

ADRESSE COWI AS
Karvesvingen 2
0579 Oslo
Postboks 6412 Etterstad
0605 Oslo

TLF +47 21497688
www.cowi.com

DEKLARASJONSSYSTEMET FOR FARLIG AVFALL – ÅRSRAPPORT 2019

PROSJEKT	A127756
DOKUMENTNR.	1
VERSJON	1
UTGIVELSESDATO	31. mars 2020
UTARBEIDET	Nina Jetmundsen
KONTROLLERT	Janne Berger
GODKJENT	Ingebjørg Svindland

INNHold

1	Sammendrag	5
2	Mengder farlig avfall	6
2.1	Generelt	6
2.2	Tallmaterialet	7
2.3	Kommentarer til enkelte avfallstyper	8
2.4	Farlig avfall fra husholdninger	14
3	Oversikt over deklarererte mengder farlig avfall, 2016-2019.	16

1 Sammen drag

I henhold til en kontrakt med Miljødirektoratet, har COWI i 2019 driftet det elektroniske deklarasjons-systemet for farlig avfall. Miljødirektoratet har hatt det forvaltningsmessige ansvaret for ordningen, mens COWI har hatt brukerstøtte for ordningen. Oppdraget inkluderer blant annet:

- › Brukerstøtte til deklarerer av farlig avfall til næringslivet, kommunene, myndighetene og privatpersoner
- › Utarbeidelse av årsrapport og statistikker for systemet.

Avfallsforskriften kapittel 11 krever at farlig avfall skal deklarerer før levering til mottaker av farlig avfall, også kalt aktører. Da deklarasjonsplikten ble innført, ble deklarerer gjort på papirskjemaer, men denne løsningen har nå blitt erstattet av en elektronisk løsning. Miljødirektoratet har derfor laget et system for dette, som er tilgjengelig via nettsiden Avfallsdeklarerer.no. Systemet ble tatt i bruk som pilot i 2015, og etter 1.5.2016 var det ikke lenger anledning til å deklarerer farlig avfall på papirskjemaer.

I 2019 ble det registrert 290.019 deklarasjoner, og samlet avfallsmengde deklarerert i Avfallsdeklarerer.no var 1.341.045 tonn. Av dette utgjør mengden som er farlig eller farlig og radioaktivt avfall 1.196.112 tonn og 289.482 deklarasjoner.

Deklarasjonene blir lagret i en database og gir forurensningsmyndighetene opplysninger om blant annet typer og mengder av farlig avfall som oppstår, hvem som har levert farlig avfall, og til hvilken aktør avfallet er levert. I noen tilfeller går avfallet via ytterligere aktører før det blir sluttbehandlet. Avfallsdeklarerer følger bare avfallet til første aktør.

Denne rapporten presenterer nøkkeltall for farlig avfall og farlig og radioaktivt avfall, og i vedlegg presenteres nasjonale og fylkesvise oversikter over mengder farlig avfall for årene 2016-2019. I denne forbindelse er "år" definert som det året deklarasjonen fikk status "Ferdig".

2 Mengder farlig avfall

2.1 Generelt

Tallmaterialet som presenteres i denne rapporten er hentet fra databasen Avfallsdeklarerings.no. Materialet er basert på opplysningene i deklarasjonsskjemaer som har status ferdig i databasen. Status ferdig gis til deklarasjoner etter at mottaket har registrert avfallet som mottatt og kontrollert det. Deklarasjoner som ikke er kontrollert, er ikke med i tallmaterialet. Det er avdekket at en del deklarasjoner, blir liggende i databasen med status sendt eller mottatt. Det betyr at noen mottak ikke fullfører registrering i Avfallsdeklarerings.no. Konsekvensen av dette er at de registrerte og rapporterte mengdene kan bli noe lavere enn virkelige mengder.

Mengdene i denne rapporten er lavere enn de som oppgis av Statistisk sentralbyrå (SSB). Dette skyldes at egenbehandlet avfall, importert avfall, samt avfall som eksporteres direkte fra norske avfallsprodusenter til behandlingsanlegg i utlandet, ikke skal registreres i Avfallsdeklarerings.no. Disse mengdene er følgelig ikke inkludert i tallmaterialet i denne rapporten.

Radioaktivt avfall, definert som avfall som kun har radioaktivitet som farlig egenskap, omtales ikke i denne rapporten. Disse deklarasjonene har avfallsstoffnummer i seriene 38xx og 39xx. Vi henviser til Direktoratet for Strålevern og Atomsikkerhet, (www.dsa.no) som kan gi opplysninger om slikt avfall.

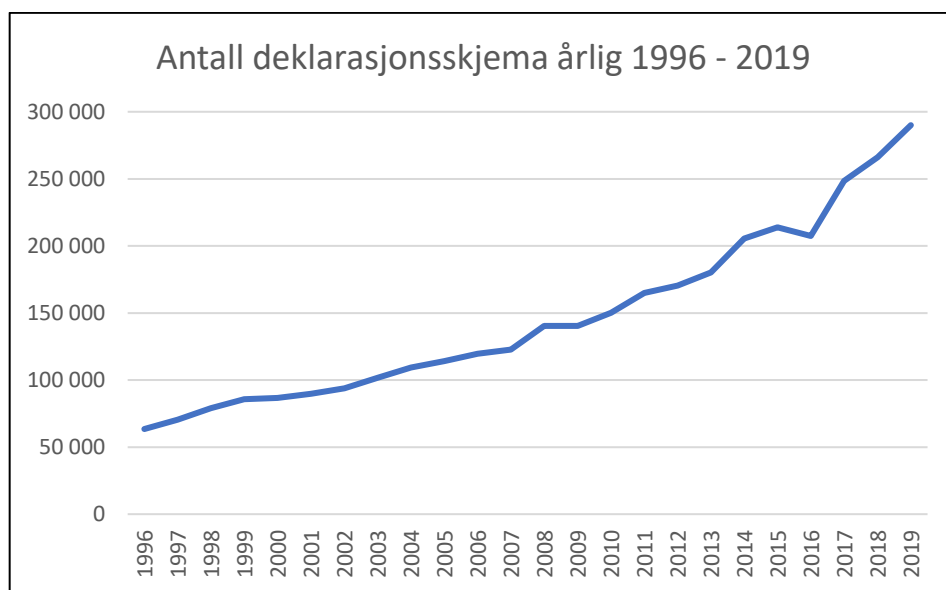
2.2 Tallmaterialet

Tallene for 2019 består av data fra 289 482 elektroniske skjemaer, hentet fra to kilder:

246 418 skjemaer som er sendt inn via nettsiden for elektronisk deklarerer (Avfallsdeklarerer.no), samt

43 601 skjemaer fra tredjepartsløsninger som har etablert maskin til maskin-integrasjon mellom egne interne datasystemer og Avfallsdeklarerer.no.

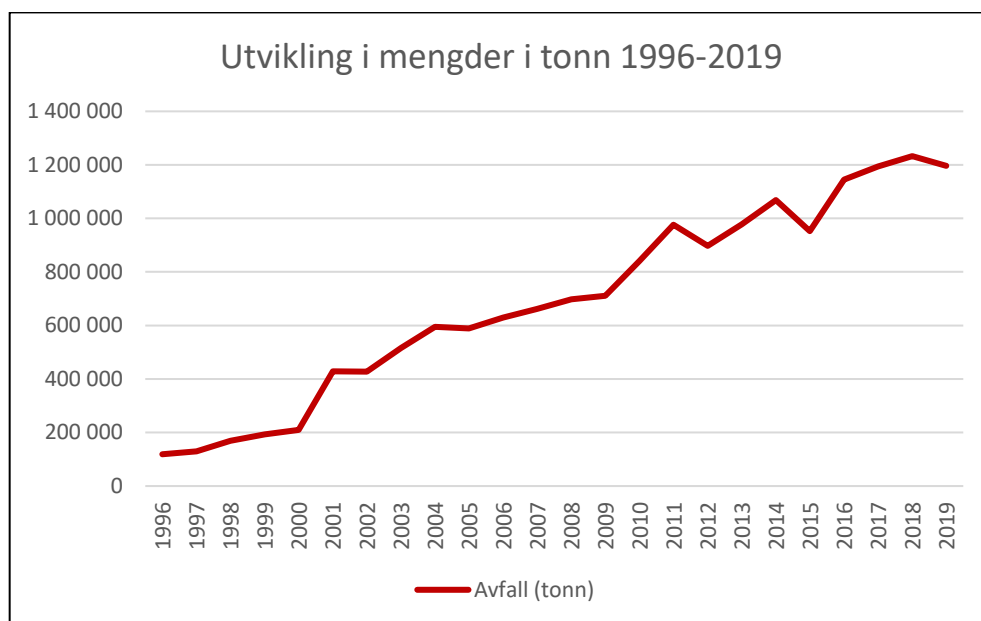
Figur 1 viser antall skjemaer fra 1996 til 2019.



Figur 1 Utvikling i antall deklarasjonsskjema

Det har vært en generell økning i deklarasjoner og mengder. Dette skyldes blant annet økt bevissthet omkring farlig avfall, og at flere avfallstyper etter hvert regnes som farlige. Mange av aktørene har også sørget for omfattende informasjon og kursing av egne kunder, og dette er også en viktig årsak til økningen. En tredje, mulig årsak, er at aktørene kan deklare avfall på vegne av avfallsprodusenten, i henhold til fullmakt. Dette innebærer en sterk forenkling for avfallsprodusentene.

Figur 2 viser mengder farlig avfall og radioaktivt farlig avfall fra 1996 til 2019. Nedgangen i avfallsmengde og antall skjemaer i 2015 skyldes i hovedsak periodisering av deklarasjonene, noe som har sin årsak i overgangen fra papirbasert til elektronisk deklareringsprosess.



Figur 2 Utvikling i deklart farlig avfall

I 2019 er første gang siden 2015 at det er registrert en liten nedgang i mengdene fra foregående år. Nedgangen er på rundt 36 500 tonn som utgjør om lag 3 prosent. Den største nedgangen i mengder ser vi i hovedsak i avfallstyper som 7131 uorganiske syrer samt avfall som 7142 borevæske og 7165 prosessvann.

I kapittel 3 i rapporten vises nasjonale og fylkesvise oversikter over mengder av de ulike fraksjonene av farlig avfall, for perioden 2016-2019.

2.3 Kommentarer til enkelte avfallstyper

Nedenfor følger kommentarer til enkelte avfallstyper, f.eks. typer der det har vært tydelige endringer i mengdene i forhold til tidligere år. Vi presiserer at eksemplene i dette kapitlet er hentet fra landsoversikten i kapittel 3, og at de fylkesvise mengdene ikke blir kommentert.

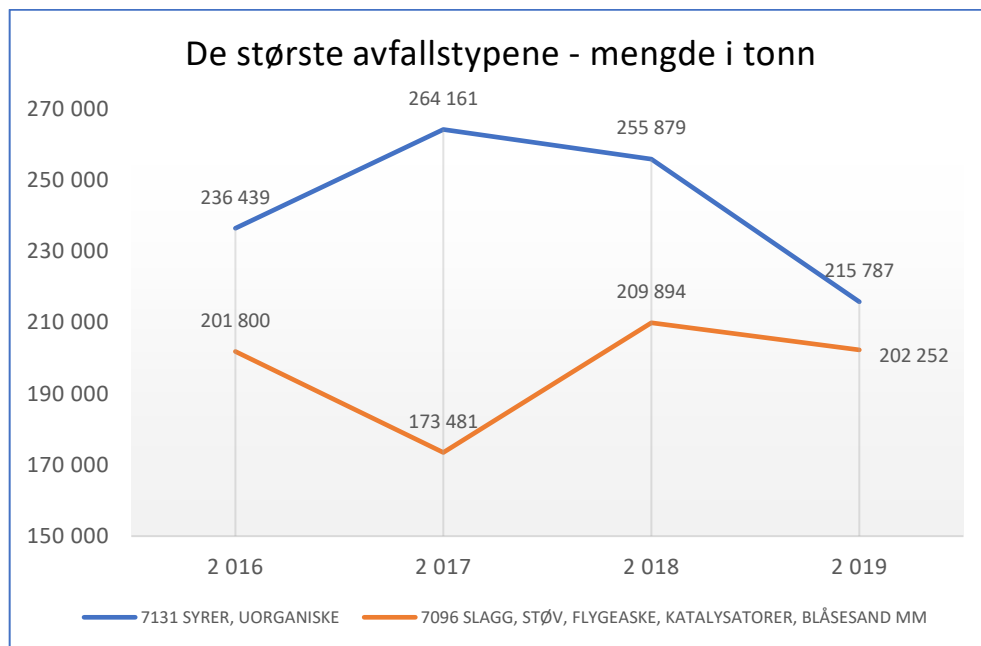
2.3.1 De største avfallstypene:

7131 Uorganiske syrer

Dette er den største avfallsfraksjonen i 2019, og den har vært det siden 2001. I 2019 ble om lag 215.787 tonn uorganiske syrer samlet inn. Størsteparten kommer fra svovelsyre fra Kronos Titan sin produksjon av titan.

7096 Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm

Slagg, støv og flygeaske var i 2019 den nest største fraksjonen. Store deler av dette avfallet leveres til Langøya. Dette deponiet er snart fylt opp og myndighetene jobber med å se på alternative muligheter for reduksjon i mengder og avsetning av fraksjonen.



Figur 3 Største avfallsmengdene

2.3.2 Avfallstyper fra oljevirksomheten:

7025 Råolje eller kondensat

7031 Oljeholdige emulsjoner fra boredekk

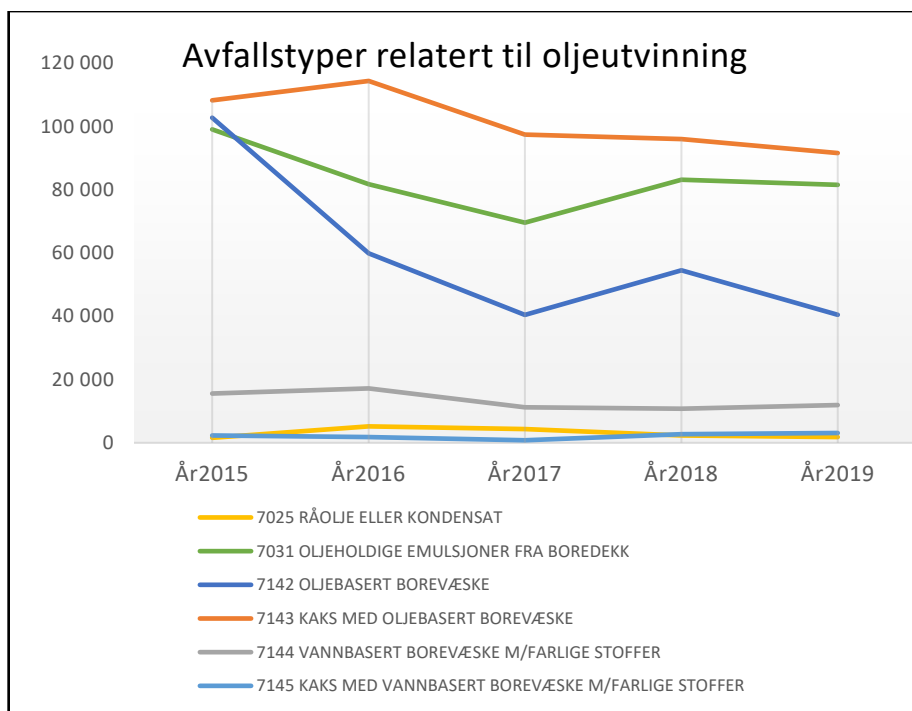
7142 Oljebasert borevæske

7143 Kaks med oljebasert borevæske

7144 Vannbasert borevæske m/farlige stoffer

7145 Kaks med vannbasert borevæske m/farlige stoffer

Avfallet stammer i hovedsak fra oljevirksomheten offshore, og fra partnere på land. Mengdene gjenspeiler all vesentlig aktivitet i oljeindustrien, og vil variere tilsvarende fra år til år. Mengdene er gitt i tonn.



