

# Klassificering av objekt

Uppdaterad 22.5.2023

Med klassificeringsuppgifter avses uppgifter om miljötillståndsplikt, anmälningsplikt eller registreringskyldighet enligt den nationella lagstiftningen, uppgifter enligt EU-lagstiftningen samt branschspecifika uppgifter. Dessa uppgifter behövs för att skapa rapporter. Statistikcentralen, Finlands miljöcentral och NTM-centralerna använder dem till exempel för statistikföring, forskning, beredning och övervakning av lagstiftningen.

Klassificeringen av objekten sker delvis. Klassificeringsuppgifter ska införas för alla delar. Med knappen [ÖPPNA] kommer du till den vy där du kan föra in önskad klassificeringsinformation för delen.

KOHDE	VALVONTA	ALUETIEDOT	RAPORTOINTI	LASKUTUS	TYÖKALUT
106 - Alajärven kaupunki, Keskuspuhdistamo					
PERUSTIEDOT					
VALVONTAPROFIILI					
LUOKITTELU					
LUPATIEDOT					
BAT-PÄATELMÄT JA POIKKEUKSET					
YHTEYSHENKILÖT					

OSIO	TOIMIALA	TILA	LUOKITeltu	EPRTR	IED	LUVANVARAISUUS	
Kaikki	Kaikki	Kai...	Kaikki	Kai...	Kai...	Kaikki	
ALA-JÄRVEN KAUPUNGIN VIEMÄRILAITOS, KESKUSPUHDISTAMO	Yhdyskuntajäteveden puhdistamo	Toimiva osio	✓	✗	✗	✓	AVAA
Kompostointilaitos	Jätteenkäsittely	Toimiva osio	✓	✗	✗	✓	AVAA

Klassificeringsuppgifterna för objektets delar öppnas i klassificeringsvyn i den vänstra balken.

## Uppgifter om delen

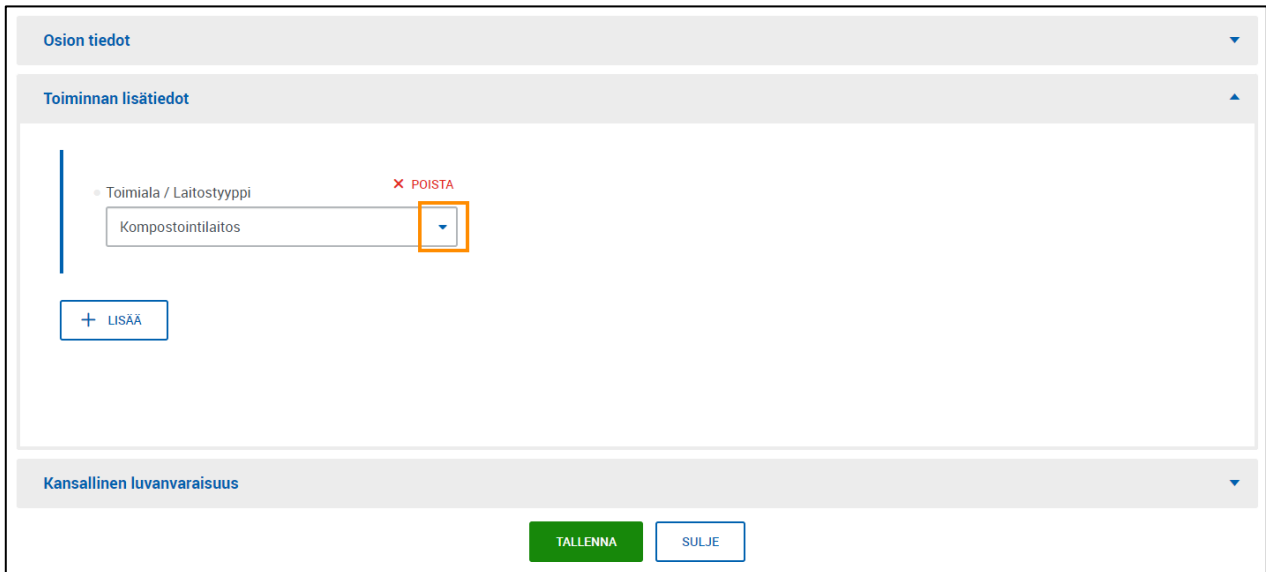
Genom rullgardinsmenyn *Uppgifter om delen* öppnas delen basuppgifter, men det är inte möjligt att redigera dem i denna vy. Uppgifterna redigeras i vyn *Grunduppgifter* i den vänstra balken. Tilläggsuppgifter om verksamheten, Branschspecifika klassificeringar (till exempel uppgifter om reningsverk) och Klassificeringen för nationell tillståndsplikt öppnas var och en i sin egen rullgardinsmeny.

