

Statens forurensningstilsyn

**Deklarasjonssystemet for
farlig avfall - Fagrapport
2005**

Årsrapport

November 2006

Statens forurensningstilsyn

Deklarasjonssystemet for farlig avfall - Fagrapport 2005

Årsrapport

November 2006

Dokument nr. 1
Revisjonsnr. 1
Utgivelsesdato 15.11.2006

Utarbeidet Tom Bäcker
Kontrollert Barbro Sørlid Engh
Godkjent Barbro Sørlid Engh

Innholdsfortegnelse

1	Innledning	4
2	Mengder farlig avfall, 1996-2005	5
3	Nyheter og aktuelt	7
3.1	Distribusjon av deklarasjonsskjemaer	7
3.2	Engelske deklarasjonsskjemaer	7
3.3	Veileder om deklarerer av farlig avfall fra skip	8
3.4	Farlig avfall 2006	8
3.5	Nedlastbart materiell	9
4	Tips om korrekt deklarerer	10
4.1	Avfallsprodusent (felt A)	10
4.2	Utsortert farlig avfall. Avfall med ukjent avfallsprodusent.	11
4.3	Farlig avfall som oppstår hos aktører	12
4.4	Faktureringsadresse (felt B)	12
4.5	Farlig avfall som passerer gjennom ikke-aktører	12
4.6	Noen spesielle avfallstyper	13
4.7	Avfallsstoffnummer. EAL-kode	15
4.8	Mengde	16
4.9	Endring av mengde	16
4.10	Rettinger	16
4.11	Deklarering av avfall som eksporteres	16
4.12	Deklarering av avfall som importeres	16
5	Vedlegg: oversikt over mengder farlig avfall, 2001-2005	17





1 Innledning

Dette dokumentet inneholder Norsas' rapport fra driften av deklarasjonssystemet for farlig avfall i 2005. I tillegg til å liste tall for registrerte mengder farlig avfall, inneholder den også informasjon som vi ber om at mottakerne bringer videre til sine ansatte. Rapporten sendes ut til alle aktører som har sendt inn deklarasjonsskjemaer til Norsas i 2005. Rapporten, samt annen viktig informasjon kan lastes ned fra Norsas' hjemmeside, www.norsas.no.

Oppgavefordelingen i deklarasjonssystemet følger av bestemmelsene i avfallsforskriften, og av Norsas' kontrakt med Statens forurensningstilsyn (SFT). SFT er ansvarlig myndighet for registrering, gebyrinnkreving og andre viktige oppgaver knyttet til håndteringen av deklarasjonsskjemaer for farlig avfall. Selve driften av systemet har blitt utført av Norsas. Driftsoppgavene inkluderer blant annet:

- kvalitetssikring og registrering av deklarasjonsskjemaene
- informasjon til næringslivet, kommunene, myndighetene og privatpersoner
- oversendelse av fakturagrunnlag for deklarasjonsgebyr til SFT
- lage årsrapport og statistikker for ordningen

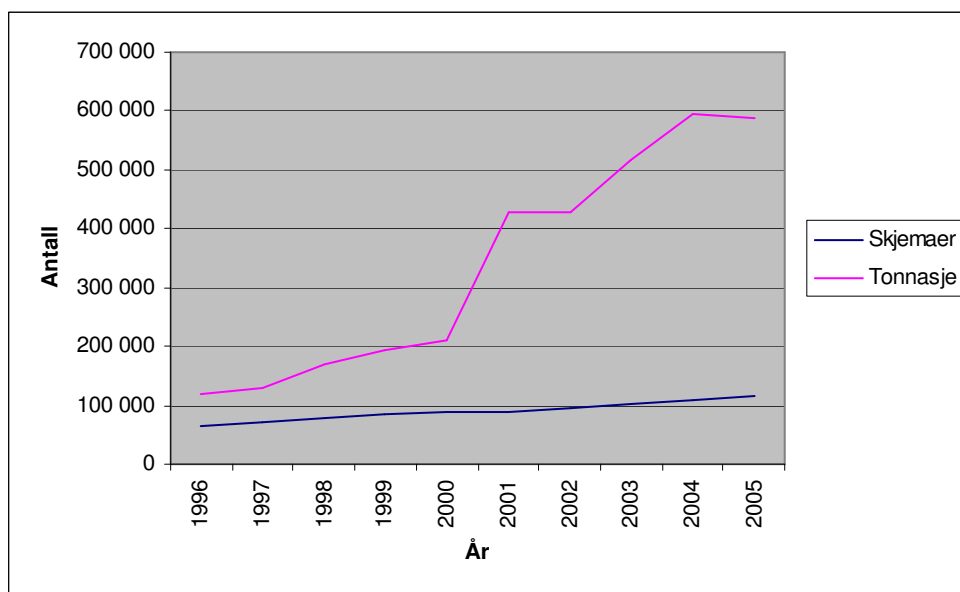
Vi håper at innholdet i rapporten er til nytte, og vi står gjerne til tjeneste med ytterligere opplysninger til dem som måtte ønske det



2 Mengder farlig avfall, 1996-2005

Av plasshensyn er alle mengdeoversikter gitt i vedlegg til denne rapporten. Her finnes en oversikt over de nasjonale og fylkesvise mengdene av farlig avfall for årene 2001-2005. Vi har også utarbeidet kommunevise oversikter, for årene 1997-2005. Dette er tabeller som er vanskelig lesbare på trykk, og de er i stedet lagt ut på våre hjemmesider der de fritt kan lastes ned.

Tabellen og grafen nedenfor viser utviklingen i antall deklarasjonsskjemaer og mengden farlig avfall som har blitt registrert.



Figur 1. Utvikling i antall deklarasjonsskjemaer og mengder farlig avfall, 1996-2005



År	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Antall	63481	70423	79040	85817	86665	89715	93837	101587	109228	114201
Tonn	118768	129270	169597	192820	209487	429095	426995	516326	594577	588474

Tabell 1. Utvikling i antall deklarasjonsskjemaer og mengder farlig avfall, 1996-2005

Økningen siden 1996 skyldes en kombinasjon av økt kontrollvirksomhet fra myndighetenes side, purringer fra Norsas og ikke minst økt kunnskap om farlig avfall blant aktører og avfallsprodusenter. I tillegg kommer at nye typer farlig avfall, f.eks impregnert trevirke, forekommer i store volumer. Andre årsaker til svingninger fra år til år er gitt i kapittel 5. Den kraftige økningen fra 2000 til 2001 skyldes en omlegging av rammevilkårene for deklarasjonssystemet. Blant annet ble innsendelsesplikt for skjemaer, samt innkreving av deklarasjonsgebyret, forskriftsfestet.



3 Nyheter og aktuelt

3.1 Distribusjon av deklarasjonsskjemaer

I 2005 har vi fått flere henvendelser fra en rekke mindre avfallsprodusenter som skal levere farlig avfall til kommunale mottak. Det viser seg at mange mottak ikke har deklarasjonsskjemaer tilgjengelig, og i stedet henviser avfallsprodusenten til Norsas for å få tak i skjemaer. I noen tilfeller har det gått så langt som at avfallsprodusenten har måttet ta med seg avfallet tilbake, fordi mottaket ikke har villet ta imot udeklart avfall. Dette setter avfallsprodusenten i en uakseptabel situasjon, og kan i verste fall føre til at farlig avfall kommer på avveie. Med tanke på at kommunene i over ti år har hatt plikt til å drive mottak for små avfallsprodusenter, vitner dette om manglende kundeservice. Det er dessuten urimelig at avfallsprodusenten må henvende seg to steder for å få levert farlig avfall.

Vi anmoder derfor alle innsamlere som har avtale om henting hos kommunale mottak, om å sørge for at mottakene har skjemaer tilgjengelig. Dette kan enten skje ved at innsamleren leverer skjemaer til mottaket, eller ved at innsamleren ber mottaket om å bestille fra oss.

Norsas har kontrakt med SFT om å drifte deklarasjonssystemet. En av oppgavene i kontrakten er å besørge trykking og distribusjon av deklarasjonsskjemaer. I henhold kontrakten skal vi sende ut skjemaer til aktørene, dvs innsamlere og mottakere av farlig avfall. Dette gjøres ved at vi sender ut skjemaer i pakker á 250 stykker. Årsaken til denne avgrensningen er at det ikke er hensiktsmessig for oss å sende ut deklarasjonsskjemaer til alle avfallsprodusentene. I 2005 var det nærmere 18 000 firmaer som leverte farlig avfall. Vi henstiller derfor til alle innsamlere og mottakere om å holde egne kunder og leverandører med skjemaer.

3.2 Engelske deklarasjonsskjemaer

Engelske deklarasjonsskjemaer er nå lagervare, og har vært det siden sommeren 2005. Hensikten med engelske skjemaer er å gjøre det lettere for blant annet utenlandske skip å deklare farlig avfall. Vi har også laget en engelsk utgave av Veileder om innlevering og deklarerer av farlig avfall, som kan bestilles fra Norsas.



3.3 Veileder om deklarerer av farlig avfall fra skip

I løpet av våren vil vi utarbeide en veileder om deklarerer av farlig avfall fra skip. Målgruppe for veilederen vil være mannskap på utenlandske skip. Veilederen er på engelsk og kan lastes ned fra Norsas' hjemmeside.

3.4 Farlig avfall 2006

Våren 2006 kom den nye utgaven av Veileder om deklarerer og deklarerer av farlig avfall ("Farlig avfall 2006") være ferdig. Farlig avfall 2006 skal bidra til at farlig avfall blir samlet inn, behandlet og registrert riktig. Dette gjøres ved å informere om hvilke avfallstyper som er farlige, hvor avfallet skal leveres, hvordan deklarasjonsskjemaer for farlig avfall skal fylles ut og sendes inn til Norsas, og ikke minst hvordan avfallet skal emballeres, merkes, lagres og transporteres forsvarlig. Den viktigste målgruppen er virksomheter som produserer farlig avfall, men veilederen vil også være nyttig for avfallsaktører og transportører av farlig avfall.

2006-versjonen er en omarbeidet utgave av Farlig avfall 2004, blant annet med bakgrunn i at det har skjedd endringer i regelverket for farlig avfall. 1.7.2004 ble Forskrift om farlig avfall innlemmet som kapittel 11 i Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall, til daglig kjent som avfallsforskriften. En del andre forskrifter som berører farlig avfall er tatt inn i Forskrift om begrenning av forurensning (forurensningsforskriften). Kapittel 3 i veilederen beskriver regelverket i sin helhet og er som følge av endringene vesentlig omarbeidet. Kapittel 4 som omtaler utvalgte typer farlig avfall er også omarbeidet og oppdatert.

Veilederen er trolig mest verdsatt for sine tabeller som i vesentlig grad letter arbeidet med klassifisering og deklarerer av farlig avfall. Disse tabellene er også utbedret og oppdatert.



3.5 Nedlastbart materiell

På Norsas' hjemmeside, www.norsas.no, vil vi fortløpende legge ut rapporter og statistikker fra to prosjekter Norsas driver for SFT: avgiftsrefusjonsordningen for spillolje og deklarasjonssystemet for farlig avfall. Blant det som er eller vil bli lagt ut er:

- Årsrapporter fra deklarasjonssystemet for farlig avfall
- Årsrapporter fra avgiftsrefusjonsordningen for spillolje
- Kommune- og fylkesvise oversikter over mengder farlig avfall
- Oversendelsesskjema for deklarasjoner (ikke 7011, som lastes ned fra SFTs hjemmeside)
- Veileder for aktører innen farlig avfall
- Veileder for deklarerer av farlig avfall fra skip
- Tips om rett deklarerer (særtrykk av kapittel 4)

Innholdet vil bli oppdatert fortløpende.



4 Tips om korrekt deklarerer

Til tross for at deklarasjonssystemet har vært i drift i mange år, hersker det fortsatt en del usikkerheter omkring utfyllingen av deklarasjonsskjemaet. Nedenfor skal vi gjennomgå noen av oftest forekommende. Teksten nedenfor er en oppdatert utgave av teksten som ble trykket i 2004-utgaven av denne rapporten. Den kan også lastes ned som særtrykk fra Norsas' hjemmesider.

4.1 Avfallsprodusent (felt A)

I avfallsforskriften § 11-12 er deklarasjonsplikten omtalt. Her heter det blant annet at "Virksomhet som leverer farlig avfall skal gi tilstrekkelige opplysninger om avfallets opprinnelse, innhold og egenskaper, slik at den videre håndteringen av avfallet kan skje på en forsvarlig måte. Når avfallet leveres, skal virksomheten fylle ut et deklarasjonsskjema som er godkjent av Statens forurensningstilsyn."

Med bakgrunn i dette, samt bestemmelsene i forurensningsloven, mener vi at det er den som eide avfallet idet det ble kassert, som skal føres opp som avfallsprodusent. Normalt vil dette ikke være noe problem, fordi de fleste avfallsprodusenter selv sørger for å få avfallet bragt til et lovlig mottak. Et grensetilfelle oppstår når f.eks asbest eller PCB-vinduer fjernes fra bygninger, eller hvis entreprenører utfører opprydningsoppdrag på vegne av en avfallsprodusent. Flere velger da å deklare avfallet i eget navn. Dette er feil, fordi det betyr at den som er ansvarlig for forurensningen, ikke kommer med i statistikken over innlevert farlig avfall. Dermed kan denne ikke dokumentere at avfallet har blitt levert hvis myndighetene kommer på kontroll.

