

**Република Србија**  
**Републички хидрометеоролошки завод**  
[www.hidmet.gov.rs](http://www.hidmet.gov.rs)  
[www.meteoalarm.rs](http://www.meteoalarm.rs)



**ОПЕРАТИВНИ**  
**ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН**

**Београд, 31. март 2012. године**

# I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

| станица             | 30.03.2012.                    | 31.03.2012                    |                 |                          |
|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------------|--------------------------|
|                     | максимална температура ваздуха | минимална температура ваздуха | укупне падавине | висина снежног покривача |
|                     | (°C)                           | (°C)                          | (mm)            | (cm)                     |
| Палић               | 13.7                           | 8.0                           | 0.8             | -                        |
| Сомбор              | 12.5                           | 8.2                           | 0.2             | -                        |
| Нови Сад            | 13.4                           | 7.3                           | 0.1             | -                        |
| Зрењанин            | 14.3                           | 7.3                           | 2.6             | -                        |
| Кикинда             | 14.1                           | 8.1                           | 0.5             | -                        |
| Банатски Карловац   | 14.2                           | 8.2                           | 2.0             | -                        |
| Лозница             | 13.4                           | 7.5                           | -               | -                        |
| Сремска Митровица   | 13.6                           | 6.5                           | 1.0             | -                        |
| Ваљево              | 12.5                           | 7.3                           | 0.5             | -                        |
| Београд             | 13.6                           | 8.6                           | 0.0             | -                        |
| Крагујевац          | 12.7                           | 7.3                           | 0.4             | -                        |
| Смедеревска Паланка | 13.3                           | 5.9                           | 0.1             | -                        |
| Велико Градиште     | 13.7                           | 8.2                           | 4.0             | -                        |
| Црни Врх            | 3.0                            | 1.0                           | 7.7             | 1                        |
| Неготин             | 14.5                           | 9.4                           | 0.4             | -                        |
| Златибор            | 8.5                            | 1.5                           | 2.0             | -                        |
| Сјеница             | 6.1                            | 1.5                           | 0.7             | -                        |
| Пожега              | 12.1                           | 1.3                           | 2.0             | -                        |
| Краљево             | 12.3                           | 3.7                           | -               | -                        |
| Копоник             | -0.7                           | -2.5                          | 7.2             | 58                       |
| Куршумлија          | 12.6                           | 2.7                           | 3.0             | -                        |
| Крушевац            | 12.7                           | 6.4                           | -               | -                        |
| Ђуприја             | 13.6                           | 6.8                           | 0.4             | -                        |
| Ниш                 | 13.2                           | 6.9                           | 2.0             | -                        |
| Лесковац            | 13.4                           | 6.0                           | 3.0             | -                        |
| Зајечар             | 15.2                           | 4.2                           | -               | -                        |
| Димитровград        | 10.4                           | 5.2                           | 3.0             | -                        |
| Врање               | 8.7                            | 3.2                           | 5.0             | -                        |

## Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: **31.03.2012. године**

Период важења: **31.03.2012. до 09.04.2012. године**

### Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

| Датум                                  | Текст прогнозе  | Упозорење/Вероватноћа остварења опасне појаве  |
|--|---|--|
| <b>31.03.2012.</b><br><b>Субота</b>    | Мало до умерено облачно. У току ноћи наоблачење с кишом. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Највиша дневна температура од 15°C до 20°C.  | Нема упозорења.  |
| <b>01.04.2012.</b><br><b>Недеља</b>    | Умерено и потпуно облачно, хладније, местимично са кишом, у планинама са снегом. После подне на северу, а до краја дана и у осталим крајевима престанак падавина и разведравање. Ветар умерен, повремено и јак северни и северозападни. Најнижа температура од 0°C до 7°C. Највиша дневна температура од 7°C до 14°C. | Нема упозорења.  |
| <b>02.04.2012.</b><br><b>Понедељак</b> | Јутро хладно, местимично са slabим мразем, током дана претежно сунчано са температурама око просека.  | <b>У нижим пределима мраз - <math>T_{min} &lt; 0^{\circ}C</math></b><br>Потенцијално опасна појава.<br>90% |
| <b>03.04.2012.</b><br><b>Уторак</b>    | Јутро хладно, са ретком појавом слабог мраза. Током дана претежно сунчано и мало топлије. После подне постепено наоблачење, увече и ноћу местимично са кишом.   | <b>У нижим пределима мраз - <math>T_{min} &lt; 0^{\circ}C</math></b><br>Потенцијално опасна појава.<br>50% |
| <b>04.04.2012.</b><br><b>Среда</b>     | Променљиво облачно, топло и нестабилно, местимично са кишом, могући су и краткотрајни пљускови са грмљавином.   | <b>Локална појава грмљавина са или без падавина</b><br>Потенцијално опасна појава.<br>55%                  |

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 05.04. 2012. године до 09.04.2012. године)**

**Променљиво облачно, топло и нестабилно местимично с кишом.**

## Легенда – степен опасности и утицај у односу на прогнозирану опасну појаву

### Степен опасности:

**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.

### Утицаји:

#### У нижим пределима мраз - $T_{min} < 0^{\circ}C$

Штете у пољопривреди - повртарство, виноградарство и воћарство, посебно су угрожени. Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате.

#### 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.

## Прогноза времена за период од 09. априла до 29. априла 2012. године са вероватноћама\*

Датум израде прогнозе: 27.03.2012.

| Период                     | Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре | Вероватноћа | Минимална температура                           | Максимална температура                           | Одступање средње седмодневне количине падавина                 | Вероватноћа | Средње седмодневне количине падавина  |
|----------------------------|--|-------------|---|--|--|-------------|---|
|                            | (°C)   |             | (%)   | (°C)   | (°C)   |             | (mm)  |
| 09.04.2012. до 15.04.2012. | Већи део Србије у границама вишегодишњег просека                             | 40          | Од 4 до 9<br>Између 1000 m и 1600 m од -3 до 3  | Од 13 до 20<br>Између 1000 m и 1600 m од 6 до 12 | Војводина у границама вишегодишњег просека                     | 40          | У Банату и долини Велике Мораве од 10 mm до 15 mm   |
|                            | Јужна и југозападна Србија испод вишегодишњег просека                        | 50          |   |  | Већи део Србије изнад вишегодишњег просека                     | 50          | У већем делу Србије од 20 mm до 30 mm, у планинским пределима локално и до 40 mm                    |
| 16.04.2012. до 22.04.2012. | Цела Србија у границама вишегодишњег просека                                 | 40          | Од 5 до 11<br>Између 1000 m и 1600 m од -2 до 3 | Од 15 до 20<br>Између 1000 m и 1600 m од 8 до 14 | Шумадија и Неготинска крајина у границама вишегодишњег просека | 40          | У Војводини од 5 mm до 10 mm  |
|                            |  |             |   |  | Већи део Србије изнад вишегодишњег просека                     | 50          | У већем делу Србије од 15 mm до 20 mm, на западу и југозападу Србије локално и до 30 mm             |
| 23.04.2012. до 29.04.2012. | Војводина и југозападна Србија испод вишегодишњег просека                    | 50          | Од 5 до 12<br>Између 1000 m и 1600 m од 1 до 5  | Од 18 до 22<br>Између 1000 m и 1600 m од 9 до 15 | Већи део Србије у границама вишегодишњег просека               | 40          | У Војводини од 9 mm до 15 mm  |
|                            | Већи део Србије у границама вишегодишњег просека                             | 40          |   |  |  |             | У већем делу Србије од 20 mm до 30 mm, у планинским пределима југозападне Србије локално и до 30 mm |

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

## Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 06.04. до 26.04.2012. године\*\*

Датум израде прогнозе: 28.03.2012.

