

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 01. мај 2020. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| Станица | 30.04.2020. | 01.05.2020. | 30.04. –01.05.2020. 06:00 UTC - 06:00 UTC | 01.05.2020. 06:00 UTC |
|--------------|-------------------------------------|------------------------------------|--|-------------------------------|
| | максимална температура ваздуха (°C) | минимална температура ваздуха (°C) | укупне падавине (mm) | висина снежног покривача (cm) |
| Палић | 22.0 | 12.6 | 4.6 | - |
| Сомбор | 22.3 | 11.6 | 0.2 | - |
| Нови Сад | 21.0 | 10.7 | - | - |
| Зрењанин | 21.9 | 12.1 | 1.1 | - |
| Кикинда | 22.0 | 10.9 | 0.4 | - |
| Б.Карловац | 22.5 | 10.0 | - | - |
| Лозница | 22.7 | 11.2 | - | - |
| С.Митровица | 22.2 | 10.5 | - | - |
| Ваљево | 21.7 | 9.6 | - | - |
| Београд | 23.1 | 13.6 | - | - |
| Крагујевац | 21.2 | 10.1 | 05 | - |
| С.Паланка | 23.8 | 9.4 | <1 | - |
| В.Градиште | 21.4 | 6.3 | - | - |
| Ц.Врх | 15.0 | 8.1 | - | - |
| Неготин | 24.0 | 8.3 | - | - |
| Златибор | 15.9 | 7.9 | 0.5 | - |
| Сјеница | 17.6 | 6.3 | - | - |
| Пожега | 21.8 | 7.0 | 0.2 | - |
| Краљево | 21.6 | 9.0 | - | - |
| Копаник | 11.0 | 3.4 | 2.4 | - |
| Куршумлија | 20.3 | 8.1 | 6.2 | - |
| Крушевац | 21.4 | 8.6 | - | - |
| Ђуприја | 22.5 | 8.4 | 0.1 | - |
| Ниш | 22.4 | 9.5 | 7.2 | - |
| Лесковац | 22.7 | 8.0 | - | - |
| Зајечар | 24.6 | 5.0 | - | - |
| Димитровград | 21.8 | 5.6 | 0.1 | - |
| Враће | 21.6 | 6.5 | 1.5 | - |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 01.05.2020. године у 12:00

Период важења: 01.05.2020. до 10.05.2020. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве#

| Датум | Текст прогнозе | Упозорење | Веров (%) |
|--------------------------|--|--|-----------|
| 01.05.2020. Петак | Преовлађиваће облачно, местимично са кишом, пљусковима и грмљавином. Ветар слаб и умерен, западни и југозападни. Највиша температура од 18 до 25 °С. | Локална појава грмљавина са или без падавина | 85 |
| 02.05.2020. Субота | Преовлађиваће облачно, местимично са кишом и локалним пљусковима са грмљавином. Увече на северозападу престанак падавина и постепено смањење облачности. Ветар слаб и умерен, западни и југозападни, од средине дана у скретању на северозападни. Најнижа температура од 7 до 12 °С, а највиша од 17 до 23 °С. | Локална појава грмљавина са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h | 95 |
| 03.05.2020. Недеља | На северу и западу умерено облачно и суво, у осталим крајевима ујутро и пре подне понегде са кишом, после подне престанак падавина и смањење облачности. Ветар углавном умерен, северозападни. Најнижа температура од 8 до 12 °С, а највиша од 16 до 22 °С. | Нема упозорења | |
| 04.05.2020. Понедељак | Претежно сунчано, после подне у планинским пределима уз локални развој облачности краткотрајна киша или пљусак. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од 6 до 11 °С, а највиша од 16 до 20 °С. | Нема упозорења | |
| 05.05.2020.У Уторак | Наоблачење са кишом и пљусковима које ће прво захватити југозападне и западне крајеве током дана ће се проширити и на остале. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 6 до 10 °С, а највиша од 16 до 20 °С. | Нема упозорења | |

Прогноза времена за наредних пет дана (од 06.05.2020. до 10.05.2020.)

У среду и четвртак претежно облачно и свежије, уз могућност краткорајне кише или пљуска у среду. Затим до краја периода суво и топлије.

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.

