег просека | 50-60 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 16. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 26. | У планинским пределима Централне Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | |

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 10.07.2020. до 31.07.2020. године**

Датум израде прогнозе: 29.06.2020.

Период важења: 10.07.2020 до 31.07.2020. године

| Период | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|----------------------------|--|----------------------------|---|---|
| 10.07.2020. до 14.07.2020. | Мало топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 14.07. пролазно наоблачење са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему је могућа и појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама. | Од 18 до 20. | Од 29 до 32. | Од 24 до 26 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека) |
| 15.07.2020. до 31.07.2020. | Топлије време и углавном суво време за ово доба године. Око 17.07, 23.07, 24.07, 29.07. и 30.07. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином, при чему је могућа појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама. | Од 19 до 24. | Од 29 до 32, средином треће декаде јула и до 36. | Од 24 до 28, средином треће декаде јула и до 30. (изнад вишегодишњег просека) |

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

Изгледи времена за Србију за период од 10.07.2020. до 31.07.2020. године***

Датум израде прогнозе: 29.06.2020.

Период важења: 10.07.2020. до 15.07.2020. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|--|
| До 500 m | <p>Мало топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 14.07. пролазно наоблачење са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему је могућа и појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 15 до 20. | Од 27 до 33. | Од 22 до 26 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | <p>Мало топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 14.07. пролазно наоблачење са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему је могућа и појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 11 до 16. | Од 23 до 27. | Од 18 до 24 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | <p>Мало топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 14.07. пролазно наоблачење са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему је могућа и појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 8 до 15. | Од 19 до 22. | Од 13 до 22 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека) |

Датум израде прогнозе: 29.06.2020.

Период важења: 15.07.2020. до 31.07.2020. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|--|----------------------------|---|---|
| До 500 m | Топлије време и углавном суво време за ово доба године. Око 17.07, 23.07, 24.07, 29.07. и 30.07. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином, при чему је могућа појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама. | Од 17 до 24. | Од 29 до 32, средином треће декаде јула од 32 до 37. | Од 22 до 28, средином треће декаде јула од 27 до 30. (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | Топлије време и углавном суво време за ово доба године. Око 17.07, 23.07, 24.07, 29.07. и 30.07. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином, при чему је могућа појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама. | Од 13 до 20. | Од 24 до 30, средином треће декаде јула од 29 до 34. | Од 18 до 25, средином треће декаде јула од 23 до 27. (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Топлије време и углавном суво време за ово доба године. Око 17.07, 23.07, 24.07, 29.07. и 30.07. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином, при чему је могућа појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама. | Од 8 до 18. | Од 18 до 28, средином треће декаде јула од 24 до 31. | Од 13 до 22, средином треће декаде јула од 19 до 24. (изнад вишегодишњег просека) |

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

Сезонска прогноза времена за период Јул-Август-Септембар 2020. године****

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

Датум израде прогнозе: 22.06.2020.

| Метеоролошки параметар | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|--|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 50-60 |
| | У Јужној и Источној Србији изнад вишегодишњег просека | 60-70 |
| Средња сезонска количина падавина | У целој Србији испод или у границама вишегодишњег просека | 40 |

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 18 до 22 | Од 16 до 19 | Од 14 до 17 |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу) | Од 25 до 35 локално и до 50 | Од 40 до 50 локално и до 70 | Од 60 до 70, 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:
Нема упозорења

