

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 05. јул 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| Станица | 04.07.2024. | 05.07.2024. | 04.07-05.07.2024. 06:00 -06:00 UTC | 05.07.2024. 06:00 UTC |
|---------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| | максимална температура ваздуха (°C) | минимална температура ваздуха (°C) | укупне падавине (mm) | висина снежног покривача (cm) |
| Палић | 26.4 | 12.9 | - | - |
| Сомбор | 27.4 | 12.5 | - | - |
| Нови Сад | 26.9 | 15.7 | - | - |
| Зрењанин | 26.4 | 13.5 | - | - |
| Кикинда | 26.0 | 12.4 | - | - |
| Банатски Карловац | 25.3 | 15.6 | - | - |
| Лозница | 26.0 | 14.6 | - | - |
| Сремска Митровица | 26.5 | 14.4 | - | - |
| Ваљево | 24.7 | 15.0 | - | - |
| Београд | 24.6 | 16.4 | 0.0 | - |
| Крагујевац | 25.6 | 13.8 | - | - |
| Смедеревска Паланка | 25.7 | 13.8 | - | - |
| Велико Градиште | 26.8 | 12.8 | - | - |
| Црни Врх | 19.5 | 11.6 | - | - |
| Неготин | 28.6 | 18.1 | - | - |
| Златибор | 18.6 | 10.0 | - | - |
| Сјеница | 19.6 | 7.0 | - | - |
| Пожега | 23.2 | 12.0 | - | - |
| Краљево | 24.6 | 13.2 | - | - |
| Копаник | 14.3 | 6.8 | - | - |
| Куршумлија | 25.0 | 11.0 | - | - |
| Крушевац | 26.6 | 12.9 | - | - |
| Ђуприја | 27.4 | 12.0 | - | - |
| Ниш | 26.4 | 13.8 | - | - |
| Лесковац | 26.7 | 12.6 | - | - |
| Зајечар | 27.3 | 11.6 | - | - |
| Димитровград | 24.4 | 10.1 | - | - |
| Врање | 25.9 | 11.2 | - | - |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 05.07.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 05.07.2024. до 14.07.2024. године

| Датум | Текст прогнозе | Упозорења | Веров. (%) |
|--------------------------|---|----------------|------------|
| 05.07.2024. Петак | Претежно сунчано и топлије. Ветар слаб променљив. Највиша дневна температура од 27 до 31 °С. | Нема упозорења | |
| 06.07.2024. Субота | Претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, на југу Баната повремено и јак, југоисточни. Најнижа температура од 12 до 19 °С, а највиша дневна од 30 до 34 °С. | Tmax ≥ 32 °С | 90 |
| 07.07.2024. Недеља | Претежно сунчано и веома топло. Ветар слаб променљивог правца, а само још ујутру и пре подне у Банату и доњем Подунављу умерен до јак југоисточни. Најнижа температура од 14 до 23 °С, а највиша дневна од 32 до 35 °С. | Tmax ≥ 35 °С | 70 |
| 08.07.2024. Понедељак | Претежно сунчано и веома топло. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 15 до 24 °С, а највиша од 33 до 36 °С. | Tmax ≥ 35 °С | 80 |
| 09.07.2024. Уторак | Претежно сунчано и веома топло. Ветар слаб и умерен, североисточни. Најнижа температура од 17 до 23 °С, а највиша од 34 до 37 °С. | Tmax ≥ 35 °С | 85 |

Прогноза времена за наредних пет дана (од 10.07. до 14.07.2024.)

Претежно сунчано и веома топло.

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:

$T_{max} \geq 32 \text{ } ^\circ\text{C}$

Неповољни временски услови за хроничне болеснике, лица под терапијом, медицинском контролом или метеоропате, нарочито ако ови услови потрају неколико узастопних дана. Повољни временски услови за појаву шумских и других пожара.

