

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 04. мај 2014. године

I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| станица | 03.05.2014. | 04.05.2014 | |
|---------------------|--|---------------------------------------|-------------------------|
| | максимална температура ваздуха (°C) | минимална температура ваздуха (°C) | укупне падавине (mm) |
| Палић | 18.5 | 7.4 | 33.6 |
| Сомбор | 19.4 | 7.6 | 44.0 |
| Нови Сад | 20.1 | 8.9 | 29.0 |
| Зрењанин | 21.1 | 9.1 | 14.0 |
| Кикинда | 19.9 | 8.0 | 25.0 |
| Банатски Карловац | 20.2 | 11.5 | 19.0 |
| Лозница | 18.3 | 8.3 | 32.0 |
| Сремска Митровица | 19.3 | 10.0 | 23.0 |
| Ваљево | 17.8 | 9.5 | 19.0 |
| Београд | 20.3 | 10.2 | 25.0 |
| Крагујевац | 20.4 | 11.4 | 29.0 |
| Смедеревска Паланка | 20.9 | 10.8 | 16.2 |
| Велико Градиште | 21.3 | 12.4 | 18.1 |
| Црни Врх | 10.8 | 6.3 | 19.0 |
| Неготин | 21.6 | 12.9 | 24.0 |
| Златибор | 12.0 | 5.0 | 13.0 |
| Сјеница | 13.6 | 5.4 | 4.7 |
| Пожега | 17.5 | 10.0 | 10.0 |
| Краљево | 19.4 | 11.5 | 29.0 |
| Копанник | 7.5 | 2.4 | 39.0 |
| Куршумлија | 20.4 | 10.2 | 10.2 |
| Крушевац | 19.7 | 12.1 | 10.2 |
| Ђуприја | 21.5 | 11.8 | 25.0 |
| Ниш | 19.8 | 11.1 | 13.0 |
| Лесковац | 20.4 | 9.6 | 11.0 |
| Зајечар | 18.5 | 11.6 | 13.0 |
| Димитровград | 19.5 | 10.0 | 16.7 |
| Врање | 20.0 | 9.8 | 14.0 |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 04.05.2014. године у 12:00

Период важења: од 04.05.2014. до 13.05.2014. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

| Датум | Текст прогнозе | Упозорење | Вероват. (%) |
|--------------------------|--|---|--------------|
| 04.05.2014. Недеља | До краја дана облачно и хладно, у већини места са кишом слабог до умереног интензитета. Обилније падавине се очекују у Војводини и на западу Србије, где би местимично пало више од 30l/m ² , у централној Србији између 20 и 30l/m ² , а у осталим крајевима углавном испод 15 l/m ² . Ветар слаб и умерен, на северу и јак, северни и северозападни. Највиша температура од 9 до 17°C. | Локална појава грмљавина са или без падавина | 80 |
| | | Количина падавина већа од 30 l/m ² за 12 h | 80 |
| 05.05.2014. Понедељак | На северу и западу ујутру умерено облачно и углавном суво. У току дана претежно сунчано и мало топлије. У осталим крајевима ујутро и пре подне облачно, местимично са кишом, на вишим планинама краткотрајан снег. После подне престанак падавина и делимично разведравање. Ветар умерен, понегде и појачан, северозападни. Најнижа температура од 5 до 10, највиша од 10 на југоистоку до 18°C на северу Војводине и у Неготинској Крајини. | Нема упозорења | |
| 06.05.2014. Уторак | Јутро свеже, током дана у већем делу претежно сунчано и мало топлије. Ветар слаб, на истоку умерен, углавном југоисточни. Јутарња температура од 4 до 8, највиша од 18 до 20°C . | Нема упозорења | |
| 07.05.2014. Среда | Претежно сунчано, уз повећање јутарње и дневне температуре. Ветар слаб и умерен, у Банату повремено и јак, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 5 до 11, највиша од 22 до 25°C. | Нема упозорења | |
| 08.05.2014. Четвртак | Уз локални развој облачности понегде краткотрајна киша или пљусак са грмљавином, углавном после подне и увече. Ветар слаб променљивог смера. Најнижа температура од 8 до 13, највиша од 20 до 22°C. | Локална појава грмљавина са или без падавина | 70 |

Прогноза времена за наредних пет дана (од 09.05.2014. до 13.05.2014.)