Период важења: 06.04.2012. до 22.04.2012. године

| Период                     | Време  | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C)                              |
|----------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|---|
| 06.04.2012 до 08.04.2012.  | 06.04. и 08.04. киша местимично или краткотрајни пљускови          | Од 6 до 8                  | Од 16 до 19                 | Од 10 до 15<br>(испод или границама вишегодишњег просека)   |
| 09.04.2012. до 17.04.2012. | Чешћа појава кише или локалних пљускова                            | Од 5 до 11                 | Од 15 до 21                 | Од 10 до 16<br>(у границама вишегодишњег просека)           |
| 18.04.2012. до 26.04.2012. | 19.04, 21.04, 22.04. и 23.04. киша местимично или локални пљускови | Од 7 до 12                 | Од 18 до 22                 | Од 12 до 17<br>(у границама или изнад вишегодишњег просека) |

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

## Изгледи времена за Србију за период од 06.04. до 26.04.2012. године\*\*\*

Датум израде прогнозе: 28.03.2012.

Период важења: 06.04.2012. до 08.04.2012. године

| Надморска висина       | Време                                 | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C)                             |
|------------------------|---------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|--|
| До 500 m               | 08.04. киша или краткотрајни пљускови | Од 4 до 9                  | Од 12 до 19                 | Од 9 до 16<br>(испод или у границама вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m  | 08.04. киша или краткотрајни пљускови | Од -1 до 6                 | Од 9 до 15                  | Од 5 до 11<br>(испод или у границама вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | 08.04. киша, суснежица или снег       | Од -5 до 3                 | Од 3 до 12                  | Од 1 до 7<br>(испод или у границама вишегодишњег просека)  |

Датум израде прогнозе: 28.03.2012.

Период важења: 09.04.2012. до 17.04.2012. године

| Надморска висина       | Време   | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C) | Средња дневна температура (°C)                   |
|------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|--|
| До 500 m               | Повремено слаба киша или локални пљускови   | Од 3 до 11                 | Од 14 до 21                 | Од 9 до 16<br>(у границама вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m  | Од 09.04. до 12.04. киша<br>13.04. киша, могућа појава краткотрајне суснежице<br>14.04. и 16.04. киша или локални пљускови  | Од 1 до 7                  | Од 10 до 17                 | Од 5 до 12<br>(у границама вишегодишњег просека) |
| Између 1000 m и 1500 m | 09.04. и 10.04. киша, могућа појава краткотрајне суснежице<br>12.04. киша или суснежица<br>13.04. снег уз могућу појаву грмљавине<br>14.04. и 16.04. суснежица или снег | Од -3 до 4                 | Од 5 до 13                  | Од 1 до 8<br>(у границама вишегодишњег просека)  |

Датум израде прогнозе: 28.03.2012.

Период важења: 18.04.2012. до 26.04.2012. године

| Надморска висина       | Време  | Минимална температура (°C) | Максимална температура (°C)                               | Средња дневна температура (°C)                              |
|------------------------|--|----------------------------|---|---|
| До 500 m               | 19.04, 21.04, 22.04. и 23.04. киша местимично или локални пљускови, при чему је на југу и југозападу Србије могућа и појава грмљавина. | Од 3 до 12                 | Од 15 до 22<br>Око 20.04. и 25.04. на југу Србије и до 26 | Од 12 до 18<br>(у границама или изнад вишегодишњег просека) |
| Између 500 m и 1000 m  | 19.04, 21.04, 22.04. и 23.04. киша местимично или локални пљускови, при чему је на југу и југозападу Србије могућа и појава грмљавина. | Од 2 до 8                  | Од 12 до 18   | Од 9 до 15<br>(изнад вишегодишњег просека)                  |
| Између 1000 m и 1500 m | 19.04, 20.04, 21.04, 22.04. и 23.04. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.  | Од -1 до 5                 | Од 8 до 14  | Од 4 до 10<br>(изнад вишегодишњег просека)                  |

