

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 09. фебруар 2019. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| Станица | 08.02.2019. | 09.02.2019. | 08.02. – 09.02.2019. 06:00 UTC - 06:00 UTC | 09.02.2019. 06:00 UTC |
|---------------------|---|--|---|----------------------------------|
| | максимална температура ваздуха (°C) | минимална температура ваздуха (°C) | укупне падавине (mm) | висина снежног покривача (cm) |
| Палић | 6.8 | 0.3 | - | - |
| Сомбор | 6.5 | -1.3 | - | - |
| Нови Сад | 4.1 | -1.1 | - | - |
| Зрењанин | 7.0 | -0.1 | - | - |
| Кикинда | 5.8 | 0.6 | - | - |
| Банатски Карловац | 6.2 | -0.1 | - | - |
| Лозница | 2.1 | -0.9 | - | - |
| Сремска Митровица | 1.5 | -0.3 | - | - |
| Ваљево | 2.2 | 0.8 | - | - |
| Београд | 6.0 | 0.9 | - | - |
| Крагујевац | 4.6 | -0.9 | - | - |
| Смедеревска Паланка | 7.2 | 0.7 | - | - |
| Велико Градиште | 6.7 | 0.3 | - | - |
| Црни Врх | -1.3 | -4.7 | - | 27 |
| Неготин | 4.8 | 1.5 | - | - |
| Златибор | 0.1 | -5.3 | - | 16 |
| Сјеница | 1.6 | -6.7 | - | 9 |
| Пожега | 4.8 | -1.2 | - | - |
| Краљево | 4.5 | -0.4 | - | - |
| Копаоник | -0.2 | -10.6 | - | 83 |
| Куршумлија | 3.3 | 0.8 | - | - |
| Крушевац | 4.0 | 0.8 | - | - |
| Ђуприја | 6.6 | 0.5 | - | - |
| Ниш | 4.6 | 1.7 | - | - |
| Лесковац | 5.0 | 1.0 | - | - |
| Зајечар | 4.5 | 0.8 | - | - |
| Димитровград | 4.5 | -1.4 | - | - |
| Врање | 4.4 | -1.0 | - | - |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 09.02.2019. године у 12:00

Период важења: од 09.02.2019. до 18.02.2019. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

| Датум | Текст прогнозе | Упозорење | Веров. (%) |
|--|--|---|------------|
| 09.02.2019. Субота | Претежно сунчано и мало топлије. Ветар слаб, променљивог смера. Највиша температура од 6 до 11 °С. | Нема упозорења | |
| 10.02.2019. Недеља | Ујутро слаб мраз и понегде по котлинама магла. У току дана мало до умерено облачно уз сунчане интервале, суво и још мало топлије. Ветар слаб и умерен, јужних смерова, увече и у току ноћи у планинским пределима и кошавском подручју у појачању. Најнижа температура од -4 до 0, а највиша од 9 до 14 °С. У другом делу ноћи на северу Војводине очекује се киша. | Нема упозорења | |
| 11.02.2019. Понедељак | Наоблачење са кишом и падом температуре са севера Војводине прошириће се и на остале крајеве. На планинама очекује се снег. Ветар ујутро и пре подне на планинама и у кошавском подручју умерен и јак, јужни, понегде и са ударима олујне јачине, који ће у току дана у свим крајевима бити у скретању на северни и северозападни. Најнижа температура од -1 до 8, а највиша од 7 до 14 °С. Увече и у току ноћи уз даљи пад температуре, киша ће прећи у снег понегде и у нижим пределима. | Удари ветра > 17 m/s | 90 |
| 12.02.2019. Уторак | Претежно облачно, хладно и ветровито, местимично са кишом и снегом. У брдско-планинским пределима стварање и повећање висине снежног покривача. Ветар умерен и јак, у Војводини, источној Србији и на планинама понегде и олујни, северни и северозападни. Најнижа температура од 0 до 3, а највиша од 3 до 6 °С. | Удари ветра > 17 m/s | 90 |
| | | Снег, формирање/повећање мањег снежног покривача | 85 |
| 13.02.2019. Среда | На северу и истоку суво уз делимично разведравање, у осталим крајевима променљиво облачно, у планинским пределима краткотрајан снег. Увече и у току ноћи са северозапада ново пролазно наоблачење са slabим снегом. Ветар ујутро и пре подне умерен, на планинама понегде и јак, северозападни, после подне у слабљењу. Најнижа температура од -3 до 1, највиша од 3 до 6 °С. | Нема упозорења | |

Прогноза времена за наредних пет дана (од 14.02.2019. до 18.02.2019.)

