

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 02. август 2015. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| станица | 01.08.2015. | 02.08.2015 | |
|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------------|
| | максимална температура ваздуха | минимална температура ваздуха | укупне падавине |
| | (°C) | (°C) | (mm) |
| Палић | 28.2 | 17.5 | - |
| Сомбор | 28.0 | 17.0 | - |
| Нови Сад | 30.5 | 19.6 | - |
| Зрењанин | 30.1 | 19.8 | - |
| Кикинда | 29.8 | 17.7 | - |
| Банатски Карловац | 30.0 | 20.5 | - |
| Лозница | 28.6 | 17.3 | - |
| Сремска Митровица | 28.7 | 17.3 | - |
| Ваљево | 29.7 | 16.7 | - |
| Београд | 29.7 | 20.8 | - |
| Крагујевац | 30.0 | 19.4 | - |
| Смедеревска Паланка | 30.3 | 18.9 | - |
| Велико Градиште | 30.6 | 21.9 | - |
| Црни Врх | 22.6 | 13.9 | - |
| Неготин | 27.7 | 20.7 | - |
| Златибор | 24.0 | 17.1 | - |
| Сјеница | 27.5 | 11.7 | - |
| Пожега | 28.2 | 15.1 | - |
| Краљево | 29.8 | 20.2 | - |
| Копаоник | 21.0 | 14.0 | - |
| Куршумлија | 30.3 | 15.3 | - |
| Крушевац | 31.0 | 17.3 | - |
| Ђуприја | 30.5 | 21.0 | - |
| Ниш | 32.3 | 22.6 | - |
| Лесковац | 32.6 | 17.4 | - |
| Зајечар | 30.2 | 20.2 | - |
| Димитровград | 31.8 | 17.8 | - |
| Врање | 32.4 | 18.0 | - |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 02.08.2015. године у 12:00

Период важења: од 02.08.2015. до 11.08.2015. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

| Датум | Текст прогнозе | Упозорење | Веров. (%) |
|--------------------------|---|---|------------|
| 02.08.2015. Недеља | Преовлађиваће сунчано. Крајем дана уз локални развој облачности местимично са краткотрајном кишом и локалним пљусковима са грмљавином. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни, у Подунављу и јужном Банату јак, повремено са ударима олујне јачине. Највиша температура од 29 на северу до 35°C на југу и југоистоку. | Tmax ≥ 35°C | 80 |
| | | Удари ветра > 17 m/s | 95 |
| | | Локална појава грмљавина са или без падавина | 80 |
| 03.08.2015. Понедељак | Променљиво облачно, местимично са кишом, или локалним пљусковима са грмљавином. Ветар слаб и умерен јужни и југоисточни, у кошавском подручју повремено јак, на југу Баната са ударима олујне јачине, после подне у слабљењу и скретању на источни, североисточни. Јутарња температура од 15 до 24°C, највиша дневна од 26 до 32°C. | Tmax ≥ 32°C | 80 |
| | | Локална појава грмљавина са или без падавина | 70 |
| | | Удари ветра > 17 m/s | 80 |
| 04.08.2015. Уторак | Променљиво облачно, понегде са краткотрајном кишом или пљусковима са грмљавином. Ветар слаб до умерен источни, југоисточни. Јутарња температура од 16 до 21°C, највиша дневна од 29 до 34°C. | Tmax ≥ 32°C | 90 |
| | | Локална појава грмљавина са или без падавина | 80 |
| 05.08.2015. Среда | Претежно сунчано и топло. После подне уз локални развој облачности краткотрајни пљускови са грмљавином углавном у планинским пределима. Ветар слаб источни, североисточни. Јутарња температура од 17 до 22°C, највиша дневна од 30 до 34°C. | Tmax ≥ 32°C | 90 |
| | | Локална појава грмљавина са или без падавина | 80 |

| | | | |
|---------------------------------------|---|--|-----------|
| 06.08.2015. Четвртак | Претежно сунчано и топло. После подне уз локални развој облачности могућа појава краткотрајних пљускова са грмљавином углавном у планинским пределима. Ветар слаб променљивог смера. Јутарња температура од 17 до 24°C, највиша дневна од 30 до 36°C. | $T_{max} \geq 35^{\circ}C$ | 90 |
|---------------------------------------|---|--|-----------|

Прогноза времена за наредних пет дана (од 07.08.2015. до 11.08.2015.)

Претежно сунчано и веома топло, највиша дневна температура у већини места од 33 до 37°C .

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

Степен приправности:

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

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

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

Нема опасних појава – Не захтева се посебна приправност.

Утицаји:

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

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.

