

**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, 07. септембар 2013. године**

# I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| станица             | 06.09.2013.                    | 07.09.2013                    |                 |
|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------------|
|                     | максимална температура ваздуха | минимална температура ваздуха | укупне падавине |
|                     | (°C)                           | (°C)                          | (mm)            |
| Палић               | 24.8                           | 9.0                           | -               |
| Сомбор              | 26.2                           | 8.0                           | -               |
| Нови Сад            | 26.3                           | 8.0                           | -               |
| Зрењанин            | 26.1                           | 6.5                           | -               |
| Кикинда             | 26.3                           | 7.4                           | -               |
| Банатски Карловац   | 25.9                           | 5.5                           | -               |
| Лозница             | 26.6                           | 10.8                          | -               |
| Сремска Митровица   | 27.3                           | 7.0                           | -               |
| Ваљево              | 26.4                           | 10.8                          | -               |
| Београд             | 26.3                           | 12.2                          | -               |
| Крагујевац          | 25.8                           | 7.5                           | -               |
| Смедеревска Паланка | 26.7                           | 7.0                           | -               |
| Велико Градиште     | 27.0                           | 3.7                           | -               |
| Црни Врх            | 19.8                           | 9.3                           | -               |
| Неготин             | 27.9                           | 9.3                           | -               |
| Златибор            | 21.4                           | 10.0                          | -               |
| Сјеница             | 22.1                           | 2.0                           | -               |
| Пожега              | 25.9                           | 5.3                           | -               |
| Краљево             | 26.2                           | 8.9                           | -               |
| Копаноник           | 15.6                           | 4.9                           | -               |
| Куршумлија          | 25.7                           | 7.0                           | -               |
| Крушевац            | 27.0                           | 7.7                           | -               |
| Ђуприја             | 26.6                           | 6.3                           | -               |
| Ниш                 | 27.1                           | 9.4                           | -               |
| Лесковац            | 27.2                           | 5.6                           | -               |
| Зајечар             | 26.7                           | 5.4                           | -               |
| Димитровград        | 26.1                           | 4.6                           | -               |
| Врање               | 26.8                           | 7.9                           | -               |

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

Датум издавања: 07.09.2013. године у 12:00

Период важења: од 07.09.2013. до 16.09.2013. године

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

| Датум                    | Текст прогнозе  | Упозорење   | Вероват. (%) |
|--------------------------|---|---|--------------|
| 07.09.2013.<br>Субота    | Претежно сунчано. Ветар слаб, северних праваца. Највиша температура од 25 до 29°C.  | <b>Нема упозорења</b>                               |              |
| 08.09.2013.<br>Недеља    | Јутро свеже, понегде по котлинама краткотрајна магла. Током дана сунчано и топло. Ветар слаб променљивог правца. Најнижа температура од 5 до 13°C, највиша дневна од 25 до 28°C.  | <b>Нема упозорења</b>                               |              |
| 09.09.2013.<br>Понедељак | Ујутро по котлинама и долинама краткотрајна магла. Током дана претежно сунчано и веома топло. Крајем дана наоблачење у западним и северозападним а у току ноћи и у осталим крајевима, местимично са кишом, плусковима и грмљавином. Ветар слаб, југоисточни. Најнижа температура од 7 до 15, највиша од 27 до 31°C. | <b>Локална појава грмљавина са или без падавина</b> | <b>80</b>    |
| 10.09.2013.<br>Уторак    | Променљиво облачно и мало свежије, повремено са кишом или плусковима и грмљавином. Ветар слаб, северозападни. Најнижа температура од 12 до 16, највиша од 24 до 27°C.   | <b>Локална појава грмљавина са или без падавина</b> | <b>70</b>    |
| 11.09.2013.<br>Среда     | Пре подне променљиво облачно. После подне уз повећање облачности местимично са кишом, плусковима и грмљавином. Ветар слаб, северни. Најнижа температура од 12 до 15, највиша од 23 до 27°C.   | <b>Локална појава грмљавина са или без падавина</b> | <b>80</b>    |

## Прогноза времена за наредних пет дана (од 12.09.2013. године до 16.09.2013. године)

Променљиво облачно, повремено са кишом или пљусковима и грмљавином. Релативно топло са температурама око или мало изнад просека за ово доба године.

