

SELVITYS KIINTEISTÖN JÄTEVESIJÄRJESTELMÄSTÄ

KIINTEISTÖ	Tilan nimi		Kiinteistötunnus	
	Kiinteistön osoite			
	Kiinteistön postinumero ja toimipaikka			
	Kiinteistö sijaitsee	Pohjavesialueella (I- tai II-luokka)	<input type="checkbox"/> Kyllä	<input type="checkbox"/> Ei
	Ranta-alueella (100 m)	<input type="checkbox"/> Kyllä	<input type="checkbox"/> Ei	
	Taajamassa	<input type="checkbox"/> Kyllä	<input type="checkbox"/> Ei	
	Viemäriverkoston toiminta-alueella	<input type="checkbox"/> Kyllä	<input type="checkbox"/> Ei	
RAKENNUS	<input type="checkbox"/> Omakotitalo		<input type="checkbox"/> Loma-asunto	
	<input type="checkbox"/> muu, mikä		<input type="checkbox"/> Sauna	
	Käyttöaste:	kk/vuosi	Asukasmäärä	hlöä
KIINTEISTÖN-HALTIJA	Nimi		syntymäaika	
	Jakeluosoite			
	Postinumero	Postitoimipaikka		Puhelin
TALOUSVESI	<input type="checkbox"/> Rengaskaivosta		<input type="checkbox"/> Porakaivosta	
	<input type="checkbox"/> Juomavesi tuodaan muualta		<input type="checkbox"/> Vesijohtoverkosta	
KÄYMÄLÄ-TYYPPI	<input type="checkbox"/> Vesikäymälä _____ kpl		<input type="checkbox"/> Muu (esim. kuivakäymälä, imutyhjennettävä), mikä	
	<input type="checkbox"/> Kompostikäymälä			
JÄTEVESIEN ESIKÄSITTELY	<input type="checkbox"/> Kaikki jätevedet johdetaan umpisäiliöön		Umpisäiliön tilavuus: _____ m ³	
	<input type="checkbox"/> Vesikäymälän jätevedet johdetaan umpisäiliöön		Umpisäiliön tilavuus: _____ m ³	
	Umpisäiliön materiaali <input type="checkbox"/> muovi <input type="checkbox"/> betoni <input type="checkbox"/> muu, mikä _____			
	Kaikki jätevedet johdetaan		<input type="checkbox"/> 2-osaisen saostussäiliön, vesitilavuus _____ m ³	
			<input type="checkbox"/> 3-osaisen saostussäiliön, vesitilavuus _____ m ³	kautta jatkokäsittelyyn
	Harmaat jätevedet johdetaan		<input type="checkbox"/> 2-osaisen saostussäiliön, vesitilavuus _____ m ³	
			<input type="checkbox"/> 3-osaisen saostussäiliön, vesitilavuus _____ m ³	kautta jatkokäsittelyyn
	Saostussäiliön materiaali <input type="checkbox"/> muovi <input type="checkbox"/> betoni <input type="checkbox"/> muu, mikä _____			
	Saostuskaivojen tyhjennysväli _____			
	Saostussäiliön rakennusvuosi _____			
Saostussäiliöissä T-haarat <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei				
Saostussäiliöissä tiiviit pohjat <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei				

Jatkuu kääntöpuolella

JATKO-KÄSITTELY	Maaperän laatu <input type="checkbox"/> sora <input type="checkbox"/> savi <input type="checkbox"/> hiekka <input type="checkbox"/> karkea siltti <input type="checkbox"/> muu, mikä	
	Maahan imeytys <input type="checkbox"/> imeytyskenttä/-ojasto <input type="checkbox"/> kivipesäimeytys <input type="checkbox"/> imeytyskaivo <input type="checkbox"/> Muu, mikä Tuuletusputket <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei	
	Maasuodatus <input type="checkbox"/> Tavallinen maasuodatuskenttä <input type="checkbox"/> tiivispohjainen maasuodatuskenttä	
	<input type="checkbox"/> Kiinteistökohtainen pienpuhdistamo Valmistaja _____ Malli _____	
	<input type="checkbox"/> Tehdasvalmisteinen pakettisuodatin Valmistaja _____ Malli _____	
	<input type="checkbox"/> Jokin muu, mikä _____	
Puhdistamossa käsitelty jätevesi johdetaan purkupuutkella <input type="checkbox"/> maahan <input type="checkbox"/> ojaan <input type="checkbox"/> vesistöön		
Jatkokäsittelyjärjestelmän rakennusvuosi _____		
SUOJA-ETÄISYYDET	Imeytyskentän ja maasuodattimen suojaetäisyydet: Kiinteistön rajasta _____ m (vähintään 5 m) Omasta talousvesikaivosta tai lähteestä _____ m (väh. 50 m) Naapurin talousvesikaivosta _____ m (väh. 50 m) Ojasta _____ m (väh. 10 m) Vesistöstä _____ m (väh. 30 m tai 50 m)*	
LAATIJA	Päiväys: / / 20	Allekirjoitus

* Suurempi etäisyys koskee imeytyskenttää, johon johdetaan myös WC-vedet.

Liite: Asemapiirros, josta käy ilmi jätevesijärjestelmän sijainti
Palautus: Ympäristönsuojelu, Muuntamontie 6, 80100 Joensuu

Viranomaisen täyttää

Ympäristönsuojelun lausunto:

- Selvityksen mukainen jätevesijärjestelmä täyttää nykyvaatimukset.
- Selvityksen mukainen jätevesijärjestelmä ei täytä nykyvaatimuksia.
Järjestelmä tulee korjata:
 ranta- ja pohjavesialueet
 vesi- ja viemärlaitteiden korjaus- tai muutostöiden yhteydessä (muut alueet)
 kiinteistönhaltijan vaihtuessa (ikävapautus)

Päiväys ja allekirjoitus:

Joensuussa ___ / ___ 20_____