

## Eksempler på forurensede masser som vi kan ta i mot ved Vestnes Renovasjon AS

Forurensede masser er masser som inneholder forurensinger slik at de ikke kan klassifiseres som rene, men som ligger under grensen for farlig avfall. Fordi forureningsgrad og -mengde innvirker på disponeringsmulighetene, må forurensing dokumenteres før leveranse. Vi må ha en basiskarakterisering som viser at avfallet kan deponeres på et av våre deponi.

Avfallstype	Beskrivelse	EAL-kode
Lett forurensede masser	Masser (jord, stein, leire, gravemasser) som er lett forurenset, tilsvarende tilstandsklasse 2 og 3.	17 05 04
Forurensede muddermasser	Muddermasser som er over normverdi for rene masser og under grensen for farlig avfall.	17 05 05
Forurensede gravemasser	Masser som er forurenset tilsvarende tilstandsklasse 4 og 5, men under grensen for farlig avfall.	17 05 04
Forurensede rivemasser uten armering	Tegl, leca og lignende materialer, forurenset under grensen for farlig avfall. Skal ikke inneholde jern.	17 01 01
Forurensede rivemasser med armering	Tegl, leca og lignende materialer, forurenset under grensen for farlig avfall.	17 01 01
Forurenset betong uten armering	Forurenset under grensen for farlig avfall.	17 01 01
Bunnaske. Ikke farlig avfall	Bunnaske fra forbrenningsanlegg som ikke klassifiseres som farlig avfall.	19 01 12
Sandblåsesand. Ikke farlig avfall	Sandblåsesand som ikke klassifiseres som farlig avfall.	12 01 17
Oljeholdig masse	Masser som må behandles før deponering på grunn av høye oljeverdier.	