

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 Skela 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 domać. (98%)	nema	Ilača - vodoopskrbni 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 nisu uopće prikjučena 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 odvodnja sanitarnih voda u naseljima bez javne odvodnje (septičke jame, pojedinačni ispusti u okoliš...)?
1. Grad Ilok	Mohovo, Šarengrad, Bapska	Ne	septičke jame
2. Grad Vinkovci	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
3. Grad Vukovar	Lipovača i Sotin	ne	septičke jame
4. Grad Županja	Štitar-industrijska zona sjeverni dio grada, naselja "Obala" i "Velike Livade"	nema-rijeka Sava	septičke jame
1. Andrijaševci	naselja Rokovi i Andrijaševci	-	septičke jame
2. Babina Greda	svi	ne	septičke jame, ispusti u okoliš u postojeće vodotoke
3. Bogdanovci	Bogdanovci, Petrovci, Svinjarevci	ne	septičke jame
4. Borovo	1716	-	septičke jame
5. Bošnjaci	Bošnjaci	ne postoji	septičke jame
6. Cerna	nema	nema	septičke jame
7. Drenovci	Drenovci, Đurići, Posavski Podgajci, Račinovci, Rajevo selo	ne	septičke jame
8. Gradište	Gradište	ne	septičke jame
9. Gunja	cijela općina	ne	septičke jame
10. Ivankovo	Ivankovo, Retkovci, Prakovci 3	-	privatne septičke jame
12. Lovas	Dva, Lovas i Opatovac	ne postoji	septičke jame
13. Markušica	(5) Markušica, Podrinje, Gaboš, Ostrovo i Karadžičevo	-	septičke jame
14. Negoslavci	1 Negoslavci	ne	septičke jame
16. Nuštar	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
19. St. Jankovci	nema	ne	septičke jame
20. St. Mikanovci	2	-	septičke jame
21. Tompojevci	-	-	septičke jame
22. Tordinci	4 naselja (Tordinci, Antin, Antinska Mlaka i Korod)	ne	septičke jame
23. Tovarnik	oba		septičke jame
24. Trpinja	7 (Trpinja, Bobata, Bršadin, Pačetin, Vera, Ludvinci, Čelije)	ne	septičke jame
25. Vođinci	-	-	septičke jame
26. Vrbanja	Soljani, Strošince i Vrbanja (sva)	ne	septičke jame

Naziv općine/ grada	Da li pitka voda (bunari i vodovod) u gradu/općini zadovoljava kvalitetu određenu Pravilnikom o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće?	Što se poduzima s namjerom kvalitetnijeg rješavanja problema otpadnih voda iz domaćinstava ?
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 pročištača
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 pročišćavanja 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 pročištača
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 pročištač 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. Negotlavci	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 pročištačem 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 dodatne pritužbe ili prijedloge 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?
1. Grad Ilok	Sustav je u izgradnji
2. Grad Vinkovci	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 vod
3. Grad Vukovar	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
4. Grad Županja	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
1. Andrijaševci	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
2. Babina Greda	velika potreba za rješavanjem odvodnje nezbrinute primarne i sekundarne otpadne vode iz prehrambene industrije (mini mljekare)
3. Bogdanovci	Vodovod grada Vukovara izgradio je spojni cjevovod za naselje Petrovci i već duže vrijeme ne priključuje vodu iz gradskog sustava opskrbe pitkom vodom, a u naselju Svinjarevci u tijeku je izrada spojnog cjevovoda. Naselje Bogdanovci nije dobilo suglasnost
