

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 05. јул 2022. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| Станица | 04.07.2022. | 05.07.2022. | 04.07. –05.07.22. 06:00 UTC -06:00 UTC | 04.07.2022. 06:00 UTC |
|---------------------|---|--|---|-------------------------------------|
| | максимална температура ваздуха (°C) | минимална температура ваздуха (°C) | укупне падавине (mm) | висина снежног покривача (cm) |
| Палић | 35.4 | 20.9 | - | - |
| Сомбор | 36.6 | 20.2 | - | - |
| Нови Сад | 36.2 | 19.8 | - | - |
| Зрењанин | 36.6 | 20.3 | - | - |
| Кикинда | 35.4 | 18.6 | - | - |
| Банатски Карловац | 36.5 | 18.5 | - | - |
| Лозница | 34.1 | 20.0 | - | - |
| Сремска Митровица | 35.0 | 17.2 | - | - |
| Ваљево | 34.1 | 20.0 | - | - |
| Београд | 35.3 | 23.0 | - | - |
| Крагујевац | 33.6 | 18.9 | - | - |
| Смедеревска Паланка | 33.5 | 17.1 | - | - |
| Велико Градиште | 36.6 | 17.7 | - | - |
| Црни Врх | 27.4 | 19.4 | - | - |
| Неготин | 36.3 | 19.6 | - | - |
| Златибор | 27.8 | 19.4 | - | - |
| Сјеница | 28.0 | 12.7 | - | - |
| Пожега | 32.3 | 17.3 | 1.0 | - |
| Краљево | 33.6 | 19.6 | 1.5 | - |
| Копаоник | 22.3 | 13.0 | - | - |
| Куршумлија | 34.2 | 17.0 | - | - |
| Крушевац | 35.9 | 18.9 | - | - |
| Ђуприја | 35.8 | 18.1 | - | - |
| Ниш | 36.3 | 20.3 | - | - |
| Лесковац | 34.4 | 17.4 | - | - |
| Зајечар | 34.5 | 17.8 | - | - |
| Димитровград | 31.4 | 15.4 | - | - |
| Врање | 34.1 | 16.8 | - | - |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: **05.07.2022.** године у 12:00

Период важења: од **05.07.2022.** до **14.07.2022.** године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

| Датум | Текст прогнозе | Упозорење | Веров. (%) |
|---------------------------------------|---|--|------------|
| 05.07.2022. Уторак | Променљиво, нестабилно и веома топло, местимично с кишом, пљусковима и грмљавином, а локално су могуће и временске непогоде (јак пљусак, град, јак и олујни ветар) са највећом вероватноћом на северу, западу и југозападу земље. Ветар слаб и умерен, понегде краткотрајно и јак, западни и северозападни. Највиша температура од 32 до 36 °С. | T_{max} ≥ 35 °С | 95 |
| | | Локална појава грмљавина са градом и количином падавина ≥ 20 l/m² у периоду до 3 h | 90 |
| 06.07.2022. Среда | Свежије. На северу и западу претежно сунчано. У осталом делу ујутру и пре подне променљиво облачно, на југу и истоку још понегде са краткотрајном кишом или пљуском, после подне разведравање. Ветар слаб и умерен, на северу и истоку пре подне повремено и јак, северозападни. Јутарња температура од 15 до 21 °С, највиша дневна од 27 до 30 °С. | Нема упозорења | |
| 07.07.2022. Четвртак | Претежно сунчано. Ветар слаб и умерен северни и северозападни. Јутарња температура од 14 до 20 °С, највиша дневна од 28 до 31 °С. У току ноћи на северу и западу земље наоблачење с кишом, пљусковима и грмљавином и појачаним северним ветром. | Нема упозорења | |
| 08.07.2022. Петак | Претежно облачно са кишом, пљусковима и грмљавином, локално и обилним падавинама, нарочито на југу и истоку Србије. Ветар слаб и умерен, на северу и истоку повремено и јак, северни и северозападни. Јутарња температура од 13 до 18 °С, највиша дневна 19 до 26 °С. | Количина падавина већа од 40 l/m² за 24 h | 80 |
| | | Локална појава грмљавина | 90 |
| 09.07.2022. Субота | Променљиво облачно, на северу суво са сунчаним интервалима, у осталим крајевима местимично са кишом и пљусковима са грмљавином. Ветар слаб и умерен, у брдско-планинским пределима повремено и јак, северни и северозападни. Јутарња температура од 14 до 18 °С, највиша дневна 21 до 26 °С. | Локална појава грмљавина | 90 |

Прогноза времена за наредних пет дана (од 10.07.2022. до 14.07.2022.)