Når avfall fjernes fra bygningsmassen er det også viktig at gateadressen påføres i deklarasjonsskjemaets kommentarfelt. Grunnen til dette er at mange eiendomsselskaper eier bygninger på flere steder, slik at det er nødvendig å angi hvor avfallet faktisk oppstod.

Entreprenører, containerfirmaer, asbestsanerere, skadesanerere og liknende skal altså ikke oppføres som avfallsprodusent. Hvis det er nødvendig å ha med opplysninger om disse på deklarasjonsskjemaet, kan de i stedet nevnes under faktureringsadresse, eller i kommentarfeltet.

Farlig avfall fra husholdninger skal deklarerer i kommunens navn, ikke navnet på eventuelle interkommunale selskaper. Som aktør første ledd kan enten kom-



munen eller den påfølgende aktøren føres opp. Vi anbefaler at den påfølgende aktøren føres opp. Da fremgår det av deklarasjonsskjemaet hvem kommunen har levert avfallet til, og på denne måten blir sporbarheten av avfallet bedre.

Vi minner om at det ikke skal brukes forkortelser i navnet på avfallsprodusent. Bruk det navnet som avfallsprodusenten er oppført med i Brønnøysund-registeret, men vær klar over at dette navnet kan skille seg fra det som brukes i annonsering og i telefonkatalogen.

Det finnes noen spesialtilfeller som vi kort skal nevne:

- Offshore** Ta kontakt med Norsas for nærmere opplysninger.
- Private** Privatpersoner skal normalt ikke deklare sitt farlige avfall. I noen tilfeller blir det likevel skrevet deklarasjonsskjema, f.eks ved store leveranser, eksempelvis PCB-holdige isolerglassruter og asbest. Siden privatpersoner ikke har organisasjonsnummer skal det skrives "Privat" i rubrikken for organisasjonsnummer. Eventuelt kan spesialnummeret M15343 benyttes.
- Skip** Hovedregelen er at rederiet skal føres opp som avfallsprodusent, og at navnet på skipet skal oppgis i kommentarfeltet. Eventuelt kan agent, charter eller navn på havn benyttes.
- Tannleger** Hvis tannlegen har et organisasjonsnummer skal dette brukes. Offentlige tannklinikker har ofte ikke eget organisasjonsnummer, og i slike tilfeller kan kommunens, skolens eller fylkeskommunens organisasjonsnummer brukes, avhengig av hvilket organ tannlegekontoret hører inn under.

4.2 Utsortert farlig avfall. Avfall med ukjent avfallsprodusent.

På grunn av manglende sortering hos avfallsprodusentene forekommer det at farlig avfall leveres sammen med ikke-farlig avfall. Dette kan f.eks skje dersom farlig avfall legges i bunnen av en container, og når det farlige avfallet oppdages vet man ikke hvem som har levert avfallet. Et annet tilfelle er hensatt farlig avfall, der avfallsprodusenten også er ukjent.

Hovedregelen i slike tilfeller er at avfallet deklarerer i mottaksanleggets navn. Dette gjelder uansett om mottaksanlegget har tillatelse til håndtering av farlig avfall eller ikke.

Hvis avfallet er omfattet av en refusjonsordning, er det fare for at slike deklarasjoner kan oppfattes som samledeklarasjoner. Samledeklarasjoner godtas ikke i refusjonssammenheng, og vi anbefaler at man på slike deklarasjoner angir hvorfor et avfallsanlegg er oppgitt som avfallsprodusent.



4.3 Farlig avfall som oppstår hos aktører

Ved demontering eller annen behandling av avfall kan det oppstå nytt avfall. Dette avfallet kan være enten ordinært eller farlig avfall. Eksempler på det siste er olje som presses ut av oljefiltre, eller kvikksølvholdige komponenter som fjernes fra EE-avfall.

SFT har i brev av 24.5.2005 gitt retningslinjer for hvordan slikt avfall skal deklarerer. Hovedreglene er at avfallet skal deklarerer, at det skal deklarerer i aktørens navn og at deklarerer skal skje idet avfallet transporteres ut fra aktøren.

Det er egne regler for deklarerer av farlige komponenter fra EE-avfall, se kapittel 4.6.6.

4.4 Faktureringsadresse (felt B)

Hensikten med dette feltet er at aktørene skal kunne gi intern informasjon om fakturering. Feltet skal ikke brukes til å angi hvem som har produsert avfallet. Dette skal oppgis i felt A. Norsas registrerer den som er oppført i felt A som avfallsprodusent. Dersom det ikke er tilstrekkelige opplysninger i A, vil vi bruke informasjonen i felt B.

4.5 Farlig avfall som passerer gjennom ikke-aktører

Hovedregelen er at når avfallsprodusenten har kvittet seg med det farlige avfallet, så er det bare aktører med tillatelse til håndtering av farlig avfall som har lov til å ta hånd om det. I noen tilfeller vil det likevel skje at avfallet tas hånd om av firmaer som ikke har tillatelse til håndtering av farlig avfall. Nedenfor blir disse kalt for ikke-aktører.

De vanligste tilfellene der dette forekommer er ved:

- direkte transport mellom avfallsprodusent og behandlingsanlegg
- miljøsanering av asbest og PCB i bygninger
- tilfeller der entreprenører utfører oppdrag som fører til at det oppstår farlig avfall

Følgende gjelder:

Skjema Avfallsprodusenten eller ikke-aktøren må få tak i skjemaer før avfallet hentes. Det enkleste er å få disse hos den første egentlige aktøren som tar imot avfallet.

Dokumentflyt Ikke-aktører må sørge for at avfallet er deklarerert ved henting, og at alle fem gjenparter av deklarasjonsskjemaet følger avfallet frem til en aktør for farlig avfall. Når avfallet er levert og



aktøren har kvittert for mottak, må den gule gjenparten snarest mulig sendes til avfallsprodusenten.

Påtegning Ikke-aktører skal ikke føre seg opp som aktør på noe sted på deklarasjonsskjemaet. Derimot kan de gjerne føres opp under faktureringsadresse, eller nevnes i kommentarfeltet.

Innsendelse Ikke-aktører skal ikke sende inn røde gjenparter til Norsas. Sørg i stedet for at den første aktøren som tar hånd om avfallet gjør dette.

4.6 Noen spesielle avfallstyper

Nedenfor følger tips om korrekt deklarerer av en del avfallstyper som vi vet at det knytter seg usikkerheter til.

4.6.1 Olje, slop, offshoreavfall

Det hersker en del forvirring omkring bruken av disse fire avfallsstoffnummerne:

- 7011 Spillolje, refusjonsberettiget
- 7012 Spillolje, ikke refusjonsberettiget
- 7030 Oljeemulsjoner, sloppvann
- 7141 Mineraloljebasert boreslam og borekaks

7011 og 7012 er kjemisk sett nesten identiske avfallstyper. **7011** benyttes på smøreoljer etc som omfattes av avgiftrefusjonsordningen for spillolje. Hvilke dette er fremgår av de til enhver tid styrende dokumentene for ordningen. Mer informasjon om dette finnes på

http://www.sft.no/arbeidsomr/avfall/spillolje/spilloljerefusjon_krav.pdf

7012 benyttes på kabeloljer, hydraulikkoljer, smøreoljer, trafooljer etc som av forskjellige årsaker ikke omfattes av refusjonsordningen, f.eks hvis den er forurenset eller er importert. **7030** skal brukes på olje/vann blandinger som ikke er refusjonsberettiget, og der vanninnholdet er over ca 10 %. For avfall som stammer fra boring av oljebrønner skal avfallsstoffnummer **7141** brukes.



4.6.2 Oljefiltre

Avhengig av type kan man bruke to avfallsstoffnummer på oljefiltre:

7022 Oljeforurensset masse
7024 Oljefiltre

7024 er tenkt brukt på oljefiltre slik vi kjenner dem fra personbiler. Her ligger filtermaterialet inne i en stålkappe. På større kjøretøyer skifter man bare innmaten, slik at avfalles kan sendes til en annen type behandling. Behandlingskostnaden blir dermed en annen enn for filtre i stålkappe, og noen aktører har derfor valgt å bruke avfallsstoffnummer 7022. I begge tilfellene er det EAL-kode 160107 som skal benyttes.

Vi minner også om at pressede oljefiltre er farlig avfall. Grunnen til dette er at det pressede filteret fortsatt inneholder en del spillolje, i tillegg til en rekke andre forurensninger fra motoren, blant annet klororganisk avfall.

4.6.3 Medisinsk avfall

Det hersker en del forvirring omkring deklarerer av avfall fra sykehus, legekontorer etc. Reglene er som følger:

Sprøytespisser, bandasjer, vev- og kroppsdelar etc, som kan medføre smittefare, omfattes ikke av avfallsforskriften og skal derfor ikke deklarerer på deklarasjonsskjema for farlig avfall.

Løsemidler, fremkallervæsker, amalgam etc finnes det egne avfallsstoffnummer for, og deklarerer av slikt avfall byr normalt ikke på problemer.

4.6.4 Litiumbatterier

Det finnes en rekke forskjellige typer batterier som er basert på litium-forbindelser. Noen av disse kan ha farlige egenskaper (f.eks ikke utladede Li-ion batterier), andre ikke (f.eks Li-celler og utladede Li-ionbatterier). Dette betyr at avfallsprodusenten på egen hånd må foreta en vurdering av om batteriene har farlige egenskaper. Ta om nødvendig kontakt med produsent eller importør for å få hjelp til vurderingen. Dersom batteriene har farlige egenskaper skal de deklarerer med avfallsstoffnummer 7094 og EAL-kode 160605.

4.6.5 PCB-holdige isolerglassruter

Selv om PCB-holdige isolerglassruter omfattes av en refusjonsordning, er det ingen særregler for deklarerer av denne typen avfall. Avfallet skal deklarerer på vanlig måte, og den røde gjenparten skal sendes til Norsas av den første aktøren som har hånd om avfallet. Rød gjenpart sendes inn sammen med røde gjenparter for annet farlig avfall, og innen den 15de i den påfølgende måneden. Avfallsstoffnummer er 7211 og EAL-kode 170902.



4.6.6 EE (elektrisk og elektronisk) avfall

EE-avfall kan være både ordinært (ikke-farlig) og farlig avfall. Når det gjelder det farlige avfallet finnes det to kategorier farlig EE-avfall:

1. avfall der hele produktet regnes som farlig ved kasseringen, og
2. farlige komponenter som fremkommer ved demontering av EE-avfall som ikke er farlig idet det blir kassert.

Eksempler på den første kategorien er lysstoffrør og blybatterier. Disse to avfallstypene skal deklarerer på samme måte som annet farlig avfall.

Et eksempel på den andre kategorien er en type dørklokke som ble tatt i bruk i Sverige på 60- og 70-tallet. I klokka finnes det en vippebryter som inneholder kvikksølv. Hensikten med vippebryteren er å frembringe en oscillerende ("frem og tilbake") bevegelse som er med på å lage ringelyden. Den kasserte dørklokka er EE-avfall, men ikke farlig avfall. Ved saneringen av ringeklokka blir kvikksølvbryteren tatt ut, og selve bryteren regnes da som farlig avfall. Andre eksempler på slikt avfall er kvikksølv- og NiCd-batterier som demonteres fra kretskort, samt små PCB-holdige komponenter. Den siste typen vil bli mer og mer aktuell etter hvert som lysarmaturer blir faset ut som følge av bestemmelsene i produktforskriften.

Norsas og returselskapene for EE-avfall ser at det er behov for å skille de to kategoriene fra hverandre ved deklarasjonen. Derfor har vi i fellesskap laget rutiner for å deklare farlige komponenter som demonteres fra EE-avfall. Dette har resultert i to tiltak:

Deklarering av EE-avfall som er farlig ved kasseringen: Denne kategorien EE-avfall skal deklarerer på vanlig måte, ved at den som eide det farlige avfallet da det ble kassert angis som avfallsprodusent

Deklarering av utmonterte farlige komponenter: Denne kategorien avfall skal deklarerer ved at behandlingsanlegget oppgis som avfallsprodusent, med tilhørende riktig identitet på deklarasjonsskjemaet. Ved deklarasjonen skal et såkalt E-nummer brukes i stedet for organisasjonsnummer for å angi avfallsprodusent i felt A på deklarasjonsskjemaet. Alle behandlingsanlegg har fått tilsendt informasjon om dette fra Norsas.

4.7 Avfallsstoffnummer. EAL-kode

Det er kun avfallsstoffnummer som begynner med "7" som skal benyttes. Noen aktører har innført egne, interne avfallsstoffnummer i tillegg til de offisielle, som kundene deres benytter på skjemaet. Dette er ikke akseptabelt, og kan føre til omfattende feil i avfallsstatistikken.

Vi minner også om at EAL-kodene skal skrives med 6 siffer, og at det ikke er tillatt å benytte samlenivåer, dvs koder der begge de siste sifrene er "00".



