

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 29. мај 2014. године

I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| станица | 28.05.2014. | 29.05.2014 | |
|---------------------|--|---------------------------------------|-------------------------|
| | максимална температура ваздуха (°C) | минимална температура ваздуха (°C) | укупне падавине (mm) |
| Палић | 22.7 | 12.0 | - |
| Сомбор | 23.4 | 10.5 | - |
| Нови Сад | 24.6 | 11.2 | - |
| Зрењанин | 24.5 | 11.7 | - |
| Кикинда | 23.9 | 11.8 | - |
| Банатски Карловац | 25.2 | 16.3 | 0.1 |
| Лозница | 24.9 | 13.4 | - |
| Сремска Митровица | 25.0 | 12.5 | - |
| Ваљево | 24.4 | 13.2 | 7.1 |
| Београд | 25.4 | 16.5 | 0.5 |
| Крагујевац | 24.6 | 12.8 | 4.5 |
| Смедеревска Паланка | 25.7 | 13.6 | 3.0 |
| Велико Градиште | 26.3 | 14.0 | - |
| Црни Врх | 18.4 | 9.2 | 2.0 |
| Неготин | 27.1 | 16.2 | - |
| Златибор | 19.4 | 8.6 | 3.0 |
| Сјеница | 19.4 | 4.5 | 0.1 |
| Пожега | 24.4 | 11.4 | 1.0 |
| Краљево | 25.2 | 12.3 | 14.0 |
| Копанник | 13.7 | 4.5 | 0.8 |
| Куршумлија | 25.7 | 9.8 | - |
| Крушевац | 26.1 | 12.0 | 9.0 |
| Ђуприја | 26.0 | 11.6 | 1.2 |
| Ниш | 27.0 | 13.0 | - |
| Лесковац | 27.8 | 12.5 | - |
| Зајечар | 26.8 | 11.3 | 6.0 |
| Димитровград | 25.1 | 11.3 | 0.6 |
| Врање | 26.6 | 13.4 | - |

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 29.05.2014. године у 12:00

Период важења: од 29.05.2014. до 07.06.2014. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

| Датум | Текст прогнозе | Упозорење | Вероват. (%) |
|-------------------------|---|--|--------------|
| 29.05.2014. Четвртак | Променљиво облачно, местимично са кишом и локалним пљусковима са грмљавином, нарочито у јужним крајевима и планинским пределима. Ветар слаб западни и северозападни. Највиша температура од 20 до 25°C. | Локална појава грмљавина са или без падавина | 80 |
| | | Количина падавина ≥ 10 л/м ² у периоду до 3h | 80 |
| 30.05.2014. Петак | Умерено и потпуно облачно и свежије, местимично са кишом и краткотрајним пљусковима са грмљавином. Више падавина се очекује на југу и истоку. Од средине дана постепено разведравање, најпре на северу. Ветар умерен, повремено јак, северозападни. Најнижа температура од 12 до 16°C, највиша од 16 до 22°C. | Локална појава грмљавина са или без падавина | 80 |
| 31.05.2014. Субота | Променљиво облачно, са ретком појавом кише или краткотрајних пљускова и грмљавине. Ветар умерен и јак северозападни, на истоку са ударима олујне јачине. Најнижа температура од 9 до 14°C, највиша дневна од 16 до 20°C. | Локална појава грмљавина са или без падавина | 70 |
| | | Удари ветра > 17 м/с | 70 |
| 01.06.2014. Недеља | Променљиво облачно, са ретком појавом кише или краткотрајних пљускова и грмљавине. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 9 до 13°C, највиша од 18 до 22°C. | Локална појава грмљавина са или без падавина | 60 |

| | | | |
|--|---|---|-----------|
| 02.06.2014. Понедељак | Променљиво облачно, са ретком појавом кише или краткотрајних пљускова и грмљавине. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 8 до 12°C, највиша од 19 до 23°C. | Локална појава грмљавина са или без падавина | 60 |
|--|---|---|-----------|

| |
|---|
| Прогноза времена за наредних пет дана (од 03.06.2014. до 07.06.2014.) |
| У уторак променљиво облачно са ређом појавом краткотрајних пљускова и грмљавина, нарочито у планинским пределима. У среду претежно облачно, местимично са кишом, углавном на југу, југоистоку и југозападу земље. Крајем периода стабилизација, претежно сунчано и 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:

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.

