

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 14. јануар 2019. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| Станица | 13.01.2019. | 14.01.2019. | 13.01. – 14.01.2019. 06:00 UTC - 06:00 UTC | 14.01.2019. 06:00 UTC |
|---------------------|-------------------------------------------|------------------------------------------|-----------------------------------------------|-------------------------------------|
| | максимална температура ваздуха (°C) | минимална температура ваздуха (°C) | укупне падавине (mm) | висина снежног покривача (cm) |
| Палић | 4.0 | 0.8 | 0.2 | - |
| Сомбор | 6.1 | 2.3 | 1.6 | - |
| Нови Сад | 4.8 | -1.0 | - | 3 |
| Зрењанин | 3.7 | -0.8 | - | - |
| Кикинда | 3.3 | -0.7 | 0.4 | 5 |
| Банатски Карловац | 2.7 | -2.1 | 0.8 | 7 |
| Лозница | 5.6 | 0.3 | 3.1 | 3 |
| Сремска Митровица | 4.2 | -4.0 | 0.4 | 2 |
| Ваљево | 5.7 | -6.1 | 1.0 | 10 |
| Београд | 5.7 | 1.4 | 0.5 | 8 |
| Крагујевац | 3.8 | -2.7 | - | 17 |
| Смедеревска Паланка | 3.3 | -7.9 | 0.4 | 12 |
| Велико Градиште | 3.4 | -7.5 | 0.7 | 10 |
| Црни Врх | -1.2 | -3.8 | 0.2 | 17 |
| Неготин | 3.8 | -5.4 | - | 7 |
| Златибор | -1.1 | -5.4 | 1.3 | 41 |
| Сјеница | 0.1 | -13.2 | 0.5 | 36 |
| Пожега | 2.1 | -8.1 | 1.3 | 21 |
| Краљево | 2.8 | -6.9 | 0.4 | 21 |
| Копаноник | -2.9 | -8.1 | 0.9 | 89 |
| Куршумлија | 3.7 | -6.1 | - | 19 |
| Крушевац | 3.4 | -7.2 | - | 21 |
| Ћуприја | 2.3 | -5.1 | - | 22 |
| Ниш | 2.5 | -6.8 | - | 23 |
| Лесковац | 3.0 | -8.9 | - | 20 |
| Зајечар | 4.1 | -4.0 | - | 13 |
| Димитровград | 1.7 | -8.6 | 0.1 | 19 |
| Врање | 2.7 | -10.0 | - | 16 |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 14.01.2019. године у 12:00

Период важења: од 14.01.2019. до 23.01.2019. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

| Датум | Текст прогнозе | Упозорење | Веров. (%) |
|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|------------|
| 14.01.2019. Понедељак | На северу и западу претежно сунчано уз отапање снежног покривача, у осталом делу облачно са мешовитим падавинама (кишом и снегом) уз постепен престанак падавина и делимично разведравање, а на југу већи део дана са снегом уз повећање висине снежног покривача. У планинским пределима са вејавицом и снежним наносима. Ветар умерен, повремено и јак, западни и северозападни. Највиша дневна температура од -2 на југоистоку до 9 °С на северозападу. | Снег, повећање висине снежног покривача | 80 |
| | | Поледица или залеђивање мокрих површина | 80 |
| | | Отапање снежног покривача | 90 |
| 15.01.2019. Уторак | Променљиво облачно, пре подне у већини места са дужим сунчаним периодима, само у брдско – планинским пределима местимично са снегом. После подне на северу, а увече и током ноћи и у централним и источним крајевима јаче наоблачење са мешовитим падавинама (кишом и снегом), уз локалну појаву поледице. Ветар умерен, повремено и јак, западни и северозападни. Најнижа температура од -7 до -1 °С, а највиша од 0 до 5 °С. | T_{min} < -5 °С | 90 |
| | | Поледица или залеђивање мокрих површина | 90 |
| 16.01.2019. Среда | Мало до умерено облачно, у већем делу суво, само још ујутру и пре подне на североистоку и истоку уз нешто више облачности понегде са мешовитим падавинама (кишом и снегом) уз локалну појаву поледице. Ветар слаб и умерен, западни и југозападни. Најнижа температура у већини места од -4 до 2 °С, на југу од -8 до -6 °С, а највиша од 3 до 9 °С уз даље топљење снежног покривача на подручју централне и јужне Србије. У јутарњим сатима услед негативне температуре локална појава поледице. | T_{min} < -5 °С | 90 |
| | | Отапање снежног покривача | 90 |
| | | Поледица или залеђивање мокрих површина | 90 |
| 17.01.2019. Четвртак | Мало до умерено облачно мало топлије и суво, уз даље топљење снежног покривача на подручју централне и јужне Србије. Ветар слаб и умерен, југозападни. Најнижа температура у већини места од -2 до 3 °С, на југу од -7 до -4 °С, а највиша од 4 до 12 °С. У јутарњим сатима услед негативне температуре локална појава поледице. | T_{min} < -5 °С | 90 |
| | | Отапање снежног покривача | 90 |
| | | Поледица или залеђивање мокрих површина | 90 |

