



RAPPORT LNR 5332-2007

Miljøgiftsituasjonen i ytre Oslofjord

Sammenstilling av referanser fra
de enkelte fjordavsnitt



Hovedkontor

Gaustadalléen 21
0349 Oslo
Telefon (47) 22 18 51 00
Telefaks (47) 22 18 52 00
Internet: www.niva.no

Sørlandsavdelingen

Televeien 3
4879 Grimstad
Telefon (47) 37 29 50 55
Telefaks (47) 37 04 45 13

Østlandsavdelingen

Sandvikaveien 41
2312 Ottestad
Telefon (47) 62 57 64 00
Telefaks (47) 62 57 66 53

Vestlandsavdelingen

Postboks 2026
5817 Bergen
Telefon (47) 55 30 22 50
Telefaks (47) 55 30 22 51

Akvaplan-niva

9296 Tromsø
Telefon (47) 77 75 03 00
Telefaks (47) 77 75 03 01

Tittel Miljøgiftsituasjonen i ytre Oslofjord Sammenstilling av referanser fra de enkelte fjordavsnitt	Løpenr. (for bestilling) 5332-2007	Dato 13.02.07
	Prosjektnr. Undernr. O-26064	Sider Pris 58
Forfatter(e) John Arthur Berge	Fagområde Miljøgifter	Distribusjon Fri
	Geografisk område Ytre Oslofjord	Trykket NIVA

Oppdragsgiver(e) Fagrådet for ytre Oslofjord	Oppdragsreferanse
---	-------------------

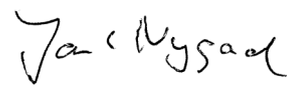
Sammendrag

På bakgrunn av litteratursøk og kontakt med enkeltpersoner, havnevesen/kommuneadministrasjon og forskningsinstitusjoner (DNV, HI) er det laget en sammenstilling av referanser for arbeider som omhandler miljøgifter i sediment og organismer (blåskjell og fisk) fra perioden 1991-2006. Arbeidene er begrenset til det geografiske ansvarsområdet til Fagrådet for ytre Oslofjord og gjelder området fra Drøbak og sydover ut til en linje mellom svenskegrensen og grensen mellom Telemark og Aust Agder. I rapporten presenteres referansene alfabetisk etter førsteforfatter og kronologisk i henhold til utgivelsesår. Det gis også en oversikt over hvilke fjordavsnitt i ytre Oslofjord som omtales innen hver referanse samt at referansene fra hvert fjordavsnitt presenteres separat. I alt ga datafangsten 215 relevante referanser. Antall registrerte referanser innen hvert fjordavsnitt var for: Grenlandsfjordene inklusiv Langesundsbukta 84, Hvalerområdet inklusiv Ringdalsfjorden og Iddefjorden 66, Området fra Horten til Færder 44, Tønsbergfjorden 38, Breidangen 37, Drøbak-Filtvedt 35, Holmestrandsfjorden/Sandebukta 26, Drammensfjorden 23, Sandefjordsfjorden 21, Larviksfjorden inklusiv Viksfjorden 9, Mossesundet 4 og Horten 3. I rapporten gis det også en oversikt over kostholdsrestriksjoner som gjelder innenfor det geografiske ansvarsområdet til Fagrådet.

<p>Fire norske emneord</p> <ol style="list-style-type: none"> Miljøgifter Sediment Fisk Blåskjell 	<p>Fire engelske emneord</p> <ol style="list-style-type: none"> Contaminants Sediment Fish Blue mussels
---	---


Aud Heland
Prosjektleder


D. DURAND
Dominique Durand
Forskningsleder


Jarle Nygaard
Fag- og markedsdirektør

Miljøgiftsituasjonen i ytre Oslofjord

Sammenstilling av referanser fra de enkelte
fjordavsnitt

Forsidebilde: Nordre Missingen i Ytre Oslofjord sommeren 2004 (foto: John Arthur Berge)

Forord

Norsk Institutt for Vannforskning (NIVA) fikk i brev av 16.01.06 i oppdrag fra Fagrådet for ytre Oslofjord å lage en sammenstilling av referanser som omhandler miljøgifter i sediment og organismer. Sammenstillingen skulle dekke Fagrådets ansvarsområde dvs. området fra Drøbak og sydover ut til en linje mellom svenskegrensen og grensen mellom Telemark og Aust Agder.

Utgangspunktet for omfanget av sammenstillingen er gitt i NIVAs tilbud av 05.12.05. I telefonsamtaler med Fagrådet ble det avklart at oppdraget skulle konsentreres om å skaffe tilveie en oversikt over hvilke undersøkelser som er gjort av miljøgifter i sediment, blåskjell og fisk i ytre Oslofjord. Det var mindre behov for å gjengi selve resultatene av undersøkelsene.

Oslo, 13.02.07

Aud Helland

Innhold

Sammendrag	5
1. Metode	6
2. Datafangst	7
2.1 Referanser sortert på førsteforfatter	7
2.2 Referanser sortert på årstall	17
2.3 Områder omtalt i hver referanse	27
3. Referanser fra de enkelte fjordavsnitt	33
3.1 Drøbak – Filtvedt	33
3.2 Breidangen	35
3.3 Mossesundet	37
3.4 Holmestrandsfjorden/Sandebukta	37
3.5 Drammensfjorden	38
3.6 Horten	39
3.7 Ytre Oslofjord (Horten–Færder)	40
3.8 Hvalerområdet (inkludert Ringdalsfjorden og Iddefjorden)	42
3.9 Tønsbergfjorden	45
3.10 Sandefjordsfjorden	47
3.11 Larviksfjorden (inkludert Viksfjorden)	48
3.12 Grenlandsfjordene inkludert Langesundsbukta	48
4. Kostholdsrestriksjoner	53

Sammendrag

Norsk Institutt for Vannforskning har på oppdrag fra Fagrådet for ytre Oslofjord laget en sammenstilling av referanser for arbeider som omhandler miljøgifter i sediment og organismer (blåskjell og fisk) de siste 15 år (1991-2006). Arbeidene er begrenset til arealet innenfor det geografiske ansvarsområdet til Fagrådet for ytre Oslofjord som er området fra Drøbak og sydover ut til en linje mellom svenskegrensen til grensen mellom Telemark og Aust Agder.