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

**Сезонска прогноза времена за  
период април – мај – јун 2012. године\*\*\*\***

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

Датум израде прогнозе: 16.03.2012.

| Метеоролошки параметар              | Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек | Вероватноћа (%) |
|-------------------------------------|--|-----------------|
| Средња сезонска температура ваздуха | Већи део Србије изнад или у границама просека.                   | Од 50 до 60     |
|                                     | Јужна и југоисточна Србија                                       | Од 40 до 50     |
| Средња сезонска количина падавина   | Цела Србија у границама просека.                                 | 40              |

**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) | Од 15 до 19   | Од 11 до 14   | Од 8 до 13   |
| Средња сезонска количина падавина (mm)   | Од 35 до 70   | Од 70 до 90   | Од 80 до 100, локално и до 120   |

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



## II Хидролошки услови, прогноза вода и прогноза леда са упозорењима

### Хидролошки извештај о стању и прогнози вода и леда на дан 31.03. 2012. године

| Река/<br>Слив  | Станица       | Кота   | Водост. | Водост. | Протиц.           | Испуњеност<br>корита | Т воде | Прогноза водостаја |       |       |       | Ледене појаве |  |
|----------------|---------------|--------|---------|---------|-------------------|----------------------|--------|--------------------|-------|-------|-------|---------------|--|
|                |               | "0"    | Н       | ΔН      | Q                 |                      |        | 1.04.              | 2.04. | 3.04. | 4.04. |               |  |
|                |               | m.n.m. | cm      | cm      | m <sup>3</sup> /s | %                    | °C     | cm                 | cm    | cm    | cm    |               |  |
| ДУНАВ          | Линц          | 247.74 | 393     | 11      | -                 | 39%                  | 9.4    |                    |       |       |       |               |  |
|                | Корнојбург    | 154.05 | 368     | 35      | -                 | 39%                  | -      | 350                |       |       |       |               |  |
|                | Братислава    |        | 423     | 38      | 2956              | 43%                  | 9.5    | 415                |       |       |       |               |  |
|                | Комарно       | 104.41 | 345     | 31      | 2653              | -                    | 9.6    | 365                |       |       |       |               |  |
|                | Естергом      | 101.61 | 245     | 10      | -                 | 32%                  | 9.7    | 288                | 298   | 278   | 261   |               |  |
|                | Будимпешта    | 95.65  | 302     | -7      | 2560              | 31%                  | -      | 334                | 360   | 355   | 337   |               |  |
|                | Дунавфелдвар  | 89.58  | 73      | -14     | -                 | 28%                  | 10.6   | 77                 | 104   | 122   | 118   |               |  |
|                | Баја          | 81.72  | 392     | -19     | 2650              | 37%                  | 10.1   | 378                | 388   | 415   | 433   |               |  |
|                | Мохач         | 79.20  | 409     | -15     | 2610              | 38%                  | 10.3   | 395                | 399   | 421   | 440   |               |  |
|                | Бездан        | 80.64  | 249     | -13     | 2684              | 39%                  | 11.0   | 233                | 234   | 261   | 281   |               |  |
|                | Апатин        | 78.84  | 314     | -10     | -                 | 42%                  | 10.3   | 300                | 293   |       |       |               |  |
|                | Богојево      | 77.46  | 272     | -5      | 3048              | 38%                  | 11.0   | 260                | 244   | 245   | 268   |               |  |
|                | Вуковар       | 76.19  | 249     | -2      | -                 | 38%                  | -      |                    |       |       |       |               |  |
|                | Илок          | 73.97  | 272     | -1      | -                 | -                    | -      |                    |       |       |       |               |  |
|                | Бач. Паланка  | 73.90  | 275     | 0       | -                 | -                    | 10.8   | 268                | 260   |       |       |               |  |
|                | Нови Сад      | 71.73  | 280     | 2       | 3067              | 41%                  | 10.8   | 276                | 270   |       |       |               |  |
|                | Сланкамен     | 69.68  | 338     | -4      | -                 | -                    | 10.8   | 332                | 326   |       |       |               |  |
|                | Земун         | 67.87  | 374     | -6      | -                 | 54%                  | -      | 370                | 368   | 363   | 365   |               |  |
|                | Панчево       | 67.33  | 382     | -6      | -                 | -                    | -      | 378                | 374   | 370   | 372   |               |  |
|                | Смедерево     | 65.36  | 518     | -4      | 5738              | -                    | 9.8    | 513                | 510   | 505   | 507   |               |  |
| Банат. Паланка | 62.85         | 707    | -2      | -       | -                 | -                    |        |                    |       |       |       |               |  |
| В. Градиште    | 62.17         | 768    | 1       | -       | 82%               | 10.4                 |        |                    |       |       |       |               |  |
| Прахово        | 29.00         | 320    | -40     | -       | -                 | 11.0                 |        |                    |       |       |       |               |  |
| ДРАВА          | Ботово        | 121.55 | 63      | 7       | -                 | 19%                  | -      |                    |       |       |       |               |  |
|                | Терезино Поље | 100.67 | -319    | 8       | -                 | -                    | -      |                    |       |       |       |               |  |
|                | Д. Михољац    | 88.39  | -58     | 0       | 283               | -                    | -      |                    |       |       |       |               |  |
|                | Осијек        | 81.48  | -24     | -7      | -                 | 23%                  | -      |                    |       |       |       |               |  |

