

**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, 26. август 2012. године**

# I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| станица             | 25.08.2012.                    | 26.08.2012                    |                 |
|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------------|
|                     | максимална температура ваздуха | минимална температура ваздуха | укупне падавине |
|                     | (°C)                           | (°C)                          | (mm)            |
| Палић               | 37.0                           | 18.9                          | -               |
| Сомбор              | 38.8                           | 17.5                          | -               |
| Нови Сад            | 38.4                           | 17.6                          | -               |
| Зрењанин            | 38.2                           | 20.1                          | -               |
| Кикинда             | 38.0                           | 19.8                          | -               |
| Банатски Карловац   | 37.7                           | 18.3                          | -               |
| Лозница             | 38.5                           | 17.5                          | -               |
| Сремска Митровица   | 38.6                           | 16.5                          | -               |
| Ваљево              | 38.5                           | 17.7                          | -               |
| Београд             | 38.9                           | 24.1                          | -               |
| Крагујевац          | 38.5                           | 17.8                          | -               |
| Смедеревска Паланка | 38.1                           | 15.0                          | -               |
| Велико Градиште     | 36.2                           | 16.5                          | -               |
| Црни Врх            | 32.5                           | 23.2                          | -               |
| Неготин             | 40.4                           | 18.1                          | -               |
| Златибор            | 33.0                           | 19.5                          | -               |
| Сјеница             | 33.1                           | 9.5                           | -               |
| Пожега              | 38.4                           | 11.4                          | -               |
| Краљево             | 39.4                           | 16.6                          | -               |
| Копаноник           | 27.3                           | 11.8                          | -               |
| Куршумлија          | 39.4                           | 15.9                          | -               |
| Крушевац            | 39.3                           | 16.7                          | -               |
| Ђуприја             | 39.5                           | 15.0                          | -               |
| Ниш                 | 39.2                           | 20.1                          | -               |
| Лесковац            | 39.4                           | 15.3                          | -               |
| Зајечар             | 40.8                           | 15.7                          | -               |
| Димитровград        | 38.4                           | 16.8                          | -               |
| Врање               | 37.4                           | 18.0                          | -               |

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

Датум издавања: 26.08.2012. године

Период важења: од 26.08.2012. до 04.09.2012. године

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

| Датум                    | Текст прогнозе  | Упозорење   | Вероват. (%) |
|--------------------------|---|---|--------------|
| 26.08.2012.<br>Недеља    | У већем делу сунчано и веома топло. Освежење уз појачан северозападни ветар захватиће прво северозападне а до краја дана и током ноћи прошириће се и на остале крајеве. Киша и пљускови са грмљавином очекују се после подне и увече, углавном у северним и централним пределима. Ветар слаб до умерен, јужни и југозападни, постепено у појачању и скретењу на северозападни. Највиша температура од 32 на северозападу Војводине до 40°C на истоку и североистоку Србије. | <b><math>T_{max} \geq 38^{\circ}C</math></b>                            | <b>95</b>    |
| 27.08.2012.<br>Понедељак | Свежије. Ујутру и пре подне променљиво облачно, понегде са кишом, пљусковима и грмљавином, углавном у северним и централним крајевима. После подне претежно сунчано. Верат умерен, на истоку и југоистоку повремено и јак, северозападни. Јутарња температура до 15 до 23°C, а најниша дневна од 25 до 28°C.  | <b>Локална појава грмљавина са или без падавина</b>                     | <b>90</b>    |
|                          |   | <b>Удари ветра <math>\geq 17</math> m/s (<math>\geq 60</math> km/h)</b> | <b>60</b>    |
| 28.08.2012.<br>Уторак    | Претежно сунчано.   | <b>Нема упозорења</b>   | <b>90</b>    |
| 29.08.2012.<br>Среда     | Претежно сунчано.   | <b>Нема упозорења</b>   | <b>90</b>    |
| 30.08.2012.<br>Четвртак  | Претежно сунчано.   | <b><math>T_{max} \geq 32^{\circ}C</math></b>                            | <b>80</b>    |

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 31.08. 2012. године до 04.09.2012. године)**

У петак још претежно сунчано уз постепен пораст температуре. До краја периода променљиво облачно и мало свежије, понегде са пљусковима и грмљавином.

## 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 неуобичајене, али је потребан опрез ако планирате активности које су изложене метеоролошком ризику.

**Нема опасних појава** - Не захтева се посебна приправност.

### Утицаји:

#### **$T_{max} \geq 32^{\circ}C$**

Неповољни временски услови за хроничне болеснике, лица под терапијом, медицинском контролом или метеоропате, нарочито ако ови услови потрају неколико узастопних дана. Повољни временски услови за појаву шумских и других пожара.