Litteratursøk ble gjort på NIVAs rapportdatabase og særtrykkdatabase. Av eksterne baser er det søkt i BIBSYS og Cambridge Scientific Abstracts. Det Norske Veritas (DNV), Havforskningsinstituttet (HI) samt relevante havnevesen er også kontaktet for relevante referanser til rapporter som er produsert av disse institusjonene. Enkelt personer som har arbeidet med miljøgiftproblematikk innen området har også på oppfordring sendt referanser til relevante egne arbeider.

I rapporten presenteres referansene alfabetisk etter førsteforfatter og kronologisk i henhold til utgivelsesår. Det gis også en oversikt over de enkelte fjordavsnitt i ytre Oslofjord som omtales innen hver referanse samt at referansene fra hvert fjordavsnitt presenteres separat.

I alt ga datafangsten 215 relevante referanser. Antall registrerte referanser inne hvert fjordavsnitt var: Grenlandsfjordene inklusiv Langesundbukta 84, Hvalerområdet inklusiv Ringdalsfjorden og Iddefjorden 66, Området fra Horten til Færder 44, Tønsbergfjorden 38, Breidangen 37, Drøbak-Filtvedt 35, Holmestrandsfjorden/Sandebukta 26, Drammensfjorden 23, Sandefjordsfjorden 21, Larviksfjorden inklusiv Viksfjorden 9, Mossesundet 4 og Horten 3. I rapporten gis det også en oversikt over kostholdsrestriksjoner som gjelder innenfor det geografiske ansvarsområdet til Fagrådet.

I ytre Oslofjord har man kostholdsrestriksjoner og omsetningsforbud på grunn av miljøgiftkonsentrasjoner i områdene fra Drøbak til Moss inklusiv Drammensfjorden, indre del av Tønsbergfjorden og Sandefjordsfjorden og i Grenlandsfjordene.

2. Datafangst

I alt ble det hentet inn 215 relevante referanser. Referansene er presentert alfabetisk etter forfatter (se kapittel 2.1). Hver referanse er tildelt et referanse nummer. Referansene er også presentert kronologisk etter utgivelsesår (se kapittel 2.2). I forbindelse med arbeidet har en delt opp ytre Oslofjord i 12 områder.

Disse er:

Drøbak-Filtvet
 Breidangen
 Mossesundet
 Drammensfjorden
 Holmestrandsfjorden/Sandebukta
 Horten
 Ytre Oslofjord (Horten-Færder)
 Tønsbergfjorden
 Larviksfjorden
 Sandefjordsfjorden
 Hvaler
 Grenlandsfjordene (inkludert Langesundsbukta)

Ut fra denne inndelingen har en oppgitt hvilke av de 12 områdene i ytre Oslofjord som omhandles (områder utenfor ytre Oslofjord er ikke omtalt) (se kapittel 2.3). I kapittel 3 er referansene fra hver enkelt av de 12 fjordavsnittene presentert.

2.1 Referanser sortert på førsteforfatter

Tabell 2. Alle referanser sortert på førsteforfatter.

Ref nr.	Full referanse
1	Andersen, I., Berge, J.A., Andersen, J.H., Berntsson, I., Danielssen, D., Foverskov, S., Gjørseter, J., Granmo, Å., Hansen, O., Schou, Hylland, K., Håkansson, B., Johannessen, T., Karlson, B., Knutsen, J.A., Sjöberg, B., Torstensen, E., Tveite, S., Ærtebjerg, G., 2001. Skagerrak - miljøstatus og fremtidig miljøovervåking. En populærversjon. Rapport fra SMHI nr SR-00/11, ISBN 91-89507-02-9, 36s.
2	Andersen, I., Berge, J.A., Andersen, J.H., Berntsson, I., Danielssen, D., Foverskov, S., Fyrberg, L., Gjørseter, J., Granmo, Å., Green, N., Hansen, O., Schou, Hylland, K., Håkansson, B., Johannessen, T., Karlson, B., Knutsen, J.A., Knutzen, J., Magnusson, J., Molvær, J., Pedersen, B., Sjöberg, B., Szaron, J., Torstensen, E., Tveite, S., Ærtebjerg, G., 2001. Skagerrak - miljøstatus og fremtidig miljøovervåking. Rapport fra SMHI nr SR-00/10, 118s.
3	Anonym, 1999. Miljøtoksikologiske undersøkelser av bunnsedimenter Larvik Indre Havn 1999. Rapport nr 99-028 fra NET AS
4	Anonym, 2004. Miljøstatus, kilder og tiltaksevaluering i Larvik Indre Havn. Rapport nr. OP-04.004 fra OMEGATECH
5	Bakke, T., Konieczny, R., 1994. Akkumulering i blåskjell av PAH mobilisert fra forurenset sjøbunn. NIVA Rapport nr. 3014.
6	Bakke, T., 1998. Miljøovervåking i Sandefjordsfjorden og Indre Mefjorden 1997-98. Miljøgifter i sedimenter. NIVA Rapport nr. 3933.
7	Bakke, T., Nordal, O., Mohn, H., Schaanning, M., 2001. Forurensningstilstand i indre Sandefjordsfjorden og kartlegging av forurensningskilder. NIVA Rapport nr. 4344.

