

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 31. јул 2022. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| Станица | 30.07.2022. | 31.07.2022. | 30.07. –31.07.22. 06:00 UTC -06:00 UTC | 31.07.2022. 06:00 UTC |
|---------------------|---|--|---|---|
| | максимална температура ваздуха (°C) | минимална температура ваздуха (°C) | укупне падавине (mm) | висина снежног покривача (cm) |
| Палић | 31.1 | 17.5 | <1 | - |
| Сомбор | 29.6 | 17.4 | 1.4 | - |
| Нови Сад | 32.2 | 17.5 | 0.5 | - |
| Зрењанин | 32.2 | 17.8 | <1 | - |
| Кикинда | 33.2 | 18.1 | 0.1 | - |
| Банатски Карловац | 32.5 | 19.3 | 10.6 | - |
| Лозница | 32.0 | 17.1 | 7.9 | - |
| Сремска Митровица | 31.6 | 15.8 | 0.4 | - |
| Ваљево | 33.7 | 18.2 | 15.0 | - |
| Београд | 34.0 | 18.6 | 22.3 | - |
| Крагујевац | 36.4 | 18.5 | 59.3 | - |
| Смедеревска Паланка | 35.7 | 18.1 | 61.4 | - |
| Велико Градиште | 33.5 | 19.4 | 30.0 | - |
| Црни Врх | 25.7 | 13.8 | 6.2 | - |
| Неготин | 34.5 | 19.3 | 7.3 | - |
| Златибор | 28.3 | 14.6 | 2.5 | - |
| Сјеница | 30.6 | 13.8 | 8.8 | - |
| Пожега | 34.2 | 18.2 | 2.3 | - |
| Краљево | 32.7 | 18.0 | 5.4 | - |
| Копоник | 22.7 | 10.6 | 13.4 | - |
| Куршумлија | 35.2 | 15.1 | 3.9 | - |
| Крушевац | 34.4 | 17.8 | 13.2 | - |
| Ђуприја | 35.4 | 18.8 | 7.3 | - |
| Ниш | 36.3 | 17.7 | 16.5 | - |
| Лесковац | 35.8 | 16.0 | 6.5 | - |
| Зајечар | 33.0 | 16.4 | 12.4 | - |
| Димитровград | 34.0 | 16.6 | 7.2 | - |
| Врање | 35.1 | 16.1 | 2.3 | - |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 31.07.2022. године у 12:00

Период важења: од 31.07.2022. до 09.08.2022. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

| Датум | Текст прогнозе | Упорозења | Веров. (%) |
|--|---|---------------------------------|------------|
| 31.07.2022. Недеља | До краја дана свежије уз смену облачних и сунчаних интервала, а на северу и истоку земље и ветровито. Ретка појава краткотрајних пљускова с грмљавином могућа је тек понегде у планинским пределима и на североистоку Србије. Ветар слаб и умерен, на северу и истоку и јак, северни и северозападни, увече у слабљењу. Највиша температура од 26 до 29 °С. | Локална појава грмљавина | 60 |
| 01.08.2022. Понедељак | Пре подне сунчано. После подне променљиво облачно. Ветар слаб и умерен, на истоку повремено јак, северни и северозападни. Јутарња температура од 10 до 17 °С, највиша дневна од 26 до 30 °С. | Нема упозорења | |
| 02.08.2022. Уторак | Изнад већег дела земље претежно сунчано. После подне се, углавном на западу и југозападу земље, уз локални развој облачности, очекују краткотрајни пљускови с грмљавином. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Јутарња температура од 11 до 19 °С, највиша дневна од 28 до 33 °С. | Локална појава грмљавина | 90 |
| | | Tmax ≥ 32 °С | 80 |
| 03.08.2022. Среда | Претежно сунчано. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од 13 до 20 °С, највиша дневна од 29 до 33 °С. | Tmax ≥ 32 °С | 95 |
| 04.08.2022. Четвртак | Сунчано. Ветар слаб, северни и североисточни. Најнижа температура од 14 до 21 °С, највиша дневна од 30 до 34 °С. | Tmax ≥ 32 °С | 95 |

Прогноза времена за наредних пет дана (од 05.08.2022. до 09.08.2022.)

