

	<p>PIENPUHDISTAMO Valmistaja: _____ Malli: _____ Rakennusvuosi: _____</p> <p>Puhdistettu jätevesi johdetaan <input type="checkbox"/> maahan <input type="checkbox"/> ojaan jos ranta-alueella, purkupaikan etäisyys vesistöön _____ m</p>
<p>JOS KEITTIÖN ASTIANPESU- VEDET JOHDETAAN ERILLISEEN KÄSITTELYYN, PESUVEDET JOHDETAAN</p> <p>järjestelmän rakennusvuosi _____</p> <p>jos ranta-alue, imeytys tai purkupaikan etäisyys vesistöön _____ m</p>	<p>Saostussäiliöiden lukumäärä: ___ kpl Saostussäiliöiden yhteistilavuus _____ m³ Saostussäiliöiden materiaali: _____</p> <p>Onko säiliöiden poistoputkissa T-haarat tai muu rakenne estämään estämässä pintalietteen siirtymässä eteenpäin? <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei</p> <p>Onko säiliöissä tiivis pohja? <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei</p> <p><input type="checkbox"/> pesuvedet johdetaan <input type="checkbox"/> maahanimeyttämöön <input type="checkbox"/> maasuodattamoon kentän koko _____ m², imeytysputkia _____ kpl, putkien pituus _____ m tuuletusputket <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei</p> <p><input type="checkbox"/> salaojaputkella imeytys maahan <input type="checkbox"/> purkuputkella maahan esim. kivipesään <input type="checkbox"/> purkuputkella ojaan <input type="checkbox"/> muu käsittely, mikä _____</p>
<p><input type="checkbox"/> ASUIN- TAI VAPAA-AJAN ASUNNON LISÄKSI KIINTEISTÖLLÄ ON RANTA- TAI PIHASAUNA</p> <p>SAUNAN PESUVESIEN KÄSITTELY</p> <p>Jos rantasauna, käsittelypaikan etäisyys rannasta _____ m</p>	<p><input type="checkbox"/> Saunan pesuvedet johdetaan edellä selvitettyyn järjestelmään yhdessä asuin- tai vapaa-ajankiinteistön jätevesien kanssa</p> <p><input type="checkbox"/> maahanimeyttämöön kentän koko _____ m², imeytysputkia _____ kpl, putkien pituus _____ m tuuletusputket <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei</p> <p><input type="checkbox"/> maasuodattamoon kentän koko _____ m², imeytysputkia _____ kpl, putkien pituus _____ m tuuletusputket <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei</p> <p><input type="checkbox"/> saunavesien suodatinlaitteeseen, Valmistaja _____, malli: _____ <input type="checkbox"/> salaojaputkella imeytykseen maahan <input type="checkbox"/> purkuputkella maahan esim. kivipesään <input type="checkbox"/> purkuputkella ojaan <input type="checkbox"/> muu käsittely, mikä _____</p>
<p>JÄRJESTELMÄN HOITO JA HUOLTO</p>	<p>Saako käsittelystä jätevedestä näytteen? <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei Umpisäiliöliete tyhjenetään _____ kertaa vuodessa. Saostussäiliöliete tyhjenetään _____ kertaa vuodessa.</p> <p>Lietteet tyhjentää: _____ Mihin lietteet toimitetaan? _____</p> <p>Onko loka-autolla tms. tyhjennysajoneuvolla esteetön pääsy saostus- ja umpisäiliöiden luokse? <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei</p> <p>Onko järjestelmän huollosta tehty sopimus alan yrittäjän kanssa? <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei</p>

KUIVAKÄYMÄLÄ- JÄTTEEN KÄSITTELY	Kuivakäymälän etäisyys vesistöstä _____ m Ulkokuussi on varustettu tiivispohjaisella astialla <input type="checkbox"/> , ei ole varustettu astialla <input type="checkbox"/> Suotonesteet tai virtsa <input type="checkbox"/> kerätään astiaan, <input type="checkbox"/> johdetaan maahan Käymäläjätteet <input type="checkbox"/> kompostoidaan, <input type="checkbox"/> käsitellään muulla tavalla, jolloin jätteet _____ Jos suotonesteet tai virtsan kerätään astiaan, mihin käytetään: _____ _____
KUNTOARVIOINTI	Arvio jätevesijärjestelmän kunnosta (tiiviyys, rapautuminen ym.) <input type="checkbox"/> hyvä <input type="checkbox"/> kohtalainen <input type="checkbox"/> huono lisätietoja: Onko jätevesijärjestelmään ohjattu muita vesiä, esim. salajoista tai sadevesiviemäreistä <input type="checkbox"/> Ei <input type="checkbox"/> Kyllä, mitä Jätevesijärjestelmässä ilmenneet häiriöt ja niiden korjaaminen
LISÄTIETOJA	
JATKOSUUNNITELMAT	Onko suunnitteilla jätevesijärjestelmän uusiminen tai kunnostus?
KIINTEISTÖN OMISTAJAN / HALTIJAN ALLEKIRJOITUS	Päivämäärä: Allekirjoitus: Nimen selvennys:

Selvityksen liitteeksi tulee tehdä **piirros, joka voi olla omakätinen hahmotelma tai asemapiirros** mittakaavassa 1:500 tai 1:200, jolloin 1 cm piirroksessa on 5 tai 2 metriä luonnossa.. Piirrokseseen tulisi merkitä rakennusten, talousvesikaivojen, saostussäiliöiden, imeytys- tai suodatuskentän, pienpuhdistamon ja umpisäiliön sekä mahdollisen jätevesien purkuputken sijainti. Myös ojat, vesistöt ja salaojat laskusuuntineen tulisi selvittää piirroksesta. Jos piirrosta ei ole piirretty mittakaavaan, siihen tulee merkitä vähintään jäteveden imeytys- tai purkupaikan etäisyys talousvesikaivoon ja vesistöön.

