

**QF-A-011**

**Република Србија**  
**Републички хидрометеоролошки завод**  
[www.hidmet.gov.rs](http://www.hidmet.gov.rs)  
[www.meteoalarm.rs](http://www.meteoalarm.rs)



**ОПЕРАТИВНИ**  
**ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН**

**Београд, 02. новембар 2014. године**

# I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| станица             | 01.11.2014.                            | 02.11.2014                            |                         |                                  |
|---------------------|--|---------------------------------------|-------------------------|----------------------------------|
|                     | максимална температура ваздуха<br>(°C) | минимална температура ваздуха<br>(°C) | укупне падавине<br>(mm) | висина снежног покривача<br>(cm) |
| Палић               | 11.4                                   | 0.4                                   | -                       | -                                |
| Сомбор              | 11.3                                   | 0.2                                   | -                       | -                                |
| Нови Сад            | 11.3                                   | 2.6                                   | -                       | -                                |
| Зрењанин            | 12.1                                   | 2.3                                   | -                       | -                                |
| Кикинда             | 11.2                                   | 2.0                                   | -                       | -                                |
| Банатски Карловац   | 11.2                                   | 0.8                                   | -                       | -                                |
| Лозница             | 13.2                                   | 2.0                                   | -                       | -                                |
| Сремска Митровица   | 11.6                                   | 3.2                                   | -                       | -                                |
| Ваљево              | 12.5                                   | -1.3                                  | -                       | -                                |
| Београд             | 11.5                                   | 5.4                                   | -                       | -                                |
| Крагујевац          | 11.2                                   | -0.8                                  | -                       | -                                |
| Смедеревска Паланка | 11.6                                   | 3.0                                   | -                       | -                                |
| Велико Градиште     | 11.7                                   | -0.1                                  | -                       | -                                |
| Црни Врх            | 7.4                                    | 0.0                                   | -                       | -                                |
| Неготин             | 15.0                                   | 0.1                                   | -                       | -                                |
| Златибор            | 8.3                                    | -1.1                                  | -                       | -                                |
| Сјеница             | 9.9                                    | -6.0                                  | -                       | -                                |
| Пожега              | 12.7                                   | 0.8                                   | -                       | -                                |
| Краљево             | 11.5                                   | -0.5                                  | -                       | -                                |
| Копаоник            | 3.2                                    | -3.0                                  | -                       | 2                                |
| Куршумлија          | 10.3                                   | -2.0                                  | -                       | -                                |
| Крушевац            | 11.2                                   | 0.0                                   | -                       | -                                |
| Ђуприја             | 11.6                                   | 2.1                                   | -                       | -                                |
| Ниш                 | 11.4                                   | 3.3                                   | -                       | -                                |
| Лесковац            | 10.8                                   | -0.6                                  | -                       | -                                |
| Зајечар             | 14.8                                   | -1.9                                  | -                       | -                                |
| Димитровград        | 9.0                                    | 4.4                                   | -                       | -                                |
| Врање               | 9.1                                    | 0.4                                   | -                       | -                                |

### Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 02.11.2014. године у 12:00

Период важења: од 02.11.2014. до 11.11.2014. године

#### Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

| Датум                                  | Текст прогнозе  | Упозорење             | Вероват. (%) |
|--|---|-----------------------|--------------|
| <b>02.11.2014.</b><br><b>Недеља</b>    | У току дана сунчано и мало топлије. Ветар слаб, претежно источни и југоисточни, крајем дана и ноћу у јужном Банату у појачању. Највиша температура од 10 до 16°C  | <b>Нема упозорења</b> |              |
| <b>03.11.2014.</b><br><b>Понедељак</b> | Ујутру по котлинама јужне и западне Србије местимично магла. У току дана у већем делу претежно сунчано и топлије. У Тимочкој Крајини магла и ниска облачност. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни, у Подунављу и јужном Банату повремено и јак. Најнижа температура од 0 до 7° С, највиша дневна од 13 до 18°C, у Тимочкој Крајини око 10°C. | <b>Нема упозорења</b> |              |
| <b>04.11.2014.</b><br><b>Уторак</b>    | Претежно сунчано, само у Тимочкој Крајини претежно облачно. Ветар слаб и умерен, у Подунављу и јужном Банату повремено и јак, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 2 до 9° С, највиша од 14 до 20°C, у Тимочкој Крајини око 10°C.  | <b>Нема упозорења</b> |              |
| <b>05.11.2014.</b><br><b>Среда</b>     | Претежно сунчано, и топло, само у Тимочкој Крајини претежно облачно. Ветар слаб и умерен, у Подунављу и јужном Банату повремено и јак, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 4 до 10° С, највиша од 15 до 21°C, у Тимочкој Крајини око 11°C.  | <b>Нема упозорења</b> |              |
| <b>06.11.2014.</b><br><b>Четвртак</b>  | Мало и умерено облачно. Ветар слаб и умерен, у Подунављу и јужном Банату повремено и јак, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 5 до 11° С, највиша од 15 до 21°C.  | <b>Нема упозорења</b> |              |

