

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 08. јануар 2025. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| Станица | 07.01.2025. | 08.01.2025. | 07.01-08.01.2025. 06:00 -06:00 UTC | 08.01.2025. 06:00 UTC |
|---------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| | максимална температура ваздуха (°C) | минимална температура ваздуха (°C) | укупне падавине (mm) | висина снежног покривача (cm) |
| Палић | 12.7 | 3.5 | 0.2 | - |
| Сомбор | 15.0 | 2.1 | 0.4 | - |
| Нови Сад | 14.0 | 5.4 | 1.8 | - |
| Зрењанин | 12.4 | 4.0 | 1.8 | - |
| Кикинда | 13.0 | 4.7 | 5.8 | - |
| Банатски Карловац | 13.2 | 8.4 | - | - |
| Лозница | 19.8 | 6.8 | - | - |
| Сремска Митровица | 14.8 | 4.8 | 1.2 | - |
| Ваљево | 19.0 | 4.4 | - | - |
| Београд | 14.7 | 9.0 | - | - |
| Крагујевац | 13.9 | 6.7 | - | - |
| Смедеревска Паланка | 12.8 | 8.0 | 0.0 | - |
| Велико Градиште | 10.4 | 5.0 | 0.0 | - |
| Црни Врх | 8.5 | 6.4 | - | 15 |
| Неготин | 4.7 | 2.7 | 0.5 | - |
| Златибор | 11.0 | 5.9 | - | 30 |
| Сјеница | 10.0 | 3.3 | 2.4 | 9 |
| Пожега | 16.3 | 0.3 | - | 1 |
| Краљево | 14.9 | 7.4 | - | - |
| Копаоник | 4.2 | 2.0 | 5.3 | 39 |
| Куршумлија | 13.6 | 5.6 | - | - |
| Крушевац | 11.8 | 7.5 | 1.0 | - |
| Ђуприја | 12.5 | 7.4 | 0.9 | - |
| Ниш | 14.0 | 5.9 | 0.0 | - |
| Лесковац | 9.8 | 3.0 | - | - |
| Зајечар | 8.4 | 4.4 | 1.9 | - |
| Димитровград | 9.8 | 3.6 | - | - |
| Врање | 6.6 | - | - | - |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 08.01.2025. године у 12.00 h

Период важења: од 08.01.2025. до 17.01.2025. године

| Датум | Текст прогнозе | Упозорења | Веров. (%) |
|---------------------------------------|--|---|------------|
| 08.01.2025. Среда | До краја дана мало до умерено облачно са джим сунчаним интервалима и натпросечно топло. Ветар слаб и умерен, у планинским пределима појачан, јужни и југозападни. Највиша температура од 9 до 19 °С. | Отапање снежног покривача | 90 |
| 09.01.2025. Четвртак | Ујутро местимично ниска облачност, а по појединим котлинама на југу и југозападу Србије магла. У току дана мало до умерено облачно са джим сунчаним интервалима и натпросечно топло. Ветар слаб и умерен, у планинским пределима и у Банату појачан, јужни. Најнижа температура од -1 до 8 °С, а највиша од 8 °С у Неготинској Крајини и по појединим котлинама јужне Србије до 19 °С у Војводини, западној и централној Србији. Са повећањем облачности, увече се локално очекује слаба краткотрајна киша, а јаче наоблачење и захлађење с јаким, а на ударе и олујним северозападним ветром уз кишу јачег интензитета очекује се у другом делу ноћи, прво на северу Војводине. | Отапање снежног покривача | 90 |
| 10.01.2025. Петак | Јаче наоблачење и захлађење с кишом уз јак, на ударе краткотрајно и олујни северозападни ветар из Војводине брзо ће се проширити на остале крајеве Србије. У брдско-планинским пределима почеће да пада снег, а са падом температуре, касније после подне и увече краткотрајан снег очекује се понегде и у нижим пределима централне и јужне Србије. Најнижа температура од 0 до 9 °С, а највиша од 4 до 14 °С, после подне и увече у осетном паду. | Удари ветра > 17 m/s | 90 |
| 11.01.2025. Субота | Осетно хладније. У Војводини делимично разведравање. У осталим крајевима претежно облачно. Снег ће ујутро падати у областима јужно од Крагујевца, али ће имати тенденцију постепеног престанка у току дана. На југу Србије слаб снег се поново очекује увече. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од -4 до 1 °С, а највиша дневна од 0 °С на југу Србије до 7 °С у Неготинској Крајини. | Снег - формирање снежног покривача | 90 |