Osion tiedot		
Nimi	Tunniste	Päätoimiala
Auran kunta, lietteen kompostointilaitos	36462	Jätteenkäsittely
Kuvaus		
Toiminnan aloituspv	Osion tila	Sijaintikunta
-	Toimiva osio	Lieto
ETRS-TM35FIN-i	ETRS-TM35FIN-p	Vesistöalue/VHA
3263190	6732280	
Toiminnan lisätiedot		
Kansallinen luvanvaraisuus		

Vy på uppgifter om delen.

## Tilläggsuppgifter om verksamheten

Rullgardinsmenyn *Tilläggsuppgifter om verksamheten* öppnas endast inom specifika huvudbranscher. Vid Tilläggsuppgifter om verksamheten kan du ange delens huvudsakliga verksamhetsområde i rullgardinsmenyn *Bransch/Typ av anläggning*. Det möjligt att välja flera bestämmningar till verksamheten under punkten. För andra än huvuddelarna anges som näringsgren den egna huvudsakliga branschen, till exempel komposteringsverksamheten i anslutning till avloppsreningsverket är en komposteringsanläggning. Om de övriga delarna hör till samma bransch som huvuddelen, klassificeras de på samma sätt som huvuddelen. Om objektet har flera delar med samma klassificerings- och tillståndsuppgifter, överväg om alla delar är nödvändiga. I regel lönar det sig att hålla antalet delar på en miniminivå.



Osion tiedot

Toiminnan lisätiedot

Toimiala / Laitostyyppi ✖ POISTA

Kompostointilaitos

+ LISÄÄ

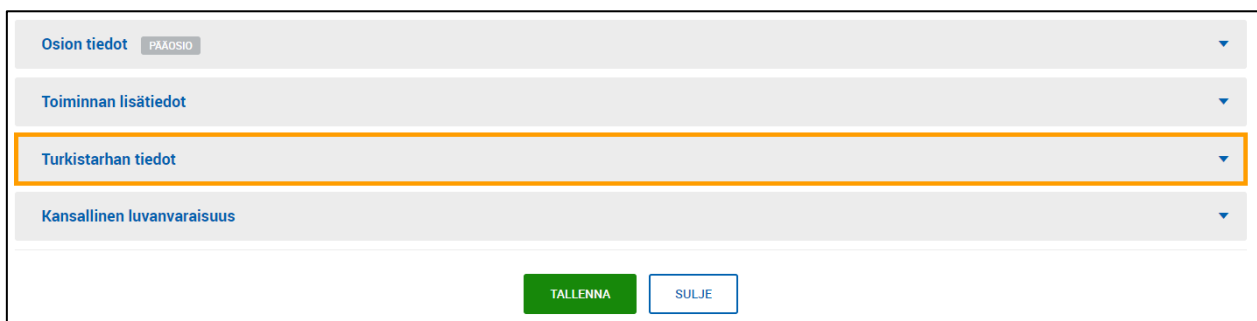
Kansallinen luvanvaraisuus

TALLENNA SULJE

I rullgardinsmenyn Tilläggsuppgifter om verksamheten kan du definiera näringsgrenen eller typen av anläggning för delen.