4.8 Mengde

For fast avfall oppgis mengden i kg. For flytende avfall oppgis volumet i liter. Normalt regnes vekten av emballasje inn i avfallsvekten.

4.9 Endring av mengde

Dersom aktøren endrer mengden skal årsaken angis. Avtapping av vann fra flytende avfall er ikke gyldig årsak til mengdereduksjon, og i slike tilfeller vil brutto mengde avfall bli registrert.

4.10 Rettinger

Hvis du skriver feil: sett en rett strek over de gale opplysningene, og skriv ved siden av den aktuelle rubrikken. Det er ikke noe krav om at opplysninger må stå inne i selve rubrikken, selv om dette selvsagt er en fordel. Norsas mottar den andre kopien av deklarasjonsskjemaet, og overstrykninger fremkommer hos oss som et svart felt, som er fullstendig uleselig.

4.11 Deklarering av avfall som eksporteres

Et vanlig forekommende spørsmål er om avfall som skal eksporteres også skal deklarerer. En av grunnene til at vi får dette spørsmålet, er at det ved eksport skal fylles ut et transport/følgedokument der blant annet type og mengde avfall skal oppgis. Mange antar da at avfallet er tilstrekkelig deklarerert gjennom dette dokumentet.

Det som er avgjørende er imidlertid hvorvidt en autorisert aktør for farlig avfall har hånd om avfallet. Dersom avfallet eksporteres direkte, uten å gå veien om en slik aktør, skal det ikke deklarerer. Dersom det går via en autorisert aktør før eksport skal det deklarerer.

4.12 Deklarering av avfall som importeres

Farlig avfall som importeres skal ikke deklarerer. Derimot skal det ledsages av et transport/følgedokument, og mottakeren skal sende både mottaksbekreftelse og sluttbehandlingssertifikat til en rekke instanser. Dette står beskrevet i blant annet importtillatelsen fra Statens forurensningstilsyn.



5 Vedlegg: oversikt over mengder farlig avfall, 2001-2005

På de følgende sidene presenteres de nasjonale og fylkesvise tallene for farlig avfall i perioden 2001-2005. Kommunevise oversikter kan lastes ned fra www.norsas.no. Tallene er en utskrift fra databasen Norbas, der innholdet av deklarasjonsskjemaet for farlig avfall registreres. Selv om vi foretar omfattende kvalitetssikring av de innkomne skjemaene er det likevel avfallsprodusentens ansvar å deklare avfallet korrekt. Dersom avfallet er feil eller mangelfullt deklart vil dette føre til feil i oversiktene.

I noen tilfeller kan det være store årvisse sprang i avfallsmengdene, eller ekstremt store mengder avfall innen enkelte avfallsgrupper. Årsakene til dette kan blant annet være:

- Store avfallspartier kan ha blitt deklart med feil kommunenummer, eller angivelsen av avfallsprodusent er feil eller mangelfull. Dette betyr at Norsas på egen hånd må fastsette kommunenummeret, noe som kan føre til at avfallet blir registrert på feil fylke.
- Avfallsprodusent kan ha registrert firmadresse i én kommune, mens avfallet kan oppstå i en annen. Hvis opprinnelseskommunen ikke er tydelig angitt blir avfallet registrert på kommunen der firmaet er registrert. Dette er én av grunnene til at det faktisk blir registrert oljeboringsavfall i Oslo.
- Sen eller manglende innsendelse av skjemaene. I henhold til regelverket skal deklarasjonsskjemaer for én måned sendes til Norsas innen den 15de i den påfølgende måneden. Dersom dette ikke overholdes kan det føre til feil i oversiktene.
- Nedleggelse eller oppstart av industrivirksomhet
- Feil bruk av avfallsstoffnummer
- Opprydningsaksjoner eller omfattende utstyrsutskiftninger i industri-bedrifter kan også føre til ekstremt høye avfallsmengder i ett år.





Hele landet

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	24 301 115	23 967 500	24 649 835	22 952 041	23 444 329
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	18 244 474	15 441 100	16 098 741	12 106 345	16 251 308
7021	Olje- og fettavfall	5 096 222	5 780 182	5 544 186	7 629 715	7 944 387
7022	Oljeforurenset masse	10 157 851	11 714 237	12 227 171	26 467 483	12 992 956
7023	Drivstoff og fyringsolje	3 537 776	2 800 041	3 650 419	3 183 885	3 671 483
7024	Oljefiltre	1 242 428	1 350 397	1 488 632	1 452 118	1 465 296
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	26 636 802	50 320 508	39 838 007	33 268 174	71 187 905
7041	Organiske løsemidler med halogen	169 677	157 280	827 287	141 341	102 781
7042	Organiske løsemidler uten halogen	4 643 908	3 496 554	3 989 542	4 304 947	4 355 397
7043	Trikloretan ("tri") - refusjonsberettiget	1 700	1 920	7 221	2 545	6 009
7051	Maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	5 811 541	5 234 053	7 414 796	7 048 824	8 069 299
7052	Maling, lim, lakk, 2-komponent	404 990	382 204	396 933	690 047	363 087
7053	Maling, lim, lakk, vannbasert	1 426 706	1 334 259	1 927 610	1 921 024	2 015 605
7055	Spraybokser	120 610	151 471	175 926	228 199	283 069
7080	Kvikksølv, kadmium, tungmetallholdig avfall			264	40	126
7081	Kvikksølvholdig avfall	349 180	8 131	24 751	37 143	107 699
7082	Kvikksølvholdige batterier	5 368	1 118	5 827	474	64 822
7083	Kadmiumholdig avfall	1 802	1 655	25 865	3 011	24 814
7085	Amalgam	3 238	2 389	4 516	8 744	5 957
7086	Lysstoffrør	208 081	278 380	310 994	260 682	250 685
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	1 468 903	6 700 580	3 729 076	11 985 327	6 878 175
7093	Småbatterier	47 334	71 998	53 081	29 485	329
7094	Litiumbatterier	32 202	19 310	21 340	26 231	32 603
7095	Metallhydroksidslam	1 181 426	1 228 929	1 298 471	1 379 445	1 460 928
7096	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm	29 211 740	52 790 789	110 437 298	149 440 390	116 960 058
7097	Uorganiske løsninger og bad	606 043	961 852	678 621	1 644 500	1 584 951
7098	CCA-impregnert trevirke			1 008 311	3 852 485	9 962 218
7100	Cyanidholdig avfall	9 478	16 029	14 304	7 586	21 742
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	37 048	70 370	63 021	54 377	63 856
7112	Bekjempningsmidler med kvikksølv	46	766	465	2 618	1 003
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater	111 837	99 029	106 066	159 192	178 995
7122	Sterkt reaktivt stoff	13 209	11 463	96 602	11 785	42 161
7123	Herdere, organiske peroksider	38 431	38 443	37 188	53 562	38 914
7130	Etsende stoffer		32 000	11 853		32 209
7131	Syrer, uorganiske	214 001 110	116 180 090	174 564 193	198 476 884	183 014 560
7132	Baser, uorganiske	1 940 434	3 191 229	2 060 448	1 855 258	2 404 940
7133	Rengjøringsmidler	808 868	639 556	343 241	378 044	657 993
7134	Surt organisk avfall	131 797	175 347	164 808	496 888	704 408
7135	Basisk organisk avfall	189 700	233 468	96 224	159 109	286 239
7141	Mineraloljebasert boreslam og borekaks	59 897 541	58 040 344	33 152 036	78 534 487	77 907 036
7150	Annet giftig avfall			4 220	1 814	3 968



7151	Organisk avfall med halogen	788 921	180 867	689 476	405 340	1 709 043
7152	Organisk avfall uten halogen	2 232 342	3 997 294	18 796 171	6 208 852	2 341 052
7153	Medisinavfall	15 336	8 811	8 626	15 354	39 210
7154	Kreosot-impregnert trevirke			156 215	363 990	997 397
7155	Avfall med bromerte flammehemmere				24 456	5 666
7165	Prosessvann, vaskevann	3 001 115	2 830 459	6 125 063	8 432 766	18 174 849
7210	PCB og PCT-holdig avfall	195 123	347 921	235 842	387 188	378 564
7211	PCB-holdige isolerglassruter		718 959	1 008 662	1 437 430	1 846 474
7220	Fotokjemikalier	3 248 151	2 816 164	3 599 419	3 816 167	2 540 729
7230	Halon	52 591	3 829	2 750	27 591	19 545
7240	KFK-gass	103 079	65 722	144 025	77 623	86 600
7250	Asbest	380 972	710 056	1 049 559	2 206 594	2 645 249
7999	Ukjent avfallstoff	6 986 374	52 390 197	37 960 323	917 866	2 845 623
SUM		429 094 620	426 995 250	516 325 521	594 577 466	588 474 301



Østfold

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	1 307 691	1 266 894	1 346 077	1 269 255	1 290 590
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	497 293	532 473	355 984	381 526	269 334
7021	Olje- og fettavfall	129 394	170 010	212 856	341 840	483 139
7022	Oljeforurenset masse	302 528	349 846	1 314 581	1 062 435	371 340
7023	Drivstoff og fyringsolje	55 369	113 850	54 957	133 286	89 349
7024	Oljefiltre	59 585	66 563	64 255	67 916	72 816
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	531 710	326 182	480 360	621 879	329 078
7041	Organiske løsemidler med halogen	36 581	3 186	11 018	4 861	2 411
7042	Organiske løsemidler uten halogen	1 659 634	1 008 155	1 086 415	544 667	678 149
7043	Trikloretan ("tri") - refusjonsberettiget		1 920	2 800		2 800
7051	Maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	339 599	254 858	442 425	411 721	566 379
7052	Maling, lim, lakk, 2-komponent	488	3 529	7 132	11 282	2 409
7053	Maling, lim, lakk, vannbasert	121 195	169 328	192 215	170 661	172 972
7055	Spraybokser	3 901	8 150	8 132	10 122	17 743
7080	Kvikksølv, kadmium, tungmetallholdig avfall				13	
7081	Kvikksølvholdig avfall	320 762	420	678	580	43 698
7082	Kvikksølvholdige batterier	244		25		
7083	Kadmiumholdig avfall	127		149	83	160
7085	Amalgam	113	167	141	330	170
7086	Lysstoffrør	1 490	7 482	7 480	2 596	4 864
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	65 576	66 716	39 976	888 104	41 618
7093	Småbatterier	2 351	3 240	2 893	981	
7094	Litiumbatterier	419	233	188	304	1 498
7095	Metallhydroksidslam	64 517	84 947	114 483	141 295	220 938
7096	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm	15 908 538	14 271 361	26 664 957	30 339 429	32 163 636
7097	Uorganiske løsninger og bad	43 843	91 785	36 448	37 080	130 502
7098	CCA-impregnert trevirke			3 154	16 008	171 220
7100	Cyanidholdig avfall	274	66	5 970	803	357
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	3 421	3 222	2 577	2 210	3 844
7112	Bekjempningsmidler med kvikksølv	1	120	180	116	258
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater	387	3 046	1 527	30 411	5 664
7122	Sterkt reaktivt stoff	4 452	2 070	87 873	715	4 445
7123	Herdere, organiske peroksider	1 127	1 452	2 263	3 728	1 541
7130	Etsende stoffer			6 780		
7131	Syrer, uorganiske	199 844 489	105 742 909	165 411 362	189 124 461	173 590 937
7132	Baser, uorganiske	422 879	1 170 895	509 924	41 634	93 619
7133	Rengjøringsmidler	6 292	8 701	13 394	15 012	19 357
7134	Surt organisk avfall	17 393	12 595	9 523	237 257	10 939
7135	Basisk organisk avfall	22 258	22 989	13 288	19 580	8 998
7141	Mineraloljebasert boreslam og borekaks				12	
7151	Organisk avfall med halogen	143 301	2 687	99 792	147 045	70 549
7152	Organisk avfall uten halogen	180 592	529 892	118 735	212 219	242 008
7153	Medisnavfall	3	13	204	8	
7154	Kreosot-impregnert trevirke			5 620	15 490	50 680
7165	Prosessvann, vaskevann	263	30 020	76 041	1 060 724	970 403



7210	PCB og PCT-holdig avfall	59	8 975	7 185	39	3 985
7211	PCB-holdige isolerglassruter		30 740	52 018	64 654	106 800
7220	Fotokjemikalier	164 647	154 610	176 590	170 005	109 797
7230	Halon	1 788	310	21	301	81
7240	KFK-gass	433	1 043	856	12	479
7250	Asbest	522	2 095	67 979	118 698	328 767
7999	Ukjent avfallstoff	1 562 539	42 093 627	17 392 533	9 065	118 622
SUM		223 830 068	168 623 372	216 512 014	227 732 453	212 868 943