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 07.11.2014. до 11.11.2014.)**

Умерено до потпуно облачно понегде са краткотрајном кишом. Температура изнад просечних вредности за ово доба године. Ветар слаб и умерен, у јужном Банату и Подунављу повремено јак, јужни и југоисточни.

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.



QF-A-005

### Прогноза времена за период од 10. новембра до 30. новембра 2014. године са вероватноћама\*

Датум израде прогнозе: 31.10.2014.

| Период                     | Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре  | Вероватноћа | Минимална температура   | Максимална температура   | Одступање седмодневне суме падавина  | Вероватноћа | Седмодневне суме падавина  |
|----------------------------|---|-------------|---|--|--|-------------|--|
|                            | (°C)  |             |   |  |  |             |  |
| 10.11.2014. до 16.11.2014. | У Срему, Неготинској Крајини и Југоисточној Србији изнад вишегодишњег просека | 50          | Од 4 до 7   | Од 10 до 14  | У Неготинској Крајини, Западној и Југозападној Србији испод вишегодишњег просека | 60          | Од 1 mm до 10 mm.  |
|                            | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека                                | 60          | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 2              | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 11               | У већем делу Србије испод вишегодишњег просека                                   | 50          |  |
| 17.11.2014. до 23.11.2014. | У целој Србији изнад вишегодишњег просека                                     | 60          | Од 1 до 6<br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 3 | Од 9 до 16<br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 12 | У целој Србији у границама вишегодишњег просека                                  | 40          | Од 5 mm до 15 mm у планинским пределима Југозападне Србије локално и до 20 mm. |
| 24.11.2014. до 30.11.2014. | У целој Србији у границама вишегодишњег просека                               | 40          | Од 0 до 5<br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 1 | Од 6 до 12<br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 8  | У целој Србији испод вишегодишњег просека  | 50          | Од 5 mm до 15 mm, у планинским пределима 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 26.10.2014. до 15.11.2014. године\*\*

Датум израде прогнозе: 15.10.2014.

Период важења: 26.10.2014. до 15.11.2014. године

| Период                     | Време  | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C)     | Средња дневна температура (°C)                   |
|----------------------------|--|----------------------------|---------------------------------|--|
| 26.10.2014. до 04.11.2014. | Мало топлије време, али уз чешћу појаву кише или краткотрајних пљускова. Дневна температура у постепеном паду. | Од 6 до 14                 | Од 16 до 21, око 04.11. око 11  | Од 12 до 16<br>(мало изнад вишегодишњег просека) |
| 05.11.2014. до 15.11.2014. | Топлије и углавном суво време.<br>Киша повремено око 08.11, 09.11, 12.11. и 15.11.                             | Од 7 до 12                 | Од 12 до 16, око 07.11. и до 20 | Од 8 до 16<br>(изнад вишегодишњег просека)       |

\* Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је једном недељно

## Изгледи времена за Србију за период од 26.10.2014. до 15.11.2014. године\*\*\*

Датум израде прогнозе: 15.10.2014.