#### **$T_{max} \geq 38^{\circ}C$**

Екстремно опасни временски услови, нарочито ако траје неколико узастопних дана. Угрожени су животи животиња и људи ( посебно хронични болесници, лица под терапијом, медицинском контролом и метеоропате). Озбиљни проблеми у снабдевању електричном енергијом, проблеми у саобраћају. Екстремно повољни временски услови за шумске и друге пожаре.

#### **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.

#### **Удари ветра $\geq 17 \text{ m/s}$ ( $\geq 60 \text{ km/h}$ )**

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 спашавања). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.

## Прогноза времена за период од 03. до 23. септембра 2012. године са вероватноћама\*

Датум израде прогнозе: 24.08.2012.

| Период                     | Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре | Вероватноћа | Минимална температура   | Максимална температура   | Одступање седмодневне суме падавина                      | Вероватноћа | Седмодневне суме падавина  |
|----------------------------|--|-------------|---|--|--|-------------|--|
|                            | (°C)   |             |   |  | (%)  |             |  |
| 03.09.2012. до 09.09.2012. | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.                              | 50          | Од 13 до 18.<br><br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 11. | Од 24 до 28.<br><br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 17 до 23. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.    | 40          | У северној и јужној Србији од 1 mm до 5 mm.<br><br>У осталим крајевима од 6 mm до 10 mm, локално до 15 mm. |
|                            | У јужној Србији изнад вишегодишњег просека.                                  | 40          |   |  | У централној и јужној Србији испод вишегодишњег просека. | 40          |  |
| 10.09.2012. до 16.09.2012. | У целој Србији у границама вишегодишњег просека.                             | 50          | Од 11 до 17.<br><br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 5 до 11. | Од 23 до 27.<br><br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 22. | У целој Србији у границама вишегодишњег просека.         | 40          | У источној, југозападној и северној Србији од 5 mm до 11 mm.<br><br>У осталим крајевима од 1 mm до 5 mm.   |
| 17.09.2012. до 23.09.2012. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.                        | 40          | Од 9 до 15.<br><br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 10.  | Од 21 до 25.<br><br>Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 15 до 19. | У целој Србији у границама вишегодишњег просека.         | 40          | У северној и источној Србији од 25 mm до 30 mm, локално до 40 mm.  |
|                            | У Војводини изнад вишегодишњег просека.                                      | 40          |   |  |  |             | У осталим крајевима од 8 mm до 15 mm, локално до 20 mm.  |

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

## Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 25.08. до 15.09.2012. године\*\*

Датум израде прогнозе: 16.08.2012.

Период важења: 25.08.2012. до 15.09.2012. године

| Период                     | Време   | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C)         | Средња дневна температура (°C)                    |
|----------------------------|---|----------------------------|-------------------------------------|---|
| 25.08.2012. до 01.09.2012. | Углавном суво и топло.<br>У периоду од 27.08. до 29.08. предвиђа се нестабилно време са локалним пљусковима и грмљавином. | Од 16 до 20                | Од 25 до 29, почетком периода до 33 | Од 22 до 26<br>(изнад вишегодишњег просека)       |
| 02.09.2012. до 15.09.2012. | Мало свежије време и нешто чешћа појава кише или локалних пљускова, али и даље без већих количина падавина.               | Од 12 до 17                | Од 23 до 27                         | Од 17 до 21<br>(у границама вишегодишњег просека) |

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

## Изгледи времена за Србију за период од 25.08. до 15.09.2012. године\*\*\*

Датум израде прогнозе: 16.08.2012.

Период важења: 25.08.2012. до 01.09.2012. године

| Надморска висина       | Време   | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C)         | Средња дневна температура (°C)                              |
|------------------------|---|----------------------------|-------------------------------------|---|
| До 500 m               | Углавном суво и топло.<br>У периоду од 27.08. до 29.08. предвиђа се нестабилно време, местимично са локалним пљусковима и грмљавином. | Од 14 до 20                | Од 23 до 30, почетком периода до 35 | Од 21 до 27<br>(изнад вишегодишњег просека)                 |
| Између 500 m и 1000 m  | Углавном суво и топло.<br>У периоду од 27.08. до 29.08. предвиђа се нестабилно време са локалним пљусковима и грмљавином.             | Од 10 до 16                | Од 21 до 28, почетком периода до 32 | Од 16 до 22<br>(у границама или изнад вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Углавном суво и топло.<br>У периоду од 27.08. до 29.08. предвиђа се нестабилно време са локалним пљусковима и грмљавином.             | Од 6 до 13                 | Од 16 до 25, почетком периода до 29 | Од 11 до 18<br>(у границама или изнад вишегодишњег просека) |



Датум израде прогнозе: 16.08.2012.