Стање на рекама на дан 15.07.2020. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 15.07.2020. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|----------|-------------------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | | | Q | 16.07. | 17.07. | 18.07. |
| | | m.n.m. | cm | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | °C | cm | cm | cm |
| ДУНАВ | Линц | 247.74 | 376 | -1 | 550 | 680 | | | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 271 | -16 | | | 1610 | | - | | | |
| | Братислава | 129.08 | 343 | -10 | 650 | 750 | 1978 | 18.9 | 335 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 262 | -8 | 500 | 680 | 2024 | 19.4 | 250 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 194 | -10 | 500 | 650 | | 19.7 | 181 | 171 | 188 | 222 |
| | Будимпешта | 95.65 | 256 | -8 | 620 | 800 | 2220 | 20.8 | 244 | 227 | 228 | 260 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | 24 | 11 | 600 | 750 | 1944 | 21.0 | 16 | 2 | -10 | 0 |
| | Баја | 81.72 | 301 | 17 | 700 | 900 | 2250 | 22.2 | 306 | 296 | 277 | 266 |
| | Мохач | 79.20 | 316 | 10 | 700 | 950 | 2130 | 22.3 | 327 | 322 | 306 | 290 |
| | Бездан | 80.64 | 159 | 5 | 500 | 700 | 2144 | 22.5 | 165 | 163 | 158 | 150 |
| | Апатин | 78.84 | 234 | 0 | 600 | 750 | | 23.0 | 240 | 243 | | |
| | Богојево | 77.46 | 228 | -3 | 600 | 700 | 2762 | 22.7 | 230 | 250 | 248 | 238 |
| | Вуковар | 76.19 | 208 | 7 | 580 | 630 | | | | | | |
| | Илок | 73.97 | 235 | -11 | | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 238 | -9 | 530 | 650 | | 23.0 | 237 | 241 | | |
| | Нови Сад | 71.73 | 219 | -16 | 450 | 700 | 2685 | 22.0 | 213 | 216 | | |
| | Сланкамен | 69.68 | 270 | -20 | 500 | | | 23.0 | 260 | 257 | 262 | 272 |
| | Земун | 67.87 | 300 | -12 | 550 | 650 | | 22.8 | 295 | 294 | 296 | 301 |
| | Панчево | 67.33 | 325 | -8 | 530 | 650 | | 22.4 | 320 | 319 | 321 | 326 |
| | Смедерево | 65.36 | 475 | -5 | 600 | 700 | 4500 | 23.2 | 472 | 471 | 472 | 475 |
| Бан. Паланка | 62.85 | 699 | -4 | 765 | 865 | | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 758 | -4 | 800 | 830 | | 23.4 | | | | | |
| Прахово | 29.00 | 225 | 3 | 500 | | | 23.9 | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 153 | -5 | 460 | 500 | | | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | -222 | -104 | 300 | 350 | | | | | | |
| | Д. Михољац | 88.39 | 135 | -3 | 400 | 480 | 668 | | | | | |
| | Осијек | 81.48 | 86 | 19 | 350 | 500 | | | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Прогицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|----------|-------------------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 16.07. | 17.07. | 18.07. | 19.07. |
| | | м.п.м. | см | см | см | см | см | м ³ /с | °C | см | см | см |
| ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -145 | -10 | 300 | 500 | 167 | 18.5 | - | | | |
| | Вашарошнамен | 101.98 | -24 | -15 | 600 | 800 | 282 | 17.6 | - | | | |
| | Токај | 90.01 | 474 | 5 | 600 | 800 | | 20.5 | - | | | |
| | Солнок | 78.78 | 109 | -26 | 650 | 800 | 413 | 21.4 | - | | | |
| | Чонград | | 114 | -32 | 650 | 800 | | 23.1 | - | | | |
| | Сегедин | 73.70 | 217 | -21 | 650 | 850 | 795 | 22.8 | - | | | |
| | Сента | 72.80 | 291 | -10 | 600 | 800 | 709 | 24.0 | 286 | 278 | | |
| | Нови Бечеј | 320 | 334 | 0 | 500 | 700 | | 22.7 | | | | |
| САВА | Тител | 69.70 | 266 | -22 | 500 | 650 | | | 253 | 252 | 257 | 266 |
| | Загреб | 112.26 | -242 | -19 | 370 | 470 | 127 | | | | | |
| | Црнац | 89.99 | -107 | -10 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | 12 | 9 | 700 | 800 | 221 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | 15 | 7 | 700 | 730 | 221 | | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | 35 | -1 | 750 | 850 | 320 | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | -173 | -5 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 91 | -11 | 650 | 750 | 604 | 24.1 | 89 | 90 | 85 | 75 |
| | Шабац | 72.61 | -11 | -3 | 400 | 500 | | 21.1 | -13 | -12 | -16 | -22 |
| | Београд | 68.28 | 255 | -11 | 500 | 600 | | 24.7 | 250 | 249 | 251 | 256 |
| | Карловац | 103.17 | -61 | -9 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 13 | -2 | 420 | 460 | | 19.2 | | | | |
| | Нови Град | 152 | -16 | -1 | 360 | 400 | | 20.7 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 64 | -2 | 250 | 320 | 43 | 16.6 | | | | |
| | В. МОРАВА | Добој | 137.01 | -125 | -4 | 300 | 450 | 30 | 20.1 | | | |
| Радаљ - Дрина | | 129.47 | 92 | 68 | 380 | 380 | 143 | 18.2 | | | | |
| Јасика | | 138.56 | -109 | -2 | 350 | 430 | 42.2 | 19.5 | -110 | | | |
| Алексинац | | 157.63 | -116 | 7 | 300 | 400 | 27.1 | 21.0 | -111 | | | |
| Варварин | | 126.13 | -156 | -3 | 200 | 500 | | | -157 | -155 | | |
| В. МОРАВА | Багрдан | 100.94 | 16 | -5 | 500 | 600 | 89.1 | | 13 | 15 | | |
| | Љубичевски мост | 73.42 | -311 | -8 | 450 | 600 | | | -317 | -320 | -318 | |

Прогноза водостаја на рекама до 25. јула 2020. године са упозорењима

| Река | Прогноза водостаја | Упозорења |
|--|---|--------------------------|
| Дунав | Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем колебању до 20.јула, затим у порасту. 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 опадању до 20.јула, затим у 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 | Водостаји 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 Западној и Јужној Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању. | Тренутно нема упозорења. |