8	Bakke, T., Helland, A., 2002. Miljøkonsekvenser ved mudring av Svelvikterskelen og deponering i Dramstadbukta. NIVA Rapport nr. 4581.
9	Bakke, T., Ruus, A., Bjerkeng, B., Schlabach, M., Skåre, J.U., Berg, V., Knudsen, J.A., 2003. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 2001-2002. NIVA Rapport nr. 4702.
10	Bakke, T., Ruus, A., Bjerkeng, B., Knutsen, J.A., Schlabach, M., 2005. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 2004. NIVA Rapport nr. 5078.
11	Bakke, T., Ruus, A., Bjerkeng, B., Knutsen, J.H., Schlabach, M., 2004. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 2003. NIVA Rapport nr. 4892.
12	Bakke, T., 2005. Erfaringsnotat miljømudring i Kamfjordkilen, Sandefjord. NIVA Rapport nr. 5059.
13	Bakke, T., Kibsgaard, A., Lindholm, O., Molvær, J., Pettersen, A., Skarbøvik, E., 2005. Oppfølgende undersøkelser knyttet til sedimenttiltak i Kamfjordkilen, Sandefjordsfjorden. NIVA Rapport nr. 5072.
14	Barland, K., Berg, H., Eriksen, G.S., 1996. Tungmetaller i skalldyr, SNT-rapport no. 9, 24s+vedlegg.
15	Berge, D., Berge, J., Barton, D., Gaut, A., Tjomsland, T., Rygg, B., Turtumøygard, S., Øygarden, L., Dahl, E., 2004. Karakterisering. Haldenvassdraget med utenforliggende fjordområder. NIVA Rapport nr. 4785.
16	Berge, D., Berge, J., Barton, D., Gaut, A., Tjomsland, T., Rygg, B., Turtumøygard, S., Øygarden, L., Kraft, P., Dahl, E., 2004. Karakterisering. Numedalslågen med utenforliggende fjordområder. NIVA Rapport nr. 4784.
17	Berge, J., 1991. Miljøgifter i organismer i Hvaler/Kosterområdet. NIVA Rapport nr. 2669.
18	Berge, J., Knutzen, J., 1991. Sedimentenes betydning for forurensningstilstanden i Frierfjorden og tilgrensende områder. NIVA Rapport nr. 2573.
19	Berge, J.A., S. Borgvang, S. Evans og P.E. Iversen (eds) 1991. Overvåking av svensk norsk grensefarvann - Sammenendragsrapport. Statlig program for forurensningsovervåking, rapp.445/91-TA741/91, 29s.
20	Berge, J. A., Knutzen, J. og M. Oehme, 1993. Uptake of polychlorinated dibenzofurans/dibenzo-p-dioxins (PCDFs/PCDDs) and other persistent organochlorines in flounder (<i>Platichthys flesus</i>) and crabs (<i>Cancer pagurus</i>) from contaminated fjord sediment. S. 38-43 i <u>Conference Proceedings fra TOCOEN'93 Toxic Organic Compounds in the Environment</u> , June 1-3, 1993 Znojmo, Tsjekkia.
21	Berge, J., Brevik, E., Godal, A. Berglind, L., 1996. Overvåking av Hvaler - Singlefjorden og munningen av Iddefjorden 1990 - 1994. Miljøgifter i organismer. (Monitoring of the Hvaler-Singlefjord and the outer part of the Iddefjord 1990-1994. Contaminants in organisms). NIVA Rapport nr. 3443.
22	Berge, J., Helland, A., Holtan, G., Magnusson, J., Moy, F., Sørensen, K., Rygg, B., Walday, M., 1996. Overvåking av Hvaler-Singlefjorden og munningen av Iddefjorden 1991-1994. Sammenendragsrapport. (Monitoring of the Hvaler-Singlefjord and the outer part of the Iddefjord 1990-1994. Summary report). NIVA Rapport nr. 3445.
23	Berge, J., 1997. Undersøkelser av miljøgifter i blæretang, blåskjell og torsk fra Hvalerområdet i forbindelse med storflommen i Glomma 1995. NIVA Rapport nr. 3659.
24	Berge, J., Bjerkeng, B., Magnusson, J., Rygg, B., Stigebrandt, A., Walday, M., 1997. Miljøundersøkelser i forbindelse med en mulig utdyping av tersklene i Iddefjorden/Ringdalsfjorden.. NIVA Rapport nr. 3695.
25	Berge, J. A., Berglind, L., Brevik, E. M., Følsvik, N., Green, N., Knutzen, J., Konieczny, R. og M. Walday, 1997. Concentrations and effects of organotin compounds in the marine environment along the Norwegian coast. S. 89-90 i <u>Extended abstracts volume 1 - from The AMAP International Symposium on Environmental Pollution of the Arctic and The Third International Conference on Environmental Radioactivity in the Arctic</u> . Tromsø 1997. 432 s.
26	Berge, J., 1999. Miljøovervåking i Larviksfjorden 1998. Miljøgifter i fisk, krabbe og blåskjell. NIVA Rapport nr. 4033.
27	Berge, J., Moy, F., 2000. Miljøundersøkelser i Dalsbukta i Eidangerfjorden 1999. NIVA Rapport nr. 4254.
28	Berge, J.A., 2000. Polyklorerte bifenyler (PCB) i sediment, strandmateriale og torsk fra området utenfor Hurum Papirfabrikk. NIVA Rapport nr. 4283.
29	Berge, J., Berglind, L., 2000. Miljøundersøkelse i sjøen utenfor Hurum Papirfabrikk 1999. NIVA Rapport nr. 4243.
30	Berge, J., Følsvik, N., 2000. Miljøgifter i blåskjell dyrket i Larviksfjorden. NIVA Rapport nr. 4190.
31	Berge, J., 2001. Undersøkelser av miljøgifter i sediment utenfor Alcatels kabelfabrikk ved Halden. NIVA Rapport nr. 4385.
32	Berge, J., 2001. Undersøkelser av miljøgifter i løsmasser på Drøbaksterskelen. NIVA Rapport nr. 4426.
33	Berge, J., 2001. Undersøkelser av miljøgifter i sediment fra Svelvikstrømmen. NIVA Rapport nr. 4430.
34	Berge, J., Christie, H., Hylland, K., Jenssen, B.M., Olsvik, P., 2002. Integrert kystovervåking. NIVA Rapport nr. 4566.