## Branschspecifika uppgifter

De branschspecifika uppgifterna fylls i om delens huvudsakliga verksamhetsområde är energiproduktion, djurstall, pälsfarm, fiskodlingsanläggning, torvproduktion, reningsverk för avloppsvatten från tätbebyggelse eller avstjälningsplats. Branschspecifika uppgifter, till exempel uppgifter om pälsdjursfarmen, kan du fylla i under dragspelsmenyn på bilden. Senare i detta dokument går vi igenom hur olika branschspecifika uppgifter fylls i (Bilaga. Branschspecifika uppgifter).



Osion tiedot PÄÄOSIO

Toiminnan lisätiedot

Turkistarhan tiedot

Kansallinen luvanvaraisuus

TALLENNA SULJE

Du kan fylla i branschspecifika uppgifter i dragspelsmenyn.

## Nationell tillståndsplikt

Den egentliga klassificeringen sker i menyn *Nationell tillståndsplikt* och i menyn för *klassificeringar i EU-lagstiftningen*. Objektet klassificeras också enligt EU-lagstiftningen om ens en enda del överensstämmer med IED och/eller E-PRTR. Klassificeringarna i EU-lagstiftningen gäller inte kommunala objekt. Med pilen kan du öppna en lista över tillståndspliktiga, registreringspliktiga och anmälningsskyldiga verksamheter enligt miljöskyddslagen (527/2014). Med knappen [+LÄGG TILL] kan du lägga till flera grunder för tillståndsplikt.

Kansallinen luvanvaraisuus

Luvanvaraisuus\*

13. Jätteiden ammattimainen tai laitospainainen käsittely sekä jätevesien käsittely - MUUT - 13f\_) Muu kuin taulukon 2 kohdissa 13 a, b ja e tark. PÄÄASIALLINEN

+ LISÄÄ

Ennaltavaramisvelvollisuuden ehdot täyttyvät\*

Kyllä  
 Ei

TUKES - luokka\*

Valitse...

EU-lainsäädännön luokitukset

Vyn för rullgardinsmenyn Nationell tillståndsplikt.

Verksamheterna klassificeras enligt gällande lagstiftning, dvs. så att uppgifterna om tillståndsplikten motsvarar de nuvarande grunderna för tillståndsplikt i miljöskyddslagen. Till exempel ett anmälningsskyldigt djurstall klassificeras som anmälningsskyldigt även om det fortfarande fungerar med stöd av miljötillstånd. Med andra ord, om det inte har skett förändringar i verksamheten efter att tillståndet beviljades och lagstiftningen ändrades, ska tillståndet antecknas som anmälningsskyldigt i YLVA. Alla objekt som omfattas av det allmänna anmälningsskyldiga förfarandet enligt miljöskyddslagen antecknas alltså som anmälningsskyldiga, även om verksamheten tills vidare fortsätter med tillstånd. Objekt som omfattas av registreringsförfarandet antecknas som registreringskyldiga i enlighet med övergångsbestämmelserna i de branschspecifika förordningarna. För redan registrerade objekt väljs en registreringsgrund för branschen i fråga.