Figur 1. Farlig avfall relatert til oljeutvinning

2.3.3 Noen utvalgte avfallstyper

7100 Cyanidholdig avfall

Mengden økte fra 7 til 59 tonn mellom 2017 og 2018. Det var registrert tre leveranser på til sammen 56 tonn i 2018, som består av cyanid-forurensset grunn, fra Hasle Skole i Oslo. I dette området var det diverse industri før skolen ble bygget i 1957, og det antas at cyaniden stammer fra denne industrivirksomheten. I 2019 er mengden nede i 5,8 tonn.

7210 PCB og PCT- holdig avfall

Mengden økte fra 432 tonn i 2018 til 1340 tonn i 2019. Økning i mengde skyldes i hovedsak betong med puss eller maling med PCB fra større rivingsprosjekter.

7132 Uorganiske baser

Det er en stor økning fra 2018 til 2019 av mengder for 7132 Uorganiske baser. Dette skyldes oppstart av RHI Normag på Herøya.

7152 Organisk avfall uten halogen

I 2019 er det en markant økning fra 2018 for fraksjonen 7152. Deler av avfallet leveres som brensel til sementovnen i Brevik.

2.3.4 Innsamlingsordninger:

Det er etablert egne ordninger for innsamling og rapportering av noen avfallstyper.

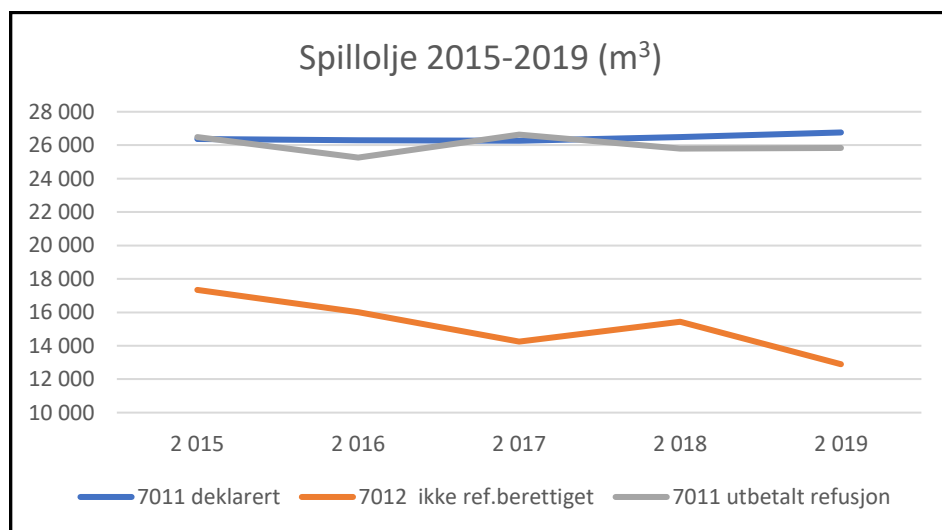
- › **7011 Refusjonsberettiget Spillolje**
- › **7211 PCB-holdige isolerglassruter**

Tallene som presenteres i denne rapporten kan avvike fra det som rapporteres fra de respektive ordningene. De viktigste årsakene til dette er:

- › Feil bruk av avfallsstoffnummer (f.eks. 7210 for PCB-ruter)
- › Avvikende periodisering
- › At det er deklart spillolje som 7011 uten at det blir krevet refusjon for oljen.
- › At lysstoffrør og isolerglassruter deklarerer med mottaket som avfallsprodusent, dette gjelder i hovedsak avfall som kommer fra husholdning. Returselskapene for EE-avfall rapporterer ikke lysstoffrør som egen fraksjon, og det er derfor ikke mulig å sammenlikne tallene fra Avfallsdeklarering.no med returselskapenes egne tall.

Refusjonsordningen for spillolje 7011:

Tilskudds- og refusjonsordningen for spillolje ble etablert 1.1.1994, for å stimulere til økt innlevering av spillolje. Det samles årlig inn om lag 40 tusen tonn med spillolje av henholdsvis 7011 og 7012. Av denne mengden utbetales det refusjon for 7011 som utgjør i underkant av 26 tusen tonn. Det er et lite avvik mellom deklart mengde 7011 og mengden det utbetales refusjon for. Det skyldes at det enten ikke er søkt refusjon for oljen, eller at oljen ikke aksepteres som refusjonsberettiget. Refusjonssatsen bestemmes over statsbudsjettet og var i 2019 NOK 2,53 per liter olje.

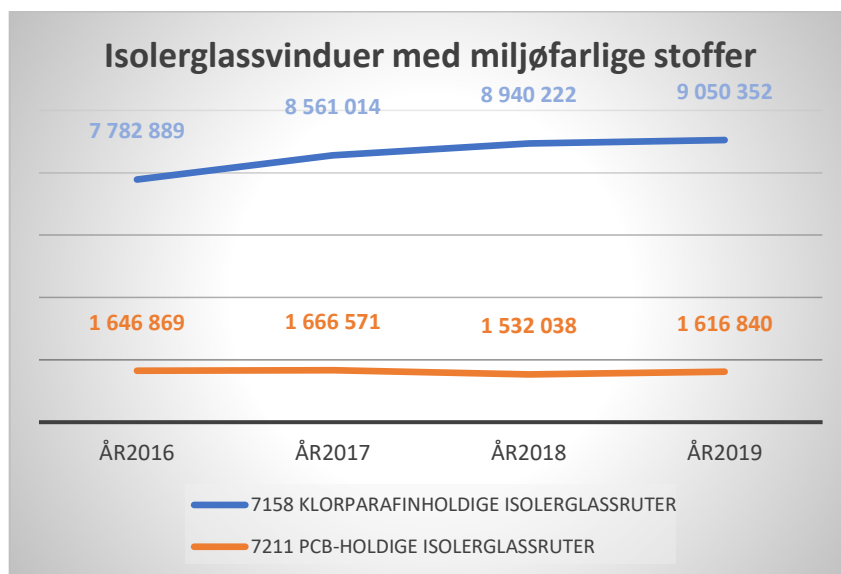


Figur 4 Spillolje

Isolerglassruter:**7211 PCB-holdige isolerglassruter****7158 Klorparafinholdige isolerglassruter**

Ordningen ble opprettet den 3.6.2002 for å sikre innsamling av PCB-holdige isolerglassruter. På grunn av innsamlingsordninger var prisen for å levere PCB-holdige isolerglassruter til mottak i 2019 NOK 1400 pr tonn, mens det for klorparafinholdige isolerglassruter som ikke er noen støtteordning, må det betales markedspris som er flere ganger mer pr. tonn. Grafen nedenfor viser utviklingen i mengdene av disse to avfallstypene. Mengden innsamlete Klorparafinholdige isolerglassruter er rundt 6 ganger større enn for PCB-ruter.

Figur 6 gir en oversikt over utvikling i mengder av denne type avfall.

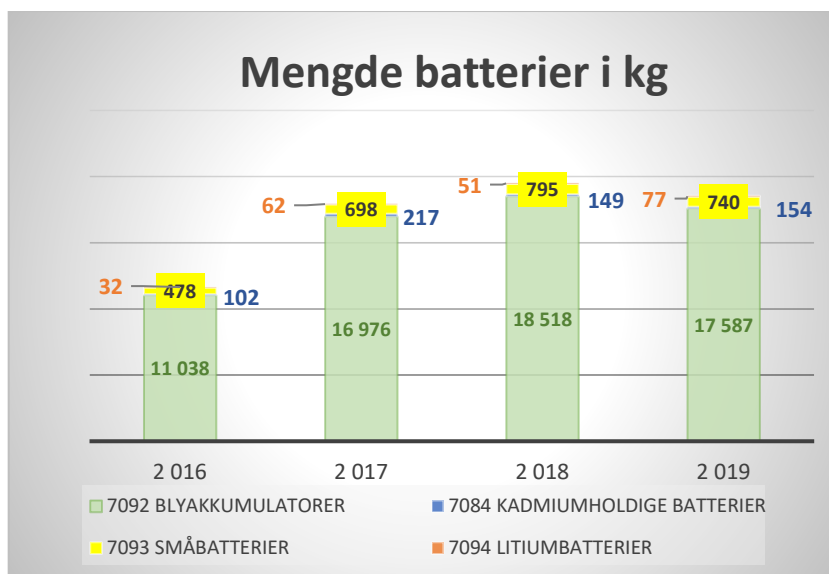


Figur 5 Isolerglassruter med miljøfarlig stoffer

2.3.5 Batterier

7084 Kadmiumholdige batterier**7092 Blyakkumulatorer****7093 Småbatterier****7094 Litiumbatterier**

Disse avfallstypene ble før 2016 registrert og rapportert fra Batteriretur AS. Fra 2017 har de i sin helhet blitt registrert på Avfallsdeklarerings.no. Mengdene ser ut til å være relativt stabile.

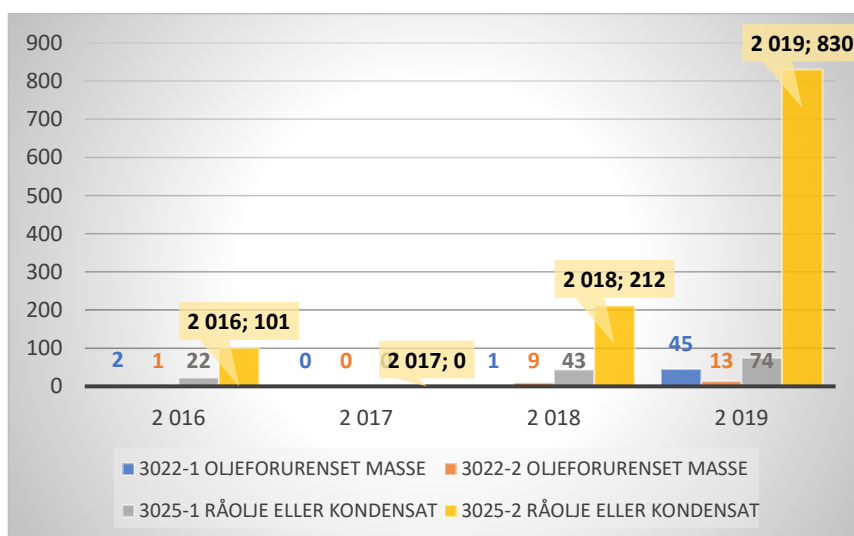


Figur 6 Batterier

2.3.6 Radioaktivt farlig avfall – 30xx og 31xx

Den deklarerte mengden i 2019 for alt avfall som var farlig og radioaktivt var på 1038 tonn. I 2018 var mengden 348 tonn. Økningen skyldes i hovedsak 3025-2 forurenset råolje eller kondensat. Mengden økte med 619 tonn fra fjoråret som utgjør 61 prosent av totalmengden og stammer fra produksjon av drivstoff i oljeraffineri. Med noen ytterst få unntak stammer avfallet fra oljeutvinning og tilhørende bransjer. Årsaken til at avfallet oppstår, er at i enkelte av prosessene på plattformene, oppkonsentreres naturlig radioaktive stoffer (NORM, Naturally Occuring Radioactive Material) til slike nivåer at radioaktiviteten overstiger grensen for når avfallet skal regnes som radioaktivt.

Figur 7 lister opp de vanligste avfallstyper som er sammenligner radioaktivt og farlig avfall og sammenligner mengdene i perioden 2016-2019.



Figur 7 Radioaktivt avfall

2.4 Farlig avfall fra husholdninger

På deklarasjonsskjemaet angis om avfallet stammer fra husholdninger. I tabellen nedenfor presenteres mengdene farlig avfall fra husholdninger, i perioden 2016-2019.

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	1 187 759	1 437 456	1 437 616	1 449 424
7012	Spillolje, ikke refusjonsberettiget	276 942	342 707	348 177	499 932
7021	Olje- og fettavfall	188 501	295 873	588 057	507 772
7022	Oljeforurensset masse	47 072	156 047	170 697	145 457
7023	Drivstoff og fyringsolje	456 545	580 852	746 263	947 978
7024	Oljefiltre	66 679	74 518	81 012	71 202
7030	Oljeemulsjoner, sloppvann	12 892	22 785	64 582	50 875
7041	Organiske løsemidler med halogen	1 615	3 112	1 321	968
7042	Organiske løsemidler uten halogen	285 907	320 426	343 618	412 751
7051	Maling, lim, lakk som er farlig avfall	7 114 220	7 784 487	8 354 246	8 495 573
7055	Spraybokser	235 189	299 462	286 490	376 249
7081	Kvikksølvholdig avfall	298	657	365	1 338
7082	Kvikksølvholdige batterier	4 750	29	423	137
7083	Kadmiumholdig avfall	502	7		376
7084	Kadmiumholdige batterier	9 392	14 978	10 779	13 546
7086	Lysstoffrør	127 397	199 454	184 773	203 684
7091	Uorganiske salter og annet fast stoff	190 144	237 713	282 729	322 990
7092	Blyakkumulatorer	3 152 535	4 350 549	4 628 104	4 723 092
7093	Småbatterier	222 836	289 288	358 828	389 162
7094	Litiumbatterier, kun farlige	4 888	10 985	9 030	14 979
7096	Slagg, støv, flygeaske etc	5 846	520	491	246 575
7097	Uorganiske løsninger og bad	2 148	2 643	2 596	5 516
7098	CCA-impregnert trevirke	27 405 629	30 230 754	35 010 311	39 699 963
7100	Cyanidholdig avfall	243	63	314	90
7111	Bekjempningsmidler uten kvikksølv	75 623	93 475	97 009	119 328
7112	Bekjempningsmidler med kvikksølv	7	263	7	730
7121	Polymeriserende stoff, isocyanater	72 107	91 679	99 765	129 494
7122	Sterkt reaktive stoffer	5 469	5 054	6 648	7 962
7123	Herdere, organiske peroksider	15 608	14 008	15 876	18 159
7131	Syrer, uorganiske	15 718	18 100	21 653	23 188
7132	Baser, uorganiske	36 281	41 717	54 081	142 379
7133	Rengjøringsmidler	249 416	298 526	318 996	379 461
7134	Surt organisk avfall	11 719	14 015	15 658	17 441
7135	Basisk organisk avfall	18 088	19 435	22 547	26 668
7151	Organisk avfall med halogen	5 889	5 941	6 475	8 736
7152	Organisk avfall uten halogen	72 977	90 669	148 212	354 578
7154	Kreosotimpregnert trevirke	892 507	1 732 272	1 473 634	1 489 869
7155	Avfall med bromerte flammehemmere	92 897	119 959	151 584	164 419
7156	Avfall med ftalater	879 792	1 151 795	1 181 491	1 336 109
7157	Isolasjon med miljøskadelige blåsemidler	60 714	135 781	137 071	127 012
7158	Klorparafinholdige isolerglassruter	3 217 491	3 699 586	4 002 756	4 002 586
7159	Klorparafinholdig avfall	7 996	37 660	7 480	9 226
7165	Prosessvann, vaskevann	3 937	13 120	1 279	11 014
7210	PCB- og PCT- holdig avfall	3 544	1 257	107	1 315
7211	PCB-holdige isolerglassruter	798 549	881 904	797 724	761 495
7220	Fotokjemikalier	5 212	5 173	4 781	4 604
7230	Halon	386	322	1 549	669
7240	KFK	767	979	1 222	3 294
7250	Asbest	3 464 205	3 622 979	3 642 822	3 830 929
7261	Gasser i trykkbeholdere	513 552	644 088	963 970	906 068
	Sum	51 520 379	59 395 118	66 085 221	72 456 356

Tabell 1 Farlig avfall fra husholdninger. Tall i kg

Det har vært en jevn økning i mengder farlig avfall fra husholdning. Tallene som presenteres i tabellene 1-3 skiller seg vesentlig fra de som har blitt publisert i tidligere årsrapporter. Dette skyldes at det ha blitt gjort en ny og enda mer omfattende gjennomgang av tallene for å luke ut deklarasjoner som feilaktig kan ha blitt merket som "Fra husholdning".