$T_{max} \geq 35^{\circ}C$

Веома опасна временска ситуација, нарочито када траје неколико узастопних дана. Угрожени су хронични болесници, лица под терапијом, медицинском контролом и метеоропате. Угрожене су и животиње. Веома повољни временски услови за појаву шумских или других пожара. Неповољни услови за снабдевање електричном енергијом. Проблеми у саобраћају.

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 > 17 m/s

Могуће штете на покретној и непокретној имовини, проблеми у транспорту и саобраћају (заношење аутомобила на путевима), штете на шумама, дрвећу у парковима и индивидуалном дрвећу (ломљење мањих и тањих грана), проблеми у грађевинарству - нарочито у раду са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спашавања), могуће су штете и у пољопривреди (посебно су угрожени пластеници, воћарство и виноградарство). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.



Прогноза времена за период од 10. августа до 30. августа 2015. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 31.07.2015.

| 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) |
| 10.08.2015. до 16.08.2015. | У целој Србији изнад вишегодишњег просека | 70 | Од 16 до 21 | Од 29 до 35 | У већем делу Србије испод вишегодишњег просека | 50 | Од 1 mm до 5 mm, локално и до 10 mm. |
| | | | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 16 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 19 до 29 | У поједиим деловима Централне и Југоисточне Србије у границама вишегодишњег просека | | |
| 17.08.2015. до 23.08.2015. | У Западној и Југозападној Србији изнад вишегодишњег просека | 60 | Од 15 до 21 | Од 29 до 35 | У Војводини испод вишегодишњег просека | 50 | Од 1 mm до 5 mm, у планинским пределима локално и до 15 mm. |
| | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 70 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 16 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 18 до 29 | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | |
| 24.08.2015. до 30.08.2015. | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 60 | Од 14 до 20 | Од 27 до 35 | У Војводини, Неготинској Крајини и на југоистоку Србије испод вишегодишњег просека | 50 | Од 1 mm до 10 mm, у планинским пределима локално и до 20 mm. |
| | На југу Србије и у Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека | 70 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 15 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 26 | 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 10.08.2015. до 31.08.2015. године**

Датум израде прогнозе: 30.07.2015.

Период важења: 10.08.2015. до 31.08.2015. године

| Период | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|----------------------------|---|---|--|---|
| 10.08.2015. до 31.08.2015. | <p>Веома топло и углавном суво време.</p> <p>Око 10.08, 13.08, 15.08, 18.08, 22.08, 25.08, 26.08. и 31.08. пролазно наоблачење уз могућност појаве кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Око 15.08. као и средином треће декаде августа биће услова за појаву краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилнијим падавинама.</p> | <p>Од 18 до 21,</p> <p>Од 20.08. до 25.08. као и крајем августа од 20 до 23</p> | <p>Од 32 до 35,</p> <p>Од 11.08. до 18.08, као и средином треће декаде августа од 28 до 32</p> | <p>Од 23 до 28 (изнад вишегодишњег просека)</p> |

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

Изгледи времена за Србију за период од 10.08.2015. до 31.08.2015. године***

Датум израде прогнозе: 30.07.2015.

Период важења: 10.08.2015. до 31.08.2015. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|--|---|---|---|
| До 500 m | <p>Веома топло и углавном суво време.</p> <p>Око 10.08, 13.08, 15.08, 18.08, 22.08, 25.08, 26.08. и 31.08. пролазно наоблачење уз могућност појаве кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Око 15.08. као и средином треће декаде августа биће услова за појаву краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилнијим падавинама.</p> | <p>Од 16 до 20,</p> <p>од 20.08. до 25.08. као и крајем августа у кошовском подручју и на југу Србије од 20 до 23</p> | <p>Од 32 до 35, на југу Србије и до 37</p> <p>Од 11.08. до 18.08, као и средином треће декаде августа од 28 до 32</p> | <p>Од 22 до 28 (изнад вишегодишњег просека)</p> |
| Између 500 m и 1000 m | <p>Веома топло и углавном суво време.</p> <p>Око 10.08, 13.08, 15.08, 18.08, 22.08, 25.08, 26.08, 30.08. и 31.08. пролазно наоблачење уз могућност појаве кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Око 15.08. као и средином треће декаде августа биће услова за појаву краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилнијим падавинама.</p> | <p>Од 12 до 19</p> | <p>Од 21 до 25, почетком и крајем треће декаде августа од 25 до 30</p> | <p>Од 16 до 22, почетком и крајем треће декаде августа од 19 до 24 (изнад вишегодишњег просека)</p> |
| Између 1000 m и 1500 m | <p>Веома топло и углавном суво време.</p> <p>Око 10.08, 12.08, 13.08, 15.08, 16.08, 18.08, 23.08, 25.08, 26.08, 30.08. и 31.08. пролазно наоблачење уз могућност појаве кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Око 15.08. као и средином треће декаде августа биће услова за појаву краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилнијим падавинама.</p> | <p>Од 7 до 16</p> | <p>Од 17 до 26, почетком и крајем треће декаде августа од 24 до 28</p> | <p>Од 12 до 18, почетком и крајем треће декаде августа од 15 до 22 (изнад вишегодишњег просека)</p> |