Од четвртка до суботе претежно облачно и хладно, местимично са slabим падавинама (кишом и снегом), на планинама са снегом. У недељу и понедељак мало и умерено облачно и суво.

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:

Удари ветра > 17 m/s

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 - нарочито у раду са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спасавања). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.

Снег, формирање/повећање мањег снежног покривача

Проблеми у саобраћају и транспорту (снег на путевима, клизави путеви).



QF-A-005

Прогноза времена за период од 18. фебруара до 10. марта 2019. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 08.02.2019.

| 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) | (%) | (mm) |
| 18.02.2019. до 24.02.2019. | На југоистоку Србије испод вишегодишњег просека | 50 | Од -5 до -2, на југоистоку Србије и до -7. | Од 4 до 9. | У већем делу Србије испод вишегодишњег просека | 50 | Од 10 mm до 15 mm, локално и до 20 mm. |
| | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | | | У Бачкој, Срему, Јужном Банату и Источној Србији у границама вишегодишњег просека | 40 | |
| | У Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека | 50 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -20 до -10. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до 1. | | | |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|---|----|--|--|---|----|--|
| 25.02.2019. до 03.03.2019. | На северу Војводине, Источној Србији и планинским пределима Централне Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од -2 до 4. | Од 4 до 15. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 25 mm. |
| | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 50 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до 0. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 10. | На крајњем западу Србије у границама вишегодишњег просека | 50 | |
| 04.03.2019. до 10.03.2019. | На северу Војводине, Поморављу и Тимочкој Крајини испод вишегодишњег просека | 50 | Од -2 до 4. | Од 4 до 14. | У Бачкој, сливу Велике Мораве и на крајњем југозападу Србије испод вишегодишњег просека | 50 | Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима од 10 mm до 15 mm, локално и до 20 mm. |
| | У већем делу Србије 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 8. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | |
| | | | | | У Срему и Банату у границама вишегодишњег просека | 50 | |

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 11.02.2019. до 28.02.2019. године**

Датум израде прогнозе: 01.02.2019.

Период важења: 11.02.2019. до 28.02.2019. године

| Период | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|----------------------------|---|---|--|---|
| 11.02.2019. до 26.02.2019. | <p>Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, током ноћи и јутра повремено и краткотрајног снега.</p> <p>Током већег дела друге декаде фебруара дуваће слаба до умерена кошава.</p> | <p>Од -4 до 0,</p> <p>Средином треће декаде и до 3.</p> | <p>Од 3 до 8,</p> <p>Почетком друге, као и почетком и средином треће декаде и до 10.</p> | <p>Од 2 до 6</p> <p>(мало испод или у границама вишегодишњег просека)</p> |
| 27.02.2019. до 28.02.2019. | <p>Има изгледа да ће крајем месеца бити хладније време за ово доба године са чешћом појавом кише, суснежице или снега.</p> | <p>Од -1 до 2.</p> | <p>Од 2 до 8</p> | <p>Од 0 до 5</p> <p>(испод вишегодишњег просека)</p> |

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

Изгледи времена за Србију за период од 11.02.2019. до 28.02.2019.године***

Датум израде прогнозе: 01.02.2019.

Период важења: 11.02.2019. до 26.02.2019. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------|---|---|--|--|
| До 500 m | <p>Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, током ноћи и јутра повремено и краткотрајног снега.</p> <p>Током већег дела друге декаде фебруара у Поморављу и Подунављу дуваће слаба до умерена кошава.</p> | <p>Од -6 до 1,</p> <p>Средином треће декаде и до 3.</p> | <p>Од 1 до 8,</p> <p>Почетком друге, као и почетком и средином треће декаде и до 10.</p> | <p>Од -2 до 6</p> <p>(мало испод или у границама вишегодишњег просека)</p> |

| | | | | |
|---------------------------------|--|--|-------------|---|
| Између 500 m и 1000 m | Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега, уз повећање висине снежног покривача. | Од -14 до -1, на висоравнима Југозападне Србије и до -16. | Од -4 до 5. | Од -9 до 2 (мало испод или у границама вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега. Изнад 1200 m надморске висине чешћа појава снега, уз повећање висине снежног покривача. | Од -15 до -6. | Од -5 до 3. | Од -10 до -2 (мало испод или у границама вишегодишњег просека) |

Датум израде прогнозе: 01.02.2019.