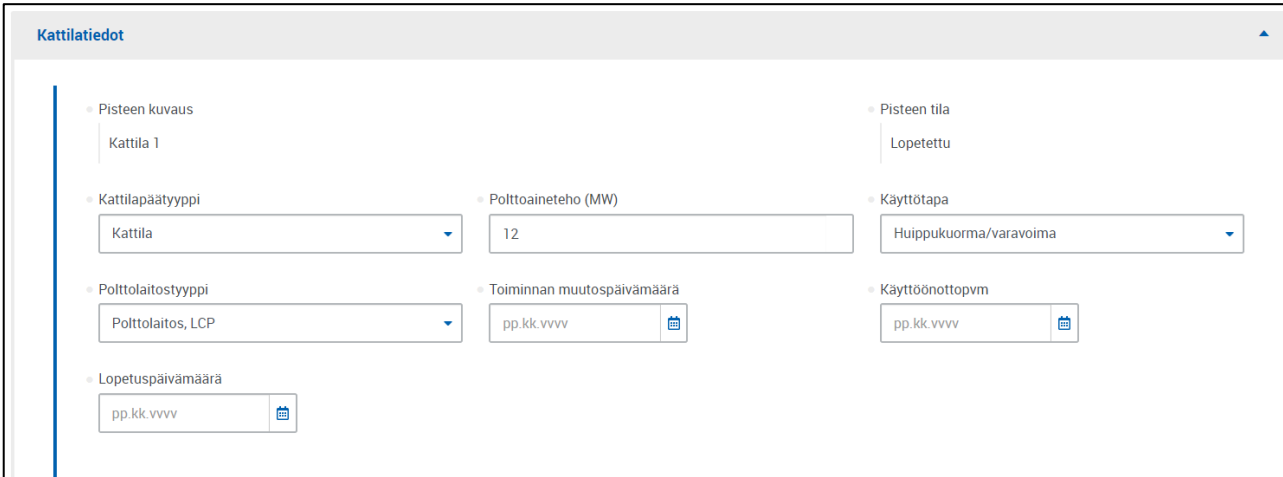
*Villkoren för beredskapsskyldigheten uppfylls* hänvisar till den beredskapsskyldighet som förutsätts i 15 § i miljöskyddslagen (527/2014). Denna punkt gäller inte kommuner, så till den väljs nej.

I rullgardinsmenyn *TUKES-klass* kan du välja TUKES-klass eller alternativt välja att verksamheten övervakas av räddningsmyndigheten.

## Bilaga. Branschspecifika uppgifter

### 1. Särskilt att beakta i klassificeringen av energiproducerande anläggningar

Klassificeringen av energiproduktionsanläggningar görs på punktnivå, övriga branschspecifika uppgifter klassificeras på delnivå.



The screenshot shows a web form titled "Kattilätiedot" with the following fields:

- Pisteen kuvaus: Kattila 1
- Pisteen tila: Lopetettu
- Kattilapäätytppi: Kattila
- Polttoainetehto (MW): 12
- Käyttötapa: Huippukuorma/varavoima
- Polttolaitostyyppi: Polttolaitos, LCP
- Toiminnan muutospäivämäärä: pp.kk.vvvv
- Käyttöönottopvm: pp.kk.vvvv
- Lopetuspäivämäärä: pp.kk.vvvv

Vy på menyn Uppgifter om pannor.

*Huvudtyper av pannor* är: dieselmotor, gasmotor, gasturbin, panna och annan.

*Typer av förbränningsanläggningar* är: Förbränningsanläggning PIPO/MCP, förbränningsanläggning LCP, avfallsförbränningsanläggning och Samförbränningsanläggning.

*Datum för ändring av verksamheten* innebär t.ex. ändring av *bränsleeffekten* och förbränningsanläggningstypen, vilket påverkar EU-rapporteringen. Som datum antecknas det datum då verksamheten ändras till en LCP-anläggning eller försvinner från LCP-klassificeringen.

*Användningssätten* är: Grundlast, Topplast/reservkraft och Nöddrift.

*Datumet då pannuppgifterna tas i bruk* behövs i EU-rapporteringen.

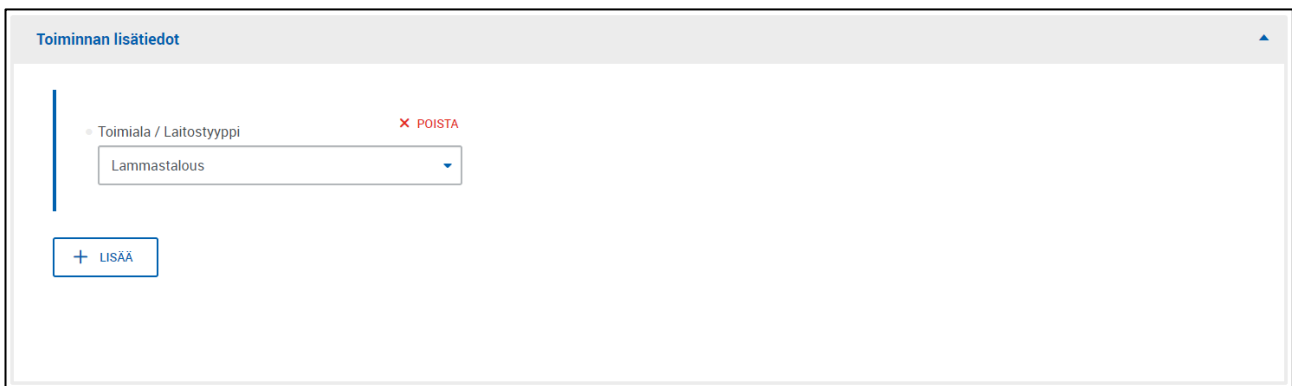
*Tillstånd för total avfallsförbränning* och *tillstånd för förbränning av farligt avfall*

