**Rakennusvalvonta**

# Selvitys jätevesijärjestelmästä (Maankäyttö- ja rakennuslaki 129 §)

Täytä jokaiselle rakennukselle oma lomake.

Saapumispäivämäärä       Lupanumero

## 1. Kiinteistön omistaja(t)

Nimi ja syntymäaika

Lähiosoite Postinumero ja postitoimipaikka

     

Puhelinnumero Sähköpostiosoite

     

## 2. Kiinteistö

Tilan nimi Kylä/kaupunginosa Rekisterinumero

           

Lähiosoite, postinumero ja postitoimipaikka Tilan pinta-ala

            m2

### Maaperä

Kallio  Hiekka  Savi  Turve  Muu, mikä?

### Kiinteistö sijaitsee

Pohjavesialueella  Ei  Kyllä, mikä?

Ranta-alueella (100 m vesistöstä)  Ei  Kyllä, mikä?

Taajaan asutulla alueella  Ei  Kyllä

Harvaan asutulla alueella  Ei  Kyllä

## 3. Rakennus

Omakotitalo  Vapaa-ajan asunto, käytetään noin       kuukautta vuodessa

Sauna  Muu, mikä?

Huoneistoala       m2 Asukkaiden määrä       henkilöä

### Talousveden saanti

Vesijohto  Oma kaivo (kantamalla)  Oma kaivo (pumpulla)

Muu, mikä?

Veden kulutus       m3/vuosi

### Jäteveden vaikuttavat varusteet

Suihku  Kylpyamme/poreallas/uima-allas  Sauna

Pyykinpesukone/astianpesukone  Muu, mikä?

## 4. Käymälän tyyppi

Vesikäymälä,       kappaletta

Kompostikäymälä, jossa virtsa

kerätään umpisäiliöön       m3, josta se viedään minne?

haihdutetaan

Muu, mikä? (kuivakäymälä, kemiallinen käymälä, tai muu sellainen)

Käyttävien henkilöiden määrä       henkilöä

## 5. Jätevesien käsittely

### Viemäriverkosto

Jätevedet johdetaan viemäriverkostoon

### Saostuskaivot

Jätevedet johdetaan       -osaisen saostuskaivon kautta

Maasuodattamoon  Maaimeyttämöön  Muualle, minne?

Suodattamon/imeyttämön rakennusvuosi

Arvio pohjaveden etäisyydestä maanpinnasta suodattamon/imeyttämön kohdalla       metriä

### Umpisäiliö

Kaikki jätevedet johdetaan umpisäiliöön  Mitään jätevesiä ei johdeta umpisäiliöön

Vesikäymälän jätevedet johdetaan umpisäiliöön

Umpisäiliöstä jätevedet viedään, minne?

Tyhjennysajoneuvo pääsee       metrin päähän umpisäiliöstä

Umpisäiliön materiaali  Muovi  Lasikuitu  Muu, mikä?

Umpisäiliön tilavuus       m3 Umpisäiliön valmistusvuosi

### Muut

Kiinteistökohtainen pienpuhdistamo

Valmistaja       , Malli

Kiinteistökohtainen pakettisuodatin

Valmistaja       , Malli

Kiinteistökohtainen harmaavesipuhdistaja

Valmistaja       , Malli

Muu, mikä?

Valmistaja       , Malli

## 6. Jäteveden johtaminen

Puhdistukseen tulevasta ja sieltä lähtevästä jätevedestä voidaan ottaa näyte

Kyllä  Ei  Vain tulevasta  Vain lähtevästä

Puhdistettu jätevesi johdetaan

Maahan  Ojaan  Muu, mikä?

## 7. Etäisyydet

Kunnallisesta viemäriverkosta Käsittelypaikka       metriä

Lähimmästä asuin- tai muusta rakennuksesta Käsittelypaikka       m Purkupaikka       m

Lähimmästä rajasta Käsittelypaikka       m Purkupaikka       m

Lähimmästä vesikaivosta tai vedenottamosta Käsittelypaikka       m Purkupaikka       m

Vesistöstä (joki, puro, järvi, meri tms.) Käsittelypaikka       m Purkupaikka       m

Pohjavesialueesta Käsittelypaikka       m Purkupaikka       m

## 8. Allekirjoitus

Paikka       Päivämäärä

Allekirjoitus ja nimenselvennys

## 9. Liitteet ( selvityksessä tarvittavat liitteet)

Asemapiirustus 1:500 tai 1:200, josta ilmenee muun muassa talousvesikaivojen sijainti, jäteveden käsittely- ja purkupaikka, etäisyydet rakennuksiin, vesistöön, naapurin rajaan ja niin edelleen.

Suunnitelmat tai esite jätevesien käsittelyjärjestelmästä, sekä käyttö- ja huolto-ohjeet.

Leikkauskuvat saostuskaivoista ja imeytys- tai suodatuskentän rakenteista.