

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 23. децембар 2023. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| Станица | 22.12.2023. | 23.12.2023. | 22.12. –23.12.2023. 06:00 UTC -06:00 UTC | 23.12.2023. 06:00 UTC |
|---------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------------|-------------------------------|
| | максимална температура ваздуха (°C) | минимална температура ваздуха (°C) | укупне падавине (mm) | висина снежног покривача (cm) |
| Палић | 9.8 | 0.6 | 7.8 | - |
| Сомбор | 10.0 | 2.4 | 3.1 | - |
| Нови Сад | 10.5 | 2.3 | 0.4 | - |
| Зрењанин | 9.7 | 2.4 | 0.4 | - |
| Кикинда | 9.5 | 1.3 | 8.3 | - |
| Банатски Карловац | 9.0 | 3.0 | 0.6 | - |
| Лозница | 11.3 | 2.5 | 5.2 | - |
| Сремска Митровица | 10.6 | 2.0 | - | - |
| Ваљево | 9.9 | 1.9 | 0.8 | - |
| Београд | 9.8 | 3.6 | - | - |
| Крагујевац | 9.9 | 4.4 | 0.2 | - |
| Смедеревска Паланка | 9.6 | 2.9 | 0.1 | - |
| Велико Градиште | 8.3 | 3.5 | 0.9 | - |
| Црни Врх | 0.9 | -1.2 | 0.9 | 1 |
| Неготин | 10.6 | 2.5 | - | - |
| Златибор | 3.1 | -0.4 | 9.1 | 3 |
| Сјеница | 2.6 | -0.2 | 9.4 | 8 |
| Пожега | 7.5 | -0.9 | 3.5 | - |
| Краљево | 8.6 | 1.7 | 0.8 | - |
| Копаоник | -0.6 | -4.6 | 13.8 | 39 |
| Куршумлија | 7.6 | 1.0 | 5.8 | - |
| Крушевац | 8.8 | 3.0 | 4.9 | - |
| Ђуприја | 8.9 | 4.1 | 1.6 | - |
| Ниш | 7.7 | 3.0 | 5.3 | - |
| Лесковац | 6.7 | 1.7 | 8.2 | - |
| Зајечар | 12.5 | 3.7 | 0.3 | - |
| Димитровград | 6.0 | -0.4 | 6.3 | - |
| Врање | 9.7 | 0.3 | 16.8 | - |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 23.12.2023. године у 12.00 h

Период важења: од 23.12.2023. до 01.01.2024. године

| Датум | Текст прогнозе | Упозорења | Веров. (%) |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 23.12.2023. Субота | Преовлађиваче облачно, понегде са кишом, у брдско планинским пределима са снегом. Ветар слаб и умерен, западни и југозападни, на истоку јак северозападни. У већини места током поподнева престанак падавина, осим у Банату и Тимочкој Крајини. Највиша дневна температура од 5 до 12 °С. | Снег, формирање/повећање висине снежног покривача у брдско-планинским пределима | 90 |
| | | Удари ветра > 17 m/s | 95 |
| 24.12.2023. Недеља | Умерено до потпуно облачно, суво и топлије, а слаба киша се очекује само још ујутру и пре подне у Банату, Браничевском округу и на истоку Србије. Током дана постепено разведравање па се после подне у већини места очекују дужи сунчани интервали. Ветар слаб и умерен, западни и југозападни, на истоку јак северозападни. Јутарња температура од 0 до 7 °С, а највиша дневна од 12 до 17 °С. | Нема упозорења | |
| 25.12.2023. Понедељак | Ујутру по котлинама, долинама река и висоравнима југозападне и јужне Србије магла. Током дана суво са сунчаним интервалима и температуром знатно изнад просека за овај период године, осим у пределима где се магла буде дуже задржала током дана. Ветар слаб до умерен, западни и југозападни. Најнижа температура од 0 до 9 °С, а највиша од 12 до 18 °С. | Нема упозорења | |
| 26.12.2023. Уторак | Ујутру по котлинама, долинама река и висоравнима југозападне и јужне Србије магла. Током дана суво са сунчаним интервалима и температуром знатно изнад просека за овај период године, осим у пределима где се магла буде дуже задржала током дана. Ветар слаб до умерен, западни и југозападни. Најнижа температура од 0 до 7 °С, а највиша од 12 до 16 °С. | Нема упозорења | |
| 27.12.2023. Среда | Ујутру по котлинама, долинама река и висоравнима југозападне и јужне Србије понегде краткотрајна магла. Током дана умерено облачно, суво и топло. Ветар слаб променљив. Најнижа температура од 1 до 6 °С, а највиша од 10 до 15 °С. | Нема упозорења | |