У петак и суботу сунчано и веома топло. У недељу после подне, углавном у брдско-планинским, а почетком следеће седмице и у осталим крајевима променљиво облачно са чешћом појавом кише и пљускова с грмљавином.

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

Степен приправности:

Веома опасна појава – Прогнозиране су нарочито опасне временске појаве, а таквог су интензитета да могу проузроковати велику материјалну штету и бити веома опасне по безбедност људи и животиња.

Опасна појава – Прогнозиране су опасне временске појаве, а таквог су интензитета да могу проузроковати материјалну штету и бити опасне по људе и животиње.

Потенцијално опасна појава – Временске појаве које су прогнозиране нису неуобичајене, али је потребан опрез ако планирате активности које су изложене метеоролошком ризику.

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.

Локална појава грмљавина

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



QF-A-005

Прогноза времена за период од 08. августа 2022. до 28. августа 2022. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 29.07.2022.

| Период | Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре | Вероватноћа | Минимална температура | Максимална температура | Одступање седмодневне суме падавина | Вероватноћа | Седмодневне суме падавина |
|----------------------------|--|-------------|---|--|---|-------------|---------------------------------------|
| | (°C) | | | | (%) | | (°C) |
| 08.08.2022. до 14.08.2022. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 17 до 21. | Од 27 до 32. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 5 mm до 15 mm, локално и до 25 mm. |
| | | | | | У Банату и Тимочној Крајини у границама вишегодишњег просека | 50 | |
| | У Бачкој, Банату, Поморављу и Тимочној Крајини изнад вишегодишњег просека | 50 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 14. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 19 до 24. | У Централној и Југозападној Србији изнад вишегодишњег просека | 50 | |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|---|-------|--|--|---|-------|--|
| 15.08.2022. до 21.08.2022. | На крајњем југу Србије у границама вишегодишњег просека | 50 | Од 17 до 21. | Од 30 до 34, на југу Србије и до 36. | У Посавини и на северу Баната испод вишегодишњег просека | 50 | Од 5 mm до 10 mm, локално и до 15 mm |
| | На југозападу и југоистоку као и у Централној Србији изнад вишегодишњег просека | 50 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 16. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 20 до 28. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | у брдовито-планинским пределима од 10 mm до 20 mm, локално и до 40 mm. |
| | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 60-70 | | | | | |
| 22.08.2022. до 28.08.2022. | На југу Србије у границама вишегодишњег просека | 50 | Од 17 до 21. | Од 29 до 33, на југу и истоку Србије и до 35. | На југу Баната, у Источној и Југоисточној Србији испод вишегодишњег просека | 50-60 | Од 5 mm до 15 mm, локално и до 30 mm. |
| | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 50-60 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 16. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 18 до 28. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | |

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

Изгледи времена за Београд за период од 24.07.2022. до 15.08.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 14.07.2022.

Период важења: 24.07.2022. до 15.08.2022. године

| Период | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|----------------------------|--|--|--|---|
| 24.07.2022. до 15.08.2022. | <p>Веома топло и углавном суво време за ово доба године са појавом топлотних таласа. Током већег дела периода појава тропских ноћи (Јутарње температуре неће падати испод 20 C).</p> <p>Око 25.07. пролазно наоблачење уз могућу појаву краткотрајне кише или краткотрајних локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Око 03.08, 04.08, 07.08. и 09.08. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и мало интензивнијим падавинама.</p> | <p>Од 21 до 24,</p> <p>око 28.07 и 29.07.</p> <p>од 18. до 20.</p> | <p>Од 31 до 34,</p> <p>око 02.08.</p> <p>06.08. и 12.08.</p> <p>и до 37.</p> | <p>Од 25 до 30</p> <p>(знатно изнад вишегодишњег просека)</p> |

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

Изгледи времена за Србију за период од 24.07.2022. до 15.08.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 14.07.2022.