| | | | |
|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|-----------|
| 18.01.2019. Петак | У већем делу мало до умерено облачно и суво. Од средине дана на северу, западу и југозападу ново наоблачење са кишом, на планинама са снегом. Ветар слаб и умерен, јужних праваца. Најнижа температура у већини места од -4 до 5 °С, а највиша од 4 до 11 °С. | Отапање снежног покривача | 90 |
|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|-----------|

Прогноза времена за наредних пет дана (од 19.01.2019. до 23.01.2019.)

Претжно облачно, у суботу местимично са кишом, у планинским пределима са снегом, у недељу са мешовитим падавинама (кишом и снегом), а почетком следеће недеље уз пад температуре са снегом у целој земљи.

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

Поледица или залеђивање мокрих површина

Проблеми у саобраћају и транспорту (поледица на путевима). Неповољан утицај залеђивања на далеководе (водови за пренос електричне енергије), електричну железницу, жичаре, ТВ торњеве и друге антенске стубове.

Т_{мин} < -5 °С

Прогнозирана минимална температура ваздуха није неуобичајена али предузмите неопходне мере заштите за активности на отвореном простору. Посебно су опасна језера хладног ваздуха и дужа задржавања у њима. Проблеми у снабдевању топлотном и електричном енергијом. Ризик од залеђивања чесми и инсталација за воду. Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате.

Отапање снежног покривача

Лапавица, могућа појава локалних поплава.

Снег, повећање висине снежног покривача

Проблеми у саобраћају и транспорту (снег на путевима, клизави путеви).



QF-A-005

Прогноза времена за период од 21. јануара до 10. фебруара 2019. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 11.01.2019.

| 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) |
| 21.01.2019. до 27.01.2019. | У целој Србији у границама вишегодишњег просека | 50-60 | Од -10 до -4, средином недеље од -4 до 0. | Од 1 до 4, средином недеље од 4 до 9. | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 50-60 | Од 10 mm до 20 mm, локално и до 40 mm. |
| | | | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -17 до -10, средином недеље од -11 до -5. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до -2, средином недеље од -2 до 4. | У Југозападној Србији изнад вишегодишњег просека | | |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 28.01.2019. до 03.02.2019. | У Шумадији испод вишегодишњег просека | 50 | Од -5 до 1. | Од 1 до 8. | На југу Шумадије и у делу Јужне Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 30 mm. |
| | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -11 до -4. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 4. | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 50 | |
| | | | | | У Тимочкој Крајини изнад вишегодишњег просека | 60 | |
| 04.02.2019. до 10.02.2019. | У Војводини, Западној Србији, на северу Шумадије и Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека | 40 | Од -4 до 4. | Од 3 до 9, на југу Србије и до 12. | На југу Шумадије и у сливу Западне Мораве испод вишегодишњег просека | 50 | Од 10 mm до 20 mm, локално и до 30 mm. |
| | | | | | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | |
| | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 50-60 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 0. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 8. | У Војводини, Тимочкој Крајини и на крајњем југозападу Србије 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 10.01.2019. до 31.01.2019. године**

Датум израде прогнозе: 29.12.2018.

Период важења: 27.12.2018. до 15.01.2019. године

| Период | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| 10.01.2019. до 28.01.2019. | Топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, осим 21.01. и 25.01. када ће падати суснежица или снег. | Од -3 до 2, на ширем подручју града повремено и до -5. | Од 4 до 8, око 19.01. и 27.01. и до 10. | Од 0 до 5 (изнад вишегодишњег просека) |
| 28.01.2019. до 31.01.2019. | Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом углавном снега. | Од -3 до -1. | Од 3 до 5. | Од 0 до 3 (у границама вишегодишњег просека) |

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

Изгледи времена за Србију за период од 10.01.2019. до 31.01.2019.године***

Датум израде прогнозе: 29.12.2018.