Прогноза времена за наредних пет дана (од 28.12.2023. до 01.01.2024.)

У већини дана суво са сунчаним интервалима и топло за ово доба године. Крајем периода пролазно наоблачење понегде са кишом.

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:

Снег, формирање мањег снежног покривача

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

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 - нарочиту у раду са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спасавања). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.

**Прогноза времена за период од 01. јануара 2024. до 21. јануара 2024. године са вероватноћама***

Датум израде прогнозе: 22.12.2023.

| 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) |
| 01.01.2024. до 07.01.2024. | У целој Србији изнад вишегодишњег просека | 50-60 | Од -3 до 4. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 1. | Почетком периода од 5 до 11, затим од 2 до 7. Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 0 до 6, затим од -3 до 3. | У целој Србији изнад вишегодишњег просека | 60 | Од 10 mm до 20 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 30 mm. |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 08.01.2024. до 14.01.2024. | У Централној и Јужној Србији испод вишегодишњег просека | 50-60 | Од -7 до 1. | Од 0 до 6, на западу и југу Србије и до 9. | На северу Баната, у Бачкој, Мачви и Посавини у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm. |
| | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 1. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 5. | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 50 | |
| 15.01.2024. до 21.01.2024. | У сливовима средњег и доњег тока Јужне Мораве испод вишегодишњег просека | 50 | Од -5 до 0. | Од 0 до 4, на западу Србије и Неготинској Крајини и до 7. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 10 mm до 20 mm, локално и до 40 mm. |
| | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | | | | | |
| | У Тимочкој Крајини и сливу доњег тока Велике Мораве изнад вишегодишњег просека | 50 | | | | | |

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

Изгледи времена за Београд за период од 25.12.2023. до 15.01.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 14.12.2023.

Период важења: 25.12.2023. до 15.01.2024. године

| Период | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| 25.12.2023. до 04.01.2024. | <p>Топлије време за ово доба године повремено са кишом, која ће током ноћи и јутра бити праћена суснежицом или снегом.</p> <p>У периодима од 28.12. до 30.12. као и од 02.01. до 04.01. на ширем подручју града у јутарњим сатима могуће је и краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Током новогодишње ноћи падаће слаба киша, која ће у јутарњим сатима 01.01.2024. године прећи у суснежицу или снег.</p> <p>Интензивније падавине око 24.12, 28.12. и 02.01.</p> | <p>До краја децембра од 2 до 5,</p> <p>затим од -2 до 0,</p> <p>на ширем подручју града локално и до -4.</p> | <p>Од 6 до 8,</p> <p>око 26.12, 28.12, 30.12. и 03.01. и до 10.</p> | <p>Од 2 до 5 (изнад вишегодишњег просека)</p> |
| 05.01.2024. до 15.01.2024. | <p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише, која ће у току ноћи у јутра бити праћена суснежицом или снегом. Крајем прве декаде јануара на ширем подручју града у јутарњим сатима краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 06.01, 09.01. и 13.01.</p> | <p>Од -4 до -1.</p> <p>на ширем подручју града локално и до -6.</p> | <p>Од 5 до 8,</p> <p>око 11.01. и до 10.</p> | <p>Од 2 до 5 (изнад или у границама вишегодишњег просека)</p> |

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

Изгледи времена за Србију за период од 25.12.2023. до 15.01.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 14.12.2023.

