

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 08. јул 2018. године

I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| Станица | 07.07.2018. | 08.07.2018. | |
|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------------|
| | максимална температура ваздуха | минимална температура ваздуха | укупне падавине |
| | (°C) | (°C) | (mm) |
| Палић | 25.0 | 17.1 | 9.8 |
| Сомбор | 24.5 | 16.4 | - |
| Нови Сад | 22.0 | 17.8 | 18.9 |
| Зрењанин | 26.4 | 18.2 | 0.9 |
| Кикинда | 24.1 | 17.8 | 21.4 |
| Банатски Карловац | 24.2 | 17.6 | 28.3 |
| Лозница | 23.5 | 19.0 | 0.6 |
| Сремска Митровица | 25.0 | 17.9 | 8.6 |
| Ваљево | 25.1 | 18.1 | 7.0 |
| Београд | 22.7 | 18.0 | 9.5 |
| Крагујевац | 23.2 | 18.6 | 42.7 |
| Смедеревска Паланка | 24.3 | 18.1 | 18.4 |
| Велико Градиште | 24.6 | 18.0 | 3.7 |
| Црни Врх | 18.2 | 12.8 | 0.3 |
| Неготин | 28.9 | 20.6 | 2.5 |
| Златибор | 19.0 | 12.7 | 15.8 |
| Сјеница | 21.0 | 13.2 | 11.0 |
| Пожега | 23.5 | 17.0 | 20.4 |
| Краљево | 23.7 | 18.0 | 24.1 |
| Копачин | 15.5 | 9.5 | 21.8 |
| Куршумлија | 24.0 | 16.0 | 14.0 |
| Крушевац | 24.7 | 18.3 | 7.9 |
| Ђуприја | 25.0 | 18.7 | 5.3 |
| Ниш | 24.4 | 18.3 | 3.4 |
| Лесковац | 25.5 | 17.9 | 8.4 |
| Зајечар | 27.6 | 17.8 | 5.6 |
| Димитровград | 25.5 | 16.6 | 1.8 |
| Враће | 24.8 | 17.1 | 4.8 |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 08.07.2018. године у 12:00

Период важења: од 08.07.2018. до 17.07.2018. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

| Датум | Текст прогнозе | Упозорење | Веров. (%) |
|--------------------------|--|--|------------|
| 08.07.2018. Недеља | Променљиво облачно, местимично са кишом, пљусковима и грмљавином. Више падавина у источним и јужним пределима, а током ноћи ка понедељку у централним и на подручју Баната. Ветар слаб и умерен, северозападни. Највиша дневна температура од 22 °С на југу до 27 °С на северу Србије. | Локална појава грмљавина са количином падавина ≥ 20 l/m² за 12 h | 80 |
| | | Локална појава грмљавина са количином падавина ≥ 10 l/m² за 3 h | |
| 09.07.2018. Понедељак | Претежно облачно, местимично са кишом, пљусковима и грмљавином. Више падавина се очекује у Банату, централним пределима и на подручју Београда. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 13 до 17, а највиша од 21 до 25 °С. | Локална појава грмљавина са количином падавина већом од 40 l/m² за 24 h | 80 |
| | | Локална појава грмљавина са количином падавина ≥ 20 l/m² за 12 h | 90 |
| 10.07.2018. Уторак | Променљиво облачно местимично са кишом, пљусковима и грмљавином. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од 13 до 17, највиша од 24 до 28 °С. | Локална појава грмљавина са или без падавина | 80 |
| 11.07.2018. Среда | Претежно сунчано и мало топлије. На северу, западу и југозападу уз локални развој облачности понегде са краткотрајном кишом, пљусковима и грмљавином. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од 12 до 18, највиша од 27 до 30 °С. | Локална појава грмљавина са или без падавина | 70 |
| 12.07.2018. Четвртак | Претежно сунчано, у планинским пределима уз локални развој облачности ретка појава пљускова са грмљавином. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од 14 до 19 °С, највиша од 27 до 31 °С. | Нема упозорења | |

Прогноза времена за наредних пет дана (од 13.07.2018. до 17.07.2018.)
Претежно сунчано са ретком појавом поподневних пљускова са 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.

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.

Количина падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3 h

Потешкоће у урбаним срединама (посебно проблеми са кишном канализацијом и кишним колекторима), проблеми у саобраћају и транспорту, одлагање већ планираних пољопривредних активности. Могућа је штета на имовини и повређивање људи.

Количина падавина већа од 20 l/m^2 за 12 h

Изазивање поплава, проблеми у свим активностима пољопривредне производње, проблеми у саобраћају, могућа појава одрона и клизишта. Индиректни утицај на безбедност људи и животиња.

Количина падавина већа од 30 l/m^2 за 12 h

Изазивање поплава, проблеми у свим активностима пољопривредне производње, проблеми у саобраћају, ризик од одрона и клизишта. Могуће повређивање људи и штете на имовини.

