

Naziv općine/ grada	Broj domaćinstava priključenih na sustav javne vodoopskrbe (brojčano i u %).	Broj naselja u općini/gradu koja nisu priključena u potpunosti na sustav javne vodoopskrbe te navedite o kojim je naseljima riječ	S kojeg izvorišta dobivate vodu i da li je za taj izvor određena sanitarna zona zaštite?	Broj domaćinstava priključenih na sustav javne odvodnje (brojčano i u %).	Broj i naziv naselja u općini - gradu koja su samo djelomično priključena na sustav javne odvodnje
1. Grad Ilok	2184 (74%)	0	crpilište Skeal u Iloku, crpilište Mohovo, crpilište Bapska, sanitarne zone nisu određene	700 kom, 24%	grad Ilok
2. Grad Vinkovci	11.730 (89%)	0	V.C."Kanovci" Vinkovci s trajnom zaštitom; V.C. "Cerna" privremena zaštita	D.S. Vinkovci 8.676 (76%)	4 (Vinkovačko Novo Selo, Slavija zapad, Mala Bosna, Borinci)
3. Grad Vukovar	12.883 (100 %)	-	Vodozahvat "Dunav" - određena SZZ i Crpilište Cerić-Trpinja - određena SZZ	9.905 domaćinstava priključeno; djelomično priključeni Borovo naselje i Lužac,	
4. Grad Županja	3.050 (70%)	(1) Štitar	Određena sanitarna zona- Izvorište "Županja-Bošnjaci"	1.470 (35%)	
1. Andrijaševci	oko 90%	-	dva seoska bunara	-	-
2. Babina Greda	256 (21,33%)	naselja Kladovec, Nožice i ul. Savska	II zona sanitarne zaštite	-	-
3. Bogdanovci	900 95%	naselje Petrovci	vodovod grada Vukovara i arteški bunari navedeni izvori djelomično su određena sanitarna zona zaštite	-	-
4. Borovo	1716 100%	-	Crpna stanica Vukovar	-	-
5. Bošnjaci	600 domaćinstava 55%	Izdvojeni dijelovi naselja Topola i Morganj	Vodocrpilište Bošnjaci - određene sanitarne zone zaštite	-	-
6. Cerna	1431 (90%)/ nema nepriključenih naselja	nema	Bunar-Školski vrt; nije uređena zona sanitarne zaštite	nema	
7. Drenovci	791 domaćinstvo (43%)	jedno naselje, Rajevo selo	Vodocrpilište Drenovci - postoji sanitarna zona Vodocrpilište Đurići - Račinovci	-	-
8. Gradište	350 (35%)	nema	određena sanitarna zona- Izvorište u Gradištu	-	-
9. Gunja	1.458 (90%)	nema	-	nema	
10. Ivankovo	75%	nema	bušeni javni bunari 70 - 100 m dubine određena sanitarna zona	u izgradnji	-
12. Lovas	717 (99%)	sva su naselja priključena na sustav javne odvodnje (Lovas i Opatovac)	S izvorišta u Iloku (vodocrpilište Skela). Određena je sanitarna zona zaštite	nema	
13. Markušica	960 (80%)	-	svako naselje ima zdenac	-	
14. Negoslavci	427+10 (89%) vodovod grada Vukovara	-	regionalni vodovod Vukovar	-	-
16. Nuštar	1440 domaćinstava ili 80%	tri (3) Nuštar, Cerić i Marinci	Naselje Nuštar s izvorišta u Nuštru, Cerić s izvorišta u Vinkovcima i naselje Marinci sa izvorišta u Marincima. Za sva tri izvorišta određena je sanitarna zona zaštite.	U tijeku je priključenje domaćinstava za sustav javne odvodnje samo u naselju Nuštar	-
19. St. Jankovci	1624 ili 99%	nema	Gatina - Stari Jankovci, Viganj . Slakovci	nema	nema
20. St. Mikanovci	894 (95%)	nema	Crpilište "Vodenice" Stari Mikanovci	2	
21. Tompojevci	768 domaćinstava i pravnih osoba (100%)	-	vodozahvat na Dunavu - Vukovar/ da vodocrpilište Cerić - Trpinja /da	u tijeku je izrada projektne dokumentacije za sustav odvodnje s pročišćivačima	-
22. Tordinci	500 (95%)	-	U sustavu naselja Tordinci postojeće vodocrpilište je u uličnom profilu (uveliko otežava primjenu zašt. Mjera)	ne postoji sustav i javna odvodnja	-
23. Tovarnik	Tovarnik 871 domaćinstvo (99%), Ilača 270 domač (98%)	nema	Ilača - vodopskrbni sustav na sjeveru naselja kapaciteta 10 l/s Tovarnik - vodocrpilište Banovina 12 l/s + staro vodocrpilište 10 l/s	nema javne odvodnje u fazi projekta	oba
24. Trpinja	2.000 (95%)	2 (Ludvinci i Čelije)	crpilište Cerić-zona sanitarne zaštite vodocrpilišta Grada Vukovara	0%	-
25. Vođinci	80%	-	crpilište Vođinci u ulici Kučište	-	-
26. Vrbanja	992 60%	Sve priključeno	za Soljane i Vrbanju iz kruga tvornice za doradu soje, iz Strošinaca za Strošince, zone nisu određene	nema mogućnosti	nije ni jedno

Naziv općine/ grada	Broj i naziv naselja u općini / gradu koja <b>nisu uopće</b> priključena na sustav javne odvodnje	Da li postoji sustav obrade otpadnih voda prije ispuštanja u prirodni prijemnik i koji? (mehanička obrada, biološka, i dr.)	Kako je riješena <b>odvodnja</b> sanitarnih voda <b>u naseljima bez javne odvodnje</b> (septičke jame, pojedinačni ispusti u okoliš...)?
