

# TAMSALU LIIPRIIMMUTUSTEHASE PÕHJAVEEREOSTUS

**Kood (vana):** 276-00  
**Kood:** JRA0000067

## Põhiandmed

### Asukoht

**Maakond:** Lääne-Viru maakond  
**Omaavalitsus:** Tamsalu vald  
**Asustusüksus:** Tamsalu linn  
**Aadress:** Paide mnt 34 ja 34a

### Kaardiink:

[http://xgis.maaamet.ee/xGIS/XGIS?app\\_id=UU82&user\\_id=at&punkt=619760,6559130&zoom=1000.00000000093&LANG=1](http://xgis.maaamet.ee/xGIS/XGIS?app_id=UU82&user_id=at&punkt=619760,6559130&zoom=1000.00000000093&LANG=1)

**Ligipääs objektile:** Ligipääs pole piiratud

**Tsoon:** Tööstustsoon

### Ümbruskonna asustus:

Tööstusmaa, kagus põllud

**Objekti kasutus praegusel** Äritegevus

### ajal:

**Seisund:** Suures osas likvideeritud

**Reostuse liik:** Pinnas, põhjavesi

**Reostuse** Riiklik

**Objekti** 3

### kategooria:

### Maomaniku andmed

**Maomanik:** FIE Viktor Jullinen, OÜ Asmoland

**E-mail:** N/A

**Telefon** 5051500

**Aadress:** N/A

**Omaniku liik:** Juriidiline isik

### Objekti ajalugu

#### Alal varem toimunud äri- ja tootmistegevus:

Alates 1945.a toimus siin raudteeliiprite immutamine põlevkiviõliga. Tegevus lõpetati 1990-ndatel aastatel

#### Alal läbiviidud uuringud:

Reostusuuring 2001.a. puuriti 20 puurrauku, kust võeti 16 pinnaseproovi. Uuring ei hõlmanud otseselt kütusemahutite asukohta ja seetõttu oli valdavalt puhas. Põhjavesi on reostunud

#### Alal seni teostatud likvideerimistööd:

AS Masp likvideeris 2004.a mahutid

#### Reostuse leviku piiramiseks rakendatud leevendusmeetmed:

Pole rakendatud

### Reostuse info

#### Aruannete põhjal

**Reostunud ala pindala (ha):** N/A

**Reostuse maht (m3):** N/A

**Reostunud pinnase kogus (t):** N/A

#### Reoained:

Põlevkiviõli

#### Reoainete kontsentratsioon:

Naftasaadused 4780 mg/kg

**Kaugus lähima elamuni (m):** 250

#### Elamu info:

EE00853783 Kellukese

**Kaugus lähima joogiveekaevuni (m):** 100

#### Kaevu info:

Paide mnt 26 asuv puurkaev katastri nr 3500, 65 m sügav, 39 m manteloru

**Kaugus lähima pinnaveekoguni (m):** 6700

#### Kogumi kood:

1030000\_1 Põltsamaa\_1

**Maapinnalt 1. aluspõhjalise** Kaitsmata

#### põhjavee kaitstus:

**Põhjavee reostus:** Reostunud

**Põhjaveekiht:** Ordoviitsium

**Joogivee kvaliteet:** Reostunud on üksiktarbijate kaevuvesi, piirkonnas on ühisveevarustus,  
**Pinnakate:** 0,6-3 m paksune pinnakate koosneb: täitepinnas, moreen

### **Välitöö põhjal**

**Maapealsete mahutite arv:** 0  
**Maapealsete mahutite kogumaht (m3):** 0  
**Maapealsete jäätmete kogumaht (m3):** 0  
**Maapealsete mahutite seisukord:** -  
**Maapealsete mahutite alusvannide seisukord:** -  
**Maa-aluste mahutite arv:** 0  
**Maa-alused mahutite kogumaht (m3):** 0  
**Maa-aluste mahutite seisukord:** -  
**Maa-aluste jäätmete kogus (m3):** 0

### **Kõiki mahuteid puudutav lisainformatsioon:**

Mahutid on likvideeritud

**Ohtlike jäätmetega kaetud maa-ala pindala:** 0  
**Muude reostunud ehitiste** 0  
**Ohtlike ainete maht ehitistes:** 0

**Reostuskolle** Stabiliseerunud

### **Objekti lühikirjeldus:**

Mahutipark on likvideeritud ja pinnasel olulisi reostusnähte ei tuvastatud

### **Risk**

**Risk joogiveele:** Suur  
**Risk põhjaveele:** Suur  
**Risk pinnaveele:** Puudub  
**Risk üleujutusale:** Puudub  
**Risk elutsooni õhule:** Puudub  
**Risk kaitsealustele liikidele:** Puudub  
**Risk inimesele:** Puudub

### **Järeldused**

#### **Märkused:**

#### **Järeldused:**

Kuigi reostusallikas on likvideeritud, ei ole andmeid mahutite aluse pinnase seisundi kohta. Vajab täiendavat uurimist, seda enam, et 2001.a fikseeriti alal ulatuslik põhjavee reostus.