Период важења: 26.10.2014. до 04.11.2014. године

| Надморска висина       | Време   | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C)        | Средња дневна температура (°C)                   |
|------------------------|---|----------------------------|------------------------------------|--|
| До 500 m               | Мало топлије време, али уз чешћу појаву кише или краткотрајних пљускова. Дневна температура у постепеном паду.            | Од 4 до 14                 | Од 15 до 21, око 04.11. од 9 до 11 | Од 10 до 17<br>(мало изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m  | Мало топлије време, али уз чешћу појаву кише или краткотрајних пљускова. Дневна температура у постепеном паду.            | Од 1 до 7                  | Од 11 до 17, око 04.11. око 7      | Од 6 до 15<br>(мало изнад вишегодишњег просека)  |
| Између 1000 m и 1500 m | Мало топлије време, али уз чешћу појаву кише, краткотрајних пљускова или суснежице. Дневна температура у постепеном паду. | Од 1 до 8                  | Од 9 до 16                         | Од 5 до 12<br>(мало изнад вишегодишњег просека)  |

**Датум израде прогнозе: 15.10.2014.**

**Период важења: 05.11.2014. до 15.11.2014. године**

| Надморска висина       | Време  | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C)       | Средња дневна температура (°C)             |
|------------------------|--|----------------------------|-----------------------------------|--|
| До 500 m               | Топлије и углавном суво време.<br>Киша повремено око 08.11, 09.11, 12.11. и 15.11.                                       | Од 4 до 12                 | Од 9 до 16,<br>око 07.11. и до 20 | Од 6 до 14<br>(изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m  | Топлије и углавном суво време.<br>Киша повремено око 08.11, 09.11. и 12.11.<br>15.11. могућа појава суснежице.           | Од 1 до 8                  | Од 5 до 13,<br>око 07.11. и до 16 | Од 3 до 10<br>(изнад вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Топлије и углавном суво време.<br>Киша повремено око 08.11.<br>Киша или суснежица око 09.11.<br>Снег око 12.11. и 15.11. | Од -3 до 2                 | Од 2 до 10,<br>око 07.11. и до 13 | Од 2 до 5<br>(изнад вишегодишњег просека)  |

## Сезонска прогноза времена за период Новембар-Децембар 2014. - Јануар 2015. године\*\*\*\*

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

Датум израде прогнозе: 20.10.2014.

| Метеоролошки параметар              | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек  | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|---|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека  | Око 60          |
|                                     | У Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека  | Око 50          |
| Средња сезонска количина падавина   | 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 4 до 10  | Од 2 до 5   | Од -1 до 4   |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)   | Од 40 до 60   | Од 50 до 70   | Од 60 до 80, 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 02.11. 2014. године

| Река                                | Хидролошка ситуација   |
|-------------------------------------|--|
| Дунав                               | Водостај Дунава је у опадању до Бачке Паланке, низводно у стагнацији у домену средње високих вредности<br>На Млави, Пеку и на Тимоку водостаји су у стагнацији |
| Тиса                                | Водостај Тисе је у мањем опадању у домену средње високих вредности   |
| Банатски водотоци                   | Водостај на банатским водотокима је у опадању у домену средње високих вредности  |
| Сава са притокама                   | Водостај Саве је у мањем опадању у домену средње високих вредности<br>Водостај Колубаре је у стагнацији у домену средње ниских вредности                       |
| Дрина са притокама                  | Водостај Дрине је у мањем опадању у домену средње високих вредности  |
| Велика Морава                       | Водостај Велике Мораве је у мањем опадању у домену средње ниских вредности   |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостаји Јужне Мораве и Западне Мораве су у мањем опадању у домену средњих и средње ниских вредности  |

### Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 02.11.2014. године

| Река/<br>Слив | Станица       | Кота   | Водостај | Водостај | Кота            |                  | Протицај          | Т воде | Прогноза водостаја |        |        |        |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
|               |               | "0"    | Н        | ΔН       | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q                 |        | 03.11.             | 04.11. | 05.11. | 06.11. |
|               |               | м.п.м. | cm       | cm       | cm              | cm               | m <sup>3</sup> /s | °C     | cm                 | cm     | cm     | cm     |
| ДУНАВ         | Линц          | 247.74 | 361      | -4       | 550             | 680              |                   | 9.6    |                    |        |        |        |
|               | Корнојбург    | 154.05 | 301      | 0        |                 |                  |                   |        |                    |        |        |        |
|               | Братислава    | 129.08 | 363      | -8       | 650             | 750              | 2226              | 9.9    | 355                |        |        |        |
|               | Комарно       | 104.41 | 286      | -8       | 500             | 680              | 2155              | 9.5    | 280                |        |        |        |
|               | Естергом      | 101.61 | 213      | -10      | 500             | 650              |                   | 9.1    | 206                | 199    | 193    | 189    |
|               | Будимпешта    | 95.65  | 286      | -17      | 620             | 800              | 2450              | 9.4    | 278                | 271    | 264    | 259    |
|               | Дунавфелдвар  | 89.58  | 85       | -35      | 600             | 750              | 2415              | 11.2   | 67                 | 56     | 48     | 46     |
|               | Баја          | 81.72  | 456      | -47      | 700             | 900              | 3119              | 10.1   | 410                | 386    | 372    | 360    |
|               | Мохач         | 79.20  | 500      | -42      | 700             | 950              | 3280              | 10.4   | 449                | 417    | 399    | 386    |
|               | Бездан        | 80.64  | 362      | -38      | 500             | 700              | 3362              | 10.4   | 322                | 301    | 287    | 277    |
|               | Апатин        | 78.84  | 463      | -30      | 600             | 750              |                   | 11.0   | 427                | 399    |        |        |
|               | Богојево      | 77.46  | 435      | -23      | 600             | 700              | 4220              | 11.0   | 405                | 376    | 356    | 339    |
|               | Вуковар       | 76.19  | 395      | -17      | 580             | 630              |                   |        |                    |        |        |        |
|               | Илок          | 73.97  | 432      |          |                 |                  |                   |        |                    |        |        |        |
|               | Бач. Паланка  | 73.97  | 422      | -18      | 530             | 650              |                   | 11.6   | 397                | 375    |        |        |
|               | Нови Сад      | 71.73  | 425      | -5       | 450             | 700              | 4670              | 10.6   | 409                | 394    |        |        |
|               | Сланкамен     | 69.68  | 452      | -2       | 500             |                  |                   | 11.8   | 448                | 438    |        |        |
|               | Земун         | 67.87  | 485      | 1        | 550             | 650              |                   | 10.8   | 483                | 481    | 477    | 471    |
|               | Панчево       | 67.33  | 481      | 4        | 530             | 650              |                   | 10.0   | 481                | 480    | 476    | 470    |
|               | Смедерево     | 65.36  | 580      | 6        | 600             | 700              | 8653              | 11.0   | 582                | 580    | 578    | 575    |
| Бан. Паланка  | 62.85         | 735    | 8        | 765      | 865             |                  |                   |        |                    |        |        |        |
| В. Градиште   | 62.17         | 772    | 7        | 800      | 830             |                  | 10.8              |        |                    |        |        |        |
| Прахово       | 29.00         |        |          | 500      |                 |                  |                   |        |                    |        |        |        |
| ДРАВА         | Ботово        | 121.55 | 98       | -18      | 460             | 500              |                   | 10.0   |                    |        |        |        |
|               | Терезино Поље | 100.67 | -197     | 4        | 300             | 350              |                   | 8.0    |                    |        |        |        |
|               | Д. Михољац    | 88.39  | 71       | -23      | 400             | 480              | 534               | 9.3    |                    |        |        |        |
|               | Осијек        | 81.48  | 177      | -24      | 350             | 500              |                   |        |                    |        |        |        |