Tabell 2 viser fordeling av mengder på fylkesnivå.

Fylke	År2016	År2017	År2018	År 2019
Østfold	2 440 406	2 454 055	3 187 219	3 713 518
Akershus	4 580 511	6 108 073	6 124 349	8 621 873
Oslo	3 820 680	3 812 781	4 087 854	3 706 635
Hedmark	2 824 482	3 640 941	4 254 720	3 800 349
Oppland	1 301 952	1 497 379	1 964 592	1 498 599
Buskerud	3 973 175	4 602 819	5 138 094	5 264 111
Vestfold	4 135 785	4 868 699	4 465 077	5 254 985
Telemark	2 127 703	2 444 810	2 798 287	3 223 785
Aust-Agder	1 561 877	1 802 149	2 111 407	2 747 516
Vest-Agder	2 426 120	2 864 415	3 767 365	3 981 320
Rogaland	5 539 719	5 231 462	5 571 143	6 845 252
Hordaland	6 661 364	6 564 228	7 658 239	6 927 238
Sogn og Fjordane	913 967	1 074 095	1 144 757	1 253 113
Møre og Romsdal	1 448 459	2 357 261	3 019 451	3 896 178
Trøndelag	3 786 029	5 160 467	5 140 694	6 531 117
Nordland	2 722 149	3 342 133	3 630 395	3 569 371
Troms	1 066 597	1 321 369	1 358 527	1 322 187
Finnmark	189 403	247 983	663 051	299 211
Sum	51 520 379	59 395 118	66 085 221	72 456 356

Tabell 2 Mengde farlig avfall fra husholdning, per fylke, tall i kg.

I tabell 3 finnes de samme tallene, men nå angitt som mengde per innbygger.

Fylke	År2016	År2017	År2018	År 2019
Østfold	8,3	8,3	10,8	12,5
Akershus	7,5	9,9	10,0	13,8
Oslo	5,7	5,7	6,1	13,1
Hedmark	14,3	18,5	21,6	5,6
Oppland	6,9	7,9	10,3	7,6
Buskerud	14,1	16,3	18,2	27,8
Vestfold	16,6	19,5	17,9	20,9
Telemark	12,3	14,1	16,1	18,6
Aust-Agder	13,3	15,4	18,0	23,4
Vest-Agder	13,0	15,4	20,2	21,2
Rogaland	11,7	11,0	11,8	14,4
Hordaland	12,7	12,6	14,7	13,2
Sogn og Fjordane	8,3	9,7	10,4	11,4
Møre og Romsdal	5,4	8,8	11,3	14,6
Trøndelag	8,3	11,2	11,2	14,1
Nordland	11,2	13,7	14,9	14,7
Troms	6,4	7,9	8,2	7,9
Finnmark	2,5	3,3	8,7	3,9
Snitt	9,7	11,2	12,5	13,6

Tabell 3 Mengde farlig avfall fra husholdninger, per fylke og innbygger.

3 Oversikt over deklarererte mengder farlig avfall, 2016-2019.

På de etterfølgende sidene presenteres de nasjonale og fylkesvise tallene for farlig avfall i perioden 2016-2019. Tallene hentet inn fra Avfallsdeklarering.no, og det er kun foretatt rettinger der er oppdaget ekstreme mengder på enkeltdeklarasjoner som er kontrollert er feilregistreringer.

Både radioaktivt og farlig tatt med i rapporten. Dette omfatter avfall som har avfallsstoffnummer i seriene 30xx og 31xx. Likeledes er nå tall for 7084 (kadmiumholdige batterier), 7092 (blyakkumulatorer) og 7093 (småbatterier) tatt med i oversiktene.

Fra og med 2018 presenteres også tall for søkkelen og Svalbard/Jan Mayen.

Noen vanlig forekommende feil er:

- › Avfallet er registrert på avfallsprodusentens hovedkontor i stedet for der avfallet faktisk har oppstått. Dette kan f.eks. føre til at det registreres gruveavfall i Bærum og oljeboringsavfall i Oslo.
- › Det er av andre grunner angitt feil kommune der avfallet har oppstått.
- › I noen tilfeller kan det se ut til at avfallsmengden har blitt feil ved at det har blitt brukt for mange siffer i mengdefeltet.

Norge Totalt i perioden 2016 -2019 mengder i kg:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPILLOLJE, REFUSJONSBERETTIGET	26 291 610	26 265 336	26 490 073	26 762 592
7012	SPILLOLJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	16 016 539	14 242 115	15 426 528	12 895 847
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	6 187 620	7 527 371	9 449 451	9 800 549
7022	OLJEFORURENSET MASSE	25 656 664	134 214 161	110 776 567	107 125 337
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	4 018 400	4 676 113	5 984 666	6 746 919
7024	OLJEFILTRE	1 685 693	1 842 169	1 841 004	1 886 654
7025	RÅOLJE ELLER KONDENSAT	5 186 814	4 286 677	2 349 151	1 825 528
7030	OLJEEMULSJONER, SLOPPVANN	76 130 721	69 055 318	83 181 478	76 343 881
7031	OLJEHOLDIGE EMULSJONER FRA BOREDEKK	81 793 434	69 602 549	83 163 470	81 591 936
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	216 787	116 161	127 236	125 910
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	10 068 969	8 836 221	9 895 379	10 862 495
7051	MALING, LIM, LAKK, LØSEMIDDELBASERT	14 806 720	18 371 098	18 755 357	18 913 838
7055	SPRAYBOKSER	566 497	651 683	680 640	770 665
7081	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL	2 075 637	703 393	480 500	604 915
7082	KVIKKSØLVHOLDIGE BATTERIER	27 394	29 272	31 380	11 043
7083	KADMIUMHOLDIG AVFALL	2 131	1 477	2 368	1 439
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	102 318	217 461	148 500	154 160
7085	AMALGAM	6 350	4 682	5 564	5 338
7086	LYSSTOFFRØR	813 535	704 569	761 524	945 194
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF	29 056 013	23 288 121	16 682 893	15 249 794
7092	BLYAKKUMULATORER	11 038 431	16 975 650	18 517 921	17 586 890
7093	SMÅBATTERIER	477 779	698 067	794 880	739 944
7094	LITIUMBATTERIER	32 446	62 399	50 644	77 341
7095	METALLHYDROKSIDSLAM	859 163	935 811	1 097 867	686 508
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM	201 800 438	173 481 413	209 894 231	202 251 603
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	743 144	779 793	457 863	965 946
7098	CCA-IMPREGNERT TREVRKE	44 943 907	51 048 805	55 273 190	65 860 290
7100	CYANIDHOLDIG AVFALL	4 375	6 674	59 150	5 803
7111	BEKJEMPNINGSMIDLER UTEN KVIKKSØLV	147 139	126 131	130 222	150 832
7112	BEKJEMPNINGSMIDLER MED KVIKKSØLV	848	298	89	1 080
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	343 640	495 510	395 081	535 022
7122	STERKT REAKTIVT STOFF	46 783	54 894	53 637	70 659
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	114 821	89 688	85 895	102 832

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7131	SYRER, UORGANISKE	236 438 568	264 161 012	255 878 942	215 787 493
7132	BASER, UORGANISKE	3 859 744	4 815 924	5 131 160	14 889 771
7133	RENGJØRINGSMIDLER	806 565	847 828	1 067 048	916 238
7134	SURT ORGANISK AVFALL	669 551	811 311	736 865	648 480
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	542 896	1 044 797	1 189 582	1 357 032
7142	OLJEBASERT BOREVÆSKE	59 873 804	40 437 831	54 587 394	40 441 761
7143	KAKS MED OLJEBASERT BOREVÆSKE	114 422 412	97 486 774	96 048 122	91 622 172
7144	VANNBASERT BOREVÆSKE M/FARLIGE STOFFER	17 186 476	11 256 618	10 771 264	11 927 772
7145	KAKS MED VANNBASERT BOREVÆSKE M/FARLIGE STOFFER	1 786 948	789 466	2 743 929	3 094 907
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	3 123 977	2 017 290	2 219 697	783 368
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	10 854 122	10 395 100	8 400 211	39 722 933
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVIRKE	13 603 448	12 422 852	13 990 174	15 124 637
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMERE	396 668	1 006 150	710 155	485 934
7156	AVFALL MED FTALATER	3 810 791	4 485 033	4 694 163	5 267 741
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEMIDLER SOM KFK OG HKFK	767 059	939 730	1 456 363	1 440 709
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	7 782 889	8 561 014	8 940 222	9 050 352
7159	KLORPARAFINHOLDIG AVFALL	1 247 327	1 865 151	2 341 990	1 953 955
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN	91 227 951	74 875 442	70 366 353	59 780 384
7210	PCB OG PCT-HOLDIG AVFALL	683 800	2 818 269	431 988	1 339 333
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	1 646 869	1 666 571	1 532 038	1 616 840
7220	FOTOKJEMIKALIER	412 759	360 911	310 661	286 364
7230	HALON	6 036	1 547	4 221	1 372
7240	KFK-GASS	56 307	70 301	116 934	125 051
7250	ASBEST	11 595 950	20 633 646	14 129 725	14 411 500
7261	GASSFLASKER	838 867	1 034 253	1 513 837	1 339 238
3022-1	OLJEFORURENSET MASSE, deponeringspliktig	1 812		1 159	45 064
3022-2	OLJEFORURENSET MASSE	1 000		9 158	13 027
3025-1	RÅOLJE ELLER KONDENSAT, deponeringspliktig	22 187	61	43 157	74 300
3025-2	RÅOLJE ELLER KONDENSAT	100 905		211 570	830 344
3030-1	OLJEEMULSJONER, SLOPPVANN, DEPONERINGSPLIKTIG				607
3030-2	OLJEEMULSJONER, SLOPPVANN			243	5 876
3042-1	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN, DEPONERINGSPLIKTIG	11			

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
3042-2	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN			56	2
3081-1	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL, DEPONERINGSPLIKTIG			12 489	4 189
3081-2	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL				3 839
3091-1	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF, DEPONERINGSPLIKTIG	684		55 637	31 872
3091-2	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF			13 468	6 019
3096-1	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM, DEPONERINGSPLIKTIG	104 770	2		
3096-2	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM			339	2 796
3143-2	KAJS MED OLJEBASERT BOREVÆSKE,			833	
3152-1	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN, DEPONERINGSPLIKTIG				20 000
	SUM	1 145 135 909	1 194 195 962	1 232 705 543	1 196 112 051

Østfold fylke mengder 2016-2019:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPILLOLJE, REFUSJONSBERETTIGET	1 511 390	1 493 879	1 459 967	1 503 566
7012	SPILLOLJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	274 610	255 074	232 906	193 407
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	377 469	686 774	772 765	895 499
7022	OLJEFORURENSET MASSE	1 271 143	2 020 252	2 665 541	1 975 755
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	101 459	125 514	234 577	123 761
7024	OLJEFILTRE	97 554	116 343	94 097	110 739
7030	OLJEEMULSJONER, SLOPPVANN	494 853	553 565	652 360	417 521
7031	OLJEHOLDIGE EMULSJONER FRA BOREDEKK	3 500			7 000
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	27 126	57 253	85 458	42 575
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	232 157	227 903	279 913	266 342
7051	MALING, UIM, LAKK, LØSEMIDDELBASERT	818 217	956 806	1 247 118	1 143 315
7055	SPRAYBOKSER	26 141	28 595	30 149	36 344
7081	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL	80 855	11 780	18 368	210 913
7082	KVIKKSØLVHOLDIGE BATTERIER	409	109		112
7083	KADMIUMHOLDIG AVFALL	259	172	390	395
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	3 795	2 025	3 768	695
7085	AMALGAM	258	267	405	383
7086	LYSSTOFFRØR	15 387	16 693	18 796	14 406
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF	2 579 354	329 459	400 317	410 320
7092	BLYAKKUMULATORER	661 942	866 066	888 426	876 277
7093	SMÅBATTERIER	32 533	45 151	35 592	19 533
7094	LITIUMBATTERIER	3 145	1 786	5 301	1 154
7095	METALLHYDROKSIDSLAM	30 850	775	25 765	19 432
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM	51 529 555	30 509 018	14 828 845	14 377 123
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	3 106	6 186	4 407	1 097
7098	CCA-IMPREGNERT TREVRIRKE	2 160 535	2 036 088	4 030 884	4 978 261
7100	CYANIDHOLDIG AVFALL	5	4	57	20
7111	BEKJEMPNINGSMIDLER UTEN KVIKKSØLV	4 805	5 461	6 316	7 660
7112	BEKJEMPNINGSMIDLER MED KVIKKSØLV		260		606
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	41 231	140 519	73 684	89 528
7122	STERKT REAKTIVT STOFF	346	2 379	981	4 297
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	11 456	2 244	5 062	13 261
7131	SYRER, UORGANISKE	235 182 784	262 060 517	252 416 765	213 920 573
7132	BASER, UORGANISKE	34 854	29 578	28 703	39 201
7133	RENGJØRINGSMIDLER	39 806	38 338	46 143	39 735
7134	SURT ORGANISK AVFALL	53 305	10 632	6 716	31 795
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	3 155	4 349	7 341	27 724
7142	Oljebasert borevæske			584	0
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	16 360	18 450	13 297	35 493
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	217 028	193 216	414 071	445 378
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVRIRKE	505 813	1 820 221	395 560	325 980
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMERE	8 451	15 906	19 964	14 457
7156	AVFALL MED FTALATER	180 121	152 081	121 804	190 376
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEMIDLER SOM KFK OG HKFK	31 340	20 427	16 597	29 386
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	561 391	660 203	581 620	560 682
7159	KLORPARAFINHOLDIG AVFALL	1 030 366	1 729 701	2 298 364	1 870 940
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN	613 379	1 042 323	336 496	300 314
7210	PCB OG PCT-HOLDIG AVFALL	172 924	821 107	140 280	658 948
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	81 431	92 376	112 599	96 321
7220	FOTOKJEMIKALIER	6 793	8 778	7 000	5 987
7230	HALON	357	45	156	85
7240	KFK-GASS	1 443	1 741	2 153	3 694
7250	ASBEST	447 764	543 181	491 090	459 719
7261	GASSFLASKER	46 109	52 372	54 783	75 273
	SUM	301 630 419	309 813 940	285 614 301	246 873 357