Сезонска прогноза времена за период Август-Септембар-Октобар 2015. године****

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

Датум израде прогнозе: 21.07.2015.

| Метеоролошки параметар | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|---|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У Војводини, Западној Србији и Шумадији изнад вишегодишњег просека | Око 70 |
| | На југоистоку Србије изнад вишегодишњег просека | Око 60 |
| Средња сезонска количина падавина | У Војводини и Западној Србији испод вишегодишњег просека | Око 50 |
| | 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 18 до 22 | Од 15 до 19 | Од 13 до 17 |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу) | Од 20 до 45 | Од 40 до 55, локално и до 70 | Од 50 до 70, 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 код Смедерева, Панчева и Земуна, на Сави код Београда и Шапца, као и на Тиси код Титела наредних дана водостаји ће се кретати око ниских пловидбених нивоа.

На Јабланици, Власини, Лиму, Лугомиру, Млави, Белом Тимоку, Старом Бегеју и Брзави протицаји су се приближили минималним средње месечним протицајима од 80%-не до 90%-не обезбеђености.

Стање на рекама на дан 02.08.2015. године

| Река | Хидролошка ситуација |
|-------------------------------------|--|
| Дунав | Водостај Дунава је у стагнацији и мањем порасту у домену ниских и средње ниских вредности На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији |
| Тиса | Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње ниских вредности |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водоточима су у стагнацији домену ниских и средње ниских вредности |
| Сава са притокама | Водостај Саве је у стагнацији у домену ниских и средње ниских вредности Водостај Колубаре је у стагнацији 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 | Водостаји на Јужној и Западној Морави са притокама су у мањем порасту и стагнацији у домену ниских вредности |

