



## Kakšno vodo smo pili v letu 2025?

Oskrba s pitno vodo iz javnih vodovodnih sistemov na območju občine Radovljica je bila v letu 2025 zdravstveno ustrezna in varna. Na vodovodnih sistemih je bilo odvzetih skupaj 183 mikrobioloških in fizikalno kemijskih vzorcev pitne vode, od katerih so na strani oskrbe s pitno vodo vsi vzorci ustrezali zahtevam.

Nadzor kvalitete pitne vode v občini Radovljica je v preteklem letu potekal z izvajanjem notranjega nadzora (po sistemu HACCP) s strani Komunale Radovljica, d. o. o., kakor tudi z neodvisnim državnim monitoringom. Ob tem je bila upoštevana področna zakonodaja (Uredba o pitni vodi, UL RS, št. 61/23) in načelo dobre higienske prakse. Oglede objektov za oskrbo s pitno vodo, terenske meritve, odvzem vzorcev in njihove preiskave je v okviru notranjega nadzora izvajal Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano iz Kranja.

Komunala Radovljica je v letu 2025 izvajala gospodarsko javno službo oskrbe s pitno vodo na območju celotne občine Radovljica in upravljala šest vodovodnih sistemov: Radovljica, Radovna–Bled–Lesce, Kropa–Kamna Gorica, Ovsišje–Podnart, Zaloše in Dobravica. Vključenost posameznih naselij v vodovodne sisteme (VS), razen naselja Praproše, ki se s pitno vodo oskrbuje iz občine Tržič, je naslednja:

- **VS Radovljica:** Begunje, Brda, Brezje, Črnivec, Dobro polje, Globoko, Lancovo, Ljubno, Mlaka, Mošnje, Noše, Peračica, Poljče, Posavec, Radovljica, Ravnica, Slatna, Spodnja Lipnica, Spodnji Otok, Srednja vas, Vošče, Zadnja vas, Zapuže, Zgornja Lipnica, Zgornji Otok, Zgoša
- **VS Radovna–Bled–Lesce:** Dvorska vas, Gorica, Hlebce, Hraše, Lesce, Nova vas, Studenčice, Vrbnje
- **VS Kropa–Kamna Gorica:** Brezovica, Češnjica pri Kropi, Kamna Gorica, Kropa, Lipnica, Mišače, Otoče, Poljšica pri Podnartu, Prezrenje, Rovte, Spodnja Dobrava, Srednja Dobrava, Zgornja Dobrava
- **VS Ovsišje–Podnart:** Podnart, Ovsišje
- **VS Zaloše:** Zaloše
- **VS Dobravica:** Dobravica

### Število vzorcev (preiskav) pitne vode v okviru notranjega nadzora na posameznih VS v letu 2025

| VODOVODNI SISTEM       | Število naselij | Mikrobiološke preiskave |            |           |          |           | Kemijske preiskave |           |           |
|------------------------|-----------------|-------------------------|------------|-----------|----------|-----------|--------------------|-----------|-----------|
|                        |                 | SKUPAJ                  | Skladne    | Neskladne |          |           | SKUPAJ             | Skladne   | Neskladne |
|                        |                 |                         |            | A         | B        | C         |                    |           |           |
| Radovljica             | 26              | 84                      | 81         | 0         | 0        | 3         | 6                  | 6         | 0         |
| Radovna - Bled - Lesce | 8               | 19                      | 19         | 0         | 0        | 0         | 4                  | 4         | 0         |
| Kropa - Kamna Gorica   | 13              | 28                      | 23         | 0         | 0        | 5         | 3                  | 3         | 0         |
| Ovsišje - Podnart      | 2               | 25                      | 23         | 0         | 0        | 2         | 2                  | 2         | 0         |
| Zaloše                 | 1               | 5                       | 5          | 0         | 0        | 0         | 1                  | 1         | 0         |
| Dobravica              | 1               | 5                       | 5          | 0         | 0        | 0         | 1                  | 1         | 0         |
| <b>SKUPAJ</b>          | <b>51</b>       | <b>166</b>              | <b>156</b> | <b>0</b>  | <b>0</b> | <b>10</b> | <b>17</b>          | <b>17</b> | <b>0</b>  |

#### Legenda:

A: neskladen vzorec na javnem vodovodnem omrežju (vodna ujma)

B: vzrok za neskladen vzorec v internem vodovodnem omrežju posameznih objektov

C: vzrok za neskladen vzorec na vodnem viru oz. na vodovarstvenem območju ali rezervnem vodnem viru (gre za vzorce odvzete pred obdelavo oz. dezinfekcijo, po dezinfekciji je ta voda skladna z normativi) ali na novo zgrajenem vodovodu še pred spuščanjem v uporabo.

Komunala Radovljica, d.o.o.  
Ljubljanska cesta 27, 4240 Radovljica  
tel.: 04 537 01 11, faks: 04 537 01 12  
e-naslov: info@komunala-radovljica.si



**komunala**  
**radovljica**

**Mislino zeleno!**



Število odvzetih vzorcev in obseg preiskav sta odvisna od količine distribuirane pitne vode ter od njene pričakovane kvalitete. V letu 2025 je bilo na vodovodnih sistemih v okviru notranjega nadzora odvzetih 183 mikrobioloških in kemijskih vzorcev pitne vode, od katerih je večina ustrezala zahtevam Uredbe o pitni vodi.

V letu 2025 smo zabeležili 10 neskladnih mikrobioloških vzorcev. Vseh teh 10 neustreznih vzorcev smo skozi leto zaznali na rezervnih vodnih virih in pred distribucijo. Na javnem omrežju nismo zaznali nobenega neskladnega mikrobiološka vzorca pitne vode.

V lanskem letu je bilo na vodovodnem sistemu izvedenih več dodatnih izboljšav glede delovanja in nadzora zanesljivosti in kakovosti oskrbe.

Cena vodarine je v letu 2025 znašala 0,6444 EUR/m<sup>3</sup> brez DDV oziroma 0,7056 EUR/m<sup>3</sup> z 9,5 % DDV. Ta cena velja od 1. 4. 2023 dalje.

Povprečna poraba pitne vode v letu 2025 je bila v občini Radovljica 3,95 m<sup>3</sup> na osebo na mesec, enaka povprečna poraba pitne vode je bila tudi v letu 2024.

Ocenjujemo, da je bila v letu 2025 oskrba s pitno vodo iz javnih vodovodnih sistemov v upravljanju Komunale Radovljica ustrezno obvladovana, zdravstveno ustrezna in varna.

**Komunala Radovljica, d. o. o.**

**Komunala Radovljica, d.o.o.**  
Ljubljanska cesta 27, 4240 Radovljica  
tel.: 04 537 01 11, faks: 04 537 01 12  
e-naslov: [info@komunala-radovljica.si](mailto:info@komunala-radovljica.si)



**Mislimo zeleno!**