Количина падавина ≥ 10 л/м² у периоду до 3h

Потешкоће у урбаним срединама (посебно проблеми са кишном канализацијом и кишним колекторима, проблеми у саобраћају и транспорту, одлагање већ планираних пољопривредних активности. Могућа је штета на имовини и повређивање људи.

Удари ветра > 17 м/с

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 постојећу ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спасавања), могуће су штете и у пољопривреди (посебно су угрожени пластеници, воћарство и виноградарство). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 2. јуна до 22. јуна 2014. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 27.05.2014.

| Период | Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре | Вероватноћа | Минимална температура | Максимална температура | Одступање седмодневне суме падавина | Вероватноћа | Седмодневне суме падавина |
|----------------------------|---|-------------|--|--|--|-------------|---|
| | (°C) | | | | (mm) | | |
| 02.06.2014. до 08.06.2014. | У Војводини, Западној Србији, Шумадији и Неготинској Крајини испод вишегодишњег просека | 50 | Од 11 до 16 Између 1000 m и 1600 m надморске висине | Од 21 до 26 Између 1000 m и 1600 m надморске висине | У Војводини и Шумадији испод вишегодишњег просека | 50 | Од 10 mm до 20 mm, локално до 25 mm. |
| | У већем делу Србије испод вишегодишњег просека | 60 | од 2 до 9 | од 12 до 21 | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | |
| 09.06.2014. до 15.06.2014. | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | Од 12 до 17 Између 1000 m и 1600 m надморске висине | Од 24 до 28 Између 1000 m и 1600 m надморске висине | У Источној Србији изнад вишегодишњег просека | 80 | Од 20 mm до 30 mm, У Западној и Југозападној Србији, Шумадији и у планинским пределима од 30 mm до 40 mm локално до 45 mm. |
| | У Јужној Србији испод вишегодишњег просека | 60 | од 5 до 11 | од 12 до 23 | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 70 | |
| 16.06.2014. до 22.06.2014. | У Јужној Србији испод вишегодишњег просека | 50 | Од 12 до 18 Између 1000 m и 1600 m надморске висине | Од 24 до 29 Између 1000 m и 1600 m надморске висине | У Војводини и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека | 50 | Од 10 mm до 20 mm, у планинским пределима локално до 30 mm. |
| | У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека | 40 | од 5 до 12 | од 13 до 23 | У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека | 60 | |

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 26.05.2014. до 15.06.2014. године**

Датум израде прогнозе: 15.05.2014.

Период важења: 26.05.2014. до 15.06.2014. године

| Период | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|----------------------------|--|----------------------------|---|---|
| 26.05.2014. до 27.05.2014. | Стабилно, суво и топло време. | Око 19 | Око 29 | Око 24 (изнад вишегодишњег просека) |
| 28.05.2014. до 07.06.2014. | Мало топлије и нестабилно време са чешћом појавом кише или пљускова праћених грмљавином. 28.05. и 29.05. киша или локални пљускови, праћени грмљавином. 28.05. могуће временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама. 30.05. киша или локални пљускови. 01.0, 02.06. киша или локални пљускови, праћени грмљавином. 04.06. киша или локални пљускови. 07.06. киша или локални пљускови, праћени грмљавином. Могуће временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама. | Од 14 до 18 | Од 25 до 29, Око 30.05. и 03.06. краткотрајно око 23 | Од 18 до 23 (изнад или у границама вишегодишњег просека) |
| 08.06.2014. до 15.06.2014. | Мало топлије, стабилно и углавном суво. 09.06, 12.06. и 14.06. у другој половини дана краткотрајна киша или локални пљускови праћени грмљавином. | Од 15 до 18 | Од 25 до 28 | Од 18 до 23 (изнад или у границама вишегодишњег просека) |

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

Изгледи времена за Србију за период од 27.05.2014. до 15.06.2014. године***

Датум израде прогнозе: 15.05.2014.

