

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 06. јул 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| Станица | 05.07.2024. | 06.07.2024. | 05.07-06.07.2024. 06:00 -06:00 UTC | 06.07.2024. 06:00 UTC |
|---------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| | максимална температура ваздуха (°C) | минимална температура ваздуха (°C) | укупне падавине (mm) | висина снежног покривача (cm) |
| Палић | 29.1 | 15.3 | - | - |
| Сомбор | 29.5 | 13.8 | - | - |
| Нови Сад | 29.6 | 16.5 | - | - |
| Зрењанин | 29.2 | 17.2 | - | - |
| Кикинда | 29.5 | 16.6 | - | - |
| Банатски Карловац | 29.0 | 11.4 | - | - |
| Лозница | 28.2 | 14.8 | - | - |
| Сремска Митровица | 28.2 | 14.4 | - | - |
| Ваљево | 27.7 | 13.0 | - | - |
| Београд | 28.7 | 19.2 | - | - |
| Крагујевац | 28.1 | 12.2 | - | - |
| Смедеревска Паланка | 28.6 | 12.6 | - | - |
| Велико Градиште | 29.1 | 13.0 | - | - |
| Црни Врх | 22.0 | 14.5 | - | - |
| Неготин | 31.0 | 14.4 | - | - |
| Златибор | 22.2 | 12.5 | - | - |
| Сјеница | 22.5 | 6.8 | - | - |
| Пожега | 27.8 | 11.4 | - | - |
| Краљево | 28.4 | 12.1 | - | - |
| Копоник | 15.0 | 6.0 | - | - |
| Куршумлија | 26.7 | 11.1 | - | - |
| Крушевац | 28.6 | 12.1 | - | - |
| Ђуприја | 29.9 | 11.8 | - | - |
| Ниш | 28.5 | 13.6 | - | - |
| Лесковац | 29.0 | 12.0 | - | - |
| Зајечар | 31.0 | 11.0 | - | - |
| Димитровград | 27.1 | 11.6 | - | - |
| Врање | 27.8 | 17.3 | - | - |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 06.07.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 06.07.2024. до 15.07.2024. године

| Датум | Текст прогнозе | Упозорења | Веров. (%) |
|--------------------------|--|---------------------|------------|
| 06.07.2024. Субота | Претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, на југу Баната повремено и јак, југоисточни. Највиша температура од 30 до 34 °С. | Tmax ≥ 32 °С | 95 |
| 07.07.2024. Недеља | Претежно сунчано и топло. Ветар углавном слаб променљив, само још у првом делу дана дана у Банату и доњем Подунављу умерен до јак југоисточни. Најнижа температура од 14 до 23 °С, а највиша од 32 до 36 °С. | Tmax ≥ 35 °С | 95 |
| 08.07.2024. Понедељак | Претежно сунчано и веома топло. У брдско-планинским пределима, уз локални развој облачности, могућа је ретка појава краткотрајне кише. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 16 до 24 °С, а највиша од 33 до 36 °С. | Tmax ≥ 35 °С | 95 |
| 09.07.2024. Уторак | Претежно сунчано и веома топло. У брдско-планинским пределима, уз локални развој облачности, могућа је ретка појава краткотрајне кише. Ветар слаб и умерен, североисточни. Најнижа температура од 16 до 23 °С, а највиша од 33 до 37 °С. | Tmax ≥ 35 °С | 95 |
| 10.07.2024. Среда | Претежно сунчано и веома топло. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од 17 до 24 °С, а највиша дневна од 35 до 38 °С. | Tmax ≥ 38 °С | 85 |

Прогноза времена за наредних пет дана (од 11.07. до 15.07.2024.)

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.

$T_{max} \geq 38 \text{ } ^\circ\text{C}$

Екстремно опасни временски услови, нарочито ако трају неколико узастопних дана. Угрожени су животи животиња и људи (посебно хронични болесници, лица под терапијом, медицинском контролом и метеоропате). озбиљни проблеми у снабдевању електричном енергијом, проблеми у саобраћају. Екстремно повољни временски услови за шумске и друге пожаре.



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 06.07.2024. 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 водоточима су у мањем опадању у домену средње ниских вредности. |
| Сава са притокама | Водостај Саве је у стагнацији 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 у домену ниских вредности. |