| | | | |
|-------------------------------------|--|---|-----------|
| 12.01.2025. Недеља | У већем делу претежно облачно, али суво. У Војводини се пре подне очекују и сунчани периоди, док ће снег повремено падати на југу Србије. Ветар слаб и умерен, у Војводини и источној Србији повремено јак, северозападни. Најнижа температура од -4 до 0 °С, а највиша од -3 до 5 °С. | Снег - формирање снежног покривача | 80 |
|-------------------------------------|--|---|-----------|

Прогноза времена за наредних пет дана (од 13.01.2025. до 17.01.2025.)

Хладно време задржаће се до 16. јануара са јутарњим мразевима и дневним температурама око и мало изнад 0 °С. На југу и југозападу Србије снег ће падати у понедељак (13.01.), а у осталим крајевима пролазно у среду (15.01.). Од 17. јануара 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:

Отапање снежног покривача

Лапавица, могућа појава локалних поплава.

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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 13. јануара до 02. фебруара 2025. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 03.01.2025.

| Период | Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре | Вероватноћа | Минимална температура | Максимална температура | Одступање седмодневне суме падавина | Вероватноћа | Седмодневне суме падавина |
|-----------------------------|--|-------------|--|--|---|-------------|--|
| | (°C) | | | | (mm) | | |
| 13..01.2025. до 19.01.2025. | У већем делу Србије испод вишегодишњег просека. | 50 | Од -9 до -1. | Од 0 до 5. | У већем делу Србије испод вишегодишњег просека. | 50-60 | У војводини од 1 mm до 5 mm, |
| | У Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека. | 40 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -12 до-5. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 2.. | У Југоисточној Србији у границама вишегодишњег просека. | 40 | у већем делу Србије од 10 mm до 20 mm, у планинским пределима локално и до 35 mm. |

| | | | | | | | |
|--------------------------------|---|----|---|--|---|-------|--|
| 20..01.2025. до 26.01.2025. | У целој Србији у границама вишегодишњег просека. | 40 | Од -5 до 0. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до-3. | Од 0 до 7. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 6. | У целој Србији испод вишегодишњег просека. | 50-60 | Од 1 mm до 5 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 10 mm. |
| 27..01.2025. до 02.02.2025. | У Војводини у границама вишегодишњег просека. | 40 | Од -5 до 1. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до 0. | Од 1 до8, на западу и југу Србије и до 11. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 6. | У целој Србији испод вишегодишњег просека. | 50-60 | Од 1 mm до 5 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 10 mm. |
| | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека. | 50 | | | | | |

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

Изгледи времена за Београд за период од 09.01.2025. до 31.01.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 30.12.2024.

Период важења: 09.01.2025. до 31.01.2025. године

| Период | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|----------------------------|--|--|-----------------------------|--|
| 09.01.2025. до 13.01.2025. | Просечно топло време за ово доба године повремено са слабом кишом или суснежицом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, на ширем подручју града уз формирање снежног покривача. | Од 0 до 2, на ширем подручју града и до -3. | Од 3 до 6. | Од 2 до 5 (у границама вишегодишњег просека) |
| 14.01.2025. до 31.01.2025. | Мало топлије време за ово доба године уз чешћу појаву кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима на ширем подручју града повремено ће се формирати снежни покривач. Интензивније падавине око 25.01. и 30.01. | Од -1 до 2, на ширем подручју града и до -4. | Од 4 до 6. | Од 3 до 5 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека) |

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

Изгледи времена за Србију за период од 09.01.2024. до 31.01.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 30.12.2024.

Период важења: од 09.01.2025. до 13.01.2025. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|--|
| До 500 m | Просечно топло време за ово доба године повремено са слабом кишом или суснежицом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз формирање снежног покривача. | Од -3 до 2. | Од 2 до 6. | Од 0 до 5 (у границама вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | Просечно топло време за ово доба године повремено са слабом суснежицом или снегом, који ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз формирање и повећање висине снежног покривача. | Од -5 до 1. | Од -1 до 3. | Од -3 до 2 (у границама вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Изнад 1000 m надморске висине: Просечно топло време за ово доба године повремено са славим снегом, уз повећање висине снежног покривача. | Од -7 до 0. | Од -4 до 2. | Од -5 до 2 (у границама вишегодишњег просека) |

Датум израде прогнозе: 30.01.2025.