Период важења: 26.05.2014. до 27.05.2014. године

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|---|
| До 500 m | Стабилно, суво и топло време. | Од 15 до 19 | Од 26 до 30 | Од 20 до 24 (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | Стабилно, суво и топло време. | Од 12 до 16 | Од 20 до 26 | Од 16 до 20 (изнад вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Стабилно углавном суво и топло време. 27.05. ређа појава локалних пљускова праћених грмљавином. | Од 9 до 13 | Од 17 до 22 | Од 12 до 18 (изнад вишегодишњег просека) |

Датум израде прогнозе: 15.05.2014.**Период важења: 28.05.2014. до 07.06.2014. године**

| Надморска висина | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C) |
|------------------|--|----------------------------|--|---|
| До 500 m | Мало топлије и нестабилно време са чешћом појавом кише или пљускова праћених грмљавином. 28.05. и 29.05. киша или локални пљускови, праћени грмљавином. 28.05. могуће временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама. 30.05. киша или локални пљускови. 01.0, 02.06. киша или локални пљускови, праћени грмљавином. 04.06. киша или локални пљускови. 07.06. киша или локални пљускови, праћени грмљавином. Могуће временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама. | Од 12 до 18 | Од 24 до 29, Око 30.05. и 03.06. краткотрајно од 20 до 24 | Од 18 до 23 (изнад или у границама вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и | Мало топлије и нестабилно време са чешћом појавом кише или пљускова праћених грмљавином. | Од 8 до 12 | Од 18 до 23, око 30.05. и 03.06. краткотрајно од 13 до 16 | Од 13 до 18 (изнад или у границама вишегодишњег просека) |

| | | | | |
|---------------------------------|---|-----------|---|--|
| 1000 m | <p>28.05. и 29.05. киша или локални пљускови, праћени грмљавином.</p> <p>28.05. могуће временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама.</p> <p>30.05. киша или локални пљускови.</p> <p>01.0, 02.06. киша или локални пљускови, праћени грмљавином.</p> <p>04.06. киша или локални пљускови.</p> <p>07.06. киша или локални пљускови, праћени грмљавином. Могуће временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама.</p> | | | |
| Између 1000 m и 1500 m | <p>Мало топлије и нестабилно време са чешћом појавом кише или пљускова праћених грмљавином.</p> <p>28.05, 04.06. и 07.06. могуће временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама.</p> | Од 3 до 7 | Од 12 до 17, око 30.05. и 03.06. краткотрајно од 10 до 13 | Од 7 до 12 (изнад или у границама вишегодишњег просека) |

Датум израде прогнозе: 15.05.2014.

Период важења: 08.06.014. до 15.06.2014. године

| Надморска | Време | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура |
|-----------|-------|----------------------------|-----------------------------|---------------------------|
|-----------|-------|----------------------------|-----------------------------|---------------------------|

| висина | | | | (°C) |
|---------------------------------|---|-------------|-------------|---|
| До 500 m | Мало топлије, стабилно и углавном суво. 09.06, 12.06. и 14.06. у другој половини дана краткотрајна киша или локални пљускови праћени грмљавином. | Од 13 до 18 | Од 25 до 29 | Од 19 до 24 (изнад или у границама вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m | Мало топлије, стабилно и углавном суво. 09.06, 12.06. и 14.06. у другој половини дана краткотрајна киша или локални пљускови праћени грмљавином. | Од 10 до 14 | Од 20 до 23 | Од 15 до 18 (изнад или у границама вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | Мало топлије, стабилно и углавном суво. 09.06, 12.06. и 14.06. у другој половини дана краткотрајна киша или локални пљускови праћени грмљавином. | Од 6 до 10 | Од 14 до 17 | Од 10 до 14 (изнад или у границама вишегодишњег просека) |

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

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

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

Датум израде прогнозе: 20.05.2014.