Akershus fylke mengder 2016-2019:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPILLOLJE, REFUSJONSBERETTIGET	2 511 514	2 202 993	2 436 482	2 711 636
7012	SPILLOLJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	2 035 768	154 643	183 862	162 294
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	402 914	528 610	803 690	883 203
7022	OLJEFORURENSET MASSE	2 834 659	4 454 299	3 981 737	5 385 253
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	221 835	262 240	290 516	335 560
7024	OLJEFILTRE	159 091	181 041	181 261	172 427
7025	RÅOLJE ELLER KONDENSAT	148	144 142	68	5 089
7030	OLJEEMULSJONER, SLOPPVANN	546 924	534 291	41 251	111 704
7031	OLJEHOLDIGE EMULSJONER FRA BOREDEKK	310 480	4 500	1 330 110	1
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	4 648	8 805	4 646	6 421
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	1 623 922	1 964 188	2 470 525	2 179 722
7051	MALING, LIM, LAKK, LØSEMIDDELBASERT	1 615 568	2 215 464	1 901 967	2 387 466
7055	SPRAYBOKSER	60 663	77 448	74 986	95 137
7081	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL	1 175	741	1 801	1 779
7082	KVIKKSØLVHOLDIGE BATTERIER	300			1 400
7083	KADMIUMHOLDIG AVFALL	100	80	8	199
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	10 953	22 422	12 403	21 901
7085	AMALGAM	595	469	540	423
7086	LYSSTOFFRØR	264 447	42 265	45 110	47 666
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF	76 997	94 836	184 150	123 308
7092	BLYAKKUMULATORER	755 176	1 255 898	1 372 477	1 221 333
7093	SMÅBATTERIER	45 218	55 722	55 553	59 910
7094	LITIUMBATTERIER	2 609	9 123	3 641	11 797
7095	METALLHYDROKSIDSLAM	11	32 510	26 750	14 852
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BL	49 490	18 406	648 422	297 957
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	21 206	58 539	5 352	50 239
7098	CCA-IMPREGNERT TREVIRKE	3 881 127	5 195 309	4 973 175	7 611 403
7100	CYANIDHOLDIG AVFALL	184	3 848	158	870
7111	BEKJEMPNINGSMIDLER UTEN KVIKKSØLV	59 445	15 963	16 364	19 842
7112	BEKJEMPNINGSMIDLER MED KVIKKSØLV			56	8
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	29 253	38 646	39 410	55 924
7122	STERKT REAKTIVT STOFF	3 017	2 097	7 314	6 333
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	11 177	10 091	15 842	8 998
7131	SYRER, UORGANISKE	47 055	36 621	15 734	29 569
7132	BASER, UORGANISKE	59 655	124 165	82 384	177 932
7133	RENGJØRINGSMIDLER	118 608	126 856	141 708	158 304
7134	SURT ORGANISK AVFALL	21 557	7 291	6 283	12 679
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	36 285	10 332	20 026	21 199
7142	OLJEBASERT BOREVÆSKE		20	1 221 391	
7143	KAKS MED OLJEBASERT BOREVÆSKE	4 800		5 640	
7144	VANNBASERT BOREVÆSKE SOM INNEHOLDER FARLIGE STOFFER			9 900	
7145	Kaks med vannbasert borevæske som inneholder	15 700			
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	10 819	81 949	137 278	44 698
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	562 453	300 363	362 662	840 162
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVIRKE	294 082	422 244	359 822	358 969
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMERE	83 740	27 825	59 820	62 401
7156	AVFALL MED FTALATER	360 455	412 324	478 199	416 719
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEMIDLER	58 656	139 254	71 952	117 758
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	858 592	1 122 464	1 054 165	847 001
7159	KLORPARAFINHOLDIG AVFALL	2 840	1 390		14 329
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN	919 229	305 209	305 193	126 304
7210	PCB OG PCT-HOLDIG AVFALL	2 146	2 091	13 551	155 840
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	180 504	154 224	155 342	151 305
7220	FOTOKJEMIKALIER	52 786	49 973	46 010	37 514
7230	HALON	951	7	20	420
7240	KFK-GASS	4 899	5 563	13 217	28 344
7250	ASBEST	334 448	290 583	349 358	404 658
7261	GASSFLASKER	104 994	127 199	450 971	176 129
3042-2	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN				2
3081-1	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL			7	
3091-1	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF				1
3152-1	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN				20000
	SUM FA	21 675 862	23 337 572	26 470 255	28 194 289

OSLO mengder 2016-2019:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPILLOLJE, REFUSJONSBERETTIGET	1 665 180	1 558 095	1 458 544	1 446 656
7012	SPILLOLJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	160 593	148 411	146 699	121 174
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	457 544	625 285	698 441	725 037
7022	OLJEFORURENSET MASSE	3 272 694	4 528 546	4 447 552	5 149 165
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	254 846	189 271	490 110	247 732
7024	OLJEFILTRE	106 321	108 711	114 000	103 456
7025	Råolje eller kondensat		36	36	25
7030	OLJEEMULSIONER, SLOPPVANN	676 674	1 654 109	1 179 733	1 089 570
7031	OLJEHOLDIGE EMULSIONER FRA BOREDEKK	52 000		397 360	
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	8 323	10 684	9 937	12 721
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	376 889	440 879	443 036	587 895
7051	MALING, LIM, LAKK, LØSEMIDDELBASERT	1 501 829	1 679 521	2 170 981	1 621 456
7055	SPRAYBOKSER	57 015	59 003	62 277	65 233
7081	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL	1 250	18 170	4 800	1 427
7082	KVIKKSØLVHOLDIG BATTERIER		94		
7083	KADMIUMHOLDIG AVFALL	311	314	183	26
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	2 524	32 461	14 269	13 739
7085	AMALGAM	533	287	523	490
7086	LYSSTOFFRØR	90 759	114 037	108 228	107 757
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF	92 959	634 851	558 220	648 125
7092	BLYAKKUMULATORER	1 220 820	1 747 313	1 779 743	1 879 947
7093	SMÅBATTERIER	55 239	89 117	115 236	64 664
7094	LITIUMBATTERIER	2 488	5 451	3 486	3 320
7095	METALLHYDROKSIDSLAM	7 470		26 794	
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM	19 395 216	21 434 927	20 455 514	21 548 613
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	111 236	48 379	147 673	87 260
7098	CCA-IMPREGNERT TREVIRKE	3 989 214	4 704 344	4 105 435	4 577 581
7100	CYANIDHOLDIG AVFALL	214	940	57 468	1 057
7111	BEKJEMPNINGSMIDLER UTEN KVIKKSØLV	12 699	12 863	12 943	15 246
7112	BEKJEMPNINGSMIDLER MED KVIKKSØLV	500		32	
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	23 264	34 082	31 237	37 340
7122	STERKT REAKTIVT STOFF	2 476	2 853	2 784	5 563
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	3 884	6 738	7 448	6 636
7131	SYRER, UORGANISKE	44 906	11 190	24 506	27 920
7132	BASER, UORGANISKE	32 673	70 280	115 128	104 177
7133	RENGJØRINGSMIDLER	69 599	76 099	58 868	66 614
7134	SURT ORGANISK AVFALL	8 057	8 583	7 727	7 309
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	10 720	11 815	13 418	39 508
7142	OLJEBASERT BOREVÆSKE	342 430		4 880	674
7143	KAKS MED OLJEBASERT BOREVÆSKE			175 650	
7144	VANNBASERT BOREVÆSKE M/FARLIGE STOFFER	91 209		4 600	19 420
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	11 884	23 949	25 949	41 727
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	992 292	702 175	677 267	809 023
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVIRKE	931 411	361 412	273 856	701 180
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMERE	50 620	93 438	100 618	124 931
7156	AVFALL MED FTALATER	914 941	1 167 303	1 099 248	1 253 846
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEMIDLER SOM KFK OG HKFK	154 944	183 826	291 152	362 640
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	914 468	1 314 097	1 419 557	1 120 820
7159	KLORPARAFINHOLDIG AVFALL	16 566	4 654	1 536	4 115
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN	850 812	1 232 543	1 599 428	1 252 129
7210	PCB OG PCT-HOLDIG AVFALL	104 092	977 381	93 289	432 591
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	124 105	140 340	122 473	178 761
7220	FOTOKJEMIKALIER	57 291	77 564	58 991	45 536
7230	HALON	73	4	120	19
7240	KFK-GASS	15 354	18 742	42 952	25 892
7250	ASBEST	1 232 915	10 194 626	2 625 543	1 350 381
7261	GASSFLASKER	147 293	173 089	195 148	176 885
3152-1	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN				
	SUM	40 721 617	56 732 882	48 082 626	48 315 007

HEDMARK fylke mengder 2016-2019:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPILLOLJE, REFUSJONSBERETTIGET	1 205 324	1 244 493	1 211 221	1 347 855
7012	SPILLOLJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	35 000	47 456	33 053	71 260
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	219 502	315 224	368 580	264 959
7022	OLJEFORURENSET MASSE	1 047 898	517 282	688 336	2 019 044
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	84 512	74 679	122 844	216 042
7024	OLJEFILTRE	76 878	99 959	106 571	110 274
7025	RÅOLJE ELLER KONDENSAT		20		0
7030	OLJEEMULSJONER, SLOPPVANN	66 266	30 613	65 432	44 570
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	141 170	228	309	726
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	101 394	115 394	101 751	167 814
7051	MALING, LIM, LAKK, LØSEMIDDELBASERT	757 709	1 070 190	1 684 657	1 349 026
7055	SPRAYBOKSER	38 780	38 209	31 405	44 830
7081	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL	142	229	639	92
7082	KVIKKSØLVHOLDIGE BATTERIER	30			0
7083	KADMIUMHOLDIG AVFALL		1		2
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	1 118	1 809	597	2 117
7085	AMALGAM	296	260	312	320
7086	LYSSTOFFRØR	12 678	13 101	13 832	17 657
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF	45 036	40 144	53 664	58 769
7092	BLYAKKUMULATORER	708 123	852 003	910 188	832 514
7093	SMÅBATTERIER	22 697	31 283	39 227	43 266
7094	LITIUMBATTERIER	2 228	2 223	4 617	3 926
7095	METALLHYDROKSIDSLAM	4 550	4 000	3 750	1 600
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM	3 895 371	4 196 707	11 870 645	14 952 474
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	7 567	16 697	27 229	28 472
7098	CCA-IMPREGNERT TREVIRKE	2 524 677	3 389 629	4 023 457	4 529 426
7100	CYANIDHOLDIG AVFALL	315	5	72	56
7111	BEKJEMPNINGSMIDLER UTEN KVIKKSØLV	4 593	7 469	7 513	8 124
7112	BEKJEMPNINGSMIDLER MED KVIKKSØLV				5
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	18 041	15 324	35 276	51 379
7122	STERKT REAKTIVT STOFF	1 451	1 209	3 118	2 269
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	1 114	6 402	10 023	7 118
7131	SYRER, UORGANISKE	76 287	55 628	111 944	168 943
7132	BASER, UORGANISKE	9 461	11 278	130 019	652 494
7133	RENGJØRINGSMIDLER	18 307	20 931	25 564	28 817
7134	SURT ORGANISK AVFALL	16 818	9 553	38 985	14 044
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	15 111	35 091	31 374	20 755
7142	Oljebasert borevæske			3 133	24 615
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	317	3 896	2 099	15 988
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	44 150	73 271	283 955	147 996
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVIRKE	645 666	881 885	1 125 625	928 000
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMERE	10 511	16 844	6 663	4 959
7156	AVFALL MED FTALATER	219 041	238 147	227 053	289 255
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEMIDLER SOM KFK OG HKFK	24 736	27 526	100 646	116 126
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	189 068	323 035	329 172	310 657
7159	KLORPARAFINHOLDIG AVFALL	990	361		1 053
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN	292 511	391 759	259 796	436 070
7210	PCB OG PCT-HOLDIG AVFALL	9 882	42 322	630	43
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	101 874	104 902	73 168	81 845
7220	FOTOKJEMIKALIER	4 307	5 393	2 600	2 596
7230	HALON		656		11
7240	KFK-GASS	2 207	2 554	2 705	3 235
7250	ASBEST	358 771	606 918	297 098	613 601
7261	GASSFLASKER	36 174	56 442	44 365	53 136
SUM		13 100 647	15 040 634	24 514 908	30 090 226

OPPLAND fylke mengder 2016-2019:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPILOLJE, REFUSJONSBERETTIGET	1 254 958	1 068 675	1 191 665	1 206 281
7012	SPILOLJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	253 853	149 178	82 593	85 776
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	209 954	168 360	236 725	366 421
7022	OLJEFORURENSET MASSE	692 160	793 305	901 294	1 259 464
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	41 450	107 764	121 917	111 731
7024	OLJEFILTRE	70 179	69 334	61 070	80 808
7025	RÅOLJE ELLER KONDENSAT				8 460
7030	OLJEEMULSJONER, SLOPPVANN	2 628 482	3 381 153	722 659	203 175
7031	OLJEHOLDIGE EMULSJONER FRA BOREDEKK				337
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	382	739	476	1 272
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	95 804	132 448	117 151	143 591
7051	MALING, LIM, LAKK, LØSEMIDDELBASERT	417 737	452 688	518 072	596 243
7055	SPRAYBOKSER	19 172	66 276	18 255	31 441
7081	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL	1 031	6 833	971	744
7083	KADMIUMHOLDIG AVFALL		2	350	374
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	5 365	10 984	3 426	6 008
7085	AMALGAM	120	43 410	210	224
7086	LYSSTOFFRØR	12 644	57 807	17 419	23 355
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF	45 960	71 881	19 168	31 267
7092	BLYAKKUMULATORER	570 427	745 552	838 728	766 126
7093	SMÅBATTERIER	12 399	25 109	20 544	26 626
7094	LITIUMBATTERIER	1 077	5 419	3 447	5 882
7095	METALLHYDROKSIDSLAM	72 582	50 722	70 550	58 287
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM	2 542 921	2 698 014	1 761 934	1 263 934
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	324 754	282 633	47 032	118 330
7098	CCA-IMPREGNERT TREVIRKE	1 802 093	2 308 307	2 837 730	2 330 885
7100	CYANIDHOLDIG AVFALL			2	21
7111	BEKJEMPNINGSMIDLER UTEN KVIKKSØLV	3 419	4 314	3 517	5 225
7112	BEKJEMPNINGSMIDLER MED KVIKKSØLV				
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	9 530	6 293	6 151	10 965
7122	STERKT REAKTIVT STOFF	21 035	20 791	4 936	5 272
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	1 069	44 910	928	1 345
7131	SYRER, UORGANISKE	104 783	77 467	55 204	40 822
7132	BASER, UORGANISKE	2 578 092	2 833 056	3 169 835	2 645 633
7133	RENGJØRINGSMIDLER	76 573	79 205	14 201	23 665
7134	SURT ORGANISK AVFALL	1 733	4 091	3 240	2 070
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	2 651	4 985	6 386	5 678
7142	OLJEBASERT BOREVÆSKE	100			
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	682	4 554	3 804	1 189
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	38 307	29 029	30 394	164 392
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVIRKE	527 320	1 081 200	528 604	472 590
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMERE	17 614	7 102	20 468	15 034
7156	AVFALL MED FTALATER	101 815	188 942	222 411	266 561
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEMIDLER SOM KFK OG HKFK	20 969	43 855	58 929	85 876
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	191 543	224 104	270 840	247 681
7159	KLORPARAFINHOLDIG AVFALL	43	29	1 900	13 120
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN	12 803	461 631	76 294	627 319
7210	PCB OG PCT-HOLDIG AVFALL	1 252	764	64 148	779
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	84 177	62 042	78 483	88 129
7220	FOTOKJEMIKALIER	17 931	16 664	9 682	16 420
7230	HALON		20		32
7240	KFK-GASS	968	404 368	2 681	1 962
7250	ASBEST	207 445	365 653	344 561	502 493
7261	GASSFLASKER	30 827	35 598	38 417	47 773
3096-1	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM	104 770			
	SUM	15 232 955	18 697 260	14 609 402	14 019 086