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 06.07.2024. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | | | Q | 07.07. | 08.07. | 09.07. |
| | | m.n.m. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | °C | cm | cm | cm | cm |
| ДУНАВ | Линц | 247.74 | 398 | -55 | 550 | 680 | | | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 331 | -21 | 800 | | | | 340 | | | |
| | Братислава | 129.08 | 396 | -27 | 650 | 750 | 2630 | 19.0 | 390 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 315 | -40 | 500 | 680 | 2463 | 19.7 | 290 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 252 | -34 | 500 | 650 | | 21.7 | 235 | 235 | 261 | 285 |
| | Будимпешта | 95.65 | 341 | -21 | 620 | 800 | 2899 | 21.8 | 315 | 302 | 313 | 344 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | 133 | -8 | 600 | 750 | | 21.4 | 105 | 73 | 61 | 79 |
| | Баја | 81.72 | 464 | 5 | 700 | 900 | 3163 | 22.1 | 455 | 421 | 384 | 371 |
| | Мохач | 79.20 | 478 | 8 | 700 | 950 | 3163 | 22.5 | 475 | 453 | 416 | 394 |
| | Бездан | 80.64 | 325 | 9 | 500 | 700 | 3140 | 22.5 | 327 | 325 | 312 | 300 |
| | Апатин | 78.84 | 409 | 6 | 600 | 750 | | 22.6 | 414 | 416 | 416 | 409 |
| | Богојево | 77.46 | 380 | 5 | 600 | 700 | 3790 | 22.5 | 382 | 384 | 380 | 370 |
| | Вуковар | 76.19 | 358 | 1 | 580 | 630 | | | | | | |
| | Илок | 73.97 | 358 | 1 | | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 363 | 1 | 530 | 650 | | | 366 | 368 | 370 | 368 |
| | Нови Сад | 71.73 | 330 | -1 | 450 | 700 | 4072 | 22.5 | 332 | 334 | 336 | 334 |
| | Сланкамен | 69.68 | 328 | -4 | 500 | | | 23.5 | 329 | 330 | 332 | 334 |
| | Земун | 67.87 | 331 | -2 | 550 | 650 | | 25.1 | 331 | 332 | 334 | 336 |
| | Панчево | 67.33 | 347 | -3 | 530 | 650 | | 25.4 | 347 | 348 | 350 | 352 |
| Смедерево | 65.36 | 492 | -8 | 600 | 700 | 5000 | | 490 | 492 | 494 | 496 | |
| Бан. Паланка | 62.85 | 698 | -8 | 765 | 865 | | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 752 | -8 | 800 | 830 | | | | | | | |
| Прахово | 29.00 | 274 | 6 | 500 | | | | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 156 | -42 | 460 | 500 | | | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | | | 300 | 350 | | | | | | |
| | Д. Михољац | 88.39 | 163 | -24 | 400 | 480 | 729 | | | | | |
| | Осијек | 81.48 | 156 | -14 | 350 | 500 | | | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 07.07. | 08.07. | 09.07. | 10.07. |
| | | m.n.m. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | | °C | cm | cm | cm |
| ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -68 | -71 | 300 | 500 | 304 | 18.2 | | | | |
| | Вашарошнамен | 101.98 | 116 | -26 | 600 | 800 | 537 | | | | | |
| | Токај | 90.01 | 500 | 10 | 600 | 800 | | 22.0 | | | | |
| | Солнок | 78.78 | 50 | 27 | 650 | 800 | 478 | 24.6 | | | | |
| | Чонград | | 23 | 1 | 650 | 800 | | 25.6 | | | | |
| | Сегедин | 73.70 | 160 | 4 | 650 | 850 | 499 | 26.2 | | | | |
| | Сента | 72.80 | 268 | 0 | 600 | 800 | 518 | 26.0 | 272 | 285 | 300 | 298 |
| | Нови Бечеј | 320 | 333 | 0 | 500 | 700 | | 25.3 | | | | |
| Тител | 69.70 | 317 | -2 | 500 | 650 | | | 317 | 318 | 320 | 322 | |
| САВА | Загреб | 112.26 | -194 | -5 | 370 | 470 | 205 | | | | | |
| | Црнац | 89.99 | -55 | -33 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | 101 | -31 | 700 | 800 | 288 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | 89 | -18 | 700 | 730 | 351 | | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | 114 | -1 | 750 | 850 | 515 | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | -110 | -2 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 114 | -2 | 650 | 750 | 702 | 25.0 | 118 | 108 | 95 | 80 |
| | Шабац | 72.61 | 11 | 2 | 400 | 500 | | 24.2 | 15 | 5 | -8 | -23 |
| | Београд | 68.28 | 282 | -2 | 500 | 600 | | 25.2 | 282 | 283 | 285 | 287 |
| | Карловац | 103.17 | -46 | -2 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 36 | -6 | 420 | 460 | | 19.0 | | | | |
| | Нови Град | 152 | 25 | -11 | 360 | 400 | | 19.7 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 65 | -1 | 250 | 320 | 43.8 | 18.6 | | | | |
| | Добој | 137.01 | -146 | -10 | 300 | 450 | 24.8 | 22.2 | | | | |
| Радаљ - Дрина | 129.47 | 28 | 0 | 380 | 380 | 48.9 | 20.4 | | | | | |
| В. МОРАВА | Јасика | 138.56 | -120 | -2 | 350 | 430 | | 21.7 | -124 | | | |
| | Алексинац | 157.63 | -126 | 0 | 300 | 400 | | | -127 | | | |
| | Варварин | 126.13 | -173 | 0 | 200 | 500 | 88 | 22.3 | -178 | -182 | | |
| | Багрдан | 100.94 | 20 | -3 | 500 | 600 | 94.5 | | 17 | 15 | | |
| | Љубичевски мост | 73.42 | -325 | -7 | 450 | 600 | | | -328 | -330 | -333 | |

Прогноза водостаја на рекама до 16. јула 2024. године са упозорењима

| Река | Прогноза водостаја | Упозорења |
|--|---|--------------------------|
| Дунав | Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем колебању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у опадању. | Тренутно нема упозорења |
| Тиса | Водостај Тисе ће бити у мањем порасту и стагнацији. | Тренутно нема упозорења. |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водотокима ће бити у опадању. | Тренутно нема упозорења. |
| Сава са притокама | Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем 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 |