Период важења: од 25.12.2023. до 04.01.2024. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| До 500 m | <p>Топлије време за ово доба године повремено са кишом, која ће током ноћи и јутра бити праћена суснежицом или снегом.</p> <p>У периодима од 28.12. до 30.12, као и од 02.01. до 04.01. у јутарњим сатима могуће и краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Током новогодишње ноћи падаће слаба киша, која ће у јутарњим сатима 01.01.2024. године прећи у суснежицу или снег.</p> <p>Интензивније падавине око 24.12, 28.12. и 02.01.</p> | <p>До краја децембра од 2 до 5,</p> <p>затим од -4 до 0.</p> | <p>Од 4 до 8,</p> <p>око 26.12, 28.12, 30.12. и 03.01. од 8 до 12.</p> | <p>Од 2 до 5 (изнад вишегодишњег просека)</p> |
| Између 500 m и 1000 m | <p>Топлије време за ово доба године повремено са кишом, која ће током ноћи и јутра бити праћена снегом.</p> <p>У периодима од 28.12. до 30.12, као и од 02.01. до 04.01. у јутарњим сатима формирање снежног покривача.</p> <p>Током новогодишње ноћи падаће слаба киша или суснежица, која ће у јутарњим сатима 01.01.2024. године прећи у снег.</p> <p>Интензивније падавине око 24.12, 28.12. и 02.01.</p> | <p>До краја децембра од -2 до 2,</p> <p>затим од -6 до -3.</p> | <p>Од 0 до 4,</p> <p>око 26.12, 28.12, 30.12. и 03.01. од 4 до 8.</p> | <p>Од -3 до 3 (изнад вишегодишњег просека)</p> |

| | | | | |
|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| <p>Између 1000 m и 1500 m</p> | <p>Топлије време за ово доба године повремено са кишом, суснежицом или снегом, током ноћи и јутра са снегом.</p> <p>У периодима од 28.12. до 30.12, као и од 02.01. до 04.01 формирање и повећање висине снежног покривача.</p> <p>Током новогодишње ноћи падаће слаба киша или суснежица, која ће у јутарњим сатима 01.01.2024. године прећи у снег.</p> <p>Интензивније падавине око 24.12, 28.12. и 02.01.</p> <p>На планинама изнад 1200 m надморске висине: Повремено снег уз формирање и повећање висине снежног покривача.</p> | <p>До краја децембра од -4 до 2,</p> <p>затим од -9 до -5.</p> | <p>Од -6 до 1,</p> <p>око 26.12, 28.12, 30.12. и 03.01. од 0 до 5.</p> | <p>Од -7 до 1 (изнад вишегодишњег просека)</p> |
|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|

Датум израде прогнозе: 14.12.2023.

Период важења: од 05.01.2024. до 15.01.2024. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| <p>До 500 m</p> | <p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише, која ће у току ноћи у јутра бити праћена суснежицом или снегом. Крајем прве декаде у јутарњим сатима краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 06.01, 09.01. и 13.01.</p> | <p>Од -6 до -1.</p> | <p>Од 4 до 8, око 11.01. од 7 до 10.</p> | <p>Од 0 до 5 (изнад или у границама вишегодишњег просека)</p> |

| | | | | |
|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| <p>Између 500 m и 1000 m</p> | <p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у току ноћи у јутра бити праћена снегом. Крајем прве декаде јануара у јутарњим сатима формирање и повећање висине снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 06.01, 09.01. и 13.01.</p> | <p>Од -8 до -2.</p> | <p>Од -1 до 6 око 11.01. од 4 до 8.</p> | <p>Од -4 до 3 (изнад или у границама вишегодишњег просека)</p> |
| <p>Између 1000 m и 1500 m</p> | <p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у току ноћи у јутра прећи у снег. Крајем прве декаде јануара у јутарњим сатима формирање и повећање висине снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 06.01, 09.01. и 13.01.</p> <p>На планинама изнад 1200 m надморске висине: Повремено снег уз повећање висине снежног покривача.</p> | <p>Од -10 до -3.</p> | <p>Од -5 до 5, око 11.01. од 1 до 8.</p> | <p>Од -7 до 2 (изнад или у границама вишегодишњег просека)</p> |