BUSKERUD fylke mengder 2016-2019:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPIILLOJE, REFUSJONSBERETTIGET	1 509 235	1 454 763	1 424 645	1 655 485
7012	SPIILLOJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	122 577	160 237	147 274	142 751
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	396 718	411 118	443 578	1 003 318
7022	OLJEFORURENSET MASSE	2 236 888	2 891 446	3 049 878	2 900 782
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	90 841	129 732	229 750	121 808
7024	OLJEFILTRE	83 015	85 726	94 091	95 745
7025	RÅOLJE ELLER KONDENSAT		14	50	0
7030	OLJEEMULSJONER, SLOPPVANN	502 820	766 354	344 489	581 896
7031	OLJEHOLDIGE EMULSJONER FRA BOREDEKK	362			0
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	1 946	787	182	1 073
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	305 206	326 962	231 842	294 565
7051	MALING, LIM, LAKK, LØSEMIDDELBASERT	772 041	867 943	978 690	994 813
7055	SPRAYBOKSER	30 594	32 702	37 262	38 861
7081	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL	59	1 062	1 208	281
7082	KVIKKSØLVHOLDIGE BATTERIER				135
7083	KADMIUMHOLDIG AVFALL	3			2
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	871	17 417	2 948	8 376
7085	AMALGAM	246	141	283	226
7086	LYSSTOFFRØR	32 615	28 513	29 665	29 800
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF	12 087	39 103	419 715	67 882
7092	BLYAKKUMULATORER	763 791	943 733	1 114 154	1 154 200
7093	SMÅBATTERIER	22 634	25 019	26 612	27 428
7094	LITUMBATTERIER	609	1 356	859	2 034
7095	METALLHYDROKSIDSLAM	5 658	25 529	1 522	13 249
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM	3 417 830	2 170 522	1 511 494	1 002 944
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	260	26 799	2 090	31 842
7098	CCA-IMPREGNERT TREVIRKE	3 295 993	3 939 283	4 181 723	5 128 398
7100	CYANIDHOLDIG AVFALL	32	217	164	26
7111	BEKJEMPNINGSMIDLER UTEN KVIKKSØLV	10 301	14 201	13 091	13 632
7112	BEKJEMPNINGSMIDLER MED KVIKKSØLV		2	1	0
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	43 469	29 479	22 383	43 517
7122	STERKT REAKTIVT STOFF	4 155	1 094	1 738	2 753
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	8 630	22 713	15 762	15 615
7131	SYRER, UORGANISKE	69 077	94 855	28 421	43 511
7132	BASER, UORGANISKE	85 026	193 546	149 370	195 049
7133	RENGJØRINGSMIDLER	31 741	40 134	41 153	47 933
7134	SURT ORGANISK AVFALL	39 416	3 792	3 268	54 361
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	7 745	21 586	9 649	24 927
7142	Oljebasert borevæske		935	55	0
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	1 166 545	26 753	23 952	25 187
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	300 294	359 014	207 348	204 129
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVIRKE	3 606 900	951 776	653 970	713 440
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMERE	57 105	418 861	218 201	110 503
7156	AVFALL MED FTALATER	409 165	463 216	469 846	396 054
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEMIDLER SOM KFK OG HKFK	179 002	165 704	341 068	86 336
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	665 944	508 035	445 720	584 808
7159	KLORPARAFINHOLDIG AVFALL	178 768	92 202	5 008	1 160
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN	145 127	174 145	1 485 751	1 159 907
7210	PCB OG PCT-HOLDIG AVFALL	113 162	18 565	50 978	1 584
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	141 964	184 837	160 025	152 366
7220	FOTOKJEMIKALIER	31 368	23 395	25 193	26 009
7230	HALON	15	8		3
7240	KFK-GASS	5 138	5 328	3 494	8 690
7250	ASBEST	537 095	731 395	679 585	896 217
7261	GASSFLASKER	38 143	53 513	54 782	76 044
	SUM	21 480 223	18 945 558	19 383 974	20 181 651

VESTFOLD FYLKE mengder 2016 -2019:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPILOLJE, REFUSJONSBERETTIGET	1 213 946	1 668 079	1 368 090	1 346 318
7012	SPILOLJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	275 081	239 467	199 971	254 877
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	213 431	250 286	1 169 658	497 499
7022	OLJEFORURENSET MASSE	1 459 444	98 881 773	73 689 986	69 860 345
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	155 364	130 439	217 970	213 013
7024	OLJEFILTRE	76 403	82 852	82 234	84 739
7025	RÅOLJE ELLER KONDENSAT		50		0
7030	OLJEEMULSIONER, SLOPPVANN	664 092	1 011 595	2 789 285	864 070
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	3 707	3 424	3 677	26 454
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	332 845	354 837	452 090	397 882
7051	MALING, LIM, LAKK, LØSEMIDDELBASERT	1 918 673	1 555 042	1 548 620	1 533 012
7055	SPRAYBOKSER	26 971	35 821	37 667	47 823
7081	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL	148	182	648	2 032
7082	KVIKKSØLVHOLDIGE BATTERIER		360		0
7083	KADMIUMHOLDIG AVFALL	1		1	0
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	1 277	684	1 831	2 511
7085	AMALGAM	229	198	226	177
7086	LYSSTOFFRØR	36 092	37 812	48 625	47 948
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF	1 966 145	1 702 742	1 954 273	1 448 986
7092	BLYAKKUMULATORER	419 790	811 232	990 074	943 910
7093	SMÅBATTERIER	49 356	35 939	45 852	52 904
7094	LITIUMBATTERIER	1 430	1 869	1 541	3 404
7095	METALLHYDROKSIDSLAM	29 028		348 050	0
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM	841 783	773 806	4 341 497	4 525 130
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	44 377	54 891	46 690	83 820
7098	CCA-IMPREGNERT TREVIRKE	3 521 405	4 178 441	3 624 112	5 467 264
7100	CYANIDHOLDIG AVFALL	75	1	185	52
7111	BEKJEMPNINGSMIDLER UTEN KVIKKSØLV	10 156	12 617	12 868	17 182
7112	BEKJEMPNINGSMIDLER MED KVIKKSØLV	90			0
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	20 567	30 860	28 797	57 712
7122	STERKT REAKTIVT STOFF	622	335	4 513	2 084
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	21 520	8 502	3 977	7 640
7131	SYRER, UORGANISKE	84 537	139 115	98 074	153 749
7132	BASER, UORGANISKE	451 837	1 117 696	888 099	592 856
7133	RENGJØRINGSMIDLER	48 908	37 696	48 076	58 938
7134	SURT ORGANISK AVFALL	9 290	5 296	2 977	1 567
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	6 443	32 275	7 258	14 628
7142	OLJEBASERT BOREVÆSKE				196
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	11 802	5 023	4 119	4 561
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	149 925	280 174	73 011	244 960
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVIRKE	516 320	690 618	744 510	722 766
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMERE	33 361	17 769	21 463	19 866
7156	AVFALL MED FTALATER	226 350	354 090	353 142	420 689
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEMIDLER SOM KFK OG HKFK	53 205	67 469	54 255	210 747
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	590 600	645 986	690 604	810 769
7159	KLORPARAFINHOLDIG AVFALL		1 900	6	36
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN	4 245 711	3 890 273	3 742 970	1 661 786
7210	PCB OG PCT-HOLDIG AVFALL	7 074	55 049	1 951	864
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	91 523	88 624	68 630	121 267
7220	FOTOKJEMIKALIER	25 480	18 687	21 097	24 425
7230	HALON	2	194	8	0
7240	KFK-GASS	3 539	3 769	7 658	9 996
7250	ASBEST	421 079	635 966	324 974	245 274
7261	GASSFLASKER	44 382	53 079	58 447	64 610
	SUM	20 325 413	120 004 882	100 224 334	93 173 335

TELEMARK fylke mengder 2016-2019:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPILLOLJE, REFUSJONSBERETTIGET	789 511	660 898	867 134	821 840
7012	SPILLOLJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	239 312	228 584	128 871	177 522
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	243 571	578 586	226 016	216 589
7022	OLJEFORURENSET MASSE	2 334 140	2 563 320	1 795 053	2 025 045
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	104 070	125 388	172 373	239 710
7024	OLJEFILTRE	92 277	59 822	68 136	63 072
7025	RÅOLJE ELLER KONDENSAT	7 857	5 350	3 510	315
7030	OLJEEMULSJONER, SLOPPVANN	1 554 832	498 289	1 384 450	1 863 306
7031	OLJEHOLDIGE EMULSJONER FRA BOREDEKK	96	13	11 020	
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	1 106	2 949	1 743	916
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	132 642	172 574	133 914	295 390
7051	MALING, LIM, LAKK, LØSEMIDDELBASERT	429 856	523 881	394 655	404 677
7055	SPRAYBOKSER	18 509	19 567	21 369	24 411
7081	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL	1 693 926	33 299	6 054	191
7083	KADMIUMHOLDIG AVFALL	91	160		2
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	1 891	2 110	1 794	486
7085	AMALGAM	59	90	99	156
7086	LYSSTOFFRØR	13 683	13 820	28 464	27 932
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF	74 644	186 747	7 507 586	4 545 986
7092	BLYAKKUMULATORER	383 134	610 368	763 576	678 085
7093	SMÅBATTERIER	11 940	15 745	14 773	20 411
7094	LITIUMBATTERIER	269	50	195	763
7095	METALLHYDROKSIDSLAM		7 574	6 800	5 280
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM	11 692 460	335 389	435 233	1 392 558
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	55 386	41 287	15 449	9 930
7098	CCA-IMPREGNERT TREVIRKE	1 973 615	2 041 893	2 432 077	3 359 515
7100	CYANIDHOLDIG AVFALL		265		27
7111	BEKJEMPNINGSMIDLER UTEN KVIKKSØLV	3 881	5 281	4 636	6 143
7112	BEKJEMPNINGSMIDLER MED KVIKKSØLV				60
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	9 490	28 234	13 744	26 542
7122	STERKT REAKTIVT STOFF	998	4 731	3 108	2 114
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	1 384	815	1 494	1 763
7131	SYRER, UORGANISKE	14 235	132 509	50 728	16 816
7132	BASER, UORGANISKE	176 272	60 241	23 721	9 971 296
7133	RENGJØRINGSMIDLER	41 481	36 164	25 363	34 728
7134	SURT ORGANISK AVFALL	61 153	22 830	31 974	43 785
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	46 199	1 162	7 167	3 609
7143	KAKS MED OLJEBASERT BOREVÆSKE	23			
7144	VANNBASERT BOREVÆSKE M/FARLIGE STOFFER				335
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	1 250 429	1 332 972	989 902	206 077
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	1 086 510	1 238 714	1 724 668	32 801 483
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVIRKE	580 161	384 560	2 042 730	2 135 292
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMERE	33 792	8 554	11 241	47 041
7156	AVFALL MED FTALATER	91 425	88 431	196 978	283 461
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEMIDLER SOM KFK OG HKFK	13 658	15 961	37 309	18 063
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	255 841	290 272	304 037	418 815
7159	KLORPARAFINHOLDIG AVFALL	1 997	1 938	2 660	1 593
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN	1 125 044	3 180 621	2 452 782	2 984 974
7210	PCB OG PCT-HOLDIG AVFALL	193 688	785 660	518	549
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	43 126	53 000	42 950	58 776
7220	FOTOKJEMIKALIER	3 643	5 883	4 518	6 404
7230	HALON	884		751	20
7240	KFK-GASS	1 415	1 108	10 847	2 633
7250	ASBEST	476 221	224 865	182 151	418 907
7261	GASSFLASKER	26 362	32 316	29 204	32 435
	SUM	27 388 185	16 664 837	24 615 522	65 697 823

AUST-AGDER fylke mengder 2016-2019:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPILOLJE, REFUSJONSBERETTIGET	294 379	313 180	413 824	432 338
7012	SPILOLJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	31 014	48 649	80 774	58 570
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	43 449	63 804	40 366	112 988
7022	OLJEFORURENSET MASSE	313 999	573 346	485 327	636 022
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	58 201	38 405	78 517	110 628
7024	OLJEFILTRE	27 645	36 309	31 383	32 978
7030	OLJEEMULSJONER, SLOPPVANN	208 945	578 798	1 102 075	148 409
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	117		337	117
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	50 725	60 762	86 307	101 627
7051	MALING, LIM, LAKK, LØSEMIDDELBASERT	225 367	367 212	294 015	309 489
7055	SPRAYBOKSER	9 926	10 196	14 371	10 834
7081	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL	1 057	54	886	40
7082	KVIKKSØLVHOLDIGE BATTERIER		6 975		0
7083	KADMIUMHOLDIG AVFALL	21		726	0
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	1 740	3 356	1 696	1 823
7085	AMALGAM	85	65	92	88
7086	LYSSTOFFRØR	12 928	20 101	19 969	20 684
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF	734	545	444	2 172
7092	BLYAKKUMULATORER	285 593	350 185	381 776	368 909
7093	SMÅBATTERIER	11 652	17 580	15 698	13 823
7094	LITIUMBATTERIER	1 101	290	180	1 019
7095	METALLHYDROKSIDSLAM	36 860	92 200	92 670	74 220
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM	318	30 111	9 172	27 362
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	39	562	199	86
7098	CCA-IMPREGNERT TREVIRKE	1 679 924	1 999 277	1 726 402	2 271 243
7100	CYANIDHOLDIG AVFALL	10	3		9
7111	BEKJEMPNINGSMIDLER UTEN KVIKKSØLV	4 755	2 356	2 198	2 703
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	3 402	1 541	2 212	3 433
7122	STERKT REAKTIVT STOFF	86	104	93	398
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	170	311	307	660
7131	SYRER, UORGANISKE	19 692	8 651	3 773	25 288
7132	BASER, UORGANISKE	7 287	1 197	4 578	3 723
7133	RENGJØRINGSMIDLER	6 193	6 970	11 437	10 002
7134	SURT ORGANISK AVFALL	187	11 621	662	843
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	625	1 233	205	3 081
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	31	65	7	99
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	5 501	15 806	13 128	41 294
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVIRKE	41 190	207 170	466 072	694 060
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMERE	134	1 937	3 943	394
7156	AVFALL MED FTALATER	49 960	67 285	48 910	102 591
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEMIDLER SOM KFK OG HKFK	360	220		6 920
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	7 429	26 267	29 400	47 101
7159	KLORPARAFINHOLDIG AVFALL			1 997	0
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN	110 153	7 786	15 349	15 966
7210	PCB OG PCT-HOLDIG AVFALL	9	35	11 850	60
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	15 368	24 651	18 564	17 487
7220	FOTOKJEMIKALIER	2 181	10 929	6 201	4 783
7230	HALON	2			0
7240	KFK-GASS	303	453	749	599
7250	ASBEST	325 575	143 861	80 786	218 038
7261	GASSFLASKER	5 695	10 919	16 426	9 537
	SUM	3 902 116	5 163 332	5 616 051	5 944 536