är uppgifter om avfallsförbrännings- och samförbränningsanläggningar. Om timkapaciteten inte har fastställts i tillståndet måste den beräknas.

Enligt lagen om miljöskadefonden ska bränsleeffekten och förbränningsanläggningstypen fyllas i till pannuppgifterna så att avgifterna bestäms rätt. Avgifter för små förbränningsanläggningar under 5 MW börjar tas ut först från och med 2029.

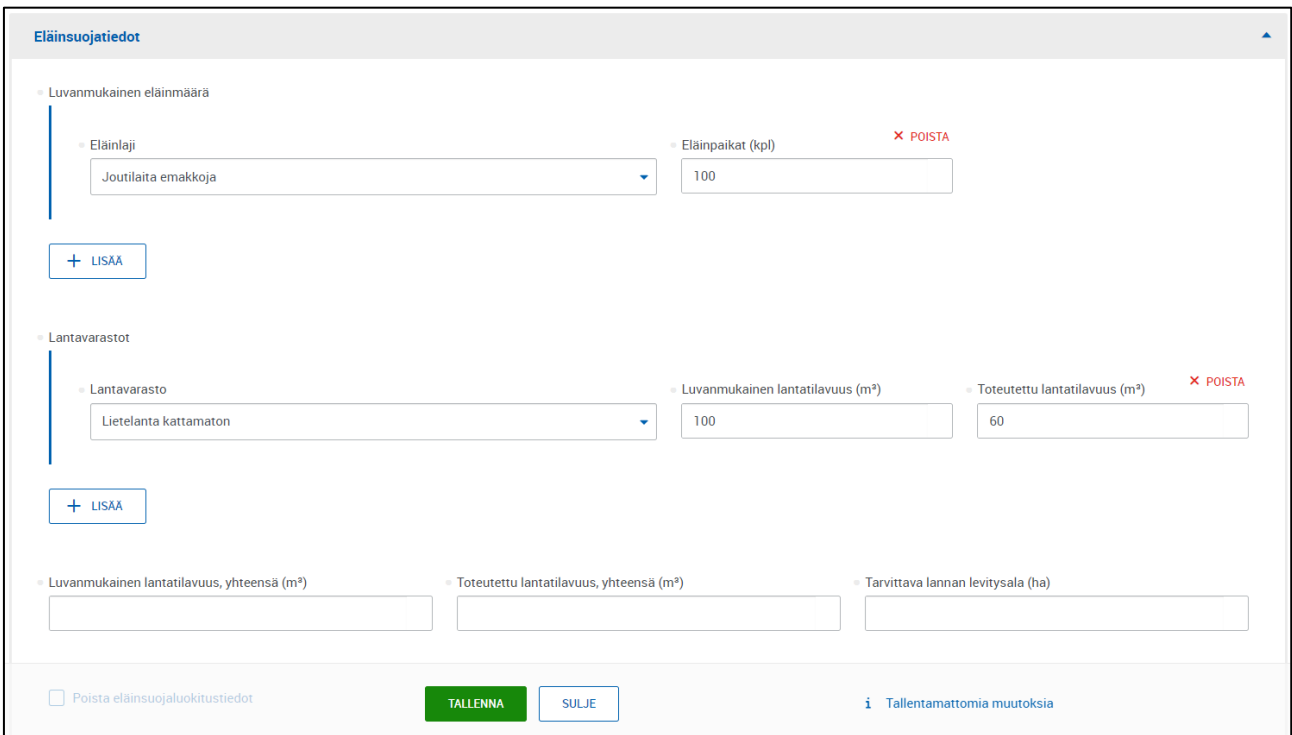
## 2. Särskilt att beakta i klassificeringen av djurstall