35	Berge, J., 2003. Undersøkelser av mulig utlekking av miljøgifter til sjø/elv fra arealer ved Tistas munning der det tidligere har vært impregneringsverk. NIVA Rapport nr. 4639.
36	Berge, J., 2003. Miljøundersøkelse i sjøen utenfor nedlagte Hurum Papirfabrikk i 2003 - Kartlegging av effekten av tiltak mot tilførsler fra forurenset grunn. NIVA Rapport nr. 4761.
37	Berge, J., Källqvist, T., Romstad, R., Tobiesen, A., 2003. Utslipp fra Borregaard Industries Ltd til Glomma - økotoksikologisk karakterisering av avløpsvann fra cellulosefabrikken og innhold av kobber og organiske halogenforbindelser i Glomma og Hvalerområdet. NIVA Rapport nr. 4751.
38	Berge, J., Schøyen, M., 2003. Effekter av tiltak for å stoppe utlekking av PCB til Vrengensundet - Analyse av PCB i blåskjell. NIVA Rapport nr. 4638.
39	Berge, J., Aspholm, O., Bergstad, A., Hylland, K., Knutsen, J.A., Ruus, A., Schlabach, M., 2004. Fisk og byttedyr fra Grenlandsfjordene - Datarapport for analyser av fett, PCDF/D, n.o. PCB, PCN og stabile isotoper av nitrogen og karbon (&13C, &15N). NIVA Rapport nr. 4795.
40	Berge, J., Magnusson, J., Høkedal, J., 2006. Kontrollundersøkelser i forbindelse med anleggsarbeider i Drøbaksundet for å utdype farleden. NIVA Rapport nr. 5091.
41	Berglind, L., Brevik, E., Green, N., Kringstad, A., Oehme, M., Skåre, J.U., 1993. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1991. NIVA Rapport nr. 2833.
42	Bjerkeng, B., Knutzen, J., Gulbrandsen, R., Skei, J., 1991. Tiltaksanalyse for Grenlandsfjordene. Rapport 3: Omsetning av miljøgifter. NIVA Rapport nr. 2597.
43	Bjerkeng, B., Ruus, A., 2002. Statistisk analyse av data for dioksin-nivåer i organismer i Frierfjorden/Grenlandsområdet. NIVA Rapport nr. 4595.
44	Bjerkeng, B., 2006. Statistisk vurdering av overvåking av dioksiner i organismer. Kvantifisering av usikkerhet og vurdering av utsagnskraft - grunnlag for planlegging av overvåkingsprogram. NIVA Rapport nr. 5123.
45	Bokn, T.L., Moy F.E. & Walday, M. 1996. Improvement of the shallow water communities succeeding reductions of industrial outlets and sewage discharge in the Hvaler estuary, Norway. <i>Hydrobiologia</i> 326/327: 297-304.
46	Braaten, B., Berge, J.A., Berglind, L., Bækken, T., 1996. Occurrence of phthalates and organotins in sediments and water in Norway. NIVA Rapport nr. 3552.
47	Bækken, T., Lien, L., 1994. Konsekvensanalyse "Lukket løsning Bragernes". Konsekvensanalyse for Drammenselva - trinn 1. Sedimentundersøkelser. NIVA Rapport nr. 3137.
48	Bækken, T., Tjomsland, T., 2005. Utslipp av tunnelvann til Kortenbekken. Virkninger på sediment og biologi i Kortenbekken, Homannsbekken og Ilene naturreservat. NIVA Rapport nr. 4948.
49	Bækken, T., Walday, M., 2006. Forurensningstilstanden i sedimenter i Drammenselva. Tiltaksvurdering ved overfylling av sprengsteinmasser. NIVA Rapport nr. 5151.
50	Christie, H. and Berge, J.A. 1995. In situ experiments on recolonization of intertidal mudflat fauna to sediment contaminated with different concentrations of oil., <i>Sarsia</i> , 80, 175-185.
51	Fjeld, E., Schlabach, M., Berge, J.A., Eggen, T., Snilsberg, P., Kjellberg, G., Rognerud, S., Enge, E.K., Borgen, A., Gundersen, H., 2004. Kartlegging av utvalgte nye organiske miljøgifter - bromerte flammehemmere, klorerte parafiner, bisfenol A og triclosan. NIVA Rapport nr. 4809.
52	Fjeld, E., Schlabach, M., Rognerud, S., Kjellberg, G., 2004. Miljøgifter i sedimenter og fisk i Mjøsa, Drammensvassdraget og Drammensfjorden, oppfølgende undersøkelser i 2004 Environmental pollutants in sediments and fish from Lake Mjøsa and the Drammens River and Drammensfjord, follow-up studies in 2004. NIVA Rapport nr. 4896.
53	Fjeld E, Schlabach M, Berge JA, Eggen T, Snilsberg P, Källberg G, Rognerud S, Enge EK, Borgen A and Gundersen H, 2004. Kartlegging av utvalgte nye organiske miljøgifter – bromerte flammehemmere, klorerte parafiner, bisfenol A og triclosan. SFT rapport TA-2006/2004 (Niva rapport nr. 4809-2004), 117p
54	Fjeld, E., Berge, J.A., Green, N., Eggen, T., Snilsberg, P., Vogelsang, C., Rognerud, S., Kjellberg, G., Enge, E.K., Dye, C., Gundersen, H., 2005. Kartlegging av utvalgte nye organiske miljøgifter 2004. Bromerte flammehemmere, perfluoralkylstoffer, irgarol, diuron, BHT og dicofol. Screening of selected new organic contaminants 2004. Brominated flame retardants, perfluorinated alkylated substances, ir. NIVA Rapport nr. 5011.
55	Følsvik, N., Berge, J.A., Brevik, E-M., and Walday, M.1999. Quantification of organotin compounds and determination of imposex in populations of dogwhelks (<i>Nucella lapillus</i>) from Norway. <i>Chemosphere</i> , 38, 681-691.

56	Følsvik, N., Brevik, E.M. and Berge, J.A., 2002. Organotin compounds in a Norwegian fjord. A comparison of concentration levels in semipermeable membrane devices (SPMDs), blue mussels (<i>Mytilus edulis</i>) and water samples. <i>J. Environ. Monit.</i> , 4, 280-283.
57	Faafeng, B., Berge, J.A., Bjerkeng, B., Helland, A., Holtan, H., Holtan, G., Kjellberg, G., Källqvist, T., Moy, F., Skulberg, O., Sørensen, K., Walday, M., 1996. Flommen på Østlandet våren 1995. Sammenstilling av NIVAs undersøkelser med spesiell vekt på måleprogrammet i Glomma og Vorma. NIVA Rapport nr. 3480.
58	Green, N., Klungsoyr, J., 1994. Norwegian 1990 sedimentdata for the North Sea Task Force (NSTF) and the Joint Monitoring Group (JMG). NIVA Rapport nr. 3110.
59	Green, N., Knutzen, J., Helland, A., Brevik, E., 1995. Overvåking av miljøgifter i marine sedimenter og organismer 1981-92. "Joint Monitoring Programme (JMP)". NIVA Rapport nr. 3184.
60	Green, N., Rønningen, A., 1995. Contaminants in shellfish and fish 1981-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian biota data.. NIVA Rapport nr. 3175.
61	Green, N., Rønningen, A., 1995. Summary statistics contaminants in shellfish and fish 1981-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian biota data.. NIVA Rapport nr. 3176.
62	Green, N., Rønningen, A., 1995. Contaminants in sediment 1986-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian data NIVA samples. NIVA Rapport nr. 3192.
63	Green, N., 1997. Joint assessment and monitoring programme (JAMP). National Comments to the Norwegian Data for 1995. NIVA Rapport nr. 3597.
64	Green, N., 1997. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments to the Norwegian Data for 1996.. NIVA Rapport nr. 3730.
65	Green, N., Berge, J.A., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1997. NIVA Rapport nr. 3980.
66	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminants in shellfish 1993-1997 Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4083.
67	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminants in fish 1993-1997. Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4084.
68	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Summary statistics for contaminants in shellfish and fish 1981-1997, Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4085.
69	Green, N., Bjerkeng, B., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 2000. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1998 and supplementary investigations on cod (1996) and sediment (1996-1997). NIVA Rapport nr. 4171.
70	Green, N., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Overvåking av miljøgifter i marine sedimenter og organismer 1981-1999. NIVA Rapport nr. 4358.
71	Green, N., Hylland, K., Walday, M., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1999. NIVA Rapport nr. 4335.
72	Green, N., Knutzen, J., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Forurensningsindeks og referanseindeks basert på observasjoner av miljøgifter fra utvalgte områder 1995-1999. NIVA Rapport nr. 4342.
73	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2000. NIVA Rapport nr. 4468.
74	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for sediments 1986-1997. NIVA Rapport nr. 4599.
75	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for shellfish 1998-2001. NIVA Rapport nr. 4600.
76	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for fish 1998-2001. NIVA Rapport nr. 4601.
77	Green, N. Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP) Summary statistics for contaminants in shellfish and fish 1981-2001. NIVA Rapport nr. 4602.
78	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2003. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2001. NIVA Rapport nr. 4618.
79	Green, N.W., Knutzen, J., 2003. Organohalogenes and metals in marine fish and mussels and some relationships to biological variables at reference localities in Norway. <i>Marine Pollution Bulletin</i> 46(3):362-374.
80	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2004. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2002. NIVA Rapport nr. 4778.
81	Green, N., Ruus, A., Schøyen, M., Tveiten, L., Walday, M., 2005. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP) National Comments regarding the Norwegian Data for 2004. NIVA Rapport nr. 5112.