Локална појава грмљавина са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h

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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 11. маја 2020. до 31. маја 2020. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 01.05.2020.

| Период | Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре | Вероватноћа | Минимална температура | Максимална температура | Одступање седмодневне суме падавина | Вероватноћа | Седмодневне суме падавина |
|----------------------------|--|-------------|---|--|--|-------------|---------------------------------------|
| | (°C) | | | | (%) | | |
| 11.05.2020. до 17.05.2020. | У Војводини, Западној Србији и на северу Шумадије изнад вишегодишњег просека | 50-60 | Од 9 до 15. | Од 22 до 28. | У већем делу Србије испод вишегодишњег просека | 50-60 | Од 5 mm до 15 mm, локално и до 30 mm. |
| | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 70-80 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 10. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 13 до 23. | У Војводини и Мачви у границама вишегодишњег просека | 40 | |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|---|-------|---|--|--|-------|--|
| 18.05.2020. до 24.05.2020. | У Бачкој, Срему, Југозападној и Западној Србији у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 10 до 17. | Од 21 до 26, на југу и истоку Србије и до 28. | У целој 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 3 до 10. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 20. | | | |
| 25.05.2020. до 31.05.2020. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 10 до 17. | Од 22 до 28. | У целој Србији испод вишегодишњег просека | 50-60 | Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 25 mm. |
| | У Бачкој, Банату, Шумадији и Тимочкој Крајини изнад вишегодишњег просека | 50 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 10. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 21. | | | |

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 11.05.2020. до 31.05.2020. године**

Датум израде прогнозе: 30.04.2020.

Период важења: 11.05.2020 до 31.05.2020. године

| Период | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|----------------------------|---|----------------------------|---|---|
| 11.05.2020. до 15.04.2020. | <p>Топлије и углавном суво време за ово доба године. Дневна температура у порасту.</p> <p>Око 11.05. и 15.05. киша или локални пљускови праћени грмљавином, када је могућа и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама.</p> | Од 13 до 17. | Од 23 до 26, средином маја и до 28. | Од 18 до 22 (изнад вишегодишњег просека) |
| 16.05.2020. до 21.05.2020. | <p>Променљиво облачно, нестабилно и мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом кише, локалних пљускова и грмљавине. Дневна температура у постепеном паду.</p> <p>Око 16.05. појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама.</p> | Од 12 до 16. | Од 18 до 23. | Од 15 до 20 (испод или у границама вишегодишњег просека) |
| 22.05.2020. до 31.05.2020. | <p>Топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 22.05, 25.05, 26.05, 28.05, 29.05. и 31.05. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином</p> <p>Око 25.05, 28.05. и 31.05. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 13 до 18. | Од 22 до 26, средином и крајем треће декаде маја и до 29. | Од 17 до 23 (изнад вишегодишњег просека) |

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

Изгледи времена за Србију за период од 11.05.2020. до 31.05.2020. године***

Датум израде прогнозе: 30.04.2020.

Период важења: 11.05.2020. до 15.05.2020. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|---|----------------------------|---|---|
| До 500 m | <p>Топлије и углавном суво време за ово доба године. Дневна температура у порасту.</p> <p>Око 11.05. и 15.05. киша или локални пљускови праћени грмљавином, када је могућа и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама.</p> | Од 11 до 17. | Од 21 до 25, средином маја од 24 до 28. | Од 18 до 22 (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | <p>Топлије и углавном суво време за ово доба године. Дневна температура у порасту.</p> <p>Око 11.05. и 15.05. киша или локални пљускови праћени грмљавином, када је могућа и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама.</p> | Од 7 до 15. | Од 16 до 22, средином маја од 21 до 25. | Од 14 до 20 (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | <p>Топлије и углавном суво време за ово доба године. Дневна температура у порасту.</p> <p>Око 11.05. и 15.05. киша или локални пљускови праћени грмљавином, када је могућа и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама.</p> | Од 4 до 12. | Од 10 до 19, средином маја од 17 до 22. | Од 7 до 17 (изнад вишегодишњег просека) |

Датум израде прогнозе: 30.04.2020.

Период важења: 16.05.2020. до 21.05.2020. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|--|----------------------------|---|---|
| До 500 m | Променљиво облачно, нестабилно и мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом кише, локалних пљускова и грмљавине. Дневна температура у постепеном паду. Око 16.05. појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама. | Од 10 до 16. | Од 17 до 23, на југу Србије и до 26. | Од 15 до 20 (испод или у границама вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | Променљиво облачно, нестабилно и мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом кише, локалних пљускова и грмљавине. Дневна температура у постепеном паду. Око 16.05. појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама. | Од 6 до 14. | Од 12 до 20. | Од 9 до 17 (испод или у границама вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Променљиво облачно, нестабилно и мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом кише, локалних пљускова и грмљавине. Дневна температура у постепеном паду. Око 16.05. појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама. | Од 2 до 11. | Од 6 до 17. | Од 4 до 14 (испод или у границама вишегодишњег просека) |

Датум израде прогнозе: 30.04.2020.