Период важења: 24.07.2022. до 15.08.2022. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|-----------------------|--|----------------------------|---|--|
| До 500 m | <p>Веома топло и углавном суво време за ово доба године са појавом топлотних таласа. Током већег дела периода у многим местима у Србији појава тропских ноћи, када јутарње температуре неће падати испод 20 C.</p> <p>Око 25.07. пролазно наоблачење уз могућу појаву краткотрајне кише или краткотрајних локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Око 03.08, 04.08, 07.08. и 09.08. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и мало интензивнијим падавинама.</p> | Од 16 до 24. | Од 29 до 34, око 02.08. 06.08. и 12.08. Од 36 до 39. | Од 23 до 30 (знатно изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | <p>Веома топло и углавном суво време за ово доба године са појавом топлотних таласа. Током већег дела периода појава тропских ноћи (Јутарње температуре неће падати испод 20 C).</p> <p>Око 25.07, 03.08, 04.08, 07.08. и 09.08. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и мало интензивнијим падавинама.</p> | Од 13 до 21. | Од 24 до 32, око 02.08. 06.08. и 12.08. од 31 до 35. | Од 19 до 27 (знатно изнад вишегодишњег просека) |

| | | | | |
|---|---|--------------------|---|--|
| <p>Између 1000 m и 1500 m</p> | <p>Веома топло и углавном суво време за ово доба године са појавом топлотних таласа. Током већег дела периода појава тропских ноћи (Јутарње температуре неће падати испод 20 С).</p> <p>Око 25.07, 03.08, 04.08, 07.08. и 09.08. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и мало интензивнијим падавинама.</p> | <p>Од 9 до 19.</p> | <p>Од 21 до 30, око 02.08. 06.08. и 12.08. од 28 до 32.</p> | <p>Од 15 до 25 (знатно изнад вишегодишњег просека)</p> |
|---|---|--------------------|---|--|

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

Сезонска прогноза времена за период Август-Септембар-Октобар 2022. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.07.2022.

| Метеоролошки параметар | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|---|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У Централној, Југозападној и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека | 60-70 |
| | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 70-90 |
| Средња сезонска количина падавина | У већем делу Србије испод или у границама вишегодишњег просека | 40 |
| | У Војводини, Шумадији и Тимочној Крајини испод вишегодишњег просека | 50-60 |

Прогнозиране вредности метеоролошких параметара

| Метеоролошки параметар | Вредности метеоролошког параметра до 500 m надморске висине | Вредности метеоролошког параметра од 500 m до 1000 m надморске висине | Вредности метеоролошког параметра од 1000 m до 1600 m надморске висине |
|--|---|---|--|
| Средња сезонска температура ваздуха (°C/по месецу) | Од 18 до 22 | Од 14 до 18 | Од 10 до 15 |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу) | Од 35 до 45 локално и до 60 | Од 45 до 55 локално и до 70 | Од 55 до 65, локално и до 80 |

****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:

На Дунаву, као и на Сави код Сремске Митровице и Шапца водостаји ће се наредних дана кретати испод ниских пловидбених нивоа.

На Јадру, Колубари са притокама, Млави, Лугомиру, Јабланици, Топлици и Старом Бегеју протицаји су се приближили минималним средње месечним вредностима 95%-не обезбеђености (биолошком минимуму).