| Река/<br>Слив | Станица            | Кота   | Водост. | Водост. | Протис.           | Испуњеност<br>корита | Т воде | Прогноза водостаја |       |       |       | Ледене појаве |
|---------------|--------------------|--------|---------|---------|-------------------|----------------------|--------|--------------------|-------|-------|-------|---------------|
|               |                    | "0"    | Н       | ΔН      | Q                 |                      |        | 1.04.              | 2.04. | 3.04. | 4.04. |               |
|               |                    | m.n.m. | cm      | cm      | m <sup>3</sup> /s | %                    | °C     | cm                 | cm    | cm    | cm    |               |
| ТИСА          | Тисабеч            | 115.01 | -89     | 10      | 288               | 17%                  | 6.4    | -65                | -82   | -109  | -106  |               |
|               | Вашарошнамен       | 101.98 | 42      | -8      | 382               | 24%                  | 8.4    | 44                 | 71    | 42    | 14    |               |
|               | Токај              | 90.01  | 516     | -4      | -                 | 63%                  | 8.4    | 516                | 516   | 514   | 513   |               |
|               | Солнок             | 78.78  | 363     | -36     | 808               | 49%                  | 8.4    | 318                | 269   | 225   | 204   |               |
|               | Чонград            |        | 307     | -19     | -                 | 48%                  | 8.4    | 275                | 241   | 211   | 188   |               |
|               | Сегедин            | 73.70  | 332     | -11     | 1170              | 46%                  | 9.0    | 309                | 276   | 249   | 229   |               |
|               | Сента              | 72.80  | 346     | -8      | 1264              | 48%                  | 9.0    | 338                | 330   |       |       |               |
|               | Нови Бечеј         | 71.87  | 323     | 0       | -                 | 54%                  | 9.5    |                    |       |       |       |               |
| САВА          | Тител              | 69.70  | 350     | -4      | -                 | 48%                  | 10.4   | 345                | 338   |       |       |               |
|               | Загреб             | 112.26 | -276    | 2       | 76.9              | 4%                   | -      |                    |       |       |       |               |
|               | Црнац              | 89.99  | -176    | -7      | -                 | 16%                  | -      |                    |       |       |       |               |
|               | Јасеновац          | 86.82  | 12      | -4      | 221               | 14%                  | -      |                    |       |       |       |               |
|               | Градишка           | 85.47  | 35      | -5      | 256               | 35%                  | -      |                    |       |       |       |               |
|               | Сл. Брод           | 81.80  | 60      | -2      | 370               | 13%                  | -      |                    |       |       |       |               |
|               | Сл. Шамац          | 80.70  | -73     | -3      | -                 | -                    | -      |                    |       |       |       |               |
|               | Ср. Митровица      | 72.28  | 244     | -12     | 1342              | 32%                  | 10.8   | 242                | 233   | 224   | 230   |               |
|               | Шабац              | 72.61  | 126     | -11     | -                 | -                    | 10.6   | 124                | 115   | 106   | 112   |               |
|               | Београд            | 68.28  | 320     | -7      | -                 | 54%                  | 11.4   | 316                | 314   | 309   | 311   |               |
|               | Карловац           | 103.17 | -60     | 9       | -                 | -                    |        |                    |       |       |       |               |
|               | Приједор           | 129.68 | 78      | 8       | -                 | -                    | 9.1    |                    |       |       |       |               |
|               | Нови Град          |        | 98      | 40      | -                 | -                    | 10.8   |                    |       |       |       |               |
|               | Делибашино<br>Село | 151.21 | 72      | -14     | 49.7              | -                    | 9.2    |                    |       |       |       |               |
| Добој         | 137.01             | -1     | 11      | 203     | -                 | 9.8                  |        |                    |       |       |       |               |
| Радаљ - Дрина |                    | 225    | 4       | 589     | -                 | 8.4                  |        |                    |       |       |       |               |
| В. МОРАВА     | Ласика             | 138.56 | 31      | 25      | 201               | -                    | -      | 37                 |       |       |       |               |
|               | Алексинач          | 157.63 | 26      | 40      | 169               | -                    | 8.5    | 29                 |       |       |       |               |
|               | Варварин           | 126.13 | 11      | 16      | 364               | -                    |        | 23                 | 25    |       |       |               |
|               | Багрдан            | 100.94 | 172     | 3       | 368               | -                    | 9.6    | 187                | 202   |       |       |               |
|               | Љубичевски мост    | 73.42  | -158    | -14     | 401               | -                    | 10.6   | -148               | -136  | -130  |       |               |