У петак и суботу у већем делу претежно сунчано, само су у јужним деловима могући пљускови, локално са грмљавином. Од недеље променљиво облачно, местимично 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:

Пљусак кише или јака киша са количина падавина ≥ 30 l/m² за 12 h

Изазивање поплава, проблеми у свим активностима пољопривредне производње, проблеми у саобраћају, ризик од одрона и клизишта. Могуће повређивање људи и штете на имовини.

Локална појава грмљавина са или без падавина

Ризик од удара грома, опасност за живот људи и животиња, проблеми у раду свих уређаја који користе електричну енергију, ризик од иницирања појаве ватре, проблеми у телекомуникацијама. Могући проблеми у транспорту електричне енергије због удара грома. Могућа је локална појава интензивних пљускова, бујица и јаких удара ветра са штетама на покретној и непокретној имовини.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 05. маја до 25. маја 2014. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 25.04.2014.

| Период | Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре | Вероватноћа | Минимална температура | Максимална температура | Одступање седмодневне суме падавина | Вероватноћа | Седмодневне суме падавина |
|----------------------------|--|-------------|--|--|---|-------------|---|
| | (°C) | | | | | | |
| 05.05.2014. до 11.05.2014. | У Војводини, Северној Шумадији и Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека | 50 | Од 8 до 13 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 6 | Од 18 до 23 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 15 | У целој Србији испод вишегодишњег просека | 50 | Од 1 mm до 10 mm, у планинским пределима локално до 20 mm. |
| | У осталим деловима Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | | | | | |
| 12.05.2014. до 18.05.2014. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 8 до 14 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 7 | Од 19 до 24 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 17 | У Војводини, на југозападу, југу и југоистоку Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 5 mm до 15 mm, у брдовито-планинским пределима од 10 mm до 20 mm локално до 25 mm. |
| | У Неготинској Крајини у границама вишегодишњег просека | 70 | | | У осталим деловима Србије изнад вишегодишњег просека | 50 | |
| 19.05.2014. до 25.05.2014. | У планинским пределима Централне и на југоистоку Србије испод вишегодишњег просека | 50 | Од 10 до 16 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 8 | Од 22 до 28 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 17 | На југу Србије испод вишегодишњег просека | 60 | Од 5 mm до 15 mm, у планинским пределима локално до 25 mm. |
| | У осталим деловима Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | | | У осталим деловима Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | |
| | У Војводини, Западној и Јужној Србији 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 25.04.2014. до 15.05.2014. године**

Датум израде прогнозе: 16.04.2014.

Период важења: 25.04.2014. до 15.05.2014. године

| Период | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|----------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|---|
| 21.04.2014. до 27.04.2014. | Променљиво и мало топлије време. Око 25.04 киша или краткотрајни пљускови са грмљавином. | Од 9 до 12 | Од 20 до 24 | Од 14 до 17 (у границама или изнад вишегодишњег просека) |
| 28.04.2014. до 04.05.2014. | Просечно топло и нестабилно време. Током периода од 28.04. до 30.04. и од 03.05. до 05.05. киша местимично или локални пљускови са грмљавином. | Од 9 до 11 | Од 19 до 23 | Од 14 до 18 (у границама вишегодишњег просека) |
| 05.05.2014. до 15.05.2014. | Топлије, стабилно и углавном суво. 07.05. и 11.05. киша местимично или пљускови са грмљавином 12.05. киша или краткотрајни пљускови. | Од 10 до 15 | Од 23 до 27 | Од 16 до 21 (изнад вишегодишњег просека) |

** Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је једном недељно

Изгледи времена за Србију за период од 11.04.2014. до 30.04.2014. године***

Датум израде прогнозе: 16.04.2014.

Период важења: 25.04.2014. до 27.04.2014. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|-----------------------|--|----------------------------|-----------------------------|---|
| До 500 m | Променљиво и мало топлије време. Око 25.04. киша или краткотрајни пљускови са грмљавином. | Од 7 до 12 | Од 20 до 24 | Од 12 до 17 (у границама или изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | Променљиво и мало топлије време. Око 25.04. киша или краткотрајни пљускови са грмљавином. | Од 2 до 7 | Од 12 до 18 | Од 6 до 12 (у границама или изнад вишегодишњег просека) |

| | | | | |
|---------------------------------|---------------------------------------|------------|------------|---|
| Између 1000 m и 1500 m | Променљиво време. Око 25.04. снег. | Од -4 до 0 | Од 5 до 12 | Од 2 до 6 (изнад или изнад вишегодишњег просека) |
|---------------------------------|---------------------------------------|------------|------------|---|

Датум израде прогнозе: 16.04.2014.