<b>1. Grad Ilok</b>	Mohovo, Šarengrad, Bapska	Ne	septičke jame
<b>2. Grad Vinkovci</b>	M.O. Mirkovci	da, P.O.V. "Jošine" Vinkovci; mehanička i biološka obrada otpadne vode i mulja (43 000 E.S., recipijent: rijeka Bosut	septičke i nepropusne sabirne jame
<b>3. Grad Vukovar</b>	Lipovača i Sotin	ne	septičke jame
<b>4. Grad Županja</b>	Štitar-industrijska zona sjeverni dio grada, naselja"Obala i "Velike Livade"	nema-rijeka Sava	septičke jame
<b>1. Andrijaševci</b>	naselja rokovci i Andrijaševci	-	septičke jame
<b>2. Babina Greda</b>	svi	ne	septičke jame, ispusti u okoliš u postojeće vodotoke
<b>3. Bogdanovci</b>	Bogdanovci, Petrovci, Svinjarevci	ne	septičke jame
<b>4. Borovo</b>	1716	-	septičke jame
<b>5. Bošnjaci</b>	Bošnjaci	ne postoji	septičke jame
<b>6. Cerna</b>	nema	nema	septičke jame
<b>7. Drenovci</b>	Drenovci, Đurići, Posavski Podgajci, Račinovci, Rajevo selo	ne	septičke jame
<b>8. Gradište</b>	Gradište	ne	septičke jame
<b>9. Gunja</b>	cijela općina	ne	septičke jame
<b>10. Ivankovo</b>	Ivankovo, Retkovci, Prakovci 3	-	privatne septičke jame
<b>12. Lovas</b>	Dva, Lovas i Opatovac	ne postoji	septičke jame
<b>13. Markušica</b>	(5) Markušica, Podrinje, Gaboš, Ostrovo i Karadžićevo	-	septičke jame
<b>14. Negoslavci</b>	1 Negoslavci	ne	septičke jame
<b>16. Nuštar</b>	3 naselja (nuštar, Cerić i Marinci), jedino što predstoji priključenje na sustav javne odvodnje u naselju Nuštar	Trenutno ne, ali će uskoro biti pušten u uporabu pročištač otpadnih voda u naselju Nuštar na koji će se poslije priključiti i naselje Cerić	Septičke jame, odnosno pojedinačni ispusti u glavni kolektor otpadnih voda u naselju Nuštar na šahtu određenom za tu namjenu
<b>19. St. Jankovci</b>	nema	ne	septičke jame
<b>20. St. Mikanovci</b>	2	-	septičke jame
<b>21. Tompojevci</b>	-	-	septičke jame
<b>22. Tordinci</b>	4 naselja (Tordinci, Antin, Antinska Mlaka i Korod)	ne	septičke jame
<b>23. Tovarnik</b>	oba		septičke jame
<b>24. Trpinja</b>	7 (Trpinja, Bobata, Bršadin, Pačetin, Vera, Ludvinci, Čelije)	ne	septičke jame
<b>25. Vođinci</b>	-	-	septičke jame
<b>26. Vrbanja</b>	Soljani, Strošince i Vrbanja (sva=	ne	septičke jame

Naziv općine/ grada	Da li <b>pitka voda</b> (bunari i vodovod) u gradu/općini zadovoljava kvalitetu određenu Pravilnikom o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće?	Što se poduzima s namjerom <b>kvalitetnijeg rješavanja</b> problema <b>otpadnih voda iz domaćinstava</b> ?