Стање на рекама на дан 31.07.2022. године

| Река | Хидролошка ситуација |
|-------------------------------------|---|
| Дунав | Водостај Дунава је у мањем порасту до огојева, низводно у стагнацији у домену ниских и средње ниских вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији и мањем порасту. |
| Тиса | Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње ниских вредности. |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водотокима су у мањем порасту и стагнацији у домену средње ниских вредности. |
| Сава са притокама | Водостај Саве је у стагнацији у домену ниских и 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. |
| Западна и Јужна Морава са притокама | Водостаји на Западној и Јужној Морави су у стагнацији и мањем порасту у домену ниских вредности. |

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 31.07.2022. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | | | Q | 01.08. | 02.08. | 03.08. |
| | | m.n.m. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | °C | cm | cm | cm | cm |
| 95ДУНАВ | Линц | 247.74 | 370 | 13 | 550 | 680 | | | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 270 | 36 | | | | | | | | |
| | Братислава | 129.08 | 306 | 24 | 650 | 750 | 1532 | 22.0 | 280 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 141 | 18 | 500 | 680 | 1233 | 22.7 | 185 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 67 | 6 | 500 | 650 | | | 107 | 97 | 83 | 83 |
| | Будимпешта | 95.65 | 119 | -3 | 620 | 800 | 1242 | 24.4 | 140 | 158 | 145 | 135 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | -132 | -6 | 600 | 750 | 892 | 24.4 | -128 | -104 | 96 | -108 |
| | Баја | 81.72 | 106 | 10 | 700 | 900 | 1250 | 24.0 | 104 | 113 | 138 | 145 |
| | Мохач | 79.20 | 116 | 13 | 700 | 950 | 1190 | 26.0 | 116 | 120 | 141 | 157 |
| | Бездан | 80.64 | -42 | 16 | 500 | 700 | 1152 | 26.2 | -41 | -36 | -5 | 14 |
| | Апатин | 78.84 | 20 | 17 | 600 | 750 | | 26.4 | 23 | 25 | 50 | 70 |
| | Богојево | 77.46 | 4 | 15 | 600 | 700 | 1374 | 26.9 | 21 | 23 | 25 | 48 |
| | Вуковар | 76.19 | 3 | 12 | 580 | 630 | | | | | | |
| | Илок | 73.97 | 45 | 8 | | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 12 | 8 | 530 | 650 | | 26.0 | 29 | 45 | | |
| | Нови Сад | 71.73 | 6 | 5 | 450 | 700 | 1220 | 26.0 | 23 | 40 | | |
| | Сланкамен | 69.68 | 64 | 5 | 500 | | | 26.5 | 80 | 96 | | |
| | Земун | 67.87 | 193 | 1 | 550 | 650 | | 26.6 | 197 | 202 | 205 | 208 |
| | Панчево | 67.33 | 236 | 0 | 530 | 650 | | 26.8 | 240 | 245 | 248 | 251 |
| Смедерево | 65.36 | 426 | -6 | 600 | 700 | 1800 | | 430 | 435 | 440 | 445 | |
| Бан. Паланка | 62.85 | 671 | -2 | 765 | 865 | | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 742 | 10 | 800 | 830 | | 26.2 | | | | | |
| Прахово | 29.00 | -72 | -1 | 500 | | | | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 62 | 31 | 460 | 500 | | | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | -330 | -47 | 300 | 350 | | | | | | |
| | Д. Михољац | 88.39 | -50 | 23 | 400 | 480 | 301 | | | | | |
| | Осијек | 81.48 | -124 | 21 | 350 | 500 | | | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|----------|-------------------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 01.08. | 02.08. | 03.08. | 04.08. |
| | | м.н.м. | cm | cm | cm | cm | cm | м ³ /s | °C | cm | cm | cm |
| ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -237 | 6 | 300 | 500 | 40.3 | | | | | |
| | Вашарошнамен | 101.98 | -201 | 7 | 600 | 800 | 65.4 | | | | | |
| | Токај | 90.01 | 442 | 0 | 600 | 800 | | 26.3 | | | | |
| | Солнок | 78.78 | -283 | 0 | 650 | 800 | 72.2 | 25.8 | | | | |
| | Чонград | | -150 | 0 | 650 | 800 | | 27.0 | | | | |
| | Сегедин | 73.70 | 98 | -1 | 650 | 850 | 140.0 | 26.2 | | | | |
| | Сента | 72.80 | 251 | -3 | 600 | 800 | 145 | 27.2 | 250 | 249 | | |
| | Нови Бечеј | 320 | 343 | 0 | 0500 | 700 | | 27.0 | | | | |
| Тител | 69.70 | 73 | 7 | 500 | 650 | | | 89 | 105 | | | |
| САВА | Загреб | 112.26 | -298 | -3 | 370 | 470 | 55.9 | | | | | |
| | Црнац | 89.99 | -233 | 0 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | -117 | -2 | 700 | 800 | 149 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | -98 | -2 | 700 | 730 | 125 | | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | -34 | -6 | 750 | 850 | 207 | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | -249 | -10 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 23 | 3 | 650 | 750 | 374 | 26.0 | 21 | 23 | 22 | 17 |
| | Шабач | 72.61 | -88 | -3 | 400 | 500 | | 26.2 | -90 | -89 | -89 | -93 |
| | Београд | 68.28 | 156 | 1 | 500 | 600 | | 28.8 | 160 | 165 | 168 | 171 |
| | Карловац | 103.17 | -53 | 4 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 10 | 5 | 420 | 460 | | 23.2 | | | | |
| | Нови Град | 152 | -37 | 0 | 360 | 400 | | 23.0 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 62 | 0 | 250 | 320 | 41.4 | 19.9 | | | | |
| | Добој | 137.01 | -156 | -3 | 300 | 450 | 22.8 | 20.8 | | | | |
| | Радаљ - Дрина | 129.47 | 23 | -5 | 380 | 380 | 46.7 | 20.8 | | | | |
| В. МОРАВА | Јасика | 138.56 | -152 | 0 | 350 | 430 | 26.5 | 28.2 | -150 | | | |
| | Алексинац | 157.63 | -123 | 35 | 300 | 400 | | | -145 | | | |
| | Варварин | 126.13 | -206 | 2 | 200 | 500 | | 25.4 | -201 | -204 | | |
| | Багрдан | 100.94 | -38 | -1 | 500 | 600 | 50 | | -36 | -30 | | |
| | Љубичевски мост | 73.42 | -366 | -3 | 450 | 600 | | | -360 | -357 | -352 | |