Akershus

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	1 838 365	1 795 251	1 665 882	2 116 982	2 042 718
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	102 679	118 970	157 799	197 662	716 743
7021	Olje- og fettavfall	293 974	286 107	489 242	462 118	457 926
7022	Oljeforurenset masse	831 760	811 083	1 215 886	1 008 193	1 037 314
7023	Drivstoff og fyringsolje	138 780	178 420	167 769	174 262	137 613
7024	Oljefiltre	104 349	127 113	122 773	120 793	128 773
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	78 061	118 129	136 624	55 843	112 345
7041	Organiske løsemidler med halogen	4 912	12 326	7 995	10 157	13 242
7042	Organiske løsemidler uten halogen	711 626	283 346	307 670	490 819	275 153
7043	Trikloretan ("tri") - refusjonsberettiget			2 856		
7051	Maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	963 635	822 392	1 786 023	1 271 769	1 472 118
7052	Maling, lim, lakk, 2-komponent	2 043	128	18 047	3 759	9 162
7053	Maling, lim, lakk, vannbasert	139 209	151 921	165 366	169 108	120 679
7055	Spraybokser	19 052	21 920	21 875	24 995	36 432
7081	Kvikksølvholdig avfall	1 021	718	647	538	416
7082	Kvikksølvholdige batterier	103	18	77	77	1 467
7083	Kadmiumholdig avfall	496		204	83	27
7085	Amalgam	237	194	125	1 138	465
7086	Lyststoffrør	15 846	26 015	27 812	20 622	9 717
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	33 935	40 376	14 685	19 425	15 725
7093	Småbatterier	7 493	11 754	8 063	4 792	
7094	Litiumbatterier	3 448	1 185	4 823	8 805	948
7095	Metallhydroksidslam	46 010	45 573	31 958	62 574	73 257
7096	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm	46 419	60 298	9 926	76 239	75 522
7097	Uorganiske løsninger og bad	9 909	54 295	21 388	33 871	30 323
7098	CCA-impregneret trevirke			74 245	678 143	400 279
7100	Cyanidholdig avfall	1 777	1 275	1 226	281	229
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	5 513	7 721	9 737	10 362	17 752
7112	Bekjempningsmidler med kvikksølv	9	3	2	158	399
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater	11 519	17 874	17 708	18 777	12 002
7122	Sterkt reaktivt stoff	689	1 424	1 396	2 693	583
7123	Herdere, organiske peroksider	14 370	13 772	8 722	19 281	9 109
7131	Syrer, uorganiske	26 942	20 652	28 597	29 216	31 639
7132	Baser, uorganiske	17 599	48 989	39 956	17 564	95 753
7133	Rengjøringsmidler	40 642	96 205	41 559	52 135	48 503
7134	Surt organisk avfall	17 433	8 203	2 738	60 052	6 203
7135	Basisk organisk avfall	13 755	9 900	28 010	13 507	9 805
7141	Mineraloljebasert boreslam og borekaks			3 000		1 900
7150	Annet giftig avfall				2	
7151	Organisk avfall med halogen	18 543	11 897	15 778	13 595	12 585
7152	Organisk avfall uten halogen	118 007	171 264	73 469	234 287	298 807
7153	Medisinavfall	378	856	1 239	419	662
7154	Kreosot-impregneret trevirke			20 500	40 945	12 160
7155	Avfall med bromerte flammehemmere				429	1 056
7165	Prosessvann, vaskevann	121 125	163 034	164 464	62 358	266 710



7210	PCB og PCT-holdig avfall	417	3 216	3 301	28 293	11 541
7211	PCB-holdige isolerglassruter		65 455	141 293	135 965	160 261
7220	Fotokjemikalier	398 648	347 275	593 897	404 003	390 808
7230	Halon	334	87	602	1 193	110
7240	KFK-gass	6 080	647	712	51	2 320
7250	Asbest	96 585	358 650	122 926	250 830	197 975
7999	Ukjent avfallstoff	28 872	42 066	148 803	9 500	18 989
SUM		6 332 599	6 357 997	7 929 395	8 418 663	8 776 225



Oslo

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	1 425 789	1 389 609	1 381 342	1 467 091	1 544 725
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	1 871 130	1 627 806	1 652 739	1 452 516	1 745 023
7021	Olje- og fettavfall	327 899	436 879	439 256	579 807	1 219 286
7022	Oljeforurenset masse	835 571	1 982 385	823 379	1 047 729	1 012 532
7023	Drivstoff og fyringsolje	659 791	170 916	174 712	239 917	299 682
7024	Oljefiltre	111 795	112 131	119 303	107 313	105 339
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	215 539	109 305	57 524	355 087	885 450
7041	Organiske løsemidler med halogen	8 779	15 858	16 738	15 638	18 399
7042	Organiske løsemidler uten halogen	187 909	168 606	213 748	238 033	359 013
7043	Trikloretan ("tri") - refusjonsberettiget			45		4
7051	Maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	515 937	478 295	655 229	622 333	753 448
7052	Maling, lim, lakk, 2-komponent	15 272	6 556	3 955	2 090	3 290
7053	Maling, lim, lakk, vannbasert	203 928	144 997	322 912	272 768	245 258
7055	Spraybokser	13 519	12 573	19 311	23 597	24 721
7080	Kvikksølv, kadmium, tungmetallholdig avfall				1	
7081	Kvikksølvholdig avfall	1 291	933	2 425	624	1 124
7082	Kvikksølvholdige batterier	1 442	453	22		2
7083	Kadmiumholdig avfall	72	75	212	2	44
7085	Amalgam	1 068	493	1 034	1 180	886
7086	Lysstoffrør	32 895	26 281	34 001	27 907	31 525
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	8 496	11 461	19 272	36 092	8 819
7093	Småbatterier	2 172	3 639	7 043	4 909	
7094	Litiumbatterier	536	941	126	648	12 541
7095	Metallhydroksidslam	3 200		1 650	1 540	
7096	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm	3 716 370	7 642 713	12 242 179	15 523 497	14 714 896
7097	Uorganiske løsninger og bad	31 736	16 220	8 084	4 540	6 654
7098	CCA-impregnert trevirke			8 893	304 176	4 471 917
7100	Cyanidholdig avfall	399	4 796	977	39	1 576
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	2 360	3 319	4 739	4 308	4 086
7112	Bekjempningsmidler med kvikksølv		3	1		
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater	4 212	7 414	4 526	9 125	6 512
7122	Sterkt reaktivt stoff	1 121	1 765	1 091	820	1 349
7123	Herdere, organiske peroksider	3 945	3 658	3 457	8 198	2 255
7130	Etsende stoffer			73		9
7131	Syrer, uorganiske	147 127	149 662	92 549	100 028	77 643
7132	Baser, uorganiske	24 596	76 405	9 548	7 018	9 277
7133	Rengjøringsmidler	22 731	44 522	34 147	30 937	38 680
7134	Surt organisk avfall	2 826	10 456	3 489	2 563	4 680
7135	Basisk organisk avfall	6 959	7 428	2 842	23 143	2 726
7141	Mineraloljebasert boreslam og borekaks	109 200			1 580 088	132 050
7150	Annet giftig avfall			3 920		1 480
7151	Organisk avfall med halogen	21 989	9 463	8 431	58 202	21 949
7152	Organisk avfall uten halogen	137 663	158 959	291 048	58 272	62 301
7153	Medisinavfall	1 184	4 375	3 874	4 119	30 308
7154	Kreosot-impregnert trevirke			1 900	43 220	118 940



7165	Prosessvann, vaskevann	21 651	68 382	143 471	56 546	80 952
7210	PCB og PCT-holdig avfall	10 201	2 840	19 214	8 731	112
7211	PCB-holdige isolerglassruter		159 532	137 890	168 370	163 361
7220	Fotokjemikalier	613 684	538 594	779 632	1 243 113	493 268
7230	Halon	1 876	2 148	71	1 949	1 149
7240	KFK-gass	76 992	52 270	73 009	36 454	29 016
7250	Asbest	159 860	193 470	442 086	694 265	603 075
7999	Ukjent avfallstoff	3 790 171	2 911 790	3 189 488	6 641	58 094
SUM		15 352 883	18 770 376	23 456 607	26 475 184	29 409 426



Hedmark

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	1 069 829	1 019 461	1 122 657	956 039	1 026 170
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	12 388	23 792	25 781	43 594	19 287
7021	Olje- og fettavfall	207 518	68 419	88 478	96 451	75 651
7022	Oljeforurenset masse	263 126	188 567	201 810	1 258 029	414 278
7023	Drivstoff og fyringsolje	22 522	62 020	43 006	36 204	37 532
7024	Oljefiltre	52 612	64 784	73 223	66 867	76 690
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	42 296	63 853	32 296	10 678	33 649
7041	Organiske løsemidler med halogen	3 173	84	2 497	1 224	970
7042	Organiske løsemidler uten halogen	47 466	66 275	74 028	91 598	74 318
7051	Maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	128 553	201 934	231 410	224 696	220 043
7052	Maling, lim, lakk, 2-komponent	7 490	1 693	2 216	22 326	4 411
7053	Maling, lim, lakk, vannbasert	12 897	34 453	55 679	58 917	68 602
7055	Spraybokser	7 722	17 964	10 861	16 066	16 227
7081	Kvikksølvholdig avfall	107	52	74	49	582
7082	Kvikksølvholdige batterier					2
7083	Kadmiumholdig avfall					3
7085	Amalgam	50	247	36	145	924
7086	Lysstoffrør	2 991	1 782	2 921	2 267	3 032
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	145	1 548	402	3 034	547
7093	Småbatterier	2 049	5 522	4 351	1 913	1
7094	Litiumbatterier		378	492	478	496
7095	Metallhydroksidslam	19 880	17 150	6 560	17 070	12 250
7096	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm	1	16 300		6 980	19 389
7097	Uorganiske løsninger og bad	18 663	333	73 311	151 850	26 130
7098	CCA-impregneret trevirke			37 980	125 300	455 380
7100	Cyanidholdig avfall			1	574	212
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	1 571	4 408	7 600	3 826	3 405
7112	Bekjempningsmidler med kvikksølv		2		19	28
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater	2 753	1 401	3 955	5 882	3 035
7122	Sterkt reaktivt stoff	166	197	449	269	316
7123	Herdere, organiske peroksider	1 701	673	1 417	1 225	1 597
7131	Syrer, uorganiske	47 143	13 353	12 809	79 813	10 067
7132	Baser, uorganiske	534	1 159	1 917	34 767	19 695
7133	Rengjøringsmidler	3 412	22 204	5 683	8 608	5 806
7134	Surt organisk avfall	1 866	814	828	1 298	1 226
7135	Basisk organisk avfall	1 690	602	1 738	2 657	2 054
7151	Organisk avfall med halogen	2 668	2 325	283 785	871	1 217
7152	Organisk avfall uten halogen	240 697	46 245	61 668	7 884	20 671
7153	Medisnavfall	3	244	658	93	38
7154	Kreosot-impregneret trevirke			12 680		
7165	Prosessvann, vaskevann	54 560	173 500	103 028	73 565	302 382
7210	PCB og PCT-holdig avfall	350	68	1 517	1 344	437
7211	PCB-holdige isolerglassruter		26 571	50 897	55 890	88 024
7220	Fotokjemikalier	104 232	104 618	103 955	102 689	63 097
7230	Halon	126	27		4	



7240	KFK-gass	4 978	120	2 917	140	591
7250	Asbest	260	11 713	7 683	206 301	161 749
7999	Ukjent avfallstoff	14 598	3 094	22 555	8 102	16 125
SUM		2 404 786	2 269 949	2 777 809	3 787 596	3 288 336



Oppland

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	1 461 278	1 497 642	1 489 202	1 229 214	1 153 669
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	157 353	154 675	199 882	137 890	146 243
7021	Olje- og fettavfall	85 145	68 014	105 021	95 736	113 702
7022	Oljeforurenset masse	306 344	218 611	235 374	307 636	315 431
7023	Drivstoff og fyringsolje	28 817	17 814	31 643	28 229	31 678
7024	Oljefiltre	53 067	62 235	67 454	52 110	75 273
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	691 651	615 449	194 324	317 577	179 858
7041	Organiske løsemidler med halogen	5 933	6 188	2 172	1 114	2 125
7042	Organiske løsemidler uten halogen	77 854	107 531	94 084	74 366	134 131
7043	Trikloretan ("tri") - refusjonsberettiget			120		
7051	Maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	122 013	186 664	169 192	189 994	278 212
7052	Maling, lim, lakk, 2-komponent	3 270	886	12 781	7 708	7 116
7053	Maling, lim, lakk, vannbasert	31 184	22 162	10 196	23 472	17 677
7055	Spraybokser	6 005	7 997	6 618	11 100	18 113
7081	Kvikksølvholdig avfall	423	346	965	386	2 422
7082	Kvikksølvholdige batterier			14	1	2 704
7083	Kadmiumholdig avfall	1	1 261	189	323	
7085	Amalgam	107	72	148	445	319
7086	Lysstoffrør	5 743	6 419	3 877	3 939	6 194
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	3 432	28 209	90 190	6 323	10 722
7093	Småbatterier	9 687	10 979	3 325	2 623	
7094	Litiumbatterier	2 189	1 247	13	4 971	723
7095	Metallhydroksidslam	162 747	150 750	131 051	133 770	130 700
7096	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm	11 174	14 413	33 166	5 269	16 458
7097	Uorganiske løsninger og bad	75 627	128 369	93 892	172 675	180 765
7098	CCA-impregnert trevirke			330	195 080	501 390
7100	Cyanidholdig avfall	97			531	4 661
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	1 037	3 001	3 053	2 656	4 940
7112	Bekjempningsmidler med kvikksølv		105			
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater	428	1 820	1 826	2 471	2 950
7122	Sterkt reaktivt stoff	372	1 386	105	1 694	1 043
7123	Herdere, organiske peroksider	655	1 092	1 395	397	922
7131	Syrer, uorganiske	128 305	129 149	132 542	116 299	162 315
7132	Baser, uorganiske	600 158	798 425	754 718	1 010 507	1 250 789
7133	Rengjøringsmidler	7 443	6 167	6 823	6 547	8 115
7134	Surt organisk avfall	1 239	1 357	4 431	196	3 033
7135	Basisk organisk avfall	1 979	1 875	1 046	3 030	10 659
7150	Annet giftig avfall				1 812	2 480
7151	Organisk avfall med halogen	8 462	4 574	714	575	419
7152	Organisk avfall uten halogen	6 331	5 881	5 716	18 275	13 623
7153	Medisinavfall	32	161	84	130	98
7154	Kreosot-impregnert trevirke			30		39 280
7155	Avfall med bromerte flammehemmere				945	1 172
7165	Prosessvann, vaskevann			5 805		
7210	PCB og PCT-holdig avfall	8 896	25 288	11 310	13 877	27 546