Период важења: 27.02.2019. до 28.02.2019. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|---------------------------------|---|---|-----------------------------|---|
| До 500 m | Има изгледа да ће крајем месеца бити хладније време за ово доба године са чешћом појавом кише, суснежице или снега. | Од -2 до 2. | Од 1 до 8. | Од -1 до 5 (испод вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | Има изгледа да ће крајем месеца бити хладније време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега, уз повећање висине снежног покривача. | Од -8 до -3, на висоравнима Југозападне Србије и до -12. | Од -4 до 4. | Од -6 до 1 (испод вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Има изгледа да ће крајем месеца бити хладније време за ово доба године са чешћом суснежице или снега, уз повећање висине снежног покривача. | Од -13 до -9. | Од -5 до 2. | Од -9 до -4 (испод вишегодишњег просека) |

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

Сезонска прогноза времена за период **Фебруар-Март-Април 2019. године******

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

Датум израде прогнозе: 21.01.2019.

| Метеоролошки параметар | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|---|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У целој Србији изнад вишегодишњег просека | Око 50 |
| Средња сезонска количина падавина | У Војводини, Западној и Југозападној Србији у границама или изнад вишегодишњег просека | Око 40 |
| | 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 6 до 12 | Од -4 до 8 | Од 1 до 6 |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу) | Од 35 до 55, локално и до 70 | Од 55 до 70 локално и до 85 | Од 75 до 85, 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 09.02.2019. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 09.02.2019. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|----------|-------------------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 10.02. | 11.02. | 12.02. | 13.02. |
| | | м.н.м. | cm | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | °C | cm | cm | cm |
| 241ДУНАВ | Линц | 247.74 | 359 | -1 | 550 | 680 | | | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 239 | 2 | | | 1290 | | 246 | | | |
| | Братислава | 129.08 | 312 | 2 | 650 | 750 | 1604 | 1.7 | 305 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 205 | -12 | 500 | 680 | 1614 | 2.7 | 200 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 145 | -13 | 500 | 650 | | 2.4 | 127 | 123 | 134 | 157 |
| | Будимпешта | 95.65 | 207 | -14 | 620 | 800 | 1850 | 2.6 | 190 | 178 | 181 | 201 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | -25 | -13 | 600 | 750 | 1580 | 2.7 | -39 | -55 | -65 | -57 |
| | Баја | 81.72 | 280 | -6 | 700 | 900 | 2050 | 3.4 | 265 | 245 | 224 | 214 |
| | Мохач | 79.20 | 303 | -2 | 700 | 950 | 2060 | 4.1 | 291 | 273 | 253 | 241 |
| | Бездан | 80.64 | 147 | 1 | 500 | 700 | 2072 | 3.2 | 140 | 126 | 109 | 98 |
| | Апатин | 78.84 | 206 | 2 | 600 | 750 | | 3.4 | 202 | 186 | | |
| | Богојево | 77.46 | 188 | 4 | 600 | 700 | 2502 | 3.4 | 187 | 170 | 156 | 144 |
| | Вуковар | 76.19 | 180 | 8 | 580 | 630 | | | | | | |
| | Илок | 73.97 | 202 | 8 | | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 211 | 11 | 530 | 650 | | 3.0 | 214 | 210 | | |
| | Нови Сад | 71.73 | 240 | 17 | 450 | 700 | 2391 | 3.0 | 247 | 244 | | |
| | Сланкамен | 69.68 | 336 | 16 | 500 | | | 2.6 | 344 | 345 | | |
| | Земун | 67.87 | 396 | 7 | 550 | 650 | | 3.3 | 400 | 401 | 400 | 395 |
| | Панчево | 67.33 | 400 | 4 | 530 | 650 | | 5.0 | 404 | 405 | 404 | 399 |
| | Смедерево | 65.36 | 527 | -1 | 600 | 700 | 6500 | 3.6 | 529 | 528 | 525 | 520 |
| Бан. Паланка | 62.85 | 7056 | -5 | 765 | 865 | | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 745 | -5 | 800 | 830 | | 4.0 | | | | | |