У недељу променљиво облачно, на северу суво са сунчаним интервалима, у осталим крајевима местимично са кишом и пљусковима са грмљавином. Од понедељка претежно сунчано, а само се у брдско-планинским пределима, уз променљиву облачност, очекују локални пљускови и грмљавине.

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:

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

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

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 градом

Ризик од удара грома, опасност по живот људи и животиња, проблеми у раду свих уређаја који користе електричну енергију, ризик од изазивања пожара, проблеми у телекомуникацијама, могуће веће штете на покретној и непокретној имовини и у пољопривреди, нарочито у комбинацији са јаким ветром и интензивним пљусковима.

Количина падавина $\geq 20 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3 h

Изазивање бујичних поплава, озбиљне 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 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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 11. јула 2022. до 31. јула 2022. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 05.07.2022.

| Период | Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре | Вероватноћа | Минимална температура | Максимална температура | Одступање седмодневне суме падавина | Вероватноћа | Седмодневне суме падавина |
|----------------------------|--|-------------|--|--|---|-------------|--|
| | (°C) | | (%) | (°C) | (°C) | | (mm) |
| 11.07.2022. до 17.07.2022. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Почетком периода од 13 до 16, затим од 16 до 20. | Почетком периода од 23 до 27, затим од 30 до 34. | У целој Србији испод вишегодишњег просека | 60-70 | Од 1 mm до 3 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 5 mm. |
| | У Јужној Србији у границама вишегодишњег просека | 50 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 4 до 10, затим од 6 до 13. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 13 до 20, затим од 18 до 25. | | | |
| | У Мачви, Бачкој, Банату и на западу Срема изнад вишегодишњег просека | 50-60 | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|--|-------|--|--|--|-------|---|
| 18.07.2022. до 24.07.2022. | У целој Србији изнад вишегодишњег просека | 70-80 | Од 17 до 22. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 16. | Од 31 до 35. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 20 до 28. | У целој Србији испод вишегодишњег просека | 60-70 | Од 1 mm до 5 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 10 mm. |
| 25.07.2022. до 31.07.2022. | У целој Србији изнад вишегодишњег просека | 70-80 | Од 17 до 23. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 16. | Од 30 до 35, на југу Србије и до 38. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 19 до 28. | У већем делу Србије испод вишегодишњег просека | 50-60 | Од 1 mm до 5 mm, локално и до 10 mm. |
| | | | | | У Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека | 60-70 | |

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

Изгледи времена за Београд за период од 10.07.2022. до 31.07.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 30.06.2022.

Период важења: 10.07.2022. до 31.07.2022. године

| Период | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|----------------------------|--|----------------------------|---|--|
| 10.07.2022. до 12.07.2022. | <p>Променљиво, нестабилно и просечно топло време ово доба године.</p> <p>Око 11.07. појава поподневних локалних пљускова праћених грмљавином, при чему су могуће и краткотрајне временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивнијим падавинама.</p> | Од 16 до 18. | Од 28 до 30. | Око 23 (у границама вишегодишњег просека) |
| 13.07.2022. до 31.07.2022. | <p>Веома топло и углавном суво време за ово доба године са појавом топлотног таласа и тропских ноћи (Јутарње температуре неће падати испод 20 C).</p> <p>Око 17.07, 18.07, 20.07, 21.07, 25.07, 30.07. и 31.07. 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 19 до 23. | Од 30 до 33, око 16.07, 24.07. и 28.07. и до 37. | Од 25 до 29 (знатно изнад вишегодишњег просека) |

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

Изгледи времена за Србију за период од 10.07.2022. до 31.07.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 30.06.2022.