| Река/<br>Слив | Станица         | Кота   | Водостај | Водостај | Кота            |                  | Протисај          | Т воде | Прогноза водостаја |        |        |        |
|---------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
|               |                 | "0"    | Н        | ΔН       | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q                 |        | 03.11.             | 04.11. | 05.11. | 06.11. |
|               |                 | м.п.м. | см       | см       | см              | см               | м <sup>3</sup> /с | °C     | см                 | см     | см     | см     |
| ТИСА          | Тисабеч         | 115.01 | -191     | -5       | 300             | 500              | 98.6              | 6.3    | -193               | -197   | -201   | -205   |
|               | Вашарошнамен    | 101.98 | -114     | -8       | 600             | 800              | 158               |        | -121               | -123   | -125   | -127   |
|               | Токај           | 90.01  | 470      | 2        | 600             | 800              |                   | 8.6    | 470                | 470    | 470    | 470    |
|               | Солнок          | 78.78  | 95       | -38      | 650             | 800              | 443               | 9.0    | 69                 | 51     | 44     | 43     |
|               | Чонград         |        | 104      | -36      | 650             | 800              |                   | 8.8    | 87                 | 69     | 58     | 54     |
|               | Сегедин         | 73.70  | 196      | -19      | 650             | 850              | 740               | 9.5    | 187                | 179    | 175    | 173    |
|               | Сента           | 72.80  | 274      | -10      | 600             | 800              |                   | 12.6   | 268                | 262    |        |        |
|               | Нови Бечеј      | 71.87  | 324      | 0        | 500             | 700              |                   | 12.0   |                    |        |        |        |
| САВА          | Тител           | 69.70  | 444      | -4       | 500             | 650              |                   | 11.5   | 437                | 425    |        |        |
|               | Загреб          | 112.26 | -186     | -4       | 370             | 470              | 217               |        |                    |        |        |        |
|               | Црнац           | 89.99  | 464      | -61      | 670             | 770              |                   |        |                    |        |        |        |
|               | Јасеновац       | 86.82  | 714      | -25      | 700             | 800              | 1466              |        |                    |        |        |        |
|               | Градишка        | 85.47  | 657      | -20      | 700             | 730              | 1643              |        |                    |        |        |        |
|               | Сл. Брод        | 81.80  | 591      | -11      | 750             | 850              | 2059              | 10.0   |                    |        |        |        |
|               | Сл. Шамац       | 80.70  | 409      | -6       | 670             | 770              |                   |        |                    |        |        |        |
|               | Ср. Митровица   | 72.28  | 508      | -7       | 950             | 750              | 3026              | 9.6    | 497                | 487    | 475    | 462    |
|               | Шабац           | 72.61  | 362      | -3       | 400             | 500              |                   | 9.6    | 355                | 345    | 334    | 320    |
|               | Београд         | 68.28  | 432      | 1        | 500             | 600              |                   | 11.0   | 431                | 429    | 427    | 423    |
|               | Карловац        | 103.17 | 131      | -102     | 400             | 750              |                   |        |                    |        |        |        |
|               | Приједор        | 129.68 | 84       | -12      | 420             | 460              |                   | 9.2    |                    |        |        |        |
|               | Нови Град       | 152    | 82       | -18      | 360             | 400              |                   | 9.8    |                    |        |        |        |
|               | Делибашино Село | 151.21 | 98       | 12       | 250             | 320              | 79.2              | 9.6    |                    |        |        |        |
|               | Добој           | 137.01 | -89      | -4       | 300             | 450              | 57.3              | 9.6    |                    |        |        |        |
|               | Радаљ - Дрина   | 129.47 | 148      | -66      | 380             |                  | 307               | 10.4   |                    |        |        |        |
| В.<br>МОРАВА  | Јасика          | 138.56 | -69      | -2       | 350             | 430              | 73.1              |        | -71                |        |        |        |
|               | Алексинач       | 157.63 | -84      | -4       | 300             | 400              | 53.3              | 7.5    | -88                |        |        |        |
|               | Варварин        | 126.13 | -69      | -3       | 200             | 500              | 172               | 7.9    | -72                | -73    |        |        |
|               | Багрдан         | 100.94 | 62       | -11      | 500             | 600              | 162               | 8.4    | 59                 | 57     |        |        |
|               | Љубичевски мост | 73.42  | -219     | -2       | 450             | 600              | 299               | 9.1    | -222               | -224   | -226   |        |

### Прогноза водостаја на рекама до 12. 11. 2014. године са упозорењима

| Река                                       | Прогноза водостаја   | Упозорења               |
|--|--|-------------------------|
| <b>Дунав</b>                               | Водостај <b>Дунава</b> ће бити у опадању и мањем опадању.<br>На <b>Млави, Пеку и Тимоку</b> водостаји ће бити у мањем опадању и стагнацији.  | Тренутно нема упозорења |
| <b>Тиса</b>                                | Водостај <b>Тисе</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији.   | Тренутно нема упозорења |
| <b>Банатски водотоци</b>                   | Водостаји на <b>банатским водоточима</b> ће бити у мањем опадању .   | Тренутно нема упозорења |
| <b>Сава са притокама</b>                   | Водостај <b>Саве</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији.<br>Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији.  | Тренутно нема упозорења |
| <b>Дрина са притокама</b>                  | Водостај на <b>Дрини, Лиму и Јадру</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији.   | Тренутно нема упозорења |
| <b>Велика Морава са притокама</b>          | Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији.<br>На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Ресави</b> водостаји ће бити у мањем опадању и стагнацији. | Тренутно нема упозорења |
| <b>Јужна и Западна Морава са притокама</b> | Водостаји на <b>Западној Морави и Јужној Морави са притокама</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији.   | Тренутно нема упозорења |