**Легенда – степен опасности и утицај у односу на прогнозирану опасну појаву**

**Степен опасности:**

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



QF-A-005

### Прогноза времена за период од 16. септембра до 06. октобра 2013. године са вероватноћама\*

Датум израде прогнозе: 06.09.2013.

| 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)  |
| 16.09.2013. до 22.09.2013. | У Банату у границама вишегодишњег просека                                    | 60          | Од 11 до 16<br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 5 до 10 | Од 21 до 26<br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 13 до 20 | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека         | 50          | Од 1 mm до 10 mm, у планинским пределима локално до 15 mm |
|                            | У осталом делу Србије у границама вишегодишњег просека                       | 40          |   |  | На југозападу и југу Србије испод вишегодишњег просека | 60          |   |
| 23.09.2013. до 29.09.2013. | У јужној и југоисточној Србији изнад вишегодишњег просека                    | 60          | Од 10 до 15<br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 10 | Од 22 до 26<br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 12 до 19 | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека         | 50          | Од 5 mm до 15 mm, у планинским пределима локално до 25 mm |
|                            | У Војводини и југозападној Србији испод вишегодишњег просека                 | 50          |   |  | У западној Србији у границама вишегодишњег просека     | 40          |   |
|                            | У осталом делу Србије у границама вишегодишњег просека                       | 40          |   |  |  |             |   |
| 30.09.2013. до 06.10.2013. | У већем делу Србије испод вишегодишњег просека                               | 50          | Од 9 до 15<br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 8   | Од 20 до 25<br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 18 | У јужној Србији изнад вишегодишњег просека             | 50          | Од 1 mm до 5 mm, у планинским пределима локално до 10 mm  |
|                            | У јужној и југозападној Србији у границама вишегодишњег просека              | 40          |   |  | У већем делу 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 10.09.2013. до 30.09.2013. године\*\*

Датум израде прогнозе: 31.08.2013.

Период важења: 10.09.2013. до 30.09.2013. године

| Период                     | Време  | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C)                              |
|----------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|---|
| 10.09.2013. до 14.09.2013. | Топло и углавном суво.<br><br>Око 12.09. и 14.09. постојаће услови за појаву кише или пљускова повремено праћених грмљавином.<br><br>Око 14.09. могућа је појава интензивнијих падавина.                                     | Од 16 до 19                | Од 26 до 30                 | Од 21 до 24<br>(у границама вишегодишњег просека)           |
| 15.09.2013. до 30.09.2013. | Просечно топло, повремено са падавинама.<br><br>У периоду од 20.09. до 24.09, као и 27.09. и 28.09. биће услова за кишу или пљускове повремено праћене грмљавином.<br><br>Око 24.09. и 28.09. могуће су интензивне падавине. | Од 11 до 16                | Од 20 до 26                 | Од 16 до 22<br>(у границама или изнад вишегодишњег просека) |

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

## Изгледи времена за Србију за период од 10.09.2013. до 30.09.2013. године\*\*\*

Датум израде прогнозе: 31.08.2013.

Период важења: 10.09.2013. до 14.09.2013. године

| Надморска висина       | Време   | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C)                    |
|------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|---|
| До 500 m               | Топло и углавном суво.<br>Око 12.09. и 14.09. постојаће услови за појаву кише или пљускова повремено праћених грмљавином. | Од 13 до 19                | Од 25 до 31                 | Од 19 до 24<br>(у границама вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m  | Топло и углавном суво.<br>Око 12.09. и 14.09. постојаће услови за појаву кише или пљускова повремено праћених грмљавином. | Од 9 до 16                 | Од 20 до 26                 | Од 15 до 20<br>(у границама вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Топло и углавном суво.<br>Око 12.09. и 14.09. постојаће услови за појаву кише или пљускова повремено праћених грмљавином. | Од 6 до 13                 | Од 15 до 22                 | Од 11 до 16<br>(у границама вишегодишњег просека) |

Датум израде прогнозе: 31.08.2013.