**Залихе воде у снегу на сливном подручју Дунава и Тисе \* на дан 31.03.2012. године**

| Сливно подручје    | Надморска висина | Површина<br>(km <sup>2</sup> ) | Средња висина<br>снега<br>(cm) | Минимална<br>Висина<br>снега<br>(cm) | Максимална<br>висина<br>снега<br>(cm) | Садржај воде у<br>снегу<br>(gr/cm <sup>3</sup> ) | Количина воде |                    |
|--------------------|------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--|---------------|--------------------|
|                    | (m.n.m)          |                                |                                |                                      |                                       |  | (mm)          | (km <sup>3</sup> ) |
| Дунав до Нађмароша | 0 -500           | 95250                          | 0.0                            |                                      |                                       | 0.000  | 0.0           | 0.000              |
|                    | 500-1000         | 58000                          | 0.4                            | 0                                    | 86                                    | 0.249  | 1.1           | 0.065              |
|                    | 1000-1500        | 15000                          | 24.0                           | 0                                    | 169                                   | 0.231  | 55.4          | 0.831              |
|                    | 1500-2000        | 6925                           | 109.9                          | 0                                    | 421                                   | 0.238  | 261.6         | 1.812              |
|                    | 2000-4000        | 8075                           | 193.1                          | 63                                   | 540                                   | 0.239  | 461.5         | 3.727              |
| <b>Укупно:</b>     |                  | <b>183250</b>                  |                                |                                      |                                       |  |               | <b>6.435</b>       |
| Тиса до Сегедина   | 0 -200           | 54671                          | 0.0                            |                                      |                                       | 0.000  | 0.0           | 0.000              |
|                    | 200 -500         | 39578                          | 0.0                            |                                      | 1                                     | 0.120  | 0.0           | 0.000              |
|                    | 500-1000         | 32350                          | 0.1                            | 0                                    | 6                                     | 0.129  | 0.1           | 0.005              |
|                    | 1000-1500        | 9101                           | 12.0                           | 0                                    | 172                                   | 0.207  | 24.9          | 0.227              |
|                    | 1500-2000        | 2350                           | 30.3                           | 0                                    | 121                                   | 0.211  | 63.7          | 0.150              |
|                    | 2000-3000        | 370                            | 58.7                           | 17                                   | 89                                    | 0.260  | 152.9         | 0.057              |
| <b>Укупно:</b>     |                  | <b>138420</b>                  |                                |                                      |                                       |  |               | <b>0.438</b>       |