82	Green, N., Ruus, A., Walday, M., 2004. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2003. NIVA Rapport nr. 4927.
83	Gulbrandsen, R., Molvær, J., Knutzen, J., Stigebrandt, A., 1991. Tiltaksanalyse for Grenlandsfjordene. Rapport 4: Vurdering av tiltak. NIVA Rapport nr. 2598.
84	Halvorsen, B., 1992. Analyser av muddermasser fra Sandefjordsfjorden. Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/459, 1s
85	Halvorsen, B., 1992. Analyser av muddermasser fra Sandefjordsfjorden. Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/452, 1s
86	Haugan, A., 1991. Analyser av muddermasser fra Holmestrand. Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 91/9855, 1s
87	Haugan, A., 1992. Analyser av muddermasser fra Sandefjord havn, Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/481, 1s
88	Haugan, A., 1992. Analyser av muddermasser fra Tønsberg havn, Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/171, 1s
89	Haugan, A., 1992. Analyser av muddermasser fra Hønsøkilen, Nøtterø, Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/1783, 1s
90	Haugan, A., 1992. Analyser av muddermasser fra Sandefjord havn, Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/674, 1s
91	Haugan, A., 1993. Analyser av muddermasser fra Veieland, Tjøme. Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 93/291, 1s
92	Haugan, A., 1993. Analyser av muddermasser fra Rosanes, Nøtterøy. Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 93/434, 1s
93	Haugan, A., 1993. Analyser av muddermasser fra Veieland, Tjøme. Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 93/388, 1s
94	Haugan, A., 1993. Analyser av muddermasser fra Sandefjord havn, Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 93/397, 1s
95	Haugan, A., 1992. Analyser av muddermasser fra Tjøme, Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/1326, 1s
96	Hektoen, H., Helland, A., Næs, K., Rygg, B., 1992. Overvåking av Hvaler - Singlefjorden og munningen av Iddefjorden. Sedimenterende materiale, bunnsedimenter, bløtbunnsfauna og diagnostisk undersøkelse av skrubbe.. NIVA Rapport nr. 2791.
97	Helland, A., 1993. Kartlegging av tungmetaller i sedimentene i Hortenkanalen for Borre kommune. NIVA Rapport nr. 2851.
98	Helland, A., 1993. Sedimentundersøkelser i Dalsbukta i Eidangerfjorden. NIVA Rapport nr. 2935.
99	Helland, A., Berge, J., 1993. Overvåkingsundersøkelser i Iddefjorden 1991/92. Miljøgifter i sediment, ål, torsk og taskekrabbe.. NIVA Rapport nr. 2953.
100	Helland, A., 1995. Vurdering av faste dumpeplasser langs Østfoldkysten. NIVA Rapport nr. 3234.
101	Helland, A., 1996. Overvåking av Hvaler - Singlefjorden og munningen av Iddefjorden 1990-1994. Sedimenterende materiale og bunnsedimenter 1994. (Monitoring of the Hvaler-Singlefjord and the outer part of the Iddefjord. Settling matter and sediments). NIVA Rapport nr. 3440.
102	Helland, A., 1996. Tilførsel av partikulært materiale til Glommaestuariet og områdene utenfor i forbindelse med flommen i Glomma 1995. (Supply and particulate matter to the Glomma estuary during the 1995 flood). NIVA Rapport nr. 3503.
103	Helland, A., Walday, M., 1996. Overvåking av Iddefjorden 1994. Undersøkelser av hardbunnsamfunn, sedimenterende materiale og bunnsedimenter. (Monitoring of the Iddefjord 1994. Investigations of hard bottom communities, settling matter and sediments). NIVA Rapport nr. 3502.
104	Holtan, G., 1996. Overvåking av Hvaler-Singlefjorden og munningen av Iddefjorden 1989-1994. Forurensningstilførsler 1970-1993 (Monitoring of the Hvaler-Singlefjord and the outer part of the Iddefjord 1990-1994. Pollution input 1970-1993). NIVA Rapport nr. 3444.
105	Helland, A., 1997. Miljøgifter i sedimenter i Glommaestuariet etter flommen i 1995. NIVA Rapport nr. 3706.
106	Helland, A., 2002. Miljøgifter i sjøvann, sedimenter og SPMD i Drammensfjorden utenfor anlegget til Franzefoss Gjenvinning A/S. NIVA Rapport nr. 4478.
107	Helland, A.; Bakke, T. 2002. Transport and sedimentation of Cu in a microtidal estuary, SE Norway. Mar. Pollut. Bull.44,149-155
108	Helland, A.; Åberg, G; Skei, J.2002. Source dependent behaviour of lead and organic matter in the Glomma Estuary, SE Norway: evidence from isotope ratios. Mar.Chem. Vol. 78, pp 149-169.