Период важења: 15.09.2013. до 30.09.2013. године

| Надморска висина       | Време  | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C)                              |
|------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|---|
| До 500 m               | Просечно топло, повремено са падавинама.<br>У периоду од 20.09. до 24.09, као и 27.09. и 28.09. биће услова за кишу или пљускове повремено праћене грмљавином. | Од 9 до 16                 | Од 19 до 26                 | Од 14 до 22<br>(у границама или изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m  | Просечно топло, повремено са падавинама.<br>У периоду од 20.09. до 24.09, као и 27.09. и 28.09. биће услова за кишу или пљускове повремено праћене грмљавином. | Од 5 до 12                 | Од 16 до 23                 | Од 11 до 19<br>(у границама или изнад вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Просечно топло, повремено са падавинама.<br>У периоду од 20.09. до 24.09, као и 27.09. и 28.09. биће услова за кишу или пљускове повремено праћене грмљавином. | Од 2 до 9                  | Од 12 до 20                 | Од 7 до 15<br>(у границама или изнад вишегодишњег просека)  |

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



## Сезонска прогноза времена за период Септембар-Октобар-Новембар 2013. године\*\*\*\*

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

Датум израде прогнозе: 19.08.2013.

| Метеоролошки параметар              | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|--|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У целој Србији изнад вишегодишњег просека.                       | Око 60          |
| Средња сезонска количина падавина   | У целој Србији у границама вишегодишњег просека.                 | Око 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 15 до 19   | Од 11 до 16   | Од 8 до 13   |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)   | У већем делу Србије од 30 до 50,<br>У западној Србији од 50 до 70,<br>у југозападној Србији локално и до 80 | Од 50 до 75   | Од 60 до 80,<br>локално и до 95  |

\*\*\*\*Прогностички материјал за израду сезонске прогнозе времена расположив је једном месечно

## II Хидролошки услови и прогноза вода са упозорењима

### УПОЗОРЕЊЕ:

Наредних дана на Великој Морави, на притокама Колубаре и Јужне Мораве, на Јадру, као и на банатским водотоцима и Тимоку протицаји ће и даље имати вредности минималних средње месечних протицаја 80%-не и 95%-не обезбеђености малих вода (биолошки минимум).

Температуре воде на рекама у Србији крећу се: На Дунаву око 20.0<sup>0</sup>С, на Сави око 21.8<sup>0</sup>С, на Великој Морави 20.4<sup>0</sup>С, на банатским водотоцима око 20.2<sup>0</sup>С и на Тиси око 22.8<sup>0</sup>С, што је око просечних вредности температуре воде за ово доба године.

Наредних дана водостаји на Сави ће се кретати нешто испод ниског пловидбеног нивоа.