Период важења: 02.09.2012. до 15.09.2012. године

| Надморска висина       | Време   | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C)                    |
|------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|---|
| До 500 m               | Мало свежије време и нешто чешћа појава кише или локалних пљускова, али и даље без већих количина падавина.               | Од 9 до 17                 | Од 22 до 29                 | Од 15 до 22<br>(у границама вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m  | Мало свежије време и нешто чешћа појава кише или локалних пљускова са грмљавином, али и даље без већих количина падавина. | Од 6 до 13                 | Од 18 до 25                 | Од 11 до 19<br>(у границама вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Мало свежије време и нешто чешћа појава кише или локалних пљускова са грмљавином.   | Од 3 до 10                 | Од 14 до 22                 | Од 8 до 16<br>(у границама вишегодишњег просека)  |

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

## Сезонска прогноза времена за период Септембар-Октобар-Новембар 2012. године\*\*\*\*

Прогноза одступања метеоролошких параметара у односу на просек са  
вероватноћом остварења

Датум израде прогнозе: 23.07.2012.

| Метеоролошки параметар              | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|--|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.                  | Око 55          |
|                                     | У Војводини изнад вишегодишњег просека                           | Око 60          |
| Средња сезонска количина падавина   | Цела Србија испод или 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 10 до 14   | Од 9 до 12  | Од 7 до 10   |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)   | Од 25 до 35   | Од 35 до 40   | Од 40 до 60, локално и до 80   |

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

## II Хидролошки услови и прогноза вода са упозорењима

**УПОЗОРЕЊЕ:** На горњем току Топлице, на Јабланици, Колубари, Старом Бегеју, Моравици, Брзави, Љигу, Лугомиру, Власини и на Лиму протицаји су се приближили минималним средње месечним вредностима 95%-не обезбеђености (биолошком минимуму), услед чега се остварују неповољни хидролошки услови са гледишта квалитета воде (задржавање високих температура воде и смањење протицаја воде), водоснабдевања и залиха воде у акумулацијама.

На Дунаву од Бездана до Смедерева, на Сави од Сремске Митровице до Београда и на Тиси код Титела водостај је испод ниског пловидбеног нивоа.

### Стање на рекама на дан 26. 08. 2012. године

| Река                                       | Хидролошка ситуација   |
|--|--|
| Дунав                                      | Водостај Дунава је у стагнацији у домену ниских и средње ниских вредности                |
| Тиса                                       | Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње ниских вредности                           |
| Банатски водотоци                          | Водостај на банатским водотокима је у стагнацији у домену од ниских до средњих вредности |
| Сава                                       | Водостај Саве је у мањем опадању и стагнацији у домену ниских и средње ниских вредности  |
| Дрина                                      | Водостај Дрине је у стагнацији у домену ниских вредности                                 |
| Велика Морава                              | Водостај Велике Мораве је стагнацији у домену ниских вредности                           |
| Јужна Морава 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 26.08.2012. године