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

Сезонска прогноза времена за период **Јануар-Фебруар-Март 2024. године******

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

Датум израде прогнозе: 20.12.2023.

| Метеоролошки параметар | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У целој Србији изнад вишегодишњег просека | 50-60 |
| Средња сезонска количина падавина | У целој Србији изнад вишегодишњег просека | Око 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 4 до 9 | Од 2 до 6 | Од --1 до 4 |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу) | Од 35 до 45 локално и до 60 | Од 50 до 60 локално и до 70 | Од 65 до 75, локално и до 85 |

****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 23.12.2023. године

| Река | Хидролошка ситуација |
|-------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Дунав | Водостај Дунава је у мањем опадању до Богојева, низводно у стагнацији у домену високих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији. |
| Тиса | Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње високих вредности. |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водотокима су у стагнацији у домену средњих вредности. |
| Сава са притокама | Водостај Саве је у опадању у домену средње високих и високих вредности. |
| Дрина са притокама | Водостај Дрине је у опадању у домену средњих вредности. |
| Велика Морава | Водостај Велике Мораве је у 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 средњих и средње ниских вредности. |

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 23.12.2023. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 24.12. | 25.12. | 26.12. | 27.12. |
| | | m.n.m. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | °C | cm | cm | cm | cm |
| ДУНАВ | Линц | 247.74 | 478 | 55 | 550 | 680 | | | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 518 | 129 | | | | | 608 | | | |
| | Братислава | 129.08 | 537 | 102 | 650 | 750 | 4274 | 5.1 | 705 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 421 | 63 | 500 | 680 | 3655 | 5.1 | 555 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 353 | 48 | 500 | 650 | | 5.1 | 431 | 514 | 563 | 580 |
| | Будимпешта | 95.65 | 408 | 25 | 620 | 800 | 3472 | 4.9 | 479 | 564 | 638 | 678 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | 179 | -9 | 600 | 750 | | 5.6 | 219 | 297 | 390 | 460 |
| | Баја | 81.72 | 552 | -37 | 700 | 900 | 3876 | 5.1 | 546 | 580 | 644 | 723 |
| | Мохач | 79.20 | 597 | -33 | 700 | 950 | 4153 | 5.2 | 580 | 595 | 639 | 697 |
| | Бездан | 80.64 | 453 | -27 | 500 | 700 | 4021 | 4.2 | 422 | 411 | 438 | 487 |
| | Апатин | 78.84 | 555 | -19 | 600 | 750 | | 4.2 | 528 | 519 | 539 | 574 |
| | Богојево | 77.46 | 517 | -10 | 600 | 700 | 4876 | 4.9 | 495 | 473 | 466 | 486 |
| | Вуковар | 76.19 | 472 | -5 | 580 | 630 | | 4.8 | | | | |
| | Илок | 73.97 | 490 | 1 | | | | 4.8 | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 495 | 1 | 530 | 650 | | 4.0 | 480 | 462 | 457 | 474 |
| | Нови Сад | 71.73 | 498 | 4 | 450 | 700 | 5182 | 4.0 | 489 | 473 | 458 | 454 |
| | Сланкамен | 69.68 | 542 | 4 | 500 | | | 4.0 | 540 | 536 | 525 | 519 |
| | Земун | 67.87 | 519 | 3 | 550 | 650 | | 6.8 | 521 | 521 | 518 | 513 |
| | Панчево | 67.33 | 521 | 3 | 530 | 650 | | 4.4 | 523 | 523 | 520 | 515 |
| Смедерево | 65.36 | 614 | 2 | 600 | 700 | 9650 | | 614 | 612 | 608 | 603 | |
| Бан. Паланка | 62.85 | 762 | 0 | 765 | 865 | | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 787 | 0 | 800 | 830 | | | | | | | |