### Стање на рекама на дан 07.09. 2013. године

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

### Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 07.09.2013. године

| Река/<br>Слив | Станица       | Кота   | Водостај | Водостај | Кота            |                  | Протицај          | Т воде | Прогноза водостаја |        |        |        |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
|               |               | "0"    | Н        | ΔН       | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q                 |        | 08.09.             | 09.09. | 10.09. | 11.09. |
|               |               | m.n.m. | cm       | cm       | cm              | cm               | m <sup>3</sup> /s | °C     | cm                 | cm     | cm     | cm     |
| ДУНАВ         | Линц          | 247.74 | 357      | 5        | 550             | 680              |                   | 16.6   |                    |        |        |        |
|               | Корнојбург    | 154.05 | 231      | -13      |                 |                  |                   |        | 230                |        |        |        |
|               | Братислава    | 129.08 | 296      | -10      | 650             | 750              | 1412              | 17.5   | 280                |        |        |        |
|               | Комарно       | 104.41 | 177      | -13      | 500             | 680              | 1385              | 17.9   | 160                |        |        |        |
|               | Естергом      | 101.61 | 109      | -8       | 500             | 650              |                   | 17.9   | 92                 | 84     | 81     | 101    |
|               | Будимпешта    | 95.65  | 166      | -5       | 620             | 800              | 1570              | 18.3   | 151                | 135    | 127    | 137    |
|               | Дунавфелдвар  | 89.58  | -64      | -10      | 600             | 750              | 1280              | 18.8   | -72                | -87    | -98    | -100   |
|               | Баја          | 81.72  | 214      | -13      | 700             | 900              | 1680              | 19.7   | 202                | 187    | 167    | 154    |
|               | Мохач         | 79.20  | 237      | -11      | 700             | 950              | 1720              | 19.5   | 226                | 213    | 196    | 182    |
|               | Бездан        | 80.64  | 81       | -11      | 500             | 700              | 1735              | 20.2   | 70                 | 62     | 50     | 40     |
|               | Апатин        | 78.84  | 140      | -12      | 600             | 750              |                   | 19.7   | 128                | 117    |        |        |
|               | Богојево      | 77.46  | 129      | -11      | 600             | 700              | 2124              | 19.8   | 114                | 104    | 94     | 90     |
|               | Вуковар       | 76.19  | 120      | -10      | 580             | 630              |                   |        |                    |        |        |        |
|               | Илок          | 73.97  | 150      | -21      |                 |                  |                   |        |                    |        |        |        |
|               | Бач. Паланка  | 73.90  | 155      | -13      | 530             | 650              |                   | 21.8   | 144                | 136    |        |        |
|               | Нови Сад      | 71.73  | 126      | -20      | 450             | 700              | 2050              | 20.0   | 113                | 105    |        |        |
|               | Сланкамен     | 69.68  | 168      | -16      | 500             |                  |                   | 19.8   | 157                | 151    |        |        |
|               | Земун         | 67.87  | 233      | -10      | 550             | 650              |                   | 20.3   | 223                | 215    | 210    | 205    |
|               | Панчево       | 67.33  | 261      | -10      | 530             | 650              |                   |        | 251                | 243    | 238    | 233    |
|               | Смедерево     | 65.36  | 446      | -8       | 600             | 700              | 2997              | 19.4   | 436                | 426    | 421    | 416    |
| Бан. Паланка  | 62.85         | 677    | -6       | 765      | 865             |                  |                   |        |                    |        |        |        |
| В. Градиште   | 62.17         | 747    | -6       | 800      | 830             |                  | 21.4              |        |                    |        |        |        |
| Прахово       | 29.00         |        |          | 500      |                 |                  |                   |        |                    |        |        |        |
| ДРАВА         | Ботово        | 121.55 | 22       | -38      | 460             | 500              |                   | 18.4   |                    |        |        |        |
|               | Терезино Поље | 100.67 | -316     | -24      | 300             | 350              |                   | 21.0   |                    |        |        |        |
|               | Д. Михољац    | 88.39  | -42      | -20      | 400             | 480              | 311               | 17.0   |                    |        |        |        |
|               | Осијек        | 81.48  | -69      | 0        | 350             | 500              |                   |        |                    |        |        |        |