| Река/<br>Слив  | Станица       | Кота   | Водост. | Водост. | Протиц.           | Испуњеност<br>корита | Т воде | Прогноза водостаја |        |        |        |
|----------------|---------------|--------|---------|---------|-------------------|----------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
|                |               | "0"    | Н       | ΔН      | Q                 |                      |        | 27.08.             | 28.08. | 29.08. | 30.08. |
|                |               | m.n.m. | cm      | cm      | m <sup>3</sup> /s |                      |        | cm                 | cm     | cm     | cm     |
| ДУНАВ          | Линц          | 247.74 | 367     | 3       |                   | 36%                  | 19.5   |                    |        |        |        |
|                | Корнојбург    | 154.05 | 253     | 4       |                   | 22%                  |        | 410                |        |        |        |
|                | Братислава    |        | 314     | 4       | 1623              | 31%                  | 21.2   | 400                |        |        |        |
|                | Комарно       | 104.41 | 172     | 5       | 1324              |                      | 22.0   | 180                |        |        |        |
|                | Естергом      | 101.61 | 98      | 10      |                   | 13%                  | 23.2   |                    |        |        |        |
|                | Будимпешта    | 95.65  | 148     | 9       | 1450              | 12%                  | 23.5   | 159                | 236    | 354    | 367    |
|                | Дунавфелдвар  | 89.58  | -100    | 3       | 1040              | 8%                   | 23.2   | -98                | -68    | 37     | 115    |
|                | Баја          | 81.72  | 138     | 2       | 1300              | 9%                   | 22.5   |                    |        |        |        |
|                | Мохач         | 79.20  | 155     | 1       | 1330              | 10%                  | 24.8   | 160                | 171    | 209    | 323    |
|                | Бездан        | 80.64  | 0       | 4       | 1250              | 10%                  | 25.2   | 2                  | 12     | 35     | 115    |
|                | Апатин        | 78.84  | 60      | 4       |                   | 12%                  | 25.0   | 65                 | 71     | 95     | 185    |
|                | Богојево      | 77.46  | 54      | 2       | 1674              | 14%                  | 25.1   | 62                 | 67     | 78     | 99     |
|                | Вуковар       | 76.19  | 59      | 1       |                   | 15%                  |        |                    |        |        |        |
|                | Илок          | 73.97  | 83      | 1       |                   |                      |        |                    |        |        |        |
|                | Бач. Паланка  | 73.90  | 84      | 0       |                   |                      | 25.4   | 86                 | 91     |        |        |
|                | Нови Сад      | 71.73  | 56      | -2      | 1511              | 15%                  | 25.0   | 58                 | 63     |        |        |
|                | Сланкамен     | 69.68  | 110     | -2      |                   |                      | 25.0   | 111                | 114    |        |        |
|                | Земун         | 67.87  | 208     | 0       |                   | 26%                  |        | 206                | 204    | 204    | 209    |
|                | Панчево       | 67.33  | 236     | -2      |                   |                      |        | 234                | 232    | 234    | 240    |
|                | Смедерево     | 65.36  | 436     | -2      |                   |                      | 23.6   | 436                | 434    | 434    | 438    |
| Банат. Паланка | 62.85         | 673    | 2       |         |                   |                      |        |                    |        |        |        |
| В. Градиште    | 62.17         | 744    | -2      |         |                   | 25.8                 |        |                    |        |        |        |
| Прахово        | 29.00         | -25    | -5      |         |                   | 24.0                 |        |                    |        |        |        |
| ДРАВА          | Ботово        | 121.55 | 97      | 3       |                   | 24%                  |        |                    |        |        |        |
|                | Терезино Поље | 100.67 | -241    | -21     |                   |                      |        |                    |        |        |        |
|                | Д. Михољац    | 88.39  | 5       | 15      | 400               |                      |        |                    |        |        |        |
|                | Осијек        | 81.48  | -55     | 10      |                   | 18%                  |        |                    |        |        |        |