Период важења: 28.04.2014. до 04.05.2014. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|---------------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|---|
| До 500 m | Просечно топло и нестабилно време. Током периода од 28.04. до 30.04. и од 03.05. до 05.05. киша местимично или локални пљускови са грмљавином. | Од 9 до 11 | Од 19 до 23 | Од 14 до 18 (у границама вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | Просечно топло и нестабилно време. Током периода од 28.04. до 01.05. и од 03.05. до 05.05. чешћа појава кише или локалних пљускова са грмљавином. Око 04.05. могућност обилних падавина. | Од 4 до 7 | Од 12 до 16 | Од 8 до 12 (у границама вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Просечно топло и нестабилно време. 28.04. киша. 29.04. и 30.04. киша, суснежица, повремено и снег. 01.05. и 04.05. могућа појава снега. | Од -4 до 0 | Од 6 до 10 | Од 1 до 5 (у границама вишегодишњег просека) |

Датум израде прогнозе: 16.04.2014.

Период важења: 05.05.014. до 15.05.2014. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|---|
| До 500 m | Топлије и углавном суво. 07.05. и 11.05. киша местимично или локални пљускови са грмљавином 12.05. киша или краткотрајни пљускови. | Од 10 до 15 | Од 23 до 27 | Од 16 до 21 (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | Топлије и углавном суво време. Око 05.05. и 07.05. киша местимично или пљусак. 12.05. киша местимично или локални пљускови понегде праћени грмљавином. 13.05. киша или локални пљускови. 15.05. киша, пљускови понегде праћени грмљавином. | Од 4 до 12 | Од 13 до 22 | Од 10 до 16 (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Топлије и углавном суво време. Око 05.05. киша и суснежица. 07.05. киша. 12.05. киша или пљускови праћени грмљавином. 13.05. киша или пљускови. 15.05. киша или пљускови праћени грмљавином | Од -1 до 8 | Од 7 до 16 | Од 3 до 12 (изнад вишегодишњег просека) |

*** Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је једном недељно

Сезонска прогноза времена за период Мај-Јун-Јул 2014. године****

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

Датум израде прогнозе: 18.04.2014.

| Метеоролошки параметар | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|--|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | Око 70 |
| | У Војводини и Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека | Око 80 |
| Средња сезонска количина падавина | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека. | Око 40 |
| | У Западној, Југозападној Србији, у Срему и Бачкој испод 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 19 до 24 | Од 14 до 18 | Од 10 до 14 |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу) | Од 45 до 75 | Од 60 до 80 | Од 70 до 100, локално и до 120 |

****Прогностички материјал за израду сезонске прогнозе времена расположив је једном месечно

Хидролошки услови и прогноза вода са упозорењима

УПОЗОРЕЊЕ:

На Јадру код Лешнице водостај ће превазићи границу редовне одбране од поплава током 04./05. маја.

На Колубари водостај ће превазићи границе редовне одбране од поплава код Ваљева и Словца током 04. маја, а низводно током 04./05. маја. На Љигу водостаји ће превазићи упозоравајући ниво током 04. маја, а на Тамнави и Убу током 05. маја са достизањем граница редовне одбране 06. маја.

На Јасеници, Кубршници и Лугомиру водостаји ће се превазићи упозоравајуће нивое (мере приправности) 04./05. маја.

На Млави, Пеку и Тимоку водостаји ће се кретати изнад упозоравајућих нивоа (мере приправности) од 04. маја до 06. маја.

На доњем току Јужне Мораве код Мојсиња, на Јабланици и на Ветерници водостаји ће се кретати изнад упозоравајућих нивоа (мере приправности) до 05./06. маја.

На Тамишу, Брзави, Карашу и Моравици водостаји ће се кретати испод границе редовне одбране од поплава, а на Нери код Кусића изнад границе редовне одбране са приближавањем граници ванредне одбране током 04./05. маја.

На Сави код Шапца водостај ће превазићи границу ванредне одбране од поплава 06./07. маја, а код Сремске Митровице и Јамене границу редовне одбране од поплава 06. маја.