\* Подаци Института "ВИТУКИ" из Будимпеште

### Стање на рекама на дан 31.03.2012. године са залихама воде у снежном покривачу

| Река                                       | Хидролошка ситуација  | Залихе воде у снежном покривачу   |
|--|---|---|
| Дунав                                      | Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији у домену средњих вредности                                | Тренутно залиха воде у снежном покривачу на сливу Дунава до станице Нађмарош у Мађарској износи 6.435 km <sup>3</sup> , што је испод просечних вредности за ово доба године |
| Тиса                                       | Водостај Тисе је у мањем опадању и стаганцији у домену средњих вредности                                  | Тренутно залиха воде у снежном покривачу на сливу Тисе до станице Сегедин у Мађарској износи 0.438 km <sup>3</sup> , што је испод просечних вредности за ово доба године    |
| Банатски водотоци                          | Водостај банатских водотока је у мањем опадању и стагнацији у домену средњих вредности                    | Висина снежног покривача на изворишном делу је од 0 cm до 75 cm   |
| Сава                                       | Водостај Саве је у мањем опадању у домену средње ниских и средњих вредности                               | Висина снежног покривача на изворишном делу је до 80 cm   |
| Дрина                                      | Водостај Дрине је у стагнацији у домену средњих вредности   | Висина снежног покривача на изворишном делу је до 51cm  |
| Велика Морава                              | Водостај Велике Мораве је мањем порасту и стагнацији у домену средње ниских вредности                     | Висина снежног покривача на Великој Морави је од 0 cm до 1cm.   |
| Јужна Морава и Западна Морава са притокама | Водостај Јужне и Западне Мораве је у мањем и умереном порасту у домену средњих и средње високих вредности | Висина снежног покривача на Јужној Морави од 0 cm до 60 cm, а на Западној Морави од 0 cm до 58cm  |

### Прогноза водостаја на рекама до 08. априла 2012. године са упозорењима

| Река                                       | Хидролошка ситуација   | Упозорења               |
|--|--|-------------------------|
| Дунав                                      | Водостај Дунава ће бити у мањем опадању и стагнацији наредна два дана, затим у мањем порасту | Тренутно нема упозорења |
| Тиса                                       | Водостај Тисе ће бити у мањем опадању и стагнацији   | Тренутно нема упозорења |
| Банатски водотоци                          | Водостај на банатским водоточима ће бити у стагнацији  | Тренутно нема упозорења |
| Сава                                       | Водостај Саве ће бити у мањем опадању и стагнацији   | Тренутно нема упозорења |
| Дрина                                      | Водостај на Дрини ће бити у стагнацији   | Тренутно нема упозорења |
| Велика Морава                              | Водостај на Великој Морави ће бити у мањем порасту наредна три дана, затим у стагнацији      | Тренутно нема упозорења |
| Јужна Морава и Западна Морава са притокама | Водостај на Јужној и Западној Морави ће бити у мањем порасту и стагнацији.                   | Тренутно нема упозорења |

#### УПОЗОРЕЊЕ:

Током посматраног периода водостај на рекама имаће тенденцију стагнације