| Метеоролошки параметар | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|---|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | У целој Србији изнад вишегодишњег просека | Око 50 |
| Средња сезонска количина падавина | У Војводини и на североистоку Србије испод вишегодишњег просека | 50 |
| | У већем делу Србије подједнака вероватноћа појаве испод, у границама или изнад вишегодишњег просека**** | Око 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 20 до 25 | Од 15 до 19 | Од 10 до 15 |
| Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу) | Од 35 до 80 | Од 50 до 80 | Од 70 до 100, локално и до 120 |

****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 Сави код Шапца водостаји се налазе изнад граница ванредне одбране од поплава, а код Јамене, Сремске Митровице и Београда изнад границе редовне одбране са тенденцијом мањег опадања.

На Колубаре са притокама од 29. до 31. маја водостаји ће бити у краткотрајним порастима са достизањем упозоравајућих нивоа (на водотоцима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст).

На Дунаву код Земуна, Панчева и Смедерева водостаји су изнад границе редовне одбране од поплава са тенденцијом опадања.

На Млави, Пеку и Тимоку од 29. до 31. маја водостаји ће бити у порасту са могућношћу достизања упозоравајућих нивоа (на водотоцима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст са изливањима).

На Нери и Брзави од 30. маја до 01. јуна водостаји ће бити у краткотрајним мањим порастима са достизањем упозоравајућих нивоа.

На Јадру од 29. до 31. маја водостаји ће бити у краткотрајном порасту без достизања упозоравајућих нивоа (на водотоцима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст).

На Јасеници, Кубршници, Лепеници и Ресави од 29. до 31. маја водостаји ће бити у краткотрајном порасту са достизањем и превазилажењем упозоравајућих нивоа (на водотоцима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст са изливањем).

На Моравици, Бјелици, горњем току Западне Мораве, Ибру и на Јужној Морави са притокама од 29. до 31. маја водостаји ће бити у мањем порасту са достизањем упозоравајућих нивоа (на водотоцима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст).

Стање на рекама на дан 29.05.2014. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 29.05.2014. године

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протицај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 30.05. | 31.05. | 01.06. | 02.06. |
| | | m.n.m. | cm | cm | cm | cm | m ³ /s | °C | cm | cm | cm | cm |
| ДУНАВ | Линц | 247.74 | 428 | 8 | 550 | 680 | | 14.0 | | | | |
| | Корнојбург | 154.05 | 528 | 182 | | | | | 484 | | | |
| | Братислава | 129.08 | 607 | 221 | 650 | 750 | 5110 | 15.5 | 550 | | | |
| | Комарно | 104.41 | 432 | 117 | 500 | 680 | 3466 | 17.4 | 510 | | | |
| | Естергом | 101.61 | 301 | 58 | 500 | 650 | | 17.8 | 434 | 432 | 407 | 371 |
| | Будимпешта | 95.65 | 306 | 6 | 620 | 800 | 2600 | 18.3 | 451 | 500 | 478 | 457 |
| | Дунавфелдвар | 89.58 | 98 | -13 | 600 | 750 | | 17.3 | 162 | 257 | 297 | 290 |
| | Баја | 81.72 | 434 | -25 | 700 | 900 | 2970 | 18.9 | 440 | 526 | 598 | 633 |
| | Мохач | 79.20 | 467 | -23 | 700 | 950 | 3060 | 17.9 | 456 | 520 | 589 | 634 |
| | Бездан | 80.64 | 330 | -22 | 500 | 700 | 3170 | 19.2 | 316 | 358 | 420 | 470 |
| | Апатин | 78.84 | 432 | -20 | 600 | 750 | | 19.0 | 420 | 430 | 460 | 495 |
| | Богојево | 77.46 | 416 | -19 | 600 | 700 | 4060 | 19.0 | 398 | 320 | 426 | 460 |
| | Вуковар | 76.19 | 389 | -18 | 580 | 630 | | 19.2 | | | | |
| | Илок | 73.97 | 417 | -23 | | | | | | | | |
| | Бач. Паланка | 73.97 | 418 | -17 | 530 | 650 | | 19.0 | 408 | 389 | 380 | 405 |
| | Нови Сад | 71.73 | 434 | -19 | 450 | 700 | 4242 | 18.0 | 417 | 400 | 390 | 420 |
| | Сланкамен | 69.68 | 498 | -19 | 500 | | | 16.6 | 480 | 465 | 448 | 456 |
| | Земун | 67.87 | 575 | -17 | 550 | 650 | | 18.5 | 560 | 545 | 538 | 523 |
| | Панчево | 67.33 | 568 | -14 | 530 | 650 | | 20.0 | 555 | 542 | 532 | 524 |
| | Смедерево | 65.36 | 636 | -12 | 600 | 700 | | 17.8 | 624 | 614 | 606 | 600 |
| Бан. Паланка | 62.85 | 749 | -10 | 765 | 865 | | | | | | | |
| В. Градиште | 62.17 | 765 | -7 | 800 | 830 | | 18.2 | | | | | |
| Прахово | 29.00 | | | 500 | | | | | | | | |
| ДРАВА | Ботово | 121.55 | 217 | -23 | 460 | 500 | | 15.0 | | | | |
| | Терезино Поље | 100.67 | -49 | 36 | 300 | 350 | | 17.5 | | | | |
| | Д. Михаљац | 88.39 | 217 | 2 | 400 | 480 | 853 | 17.6 | | | | |
| | Осијек | 81.48 | 188 | -22 | 350 | 500 | | | | | | |