Стање на рекама на дан 04.05.2014. године

| Река | Хидролошка ситуација |
|-------------------------------------|---|
| Дунав | Водостај Дунава је у мањем порасту домену средње ниских и средњих вредности На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у мањем порасту |
| Тиса | Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње ниских вредности |
| Банатски водотоци | Водостај на банатским водоточима је у мањем и умереном порасту у домену средњих вредности |
| Сава са притокама | Водостај Саве је у стагнацији у домену високих и средње високих вредности Водостај Колубаре је у порасту у домену средње високих вредности |
| Дрина са притокама | Водостај Дрине је у стагнацији у домену средње високих вредности |
| Велика Морава | Водостај Велике Мораве је у мањем опадању у домену средњих вредности |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостај Јужне Мораве је у стагнацији, а Западне Мораве у мањем порасту у домену средње високих вредности |

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 04.05.2014. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 05.05. | 06.05. | 07.05. | 08.05. |
| | | m.n.m. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | °C | cm | cm | cm | cm |
| ДУНАВ | Линц | 247.74 | 381 | 16 | 550 | 680 | | 13.5 | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 304 | 46 | | | | | | | | |
| | Братислава | 129.08 | 353 | 35 | 650 | 750 | 2103 | 13.9 | 360 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 218 | 2 | 500 | 680 | 1660 | 15.1 | 255 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 142 | -5 | 500 | 650 | | 15.5 | 165 | 178 | 173 | 166 |
| | Будимпешта | 95.65 | 196 | -3 | 620 | 800 | 1770 | 16.1 | 204 | 224 | 227 | 220 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | -31 | -3 | 600 | 750 | 1532 | 15.7 | -32 | -16 | -3 | -4 |
| | Баја | 81.72 | 266 | 9 | 700 | 900 | 1970 | 16.8 | 164 | 169 | 190 | 302 |
| | Мохач | 79.20 | 292 | 12 | 700 | 950 | 2000 | 16.5 | 293 | 294 | 310 | 326 |
| | Бездан | 80.64 | 146 | 14 | 500 | 700 | 2066 | 17.0 | 149 | 154 | 171 | 178 |
| | Апатин | 78.84 | 232 | 17 | 600 | 750 | | 16.7 | 240 | 244 | | |
| | Богојево | 77.46 | 214 | 15 | 600 | 700 | 2671 | 16.7 | 230 | 240 | 250 | 255 |
| | Вуковар | 76.19 | 194 | 11 | 580 | 630 | | | | | | |
| | Илок | 73.97 | 222 | 14 | | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 220 | 15 | 530 | 650 | | | 232 | 245 | | |
| | Нови Сад | 71.73 | 242 | 10 | 450 | 700 | 2594 | 15.0 | 254 | 268 | | |
| | Сланкамен | 69.68 | 320 | 10 | 500 | | | 15.6 | 333 | 345 | | |
| | Земун | 67.87 | 414 | 8 | 550 | 650 | | 16.6 | 420 | 430 | 439 | 449 |
| | Панчево | 67.33 | 422 | 8 | 530 | 650 | | 17.6 | 430 | 436 | 446 | 456 |
| Смедерево | 65.36 | 544 | 8 | 600 | 700 | 6739 | 14.6 | 549 | 555 | 561 | 569 | |
| Бан. Паланка | 62.85 | 713 | 8 | 765 | 865 | | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 755 | 5 | 800 | 830 | | 14.8 | | | | | |
| Прахово | 29.00 | | | 500 | | | | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 214 | 0 | 460 | 500 | | 12.2 | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | -101 | 2 | 300 | 350 | | 15.0 | | | | |
| | Д. Михољац | 88.39 | 193 | 4 | 400 | 480 | 792 | 11.4 | | | | |
| | Осијек | 81.48 | 123 | 1 | 350 | 500 | | | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протисај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 05.05. | 06.05. | 07.05. | 08.05. |
| | | м.п.м. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | | °C | cm | cm | cm |
| ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -190 | 6 | 300 | 500 | 100 | 14.7 | -188 | -192 | -202 | -210 |
| | Вашарошнамен | 101.98 | -132 | -2 | 600 | 800 | 129 | | -126 | -115 | -104 | -118 |
| | Токај | 90.01 | 467 | 0 | 600 | 800 | | 18.7 | 467 | 467 | 467 | 467 |
| | Солнок | 78.78 | -106 | -2 | 650 | 800 | 228 | 17.7 | -109 | -111 | -112 | -112 |
| | Чонград | | -42 | -2 | 650 | 800 | | 15.2 | -43 | -45 | -46 | -47 |
| | Сегедин | 73.70 | 143 | -2 | 650 | 850 | 445 | 16.8 | 143 | 143 | 143 | 143 |
| | Сента | 72.80 | 261 | -1 | 600 | 800 | 476 | 16.0 | 263 | 266 | | |
| | Нови Бечеј | 71.87 | 330 | 0 | 500 | 700 | | 16.4 | | | | |
| САВА | Тител | 69.70 | 315 | 10 | 500 | 650 | | 15.5 | 328 | 340 | | |
| | Загреб | 112.26 | -131 | -14 | 370 | 470 | 313 | | | | | |
| | Црнац | 89.99 | 462 | 3 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | 705 | -2 | 700 | 800 | 1442 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | 659 | 2 | 700 | 730 | 1648 | | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | 672 | -2 | 750 | 850 | 2349 | 13.0 | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | 584 | 4 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 616 | -3 | 650 | 750 | 3788 | 13.8 | 630 | 646 | 665 | 680 |
| | Шабац | 72.61 | 462 | -3 | 400 | 500 | | 13.4 | 473 | 488 | 505 | 520 |
| | Београд | 68.28 | 370 | 8 | 500 | 600 | | 13.9 | 378 | 390 | 404 | 419 |
| | Карловац | 103.17 | 449 | 206 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 354 | 89 | 420 | 460 | | 11.0 | | | | |
| | Нови Град | 152 | 316 | 42 | 360 | 400 | | 11.0 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 235 | 24 | 250 | 320 | 345 | 11.1 | | | | |
| | Добој | 137.01 | 171 | 64 | 200 | 300 | 687 | 11.5 | | | | |
| В. МОРАВА | Радаљ - Дрина | 129.47 | 264 | 8 | 380 | | 801 | 11.4 | | | | |
| | Јасика | 138.56 | 77 | 9 | 350 | 430 | 298 | | 120 | | | |
| | Алексинац | 157.63 | 102 | -39 | 300 | 400 | 298 | 13.0 | 130 | | | |
| | Варварин | 126.13 | 74 | -19 | 400 | 500 | 588 | 12.9 | 95 | 122 | | |
| | Багрдан | 100.94 | 300 | -14 | 500 | 600 | 746 | | 308 | 335 | | |
| | Љубичевски мост | 73.42 | -17 | -10 | 450 | 600 | 744 | 13.7 | -14 | 5 | 30 | |