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 02.08.2015. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Вапредне одбране | Q | | 03.08. | 04.08. | 05.08. | 06.08. |
| | | m.n.m. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | °C | cm | cm | cm | cm |
| ДУНАВ | Линц | 247.74 | 359 | 0 | 550 | 680 | | 18.3 | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 233 | -6 | | | | | 250 | | | |
| | Братислава | 129.08 | 285 | -21 | 650 | 750 | 1280 | 20.9 | 285 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 173 | -21 | 500 | 680 | 1317 | 21.7 | 150 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 109 | 0 | 500 | 650 | | 21.6 | 94 | 106 | 104 | 93 |
| | Будимпешта | 95.65 | 160 | 23 | 620 | 800 | 1530 | 22.3 | 145 | 144 | 151 | 142 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | -90 | 12 | 600 | 750 | | 21.6 | -81 | -89 | -86 | -86 |
| | Баја | 81.72 | 150 | -3 | 700 | 900 | 1370 | 23.0 | 166 | 170 | 164 | 167 |
| | Мохач | 79.20 | 172 | -4 | 700 | 950 | 1410 | 22.7 | 180 | 190 | 186 | 186 |
| | Бездан | 80.64 | 25 | -3 | 500 | 700 | 1455 | 23.0 | 30 | 38 | 36 | 34 |
| | Апатин | 78.84 | 104 | 2 | 600 | 750 | | 22.8 | 107 | 115 | | |
| | Богојево | 77.46 | 99 | 4 | 600 | 700 | 1944 | 22.9 | 101 | 106 | 115 | 110 |
| | Вуковар | 76.19 | 94 | 5 | 580 | 630 | | | | | | |
| | Илок | 73.97 | 124 | 10 | | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 126 | 6 | 530 | 650 | | 23.2 | 127 | 130 | | |
| | Нови Сад | 71.73 | 94 | 8 | 450 | 700 | 1751 | 24.0 | 96 | 100 | | |
| | Сланкамен | 69.68 | 147 | 9 | 500 | | | | 150 | 155 | | |
| | Земун | 67.87 | 222 | 11 | 550 | 650 | | | 227 | 229 | 229 | 229 |
| | Панчево | 67.33 | 252 | 8 | 530 | 650 | | 25.4 | 257 | 259 | 259 | 259 |
| | Смедерево | 65.36 | 434 | 3 | 600 | 700 | 2750 | | 438 | 439 | 440 | 438 |
| Бан. Паланка | 62.85 | 675 | 3 | 765 | 865 | | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 740 | -2 | 800 | 830 | | 26.4 | | | | | |
| Прахово | 29.00 | | | 500 | | | | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 148 | 20 | 460 | 500 | | | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | -167 | -6 | 300 | 350 | | | | | | |
| | Д. Михољац | 88.39 | 93 | 18 | 400 | 480 | 579 | | | | | |
| | Осијек | 81.48 | 24 | 18 | 350 | 500 | | | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 03.08. | 04.08. | 05.08. | 06.08. |
| | | m.n.m. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | °C | cm | cm | cm | cm |
| ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -232 | -6 | 300 | 500 | 50.2 | | -235 | -237 | -238 | -238 |
| | Вашарошнамен | 101.98 | -175 | -5 | 600 | 800 | | | -177 | -179 | -180 | -180 |
| | Токај | 90.01 | 464 | -2 | 600 | 800 | | 23.9 | 464 | 464 | 464 | 464 |
| | Солнок | 78.78 | -273 | -1 | 650 | 800 | | | -275 | -275 | 275 | -275 |
| | Чонград | | -147 | -2 | 650 | 800 | | 22.1 | -147 | -147 | -147 | -147 |
| | Сегедин | 73.70 | 94 | -4 | 650 | 850 | 213 | 25.1 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| | Сента | 72.80 | 250 | -3 | 600 | 800 | 270 | | 251 | 250 | | |
| | Нови Бечеј | 71.87 | | | 500 | 700 | | | | | | |
| САВА | Тител | 69.70 | 128 | 10 | 500 | 650 | | | 131 | 135 | | |
| | Загреб | 112.26 | -217 | -26 | 370 | 470 | 170 | | | | | |
| | Црнац | 89.99 | -62 | -5 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | 29 | 38 | 700 | 800 | 230 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | -9 | 11 | 700 | 730 | 185 | | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | 10 | 3 | 750 | 850 | 270 | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | -200 | 4 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 58 | 1 | 650 | 750 | 483 | | 56 | 55 | 58 | 55 |
| | Шабац | 72.61 | -58 | 9 | 400 | 500 | | 24.8 | -57 | -59 | -56 | -55 |
| | Београд | 68.28 | 171 | 9 | 500 | 600 | | 28.1 | 176 | 178 | 178 | 178 |
| | Карловац | 103.17 | -50 | 2 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | -8 | -2 | 420 | 460 | | 21.4 | | | | |
| | Нови Град | 152 | -16 | -4 | 360 | 400 | | 19.0 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 48 | 0 | 250 | 320 | 32.9 | 18.0 | | | | |
| | Добој | 137.01 | -135 | 0 | 300 | 450 | 27 | 22.6 | | | | |
| Радаљ - Дрина | 129.47 | 53 | 0 | 380 | | 72.6 | 21.2 | | | | | |
| В. МОРАВА | Јасика | 138.56 | -126 | 3 | 350 | 430 | 27.6 | | -124 | | | |
| | Алексинач | 157.63 | -123 | 8 | 300 | 400 | 22.3 | | -121 | | | |
| | Варварин | 126.13 | -135 | 1 | 200 | 500 | 63.5 | | -131 | -129 | | |
| | Багрдан | 100.94 | -8 | -4 | 500 | 600 | | | -8 | -5 | | |
| | Љубичевски мост | 73.42 | -355 | -1 | 450 | 600 | 62.5 | 24.5 | -357 | -355 | -352 | |

Прогноза водостаја на рекама до 12. августа 2015. године са упозорењима

| Река | Прогноза водостаја | Упозорења |
|-------------------------------------|---|---|
| Дунав | Водостај Дунава ће бити у мањем порасту до 05. августа, а затим у стагнацији и мањем опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији. | На Дунаву код Смедерева, Панчева и Земуна наредних дана водостаји ће се кретати око ниских пловидбених нивоа. На Млави и на Белом Тимоку протицаји су се приближили минималним средње месечним протицајима 90%-не обезбеђености. |
| Тиса | Водостај Тисе ће бити у стагнацији. | На Тиси код Титела наредних дана водостај ће се кретати око ниског пловидбеног нивоа. |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији. | На Старом Бегеју и на Брзави протицаји су се приближили минималним средње месечним протицајима 80%-не обезбеђености. |
| Сава са притокама | Водостај Саве ће бити у стагнацији. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији. | На Сави код Београда и Шапца наредних дана водостај ће се кретати око ниског пловидбеног нивоа. |
| Дрина са притокама | Водостај на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији. | На Лиму протицаји су се приближили минималним средње месечним протицајима 80%-не обезбеђености. |
| 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 протицајима 90%-не обезбеђености. |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији. | На Јабланици и Власини протицаји су се приближили минималним средње месечним протицајима 90%-не обезбеђености. |