| Река/<br>Слив | Станица         | Кота   | Водостај | Водостај | Кота            |                  | Протицај          | Т воде | Прогноза водостаја |        |        |        |
|---------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
|               |                 | "0"    | Н        | ΔН       | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q                 |        | 08.09.             | 09.09. | 10.09. | 11.09. |
|               |                 | м.н.м. | см       | см       | см              | см               | м <sup>3</sup> /с |        | °C                 | см     | см     | см     |
| ТИСА          | Тисабеч         | 115.01 | -234     | -7       | 300             | 500              | 44.5              | 17.0   | -234               | -236   | -238   | -234   |
|               | Вашарошнамен    | 101.98 | -180     | -8       | 600             | 800              | 75                | 16.9   | -186               | -190   | -192   | -192   |
|               | Токај           | 90.01  | 465      | -1       | 600             | 800              |                   | 20.0   | 465                | 465    | 465    | 465    |
|               | Солнок          | 78.78  | -197     | -13      | 650             | 800              | 126               | 21.1   | -219               | -224   | -228   | -232   |
|               | Чонград         |        | -117     | -1       | 650             | 800              |                   | 20.6   | -116               | -116   | -116   | -116   |
|               | Сегедин         | 73.70  | 99       | 1        | 650             | 850              | 235               | 21.5   | 99                 | 99     | 99     | 99     |
|               | Сенга           | 72.80  | 247      | -2       | 600             | 800              | 302               | 22.8   | 246                | 245    |        |        |
|               | Нови Бечеј      | 71.87  | 330      | 0        | 500             | 700              |                   | 22.8   |                    |        |        |        |
| САВА          | Тител           | 69.70  | 159      | -15      | 500             | 650              |                   | 23.0   | 149                | 143    |        |        |
|               | Загреб          | 112.26 | -283     | -5       | 370             | 470              | 69.7              |        |                    |        |        |        |
|               | Црнац           | 89.99  | -193     | -8       | 670             | 770              |                   |        |                    |        |        |        |
|               | Јасеновац       | 86.82  | -81      | -3       | 700             | 800              | 177               |        |                    |        |        |        |
|               | Градишка        | 85.47  | -26      | -4       | 700             | 730              | 167               |        |                    |        |        |        |
|               | Сл. Брод        | 81.80  | -13      | -7       | 750             | 850              | 236               | 20.0   |                    |        |        |        |
|               | Сл. Шамац       | 80.70  | -213     | -4       | 670             | 770              |                   |        |                    |        |        |        |
|               | Ср. Митровица   | 72.28  | 31       | -13      | 500             | 750              | 398               |        | 30                 | 28     | 25     | 22     |
|               | Шабац           | 72.61  | -72      | -8       | 400             | 500              |                   | 20.6   | -73                | -75    | -78    | -80    |
|               | Београд         | 68.28  | 177      | -9       | 500             | 600              |                   | 23.3   | 167                | 160    | 155    | 150    |
|               | Карловац        | 103.17 | -71      | -1       | 400             | 750              |                   |        |                    |        |        |        |
|               | Приједор        | 129.68 | 2        | -1       | 420             | 460              |                   | 19.6   |                    |        |        |        |
|               | Нови Град       |        | -26      | -2       | 360             | 400              |                   | 19.6   |                    |        |        |        |
|               | Делибашино Село | 151.21 | 52       | 8        | 250             | 320              | 35                | 18.1   |                    |        |        |        |
|               | Добој           | 137.01 | -154     | -2       | 200             | 300              | 23.2              | 19.6   |                    |        |        |        |
| Радаљ - Дрина | 129.47          | 41     | 2        | 380      |                 | 59               | 18.4              |        |                    |        |        |        |
| В.<br>МОРАВА  | Јасика          | 138.56 | -122     | -1       | 350             | 430              | 23.4              |        | -124               |        |        |        |
|               | Алексинач       | 157.63 | -149     | -1       | 300             | 400              | 4.76              | 18.5   | -150               |        |        |        |
|               | Варварин        | 126.13 | -151     | -1       | 400             | 500              | 39.4              | 20.6   | -152               | -154   |        |        |
|               | Багрдан         | 100.94 | -24      | -1       | 500             | 600              | 48.8              |        | -24                | -25    |        |        |
|               | Љубичевски мост | 73.42  | -345     | -5       | 450             | 600              | 51.5              | 20.3   | -343               | -345   | -347   |        |

## Прогноза водостаја на рекама до 17. септембра 2013. године са упозорењима

| Река                                | Прогноза водостаја  | Упозорења  |
|-------------------------------------|---|--|
| Дунав                               | Водостај Дунава ће бити у мањем опадању и стагнацији до 13. септембра, а затим у мањем и умереном порасту<br>На Млави, Пеку и Тимоку водостаји ће бити у стагнацији | Наредних дана на Тимоку протицаји ће и даље имати вредности минималних средње месечних протицаја 80%-не и 95%-не обезбеђености малих вода.   |
| Тиса                                | Водостај Тисе ће бити у стагнацији  | Тренутно нема упозорења  |
| Банатски водотоци                   | Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем порасту  | Наредних дана на банатским водоточима протицаји ће и даље имати вредности минималних средње месечних протицаја 80%-не и 95%-не обезбеђености малих вода.   |
| Сава са притокама                   | Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем опадању  | Наредних дана на притокама Колубаре и на Јадру протицаји ће и даље имати вредности минималних средње месечних протицаја 80%-не и 95%-не обезбеђености малих вода.<br>Наредних дана водостаји на Сави ће се кретати нешто испод ниског пловидбеног нивоа. |
| Дрина са притокама                  | Водостај на Дрини, Лиму и на Јадру ће бити у стагнацији   | Тренутно нема упозорења  |
| Велика Морава са притокама          | Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији   | Тренутно нема упозорења  |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостај на Јужној и Западној Морави ће бити у стагнацији   | Наредних дана на Великој Морави и на притокама Јужне Мораве протицаји ће и даље имати вредности минималних средње месечних протицаја 80%-не и 95%-не обезбеђености малих вода.   |