Период важења: од 14.01.2025. до 31.01.2025. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|---|
| До 500 m | Мало топлије време за ово доба године уз чешћу појаву кише или суснежице, које ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима повремено ће се формирати снежни покривач. Интензивније падавине око 25.01. и 30.01. | Од -4 до 2. | Од 2 до 6. | Од 0 до 4 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | Мало топлије време за ово доба године уз чешћу појаву кише или суснежице или снега, који ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима повремено ће се формирати снежни покривач. Интензивније падавине око 25.01. и 30.01. | Од -6 до -1. | Од -1 до 3. | Од -3 до 1 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Изнад 1000 m надморске висине: Просечно топло време за ово доба године повремено са снегом, ус повећање висине снежног покривача. Интензивније падавине око 25.01. и 30.01. | Од -9 до -3. | Од -3 до 4. | Од -6 до 0 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека) |

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

Сезонска прогноза времена за период **Јануар-Фебруар-Март 2025. године******

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

Датум израде прогнозе: 20.12.2024.

| 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 у границама вишегодишњег просека | 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 2 до 8 | Од 0 до 5 | Од -1 до 3 |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу) | Од 25 до 35 локално и до 45 | Од 40 до 50 локално и до 60 | 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:

На Западној Морави водостаји ће у наредна 24 сата бити у већем порасту без достизања упозоравајућих нивоа.

На Лиму код х.с. Пријеполје водостаји ће у наредна 24 сата достићи границу редовне одбране од поплава.