109	Helland, A., Lindholm, O., Traaen, T., Uriansrud, F., Rygg, B., 2003. Tiltaksplan for forurensede sedimenter i Oslofjorden. Fase 1. Miljøtilstand, kilder og prioriteringer. NIVA Rapport nr. 4742.
110	Helland, A., 2005. Tiltaksplan Drammensfjorden Fase 2. Forslag til videre overvåking. NIVA Rapport nr. 5126.
111	Helland, A., Ruus, A., Schøyen, M., Bakketun, Å., Øxnevad, S., 2005. Tiltaksplan Drammensfjorden - Fase 2 - Analyser av torsk og sjøørret. NIVA Rapport nr. 5125.
112	Helland, A., Skarbøvik, E., Lindholm, O., 2005. Tiltaksplan for Drammensfjorden-Fase 2 Kilder til forurensning - Elvetilførsler - Avrenning fra urbane områder - Sedimenterende materiale. NIVA Rapport nr. 5066.
113	Helland, A., Nilsson, H., 2006. Sedimentundersøkelser i dypområdene i indre del av Drammensfjorden 2005. NIVA Rapport nr. 5138.
114	Holtan, G., Helland, A., 1998. OSPAR. Utprøving av sedimentfeller i strømmende vann (elv) 1997. Innsamling av sedimenterende materiale fra Glomma for analyse av PCB, PAH og olje/GC-BTEX.. NIVA Rapport nr. 3870.
115	Hylland, K., 1996. Bioakkumulering av miljøgifter fra marine sediment - etablering av et test-system. (Bioaccumulation of sediment-bound contaminants - establishment of a test-system). NIVA Rapport nr. 3537.
116	Hylland, K., Bakke, T., Förlin, L., 1998. Overvåking av effekter av miljøgifter på blåskjell og torsk fra Grenlandsfjordene 1996. NIVA Rapport nr. 3763.
117	Hylland, K., Berge, J.A., Pettersen, O., Sætre, T., Efraimsen, H., Goksøyr, A., 1998. Effekter av østrogen-lignende stoffer i norske kystfarvann. NIVA Rapport nr. 3668.
118	Jensen, T., 1992. Environmental monitoring at Slagen and Valløy, 1992. DNV rapport nr. 1993-3264.
119	Jensen, T., 1996. PAH i blåskjell og sedimenter fra Valløy, DNV rapport nr. 1996-3189.
120	Jenssen, P.D. et al. 1992. Kartlegging av utlekking fra deponi ved Vera Fabrikker A/S, Sandefjord. Jordforsk. Rapport nr 71.0706-002/3, 58s.
121	Kallenborn, R., Gatermann, R., Nygård, T., Knutzen, J. og M. Schlabach, 2001. Synthetic musks in Norwegian marine samples collected in the vicinity of densely populated areas. Fresenius Environ. Bull. Vol.10 No.11: 832-842.
122	Kelley, A. E., 2001. PAH in sediments at Valløy, Risk assessment for the marine environment and human exposure, DNV rapport nr. 2001-1429.
123	Knutzen, J., Green, N., 1991. Overvåking av miljøgifter i fisk og blåskjell fra Grenlandsfjordene 1990. NIVA Rapport nr. 2636.
124	Knutzen, J., Oehme, M., 1991. Polyklorete dibenzofuraner og dibenzo-p-dioksiner (PCDF/PCDD) i krabber fra Grenlandsfjordene og Telemarkskysten høsten 1990. NIVA Rapport nr. 2590.
125	Knutzen, J., Kopperud, I., Magnusson, J. og Skåre, J.U. 1993. Overvåking av miljøgifter i fisk i Drammensfjorden og Drammenselva 1991.
126	Knutzen, J. og M. Oehme. 1993 Effects of reduced PCDF/PCDD discharge from magnesium production on levels in marine organisms from the Frierfjord area, Southern Norway. Short Papers fra Dioxin'93 13th Int. Symp. on Chlorinated Dioxins and Related Compounds. Organohalogen Compounds 12:203-206.
127	Knutzen, J., Berglund, L., Brevik, E., Green, N., Oehme, M., Schlabach, M., Skåre, J.U., 1994. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1992. NIVA Rapport nr. 2989.
128	Knutzen, J., Becher, G., Biseth, A., Brevik, E., Green, N., Schlabach, M., Skåre, J.U., 1995. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjorden 1993.. NIVA Rapport nr. 3195.
129	Knutzen, J., Brevik, E., Biseth, A., Schlabach, M., 1995. Innledende forsøk med utskillelse av polyklorete dibenzofuraner/dibenzo-p-dioksiner, heksaklorbenzen, oktaklorstyren og dekalorlobifenyl hos torsk (<i>Gadus morhua</i>) og skrubbe (<i>Platichthys flesus</i>) fra Frierfjorden.. NIVA Rapport nr. 3328.
131	Knutzen, J., Biseth, A., Green, N., Schlabach, M., Skåre, J.U., 1996. Overvåking av miljøgift i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1995. (Monitoring of micropollutants in fish and shellfish from the Grenland fjords 1995). NIVA Rapport nr. 3590.
132	Knutzen, J. og M. Schlabach, 1996. Slow elimination of PCDF/PCDDs in adult fish and crabs transferred from a contaminated fjord to a clean laboratory environment. Short Papers fra DIOXIN'96. 16th Symp. on Chlorinated Dioxins and Related Compounds. Organohalogen Compounds 29:114-117.
133	Knutzen, J., Brevik, E., Green, N., Biseth, Å., Egaas, E., Schlabach, M., Skåre, J.U., 1998. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1996. (Monitoring of micropollutants in fish and shellfish from the Grenland fjords (S.Norway 1996).. NIVA Rapport nr. 3834.
134	Knutzen, J., Hylland, K., 1998. Miljøovervåking i Sandefjordsfjorden og Indre Mefjorden 1997-1998. Delrapport 3: Miljøgifter og effekter i fisk og skalldyr. NIVA Rapport nr. 3934.
135	Knutzen, J., Becher, G., Schlabach, M. og J. U. Skaare, 1998. PCDF/PCDDs, dioxin like PCBs, PCNs and Toxaphene in the edible crab (<i>Cancer pagurus</i>) from reference localities in Norway. 18th Symposium on Halogenated Organic Pollutants (Dioxin'98). Organohalogen Compounds 39:295-298.

