

POROČILO O ZDRAVSTVENI USTREZNOSTI PITNE VODE IN NJENI SKLADNOSTI S PREDPISI IZ VODOOVODA V UPRAVLJANJU VODOVODNE ZADRUGE LOM (za leto 2017)

Nadzor nad zdravstveno ustreznostjo pitne vode iz vodovoda Lom in njeno skladnostjo s predpisi se izvaja v sklopu [notranjega nadzora](#) in [državnega monitoringa](#).

Notranji nadzor je v letu 2017 izvajal Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano – enota Kranj na podlagi letnega plana odvzema vzorcev, opredeljenega v lastni HACCP dokumentaciji. V ta namen je bilo v letu 2017 iz vodovoda Lom odvzetih 6 (šest) vzorcev za potrebe mikrobioloških preiskav – od tega po 3 (tri) na virih (zajetjih) vodovoda in 3 (tri) omrežju vodovoda (v kuhinji Osnovne šole).

V preiskanih vzorcih (analitika se je opravljala v laboratoriju NLZOH – enota Kranj) se je ugotavljala prisotnost naslednjih mikroorganizmov:

[Escherichia coli, Enterokoki, Skupne koliformne bakterije in število mikroorganizmov, katerih inkubacija se v laboratoriju izvaja pri 22 in 37⁰ C.](#)

Vrednotenje odvzetih vzorcev pitne vode kakor tudi vse ostale zakonske obveznosti, ki jih mora upravljavec javnega vodovoda izpolnjevati so podane z določili [Pravilnika o pitni vodi \(Ur.l. RS št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09, 74/15 in 51/17\)](#).

Od vseh odvzetih vzorcev so bile v 2 (dveh) izolirane skupne koliformne bakterije (v sicer sorazmerno nizkih izolativnih vrednostih) 8 oz. 9 CFU/100 ml vzorca. Navedene mikroorganizme štejemo med indikatorske parametre onesnaženja pitne vode, ki (v kolikor v vzorcih ni izoliranih fekalnih kontaminantov), sicer ne predstavljajo neposredne nevarnosti za zdravje odjemalcev, nakazujejo pa lahko na mešanje zaledne padavinske vode s pitno vodo v širšem vodozbornem območju zajetja.

Ker pitna voda iz javnega vodovoda tudi po močnem dežju ni bila kalna (motna), lahko zaključimo, da je filtracijska sposobnost območja za zajetji še sorazmerno dobra.

V letu 2017 smo po letnem načrtu izvajali čiščenje vodovodnega sistema (zajetji, cevovod), opravili občasna izpiranja vode iz delov cevovoda, kjer voda zastaja in občasno tudi pregled zaledja vodnih virov. V mesecu novembru je bilo za člane VZ Lom, ki prihajajo v stik s pitno vodo, opravljeno tudi izobraževanje s tematiko [Dobra higienska praksa pri delu s pitno vodo na vodovodnih sistemih](#).

[V letošnjem letu](#) bo v sklopu [notranjega nadzora](#) nad zdravstveno ustreznostjo pitne vode iz vodovoda Lom odvzetih vsaj 8 (osem) vzorcev za potrebe mikrobioloških preiskav v približno dvo-mesečnih intervalih.

Vse krajanke in krajanke obveščamo, da bodo vsa obvestila in informacije v zvezi z oskrbo s pitno vodo iz vodovoda Lom objavljene [na spletni strani lom pod storzicem](#) (sploh potencialne prekinitve dobave, omejitve dobave zaradi izrednih ukrepov ipd.).

Vodovodna zadruga Lom, marec 2018