VEST-AGDER fylke mengder 2016-2019:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPILOLJE, REFUSJONSBERETTIGET	916 042	915 719	882 124	1 044 679
7012	SPILOLJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	90 092	112 300	167 280	197 549
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	90 579	79 556	93 763	114 606
7022	OLJEFORURENSET MASSE	835 012	2 804 907	2 956 349	1 724 575
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	170 069	168 819	228 122	250 397
7024	OLJEFILTRE	45 270	65 384	70 052	78 489
7025	RÅOLJE ELLER KONDENSAT	125	26	60	21
7030	OLJEEMULSIONER, SLOPPVANN	938 619	1 097 369	964 999	1 670 791
7031	OLJEHOLDIGE EMULSIONER FRA BOREDEKK	67 340			11 000
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	223	3 543	1 585	1 446
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	117 637	98 434	145 363	306 887
7051	MALING, LIM, LAKK, LØSEMIDDELBASERT	593 062	685 231	784 204	917 026
7055	SPRAYBOKSER	14 716	21 721	25 609	25 089
7081	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL	2 350	1 923	3 070	243
7082	KVIKKSØLVHOLDIGE BATTERIER			21	13
7083	KADMIUMHOLDIG AVFALL			6	0
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	2 867	3 356	2 366	3 635
7085	AMALGAM	198	159	233	208
7086	LYSSTOFFRØR	74 376	26 665	26 308	30 702
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF	136 423	456 306	671 194	31 075
7092	BLYAKKUMULATORER	451 678	671 333	677 415	626 198
7093	SMÅBATTERIER	17 074	28 297	28 031	17 928
7094	LITIUMBATTERIER	748	1 374	849	1 014
7095	METALLHYDROKSIDSLAM				7 000
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM	8 964 224	10 839 231	8 036 680	10 438 490
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	930	1 598	3 994	3 017
7098	CCA-IMPREGNERT TREVIRKE	2 314 819	2 387 360	3 110 387	3 548 119
7100	CYANIDHOLDIG AVFALL	4	10	28	16
7111	BEKJEMPNINGSMIDLER UTEN KVIKKSØLV	1 761	1 572	1 709	1 912
7112	BEKJEMPNINGSMIDLER MED KVIKKSØLV	1			96
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	4 576	8 901	7 071	11 069
7122	STERKT REAKTIVT STOFF	354	839	374	2 335
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	342	2 835	795	7 396
7131	SYRER, UORGANISKE	73 206	3 707	3 782	37 968
7132	BASER, UORGANISKE	32 582	13 101	35 170	104 002
7133	RENGJØRINGSMIDLER	8 050	8 390	12 175	12 477
7134	SURT ORGANISK AVFALL	91 266	28 930	31 816	7 662
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	1 863	18 013	2 612	3 495
7142	OLIEBASERT BOREVÆSKE	54 000	28	188	54
7144	VANNBASERT BOREVÆSKE M/FARLIGE STOFFER	601			977
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	26 883	17 200	57 511	133 876
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	184 603	223 487	215 004	408 639
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVIRKE	725 921	610 090	928 252	878 279
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMERE	413	2 321	186	623
7156	AVFALL MED FTALATER	48 067	34 963	53 101	95 648
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEMIDLER SOM KFK OG HKFK	16 437	5 598		0
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	107 295	164 707	209 238	220 578
7159	Klorparafinholdig avfall	1 400	3 599	1 823	1 651
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN	74 917	3 298 834	905 176	739 623
7210	PCB OG PCT-HOLDIG AVFALL	4 622	8 050	13 415	123
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	42 695	43 159	51 480	37 897
7220	FOTOKJEMIKALIER	3 119	4 087	2 019	2 983
7230	HALON	107		322	30
7240	KFK-GASS	713	2 132	1 525	3 432
7250	ASBEST	507 166	318 542	401 362	392 218
7261	GASSFLASKER	5 838	10 790	17 722	26 830
SUM		17 863 275	25 304 496	21 833 917	24 182 085

ROGALAND fylke mengder 2016-2019:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPILOLJE, REFUSJONSBERETTIGET	2 674 611	2 720 081	2 802 199	2 594 835
7012	SPILOLJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	1 864 303	1 474 682	1 416 976	1 024 779
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	1 804 553	1 457 865	2 322 981	2 224 458
7022	OLJEFORURENSET MASSE	2 448 495	2 587 929	3 644 676	2 775 098
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	716 072	915 273	861 582	727 256
7024	OLJEFILTRE	181 799	202 165	185 588	209 563
7025	RÅOLJE ELLER KONDENSAT	2 888 752	1 239 189	167 264	360 607
7030	OLJEEMULSIONER, SLOPPVANN	11 239 117	9 991 254	11 797 882	10 593 904
7031	OLJEHOLDIGE EMULSJONER FRA BOREDEKK	20 657 171	12 911 083	10 592 858	11 838 315
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	4 599	3 504	3 043	2 297
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	881 056	1 097 742	606 551	609 655
7051	MALING, LIM, LAKK, LØSEMIDDELBASERT	1 129 677	2 744 681	1 709 968	1 807 985
7055	SPRAYBOKSER	54 747	57 538	67 574	76 309
7081	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL	99 198	52 837	32 137	6 340
7083	KADMIUMHOLDIG AVFALL	837	687	602	301
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	6 191	49 759	21 350	11 417
7085	AMALGAM	1 717	775	610	639
7086	LYSSTOFFRØR	18 956	32 040	78 079	74 636
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF	5 718 078	6 061 826	3 085 702	4 600 529
7092	BLYAKKUMULATORER	673 472	1 268 818	1 555 128	1 590 211
7093	SMÅBATTERIER	26 337	26 317	63 305	70 375
7094	LITIUMBATTERIER	3 139	3 956	7 364	15 254
7095	METALLHYDROKSIDSLAM	130 205	161 351	131 307	92 127
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM	13 658 852	15 891 927	26 599 798	15 089 136
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	46 438	70 823	15 632	92 270
7098	CCA-IMPREGNERT TREVIRKE	5 903 046	5 791 957	5 528 291	6 477 577
7100	CYANIDHOLDIG AVFALL	8	9	41	2 908
7111	BEKJEMPNINGSMIDLER UTEN KVIKKSØLV	3 990	7 199	6 327	12 681
7112	BEKJEMPNINGSMIDLER MED KVIKKSØLV				7
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	55 690	17 830	41 907	26 511
7122	STERKT REAKTIVT STOFF	2 281	1 017	1 906	4 572
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	3 055	2 696	4 008	2 368
7131	SYRER, UORGANISKE	199 772	178 466	179 205	295 547
7132	BASER, UORGANISKE	145 273	144 385	322 028	137 447
7133	RENGJØRINGSMIDLER	97 579	99 512	236 194	126 472
7134	SURT ORGANISK AVFALL	187 304	301 804	242 691	172 838
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	120 627	189 179	144 292	158 221
7142	OLJEBASERT BOREVÆSKE	10 847 322	8 010 142	7 136 630	7 252 133
7143	KAKS MED OLJEBASERT BOREVÆSKE	38 390 082	21 755 384	18 316 649	18 905 869
7144	VANNBASERT BOREVÆSKE SOM INNEHOLDER FARLIGE STOFFER	1 972 399	1 306 328	1 933 298	1 157 517
7145	KAKS MED VANNBASERT BOREVÆSKE SOM INNEHOLDER FARLIGE STOFFER	1 218 338	306 700	960 204	715 238
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	81 078	43 154	128 838	89 473
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	1 108 473	734 089	436 057	888 963
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVIRKE	411 084	521 620	643 191	546 860
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMERE	3 950	4 885	2 648	13 027
7156	AVFALL MED FTALATER	182 514	263 226	284 564	379 443
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEMIDLER SOM KFK OG HKFK	40 309	29 959	22 835	70 116
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	455 929	515 133	320 374	688 622
7159	KLORPARAFINHOLDIG AVFALL	4 360	17 488	19 228	21 896
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN	3 791 215	11 820 002	9 341 192	8 941 996
7210	PCB OG PCT-HOLDIG AVFALL	13 977	20 792	13 647	10 627
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	120 557	142 908	98 196	97 512
7220	FOTOKJEMIKALIER	61 100	57 576	45 087	33 601
7230	HALON	173	74	371	104
7240	KFK-GASS	2 481	7 724	5 229	7 854
7250	ASBEST	1 548 077	1 863 885	1 253 977	1 442 084
7261	GASSFLASKER	49 539	57 057	81 458	109 543
3022-1	OLJEFORURENSET MASSE, deponeringspliktig	287			0
3022-2	OLJEFORURENSET MASSE	575		1	0
3025-1	RÅOLJE ELLER KONDENSAT	11 712		2 524	0
3025-2	RÅOLJE ELLER KONDENSAT	42 022		28 218	15 557
3030-2	OLJEEMULSIONER, SLOPPVANN				5 876
3081-1	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL, DEPONERINGSPLIKTIG			12 482	4 189
3081-2	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL				3 839
3091-1	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF, DEPONERINGSPLIKTIG	295		13 951	0
3091-2	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF			5 859	0
	SUM	134 004 842	115 236 280	115 583 754	105 307 381

HORDALAND fylke mengder 2016-2019:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPILLOLJE, REFUSJONSBERETTIGET	2 080 213	2 166 711	1 985 548	2 034 691
7012	SPILLOLJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	886 524	1 109 443	766 982	1 096 417
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	592 380	613 691	663 116	903 957
7022	OLJEFORURENSET MASSE	1 249 979	3 487 419	3 595 411	3 481 797
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	391 440	573 807	705 831	990 859
7024	OLJEFILTRE	128 188	141 628	128 764	118 121
7025	RÅOLJE ELLER KONDENSAT	107 866	16 200	105 333	136 008
7030	OLJEMULSJONER, SLOPPVANN	16 217 185	15 999 539	23 531 369	26 464 128
7031	OLJEHOLDIGE EMULSJONER FRA BOREDEKK	8 389 160	3 158 997	3 330 435	3 454 061
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	4 378	3 637	2 781	11 935
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	468 206	519 304	454 096	515 801
7051	MALING, LIM, LAKK, LØSEMIDDELBASERT	1 374 604	1 286 155	1 494 475	1 591 553
7055	SPRAYBOKSER	48 601	54 638	57 871	62 848
7081	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL	1 261	486	2 995	1 831
7082	Kvikksølvholdige batterier	6 188	680	1 090	4 835
7083	KADMIUMHOLDIG AVFALL	427	2	8	39
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	4 628	13 397	5 422	7 122
7085	AMALGAM	515	238	609	460
7086	LYSSTOFFRØR	24 627	55 251	55 064	222 574
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF	254 499	446 243	427 181	1 018 096
7092	BLYAKKUMULATORER	851 248	1 458 345	1 607 640	1 444 240
7093	SMÅBATTERIER	37 247	72 041	92 686	101 296
7094	LITIUMBATTERIER	3 751	4 464	4 535	5 375
7095	METALLHYDROKSIDSLAM	25 860	41 191	28 850	63 073
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM	12 283 529	12 926 863	15 668 156	21 212 416
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	38 095	31 453	40 960	100 726
7098	CCA-IMPREGNERT TREVIRKE	4 732 059	4 995 488	5 264 457	5 271 415
7100	CYANIDHOLDIG AVFALL	2 840	447	429	86
7111	BEKJEMPNINGSMIDLER UTEN KVIKKSØLV	9 457	9 271	11 558	9 165
7112	BEKJEMPNINGSMIDLER MED KVIKKSØLV	228	6		206
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	30 813	28 070	26 494	29 852
7122	STERKT REAKTIVT STOFF	1 956	1 985	3 218	6 430
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	38 256	9 358	9 513	8 931
7131	SYRER, UORGANISKE	80 371	138 886	108 299	91 246
7132	BASER, UORGANISKE	31 359	99 713	66 623	144 648
7133	RENGJØRINGSMIDLER	115 517	76 799	82 925	97 695
7134	SURT ORGANISK AVFALL	68 563	137 516	253 305	52 931
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	169 257	574 614	776 842	847 979
7142	OLJEBASERT BOREVÆSKE	2 449 374	1 084 509	324 159	665 367
7143	KAKS MED OLJEBASERT BOREVÆSKE	11 729 595	6 605 485	828 037	2 014 394
7144	VANNBASERT BOREVÆSKE SOM INNEHOLDER FARLIGE STOFFER	2 146 092	1 578 160	2 402 713	1 706 695
7145	KAKS MED VANNBASERT BOREVÆSKE SOM INNEHOLDER FARLIGE STOFFER		36 300		3 132
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	78 678	253 940	364 401	87 832
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	1 442 072	1 375 573	733 399	1 283 547
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVIRKE	952 030	1 386 578	1 890 034	1 527 537
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMERE	38 567	327 747	222 647	38 057
7156	AVFALL MED FTALATER	307 331	387 159	448 602	496 600
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEMIDLER SOM KFK OG HKFK	35 655	113 030	136 259	49 121
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	831 438	799 631	815 470	863 047
7159	KLORPARAFINHOLDIG AVFALL	807	271	3 601	218
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN	11 886 366	7 517 310	3 378 189	1 540 416
7210	PCB OG PCT-HOLDIG AVFALL	44 853	8 581	6 318	25 463
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	182 951	173 920	140 967	131 923
7220	FOTOKJEMIKALIER	80 743	41 396	39 443	34 835
7230	HALON	795	140	775	42
7240	KFK-GASS	5 666	7 479	5 497	5 112
7250	ASBEST	1 161 518	1 234 280	3 216 858	3 486 231
7261	GASSFLASKER	107 519	100 866	147 674	161 014
3022-1	OLJEFORURENSET MASSE, deponeringspliktig				41 525
3022-2	OLJEFORURENSET MASSE			994	0
3025-1	RÅOLJE ELLER KONDENSAT	6 727	61		576,8
3025-2	RÅOLJE ELLER KONDENSAT	49 538		100 915	761 529
3091-1	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF, DEPONERINGSPLIKTIG	389			5 799
3091-2	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF				3 258
	SUM	84 289 976	73 286 389	76 567 824	86 538 108