Количина падавина већа од 40 l/m² за 24 h

Изазивање поплава, проблеми у свим активностима пољопривредне производње, проблеми у саобраћају, ризик од одрона и клизишта. Могуће повређивање људи и штете на имовини.



Прогноза времена за период од 16. јула до 5. августа 2018. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 06.07.2018.

| 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) |
| 16.07.2018. до 22.07.2018. | На крајњем југоистоку Србије испод вишегодишњег просека | 50 | Од 16 до 20. | Од 26 до 31. | У Војводини у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 5 mm до 15 mm, у брдско-планинским пределима од 10 mm до 20 mm, локално и до 35 mm. |
| | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 50-60 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 13. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 23. | У Западној Србији, Шумадији и у сливу Велике Мораве изнад вишегодишњег просека | 50 | |
| | На североистоку Војводине изнад вишегодишњег просека | 50-60 | | | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 60-70 | |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|--|-------|---|--|--|----|---|
| 23.07.2018. до 29.07.2018. | На југозападу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 16 до 23. | Од 27 до 34. | У Срему, Банату, северу Шумадије и Западној Србији у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 5 mm до 10 mm, у брдско- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 20 mm. |
| | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 50 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 15. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 17 до 26. | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 50 | |
| | У Војводини и Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека | 50-60 | | | | | |
| 30.07.2018. до 05.08.2018. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 50-60 | Од 16 до 23. | Од 27 до 34. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 5 mm до 10 mm, локално и до 15 mm, у брдско- планинским пределима локално и до 20 mm. |
| | У Војводини и Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека | 50-60 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 14. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 17 до 24. | На северу Војводине и југозападу Србије у границама вишегодишњег просека | 50 | |
| | | | | | У Срему, Западној и Југоисточној Србији изнад вишегодишњег просека | 50 | |

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 11.07.2018. до 31.07.2018. године**

Датум израде прогнозе: 30.06.2018.

Период важења: 11.07.2018. до 31.07.2018. године

| Период | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|----------------------------|--|----------------------------|--------------------------------------|---|
| 11.07.2018. до 15.07.2018. | <p>Просечно топло време уз могућност појаве кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Током овог периода могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 16 до 19 | Од 26 до 29, око 13.07. и до 32 | Од 22 до 25 (у границама вишегодишњег просека) |
| 15.07.2018. до 31.07.2018. | <p>Топлије и углавном суво време.</p> <p>Око 19.07, 20.07, 24.07. и 27.07. пролазна наоблачења праћена локалним пљусковима и грмљавином.</p> <p>Током ових дана постојаће и услови за појаву временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 17 до 21 | Од 28 до 33, крајем јула и до 35. | Од 24 до 28 (изнад вишегодишњег просека) |

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

Изгледи времена за Србију за период од 11.07.2018. до 31.07.2018. године***

Датум израде прогнозе: 30.06.2018.

Период важења: 11.07.2018. до 15.07.2018. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|---|----------------------------|---|---|
| До 500 m | <p>Просечно топло време уз могућност појаве кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Током овог периода могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 14 до 19 | Од 25 до 32, око 13.07. од 32 до 34 | Од 21 до 26 (у границама вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | <p>Просечно топло време уз могућност појаве кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Током овог периода могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 11 до 17 | Од 21 до 27, око 13.07. од 27 до 31 | Од 17 до 23 (у границама вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | <p>Просечно топло време уз могућност појаве кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Током овог периода могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 7 до 14 | Од 16 до 25, око 13.07. од 22 до 27 | Од 13 до 20 (у границама вишегодишњег просека) |

Датум израде прогнозе: 30.06.2018.

Период важења: 15.07.2018. до 31.07.2018. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|--|----------------------------|--|---|
| До 500 m | <p>Топлије и углавном суво време.</p> <p>Око 19.07, 20.07, 24.07. и 27.07. пролазна наоблачења праћена локалним пљусковима и грмљавином.</p> <p>Током ових дана постојаће и услови за појаву временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 14 до 21 | Од 26 до 32, крајем јула од 33 до 36. | Од 22 до 28 (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | <p>Топлије и углавном суво време.</p> <p>Око 15.07, 19.07, 20.07, 23.07, 24.07. и 27.07, пролазна наоблачења праћена локалним пљусковима и грмљавином.</p> <p>Током ових дана постојаће и услови за појаву временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 10 до 19 | Од 21 до 26, крајем јула од 28 до 32. | Од 17 до 26 (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | <p>Топлије и углавном суво време.</p> <p>Око 15.07, 19.07, 20.07, 23.07, 24.07. и 27.07, пролазна наоблачења праћена локалним пљусковима и грмљавином.</p> <p>Током ових дана постојаће и услови за појаву временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 7 до 17 | Од 16 до 24, крајем јула од 23 до 28. | Од 12 до 22 (изнад вишегодишњег просека) |