Прогноза водостаја на рекама до 14. маја 2014. године са упозорењима

| Река | Прогноза водостаја | Упозорења |
|--|--|--|
| Дунав | Водостај Дунава ће бити у мањем и умереном порасту до 10. маја, затим у мањем опадању и стагнацији На Млави, Пеку и Тимоку водостаји ће бити у порасту до 05./06. маја, а након тога у мањем опадању | На Млави, Пеку и Тимоку водостаји ће се кретати изнад упозоравајућих нивоа (мере приправности) од 04. маја до 06. маја. |
| Тиса | Водостај Тисе ће бити у стагнацији | Тренутно нема упозорења |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водоточима ће бити у умереном порасту до 05./06. маја, а затим у мањем опадању | На Тамишу, Брзави, Карашу и Моравици водостаји ће се кретати испод границе редовне одбране од поплава, а на Нери код Кусића изнад границе редовне одбране са приближавањем граници ванредне одбране током 04./05. маја. |
| Сава са притокама | Водостај Саве ће бити у порасту до 08. маја, затим у стагнацији Водостај Колубаре ће бити у већем порасту до 05. маја, затим у стагнацији и мањем опадању | На Сави код Шапца водостај ће превазићи границу ванредне одбране од поплава 06./07. маја, а код Сремске Митровице и Јамене границу редовне одбране од поплава 06. маја. На Колубари водостај ће превазићи границе редовне одбране од поплава код Ваљева и Словца током 04. маја, а низводно током 04./05. маја. На Љигу водостаји ће превазићи упозоравајући ниво током 04. маја, а на Тамнави и Убу током 05. маја са достизањем граница редовне одбране 06. маја. |
| Дрина са притокама | Водостај на Дрини и Лиму биће у стагнацији и мањем порасту. На Јадру водостај ће бити у већем порасту до 05. маја, затим у опадању | На Јадру код Лешнице водостај ће превазићи границу редовне одбране од поплава током 04./05. маја. |
| Велика Морава са притокама | Водостај на Великој Морави ће бити у мањем и умереном порасту до 07. маја, а након тога у мањем опадању | На Јасеници, Кубршници и Лугомиру водостаји ће се превазићи упозоравајуће нивое (мере приправности) 04./05. маја. |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостај на Јужној Морави биће у мањем и умереном порасту до 05./06. маја, а након тога у мањем опадању. На Западној Морави и на Ибру водостај ће бити у умереном порасту 05. маја, затим у опадању | На доњем току Јужне Мораве код Мојсиња, на Јабланици и на Ветерници водостаји ће се кретати изнад упозоравајућих нивоа (мере приправности) до 05./06. маја. |