| Прахово | 29.00 | 543 | 18 | 500 | | | | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 119 | -28 | 460 | 500 | | | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | -196 | 8 | 300 | 350 | | | | | | |
| | Д. Михољац | 88.39 | 79 | -37 | 400 | 480 | 550 | 4.5 | | | | |
| | Осијек | 81.48 | 244 | -12 | 350 | 500 | | | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 24.12. | 25.12. | 26.12. | 27.12. |
| | | м.н.м. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | | °C | cm | cm | cm |
| ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -37 | 60 | 300 | 500 | 370 | 3.8 | -61 | -81 | -82 | -84 |
| | Вашарошнамен | 101.98 | 115 | 22 | 600 | 800 | 521 | | 160 | 134 | 106 | 109 |
| | Токај | 90.01 | 541 | -21 | 600 | 800 | | 3.8 | 555 | 552 | 531 | 514 |
| | Солнок | 78.78 | 676 | 4 | 650 | 800 | 1350 | 3.6 | 677 | 673 | 663 | 652 |
| | Чонград | | 573 | 4 | 650 | 800 | | 3.9 | 577 | 575 | 567 | 558 |
| | Сегедин | 73.70 | 518 | 5 | 650 | | 1910 | 4.0 | 516 | 509 | 497 | 484 |
| | Сента | 72.80 | 500 | 3 | 600 | | 1935 | 4.0 | 501 | 501 | 500 | 498 |
| | Нови Бечеј | 320 | 436 | 4 | 500 | 700 | | 3.9 | | | | |
| Тител | 69.70 | 543 | 4 | 500 | 650 | | | 541 | 537 | 527 | 522 | |
| САВА | Загреб | 112.26 | -165 | -10 | 370 | 470 | 249 | 11.6 | | | | |
| | Црнац | 89.99 | 405 | -47 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | 606 | -34 | 700 | 800 | 1185 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | 553 | -23 | 700 | 730 | 1383 | | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | 511 | -14 | 750 | 850 | 1779 | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | 326 | -16 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 475 | -9 | 650 | 750 | 2765 | 7.0 | 461 | 450 | 436 | 423 |
| | Шабац | 72.61 | 347 | -8 | 400 | 500 | | 6.5 | 333 | 322 | 309 | 296 |
| | Београд | 68.28 | 478 | 3 | 500 | 600 | | 6.7 | 480 | 480 | 477 | 472 |
| | Карловац | 103.17 | 64 | -9 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 70 | -5 | 420 | 460 | | 7.3 | | | | |
| | Нови Град | 152 | 101 | -8 | 360 | 400 | | 7.5 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 74 | -30 | 250 | 320 | 51.7 | 7.2 | | | | |
| | Добој | 137.01 | -62 | 17 | 300 | 450 | 94 | 5.4 | | | | |
| Радаљ - Дрина | 129.47 | 154 | -38 | 380 | 380 | 328 | 6.9 | | | | | |
| В. МОРАВА | Јасика | 138.56 | -46 | -1 | 350 | 430 | 140 | 4.9 | -30 | | | |
| | Алексинац | 157.63 | -65 | 18 | 300 | 400 | | | 0 | | | |
| | Варварин | 126.13 | -106 | -3 | 200 | 500 | 214 | 4.7 | -75 | -90 | | |
| | Багрдан | 100.94 | | | 500 | 600 | | | | | | |
| | Љубичевски мост | 73.42 | -191 | -3 | 450 | 600 | | | -185 | -170 | -180 | |

Прогноза водостаја на рекама до 02. јануар 2024. године са упозорењима

| Река | Прогноза водостаја | Упозорења |
|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| Дунав | Водостај Дунава ће бити у опадању до 26. децембра, а затим 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 водотокима ће бити у стагнацији и мањем порасту. | Тренутно нема упозорења. |
| Сава са притокама | Водостај Саве ће бити у опадању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању. | Тренутно нема упозорења. |
| Дрина са притокама | Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у мањем опадању и стагнацији. | Тренутно нема упозорења. |
| Велика Морава са притокама | Водостај на Великој Морави ће бити у почетком периода у мањем порасту, затим у мањем опадању и стагнацији. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању. | Тренутно нема упозорења. |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању. | Тренутно нема упозорења. |