4. Borovo	-
5. Bošnjaci	-
6. Cerna	-
7. Drenovci	-
8. Gradište	-
9. Gunja	Zbog izgradnje septičkih jama bilo bi potrebno što prije izgraditi kanalizacijsku mrežu
10. Ivankovo	vodoopskrba zadovoljavajuća, odvodnja nije puštena u funkciju
12. Lovas	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
13. Markušica	-
14. Negoslavci	-
16. Nuštar	ne
19. St. Jankovci	što brža realizacija regionalnog vodovoda u našoj općini
20. St. Mikanovci	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)
21. Tompojevci	-
22. Tordinci	Zamjena vodocrpilišta (postojeća vodocrpilišta bi trebalo izmjestiti i napraviti nova na novoj lokaciji)
23. Tovarnik	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
24. Trpinja	-neophodna rekonstrukcija vodovodne mreže -izgradnja kanalizacijskog sustava
25. Vođinci	-
26. Vrbanja	-

Naziv općine/ grada	Koje su kategorije rijeke, jezera ili akumulacije na području grada/općine?	Postoji li sustav praćenja kvalitete voda
1. Grad Ilok	Dunav, III kategorije	da
2. Grad Vinkovci	Sava , Bosut (do ušća u Biđ), Studva, Smogva, Linački Boris, Granični Ilinci, Šidski-Mlaka, Lipac, Spačva (do ušća Brižnice), Biđ (do ceste V. Kopanica-Đakovo) su II kategorije i Bosut (do ušća u Biđ do granice SRJ) je III kategorije	DA Hrvatske vode (ispostava vodoopskrbe); Površinske i podzemne vode Vukovarsko-srijemske županije primaju teret kontroliranih onečišćenja s urbaniziranih, prometnih i poljoprivrednih površina, Komunalne otpadne vode Vinkovaca ispust u Bosut nakon mehaničkog biološkog pročišćavanja
3. Grad Vukovar	Rijeka Dunav - međunarodni plovni put A kategorije	
4. Grad Županja	Rijeka Sava, vodotok Bosut, potok Virovi (I reda)	Samo na rijeci Savi
1. Andrijaševci	-	postoji
2. Babina Greda	Rijeka Sava - I kategorije Berava, Bitulja, Saonica - II kategorija	u javnom vodovodu
3. Bogdanovci	Rijeka Vuka I kategorije, a potoci Kerveš, Bogdanovački Savak, Kraka i Gajič kanali III i IV reda	da
4. Borovo	rijeka Dunav	ne
5. Bošnjaci	Rijeka Sava, kanali prvog reda, Brižnica, vodotok Vjеровi, kanal drugog reda Obla	ne postoji
6. Cerna	I. reda, prate se samo vode u vodovodu	
7. Drenovci	-	postoje
8. Gradište	Rijeka Bosut I i rijeka Belava II kategorije	ne
9. Gunja	Rijeka Sava je I kategorije i protječe kroz općinu Gunja	
10. Ivankovo	II i III kategorije	postoji
12. Lovas	nemamo podatak	da
13. Markušica	-	
14. Negoslavci	-	ne, samo vode za piće
16. Nuštar	Rijeka Vuka, I kategorije	da
19. St. Jankovci	-	ne
20. St. Mikanovci	Kanal I reda "Kaluder"	
21. Tompojevci	-	-
22. Tordinci	rijeka Vuka	ne
23. Tovarnik	Na području općine ne postoje jezera niti akumulacije. Glavni recipijent je kanala Boris I red, širine 8 m	ne
24. Trpinja	rijeka Vuka- manji vodotok	ne
25. Vođinci	-	-
26. Vrbanja	-	ne

Naziv općine/ grada	Da li ste zadovoljni kvalitetom površinskih voda?	Imate li kakve dodatne pritužbe ili prijedloge vezane za stanje površinskih voda u vašem gradu/općini za koje smatrate da je potrebno spomenuti u Izvješću o stanju okoliša i Programu zaštite okoliša?
1. Grad Ilok	-	ne
2. Grad Vinkovci	ne	hitno definirati rješenja i urediti sustava odvodnje površinskih voda, izgradnja kolektora kanalizacije u industrijskoj zoni Jošine, priključenje klaonice Bosut na gradsku kanalizaciju Vinkovaca ili preseljenje, izgradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih
3. Grad Vukovar	Vode stajačice (staro korito Vuke i pojedine bare) nisu zadovoljavajuće kvalitete.	
4. Grad Županja	Nismo	Rekonstrukcija kanalske mreže I i II reda na području grada
1. Andrijaševci	djelomično	-
2. Babina Greda	ne	nepostojanje sustavnog rješenja utjecaja stajnjaćih voda na kvaliteta pitke vode u privatnim bunarima
3. Bogdanovci	djelomično	u zadnje 3 godine pojavljuju se površinske vode i prijete naselju Svinjarevci. Anagažmanom općine i Hrvatskih voda djelomično je sanirana kanalska mreža u sva tri naselja. Predlažemo izradu projekta i uređenje kanalske mreže u naseljima općine Bogdanovci
4. Borovo	-	-
5. Bošnjaci	ne	već navedena potreba izgradnje sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih i oborinskih voda radi zaštite vodotoka i površinskih voda
6. Cerna	ne raspolažu podacima o kvaliteti površinskih voda	
7. Drenovci	ne	zbog lošeg održavanja kanalske mreže protočnost kanala je loša, te time dolazi do onečišćenja voda
8. Gradište	ne	Potrebno je na cijelom toku rijeke Bosut očistiti vodeno bilje koje je u potpunosti onemogućilo život riba
9. Gunja	-	
10. Ivankovo	ne	čišćenje kanalske mreže I i II kategorije kanala
12. Lovas	da, no postoji mogućnost da su vodotoci relativno onečišćeni (postojanje "divljih" odlagališta otpada, nepostojanje sustava kanalizacije i ispuštanje otpadnih voda u kanalsku mrežu	Nužno je potrebno izgraditi sustav odvodnje i pročišćavanja oborinskih voda te sanirati divlja odlagališta kako bi se zaštitili vodotoci
13. Markušica	da	
14. Negotlavci	da	neophodno prokopavanje kanala radi odvodnje oborinskih i podzemnih voda
16. Nuštar	da	Potrebno je sustavno uređenje kanalske mreže za odvodnju površinskih voda
19. St. Jankovci	ne raspolažu podacima o kvaliteti površinskih voda	sve kanale izmisljiti i dovesti u nulto stanje
20. St. Mikanovci	-	
21. Tompojevci	-	-
22. Tordinci	da	nema
23. Tovarnik		
24. Trpinja	da-ne	potrebno sustavno održavanje odvodnih kanala kroz naselja i s obradivih površina
25. Vođinci	-	-
26. Vrbanja	da	-

Naziv općine/ grada	Postoji li u vašem gradu/općini organizirana obrana od poplava?	Što smatrate neophodnim predložiti da bi se smanjila opasnost od poplava i erozija na području Vašeg grada/općine?
1. Grad Ilok	da	Izgraditi zaštitni nasip i recenzije - akumulacije na potocima - Čitluk, Drljan u Iloku, Dobra Rod u Šaregradu
2. Grad Vinkovci	da	redovito održavanje komunalnih sustava odvodnje otpadnih i oborinskih voda, redovito održavanje lokalnih vodotoka(naročito uz Savu), redovito održavanje državnih vodotoka, redovito održavanje melioracijskih sustava za odvodnju oborinskih voda, redovito o
3. Grad Vukovar	da	Održavanje i izgradnja putem Hrvatskih voda u puno većem opsegu
4. Grad Županja	Da stožer civilne zaštite	Osiguranje nasipa na rijeci Savi a na najosjetljivijim mjestima popločiti obalu Save i rekonstrukcija kanalske mreže
1. Andrijaševci	-	-
2. Babina Greda	nasip na rijeci Savi	sačuvati postojeće nasipe u toku rijeke Save
3. Bogdanovci	ne	kvalitetno sanirati kanalsku mrežu, iznaći rješenja za sanaciju mikrodepresija na oranicama i u naseljima gdje se duže vrijeme zadržavaju oborinske vode.