SOGN OG FJORDANE fylke mengder 2016-2019:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPILLOLJE, REFUSJONSBERETTIGET	846 117	830 043	955 836	810 843
7012	SPILLOLJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	821 851	562 296	453 798	362 242
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	115 425	170 281	169 463	175 994
7022	OLJEFORURENSET MASSE	547 976	593 144	799 960	931 545
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	100 668	85 431	190 900	148 227
7024	OLJEFILTRE	50 009	47 156	52 117	57 058
7025	RÅOLJE ELLER KONDENSAT	206 689	267 457	86 263	1 163
7030	OLJEEMLUSJONER, SLOPPVANN	9 301 508	5 448 238	5 930 929	7 338 168
7031	OLJEHOLDIGE EMULSJONER FRA BOREDEKK	17 963 090	3 073 991	5 488 748	8 115 443
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	598	2 262	678	669
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	153 398	205 394	522 590	262 300
7051	MALING, LIM, LAKK, LØSEMIDDELBASERT	334 597	368 217	386 380	451 924
7055	SPRAYBOKSER	15 487	15 221	18 067	18 304
7081	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL	113 746	392 523	325 400	218 798
7082	Kvikksølvholdige batterier	3 370	428	1	0
7083	KADMIUMHOLDIG AVFALL				1
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	1 648	2 424	2 768	18 130
7085	AMALGAM	381	84	161	188
7086	LYSSTOFFRØR	16 933	24 497	19 977	23 948
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF	4 790 244	4 375 305	1 049 502	1 870 879
7092	BLYAKKUMULATORER	292 758	509 924	524 138	427 249
7093	SMÅBATTERIER	10 568	9 707	17 955	13 869
7094	LITUMBATTERIER	371	881	446	7 529
7095	METALLHYDROKSIDSLAM	41 050	49 950	26 700	60 920
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM	13 473 383	9 956 233	15 364 184	14 799 004
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	9	275	15 078	400
7098	CCA-IMPREGNERT TREVRIRKE	497 023	326 175	561 177	495 477
7100	CYANIDHOLDIG AVFALL		1	3	2
7111	BEKJEMPNINGSMIDLER UTEN KVIKKSØLV	3 351	3 177	3 638	3 609
7112	BEKJEMPNINGSMIDLER MED KVIKKSØLV	24			0
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	2 050	2 949	6 160	7 804
7122	STERKT REAKTIVT STOFF	377	3 947	3 292	13 957
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	508	1 480	681	938
7131	SYRER, UORGANISKE	235 316	1 043 420	2 428 559	333 407
7132	BASER, UORGANISKE	39 840	6 960	5 979	6 183
7133	RENGJØRINGSMIDLER	9 955	15 189	19 382	15 377
7134	SURT ORGANISK AVFALL	7 999	7 774	3 539	161 446
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	894	4 346	3 742	3 001
7142	OLJEBASERT BOREVÆSKE	14 201 180	2 353 574	4 032 984	6 555 079
7143	KAKS MED OLJEBASERT BOREVÆSKE	10 853 046	839 577	6 461 835	2 957 787
7144	VANNBASERT BOREVÆSKE SOM INNEHOLDER FARLIGE STOFFER	1 268 990	1 140 390	570 280	3 047 030
7145	KAKS MED VANNBASERT BOREVÆSKE SOM INNEHOLDER FARLIGE STOFFER	16 450			0
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	2 612	7 706	1 554	1 674
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	2 263 957	754 207	564 789	151 322
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVRIRKE	364 659	377 055	247 164	306 964
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMERE	6 326	2 131	703	7 523
7156	AVFALL MED FTALATER	61 712	92 850	81 758	75 894
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEMIDLER SOM KFK OG HKFK	602	1 363	1 632	79 395
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	180 933	218 311	267 573	204 988
7159	KLORPARAFINHOLDIG AVFALL	167 510	727	1 240	0
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN		62 848	2 426 724	584 105
7210	PCB OG PCT-HOLDIG AVFALL	1 120	9	16	953
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	45 747	52 921	39 175	52 302
7220	FOTOKJEMIKALIER	1 773	4 257	1 995	3 418
7230	HALON	964	256		0
7240	KFK-GASS	1 130	782	938	990
7250	ASBEST	298 648	337 084	348 861	356 329
7261	GASSFLASKER	14 631	21 912	26 132	34 661
3025-1	RÅOLJE ELLER KONDENSAT				
3025-2	RÅOLJE ELLER KONDENSAT				676
3091-1	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF, DEPONERINGSPLIKTIG			6 821	0
3091-2	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF				0
	SUM	79 751 195	34 674 738	50 520 359	51 577 081

MØRE OG ROMSDAL fylke mengder 2016-2019:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPILLOLJE, REFUSJONSBERETTIGET	1 694 367	1 743 614	1 949 528	1 746 146
7012	SPILLOLJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	5 076 330	5 088 704	6 634 655	4 272 497
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	145 381	343 835	300 587	241 860
7022	OLJEFORURENSET MASSE	729 130	1 249 351	1 289 303	1 312 130
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	256 584	306 644	348 794	991 799
7024	OLJEFILTRE	81 528	76 790	88 521	95 654
7025	RÅOLJE ELLER KONDENSAT	15 162	1 047 715	106 432	21 459
7030	OLJEEMULSJONER, SLOPPVANN	4 431 486	7 063 695	7 352 010	8 204 286
7031	OLJEHOLDIGE EMULSJONER FRA BOREDEKK	3 749 319	7 349 637	9 542 597	12 633 462
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	3 648	10 353	2 437	5 318
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	422 186	863 082	1 121 693	1 035 123
7051	MALING, LIM, LAKK, LØSEMIDDELBASERT	822 845	1 147 405	1 058 463	1 139 983
7055	SPRAYBOKSER	28 303	41 360	42 975	42 762
7081	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL	187	1 073	2 349	2 664
7082	Kvikksølvholdige batterier	6	100		0
7083	KADMIUMHOLDIG AVFALL	2		1	0
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	24 086	21 549	40 197	9 961
7085	AMALGAM	150	350	173	232
7086	LYSSTOFFRØR	40 545	57 762	53 160	53 263
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF	12 939 187	8 611 008	69 397	77 173
7092	BLYAKKUMULATORER	571 704	919 913	1 044 402	931 833
7093	SMÅBATTERIER	20 297	36 202	36 650	27 801
7094	LITIUMBATTERIER	388	9 001	4 236	2 298
7095	METALLHYDROKSIDSLAM	475 040	455 882	292 560	257 805
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND N	27 518 240	20 960 376	44 430 021	47 273 559
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	7 055	13 068	4 781	274 610
7098	CCA-IMPREGNERT TREVIRKE	926 224	1 537 135	1 899 771	2 560 819
7100	CYANIDHOLDIG AVFALL	37	18		4
7111	BEKJEMPNINGSMIDLER UTEN KVIKKSØLV	2 124	8 289	8 164	5 953
7112	BEKJEMPNINGSMIDLER MED KVIKKSØLV		30		0
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	12 604	52 211	10 628	27 937
7122	STERKT REAKTIVT STOFF	1 896	1 002	4 428	3 784
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	6 963	8 932	4 639	11 942
7131	SYRER, UORGANISKE	139 601	102 545	229 892	406 336
7132	BASER, UORGANISKE	74 236	32 260	28 179	25 285
7133	RENGJØRINGSMIDLER	44 452	38 495	181 893	33 041
7134	SURT ORGANISK AVFALL	54 521	14 001	21 894	17 008
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	48 861	14 228	12 627	25 598
7141	MINERALOLJEBASERT BORESLEM OG BOREKAKS				7 065 023
7142	OLJEBASERT BOREVÆSKE	2 326 556	2 302 063	5 312 352	15 858 469
7143	KAKS MED OLJEBASERT BOREVÆSKE	3 711 837	7 745 685	9 707 976	1 069 319
7144	VANNBASERT BOREVÆSKE SOM INNEHOLDER FARLIGE ST	907 530	380 138	581 862	9 560
7145	KAKS MED VANNBASERT BOREVÆSKE SOM INNEHOLDER FARLIGE STO		5 500	51 870	49 595
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	48 950	49 641	30 718	240 205
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	574 686	812 587	678 952	264 880
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVIRKE	252 020	184 173	219 765	1 772
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMERE	8 151	12 687	4 843	133 115
7156	AVFALL MED FTALATER	79 361	63 347	86 962	15 442
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEMIDLER SOM KF	3 650	10 704	25 256	387 962
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	275 352	261 108	361 166	200
7159	KLORPARAFINHOLDIG AVFALL	230	5 313	1 419	37 325 165
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN	18 466 191	38 605 068	40 501 530	435
7210	PCB OG PCT-HOLDIG AVFALL	6 274	7 344	4 213	152 588
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	88 341	112 640	156 143	7 272
7220	FOTOKJEMIKALIER	7 987	7 196	4 346	4
7230	HALON	2	86	8	4 718
7240	KFK-GASS	1 459	1 634	2 081	825 781
7250	ASBEST	594 800	524 123	738 782	60 073
7261	GASSFLASKER	27 553	30 238	55 828	0
3022-1	OLJEFORURENSET MASSE, deponeringspliktig				0
3022-2	OLJEFORURENSET MASSE				0
3025-1	RÅOLJE ELLER KONDENSAT	561		3 217	0
3025-2	RÅOLJE ELLER KONDENSAT			13 151	0
3091-1	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF, DEPONERINGSPLIKTIG				1 276
3091-2	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF				2 796
3096-1	Slagg, støv, flygeaske, katalysatorer, blåsesand mm				
	SUM	87 746 164	110 348 887	136 760 473	147 247 028

TRØNDELAGE fylke mengder 2016-2019:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPILLOLJE, REFUSJONSBERETTIGET	2 695 537	2 756 986	2 729 043	2 727 726
7012	SPILLOLJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	246 207	179 246	229 130	165 344
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	343 981	502 917	429 176	439 444
7022	OLJEFORURENSET MASSE	2 128 653	3 335 099	2 344 292	2 656 853
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	444 486	538 140	568 469	636 902
7024	OLJEFILTRE	171 893	194 078	195 415	203 975
7025	RÅOLJE ELLER KONDENSAT	12 246	41 989	12 312	1 211
7030	OLJEEMLUSJONER, SLOPPVANN	1 092 483	1 448 360	771 398	701 810
7031	OLJEHOLDIGE EMULSJONER FRA BOREDEK	5 650		5	0
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	6 918	4 267	7 719	8 099
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	260 138	286 078	246 836	334 176
7051	MALING, LIM, LAKK, LØSEMIDDELBASERT	1 091 825	1 282 124	1 304 231	1 344 387
7055	SPRAYBOKSER	53 219	68 357	70 958	72 618
7081	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL	863	277	510	1 333
7082	kvikksølvholdige batterier		381	346	182
7083	KADMIUMHOLDIG AVFALL	4	44	70	5
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	1 719	4 088	3 788	7 857
7085	AMALGAM	390	552	506	568
7086	LYSSTOFFRØR	69 965	83 565	69 932	76 342
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STO	25 966	48 192	52 324	63 760
7092	BLYAKKUMULATORER	988 011	1 756 621	1 778 807	1 500 419
7093	SMÅBATTERIER	64 643	103 507	100 338	83 537
7094	LITIUMBATTERIER	2 810	3 699	1 914	4 001
7095	METALLHYDROKSIDSLAM		13 327	15 799	14 763
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATOREF	9 305 788	8 971 354	6 618 539	7 593 828
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	4 221	12 864	19 958	34 183
7098	CCA-IMPREGNERT TREVIRKE	3 061 138	3 169 149	3 238 233	4 008 419
7100	CYANIDHOLDIG AVFALL	149	76	59	126
7111	BEKJEMPNINGSMIDLER UTEN KVIKKSØLV	9 857	12 668	14 818	16 198
7112	BEKJEMPNINGSMIDLER MED KVIKKSØLV				92
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	21 133	35 554	21 462	18 561
7122	STERKT REAKTIVT STOFF	1 318	8 476	8 720	2 537
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	3 813	3 097	2 527	3 619
7131	SYRER, UORGANISKE	23 219	46 769	59 415	138 564
7132	BASER, UORGANISKE	30 152	13 015	20 546	14 033
7133	RENGJØRINGSMIDLER	34 136	28 313	33 307	37 386
7134	SURT ORGANISK AVFALL	6 935	14 990	3 444	15 579
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	36 636	57 554	19 421	29 775
7142	OLJEBASERT BOREVÆSKE	972		82	0
7143	KAKS MED OLJEBASERT BOREVÆSKE	1 963			0
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	9 128	5 000	5 646	13 020
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	82 606	384 381	124 838	204 453
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVIRKE	458 024	1 360 450	2 230 880	2 181 625
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMEI	3 995	23 762	3 904	9 117
7156	AVFALL MED FTALATER	298 156	325 634	353 775	275 677
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEM	82 699	83 103	204 523	111 685
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTE	1 112 390	900 299	1 155 847	1 072 370
7159	KLORPARAFINHOLDIG AVFALL	2 096	921	3 060	18 973
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN	141 967	161 303	112 171	154 950
7210	PCB OG PCT-HOLDIG AVFALL	3 239	30 688	2 721	3 303
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	206 054	91 895	125 865	88 349
7220	FOTOKJEMIKALIER	31 915	13 184	18 031	15 832
7230	HALON	13	3	2	237
7240	KFK-GASS	2 791	6 736	3 519	8 817
7250	ASBEST	2 246 062	1 541 393	1 359 610	1 234 975
7261	GASSFLASKER	73 832	97 417	96 843	106 341
3025-1	RÅOLJE ELLER KONDENSAT				
	SUM	27 004 001	30 051 939	26 795 080	28 457 933

NORDLAND fylke mengder 2016-2019:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPILLOLJE, REFUSJONSBERETTIGET	1 849 585	1 882 153	1 896 396	1 924 184
7012	SPILLOLJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	473 631	1 335 266	1 574 176	1 202 198
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	235 907	339 036	377 621	274 169
7022	OLJEFORURENSET MASSE	604 757	918 859	683 601	863 777
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	277 106	410 351	420 330	513 308
7024	OLJEFILTRE	95 615	118 132	135 605	124 437
7025	RÅOLJE ELLER KONDENSAT	379	2 700	1 655	147 875
7030	OLJEMULSJONER, SLOPPVANN	764 035	1 152 263	1 383 197	1 165 219
7031	OLJEHOLDIGE EMULSJONER FRA BOREDEKK	949 700	151 750	7 957 370	2 750 633
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	92	1 322	854	2 007
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	119 446	135 421	273 247	152 818
7051	MALING, LIM, LAKK, LØSEMIDDELBASERT	470 694	556 022	620 802	646 334
7055	SPRAYBOKSER	28 429	35 225	34 056	40 351
7081	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL	77 824	136 719	71 219	155 863
7082	KVIKKSØLVHOLDIGE BATTERIER	4 705	354	61	333
7083	KADMIUMHOLDIG AVFALL	73	15	1	92
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	16 492	10 005	11 340	21 970
7085	AMALGAM	290	316	278	238
7086	LYSSTOFFRØR	39 966	45 866	59 467	52 435
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF	26 819	29 572	25 147	37 908
7092	BLYAKKUMULATORER	723 025	1 099 118	1 176 932	1 119 828
7093	SMÅBATTERIER	25 825	49 858	47 876	52 028
7094	LITUMBATTERIER	2 770	3 573	3 342	2 755
7095	METALLHYDROKSIDSLAM		800		3 900
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM	22 163 264	24 789 615	26 071 597	20 053 780
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	29 491	12 568	33 996	11 093
7098	CCA-IMPREGNERT TREVIRKE	1 732 531	1 802 959	1 982 397	1 827 318
7100	CYANIDHOLDIG AVFALL	501	478	482	519
7111	BEKJEMPNINGSMIDLER UTEN KVIKKSØLV	1 670	1 842	2 226	2 326
7112	BEKJEMPNINGSMIDLER MED KVIKKSØLV	5			0
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	5 908	9 344	12 189	8 630
7122	STERKT REAKTIVT STOFF	1 004	781	1 455	3 725
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	399	967	1 640	803
7131	SYRER, UORGANISKE	34 173	3 334	46 555	40 914
7132	BASER, UORGANISKE	10 185	8 326	12 166	24 135
7133	RENGJØRINGSMIDLER	15 442	17 150	19 500	26 974
7134	SURT ORGANISK AVFALL	1 854	12 568	5 339	12 704
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	8 680	13 781	22 769	17 635
7142	OLJEBASERT BOREVÆSKE	485 000	14 140	5 575 210	2 819 767
7143	KAKS MED OLJEBASERT BOREVÆSKE	233 290		6 323 868	1 002 770
7144	VANNBASERT BOREVÆSKE SOM INNEHOLDER FARLIGE STOFFER	284 500	11 135	1 776 000	523 590
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	2 157	3 396	7 888	5 631
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	75 392	88 401	144 022	66 251
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVIRKE	2 451 468	841 543	804 879	1 710 164
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMERE	14 876	16 076	6 057	522
7156	AVFALL MED FTALATER	93 155	60 545	52 457	84 242
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEMIDLER SOM KFK OG HKFK	31 791	11 610	31 815	65 554
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	376 990	373 812	395 366	386 814
7159	KLORPARAFINHOLDIG AVFALL	550		144	80
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN	871 380	1 274 180	2 727 775	1 122 016
7210	PCB OG PCT-HOLDIG AVFALL	2 023	29 387	9 971	45 165
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	49 828	86 167	48 963	47 387
7220	FOTOKJEMIKALIER	5 780	1 978	3 627	5 326
7230	HALON	372	14	1 688	350
7240	KFK-GASS	3 230	1 305	5 887	3 918
7250	ASBEST	575 267	735 109	859 671	1 156 264
7261	GASSFLASKER	34 610	42 453	45 575	51 914
3042-2	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	11		56	
3091-1	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF, DEPONERINGSPLIKTIG			682	
		36 383 939	38 679 658	63 788 484	42 382 938