Стање на рекама на дан 08.01.2025. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 08.01.2025. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|----------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | | | Q | 09.01. | 10.01. | 11.01. |
| | | m.n.m. | cm | Сm | cm | cm | m³/s | °C | cm | cm | cm | cm |
| ДУНАВ | Линц | 247.74 | 384 | 10 | 550 | 680 | | | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 288 | 32 | 800 | | | | 311 | | | |
| | Братислава | 129.08 | 357 | 33 | 650 | 750 | 2153 | 2.6 | 370 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 195 | 26 | 500 | 680 | 1519 | 2.8 | 205 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 116 | 21 | 500 | 650 | | 3.7 | 143 | 161 | 173 | 183 |
| | Будимпешта | 95.65 | 160 | 18 | 620 | 800 | 1533 | 3.7 | 184 | 206 | 223 | 236 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | -104 | 6 | 600 | 750 | | 4.1 | -85 | -57 | -35 | -19 |
| | Баја | 81.72 | 168 | 0 | 700 | 900 | 1525 | 3.4 | 179 | 201 | 230 | 255 |
| | Мохач | 79.20 | 191 | -1 | 700 | 950 | 1546 | 4.2 | 198 | 217 | 243 | 267 |
| | Бездан | 80.64 | 36 | 0 | 500 | 700 | 1510 | 3.8 | 40 | 56 | 75 | 98 |
| | Апатин | 78.84 | 95 | 1 | 600 | 750 | | 3.8 | 99 | 107 | 118 | 130 |
| | Богојево | 77.46 | 76 | 0 | 600 | 700 | 1806 | | 77 | 82 | 93 | 110 |
| | Вуковар | 76.19 | 71 | 0 | 580 | 630 | | | | | | |
| | Илок | 73.97 | 92 | -1 | | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 93 | -1 | 530 | 650 | | | 90 | 95 | 102 | 115 |
| | Нови Сад | 71.73 | 78 | -1 | 450 | 700 | 1545 | 3.6 | 80 | 85 | 92 | 105 |
| | Сланкамен | 69.68 | 150 | 0 | 500 | | | 3.6 | 149 | 150 | 152 | 161 |
| | Земун | 67.87 | 263 | 6 | 550 | 650 | | 5.6 | 281 | 300 | 317 | 330 |
| | Панчево | 67.33 | 288 | 7 | 530 | 650 | | 3.8 | 306 | 324 | 342 | 355 |
| Смедерево | 65.36 | 458 | 9 | 600 | 700 | 3850 | | 480 | 500 | 520 | 530 | |
| Бан. Паланка | 62.85 | 683 | 12 | 765 | 865 | | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 745 | 15 | 800 | 830 | | | | | | | |
| Прахово | 29.00 | 112 | -30 | 500 | | | | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 14 | -4 | 460 | 500 | | | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | -351 | -28 | 300 | 350 | | | | | | |
| | Д. Михаљац | 88.39 | -75 | 18 | 400 | 480 | 255 | | | | | |
| | Осијек | 81.48 | -108 | 7 | 350 | 500 | | | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 09.01. | 10.01. | 11.01. | 12.01. |
| | | m.n.m. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | | °C | cm | cm | cm |
| ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -172 | 41 | 300 | 500 | 115 | 3.1 | -97 | -126 | -132 | -150 |
| | Вашарошнамен | 101.98 | -154 | 8 | 600 | 800 | 111 | 2.3 | -76 | -43 | -59 | -60 |
| | Токај | 90.01 | 462 | 4 | 600 | 800 | | 2.2 | 462 | 462 | 462 | 462 |
| | Солнок | 78.78 | -185 | 0 | 650 | 800 | 150 | 2.8 | -201 | -202 | -184 | -123 |
| | Чонград | | -124 | 5 | 650 | 800 | | 3.6 | -134 | -134 | -132 | -91 |
| | Сегедин | 73.70 | 86 | 3 | 650 | 850 | 240 | 3.9 | 86 | 86 | 86 | 86 |
| | Сента | 72.80 | 230 | 0 | 600 | 800 | 297 | 3.0 | 230 | 230 | 232 | 232 |
| | Нови Бечеј | 320 | 313 | 0 | 500 | 700 | | 3.0 | | | | |
| Тител | 69.70 | 147 | 0 | 500 | 650 | | | 147 | 149 | 150 | 159 | |
| САВА | Загреб | 112.26 | -124 | 45 | 370 | 470 | 326 | | | | | |
| | Црнац | 89.99 | 312 | 64 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | 574 | 71 | 700 | 800 | 1105 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | 487 | 71 | 700 | 730 | 1220 | | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | 473 | 95 | 750 | 850 | 1646 | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | 337 | 135 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 349 | 56 | 650 | 750 | 1944 | 5.7 | 420 | 480 | 530 | 570 |
| | Шабац | 72.61 | 202 | 41 | 400 | 500 | | 4.0 | 273 | 330 | 380 | 420 |
| | Београд | 68.28 | 220 | 7 | 500 | 600 | | 4.3 | 240 | 260 | 280 | 295 |
| | Карловац | 103.17 | 348 | -42 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 400 | 61 | 420 | 460 | | 8.3 | | | | |
| | Нови Град | 152 | 378 | 56 | 360 | 400 | | 8.3 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 345 | 75 | 250 | 320 | 581 | 7.1 | | | | |
| | Добој | 137.01 | 177 | 66 | 300 | 450 | 706 | | | | | |
| Радаљ - Дрина | 129.47 | 146 | 114 | 380 | 380 | 300 | 5.7 | | | | | |
| В. МОРАВА | Јасика | 138.56 | -52 | 35 | 350 | 430 | | 3.4 | 0 | | | |
| | Алексинац | 157.63 | -111 | 3 | 300 | 400 | | | -106 | | | |
| | Варварин | 126.13 | -122 | 24 | 200 | 500 | 180 | 3.4 | -80 | -50 | | |
| | Багрдан | 100.94 | 56 | 11 | 500 | 600 | 190 | | 85 | 120 | | |
| | Љубичевски мост | 73.42 | -316 | 3 | 450 | 600 | | 5.5 | -301 | -270 | -240 | |

Прогноза водостаја на рекама до 18. јануара 2025. године са упозорењима

| Река | Прогноза водостаја | Упозорења |
|-------------------------------------|--|---|
| Дунав | Водостај Дунава ће бити у порасту до 15. јануара, затим у стагнацији и мањем опадању. 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 порасту. | 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 умерном порасту до 14. јануара, затим у стагнацији и мањем опадању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем опадању. | Тренутно нема упозорења. |
| Дрина са притокама | Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у порасту до 09. јануара, затим у опадању | На Лиму код х.с. Пријеполје водостаји ће у наредна 24 сата достићи границу редовне одбране од поплава. |
| Велика Морава са притокама | Водостај на Великој Морави ће бити у порасту 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 порасту. | На Западној Морави водостаји ће у наредна 24 сата бити у већем порасту без достизања упозоравајућих нивоа. |