Период важења: 10.01.2019. до 28.01.2019. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| До 500 m | Топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, осим 21.01. и 25.01. када ће падати суснежица или снег. | Од -5 до 2. | Од 2 до 8, око 19.01. и 27.01. и до 10. | Од -1 до 5 (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | Топлије време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега, осим осим 10.01, 21.01, 23.01, 24.01, 25.01. и 28.01, када ће падати снег. | Од -9 до -2 по појединим котлинама и на висоравнима југозападне Србије и до -15. | Од -2 до 5, око 19.01. и 27.01. од 5 до 7. | Од 0 до 5 (изнад вишегодишњег просека) |

| | | | | |
|---------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|------------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| Између 1000 m и 1500 m | Топлије време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега, осим 10.01, 21.01, периода од 23.01. до 25.01. и 28.01, када ће падати снег. Изнад 1500 м надморске висине падаће само снег уз повећање висине снежног покривача. | Од -13 до -4. | Од -5 до 4, око 19.01. и 27.01. од 2 до 6. | Од -8 до 1 (изнад вишегодишњег просека) |
|---------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|------------------------------------------------------|------------------------------------------------|

Датум израде прогнозе: 29.12.2018.

Период важења: 28.01.2019. до 31.01.2019. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|---------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| До 500 m | Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом углавном снега. | Од -5 до -1. | Од 1 до 5. | Од -2 до 3 (у границама или испод вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом снега. | Од -11 до -5. | Од -3 до 2. | Од -7 до -1 (испод вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом снега. | Од -16 до -8. | Од -5 до -1. | Од -11 до -4 (испод вишегодишњег просека) |

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

Сезонска прогноза времена за период **Јануар-Фебруар-Март 2019. године******

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

Датум израде прогнозе: 20.12.2018.

| Метеоролошки параметар | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У целој Србији у границама или изнад вишегодишњег просека | Око 40 |
| Средња сезонска количина падавина | У целој Србији у границама или изнад вишегодишњег просека | Око 40 |

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 0 до 4 | Од -2 до 2 | Од -4 до 0 |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу) | Од 35 до 55, локално и до 60 | Од 45 до 65 локално и до 75 | Од 65 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:

На Тамишу код Јаше Томић и Сечња формиран је 100% ледостај дебљине од 3 до 5цм, а на Моравици код Ватина формиран је потпуни ледостај дебљине 1 цм.