Сезонска прогноза времена за период Јул-Август-Септембар 2018. године****

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

Датум израде прогнозе: 21.06.2018.

| Метеоролошки параметар | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|---|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | Око 70 |
| | У Војводини, Западној Србији, Шумадији и Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека | Око 80 |
| Средња сезонска количина падавина | У Војводини, Западној Србији, и Шумадији 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 21 до 25 | Од 19 до 22 | Од 17 до 20 |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу) | Од 20 до 40, локално и до 60 | Од 40 до 60 локално и до 75 | Од 60 до 80, локално и до 90 |

****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:

Током 08. и 09. јула очекују се порасте водостаја на Млави, Пеку и Тимоку, као и на Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру, Ресави, Бјелици и на горњем току Западне Мораве са могућношћу достизања упозоравајућих нивоа.

На мањим бујичним водотоцима ових сливова, као и на бујичним водотоцима у широј околини Београда могућа су локална изливања.

Стање на рекама на дан 08.07.2018. године

| Река | Хидролошка ситуација |
|-------------------------------------|--|
| Дунав | Водостај Дунава је у опадању у домену средње ниских и средњих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у мањем порасту. |
| Тиса | Водостај Тисе је у мањем опадању у домену средњих вредности. |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водотоцима су у стагнацији и мањем порасту у домену средњих вредности. |
| Сава са притокама | Водостај Саве је у мањем порасту у домену средње високих и средњих вредности. Водостај Колубаре је у порасту у домену средње високих вредности. |
| Дрина са притокама | Водостај Дрине је у опадању у домену средње ниских вредности. |
| Велика Морава | Водостај Велике Мораве је у мањем порасту и стагнацији у домену средње ниских вредности. |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостаји на Западној и Јужној Морави у порасту у домену средњих и средње ниских вредности. |