136	Knutzen, J., Becher, G., Biseth, Aa., Bjerkgeng, B., Brevik, E., Green, N., Schlabach, M., Skåre, J.U., 1999. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1997. (Monitoring of micropollutants in fish and shellfish from the Grenlandsfjords (S. Norway) 1997.. NIVA Rapport nr. 4065.
137	Knutzen, J., Becher, G., Berglund, L., Brettum, P., Schlabach, M., Skåre, J.U., 1999. Organiske miljøgifter i taskekrabbe (<i>Cancer pagurus</i>) fra norske referanselokaliteter. Undersøkelse av polyklorerte dibenzofuraner/dibenzo-p-dioksiner (PCDF/PCDD), andre persistente klororganiske stoffer og polysykliske aromatiske hydrokarboner (PAH).. NIVA Rapport nr. 4068.
138	Knutzen, J. (Red.), Fjeld, E., Hylland, K., Killie, B., Kleivane, L., Lie, E., Nygård, T., Savinova, T., Skåre, J. U. og K. J. Aanes. 1999. Miljøgifter og radioaktivitet i norsk fauna - inkludert Arktis og Antarktis. Micropollutants and radioactivity in Norwegian fauna, including the Arctic and Antarctic. Utredning for DN Nr. 1999-5, 235 s. Mars 1999. Engelsk summary.
139	Knutzen, J., Biseth, Å., Brevik, E., Green, N., Schlabach, M., Skåre, J.U., 2000. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1998.. NIVA Rapport nr. 4207.
140	Knutzen, J., Brevik, E., Green, N., Schlabach, M., Skåre, J.U., 2000. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1999.. NIVA Rapport nr. 4317.
141	Knutzen, J., Bjerkgeng, B., Green, N., Kringstad, A., Schlabach, M., Skåre, J.U., 2001. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 2000.. NIVA Rapport nr. 4452.
142	Knutzen, J., Green, N., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). "Bakgrunnsnivåer" av miljøgifter i fisk og blåskjell basert på datamateriale fra 1990-1998. NIVA Rapport nr. 4339.
143	Knutzen, J., Bjerkgeng, B., Næs, K., and Schlabach, M., 2003. Polychlorinated dibenzofurans/dibenzo-p-dioxins (PCDF/PCDD) and other dioxin-like substances in marine organisms from the Grenland fjords, S. Norway, 1975-2001: present contamination levels, trends and species specific accumulation of PCDF/PCDD congeners. <i>Chemosphere</i> 52: 745-760.
144	Konieczny, R., Knutzen, J., Skei, J., 1991. Sedimentenes betydning for forurensningstilstanden i Frierfjorden og tilgrensede områder. Rapport 2: Forsøk med utlekking av polyklorinerte dibenzo-p-dioksiner, andre klororganiske stoffer og kvikksølv. NIVA Rapport nr. 2572.
145	Konieczny, R., 1993. Analyser av tjæreforekomster i Gilhusbukta, Drammensfjorden, NIVA-notat O-93004/93208
146	Konieczny, R., Bruskeland, O., Brønstad, G., Helland, A., Hovde, L.R., 1994. Kartlegging av miljøgifter i sedimenter i Indre Drammensfjorden 1993. NIVA Rapport nr. 3034. 33s
147	Konieczny, R., Juliussen, A., 1994. Sonderende undersøkelser i norske havner og utvalgte kystområder. Miljøgifter i sedimenter fra Sandefjordsfjorden.. NIVA Rapport nr. 3180.
148	Konieczny, R., Juliussen, A., 1994. Sonderende undersøkelser i norske havner og utvalgte kystområder. Fase 2: Miljøgifter i sediment på strekningen Stavern-Hvitsten. NIVA Rapport nr. 3365, 109s.
149	Kroglund T., Molvær, J., 2001. Vurdering av begroings- og miljømessige konsekvenser ved bruk av sjøvann fra Frierfjorden som kjølevann. NIVA Rapport nr. 4421.
150	Leinaas. H.P. og Christie, H., 1991. Innvirkning av olje på strukturerende prosesser i littoralsonene – bløtbunn. Pp 24-36 i Forskningsprogram om biologiske effekter av oljeforurensning (FOBO) Sluttrapport R. T. Barrett (red.)
151	Martinsen, K., Pedersen, K., Kringstad, A. 1993. Undersøkelse av organiske miljøgifter i sediment og biota i Iddefjorden 1992. SFT 27A92303, 32s
152	Martinsen, K., Pedersen, K., Kringstad, A., Lund Kvernheim, A., 1993. Undersøkelse av organiske miljøgifter i sedimenter og biota i Iddefjorden 1992. SINTEF SI rapport nr. STF27A93032, 32s.
153	Molvær, J., Stigebrandt, A., 1991. Undersøkelse av eutrofiering i Grenlandsfjordene 1988-89, Delrapport 7: Modellberegninger av miljøeffekter i Ormefjorden. NIVA Rapport nr. 2691.
154	Molvær, J., Stigebrandt, A., 1991. Undersøkelse av eutrofiering i Grenlandsfjordene 1988-89 Delrapport 6: Modellberegninger av miljøeffekter i Langesunds-fjorden-Eidangerfjorden. NIVA Rapport nr. 2692.
155	Molvær, J., Stigebrandt, A., 1991. Undersøkelse av eutrofiering i Grenlandsfjordene 1988-89 Delrapport 8: Modellberegninger av miljøeffekter i Håøyfjorden. NIVA Rapport nr. 2693.
156	Molvær, J., 2004. Miljømessig vurdering av framtidige utslipp til Frierfjorden fra ScanWafer ASA, Porsgrunn. NIVA Rapport nr. 4908.
157	Moy, F., Walday, M., 1996. Gruntvannsundersøkelser i Hvalerområdet etter flommen 1995.. NIVA Rapport nr. 3512.
158	Møskeland, T., 2005. Oppvirvling og spredning av sediment fra Color Line sin fergetrafikk i Sandefjordsfjorden, DNV rapport nr. 2005-0656.
159	Møskeland, T., 2006. Kartlegging av utvalgte forbindelser i legemidler og kosmetikk, DNV rapport nr. 2006-949.