7211	PCB-holdige isolerglassruter		20 820	26 270	63 217	53 648
7220	Fotokjemikalier	129 119	110 537	104 412	89 400	86 198
7230	Halon	218	4	34	2 119	240
7240	KFK-gass	22	151		58	178
7250	Asbest	4 400	27 480	181 650	118 837	72 585
7999	Ukjent avfallstoff	559	4 326	53 850	4 600	3 348
SUM		4 200 796	4 451 532	4 271 037	4 460 124	5 075 867



Buskerud

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	1 395 932	1 484 872	1 535 835	1 453 486	1 349 690
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	294 664	262 097	299 768	175 648	201 034
7021	Olje- og fettavfall	164 548	214 407	166 040	210 201	285 373
7022	Oljeforurensset masse	130 785	166 074	164 785	240 030	276 093
7023	Drivstoff og fyringsolje	142 257	49 527	50 348	70 137	61 053
7024	Oljefiltre	59 685	70 294	73 425	71 073	79 469
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	300 369	322 719	373 469	287 250	253 509
7041	Organiske løsemidler med halogen	30 792	10 867	13 936	10 701	19 733
7042	Organiske løsemidler uten halogen	215 416	76 114	98 693	188 464	221 152
7043	Trikloretan ("tri") - refusjonsberettiget					630
7051	Maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	520 446	386 475	478 200	426 511	574 833
7052	Maling, lim, lakk, 2-komponent	1 468	457	3 596	5 354	3 440
7053	Maling, lim, lakk, vannbasert	47 543	68 496	107 718	133 057	190 646
7055	Spraybokser	5 606	6 762	8 883	10 090	16 110
7081	Kvikksølvholdig avfall	537	239	724	583	541
7082	Kvikksølvholdige batterier	5		109	4	96
7083	Kadmiumholdig avfall	99		24 128	1	61
7085	Amalgam	122	80	205	375	160
7086	Lystoffrør	27 981	27 200	24 332	15 361	15 059
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	34 157	9 663	4 553	13 759	16 199
7093	Småbatterier	1 024	2 152	2 851	955	
7094	Litumbatterier	1 295	219	196	1 406	145
7095	Metallhydroksidslam	2 437	13 961	822	45 550	12 555
7096	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm	713 540	574 773	1 315 030	983 023	1 563 069
7097	Uorganiske løsninger og bad	15 193	31 951	83 906	72 366	83 027
7098	Cca-impregnert trevirke			23 472	372 435	670 263
7100	Cyanidholdig avfall		11	620	105	3 310
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	1 631	2 839	2 394	2 539	3 846
7112	Bekjempningsmidler med kvikksølv	7	4	5	76	107
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater	2 918	11 438	3 907	6 280	7 955
7122	Sterkt reaktivt stoff	750	316	450	598	502
7123	Herdere, organiske peroksider	1 686	4 440	5 881	2 397	2 800
7131	Syrer, uorganiske	58 103	113 680	117 779	167 892	87 216
7132	Baser, uorganiske	21 103	11 661	7 952	55 291	11 995
7133	Rengjøringsmidler	10 704	9 471	11 871	17 653	14 372
7134	Surt organisk avfall	4 470	2 858	3 628	1 690	2 327
7135	Basisk organisk avfall	2 579	8 009	4 116	2 081	3 014
7150	Annet giftig avfall			300		
7151	Organisk avfall med halogen	16 043	4 480	706	9 210	7 196
7152	Organisk avfall uten halogen	80 428	76 104	39 565	14 411	40 337
7153	Medisinavfall	102	58	145	1 779	618
7154	Kreosot-impregnert trevirke			33 700	27 300	105 140
7165	Prosessvann, vaskevann	78 400	44 800	69 999	22 653	59 052
7210	PCB og PCT-holdig avfall	17 597	3 454	8 844	205 320	11 878
7211	PCB-holdige isolerglassruter		80 587	69 764	117 133	202 833



7220	Fotokjemikalier	104 493	122 379	105 551	133 497	66 499
7230	Halon	1 178	116	10	5 757	57
7240	KFK-gass	2 101	1 664	18 458	677	4 095
7250	Asbest	55 900	37 694	57 437	67 193	21 142
7999	Ukjent avfallstoff	20 214	72 613	115 322	10 963	36 196
SUM		4 586 308	4 388 075	5 533 428	5 660 315	6 586 427



Vestfold

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	1 539 097	1 205 235	1 101 734	924 234	1 095 271
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	655 547	564 809	736 315	537 651	864 618
7021	Olje- og fettavfall	350 902	902 717	503 163	465 842	594 943
7022	Oljeforurenset masse	65 959	142 508	228 355	367 181	317 257
7023	Drivstoff og fyringsolje	80 339	80 589	51 207	265 230	161 154
7024	Oljefiltre	49 947	56 073	64 744	62 209	70 588
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	493 344	852 424	767 626	662 269	921 761
7041	Organiske løsemidler med halogen	6 824	6 114	21 375	25 216	7 865
7042	Organiske løsemidler uten halogen	331 619	292 087	584 381	375 749	347 581
7043	Trikloretan ("tri") - refusjonsberettiget			25		
7051	Maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	1 111 661	603 145	830 179	794 886	812 524
7052	Maling, lim, lakk, 2-komponent	23 060	1 342	22 700	728	1 782
7053	Maling, lim, lakk, vannbasert	406 124	349 910	633 735	614 296	599 940
7055	Spraybokser	4 035	6 278	9 698	18 256	13 596
7081	Kvikksølvholdig avfall	620	320	332	1 257	184
7082	Kvikksølvholdige batterier	2	3	23	3	
7083	Kadmiumholdig avfall	7	5	12		
7085	Amalgam	133	92	330	370	262
7086	Lysstoffrør	20 727	25 129	28 395	21 090	10 118
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	4 788	5 535	10 284	29 735	24 007
7093	Småbatterier	5 196	4 161	2 754	577	
7094	Litiumbatterier	4		276	1 035	482
7095	Metallhydroksidslam	15 860	15 811	5 444	12 060	86 634
7096	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm	442 930	1 124 938	662 802	659 360	1 515 578
7097	Uorganiske løsninger og bad	72 958	362 483	31 679	549 588	448 459
7098	CCA-impregnert trevirke			1 000	703 645	1 092 728
7100	Cyanidholdig avfall	311	362	56		686
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	8 790	26 773	3 218	3 641	2 912
7112	Bekjempningsmidler med kvikksølv		14	16	56	44
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater	24 543	27 035	15 042	28 202	40 457
7122	Sterkt reaktivt stoff	8	490	445	788	30 658
7123	Herdere, organiske peroksider	948	3 333	1 456	839	1 470
7131	Syrer, uorganiske	253 278	107 573	81 633	161 455	243 582
7132	Baser, uorganiske	540 525	522 723	541 884	196 649	302 332
7133	Rengjøringsmidler	13 895	12 593	12 090	23 715	22 075
7134	Surt organisk avfall	59	1 270	3 507	2 197	491 044
7135	Basisk organisk avfall	14 343	2 251	2 234	1 706	72 096
7141	Mineraloljebasert boreslam og borekaks	25 960				19 450
7151	Organisk avfall med halogen	40 542	12 181	6 495	6 511	3 929
7152	Organisk avfall uten halogen	107 311	38 683	107 369	155 687	181 830
7153	Medisnavfall	59	21	416	606	384
7154	Kreosot-impregnert trevirke			12 380	102 020	356 295
7155	Avfall med bromerte flammehemmere					176
7165	Prosessvann, vaskevann	376 268	773 319	407 427	537 638	543 410
7210	PCB og PCT-holdig avfall	95 804	26 907	9 308	18 576	5 383



7211	PCB-holdige isolerglassruter		32 458	79 499	72 385	44 648
7220	Fotokjemikalier	226 864	171 707	257 556	217 621	151 945
7230	Halon	1 520	388			28
7240	KFK-gass	3 539	5 232	12 366	15 428	21 845
7250	Asbest	3 330	3 334	6 902	2 743	60 141
7999	Ukjent avfallstoff	83 718	381 181	308 319	385	1 705 366
SUM		7 503 298	8 751 536	8 168 186	8 641 315	13 289 518



Telemark

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	830 416	774 337	840 746	737 524	756 349
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	995 437	175 406	487 722	201 285	133 904
7021	Olje- og fettavfall	721 163	398 393	604 138	333 326	631 769
7022	Oljeforurenset masse	512 925	329 435	567 956	690 106	666 370
7023	Drivstoff og fyringsolje	119 383	80 097	179 305	261 732	172 498
7024	Oljefiltre	47 907	44 987	47 048	45 211	48 777
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	355 893	112 393	189 963	134 462	227 697
7041	Organiske løsemidler med halogen	46 079	50 848	40 941	30 142	13 502
7042	Organiske løsemidler uten halogen	62 728	125 693	89 115	95 045	206 948
7051	Maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	205 599	183 172	157 537	191 935	248 289
7052	Maling, lim, lakk, 2-komponent	112	50	4 105	7 434	5 207
7053	Maling, lim, lakk, vannbasert	5 428	10 403	5 894	11 760	34 726
7055	Spraybokser	2 209	3 138	6 005	8 583	10 580
7081	Kvikksølvholdig avfall	12 777	657	4 487	365	28 773
7082	Kvikksølvholdige batterier	3		88		23
7083	Kadmiumholdig avfall		84		1	
7085	Amalgam	64	93	127	167	164
7086	Lysstoffrør	12 438	15 362	8 066	9 637	8 932
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	1 229 534	3 384 823	1 244 500	1 554 481	2 384 065
7093	Småbatterier	797	912	392	142	
7094	Litiumbatterier		47			477
7095	Metallhydroksidslam	24 204	156 458	203 218	239 899	287 112
7096	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm	64 516	163 764	157 441	272 170	234 443
7097	Uorganiske løsninger og bad	17 173	7 819	1 068	10 051	14 559
7098	CCA-impregnert trevirke			2 140	47 840	662 880
7100	Cyanidholdig avfall	2 195	168	714	357	3 236
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	1 152	1 004	740	2 298	3 006
7112	Bekjempningsmidler med kvikksølv	1			2	8
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater	894	2 445	3 042	4 352	1 585
7122	Sterkt reaktivt stoff	47	130	153	144	238
7123	Herdere, organiske peroksider	3 126	456	704	2 295	857
7131	Syrer, uorganiske	583 967	604 039	292 857	348 244	377 416
7132	Baser, uorganiske	4 674	37 478	26 221	299 099	323 697
7133	Rengjøringsmidler	4 712	13 969	6 418	10 466	11 764
7134	Surt organisk avfall	22 289	20 380	2 503	47 169	6 229
7135	Basisk organisk avfall	3 481	5 498	11 005	3 631	2 673
7151	Organisk avfall med halogen	369 540	45 468	86 435	83 590	1 487 081
7152	Organisk avfall uten halogen	190 022	84 199	111 715	237 557	198 233
7153	Medisnavfall	3 899	520	907	1 019	2 292
7154	Kreosot-impregnert trevirke				12 350	136 580
7155	Avfall med bromerte flammehemmere					110
7165	Prosessvann, vaskevann	21 000	9 000	98 925	47 411	36 034
7210	PCB og PCT-holdig avfall	10 902	19 347	25 475	1 365	5 027
7211	PCB-holdige isolerglassruter		26 899	28 990	45 524	38 054
7220	Fotokjemikalier	76 885	71 904	100 652	100 712	54 102



7230	Halon	592			105	10 566
7240	KFK-gass	37	13	36		85
7250	Asbest	25 041	64 659	58 633	43 746	45 800
7999	Ukjent avfallstoff	85 815	168 925	4 421 667	10 598	68 932
SUM		6 677 056	7 194 872	10 119 794	6 185 332	9 591 649