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 08.07.2018. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|----------|-------------------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | | | 09.07. | 10.07. | 11.07. | 12.07. |
| | | м.н.м. | cm | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | °C | cm | cm | cm |
| ДУНАВ | Линц | 247.74 | 381 | -22 | 550 | 680 | | | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 339 | 35 | | | | | 286 | | | |
| | Братислава | 129.08 | 400 | 57 | 650 | 750 | 2680 | 18.1 | 350 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 273 | 54 | 500 | 680 | 2141 | 19.4 | 250 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 174 | 35 | 500 | 650 | | 19.7 | 217 | 172 | 130 | 108 |
| | Будимпешта | 95.65 | 207 | 21 | 620 | 800 | 1850 | 21.0 | 259 | 256 | 209 | 174 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | -47 | 6 | 600 | 750 | 1408 | 20.4 | -16 | 20 | 2 | -40 |
| | Баја | 81.72 | 218 | -11 | 700 | 900 | 1710 | 20.9 | 235 | 282 | 308 | 277 |
| | Мохач | 79.20 | 236 | -18 | 700 | 950 | 1710 | 21.6 | 239 | 271 | 309 | 302 |
| | Бездан | 80.64 | 89 | -21 | 500 | 700 | 1775 | 21.5 | 90 | 114 | 150 | 147 |
| | Апатин | 78.84 | 156 | -26 | 600 | 750 | | 22.5 | 149 | 167 | | |
| | Богојево | 77.46 | 154 | -26 | 600 | 700 | 2281 | 21.7 | 140 | 143 | 162 | 182 |
| | Вуковар | 76.19 | 151 | -28 | 580 | 630 | | | | | | |
| | Илок | 73.97 | 193 | -28 | | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 192 | -27 | 530 | 650 | | 21.8 | 175 | 165 | | |
| | Нови Сад | 71.73 | 187 | -29 | 450 | 700 | 2248 | 22.0 | 167 | 157 | | |
| | Сланкамен | 69.68 | 262 | -20 | 500 | | | 22.8 | 242 | 230 | | |
| | Земун | 67.87 | 314 | -11 | 550 | 650 | | 22.3 | 306 | 301 | 298 | 298 |
| | Панчево | 67.33 | 332 | -9 | 530 | 650 | | 22.6 | 324 | 319 | 316 | 316 |
| | Смедерево | 65.36 | 486 | -4 | 600 | 700 | 4600 | 22.0 | 486 | 482 | 480 | 478 |
| Бан. Паланка | 62.85 | 696 | -1 | 765 | 865 | | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 754 | 12 | 800 | 830 | | 22.2 | | | | | |
| Прахово | 29.00 | 255 | -22 | 500 | | | 23.0 | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 89 | 4 | 460 | 500 | | | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | -181 | 19 | 300 | 350 | | | | | | |
| | Д. Михољац | 88.39 | 57 | 2 | 400 | 480 | 506 | | | | | |
| | Осијек | 81.48 | 35 | 49 | 350 | 500 | | 20.7 | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|----------------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 09.07. | 10.07. | 11.07. | 12.07. |
| | | м.п.м. | см | см | см | см | м ³ /с | | °С | см | см | см |
| -32ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -172 | 13 | 300 | 500 | 123 | 20.9 | -168 | -169 | -167 | -162 |
| | Вашарошнамен | 101.98 | -56 | -5 | 600 | 800 | 245 | | -50 | -48 | -50 | -42 |
| | Токај | 90.01 | 469 | -2 | 600 | 800 | | 25.0 | 469 | 469 | 469 | 469 |
| | Солнок | 78.78 | -28 | -41 | 650 | 800 | 310 | 22.0 | -54 | -75 | -89 | -94 |
| | Чонград | | 23 | -26 | 650 | 800 | | 23.5 | 10 | -10 | -29 | -43 |
| | Сегедин | 73.70 | 181 | -15 | 650 | 850 | 670 | 22.6 | 169 | 164 | 160 | 157 |
| | Сента | 72.80 | 272 | -4 | 600 | 800 | 660 | 22.0 | 262 | 257 | | |
| | Нови Бечеј | 320 | 320 | 0 | 500 | 700 | | 22.4 | | | | |
| Тител | 69.70 | 258 | -22 | 500 | 650 | | | 238 | 226 | | | |
| САВА | Загреб | 112.26 | -221 | -14 | 370 | 470 | 155 | | | | | |
| | Црнац | 89.99 | -55 | -9 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | 135 | -6 | 700 | 800 | 323 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | 118 | 0 | 700 | 730 | 407 | 19.0 | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | 141 | 2 | 750 | 850 | 589 | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | -32 | 2 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 247 | 8 | 650 | 750 | 1359 | 20.3 | 240 | 235 | 224 | 217 |
| | Шабац | 72.61 | 118 | 6 | 400 | 500 | | 19.6 | 113 | 109 | 100 | 94 |
| | Београд | 68.28 | 270 | -9 | 500 | 600 | | 21.8 | 262 | 257 | 254 | 254 |
| | Карловац | 103.17 | -49 | -3 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 67 | -9 | 420 | 460 | | 16.2 | | | | |
| | Нови Град | 152 | 109 | 10 | 360 | 400 | | 16.3 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 81 | -29 | 250 | 320 | 58.6 | 15.5 | | | | |
| | Добој | 137.01 | -28 | 12 | 300 | 450 | 150 | 19.2 | | | | |
| Радаљ - Дрина | 129.47 | 92 | -112 | 380 | | 144 | | | | | | |
| В. МОРАВА | Јасика | 138.56 | 17 | 34 | 350 | 430 | 208 | | 57 | | | |
| | Алексинац | 157.63 | -65 | 14 | 300 | 400 | 71.5 | 21.5 | -57 | | | |
| | Варварин | 126.13 | -45 | 15 | 200 | 500 | 231 | | -5 | 30 | | |
| | Багрдан | 100.94 | 113 | 6 | 500 | 600 | 259 | | 142 | 180 | | |
| | Љубичевски мост | 73.42 | -229 | 1 | 450 | 600 | 268 | 21.7 | -205 | -175 | -150 | |

Прогноза водостаја на рекама до 18. јула 2018. године са упозорењима

| Река | Прогноза водостаја | Упозорења |
|--|---|--|
| Дунав | Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем опадању до 09. јула, затим у порасту до 13. јула, а након тога у опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у порасту до 09. јула, након тога у опадању. | Током 08. и 09. јула очекују се порасте водостаја на Млави, Пеку и Тимоку са могућношћу достизања упозоравајућих нивоа. |
| Тиса | Водостај Тисе ће бити у мањем опадању и стагнацији. | Тренутно нема упозорења |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водотокима ће бити у мањем порасту до 11. јула, након тога у мањем опадању и стагнацији. | Тренутно нема упозорења |
| Сава са притокама | Водостај Саве ће бити у мањем опадању и стагнацији. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем порасту до 09. јула, након тога у опадању. | Тренутно нема упозорења |
| Дрина са притокама | Водостај на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији и мањем порасту до 09. јула, након тога у опадању. | Тренутно нема упозорења |
| Велика Морава са притокама | Водостај на Великој Морави ће бити у порасту до 11. јула, након тога у опадању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у порасту до 09. јула, након тога у опадању. | Током 08. и 09. јула очекују се порасте водостаја на Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави са могућношћу достизања упозоравајућих нивоа. |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостаји на Јужној и Западној Морави ће бити у порасту до 10. јула, након тога у опадању. | Током 08. и 09. јула очекују се порасте водостаја на Бјелици и на горњем току Западне Мораве са могућношћу достизања упозоравајућих нивоа. |