4. Borovo	da	do sada nije bilo ugroženo, a stanje se sustavno prati
5. Bošnjaci	Postoji sustavom nasipa i brana	U tijeku je rekonstrukcija zaštitnog nasipa na lijevoj obali rijeke Save
6. Cerna	da	potrebno je očistiti postojeću kanalsku mrežu (dijelom već napravljeno)
7. Drenovci	ne	-
8. Gradište	ne	-
9. Gunja	Općina Gunja je zaštićena obrambenim nasipom prema rijeci Savi, a iz samog mjesta voda se odvodi precrpnom stanicom	2005. g. izvršeno je podizanje i proširenje nasipa što potpunosti udovoljava zaštiti Općine od poplave
10. Ivankovo	postoji, krizni stožer	treba urediti glavne odvodne kanale koji već duži vremenski period nisu održavani
12. Lovas	ne	uređenje cjelokupne kanalske mreže
13. Markušica	da	-
14. Negoslavci	ne	kopanje odvodnih kanala
16. Nuštar	da	Uredno održavanje kanala za odvodnju površinskih voda
19. St. Jankovci	ne	održavati korito rijeke Bosut
20. St. Mikanovci	ne	nema opasnosti
21. Tompojevci	ne, jer opasnosti gotovo da i nema, a moguće opasnosti i prijetnje predviđene su projektom ugroženosti civilnog stanovništva i materijalnih dobara od mogućeg nastanka prirodnih i civilizacijskih katastrofa za područje općine Tompojevci	-
22. Tordinci	civilna zaštita	provesti uređenje sustava za odvodnju
23. Tovarnik	Prostor općine Tovarnik nije ugrožen od poplava vanjskih voda. Pojedini dijelovi su ugroženi od unutrašnjih voda ili oborinske nagle i veće kiše na pojedinim mjestima gdje nije izgrađena (neodržavana) kanalska mreža.	Financijska potpora Županije i resornog Ministarstva za uređenje kanalske mreže u cijelosti obzirom da proračun općine nije u stanju riješiti odvodnju samostalno
24. Trpinja	u okviru civilne zaštite	čišćenje postojećih odvodnih kanala i kopanje novih
25. Vođinci	ne	očistiti kanalizacijsku mrežu na cijeloj K.O. Vođanci
26. Vrbanja	ne	-

Naziv općine/ grada	Imate li kakve dodatne pritužbe ili prijedloge vezane uz navodnjavanje u vašem gradu/općini za koje smatrate da je potrebno spomenuti u Izvješću o stanju okoliša i Programu zaštite okoliša?
1. Grad Ilok	Buduće: Akumulacije Čitluk i Drljan su predviđene i za navodnjavanje
2. Grad Vinkovci	na području županije nema organiziranog, sistematskog i dugoročnog navodnjavanja
3. Grad Vukovar	Potrebno je odmuljiti i očistiti postojeće kanale
4. Grad Županja	Izraditi plan navodnjavanja za poljoprivredne površine
1. Andrijaševci	Jedino što možemo utvrditi je da se malo koristi voda iz rijeke Bosut za navodnjavanje posebice povrtlarskih kultura koje se prilično malo sade u našoj općini, a mogućnost je daleko veća jer se gro zemlje nalazi uz samu rijeku te bi navodnjavanjem ove kulture mogle bolje uspjevati
2. Babina Greda	ne
3. Bogdanovci	nema izgrađenih brana Nacionalnim programom planirana je izgradnja dviju brana Bogdanovački Savak i Kerveš (Brođanka)
4. Borovo	-
5. Bošnjaci	Postoji potreba izrade Programa navodnjavanja poljoprivrednih površina u tijeku ljetnih mjeseci
6. Cerna	postoje velike mogućnosti navodnjavanja, koje nisu iskorištene
7. Drenovci	na području općine Drenovci potrebno je napraviti melioracijsku mrežu navodnjavanja zbog velikih površina poljoprivredne namjene
8. Gradište	sustavi navodnjavanja uopće ne postoje
9. Gunja	Općina Gunja ima mogućnost za navodnjavanje samo što još nije došlo do intenzivnog navodnjavanja
10. Ivankovo	ne postoji sustav navodnjavanja
12. Lovas	Trenutno je u pripremi nacionalni projekt navodnjavanja, čija će realizacija na području općine Lovas započeti iduće godine. Za sada se poljoprivredne površine ne navodnjavaju, a što bitno utječe na kvalitetu i kvantitetu prinosa
13. Markušica	kemijski sastav
14. Negoslavci	Nema sustava za navodnjavanje
16. Nuštar	ne
19. St. Jankovci	Postoje veliki prirodni resursi kao preduvjet za navodnjavanje - rijeka Bosut , kanal Gatina, kanal Savak, kanal Vidor, kanal Kosanovica
20. St. Mikanovci	Nema sustava za navodnjavanje
21. Tompojevci	Prijedlog: dobru osnovu za navodnjavanje predstavlja postojeća akumulacija "Grabovo" te planirana akumulacija "Berak" iz kojih bi se mogao koristiti znatan dio voda za ovu namjenu
22. Tordinci	Nema sustava za navodnjavanje
23. Tovarnik	Spajanjem vodocrpilišta Tovarnik - Ilača otvara tu mogućnost navodnjavanja sustavom kap po kap na površini cca 800 ha
24. Trpinja	navodnjavanje ne postoji
25. Vođinci	-
26. Vrbanja	-