Klassificeringen av djurstall görs på delnivå. Tilläggsuppgifter om djurstallet *Bransch / Anläggningstyper* är broileruppfödning, fjärrgödselstad, hållande av hästar/ponnyer, produktion av ägg, kalkonuppfödning, fårskötsel, uppfödning av slaktsvin, mjölkproduktion, annan fjäderfäproduktion, övrig nötkreatursproduktion, övrig svinhushållningsproduktion, övrig husdjursproduktion, produktion av nötkött, produktion av gris, blandproduktion, getskötsel och kombinerade svinhus.



Vy för rullgardinsmenyn Tilläggsuppgifter om verksamheten.

*Uppgifter om djurstall* är *djurart* (mjölkkor, kvigor, köttboskap och tjurar, kalvar (6–12 mån.), kalvar (under 6 mån.), dikor, slaktsvin, avvanda grisar, galtar, suggor med grisar, suggor med grisar i ett satellitsvinstall, sinsuggor suggor, broilrar, kalkoner, värphöns och broilermödrar, unga kycklingar, hästar och ponnyer samt andra) och antalet *djurplatser*.



Vy i menyn Uppgifter om djurstall.

I djurstallsuppgifterna antecknas dessutom vid behov uppgifter om *gödsellagret* (slamgödsel täckt, flytgödsel otäckt, strögödsel täckt, strögödsel otäckt, urinbehållare täckt, urinbehållare

otäckt, strö- och permanentströbottnar), *tillståndsenlig gödselvolym* samt *genomförd gödselvolym*. I slutet av blanketten beräknas den sammanlagda *tillståndsenliga gödselvolymen* för alla gödsellager, den *genomförda gödselvolymen* samt den *behövliga spridningsarealen för gödsel*.

### 3. Särskilt att beakta i klassificeringen av pälsdjursfarmer

Klassificeringen av pälsdjursfarmer görs på delnivå. *Bransch / typ av anläggning* kan vid pälsproduktion vara annan pälsproduktion, pälsdjursfarmer (räv) eller pälsdjursfarmer (minkar).

Toiminnan lisätiedot

Toimiala / Laitostyyppi ✖ POISTA

Turkistarhat (ketut)

+ LISAA

Vy för rullgardinsmenyn Tilläggsuppgifter om verksamheten.

I uppgifterna om pälsdjursfarmen antecknas *djurarten*, *djurplatserna (st.)* och *skugghusens längd*. Pälsfarmens djurart kan vara rävar, mård eller mink.

Turkistarhan tiedot

Luvanmukainen eläinmäärä

Eläinlaji ✖ POISTA

Kettu

Eläinpaikat (kpl)

20

+ LISAA

Varjotalojen pituus (m)

2

Poista turkistuotannon luokitustiedot

Vy för rullgardinsmenyn uppgifter om pälsfarm.

#### 4. Särskilt att beakta i klassificeringen av fiskodlingsanläggningar

Klassificeringen av fiskodlingsanläggningar görs på delnivå. Fiskodlingsanläggningens *Bransch / typ av anläggning* kan vara en nätbassänganläggning, en markanläggning eller ett naturligt vattendrag.

Toiminnan lisätiedot

Toimiala / Laitostyyppi ✕ POISTA

Luonnonravintolammikko

+ LISÄÄ

Vy för rullgardinsmenyn Tilläggsuppgifter om verksamheten.

Balansräkningens uppgifter visas först när du har klassificerat objektets nationella tillståndsplikt.