Период важења: 10.07.2022. до 12.07.2022. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|--|
| До 500 m | <p>Променљиво, нестабилно и просечно топло време ово доба године.</p> <p>Око 11.07. појава поподневних локалних пљускова праћених грмљавином, при чему су могуће и краткотрајне временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивнијим падавинама.</p> | Од 14 до 18. | Од 26 до 30. | Од 19 до 24. (у границама вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | <p>Променљиво, нестабилно и просечно топло време ово доба године.</p> <p>Око 11.07. појава поподневних локалних пљускова праћених грмљавином, при чему су могуће и краткотрајне временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивнијим падавинама.</p> | Од 11 до 16. | Од 21 до 27. | Од 17 до 22 (у границама вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | <p>Променљиво, нестабилно и просечно топло време ово доба године.</p> <p>Око 11.07. појава поподневних локалних пљускова праћених грмљавином, при чему су могуће и краткотрајне временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивнијим падавинама.</p> | Од 7 до 14. | Од 16 до 25. | Од 16 до 19 (у границама вишегодишњег просека) |

Датум израде прогнозе: 30.06.2022.

Период важења: 13.07.2022. до 31.07.2022. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|-----------------------|---|----------------------------|---|--|
| До 500 m | Веома топло и углавном суво време за ово доба године са појавом топлотног таласа, а у већини места и тропских ноћи (јутарње температуре не падају испод 20 C). Око 17.07, 18.07, 20.07, 21.07, 25.07, 30.07. и 31.07. 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. | Од 16 до 23. | Од 29 до 33, око 16.07, 24.07. и 28.07. од 36 до 39. | Од 24 до 31 (знатно изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | Веома топло и углавном суво време за ово доба године са појавом топлотног таласа.. Око 17.07, 18.07, 20.07, 21.07, 25.07, 30.07. и 31.07. 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. | Од 14 до 21. | Од 25 до 31, око 16.07, 24.07. и 28.07. од 32 до 35. | Од 20 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 топлотног таласа.</p> <p>Око 17.07, 18.07, 20.07, 21.07, 25.07, 30.07. и 31.07. 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 11 до 19.</p> | <p>Од 21 до 28, око 16.07, 24.07. и 28.07. од 28 до 32.</p> | <p>Од 16 до 25 (знатно изнад вишегодишњег просека)</p> |
|---|---|---------------------|---|--|

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

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

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

Датум израде прогнозе: 20.06.2022.

| Метеоролошки параметар | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|--|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У целој Србији изнад вишегодишњег просека | 70-90 |
| Средња сезонска количина падавина | У целој Србији испод вишегодишњег просека | 50 |

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 16 до 20 | Од 12 до 16 |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу) | Од 20 до 30 локално и до 50 | Од 35 до 45 локално и до 65 | 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:
Тренутно нема упозорења

