

Kohde: Iloniemen saha-alueen saneeraus, Korpilahti

KORTTI 18-S64

Avainsanat: kapselointi, lentotuhka, suotovesinäytteet

Kohteen sijainti ja kuvaus	Iloniemen saha-alueen saneeraus, Korpilahti, Kapselointi
Toteutusajankohta	7/1996 - 11/1996
Uusiomateriaalien hyödyntäminen	Saastuneitten maiden kapselointi
Kohteen erityispiirteitä	Moreenit E-luokan pohjamaa
Kohteen laajuus	-
Lupatarve	-
Hyödynnetty uusiomateriaali	Lentotuhka, UPM-Kymmene, Jämsänkoski, Kaipola
Työtekniikka	Maarakennuskalusto
Rakentamisolosuhteet	Vaihtelevat
UUMA-rakentamiseen liittyvät tutkimukset	
- ennakkoon	Viatek Oy SGT, VTT
- rakentamisvaiheessa	Työmenetelmäseuranta, volymetrit
- rakentamisen jälkeen	Suotovesinäytteet, kapseloinnin eheyden seuranta (putki-linja)
- ympäristötutkimukset	VTT: Pitoisuus/alkuaine-analyysit, UPM-Kymmene: Suotovesinäytteet, kapselin eheyden seuranta
- jatkotutkimustarpeet / jatkotutkimukset	-
Työnaikaiset kokemukset	Kokemukset olivat hyvät
Kokemukset	Kokemukset ovat olleet hyvät
Lisätiedot	Viatek Oy, Keijo Haavikko
Organisaatio	UPM Kymmene, Heikki Rautakorpi Keski-Suomen Viatek, Keijo Haavikko
Liitetiedot	-
Kohteen raportointi	-
Kohdekortin laatija, organisaatio, pvm.	SGY:n tietokanta 2002