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

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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 15. јула 2024. до 04. августа 2024. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 05.07.2024.

| 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) |
| 15.07.2024. до 21.07.2024. | У целој Србији изнад вишегодишњег просека | 60-80 | Почетком недеље од 18 до 22, затим од 15 до 19. Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од 12 до 17, затим од 9 до 15. | Почетком недеље од 30 до 35, затим од 28 на северу до 33 на југу и истоку Србије. Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од 20 до 26, затим од 18 до 22. | У целој Србији у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 1 mm до 5 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 10 mm. |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|--|-------|---|--|---|----|--|
| 22.07.2024. до 28.07.2024. | На југу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 17 до 21, на југу Србије. од 14 до 17. | Од 29 до 32, на истоку и југу Србије и до 34. | У целој Србији у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 1 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 30 mm. |
| | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 50-60 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 16. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 19 до 27. | | | |
| 29.07.2024. до 04.08.2024. | У целој Србији изнад вишегодишњег просека | 50 | Од 16 до 21. | Од 29 до 34, на југу Србије и до 36. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 1 mm до 5 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 10 mm. |
| | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 60-70 | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 16. | Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 7. | | | |

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

Сезонска прогноза времена за период Јул-Август-Септембар-2024. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.06.2024.

| Метеоролошки параметар | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|--|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У целој Србији изнад вишегодишњег просека | 80 |
| Средња сезонска количина падавина | У целој Србији сувљи 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 20 до 24 | Од 16 до 21 | Од 13 до 18 |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу) | Од 35 до 45 локално и до 65 | Од 45 до 55 локално и до 70 | Од 60 до 70 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:
Нема упозорења

Стање на рекама на дан 05.07.2024. године

| Река | Хидролошка ситуација |
|-------------------------------------|---|
| Дунав | Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији 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 порасту у домену средње ниских вредности. |
| Сава са притокама | Водостај Саве је у мањем порасту у домену средње ниских и средњих вредности. |
| Дрина са притокама | Водостај Дрине је у стагнацији у домену ниских 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 ниских вредности. |