1. Grad Ilok	da	izgradnja sustava odvodnje otp voda; projektiranje uređaja za pročišćavanje projektiranje sustava odvodnje naselja Bapska, Šarengrad te sustava naselja Mohovo
2. Grad Vinkovci	javni vodovod (da), individualni zdenci (ne)	1. plansko proširenje sustava odvodnje otpadnih voda 2. organizirano dovoženje sabirnih jama na uređaj P.O.V. "Jošine" Vinkovci
3. Grad Vukovar	da	Izgradnja kanalizacijske mreže u ulicama gdje ne postoji, pripreme za projekt pročistača
4. Grad Županja	ne zadovoljava-povećana oksidatnost	nastavlja se izgradnja kanalizacijske mreže i objekata na istoj i radi se projektna dokumentacija za dijelove grada gdje nema izgrađene kanalizacije
1. Andrijaševci	ne zadovoljavaju	pokušavamo riješiti izgradnju seoske odvodnje tih voda seoskom kanalizacijom koja je u prvoj fazi izrade
2. Babina Greda	javni - obavezan pregled - zadovoljava privatni - bez obaveznog pregleda sanitarne ispravnosti	izrada projektne dokumentacije za kanalizaciju i prečišćavanje otpadnih voda
3. Bogdanovci	Bogdanovci i Petrovci zadovoljavaju, Svinjarevci ne	Za naselje Bogdanovci u pripremi je izrada idejnog rješenja odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda, a za naselja Petrovci i Svinjarevci ne
4. Borovo	da	početak rada projektne dokumentacije za kanalsku mrežu
5. Bošnjaci	udovoljavaju	U tijeku je izgradnja sustava odvodnje i počišćavanja otpadnih i oborinskih voda u Bošnjacima (izgrađeno 15 %)
6. Cerna	ne zadovoljava	izgrađena I faza kanalizacije, započeta izgradnja II faze
7. Drenovci	ne	izrada projektne dokumentacije za odvodnju otpadnih voda
8. Gradište	da	u tijeku je izgradnja kanalizacije i pročistača
9. Gunja	zadovoljava	Lokacijska dozvola za izgradnju kolektora za kanalizaciju Općina Gunja i Drenovci, U izradi je popratna dokumentacija
10. Ivankovo	da	izgrađen projekt kanalizacije za 9000 m a do sada izgrađeno oko 7000 m, te je u fazi izrade projekt za prečistač otpadnih voda
12. Lovas	u naselju Lovas kvaliteta vode zadovoljava, a u naselju Opatovac ne	U izradi je Idejno rješenje sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda naselja Općine Lovas, nakon čega će se pristupiti ishođenju lokacijske dozvole te izradi Glavnog projekta
13. Markušica	ne zadovoljava	-
14. Negoslavci	da	planirana izgradnja kanalizacije - odvodnje i uređaja za pročišćavanje
16. Nuštar	da	Izgradnja sustava odvodnje (u Nuštru je pri kraju izgradnja, a u naselju Cerić je u tijeku izrada Projekta za priključenje naselja Cerić na sustav odvodnje u naselju Nuštar
19. St. Jankovci	da	izrada projektne dokumentacije za sustav odvodnje i kanalizacije
20. St. Mikanovci	da	Aktivnosti na izgradnji sustava odvodnje-izrađeno je idejno rješenje
21. Tompojevci	da	U tijeku je izrada idejnog rješenja sustava odvodnje na području općine Tompojevci
22. Tordinci	ne	radi se projekt izgradnje sustava odvodnje (izrađivač je Vinkovački vodovod i kanalizacija)
23. Tovarnik	Ilača - ne odgovara jer sadrži povišenu količinu željeza, mangana i mineralnih ulja; Tovarnik - ne odgovara jer sadrži povišenu količinu silikata i suspendiranih tvari, te povišene fekalne koliforme u 100 ml	U tijeku je izrada projektne dokumentacije sa zajedničkim prečistačem otpadnih voda između naselja na k.č. 2679 u ko Tovarnik
24. Trpinja	da	Idejno rješenje i projektna dokumentacija kanalizacijskog sustava za naselja Trpinja i Bobota
25. Vođinci	ne	izgradnja kanalizacije
26. Vrbanja	uglavnom da	-

Naziv općine/ grada	Imate li kakve <b> dodatne pritužbe ili prijedloge</b> vezane za vodoopskrbu i odvodnju u vašem gradu/općini za koje smatrate da je potrebno spomenuti u Izvješću o stanju okoliša i Programu zaštite okoliša?