Стање на рекама на дан 14.01.2019. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 14.01.2019. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|----------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | | | Q | 15.01. | 16.01. | 17.01. |
| | | м.н.м. | cm | cm | cm | cm | cm | м³/s | °C | cm | cm | cm |
| ДУНАВ | Линц | 247.74 | 416 | 37 | 550 | 680 | | | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 338 | 55 | | | | | 409 | | | |
| | Братислава | 129.08 | 361 | 15 | 650 | 750 | 2202 | 2.6 | 455 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 248 | -13 | 500 | 680 | 1934 | 3.1 | 320 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 178 | - | 500 | 650 | | 3.4 | 216 | 298 | 327 | 318 |
| | Будимпешта | 95.65 | 248 | -25 | 620 | 800 | 2160 | 3.0 | 249 | 317 | 381 | 391 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | 31 | -13 | 600 | 750 | | 3.0 | 9 | 31 | 109 | 158 |
| | Баја | 81.72 | 337 | 0 | 700 | 900 | 2383 | 2.9 | 318 | 302 | 335 | 411 |
| | Мохач | 79.20 | 354 | 5 | 700 | 950 | 2340 | 3.5 | 342 | 322 | 335 | 399 |
| | Бездан | 80.64 | 194 | 9 | 500 | 700 | 2354 | | 186 | 170 | 175 | 200 |
| | Апатин | 78.84 | 238 | 13 | 600 | 750 | | | 238 | 230 | | |
| | Богојево | 77.46 | 211 | 17 | 600 | 700 | 2652 | 2.4 | 214 | 210 | 200 | 220 |
| | Вуковар | 76.19 | 195 | 17 | 580 | 630 | | 2.2 | | | | |
| | Илок | 73.97 | 209 | 16 | | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 207 | 15 | 530 | 650 | | 1.8 | 213 | 211 | | |
| | Нови Сад | 71.73 | 181 | 20 | 450 | 700 | 2532 | 2.4 | 193 | 198 | | |
| | Сланкамен | 69.68 | 215 | 18 | 500 | | | 1.0 | 228 | 238 | 242 | 237 |
| | Земун | 67.87 | 255 | 10 | 550 | 650 | | 2.0 | 271 | 281 | 286 | 286 |
| | Панчево | 67.33 | 274 | 5 | 530 | 650 | | 2.0 | 290 | 300 | 305 | 305 |
| | Смедерево | 65.36 | 458 | 8 | 600 | 700 | 3500 | 2.2 | 468 | 473 | 476 | 476 |
| Бан. Паланка | 62.85 | 685 | 4 | 765 | 865 | | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 748 | 4 | 800 | 830 | | 1.2 | | | | | |
| Прахово | 29.00 | 102 | 32 | 500 | | | 2.5 | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 13 | -1 | 460 | 500 | | | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | -338 | -9 | 300 | 350 | | 3.0 | | | | |
| | Д. Михаљац | 88.39 | -89 | -29 | 400 | 480 | 232 | 2.2 | | | | |
| | Осијек | 81.48 | -55 | 4 | 350 | 500 | | | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде °C | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|-----------------|--------|----------|----------|--------------------|---------------------|-------------------|--------------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 15.01. | 16.01. | 17.01. | 18.01. |
| | | м.п.м. | cm | Сm | cm | cm | m ³ /s | | cm | cm | cm | cm |
| ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -220 | 0 | 300 | 500 | 60 | 0.0 | -218 | -219 | -219 | -219 |
| | Вашарошнамен | 101.98 | 3 | 3 | 600 | 800 | 326 | 0.0 | -3 | -2 | -2 | -2 |
| | Токај | 90.01 | 460 | 1 | 600 | 800 | | 0.3 | 460 | 460 | 460 | 460 |
| | Солнок | 78.78 | -203 | 3 | 650 | 800 | 150 | 0.9 | -191 | -182 | -176 | -175 |
| | Чонград | | -111 | 7 | 650 | 800 | | 0.7 | -111 | -111 | -111 | -111 |
| | Сегедин | 73.70 | 102 | 4 | 650 | 850 | | 1.0 | 102 | 102 | 102 | 102 |
| | Сента | 72.80 | 239 | 1 | 600 | 800 | 329 | 0.6 | 239 | 236 | | |
| | Нови Бечеј | 320 | 320 | 0 | 500 | 700 | | 0.5 | | | | |
| Тител | 69.70 | 200 | 19 | 500 | 650 | | | 219 | 225 | 229 | 224 | |
| САВА | Загреб | 112.26 | -275 | -2 | 370 | 470 | 78 | | | | | |
| | Црнац | 89.99 | -163 | -10 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | -9 | -1 | 700 | 800 | 211 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | -11 | 0 | 700 | 730 | 182 | | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | 44 | -1 | 750 | 850 | 338 | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | -155 | -15 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 93 | -33 | 650 | 750 | 612 | 3.3 | 87 | 75 | 63 | 60 |
| | Шабац | 72.61 | -25 | -29 | 400 | 500 | | | -31 | -41 | -51 | -52 |
| | Београд | 68.28 | 204 | 6 | 500 | 600 | | 3.8 | 220 | 230 | 235 | 235 |
| | Карловац | 103.17 | -57 | -2 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 17 | -1 | 420 | 460 | | 4.5 | | | | |
| | Нови Град | 152 | 8 | -3 | 360 | 400 | | 3.7 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 67 | 0 | 250 | 320 | 45.4 | 7.7 | | | | |
| | Добој | 137.01 | -111 | 0 | 300 | 450 | 38.3 | 2.4 | | | | |
| Радаљ - Дрина | 129.47 | 37 | -3 | 380 | | 55.5 | | | | | | |
| В. МОРАВА | Јасика | 138.56 | -108 | -5 | 350 | 430 | 43.1 | | -105 | | | |
| | Алексинац | 157.63 | -124 | -15 | 300 | 400 | 21.7 | 1.0 | -133 | | | |
| | Варварин | 126.13 | -144 | -21 | 200 | 500 | 55.6 | | -156 | -160 | | |
| | Багрдан | 100.94 | 17 | -9 | 500 | 600 | 90.5 | | 6 | 2 | | |
| | Љубичевски мост | 73.42 | -336 | 6 | 450 | 600 | | 0.8 | -348 | -357 | -360 | |

Прогноза водостаја на рекама до 24. јануара 2019. године са упозорењима

| Река | Прогноза водостаја | Упозорења |
|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Дунав | Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем порасту до 17. јануара, затим у умереном порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем порасту. | 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 колебању. | На Тамишу код Јаше Томић и Сечња формиран је 100% ледостај дебљине од 3 до 5 цм, а на Моравици код Ватина формиран је потпуни ледостај дебљине 1 цм. |
| Сава са притокама | Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем колебању. 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 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 стагнацији и мањем порасту. | Тренутно нема упозорења |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостаји на Јужној и Западној Морави ће бити у стагнацији и мањем порасту. | Тренутно нема упозорења |