Tase

Tasevuosi

2022

2022

Etsi...

Etsi...

Lisäkasvu (kg/a)	32 243,00
Rehun fosfori (kg/a)	281,78
Rehun tyyppi (kg/a)	2 498,36
Fosforikuorma (kg/a)	152,81
Typpikuorma (kg/a)	1 611,68
Rehumäärä (kg/a)	34 500,00
Rehukerroin	1,07
Fosforin ominaisuuskuorma (g/kg/a)	4,74
Typen ominaisuuskuorma (g/kg/a)	49,99

Vy för menyn Balansräkning.

## 5. Särskilt att beakta i klassificeringen av torvutvinning

Klassificeringen av torvproduktionsanläggningar görs på delnivå. I *uppgifter om torvutvinning* antecknas delens areal enligt miljötillståndet.

**Turvetuotannon tiedot**

Osion luvitettu pinta-ala (ha)\*

Poista turvetuotannon luokitustiedot

Vy för rullgardinsmenyn Uppgifter om torvutvinning.

## 6. Särskilt att beakta i klassificeringen av kommunala avloppsreningsverk

Klassificeringen av kommunala avloppsreningsverk görs på delnivå. I *uppgifter om reningsverk* antecknas *utvidgningsår*, *dimensioneringsår*, *dimensionering AVL*, *dimensioneringsflöde* (på dag- och årsnivå), *dimensionering (BOD)*, *nätverkstyp* och *beräkningsperioder*. Alternativa nätverkstyper är: ingen information, separat system och blandsystem.

**Puhdistamotiedot**

Laajennusvuosi	Mitoitusvuosi	Mitoitus AVL	Mitoitusvirtaama (Tunti)
<input type="text"/>	<input type="text" value="2025"/>	<input type="text" value="114 000"/>	<input type="text" value="1 200"/>
Mitoitusvirtaama (Päivä)	Mitoitus (BOD)	Verkostotyyppi	Laskentajaksot
<input type="text" value="22 000"/>	<input type="text" value="8 000"/>	<input type="text" value="(EV) Erillisjärjestelmä"/>	<input type="text" value="3 kk"/>

Poista jätevedenpuhdistamon luokitustiedot

Vyn för rullgardinsmenyn Uppgifter om reningsverk.



## 7. Särskilt att beakta i klassificeringen av avstjälningsplatser

Klassificeringen av avstjälningsplatser görs på delnivå. I *uppgifter om avstjälningsplats* antecknas *avstjälningsplatsens klass* (kb för farligt avfall, kb för vanligt avfall, underjordisk deponi för farligt avfall, kb för inert avfall, avstjälningsplats för jord, underjordisk deponering för vanligt avfall), *typ av huvudman* (kommun, annan privat, annan offentlig, samkommun, avfallshandling, industri), *huvudman*, *ibruktagningsår*, *stängningsår*, *deponiplatsnivå* (ny eller förnyad avstjälningsplats, som uppfyller bestämmelserna i direktivet, annan som inte uppfyller bestämmelserna i direktivet) *planerad sammanlagd fyllnadsareal* och *planerad sammanlagd volym*.

### Kaatopaikan tiedot

Kaatopaikan luokka *	Ylläpitäjätyyppi *	Ylläpitäjä *
Vaarallisen jätteen kp	Teollisuus	Kuusakoski Oy
Käyttöönottovuosi *	Sulkemisvuosi	Kaatopaikan taso *
31.12.1986	pp.kk.vvvv	Direktiivin säännökset täyttävä uusi kaatopaikka
Luvitettu enimmäistäyttöala (m <sup>2</sup> ) *	Luvitettu enimmäistilavuus (m <sup>3</sup> ) *	
186 999	2 675 000	
Rakennettu pohjan kokonaispinta-ala (m <sup>2</sup> )	Rakennetun pinta-alan suunniteltu tilavuus (m <sup>3</sup> )	

Poista kaatopaikan luokitus tiedot

Vyn för rullgardinsmenyn Uppgifter om avstjälningsplats.