| Река/ Слив | Станица | Кота | Водостај | Водостај | Кота | | Протисај | Т воде | Прогноза водостаја | | | |
|---------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------------|------------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|
| | | "0" | Н | ΔН | Редовне одбране | Ванредне одбране | Q | | 30.05. | 31.05. | 01.05. | 02.06. |
| | | м.п.м. | см | см | см | см | м ³ /с | °C | см | см | см | см |
| ТИСА | Тисабеч | 115.01 | -170 | 9 | 300 | 500 | 128 | 18.0 | -177 | -170 | -130 | -159 |
| | Вашарошнамен | 101.98 | -101 | 17 | 600 | 800 | 174 | 19.1 | -98 | -103 | -62 | -21 |
| | Токај | 90.01 | 470 | 1 | 600 | 800 | | 23.4 | 470 | 470 | 470 | 470 |
| | Солнок | 78.78 | 22 | -16 | 650 | 800 | 363 | 20.4 | 12 | 16 | 22 | 27 |
| | Чонград | | 51 | -24 | 650 | 800 | | 20.2 | 41 | 37 | 40 | 44 |
| | Сегедин | 73.70 | 177 | -12 | 650 | 850 | 648 | 21.0 | 173 | 172 | 173 | 174 |
| | Сента | 72.80 | 275 | -7 | 600 | 800 | 607 | 20.0 | 269 | 262 | | |
| | Нови Бечеј | 71.87 | 330 | 0 | 500 | 700 | | 20.0 | | | | |
| Тител | 69.70 | 492 | -20 | 500 | 650 | | 19.8 | 474 | 459 | 442 | 450 | |
| САВА | Загреб | 112.26 | -195 | -2 | 370 | 470 | 203 | | | | | |
| | Црнац | 89.99 | 201 | -38 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Јасеновац | 86.82 | 529 | -72 | 700 | 800 | 997 | | | | | |
| | Градишка | 85.47 | 548 | -50 | 700 | 730 | 1370 | | | | | |
| | Сл. Брод | 81.80 | 600 | -51 | 750 | 850 | 2090 | | | | | |
| | Сл. Шамац | 80.70 | 528 | -43 | 670 | 770 | | | | | | |
| | Ср. Митровица | 72.28 | 670 | -14 | 650 | 750 | 4300 | 18.3 | 653 | 634 | 617 | 600 |
| | Шабац | 72.61 | 514 | -12 | 400 | 500 | | 17.6 | 497 | 480 | 461 | 443 |
| | Београд | 68.28 | 534 | -16 | 500 | 600 | | 18.2 | 519 | 504 | 492 | 482 |
| | Карловац | 103.17 | 26 | 38 | 400 | 750 | | | | | | |
| | Приједор | 129.68 | 127 | -13 | 420 | 460 | | 13.3 | | | | |
| | Нови Град | 152 | 134 | -10 | 360 | 400 | | 13.8 | | | | |
| | Делибашино Село | 151.21 | 128 | 13 | 250 | 320 | 127 | 13.4 | | | | |
| | Добој | 137.01 | -3 | -13 | 200 | 300 | 199 | | | | | |
| Радаљ - Дрина | 129.47 | 150 | -83 | 380 | | 314 | 13.8 | | | | | |
| В. МОРАВА | Јасика | 138.56 | -92 | -17 | 350 | 430 | 51.3 | | -96 | | | |
| | Алексинач | 157.63 | -9 | -27 | 300 | 400 | 136 | 17.5 | -12 | | | |
| | Варварин | 126.13 | -8 | -9 | 400 | 500 | 330 | 16.6 | -12 | -10 | | |
| | Багрдан | 100.94 | 174 | -9 | 500 | 600 | 386 | 17.6 | 165 | 168 | | |
| | Љубичевски мост | 73.42 | -78 | -2 | 450 | 600 | 553 | 19.0 | -90 | -100 | -95 | |