Aust-Agder

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	414 566	400 931	365 030	348 346	330 842
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	67 267	120 819	123 816	98 584	511 852
7021	Olje- og fettavfall	60 691	62 530	51 946	75 493	47 382
7022	Oljeforurenset masse	77 428	66 376	57 120	92 342	97 869
7023	Drivstoff og fyringsolje	35 674	18 800	49 907	44 438	37 640
7024	Oljefiltre	15 028	16 724	18 703	21 801	20 922
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	243 538	158 166	183 997	123 733	2 178 395
7041	Organiske løsemidler med halogen	506	568	13 504	4 152	1 661
7042	Organiske løsemidler uten halogen	9 193	27 391	41 008	66 002	55 835
7051	Maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	43 749	42 889	86 588	130 098	84 025
7052	Maling, lim, lakk, 2-komponent	8 512	12 983	7 735	3 723	
7053	Maling, lim, lakk, vannbasert	3 168	4 234	1 419	6 222	10 758
7055	Spraybokser	607	657	1 916	4 729	2 597
7081	Kvikksølvholdig avfall	51	3	17	30	4
7083	Kadmiumholdig avfall				6	
7085	Amalgam	49	50	214	140	57
7086	Lysstoffrør	4 420	2 390	5 535	7 512	7 692
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	7	30	2 879	3 133	250
7093	Småbatterier	364	1 195	65	1 352	
7094	Litiumbatterier	369	579	52	2	17
7095	Metallhydroksidslam	21 178	5 899	12 258	2 350	2 301
7096	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm		17 500	966	440	2 024
7097	Uorganiske løsninger og bad	27 870	18 946	9 639	24 427	31 401
7098	CCA-impregnert trevirke			221	145 108	5
7100	Cyanidholdig avfall	2	95	5	770	6
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	259	64	314	787	507
7112	Bekjempningsmidler med kvikksølv				1	
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater	6 437	805	1 528	5 367	540
7122	Sterkt reaktivt stoff	17	77	54	162	
7123	Herdere, organiske peroksider	14	16	60	203	95
7131	Syrer, uorganiske	74 436	34 717	33 665	58 226	32 462
7132	Baser, uorganiske	20 295	3 259	4 551	6 705	536
7133	Rengjøringsmidler	49	6 669	1 770	4 349	4 239
7134	Surt organisk avfall		4	23	110	46
7135	Basisk organisk avfall		26	1	943	
7151	Organisk avfall med halogen		138		3	163
7152	Organisk avfall uten halogen	1 940	1 018	3 242	2 091	188 436
7153	Medisinavfall			10		41
7165	Prosessvann, vaskevann				423 090	936 669
7210	PCB og PCT-holdig avfall	50	817		2 835	1 245
7211	PCB-holdige isolerglassruter		7 809	31 980	32 260	31 905



7220	Fotokjemikalier	42 777	45 481	45 857	43 161	33 024
7240	KFK-gass	16	36	70	20	3
7250	Asbest		312	49 500	17 141	2 240
7999	Ukjent avfallstoff	2 372	21 554	38 477	13 376	1 596
SUM		1 182 899	1 102 557	1 245 642	1 815 763	4 657 282



Vest-Agder

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	705 927	721 324	750 681	675 692	789 943
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	320 834	349 757	351 193	265 103	567 750
7021	Olje- og fettavfall	139 935	179 552	147 475	131 650	141 161
7022	Oljeforurensset masse	147 775	145 072	149 902	161 523	235 892
7023	Drivstoff og fyringsolje	105 559	56 563	267 415	133 337	144 787
7024	Oljefiltre	42 858	45 106	42 890	46 735	44 602
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	475 432	505 039	524 803	421 281	1 735 186
7041	Organiske løsemidler med halogen	632	1 520	1 910	116	448
7042	Organiske løsemidler uten halogen	55 909	55 827	90 212	111 819	127 394
7051	Maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	131 977	152 418	140 120	212 887	325 130
7052	Maling, lim, lakk, 2-komponent	30 979	36 311	29 703	20 879	4 646
7053	Maling, lim, lakk, vannbasert	24 631	18 324	10 815	9 948	19 677
7055	Spraybokser	5 368	4 146	5 072	6 607	5 947
7080	Kvikksølv, kadmium, tungmetallholdig avfall			203		126
7081	Kvikksølvholdig avfall	250	113	353	171	169
7083	Kadmiumholdig avfall				1	
7085	Amalgam	141	21	390	241	163
7086	Lysstoffrør	7 053	4 408	15 097	21 236	18 016
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	342	1 414	1 730	3 354	2 972
7093	Småbatterier	124	356	39	14	
7094	Litiumbatterier	2		26	1	1
7095	Metallhydroksidslam	17 480	16 120	21 380	1 845	
7096	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm	604 414	404 465	13 008	20 920	10 435
7097	Uorganiske løsninger og bad	21	6 434	26	6 164	1 349
7098	CCA-impregneret trevirke				9 060	45 940
7100	Cyanidholdig avfall	21	24		14	1 079
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	1 022	461	1 174	659	1 825
7112	Bekjempningsmidler med kvikksølv	6		1	1	
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater	1 110	937	1 959	8 112	4 032
7122	Sterkt reaktivt stoff	145	1 084	190	244	19
7123	Herdere, organiske peroksider	319	157	51	392	511
7131	Syrer, uorganiske	530 470	366 145	378 804	19 281	10 186
7132	Baser, uorganiske	2 648	15 251	14 273	15 878	6 396
7133	Rengjøringsmidler	4 289	7 205	4 733	6 265	8 890
7134	Surt organisk avfall	10 836	13 838	999	30 251	57 999
7135	Basisk organisk avfall	138	835	884	1 096	1 082
7141	Mineraloljebasert boreslam og borekaks					38 000
7151	Organisk avfall med halogen	26 687	19 866	33 451	32 584	29 038
7152	Organisk avfall uten halogen	416 814	147 231	180 488	204 612	86 306
7153	Medisinavfall	10	38	85		92
7154	Kreosot-impregneret trevirke				6 340	300
7165	Prosessvann, vaskevann	1 998		975	1 200	12 044
7210	PCB og PCT-holdig avfall	3 393	30 817	12 235	16 883	9 934
7211	PCB-holdige isolerglassruter		19 107	36 892	42 807	40 430
7220	Fotokjemikalier	90 296	103 894	93 199	77 560	65 145



7230	Halon				502		
7240	KFK-gass				40		651
7250	Asbest	2 621	13	4 455	2 761		2 120
7999	Ukjent avfallstoff	42 798	74 065	111 124	23 055		24 308
SUM		3 953 264	3 505 258	3 440 957	2 750 579		4 622 121



Rogaland

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	2 580 193	2 421 951	2 650 652	2 280 023	2 406 924
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	5 095 528	3 858 081	4 902 850	2 309 033	3 597 407
7021	Olje- og fettavfall	1 032 920	1 471 377	1 301 715	2 199 742	2 134 231
7022	Oljeforurenset masse	873 929	824 908	1 149 656	839 621	3 514 411
7023	Drivstoff og fyringsolje	510 316	549 262	966 847	382 285	527 949
7024	Oljefiltre	131 800	147 657	150 144	164 388	171 753
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	1 325 451	1 494 345	2 757 026	10 839 874	21 996 413
7041	Organiske løsemidler med halogen	9 161	6 580	105 622	11 734	3 459
7042	Organiske løsemidler uten halogen	391 216	248 501	417 020	472 504	488 642
7043	Trikloret ("tri") - refusjonsberettiget				2 324	2 296
7051	Maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	334 713	419 107	493 130	619 035	698 542
7052	Maling, lim, lakk, 2-komponent	73 600	76 392	59 376	53 393	48 559
7053	Maling, lim, lakk, vannbasert	105 448	45 766	51 145	36 447	107 472
7055	Spraybokser	10 400	12 367	16 720	19 468	20 161
7081	Kvikksølvholdig avfall	2 112	828	843	23 201	24 726
7082	Kvikksølvholdige batterier	1	8	104	5	1
7083	Kadmiumholdig avfall	915	195	250	84	9 031
7085	Amalgam	91	85	186	1 753	645
7086	Lysstoffrør	22 852	27 736	29 353	27 124	33 033
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	32 475	70 388	15 090	21 904	32 030
7093	Småbatterier	459	1 513	8 253	2 040	
7094	Litiumbatterier	5 274	3 233	2 753	2 004	3 543
7095	Metallhydroksidslam	143 511	98 034	105 829	77 971	48 357
7096	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm	447 429	2 079 719	6 087 902	17 259 056	16 997 543
7097	Uorganiske løsninger og bad	131 264	111 288	254 293	492 120	369 550
7098	CCA-impregnert trevirke			2 016		6 940
7100	Cyanidholdig avfall	226	1 749	2 336	3	333
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	1 993	8 008	14 140	4 146	3 431
7112	Bekjempningsmidler med kvikksølv	5		1	9	80
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater	11 330	2 885	10 916	3 377	13 088
7122	Sterkt reaktivt stoff	2 154	312	1 734	381	289
7123	Herdere, organiske peroksider	1 789	458	785	2 194	638
7130	Etsende stoffer			5 000		
7131	Syrer, uorganiske	182 171	158 083	240 886	157 302	317 947
7132	Baser, uorganiske	111 078	125 193	58 608	50 413	183 151
7133	Rengjøringsmidler	23 880	26 516	35 879	49 386	162 751
7134	Surt organisk avfall	20 289	9 057	21 388	18 556	39 803
7135	Basisk organisk avfall	100 524	54 029	10 883	9 904	125 621
7141	Mineraloljebasert boreslam og borekaks	14 718 413	10 532 676	13 011 262	26 767 922	17 242 034
7150	Annet giftig avfall					4
7151	Organisk avfall med halogen	23 585	20 320	15 388	15 343	22 994
7152	Organisk avfall uten halogen	203 569	228 323	903 293	280 642	294 195
7153	Medisinavfall	63		116	569	76
7155	Avfall med bromerte flammehemmere				2	8
7165	Prosessvann, vaskevann	1 826 877	1 319 830	4 278 883	3 439 495	4 635 166



7210	PCB og PCT-holdig avfall	3 382	64 758	15 200	9 995	9 008
7211	PCB-holdige isolerglassruter		14 079	54 697	81 020	145 306
7220	Fotokjemikalier	286 922	259 963	290 467	266 768	245 157
7230	Halon	5 096	19	32	8 833	483
7240	KFK-gass	170	911	1 158	1 228	1 362
7250	Asbest	19 613	690	242	2 673	651
7999	Ukjent avfallstoff	27 217	5 581 580	9 782 543	26 799	22 801
SUM		30 831 404	32 378 760	50 284 612	69 334 093	76 709 995



Hordaland

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	1 725 451	1 620 610	1 842 062	1 619 360	1 786 415
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	4 112 356	3 615 913	3 311 850	2 534 478	3 803 273
7021	Olje- og fettavfall	411 525	364 108	447 399	1 268 959	729 766
7022	Oljeforurenset masse	3 449 541	4 703 123	4 273 021	4 885 929	2 578 966
7023	Drivstoff og fyringsolje	595 423	429 771	718 055	488 114	1 074 525
7024	Oljefiltre	114 077	107 633	110 009	148 036	113 359
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	12 914 227	7 789 589	6 696 816	10 268 093	17 924 036
7041	Organiske løsemidler med halogen	4 556	27 098	18 576	7 469	6 730
7042	Organiske løsemidler uten halogen	503 155	516 403	335 056	1 009 117	885 322
7043	Trikloretan ("tri") - refusjonsberettiget				41	24
7051	Maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	359 088	481 734	529 489	586 932	605 614
7052	Maling, lim, lakk, 2-komponent	162 935	163 662	88 417	97 410	61 225
7053	Maling, lim, lakk, vannbasert	205 339	177 147	203 855	238 937	204 430
7055	Spraybokser	15 869	19 429	24 542	25 582	34 959
7081	Kvikksølvholdig avfall	184	1 285	333	683	2 482
7082	Kvikksølvholdige batterier	81	28	1 420	14	60 003
7083	Kadmiumholdig avfall	2	17	287	10	26
7085	Amalgam	546	233	330	333	536
7086	Lysstoffrør	13 250	59 373	74 247	38 486	48 958
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	4 669	51 513	183 042	91 204	2 536 224
7093	Småbatterier	4 717	4 756	5 679	2 886	
7094	Litiumbatterier	11 267	442	1 501	563	5 222
7095	Metallhydroksidslam	184 600	189 897	220 624	213 706	178 346
7096	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm	3 731 167	3 320 302	3 442 726	3 549 510	3 241 236
7097	Uorganiske løsninger og bad	156 212	121 480	49 546	45 764	224 314
7098	CCA-impregnert trevirke			785 560	1 066 660	1 026 730
7100	Cyanidholdig avfall	3 825	7 251	2 224	4 063	5 870
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	2 746	2 635	2 305	5 009	2 695
7112	Bekjempningsmidler med kvikksølv	3	1	248	5	
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater	11 099	5 628	6 794	11 159	9 881
7122	Sterkt reaktivt stoff	826	1 042	2 355	2 082	1 304
7123	Herdere, organiske peroksider	5 672	4 537	4 535	4 711	5 796
7130	Etsende stoffer		32 000			30 700
7131	Syrer, uorganiske	4 062 445	6 276 526	6 996 084	6 561 913	3 069 327
7132	Baser, uorganiske	66 167	281 127	24 841	66 082	38 090
7133	Rengjøringsmidler	573 980	339 222	123 346	54 294	249 780
7134	Surt organisk avfall	25 761	88 124	92 483	74 422	65 539
7135	Basisk organisk avfall	17 864	109 239	4 869	48 037	31 118
7141	Mineraloljebasert boreslam og borekaks	9 958 836	9 107 118	2 328 583	8 583 521	12 319 127
7151	Organisk avfall med halogen	14 104	19 797	31 813	20 766	36 813
7152	Organisk avfall uten halogen	108 031	117 852	102 102	228 154	431 186
7153	Medisnavfall	565	314	601	505	192
7154	Kreosot-impregnert trevirke			46 580	105	260
7165	Prosessvann, vaskevann	295 872	91 985	551 000	2 568 978	8 916 165
7210	PCB og PCT-holdig avfall	7 020	63 834	21 493	12 216	213 528