TROMS fylke mengder 2016-2019:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPIILLOLJE, REFUSJONSBERETTIGET	1 156 976	1 138 962	977 256	920 305
7012	SPIILLOLJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	2 107 042	1 696 910	1 686 092	2 117 422
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	147 070	263 526	217 962	330 775
7022	OLJEFORURENSET MASSE	428 861	493 710	2 470 981	767 042
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	329 590	144 444	326 317	501 325
7024	OLJEFILTRE	70 814	69 452	64 497	68 013
7025	RÅOLJE ELLER KONDENSAT	180	437		
7030	OLJEEMULSIONER, SLOPPVANN	484 042	972 424	955 206	971 741
7031	OLJEHOLDIGE EMULSIONER FRA BOREDEKK		102 182	25	
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	1 456	2 314	1 348	1 663
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	78 405	98 291	111 528	152 816
7051	MALING, LIM, LAKK, LØSEMIDDELBASERT	302 823	346 102	340 426	343 666
7055	SPRAYBOKSER	20 647	14 873	17 428	18 378
7081	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL	95	49	7 237	282
7082	KVIKKSØLVHOLDIGE BATTERIER	1 305		40	1 229
7083	KADMIUMHOLDIG AVFALL	1			
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	1 869	10 985	5 388	7 787
7085	AMALGAM	238	153	137	144
7086	LYSSTOFFRØR	17 248	39 400	35 365	39 623
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF	11 384	1 343	26 299	146 953
7092	BLYAKKUMULATORER	444 888	692 090	686 226	775 665
7093	SMÅBATTERIER	7 782	21 206	23 016	33 196
7094	LITIUMBATTERIER	885	5 285	2 747	2 425
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM	494 430	2 900 574	10 386 994	5 183 604
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	55	1 398	7 755	377
7098	CCA-IMPREGNERT TREVIRKE	789 037	1 217 721	1 254 377	1 308 180
7100	CYANIDHOLDIG AVFALL		353	1	0
7111	BEKJEMPNINGSMIDLER UTEN KVIKKSØLV	836	1 486	2 090	3 076
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	8 543	4 669	6 032	5 781
7122	STERKT REAKTIVT STOFF	472	412	788	1 616
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	699	156	377	643
7131	SYRER, UORGANISKE	3 691	7 198	10 006	3 897
7132	BASER, UORGANISKE	4 615	6 043	10 674	11 910
7133	RENGJØRINGSMIDLER	12 198	13 910	14 008	17 096
7134	SURT ORGANISK AVFALL	516	835	3 514	16 197
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	141	338	6 214	85 473
7142	Oljebasert borevæske		24 920		0
7144	VANNBASERT BOREVÆSKE SOM INNEHOLDER FARLIGE STOFFER		7 700		
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	10 573	3 878	2 233	3 605
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	159 581	107 711	150 765	174 143
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVIRKE	233 990	223 650	306 460	297 901
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMERE	23 558	3 080	806	8 100
7156	AVFALL MED FTALATER	116 532	87 800	108 139	97 657
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEMIDLER SOM KFK OG HKFK	14 923	20 121	61 523	13 924
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	189 022	191 189	257 357	242 936
7159	KLORPARAFINHOLDIG AVFALL	5 740	129	4	0
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN	26 852	37 312	67 391	52 611
7210	PCB OG PCT-HOLDIG AVFALL	838	1 180	3 757	1 952
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	36 812	48 522	32 235	53 607
7220	FOTOKJEMIKALIER	16 308	10 051	7 242	11 885
7230	HALON	26	38		15
7240	KFK-GASS	3 052	1 122	2 461	3 800
7250	ASBEST	221 634	289 391	540 039	339 539
7261	GASSFLASKER	16 711	24 073	36 355	33 441
	SUM	8 004 985	11 351 097	21 235 115	15 173 413

FINNMARK fylke mengder 2016-2019:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPILLOLJE, REFUSJONSBERETTIGET	411 683	429 793	467 747	442 272
7012	SPILLOLJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	606 229	648 466	654 142	589 916
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	68 830	79 123	61 381	82 847
7022	OLJEFORURENSET MASSE	515 870	310 542	169 422	227 444
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	115 103	129 506	288 604	150 122
7024	OLJEFILTRE	46 007	40 904	42 414	33 697
7025	RÅOLJE ELLER KONDENSAT	97 878	144 732	6 006	9 274
7030	OLJEMULSJONER, SLOPPVANN	11 999 348	7 322 902	2 404 434	2 018 612
7031	OLJEHOLDIGE EMULSJONER FRA BOREDEKK	2 688 954	7 454 730	2 675 714	1 683 785
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	6 269	27	1	86
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	4 086 958	1 179 937	1 440 381	481 617
7051	MALING, LIM, LAKK, LØSEMIDELBASERT	132 378	127 033	149 050	133 916
7055	SPRAYBOKSER	6 365	6 386	6 325	6 641
7081	KVIKKSØLVHOLDIG AVFALL	7	45 008	15	9
7082	KVIKKSØLVHOLDIGE BATTERIER	10 641	19 630	29 772	2 804
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	10 368	1 417	3 591	2 581
7085	AMALGAM	51	89	168	174
7086	LYSSTOFFRØR	4 476	11 059	8 346	12 842
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF	236 063	75 943	135 998	3 971
7092	BLYAKKUMULATORER	212 050	322 203	287 917	353 497
7093	SMÅBATTERIER	2 215	4 805	10 295	7 144
7094	LTUMBATTERIER	1 355	1 069	669	676
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM	56 801	3 703 883	123 232	97 108
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	4 992	3 283	2 072	2 374
7098	CCA-IMPREGNERT TREVIRKE	104 112	24 280	493 930	97 820
7100	Cyanidholdig avfall			1	5
7111	BEKJEMPNINGSMIDLER UTEN KVIKKSØLV	41	103	248	156
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	3 426	3 670	8 852	19 346
7122	STERKT REAKTIVT STOFF	159	389	694	462
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	171	122	638	323
7131	SYRER, UORGANISKE	750	5 548	4 058	5 661
7132	BASER, UORGANISKE	26 127	8 221	18 464	16 001
7133	RENGJØRINGSMIDLER	6 558	65 538	24 723	26 716
7134	SURT ORGANISK AVFALL	1 490	181 600	27 228	5 150
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	4 400	1 933	3 185	6 717
7142	OLJEBASERT BOREVÆSKE	3 451 314	753 333	193 908	621 769
7143	KAKS MED OLJEBASERT BOREVÆSKE	6 393 297	4 768 527	3 180 800	1 306 020
7144	VANNBASERT BOREVÆSKE SOM INNEHOLDER FARLIGE STOFFER	2 513 049	2 471 452	94 055	156 231
7145	KAKS MED VANNBASERT BOREVÆSKE SOM INNEHOLDER FARLIGE STOFFER	38 600	20 176	4 795	613
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	28 709	11 320	105 789	935
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	140 189	177 006	306 752	454 180
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVIRKE	100 129	116 607	126 570	355 070
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMERE	74	72	40	551
7156	AVFALL MED FTALATER	14 300	18 385	1 556	9 355
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEMIDLER SOM KFK OG HKFK	1 263		613	1 360
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	6 825	14 929	26 280	23 082
7159	KLORPARAFINHOLDIG AVFALL		4 528		4 591
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN	114 781	1 321 995	286 246	359 150
7210	PCB OG PCT-HOLDIG AVFALL	1 698	9 264	350	0
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER	5 993	4 339	3 944	8 566
7220	FOTOKJEMIKALIER	704	1 815	6 589	0
7230	HALON		2		0
7240	KFK-GASS	371	156	3 089	508
7250	ASBEST	51 061	46 433	35 224	64 501
7261	GASSFLASKER	6 326	7 594	10 314	14 504
3022-1	OLJEFORURENSET MASSE, deponeringspliktig				402
3025-2	RÅOLJE ELLER KONDENSAT				181
	SUM	34 336 808	32 101 807	13 936 631	9 903 331

Sokkelen Svalbard og Jan Mayen, mengder 2016-2019:

Nr	Navn	År2016	År2017	År2018	År2019
7011	SPILLOLJE, REFUSJONSBERETTIGET	1 140	14 520	12 825	44 937
7012	SPILLOLJE, IKKE REFUSJONSBERETTIGET	366 988	511 629	576 000	599 852
7021	OLJE- OG FETTAVFALL	78 824	37 922	43 152	46 927
7022	OLJEFORURENSET MASSE	701 899	1 114 758	1 108 749	1 174 203
7023	DRIVSTOFF OG FYRINGSOLJE	98 713	240 015	75 931	116 742
7024	OLJEFILTRE	23 931	45 256	42 376	43 411
7025	RÅOLJE ELLER KONDENSAT	1 862 064	1 418 390	1 860 161	1 134 021
7030	OLJEEMULSJONER, SLOPPVANN	11 586 215	9 550 507	19 785 393	11 891 001
7031		26 926 113	35 395 666	41 808 584	41 097 899
7041	ORGANISKE LØSEMIDLER MED HALOGEN	71	60		116
7042	ORGANISKE LØSEMIDLER UTEN HALOGEN	222 799	551 460	653 335	2 576 476
7051	MALING, LIM, LAKK, LØSEMIDDELBASERT	90 644	135 033	158 228	197 571
7055	SPRAYBOKSER	7 707	11 377	11 646	12 454
7081	KVIKKSLØLVHOLDIG AVFALL	462	142	187	53
7082	KVIKKSLØLVHOLDIGE BATTERIER	440	161	50	
7083	KADMIUMHOLDIG AVFALL				1
7084	KADMIUMHOLDIGE BATTERIER	2 767	7 114	9 553	6 044
7086	LYSSTOFFRØR	14 931	27 028	25 059	21 624
7091	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF	22 709	82 070	42 610	62 635
7092	BLYAKKUMULATORER	44 277	122 146	118 797	96 451
7093	SMÅBATTERIER	2 086	2 815	4 802	4 206
7094	LITIUMBATTERIER	1 274	1 465	1 274	2 717
7096	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM	516 983	374 457	713 704	1 122 583
7097	UORGANISKE LØSNINGER OG BAD	43 927	96 487	17 513	35 821
7098	CCA-IMPREGNERT TREVIRKE				11 170
7121	POLYMERISERENDE STOFF, ISOCYANATER	584	7 240	1 268	3 191
7122	STERKT REAKTIVE STOFFER	197	313	179	161
7123	HERDERE, ORGANISKE PEROKSIDER	211	543	236	2 835
7131	SYRER, UORGANISKE	5 093	14 433	721	6 763
7132	BASER, UORGANISKE	29 904	42 844	19 415	23 768
7133	RENGJØRINGSMIDLER	11 164	22 138	29 662	54 269
7134	SURT ORGANISK AVFALL	37 557	27 606	42 266	18 513
7135	BASISK ORGANISK AVFALL	15 419	47 983	95 056	18 029
7142	OLJEBASERT BOREVÆSKE	25 515 556	25 894 167	30 781 838	15 437 084
7143	KAKS MED OLJEBASERT BOREVÆSKE	42 943 269	55 772 116	51 047 667	49 576 863
7144	VANNBASERT BOREVÆSKE SOM INNEHOLDER FARLIGE STOFFER	8 002 106	4 361 315	3 398 556	4 246 658
7145	KAKS MED VANNBASERT BOREVÆSKE SOM INNEHOLDER FARLIGE STOFFER	440 660	420 790	1 727 060	2 366 364
7151	ORGANISK AVFALL MED HALOGEN	366 036	124 442	314 707	22 708
7152	ORGANISK AVFALL UTEN HALOGEN	1 421 776	2 545 127	1 259 010	152 415
7154	KREOSOT-IMPREGNERT TREVIRKE				3 080
7155	AVFALL MED BROMERTE FLAMMEHEMMERE	1 431	5 133	5 891	7 058
7156	AVFALL MED FTALATER		5 750	5 660	560
7157	ISOLASJON MED MILJØSKADELIGE BLÅSEMIDLER SOM KFK OG HKFK				260
7158	KLORPARAFINHOLDIGE ISOLERGLASSRUTER				11 621
7159	KLORPARAFINHOLDIG AVFALL	574			
7165	PROSESSVANN, VASKEVANN	47 371 803	90 300	345 900	395 583
7210	PCB- OG PCT- HOLDIG AVFALL	95		280	54
7211	PCB-HOLDIGE ISOLERGLASSRUTER				454
7220	FOTOKJEMIKALIER	1 550	2 105	990	1 539
7230	HALON	1 300			
7240	KFK-GASS	147	435	250	858
7250	ASBEST	16 805	5 920	43	4 291
7261	GASSFLASKER	20 892	46 554	53 176	29 097
3022-1	OLJEFORURENSET MASSE, deponeringspliktig			1 159	3 138
3022-2	OLJEFORURENSET MASSE			8 164	13 027
3025-1	RÅOLJE ELLER KONDENSAT			37 416	73 723
3025-2	RÅOLJE ELLER KONDENSAT			69 286	52 402
3030-1	OLJEEMULSJONER, SLOPPVANN, DEPONERINGSPLIKTIG				607
3030-2	OLJEEMULSJONER, SLOPPVANN			243	0
3091-1	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF, DEPONERINGSPLIKTIG			34 183	26 072
3091-2	UORGANISKE SALTER OG ANNET FAST STOFF			7 609	1 485
3096-2	SLAGG, STØV, FLYGEASKE, KATALYSATORER, BLÅSESAND MM			339	
3143-2	KAKS MED OLJEBASERT BOREVÆSKE,			833	
	Sum	168 821 092	139 177 732	156 358 992	132 853 443