Период важења: 22.05.2020. до 31.05.2020. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|---|----------------------------|--|---|
| До 500 m | <p>Топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 22.05, 25.05, 26.05, 28.05, 29.05. и 31.05. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином</p> <p>Око 25.05, 28.05. и 31.05. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 10 до 18. | Од 20 до 26, средином и крајем треће декаде маја од 26 до 31. | Од 15 до 24 (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | <p>Топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 22.05, 25.05, 26.05, 28.05, 29.05. и 31.05. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином</p> <p>Око 25.05, 28.05. и 31.05. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 8 до 15. | Од 22 до 26, средином и крајем треће декаде маја од 22 до 28. | Од 11 до 22 (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | <p>Топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 22.05, 25.05, 26.05, 28.05, 29.05. и 31.05. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином</p> <p>Око 25.05, 28.05. и 31.05. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> | Од 4 до 13. | Од 12 до 22, средином и крајем треће декаде маја од 18 до 25. | Од 8 до 19 (изнад вишегодишњег просека) |

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

Сезонска прогноза времена за период Мај-Јун-Јул 2020. године****

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

Датум израде прогнозе: 21.04.2020.

| Метеоролошки параметар | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|--|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У Јужној Србији изнад вишегодишњег просека | 40-50 |
| | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 50-60 |
| Средња сезонска количина падавина | У целој Србији 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 20 до 24 | Од 17 до 19 | Од 13 до 17 |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу) | Од 35 до 45 локално и до 80 | Од 60 до 70 локално и до 100 | Од 85 до 95, локално и до 115 |

****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:

Тренутно нема упозорења.

Стање на рекама на дан 01.05.2020. године

| Река | Хидролошка ситуација |
|-------------------------------------|--|
| Дунав | Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији 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 и мањем порасту у домену средње ниских вредности. |
| Сава са притокама | Водостај Саве је у стагнацији и мањем опадању у домену ниских и средње ниских вредности. |
| Дрина са притокама | Водостај Дрине је у порасту у домену средње ниских вредности. |
| Велика Морава | Водостај Велике Мораве је у стагнацији и мањем опадању у домену ниских вредности. |
| Западна и Јужна Морава са притокама | Водостаји на Западној и Јужној Морави су у стагнацији и мањем опадању у домену ниских вредности. |