Прогноза водостаја на рекама до 10. августа 2022. године са упозорењима

| Река | Прогноза водостаја | Упозорења |
|--|--|--|
| Дунав | Водостај Дунава ће бити у мањем порасту до 08. августа, а затим у мањем опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у порасту до 01. августа, а затим у мањем опадању и стагнацији. | На Дунаву водостаји ће се наредних дана кретати испод ниских пловидбених нивоа. На Млави протицаји су се приближили минималним средње месечним вредностима 95%-не обезбеђености (биолошком минимуму). |
| Тиса | Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем колебању. | Тренутно нема упозорења |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водотокима ће бити у порасту до 01. августа, а затим у мањем опадању и стагнацији. | На Старом Бегеју протицаји су се приближили минималним средње месечним вредностима 95%-не обезбеђености (биолошком минимуму). |
| Сава са притокама | Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем опадању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању. | На Сави код Сремске Митровице и Шапца водостаји ће се наредних дана кретати испод ниских пловидбених нивоа. На Колубари са притокама протицаји су се приближили минималним средње месечним вредностима 95%-не обезбеђености (биолошком минимуму). |
| Дрина са притокама | Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању. | На Јадру протицаји су се приближили минималним средње месечним вредностима 95%-не обезбеђености (биолошком минимуму). |
| Велика Морава са притокама | Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији. | На Лугомиру протицаји су се приближили минималним средње месечним вредностима 95%-не обезбеђености (биолошком минимуму). |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостаји на Западној Морави и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању. | На Јабланици и Топлици протицаји су се приближили минималним средње месечним вредностима 95%-не обезбеђености (биолошком минимуму). |