7211	PCB-holdige isolerglassruter		121 382	138 346	146 016	220 610
7220	Fotokjemikalier	411 675	283 341	327 218	478 091	343 512
7230	Halon	35 000			1 115	175
7240	KFK-gass	17	314	2 724	2 075	1 334
7250	Asbest	327	226	5 330	26 680	4 934
7999	Ukjent avfallstoff	113 120	54 478	225 189	383 113	176 199
SUM		44 395 192	40 773 519	34 405 505	47 471 388	63 306 856



Sogn og Fjordane

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	707 637	947 625	701 079	677 270	720 195
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	1 429 925	1 216 594	627 699	616 442	537 503
7021	Olje- og fettavfall	64 024	49 830	84 423	126 567	30 652
7022	Oljeforurenset masse	573 782	397 083	384 179	12 752 221	564 792
7023	Drivstoff og fyringsolje	42 999	32 163	74 184	95 304	39 511
7024	Oljefiltre	38 665	42 909	58 222	43 083	41 809
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	5 486 411	35 623 390	21 097 685	5 584 072	11 172 297
7041	Organiske løsemidler med halogen	2 927	5 270	559 216	11 353	4 704
7042	Organiske løsemidler uten halogen	44 477	79 080	83 203	59 786	50 879
7051	Maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	130 887	137 183	133 345	219 497	124 295
7052	Maling, lim, lakk, 2-komponent	8 940	1 678	5 894	9 391	3 252
7053	Maling, lim, lakk, vannbasert	25 868	22 933	18 559	33 582	26 466
7055	Spraybokser	4 387	6 245	6 999	7 535	8 487
7081	Kvikksølvholdig avfall	78	521	64	49	94
7082	Kvikksølvholdige batterier				316	40
7083	Kadmiumholdig avfall	4	2			
7085	Amalgam	73	93	51	43	51
7086	Lysstoffrør	4 192	5 135	13 042	11 338	2 013
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	1 042	2 547	2 309	323 001	6 006
7093	Småbatterier	45	103	352	94	
7094	Litiumbatterier	40	552		6	350
7095	Metallhydroksidslam	226 620	238 730	253 210	232 380	179 900
7096	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm	532 884	8 645 187	20 319 685	22 138 923	18 580 076
7097	Uorganiske løsninger og bad	198	69	730	1 389	2 553
7098	CCA-impregnert trevirke			35 000	73 479	120 634
7100	Cyanidholdig avfall	95	10	10	26	65
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	1 340	2 547	1 826	2 208	1 636
7112	Bekjempningsmidler med kvikksølv	11		1	1	53
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater	221	3 561	14 626	6 771	47 907
7122	Sterkt reaktivt stoff	247	28	10	333	186
7123	Herdere, organiske peroksider	739	500	526	2 484	773
7131	Syrer, uorganiske	7 762 248	2 030 506	39 812	24 321	7 022
7132	Baser, uorganiske	7 203	7 559	4 574	1 061	2 208
7133	Rengjøringsmidler	2 988	3 984	3 280	4 260	18 845
7134	Surt organisk avfall	4 632	555	1 373	858	665
7135	Basisk organisk avfall	513	2 425	742	3 454	162
7141	Mineraloljebasert boreslam og borekaks	17 676 126	26 960 343	14 049 993	26 654 300	21 640 833
7151	Organisk avfall med halogen	8 692	315	1 939	1 290	7 395
7152	Organisk avfall uten halogen	308 963	56 277	1 349 522	58 392	85 228
7153	Medisnavfall	18	58	37		440
7154	Kreosot-impregnert trevirke			11 960	14 360	37 909
7165	Prosessvann, vaskevann	20 148			67 000	141 000
7210	PCB og PCT-holdig avfall	531	3 162	2 132	3 789	3 241
7211	PCB-holdige isolerglassruter		9 861	21 272	27 190	38 443
7220	Fotokjemikalier	52 662	40 621	46 023	50 836	66 129



7230	Halon	1 320	2			
7240	KFK-gass	33	54	122	26	6
7250	Asbest	2 995	298		34 067	122 960
7999	Ukjent avfallstoff	38 669	435 836	654 062	391 489	444 857
SUM		35 216 499	77 013 424	60 662 972	70 365 637	54 884 522



Møre og Romsdal

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	1 544 440	1 961 560	2 099 757	1 592 666	1 684 410
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	1 532 172	1 822 169	1 817 924	1 745 246	1 335 708
7021	Olje- og fettavfall	264 609	167 443	135 967	140 323	209 046
7022	Oljeforurenset masse	926 619	659 891	393 174	569 724	429 276
7023	Drivstoff og fyringsolje	331 924	331 792	144 827	133 253	199 204
7024	Oljefiltre	88 354	74 129	139 040	99 637	83 022
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	2 295 795	886 365	5 492 907	2 167 377	6 809 161
7041	Organiske løsemidler med halogen	2 282	1 361	1 820	2 307	2 071
7042	Organiske løsemidler uten halogen	141 662	227 354	188 184	127 649	126 176
7043	Trikloretan ("tri") - refusjonsberettiget	940		813	180	194
7051	Maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	333 149	236 695	358 298	381 474	335 138
7052	Maling, lim, lakk, 2-komponent	31 652	29 681	65 150	280 261	40 692
7053	Maling, lim, lakk, vannbasert	4 804	3 090	9 651	3 903	42 624
7055	Spraybokser	5 928	6 396	7 944	8 607	14 226
7081	Kvikksølvholdig avfall	91	67	1 584	47	181
7082	Kvikksølvholdige batterier		562	1		380
7083	Kadmiumholdig avfall			63	15	86
7085	Amalgam	233	142	180	278	231
7086	Lysstoffrør	6 736	10 927	6 999	11 637	14 449
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	3 735	3 005 361	2 046 111	8 955 044	1 714 283
7093	Småbatterier	141	55	154	10	20
7094	Litiumbatterier	1 053	407	381	397	160
7095	Metallhydroksidslam	214 300	180 316	147 800	144 665	203 471
7096	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm	1 107 060	4 826 710	2 975 376	3 070 075	6 290 397
7097	Uorganiske løsninger og bad	79	1 320	1 757	10 451	29 526
7098	CCA-impregnert trevirke			14	1 560	36 672
7100	Cyanidholdig avfall		163		13	
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	694	776	3 189	1 035	718
7112	Bekjempningsmidler med kvikksølv	2	7		2	26
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater	29 819	8 460	6 129	5 415	5 762
7122	Sterkt reaktivt stoff	119	208	58	188	174
7123	Herdere, organiske peroksider	1 287	2 370	2 323	2 355	1 482
7130	Etsende stoffer					1 500
7131	Syrer, uorganiske	162 960	357 087	377 636	518 684	251 873
7132	Baser, uorganiske	88 252	66 256	32 842	25 806	12 663
7133	Rengjøringsmidler	66 101	9 241	12 539	29 395	8 678
7134	Surt organisk avfall	2 029	2 424	2 410	9 241	10 517
7135	Basisk organisk avfall	2 864	4 907	10 050	6 998	4 933
7141	Mineraloljebasert boreslam og borekaks	14 104 879	8 917 326	1 745 647	11 284 284	18 412 417
7151	Organisk avfall med halogen	83 377	6 685	92 236	11 160	2 817
7152	Organisk avfall uten halogen	73 070	2 279 203	15 394 513	4 429 975	133 039
7153	Medisinavfall	18	89	53	2	7 130 135
7154	Kreosot-impregnert trevirke				79 820	59 047
7155	Avfall med bromerte flammehemmere					3 144
7165	Prosessvann, vaskevann	112 600	150 421	207 049	28 611	1 195 862



7210	PCB og PCT-holdig avfall	13	26 468	33 865	15 777	18 666
7211	PCB-holdige isolerglassruter		50 750	29 239	83 129	63 072
7220	Fotokjemikalier	83 921	71 553	105 505	70 949	70 293
7230	Halon		573	1 099	4 078	6 168
7240	KFK-gass	17	864	2 482	240	1 679
7250	Asbest	8	8 920	7 580	1 603	19 699
7999	Ukjent avfallstoff	62 944	433 377	1 342 725	3 499	49 141
SUM		23 712 732	26 831 921	35 445 045	36 059 045	47 064 309



Sør-Trøndelag

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	1 551 086	1 568 615	1 595 200	1 504 973	1 525 160
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	86 783	104 159	84 766	81 998	102 887
7021	Olje- og fettavfall	144 157	398 752	154 616	209 231	122 307
7022	Oljeforurenset masse	152 550	169 132	311 764	282 966	370 054
7023	Drivstoff og fyringsolje	105 781	145 662	116 633	96 407	226 643
7024	Oljefiltre	87 286	83 265	105 055	106 154	105 883
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	67 590	97 418	111 465	219 639	178 386
7041	Organiske løsemidler med halogen	3 091	5 747	6 342	3 555	3 163
7042	Organiske løsemidler uten halogen	70 830	70 082	121 956	93 433	110 093
7043	Trikloretan ("tri") - refusjonsberettiget	760				61
7051	Maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	199 705	189 508	277 228	241 169	308 695
7052	Maling, lim, lakk, 2-komponent	10 083	6 601	13 254	33 636	56 058
7053	Maling, lim, lakk, vannbasert	48 131	66 545	78 359	79 223	96 018
7055	Spraybokser	9 742	9 682	10 059	15 269	17 335
7081	Kvikksølvholdig avfall	438	486	2 090	1 512	1 160
7082	Kvikksølvholdige batterier	3 487	31	3 942	1	2
7083	Kadmiumholdig avfall	2	16	310	1	163
7085	Amalgam	99	183	827	371	539
7086	Lysstoffrør	8 368	12 119	9 635	12 797	13 662
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	1 787	3 953	4 277	7 021	3 347
7093	Småbatterier	553	7 133	749	5 673	43
7094	Litiumbatterier	147	1 648	805	942	1 657
7095	Metallhydroksidslam	9 378	814	16 605	15 073	6 673
7096	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm	901 609	1 751 924	2 558 223	2 868 862	1 393 415
7097	Uorganiske løsninger og bad	4 507	2 358	4 509	27 334	3 595
7098	CCA-impregnert trevirke			6 410	15 040	99 371
7100	Cyanidholdig avfall	191	14	163	4	117
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	1 294	1 270	2 625	1 696	2 494
7112	Bekjempningsmidler med kvikksølv			10		
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater	2 197	2 796	9 976	3 598	13 315
7122	Sterkt reaktivt stoff	510	710	146	426	380
7123	Herdere, organiske peroksider	645	630	704	1 276	2 306
7131	Syrer, uorganiske	75 343	32 273	127 066	998 872	4 718 967
7132	Baser, uorganiske	3 439	13 394	10 755	15 443	28 481
7133	Rengjøringsmidler	7 852	7 293	12 535	47 201	12 754
7134	Surt organisk avfall	496	1 770	1 604	8 604	2 978
7135	Basisk organisk avfall	499	1 433	1 168	4 418	4 679
7141	Mineraloljebasert boreslam og borekaks					380
7151	Organisk avfall med halogen	6 049	15 096	6 865	1 131	1 381
7152	Organisk avfall uten halogen	9 044	7 521	32 998	12 188	12 739
7153	Medisinavfall	7 675	917		5 801	3 800
7154	Kreosot-impregnert trevirke			9 760		70 130
7165	Prosessvann, vaskevann		5 220	3 000	6 000	23 850
7210	PCB og PCT-holdig avfall	13 967	23 211	27 917	23 203	24 776
7211	PCB-holdige isolerglassruter		22 469	49 524	136 135	201 520



7220	Fotokjemikalier	223 445	182 746	223 707	167 633	137 390
7240	KFK-gass	1 705	2 117	7 931	20 895	21 002
7250	Asbest	3 046	460	20 885	519 846	743 639
7999	Ukjent avfallstoff	22 045	86 287	118 495	11 686	88 585
SUM		3 847 392	5 103 460	6 262 913	7 908 336	10 862 033