Прогноза водостаја на рекама до 08. јуна 2014. године са упозорењима

| Река | Прогноза водостаја | Упозорења |
|-------------------------------------|---|--|
| Дунав | Водостај Дунава ће бити у опадању и мањем опадању до 30. маја, затим у порасту до 05. јуна, а након тога у стагнацији На Млави, Пеку и Тимоку водостаји ће бити у мањем порасту до 31. маја, а након тога у стагнацији | На Дунаву код Земуна, Панчева и Смедерева водостаји су изнад границе редовне одбране од поплава са тенденцијом опадања. На Млави, Пеку и Тимоку од 29. до 31. маја водостаји ће бити у порасту са могућношћу достигања упозоравајућих нивоа (на водотоцима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст са изливањима). |
| Тиса | Водостај Тисе ће бити у мањем опадању до 30. маја, а након тога у стагнацији и мањем порасту | Тренутно нема упозорења |
| Банатски водотоци | Водостаји на банатским водотокима ће бити у стагнацији и мањем порасту до 01. јуна, а након тога у стагнацији | На Нери и Брзави од 30. маја до 01. јуна водостаји ће бити у краткотрајним мањим порастима са достигањем упозоравајућих нивоа. |
| Сава са притокама | Водостај Саве ће бити у мањем опадању до 02. јуна, а након тога у стагнацији и мањем порасту Водостај на Колубари ће бити у мањем порасту до 31. маја, затим у стагнацији и мањем опадању | На Сави код Шапца водостаји се налазе изнад граница ванредне одбране од поплава, а код Јамене, Сремске Митровице и Београда изнад границе редовне одбране са тенденцијом мањег опадања. На Колубаре са притокама од 29. до 31. маја водостаји ће бити у краткотрајним порастима са достигањем упозоравајућих нивоа (на водотокима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст). |
| Дрина са притокама | Водостај на Дрини, Лиму и Јадру биће у мањем порасту до 31. маја, а након тога у стагнацији | На Јадру од 29. до 31. маја водостаји ће бити у краткотрајном порасту без достигања упозоравајућих нивоа (на водотокима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст). |
| Велика Морава са притокама | Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији до 31. маја, након тога у порасту до 3. јуна, а затим у опадању | На Јасеници, Кубршници, Лепеници и Ресави од 29. до 31. маја водостаји ће бити у краткотрајном порасту са достигањем и превазилажењем упозоравајућих нивоа (на водотокима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст са изливањем). |
| Јужна и Западна Морава са притокама | Водостај на Јужној Морави, Западној Морави и на Ибру ће бити у стагнацији и мањем порасту до 30. маја, а након тога у порасту до 2. јуна, затим у опадању | На Моравици, Бјелици, горњем току Западне Мораве, Ибру и на Јужној Морави са притокама од 29. до 31. маја водостаји ће бити у мањем порасту са достигањем упозоравајућих нивоа (на водотокима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст). |