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 05.07.2024. 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. |
| | | м.п.м. | см | см | см | см | см | м³/с | °C | см | см | см |
| ДУНАВ | Линц | 247.74 | 453 | 44 | 550 | 680 | | | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 352 | -2 | 800 | | | | 344 | | | |
| | Братислава | 129.08 | 423 | -2 | 650 | 750 | 2956 | 18.7 | 395 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 355 | -12 | 500 | 680 | 2841 | 19.5 | 320 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 286 | -12 | 500 | 650 | | 21.6 | 270 | 255 | 249 | 279 |
| | Будимпешта | 95.65 | 362 | -7 | 620 | 800 | 3077 | 21.6 | 352 | 335 | 322 | 332 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | 141 | 13 | 600 | 750 | | 21.4 | 136 | 123 | 105 | 95 |
| | Баја | 81.72 | 459 | 17 | 700 | 900 | 3231 | 22.2 | 469 | 465 | 451 | 428 |
| | Мохач | 79.20 | 470 | 12 | 700 | 950 | 3112 | 22.5 | 482 | 484 | 475 | 456 |
| | Бездан | 80.64 | 316 | 9 | 500 | 700 | 3086 | 22.5 | 328 | 340 | 338 | 330 |
| | Апатин | 78.84 | 403 | 4 | 600 | 750 | | 22.6 | 415 | 420 | 422 | 418 |
| | Богојево | 77.46 | 375 | -2 | 600 | 700 | 3753 | 22.6 | 379 | 388 | 392 | 390 |
| | Вуковар | 76.19 | 357 | 1 | 580 | 630 | | | | | | |
| | Илок | 73.97 | 357 | -7 | | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 362 | -7 | 530 | 650 | | | 364 | 369 | 379 | 382 |
| | Нови Сад | 71.73 | 331 | -11 | 450 | 700 | 4051 | | 329 | 336 | 345 | 350 |
| | Сланкамен | 69.68 | 332 | -11 | 500 | | | 23.4 | 327 | 328 | 332 | 342 |
| | Земун | 67.87 | 333 | -9 | 550 | 650 | | 24.8 | 331 | 331 | 333 | 336 |
| | Панчево | 67.33 | 350 | -9 | 530 | 650 | | 27.0 | 348 | 348 | 350 | 353 |
| Смедерево | 65.36 | 500 | -4 | 600 | 700 | 5100 | | 497 | 495 | 495 | 498 | |
| Бан. Паланка | 62.85 | 706 | -1 | 765 | 865 | | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 760 | 1 | 800 | 830 | | | | | | | |
| Прахово | 29.00 | 268 | 4 | 500 | | | | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 198 | -6 | 460 | 500 | | | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | | | 300 | 350 | | | | | | |
| | Д. Михаљац | 88.39 | 187 | 0 | 400 | 480 | 783 | | | | | |
| | Осијек | 81.48 | 170 | 19 | 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. |
| | | m.n.m. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | | °C | cm | cm | cm |
| ТИСА | Тисабеч | 115.01 | 3 | -36 | 300 | 500 | 458 | 17.2 | -85 | -140 | -165 | -176 |
| | Вашарошнамен | 101.98 | 142 | 78 | 600 | 800 | 585 | 21.4 | 105 | 31 | -33 | -75 |
| | Токај | 90.01 | 490 | 17 | 600 | 800 | | 24.3 | 490 | 489 | 487 | 484 |
| | Солнок | 78.78 | 23 | 21 | 650 | 800 | 374 | 24.6 | 81 | 214 | 271 | 230 |
| | Чонград | | 22 | 22 | 650 | 800 | | 25.5 | 28 | 95 | 177 | 187 |
| | Сегедин | 73.70 | 156 | 8 | 650 | 850 | 449 | 25.7 | 158 | 172 | 224 | 243 |
| | Сента | 72.80 | 268 | 5 | 600 | 800 | 518 | 26.2 | 273 | 290 | 305 | 320 |
| | Нови Бечеј | 320 | 333 | 0 | 500 | 700 | | 25.0 | | | | |
| Тител | 69.70 | 319 | -11 | 500 | 650 | | | 313 | 315 | 320 | 330 | |
| САВА | Загреб | 112.26 | -189 | -23 | 370 | 470 | 213 | | | | | |
| | Црнац | 89.99 | -22 | -44 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | 132 | -3 | 700 | 800 | 320 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | 107 | 14 | 700 | 730 | 384 | | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | 115 | 16 | 750 | 850 | 518 | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | -108 | 6 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 116 | 16 | 650 | 750 | 710 | 25.0 | 110 | 115 | 112 | 110 |
| | Шабац | 72.61 | 9 | 9 | 400 | 500 | | 23.9 | 3 | 8 | 5 | 3 |
| | Београд | 68.28 | 284 | -9 | 500 | 600 | | 25.2 | 282 | 282 | 284 | 287 |
| | Карловац | 103.17 | -44 | -3 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 42 | -12 | 420 | 460 | | 18.8 | | | | |
| | Нови Град | 152 | 36 | -16 | 360 | 400 | | 19.9 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 66 | -4 | 250 | 320 | 44.6 | 18.0 | | | | |
| | Добој | 137.01 | -136 | -20 | 300 | 450 | 26.8 | 20.8 | | | | |
| Радаљ - Дрина | 129.47 | 28 | -1 | 380 | 380 | 48.9 | 20.8 | | | | | |
| В. МОРАВА | Јасика | 138.56 | -118 | 4 | 350 | 430 | | 21.3 | -124 | | | |
| | Алексинац | 157.63 | -126 | -6 | 300 | 400 | | | -128 | | | |
| | Варварин | 126.13 | -173 | 2 | 200 | 500 | 89 | 21.2 | -180 | -185 | | |
| | Багрдан | 100.94 | 23 | 3 | 500 | 600 | | | 21 | 17 | | |
| | Љубичевски мост | 73.42 | -318 | -3 | 450 | 600 | | | -316 | -320 | -325 | |

Прогноза водостаја на рекама до 15. јула 2024. године са упозорењима

| Река | Прогноза водостаја | Упозорења |
|--|---|--------------------------|
| Дунав | Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у опадању. | Тренутно нема упозорења |
| Тиса | Водостај Тисе ће бити у мањем опадању и стагнацији до 06. јула, затим у умереном и већем порасту. | Тренутно нема упозорења. |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водотокима ће бити у опадању. | Тренутно нема упозорења. |
| Сава са притокама | Водостај Саве ће бити у мањем порасту до 07. јула, затим у опадању. Водостај на Колубари ће бити у опадању. | Тренутно нема упозорења |
| Дрина са притокама | Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у опадању. | Тренутно нема упозорења |
| Велика Морава са притокама | Водостај на Великој Морави ће бити у опадању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у опадању. | Тренутно нема упозорења |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у опадању. | Тренутно нема упозорења |