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 01.05.2020. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|--------------------|---------------------|----------|-------------------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | | | Q | 02.05. | 03.05. | 04.05. |
| | | m.n.m. | cm | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | °C | cm | cm | cm |
| ДУНАВ | Линц | 247.74 | 370 | 0 | 550 | 680 | | | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 264 | -1 | | | | | 280 | | | |
| | Братислава | 129.08 | 323 | 8 | 650 | 750 | 1736 | 14.5 | 330 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 205 | 12 | 500 | 680 | 1634 | 15.2 | 215 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 128 | 10 | 500 | 650 | | 15.8 | 141 | 149 | 153 | 138 |
| | Будимпешта | 95.65 | 178 | 6 | 620 | 800 | 1650 | 16.6 | 190 | 200 | 208 | 203 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | -75 | -1 | 600 | 750 | | 16.0 | -68 | -56 | -46 | -41 |
| | Баја | 81.72 | 188 | 7 | 700 | 900 | 1640 | 16.0 | 190 | 199 | 214 | 228 |
| | Мохач | 79.20 | 212 | 7 | 700 | 950 | 1600 | 16.9 | 214 | 220 | 232 | 244 |
| | Бездан | 80.64 | 53 | 6 | 500 | 700 | 1595 | | 56 | 62 | 72 | 83 |
| | Апатин | 78.84 | 123 | 4 | 600 | 750 | | | 125 | 132 | | |
| | Богојево | 77.46 | 106 | 3 | 600 | 700 | 1986 | 17.1 | 108 | 112 | 120 | 131 |
| | Вуковар | 76.19 | 98 | 4 | 580 | 630 | | 17.0 | | | | |
| | Илок | 73.97 | 127 | 1 | | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 127 | 1 | 530 | 650 | | | 130 | 138 | | |
| | Нови Сад | 71.73 | 114 | -1 | 450 | 700 | 1910 | 17.0 | 116 | 122 | | |
| | Сланкамен | 69.68 | 164 | -4 | 500 | | | 16.8 | 164 | 167 | 170 | 175 |
| | Земун | 67.87 | 230 | -2 | 550 | 650 | | | 228 | 228 | 230 | 233 |
| | Панчево | 67.33 | 259 | -2 | 530 | 650 | | 18.4 | 257 | 257 | 259 | 262 |
| | Смедерево | 65.36 | 438 | -1 | 600 | 700 | 3050 | | 436 | 436 | 437 | 439 |
| | Бан. Паланка | 62.85 | 677 | 0 | 765 | 865 | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 740 | 0 | 800 | 830 | | 17.4 | | | | | |
| Прахово | 29.00 | 71 | 0 | 500 | | | 16.2 | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 90 | -42 | 460 | 500 | | | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | -227 | 5 | 300 | 350 | | | | | | |
| | Д. Михаљац | 88.39 | 34 | 18 | 400 | 480 | 459 | 16.7 | | | | |
| | Осијек | 81.48 | -39 | 10 | 350 | 500 | | | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Прогицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|----------|-------------------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 02.05. | 03.05. | 04.05. | 05.05. |
| | | м.п.м. | см | см | см | см | см | м ³ /с | °C | см | см | см |
| ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -171 | 9 | 300 | 500 | 125 | 13.2 | -159 | -134 | -137 | -136 |
| | Вашарошнамен | 101.98 | -100 | 8 | 600 | 800 | 168 | 13.2 | -90 | -60 | -38 | -37 |
| | Токај | 90.01 | 462 | 0 | 600 | 800 | | 15.3 | 462 | 462 | 463 | 463 |
| | Солнок | 78.78 | -110 | -2 | 650 | 800 | 213 | 15.6 | -120 | -127 | -126 | -112 |
| | Чонград | | -70 | -1 | 650 | 800 | | 15.6 | -72 | -76 | -80 | -81 |
| | Сегедин | 73.70 | 121 | 1 | 650 | 850 | 370 | 16.6 | 121 | 120 | 119 | 119 |
| | Сента | 72.80 | 249 | 3 | 600 | 800 | 515 | 15.8 | 250 | 248 | | |
| | Нови Бечеј | 320 | 313 | 0 | 500 | 700 | | 15.4 | | | | |
| САВА | Тител | 69.70 | 159 | -3 | 500 | 650 | | | 160 | 163 | 166 | 171 |
| | Загреб | 112.26 | -223 | 46 | 370 | 470 | 161 | 17.0 | | | | |
| | Црнац | 89.99 | -150 | 20 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | -28 | 4 | 700 | 800 | 203 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | -21 | -2 | 700 | 730 | 171 | | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | 23 | 2 | 750 | 850 | 296 | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | -184 | 0 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 81 | -8 | 650 | 750 | 564 | 17.7 | 78 | 80 | 90 | 100 |
| | Шабац | 72.61 | -32 | -6 | 400 | 500 | | 18.6 | -34 | -32 | -25 | -15 |
| | Београд | 68.28 | 185 | -2 | 500 | 600 | | | 183 | 183 | 185 | 188 |
| | Карловац | 103.17 | 8 | 35 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 10 | -1 | 420 | 460 | | 15.5 | | | | |
| | Нови Град | 152 | 7 | -1 | 360 | 400 | | 16.1 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 70 | -1 | 250 | 320 | 47.8 | 12.7 | | | | |
| | Добој | 137.01 | -134 | 0 | 300 | 450 | 27.2 | 17.2 | | | | |
| | Радаљ - Дрина | 129.47 | 136 | 50 | 380 | 380 | 267 | | | | | |
| В. МОРАВА | Јасика | 138.56 | -109 | -1 | 350 | 430 | 42.2 | | -108 | | | |
| | Алексинац | 157.63 | -88 | -4 | 300 | 400 | 49.6 | 16.3 | -91 | | | |
| | Варварин | 126.13 | -139 | -1 | 200 | 500 | | | -139 | -141 | | |
| | Багрдан | 100.94 | 34 | -4 | 500 | 600 | 115 | | 32 | 30 | | |
| | Љубичевски мост | 73.42 | -325 | -3 | 450 | 600 | | | -328 | -331 | -334 | |

Прогноза водостаја на рекама до 11. маја 2020. године са упозорењима

| Река | Прогноза водостаја | Упозорења |
|--|---|--------------------------|
| Дунав | Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем порасту до 7. маја, затим у стагнацији. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању. | Тренутно нема упозорења. |
| Тиса | Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем колебању. | Тренутно нема упозорења. |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем порасту. | Тренутно нема упозорења. |
| Сава са притокама | Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем порасту. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем порасту. | Тренутно нема упозорења. |
| Дрина са притокама | Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у у стагнацији и мањем порасту. | Тренутно нема упозорења. |
| Велика Морава са притокама | Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у у стагнацији и мањем порасту. | Тренутно нема упозорења. |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити у у стагнацији и мањем порасту. | Тренутно нема упозорења. |