| Река/<br>Слив | Станица            | Кота   | Водост. | Водост. | Протнц.           | Испуњеност<br>корита | Т воде<br>°C | Прогноза водостаја |        |        |        |
|---------------|--------------------|--------|---------|---------|-------------------|----------------------|--------------|--------------------|--------|--------|--------|
|               |                    | "0"    | Н       | ΔН      | Q                 |                      |              | 27.08.             | 28.08. | 29.08. | 30.08. |
|               |                    | m.n.m. | cm      | cm      | m <sup>3</sup> /s |                      |              | %                  | cm     | cm     | cm     |
| ТИСА          | Тисабеч            | 115.01 | -250    | -2      | 33.8              | 1%                   | 23.5         | -252               | -158   | -157   | -210   |
|               | Вашарошнамен       | 101.98 | -210    | -4      | 46.7              | 2%                   | 23.8         | -212               | -162   | -55    | -64    |
|               | Токај              | 90.01  | 454     | 0       |                   | 57%                  | 24.0         | 454                | 455    | 456    | 461    |
|               | Солнок             | 78.78  | -262    | 0       | 73.6              | 1%                   | 26.6         | -264               | -264   | -265   | -265   |
|               | Чонград            |        | -157    | -1      |                   | 14%                  | 26.6         | -156               | -156   | -156   | -156   |
|               | Сегедин            | 73.70  | 87      | -2      | 120               | 27%                  | 26.2         | 87                 | 87     | 87     | 87     |
|               | Сента              | 72.80  | 243     | -1      | 191               | 34%                  | 26.0         | 242                | 241    |        |        |
|               | Нови Бечеј         | 71.87  | 332     | -2      |                   | 55%                  | 24.7         |                    |        |        |        |
|               | Тител              | 69.70  | 100     | 0       |                   | 20%                  | 26.0         | 103                | 106    |        |        |
| САВА          | Загреб             | 112.26 | -297    | -1      | 56.9              | 2%                   |              |                    |        |        |        |
|               | Црнац              | 89.99  | -228    | 1       |                   |                      |              |                    |        |        |        |
|               | Јасеновац          | 86.82  | -131    | -1      | 142               | 1%                   |              |                    |        |        |        |
|               | Градишка           | 85.47  | -90     | 0       | 127               |                      |              |                    |        |        |        |
|               | Сл. Брод           | 81.80  | -48     | -1      | 187               | 1%                   |              |                    |        |        |        |
|               | Сл. Шамац          | 80.70  | -247    | -2      |                   |                      |              |                    |        |        |        |
|               | Ср. Митровица      | 72.28  | 15      | -11     | 350               | 4%                   | 26.7         | 15                 | 12     | 10     | 15     |
|               | Шабац              | 72.61  | -93     | -5      |                   |                      | 25.8         | -93                | -96    | -98    | -93    |
|               | Београд            | 68.28  | 156     | -1      | 159               | 24%                  | 27.9         | 154                | 152    | 152    | 157    |
|               | Карловац           | 103.17 | -69     | 0       |                   |                      |              |                    |        |        |        |
|               | Приједор           | 129.68 | -4      | 0       |                   |                      | 24.9         |                    |        |        |        |
|               | Нови Град          |        | -46     | 0       |                   |                      | 23.6         |                    |        |        |        |
|               | Делибашино<br>Село | 151.21 | 48      | -2      | 32.9              |                      | 20.1         |                    |        |        |        |
|               | Добој              | 137.01 | -160    | -1      | 22.0              |                      | 24.4         |                    |        |        |        |
| Радаљ - Дрина |                    | 53     | 2       | 71.6    |                   |                      |              |                    |        |        |        |
| В. МОРАВА     | Јасика             | 138.56 | -142    | -2      | 21.4              |                      |              | -143               |        |        |        |
|               | Алексинач          | 157.63 | -108    | 16      | 24.2              |                      | 22.0         | -110               |        |        |        |
|               | Варварин           | 126.13 | -136    | -1      | 49.6              |                      |              | -136               | -135   |        |        |
|               | Багрдан            | 100.94 | -14     | -1      | 56.8              |                      | 24.2         | -14                | -13    |        |        |
|               | Љубичевски мост    | 73.42  | -344    | 2       | 52.4              |                      | 25.8         | -344               | -344   | -343   |        |

## Прогноза водостаја на рекама до 05. септембра 2012. године са упозорењима

| Река                                       | Прогноза водостаја  | Упозорења  |
|--|---|--|
| Дунав                                      | Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем порасту до 28. августа, затим у већем порасту    | На Дунаву од Бездана до Смедерева водостај је испод ниског пловидбеног нивоа   |
| Тиса                                       | Водостај Тисе ће бити у мањем опадању и стагнацији  | На Тиси код Титела водостај је испод ниског пловидбеног нивоа  |
| Банатски водотоци                          | Водостај на банатским водотокима ће бити у стагнацији до 27. августа, а затим у мањем порасту | Протицаји на Старом Бегеју, Моравици и на Брзави приближили су се минималним средње месечним вредностима 95%-не обезбеђености (биолошком минимуму)   |
| Сава                                       | Водостај Саве ће бити у стагнацији  | Протицаји на Колубари и на Љигу приближили су се минималним средње месечним вредностима 95%-не обезбеђености<br>На Сави од Сремске Митровице до Београда водостај је испод ниског пловидбеног нивоа. |
| Дрина                                      | Водостај на Дрини ће бити у стагнацији  | На Лиму протицаји су се приближили минималној средње месечној вредности 95%-не обезбеђености   |
| Велика Морава                              | Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији   | На Лугомиру протицаји су се приближили минималној средње месечној вредности 95%-не обезбеђености   |
| Јужна Морава и Западна Морава са притокама | Водостај на Јужној и Западној Морави ће бити у стагнацији                                     | Протицаји на горњем току Топлице, на Јабланици и на Власини приближили су се минималним средње месечним вредностима 95%-не обезбеђености.  |

Минимални средње месечни протицај 95%-не обезбеђености (биолошки минимум) је вредност минималног средње месечног протицаја до сада забележеног за одређену хидролошку станицу у периоду вишегодишњих осматрања. Улазак у биолошки минимум може угрозити флору и фауну у рекама, утиче на нарушавање екосистема и квалитета воде и има негативне последице на водоснабдевање, наводњавање и услове пловидбе.