<b>1. Grad Ilok</b>	Sustav je u izgradnji
<b>2. Grad Vinkovci</b>	VODOOPSKRBA: saniranje prekomjernih gubitaka na vodi u postojećem vodoopskrbnom sustavu, saniranje dotrajalih i podkapaticiranih dijelova postojeće mreže ODVODNJA I PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA: smanjenje prekomjernog priljeva stranih voda u sustavu odvodnje i dotak na uređaj U.P.O.V. "Ilešica" na lokaciji postojećeg uređaja osigurati dodatni prostor za sušenje i mineralizaciju
<b>3. Grad Vukovar</b>	Postojeći kolektori oštećeni (slomljeni ili napuknuti ili začepljeni) ili dotrajali - potrebna nova mreža. Postojeća nije ispitana (nedostatak sredstava). Isto je s vodovodom (cijevi od salonita) treba rekonstrukciju
<b>4. Grad Županja</b>	Prijedlog: obzirom da u gradu Županji i općini Bošnjaci voda iz vodoopskrbnog sustava ne odgovara pravilniku o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće trebalo bi to pitanje brže rješavati odnosno osigurati pitku vodu građanstvu
<b>1. Andrijaševci</b>	pritužba bi se mogla odnositi na pomoć nadležnih ministarstava koji bi trebali daleko više sudjelovati u potpori posebice financijskoj za izradu kvalitetnijih rješenja s kojima bi i pitka voda i sama odvodnja doprinijele boljitku
<b>2. Babina Greda</b>	velika potreba za rješavanjem odvodnje nezbrinute primarne i sekundarne otpadne vode iz prehrambene industrije (mini mljekare)
<b>3. Bogdanovci</b>	Vodovod grada Vukovara izgradio je spojni cjevovod za naselje Petrovci i već duže vrijeme ne priključuje vodu iz gradskog sustava opskrbe pitkom vodom, au naselju Svinjarevci u tijeku je izrada spojnog cjevovoda. Naselje Bogdanovci nije dobilo suglasnost Grada Vukovara na priključenje otpadnih voda na gradski sustav, a sve je to zbog administrativnih zapreka
<b>4. Borovo</b>	-
<b>5. Bošnjaci</b>	-
<b>6. Cerna</b>	-
<b>7. Drenovci</b>	-
<b>8. Gradište</b>	-
<b>9. Gunja</b>	Zbog izgradnje septičkih jama bilo bi potrebno što prije izgraditi kanalizacijsku mrežu
<b>10. Ivankovo</b>	vodoopskrba zadovoljavajuća, odvodnja nije puštena u funkciju
<b>12. Lovas</b>	Dio vodovodne mreže u naselju Lovas potrebno je još sanirati (veliki dio je obnovljen), dok je u naselju Opatovac potrebno sanirati cjelokupnu mrežu . Također je nužno potrebno izgraditi sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda
<b>13. Markušica</b>	-
<b>14. Negoslavci</b>	-
<b>16. Nuštar</b>	ne
<b>19. St. Jankovci</b>	što brža realizacija regionalnog vodovoda u našoj općini
<b>20. St. Mikanovci</b>	Višegodišnji učestali problemi u opskrbi pitkom vodom u naselju Novi Mikanci u danima vršne potrošnje ljeti. Uplanu je priključenje na regionalni vodovod koji je u izgradnji. Problemi korištenja septičkih jama-(bunari postaju septičke jame)
<b>21. Tompojevci</b>	-
<b>22. Tordinci</b>	Zamjena vodocrpilišta (postojeća vodocrpilišta bi trebalo izmjestiti i napraviti nova na novoj lokaciji)
<b>23. Tovarnik</b>	Prijedlog: Izvršiti spajanje regionalnog kraka Vukovar - Sotin - Lovas sa vodocrpilištem u Tovarniku. Banovina dužine cca 5 km, kao i spajanje vodocrpilišta Banovina - Ilača cca 5 km
<b>24. Trpinja</b>	-neophodna rekonstrukcija vodovodne mreže -izgradnja kanalizacijskog sustava
<b>25. Vođinci</b>	-
<b>26. Vrbanja</b>	-