| Прахово | 29.00 | 448 | 9 | 500 | | | 4.1 | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 72 | -2 | 460 | 500 | | | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | -275 | -5 | 300 | 350 | | | | | | |
| | Д. Михаљац | 88.39 | -21 | -22 | 400 | 480 | 350 | | | | | |
| | Осијек | 81.48 | -32 | -15 | 350 | 500 | | | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 10.02. | 11.02. | 12.02. | 13.02. |
| | | м.п.м. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | | °C | cm | cm | cm |
| ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -106 | -31 | 300 | 500 | 239 | 2.6 | -115 | -116 | -103 | -109 |
| | Вашарошнамен | 101.98 | 194 | -69 | 600 | 800 | 591 | 2.1 | 147 | 127 | 122 | 128 |
| | Токај | 90.01 | 520 | -6 | 600 | 800 | | 3.5 | 519 | 517 | 516 | 515 |
| | Солнок | 78.78 | 374 | 18 | 650 | 800 | 850 | 2.6 | 367 | 339 | 294 | 250 |
| | Чонград | | 341 | 27 | 650 | 800 | | 1.9 | 355 | 347 | 320 | 282 |
| | Сегедин | 73.70 | 341 | 20 | 650 | 850 | 1230 | 1.8 | 359 | 356 | 337 | 302 |
| | Сента | 72.80 | 339 | 14 | 600 | 800 | 1278 | 2.8 | 359 | 358 | 337 | 302 |
| | Нови Бечеј | 320 | 295 | 0 | 500 | 700 | | 2.9 | | | | |
| Тител | 69.70 | 345 | 16 | 500 | 650 | | | 353 | 355 | | | |
| САВА | Загреб | 112.26 | -130 | -44 | 370 | 470 | 315 | | | | | |
| | Црнац | 89.99 | 364 | -80 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | 594 | -62 | 700 | 800 | 1155 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | 546 | -44 | 700 | 730 | 1365 | | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | 541 | -42 | 750 | 850 | 1884 | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | 417 | -43 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 525 | -13 | 650 | 750 | 3115 | 6.3 | 500 | 487 | 450 | 430 |
| | Шабац | 72.61 | 361 | -9 | 400 | 500 | | 6.6 | 339 | 327 | 292 | 275 |
| | Београд | 68.28 | 358 | 5 | 500 | 600 | | 4.6 | 362 | 363 | 362 | 358 |
| | Карловац | 103.17 | 118 | -30 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 149 | -22 | 420 | 460 | | 7.4 | | | | |
| | Нови Град | 152 | 162 | -27 | 360 | 400 | | 7.0 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 114 | 13 | 250 | 320 | 103 | 6.3 | | | | |
| | Добој | 137.01 | -1 | -19 | 300 | 450 | 203 | 4.5 | | | | |
| Радаљ - Дрина | 129.47 | 233 | -17 | 380 | | 655 | | | | | | |
| В. МОРАВА | Јасика | 138.56 | 6 | -26 | 350 | 430 | 188 | | -20 | | | |
| | Алексинац | 157.63 | -41 | -25 | 300 | 400 | 97.7 | 6.0 | -75 | | | |
| | Варварин | 126.13 | -21 | -30 | 200 | 500 | 293 | | -47 | -60 | | |
| | Багрдан | 100.94 | 157 | -45 | 500 | 600 | 346 | | 127 | 110 | | |
| | Љубичевски мост | 73.42 | -159 | -56 | 450 | 600 | 447 | 5.1 | -195 | -215 | -220 | |

Прогноза водостаја на рекама до 19. фебруара 2019. године са упозорењима

| Река | Прогноза водостаја | Упозорења |
|--|---|-------------------------|
| Дунав | Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем опадању до 14. фебруара, а затим и мањем порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у мањем опадању и стагнацији. | Тренутно нема упозорења |
| Тиса | Водостај Тисе ће бити у порасту до 12. фебруара, а затим у мањем опадању. | Тренутно нема упозорења |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водотокима ће бити у мањем опадању и стагнацији. | Тренутно нема упозорења |
| Сава са притокама | Водостај Саве ће бити у опадању. Водостај на Колубари ће бити у мањем опадању и стагнацији. | Тренутно нема упозорења |
| Дрина са притокама | Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у мањем опадању и стагнацији. | Тренутно нема упозорења |
| Велика Морава са притокама | Водостај на Великој Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у мањем опадању и стагнацији. | Тренутно нема упозорења |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостаји на Јужној и Западној Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији. | Тренутно нема упозорења |