Стање на рекама на дан 05.07.2022. 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 водотокима су у стагнацији и мањем опадању 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 мањем опадању и 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 05.07.2022. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | | | Q | 06.07. | 07.07. | 08.07. |
| | | m.n.m. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | °C | cm | cm | cm | cm |
| ДУНАВ | Линц | 247.74 | 366 | 4 | 550 | 680 | | | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 258 | -6 | | | | | | | | |
| | Братислава | 129.08 | 311 | -19 | 650 | 750 | 1592 | 21.1 | 380 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 191 | -26 | 500 | 680 | 1522 | 22.0 | 200 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 131 | -30 | 500 | 650 | | 23.3 | 140 | 166 | 147 | 157 |
| | Будимпешта | 95.65 | 204 | -26 | 620 | 800 | 1830 | 24.8 | 187 | 212 | 215 | 203 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | -25 | -16 | 600 | 750 | 1580 | 24.6 | -52 | -56 | -37 | -40 |
| | Баја | 81.72 | 272 | -13 | 700 | 900 | 2130 | 25.7 | 248 | 218 | 216 | 232 |
| | Мохач | 79.20 | 287 | -8 | 700 | 950 | 2100 | 26.4 | 268 | 243 | 233 | 240 |
| | Бездан | 80.64 | 130 | -3 | 500 | 700 | 1980 | 26.4 | 125 | 100 | 85 | 90 |
| | Апатин | 78.84 | 201 | 0 | 600 | 750 | | 27.2 | 197 | 180 | | |
| | Богојево | 77.46 | 171 | 5 | 600 | 700 | 2392 | 27.0 | 166 | 153 | 145 | 130 |
| | Вуковар | 76.19 | 157 | 10 | 580 | 630 | | | | | | |
| | Илок | 73.97 | 177 | 12 | | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 177 | 18 | 530 | 650 | | 27.0 | 178 | 168 | | |
| | Нови Сад | 71.73 | 142 | 23 | 450 | 700 | 2315 | 26.9 | 152 | 145 | | |
| | Сланкамен | 69.68 | 162 | 8 | 500 | | | 27.0 | 168 | 170 | 165 | 158 |
| | Земун | 67.87 | 226 | 5 | 550 | 650 | | 27.7 | 234 | 239 | 242 | 240 |
| | Панчево | 67.33 | 258 | 1 | 530 | 650 | | 28.0 | 265 | 270 | 273 | 271 |
| Смедерево | 65.36 | 440 | 0 | 600 | 700 | 2900 | | 443 | 445 | 446 | 445 | |
| Бан. Паланка | 62.85 | 678 | 1 | 765 | 865 | | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 742 | -1 | 800 | 830 | | 27.4 | | | | | |
| Прахово | 29.00 | 42 | 15 | 500 | | | | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 61 | 0 | 460 | 500 | | | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | -262 | 29 | 300 | 350 | | | | | | |
| | Д. Михољац | 88.39 | -35 | -38 | 400 | 480 | 324 | | | | | |
| | Осијек | 81.48 | -52 | -18 | 350 | 500 | | | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 06.07. | 07.07. | 08.07. | 09.07. |
| | | м.н.м. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | °C | cm | cm | cm | cm |
| ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -216 | -6 | 300 | 500 | 64.4 | 25.3 | -223 | -202 | -207 | -214 |
| | Вашарошнамен | 101.98 | -142 | 4 | 600 | 800 | 115 | 25.9 | -165 | -165 | -149 | -156 |
| | Токај | 90.01 | 460 | -2 | 600 | 800 | | 28.7 | 460 | 460 | 460 | 460 |
| | Солнок | 78.78 | -278 | 0 | 650 | 800 | 77.2 | 27.8 | -276 | -270 | -264 | -266 |
| | Чонград | | -156 | 1 | 650 | 800 | | 27.8 | -153 | -153 | -153 | -153 |
| | Сегедин | 73.70 | 89 | 1 | 650 | 850 | 168.0 | 27.5 | 95 | 95 | 95 | 95 |
| | Сента | 72.80 | 241 | 1 | 600 | 800 | 95 | 27.6 | 241 | 241 | | |
| | Нови Бечеј | 320 | 333 | 0 | 500 | 700 | | 27.0 | | | | |
| САВА | Тигел | 69.70 | 157 | 16 | 500 | 650 | | | 163 | 165 | 160 | 153 |
| | Загреб | 112.26 | -281 | 8 | 370 | 470 | 71.4 | | | | | |
| | Црнац | 89.99 | -214 | 0 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | -91 | -2 | 700 | 800 | 171 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | -75 | -32 | 700 | 730 | 134 | | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | -16 | -4 | 750 | 850 | 231 | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | -230 | -4 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 58 | 5 | 650 | 750 | 483 | 28.3 | 85 | 80 | 70 | 60 |
| | Шабац | 72.61 | -61 | -6 | 400 | 500 | | 26.0 | -34 | -39 | -49 | -59 |
| | Београд | 68.28 | 184 | 3 | 500 | 600 | | 29.4 | 191 | 196 | 199 | 197 |
| | Карловац | 103.17 | -62 | -1 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 1 | -1 | 420 | 460 | | 25.7 | | | | |
| | Нови Град | 152 | -27 | 16 | 360 | 400 | | 25.7 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 64 | 1 | 250 | 320 | 43 | 18.8 | | | | |
| В. МОРАВА | Добој | 137.01 | -151 | -1 | 300 | 450 | 23.8 | 25.4 | | | | |
| | Радаљ - Дрина | 129.47 | 26 | 2 | 380 | 380 | 48 | 20.8 | | | | |
| | Јасика | 138.56 | -138 | -7 | 350 | 430 | 34.6 | 26.9 | -140 | | | |
| | Алексинац | 157.63 | -139 | -6 | 300 | 400 | | | -124 | | | |
| | Варварин | 126.13 | -189 | -10 | 200 | 500 | | 26.3 | -175 | -180 | | |
| В. МОРАВА | Багрдан | 100.94 | -10 | -11 | 500 | 600 | 82 | | -15 | -5 | | |
| | Љубичевски мост | 73.42 | -346 | -3 | 450 | 600 | | | -352 | -348 | -348 | |

Прогноза водостаја на рекама до 15. јула 2022. године са упозорењима

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