Nord-Trøndelag

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	spillolje, refusjonsberettiget	1 008 315	1 078 475	1 058 327	1 008 062	1 010 524
7012	spillolje, ikke refusjonsberettiget	49 271	8 830	12 778	11 020	18 080
7021	olje- og fettavfall	56 053	50 845	90 373	94 768	103 990
7022	oljeforurenset masse	115 049	52 656	140 925	108 098	157 124
7023	drivstoff og fyringsolje	19 779	52 119	21 699	160 915	67 917
7024	oljefiltre	51 388	49 821	53 441	52 379	50 792
7030	oljeemulsjoner, sloppvann	22 804	62 576	48 413	55 161	91 920
7041	organiske løsemidler med halogen	1 467	418	678	143	375
7042	organiske løsemidler uten halogen	27 427	20 796	26 930	41 291	45 684
7043	trikloreten ("tri") - refusjonsberettiget			405		
7051	maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	81 952	87 504	246 905	66 482	126 618
7052	maling, lim, lakk, 2-komponent	744	2 059	9 667	109 655	85 084
7053	maling, lim, lakk, vannbasert	4 562	440	7 813	3 463	
7055	spraybokser	877	710	2 071	1 489	5 853
7081	kvikksølvholdig avfall	7 792	300	8 672	6 642	780
7082	kvikksølvholdige batterier		11	2	1	76
7083	kadmiumholdig avfall	1			2 005	15 123
7085	amalgam	19	15	9	214	58
7086	lysstoffrør	50	1 020	50	65	
7091	uorganiske salter og annet fast stoff	82	163	6 543	15 810	13 228
7093	småbatterier					21
7094	litiumbatterier	135	170	289	119	153
7095	metallhydroksidslam		1 628	2 993	1 170	2 250
7096	slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm	1 344	6 326	31 185	69 455	20 220
7097	uorganiske løsninger og bad	790	1 533	4 494	4 816	1 683
7100	cyanidholdig avfall	1	10	1	1	1
7111	bekjempningsmidler uten kvikksølv	586	751	1 212	892	1 841
7121	polymeriserende stoff, isocyanater	242	85		237	871
7122	sterkt reaktivt stoff	1 274	1	39	48	96
7123	herdere, organiske peroksider	3	161	52	11	263
7131	syrer, uorganiske	11 178	34 570	21 643	3 250	2 418
7132	baser, uorganiske	2 804	7 819	11 422	515	831
7133	rengjøringsmidler	7 686	2 276	4 854	2 467	6 559
7134	surt organisk avfall	23	831	298	1 142	544
7135	basisk organisk avfall	185	282	2 105	716	388
7151	organisk avfall med halogen	2 638	435	294		643
7152	organisk avfall uten halogen	5 745	4 563	5 621	3 415	1 889
7153	medisinavfall	82	670			4
7165	prosessvann, vaskevann		300			6 500
7210	PCB og PCT-holdig avfall	5 233	28 720	15 685	8 124	7 699
7211	PCB-holdige isolerglassruter		11 039	29 953	47 537	89 876
7220	fotokjemikalier	38 324	38 806	37 825	48 002	39 266



7230	halon	1 496		70		125
7240	KFK-gass	308	53	6	282	360
7250	asbest			257		5 863
7999	ukjent avfallstoff	447		6	50	260
SUM		1 528 156	1 609 787	1 906 005	1 929 912	1 983 850



Nordland

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	1 768 378	1 458 114	1 669 924	1 591 935	1 592 804
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	307 524	357 709	474 973	522 880	920 208
7021	Olje- og fettavfall	401 461	215 255	259 162	359 725	292 103
7022	Oljeforurenset masse	423 950	284 538	371 889	422 941	443 581
7023	Drivstoff og fyringsolje	297 784	243 262	295 780	218 562	203 756
7024	Oljefiltre	72 561	102 585	88 744	91 999	88 771
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	660 101	556 422	449 990	321 841	1 981 086
7041	Organiske løsemidler med halogen	1 438	2 053	586	311	112
7042	Organiske løsemidler uten halogen	50 169	48 916	72 135	150 081	82 156
7043	Trikloretan ("tri") - refusjonsberettiget			157		
7051	Maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	201 292	230 469	250 217	261 544	314 968
7052	Maling, lim, lakk, 2-komponent	4 842	7 520	5 890	15 133	10 569
7053	Maling, lim, lakk, vannbasert	6 178	10 292	14 326	18 086	8 029
7055	Spraybokser	3 730	4 044	5 493	11 552	11 785
7080	Kvikksølv, kadmium, tungmetallholdig avfall			61	5	
7081	Kvikksølvholdig avfall	588	726	224	185	139
7082	Kvikksølvholdige batterier		4		52	26
7083	Kadmiumholdig avfall	76		61		90
7085	Amalgam	65	95	92	377	253
7086	Lysstoffrør	11 059	2 388	8 115	12 987	8 958
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	43 947	16 355	42 761	13 662	22 170
7093	Småbatterier	8 736	11 366	3 399	306	91
7094	Litiumbatterier	1 521	2 358	3 137	970	2 291
7095	Metallhydroksidslam	25 504	12 841	22 586	36 527	16 184
7096	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm	130 575	6 805 212	33 809 198	52 468 295	12 888 288
7097	Uorganiske løsninger og bad			3 717	11	20
7098	CCA-impregnert trevirke			8 776	49 708	32 514
7100	Cyanidholdig avfall		5		1	2
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	1 222	1 065	1 233	5 812	3 825
7112	Bekjempningsmidler med kvikksølv				172	
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater	455	545	1 571	2 912	1 679
7122	Sterkt reaktivt stoff	82	56	49	165	4
7123	Herdere, organiske peroksider	253	272	2 253	713	4 102
7131	Syrer, uorganiske	46 369	2 747	176 667	3 459	21 264
7132	Baser, uorganiske	4 139	2 894	5 050	4 951	22 887
7133	Rengjøringsmidler	6 622	5 537	4 435	6 344	4 958
7134	Surt organisk avfall	155	166	13 170	312	247
7135	Basisk organisk avfall	1		1 229	13 420	97
7141	Mineraloljebasert boreslam og borekaks	3 048 747	2 220 031	1 920 081	329 920	3 756 257
7151	Organisk avfall med halogen	1 647	2 917	3 765	1 481	563
7152	Organisk avfall uten halogen	38 384	8 031	8 743	20 525	14 530
7153	Medisnavfall	457	257	121	101	88
7154	Kreosot-impregnert trevirke				21 840	7 760
7155	Avfall med bromerte flammehemmere				23 080	
7165	Prosessvann, vaskevann	1 611	248	14 525	37 297	46 450



7210	PCB og PCT-holdig avfall	9 595	15 312	9 188	14 867	18 606
7211	PCB-holdige isolerglassruter		15 971	12 404	65 484	67 588
7220	Fotokjemikalier	95 074	89 201	100 030	74 526	56 967
7230	Halon	1 197	105	135	703	
7240	KFK-gass	4 936	160	8 150	37	593
7250	Asbest	4 813	42	618	16 958	165 775
7999	Ukjent avfallstoff	1 081 694	3 528	34 222	4 050	6 134
SUM		8 768 932	12 741 614	40 179 032	57 218 805	23 121 328



Troms

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	924 433	841 942	868 344	1 036 065	858 894
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	468 298	368 273	314 607	339 760	488 472
7021	Olje- og fettavfall	114 217	145 172	116 660	196 610	90 745
7022	Oljeforurenset masse	104 730	175 298	195 828	340 505	120 730
7023	Drivstoff og fyringsolje	81 940	87 199	156 103	142 638	101 429
7024	Oljefiltre	45 223	58 928	58 460	54 344	50 605
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	159 200	520 292	217 545	733 488	1 828 651
7041	Organiske løsemidler med halogen	81	468	839	125	566
7042	Organiske løsemidler uten halogen	48 570	65 632	59 923	66 145	66 648
7051	Maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	75 398	131 201	114 313	134 082	129 537
7052	Maling, lim, lakk, 2-komponent	907	2 379	1 026	4 463	7 857
7053	Maling, lim, lakk, vannbasert	29 841	28 616	37 658	37 174	49 221
7055	Spraybokser	1 439	2 819	2 979	3 493	4 120
7080	Kvikksølv, kadmium, tungmetallholdig avfall				8	
7081	Kvikksølvholdig avfall	41	117	238	240	171
7083	Kadmiumholdig avfall				396	
7085	Amalgam	28	19	80	674	54
7086	Lysstoffrør	9 433	15 539	11 170	12 279	12 513
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	681	416	439	218	45 466
7093	Småbatterier	1 298	1 107	2 123	218	153
7094	Litiumbatterier	3 021	2 934	3 197	3 517	1 844
7096	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm	101 930	69 014	113 528	128 887	102 553
7097	Uorganiske løsninger og bad		117	134	3	23
7098	CCA-impregnert trevirke			19 100	49 075	167 355
7100	Cyanidholdig avfall	64		1	1	2
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	318	366	297	262	1 088
7112	Bekjempningsmidler med kvikksølv	1				
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater	1 273	854	1 034	4 972	1 516
7122	Sterkt reaktivt stoff	230	167	5	35	544
7123	Herdere, organiske peroksider	152	289	592	260	632
7131	Syrer, uorganiske	2 926	3 852	1 445	3 550	1 753
7132	Baser, uorganiske	1 935	568	1 357	3 524	995
7133	Rengjøringsmidler	3 769	16 833	7 082	7 509	9 095
7134	Surt organisk avfall	1	645	412	969	364
7135	Basisk organisk avfall			14	740	5 918
7141	Mineraloljebasert boreslam og borekaks		47 320	55 870	3 317 840	2 289 928
7150	Annet giftig avfall					4
7151	Organisk avfall med halogen	1 054	2 174	276	764	2 077
7152	Organisk avfall uten halogen	4 548	7 801	3 847	22 291	22 977
7153	Medisinavfall	760	112		203	12
7154	Kreosot-impregnert trevirke			1 105	200	416
7165	Prosessvann, vaskevann	742	400	471	200	200
7210	PCB og PCT-holdig avfall	532	47	11 973	691	5 423
7211	PCB-holdige isolerglassruter		780	3 220	23 432	52 467
7220	Fotokjemikalier	46 529	55 594	91 244	65 906	54 857



7230	Halon			50		1 411	357
7240	KFK-gass	1 625		73	12 988		1 001
7250	Asbest	1 651			15 396	74 732	85 754
7999	Ukjent avfallstoff	6 736	21 301		58	24	3 619
SUM		2 245 555	2 676 708	2 502 981	6 813 923	6 668 606	



Finnmark

Alle tall i kg

Nr	Stoff	2001	2002	2003	2004	2005
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	500 282	493 052	565 304	460 406	471 441
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	101 825	41 883	68 267	53 417	223 735
7021	Olje- og fettavfall	125 217	119 120	135 294	209 486	157 371
7022	Oljeforurenset masse	62 164	25 931	45 491	19 073	53 771
7023	Drivstoff og fyringsolje	7 454	70 930	78 722	39 986	50 363
7024	Oljefiltre	14 563	9 732	31 024	24 056	31 698
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	103 940	77 687	25 174	50 170	1 600 577
7041	Organiske løsemidler med halogen	460	726	1 515	1 023	1 245
7042	Organiske løsemidler uten halogen	4 832	7 748	5 774	6 183	18 621
7051	Maling, lim, lakk, løsemiddelbasert	10 338	6 629	33 419	59 104	87 530
7052	Maling, lim, lakk, 2-komponent	18 568	20 394	35 541	1 377	5 796
7053	Maling, lim, lakk, vannbasert	363		120		
7055	Spraybokser	214		731	943	3 995
7080	Kvikksølv, kadmium, tungmetallholdig avfall				13	
7081	Kvikksølvholdig avfall	4			1	53
7085	Amalgam		15	11	169	20
7086	Lysstoffrør	316	121	828	955	1 549
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	59	86	30	19	497
7093	Småbatterier		13	512		
7094	Litiumbatterier	1 351	2 704	3 085	63	55
7096	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm					800
7097	Uorganiske løsninger og bad		3			518
7098	CCA-impregnert trevirke				168	
7100	Cyanidholdig avfall		30			
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	94	140	648	31	5
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater				1 772	244
7122	Sterkt reaktivt stoff					31
7123	Herdere, organiske peroksider			10	603	1 765
7131	Syrer, uorganiske	1 197	1 424	326	618	526
7132	Baser, uorganiske	373	100	55	2 275	794
7133	Rengjøringsmidler	151	760	587	1 466	2 772
7134	Surt organisk avfall			1		25
7135	Basisk organisk avfall				48	216
7141	Mineraloljebasert boreslam og borekaks	54 600				931 190
7151	Organisk avfall med halogen		49	1 313	1 219	234
7152	Organisk avfall uten halogen	139	28 232	1 465	7 970	7 217
7153	Medisinavfall	28	108	76		10
7154	Kreosot-impregnert trevirke					2 500
7165	Prosessvann, vaskevann					2 000
7210	PCB og PCT-holdig avfall	7 181	680		1 263	526
7211	PCB-holdige isolerglassruter		2 650	14 514	29 282	37 628
7220	Fotokjemikalier	12 176	7 991	14 914	10 468	13 275



7230	Halon	370		174		6
7240	KFK-gass	70				
7250	Asbest				7 520	
7999	Ukjent avfallstoff	1 043	5	885	853	2 451
SUM		1 029 372	918 943	1 065 810	992 000	3 713 050

