

Tillegg til punkt 3 i vedlegg II: Liste over standarder for prøvetakings- og analysemetoder

Følgende prøvetakings – og analysemetoder skal brukes:

Prøvetaking

For prøvetaking av avfall — for grunnleggende karakterisering, samsvarsprøving og kontroll på stedet — skal det utarbeides en prøvetakingsplan i samsvar med del 1 i den prøvetakingsstandard som for tiden utarbeides av CEN.

Generelle avfallsegenskaper

- | | |
|------------|---|
| EN 13137 | Bestemmelse av totalt organisk karbon (TOC) i avfall, slam og sedimenter |
| prEN 14346 | Beregning av tørrstoff ved bestemmelse av tørre restprodukter eller vanninnhold |

Utlekkingsprøver

- | | |
|------------|--|
| prEN 14405 | Prøve av utlekkingsatferd – oppstrøms utlekkingsprøve (Oppstrøms utlekkingsprøve for uorganiske bestanddeler) |
| EN 12457/3 | Utlekking – samsvarsprøve av utlekking av granulært avfallsmateriale og slam:

Del 3: L/S = 2 og 8 l/kg, partikkelstørrelse < 4 mm |

Oppslutning av råavfall

- | | |
|----------|---|
| EN 13657 | Oppslutning for påfølgende bestemmelse av andel elementer som er løselige i aqua regia (Delvis oppslutning av det faste avfallet før elementær analyse, med silikatmatrisen intakt) |
| EN 13656 | Mikrobølgeassistert oppslutningnedbryting med hydrofluorsyre- (HF), salpetersyre- (HNO ₃) og saltsyreblanding (HCl) for påfølgende bestemmelse av elementer (Total oppslutning av det faste avfallet før elementær analyse) |

Analyse

- | | |
|-----------|--|
| ENV 12506 | Analyse av eluater – Bestemmelse av pH, As, Ba, Cd, Cl, Co, Cr, CrVI, Cu, Mo, Ni, No ₂ , Pb, totalt S, SO ₄ , V og Zn (Analyse av uorganiske bestanddeler av fast avfall og/eller dets eluat; større elementer, mindre elementer og sporelementer) |
|-----------|--|

ENV 13370	Analyse av eluater – Bestemmelse av ammonium, AOX, konduktivitet, Hg, fenoltall, TOC, lett utløselig CN, F (Analyse av uorganiske bestanddeler av fast avfall og/eller dets eluat (anioner))
prEN 14039	Bestemmelse av hydrokarboninnhold i verdiområdet C10-C40 ved gasskromatografi

Denne listen vil bli endret når det foreligger flere CEN-standarder.

Når det gjelder prøver og analyser som det ikke foreligger CEN-metoder for (ennå), må metodene som brukes, dokumenteres.