160	NAC, 1991. Analyse av muddringsmasser fra Vallø, Tønsberg. NAC analyserapport, SFT 91/11254
161	Noteby, Stabil Alna malingfabrikk, Hvitsten. Forurensninger i grunnen. Spredning til sjø, kartlegging og vurdering. Noteby 43168-1
162	Næs, K., Oug, E., 1991. Sedimentenes betydning for forurensningstilstanden i Frierfjorden og tilgrensede områder. Rapport 1: Konsentrasjon og mengder av klororganiske forbindelser, polysykliske aromatiske hydrokarboner, kvikksølv og pyrolyserolje.. NIVA Rapport nr. 2570.
163	Næs, K., J. Knutzen and L. Berglund, 1995. Occurrence of PAH in Organisms and Sediments from Marine Smelter Resipients in Norway. <i>Sci. Tot. Environ.</i> , 163: 93-106.
164	Næs, K. and E. Oug, 1997. Multivariate approach to distribution patterns and fate of polycyclic aromatic hydrocarbons in sediments from smelter-affected Norwegian fjords and coastal waters. <i>Environ. Sci. Technol.</i> , 31: 1253-1258.
165	Næs, K., Oug, E. og J. Knutzen, 1998. Source and species-dependent accumulation of polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) in littoral indicator organisms from Norwegian smelter-affected marine waters. <i>Mar. Environ Res.</i> 45:193-207.
166	Næs, K., Knutzen, J., Håvardstun, J., Oug, E., Moy, F., Lie, M., Knutsen, J. A., Wiborg, L., 2002. Miljøgiftundersøkelse i havner i Telemark, Vestfold, Akershus og Østfold 1999. PAH, PCB, tungmetaller og TBT i sedimenter og organismer. Statlig program for forurensningsovervåking.. NIVA Rapport nr. 4568.
167	Næs, K., 1999. Overvåking av miljøgifter i sedimentene i Grenlandsfjordene 1997. NIVA Rapport nr. 4066.
168	Nøland, S.A., Jensen, T. og Bakke, S.M. S. M. Bakke, 1995. Resipientundersøkelse i Larviksfjorden, 1995. DNV rapport nr 1996-3349.
169	Nøland, S.A., 1996. Resipientundersøkelse i Håøyfjorden – Innledende sedimentundersøkelse, 1996. DNV rapport nr. 1996-3506
170	Nøland, S.A. og Hansen, T. G., 2004. Sedimenter i Sandefjordsfjorden, DNV rapport nr. 2004-1375.
171	Olsen, M., Lindholm, O., Traaen, T., Rygg, B., 2004. Tiltaksplan for forurensede sedimenter i Telemark. Fase 1 - Miljøtilstand, kilder og prioriteringer. NIVA Rapport nr. 4743.
172	Persson, N.J., Ø. Gustafsson, T.D. Bucheli, R. Ishaq, K. Næs and D. Broman, 2002. Soot-carbon influenced distribution of PCDD/Fs in the marine environment of the Grenlandsfjords, Norway. <i>Environ. Sci. Technol.</i> , 36: 4968-4974
173	Persson, N.J., Bucheli, T.D., Gustafsson, Ö., Broman, D., Næs, K., Ishaq, R., and Zebühr, 2005. Testing common sediment-porewater distribution models for their ability to predict dissolved concentrations of POPs in the Grenlandsfjords, Norway. <i>Chemosphere</i> , 59: 1475-1485.
174	Persson, N.J., Gustafsson, Ö., Bucheli, T.D., Ishaq, R., Næs, K., and Broman, D., 2005. Distribution of PCNs, PCBs, and other POPs together with soot and other organic matter in the marine environment of the Grenlandsfjords, Norway. <i>Chemosphere</i> , 60: 274-283.
175	Persson, N.J., I.T. Cousins, J. Molvær, D. Broman and K. Næs, 2006. (in press). Modelling the Long-Term Fate of Polychlorinated Dibenzo-p-dioxins and Furans (PCDD/Fs) in the Grenland Fjords, Norway. <i>Sci. Total Environ.</i>
176	Ruus A., Ugland KI., Skaare JU. (2002). Influence of trophic position on organochlorine concentrations and compositional patterns in a marine food web. <i>Environ Toxicol Chem</i> , 21, 2356-2364.
177	Ruus A., Sandvik M., Ugland KI., Skaare JU. (2002). Factors influencing activities of biotransformation enzymes, concentrations and compositional patterns of organochlorine contaminants in members of a marine food web. <i>Aquat Toxicol</i> , 61, 73-87.
178	Ruus, A., Hylland, K. og Green, N.W. 2003. Joint Assessment and Monitoring Program (JAMP). Biological Effects Methods, Norwegian Monitoring 1997-2001. NIVA Tapport nr. 4649 (TA-no 1948/2003)
179	Ruus, A., Berge, J.A., Hylland, K., Bjerkeng, B., Bakke, T., Næs, K. (2005). Polychlorinated dibenzop-dioxins (PCDDs) and dibenzofurans (PCDFs) in the Grenland fjords (Norway) – disposition, levels, and effects. <i>Journal of Toxicology and Environmental Health, Part A</i> , 69, 185-200.
180	Ruus, A., Berge, J.A., Hylland, K., Bjerkeng, B., Bakke, T., and Næs, K., 2006. Polychlorinated dibenzo-p-dioxins (PCDDs) and dibenzofurans (PCDFs) in the Grenland fjords (Norway) - Disposition, levels and effects. <i>Journal of Toxicology and Environmental Health</i> , 69: 185-200.
181	Ruus A., Berge JA., Bergstad OA., Knutsen JA., Hylland K. (2006). Disposition of polychlorinateddibenzo-p-dioxins (PCDDs) and polychlorinated dibenzofurans (PCDFs) inn two Norwegian epibenthic marine food webs. <i>Chemosphere</i> , 62, 1856-1868.
182	Rygg, B., 1996. Overvåking av Hvaler-Singlefjorden og munningen av Iddefjorden 1990-1994. Bløtbunnsfauna 1994. (Monitoring of Hvaler-Singlefjorden and the mouth of Iddefjorden 1990-1994. Soft-bottom fauna 1994). NIVA Rapport nr. 3441.

183	Rygg, B. 1996. Undersøkelser i Hvaler etter storflommen i 1995. Bløtbunnsfauna og organisk materiale i sedimentene. NIVA Rapport nr. 3581.
184	Saloranta, T.M., T. Andersen, and K. Næs, 2006. Flows of dioxins and furans in coastal food webs: Inverse modelling, sensitivity analysis and application of linear system theory. <i>Environ. Toxicol. Chem.</i> , 25: 253-264.
185	Schaanning, M.,T. og P.D.Jenssen, 1992. Akkumulering av tungmetaller og PCB i innburete blåskjell (<i>Mytilus edulis</i>) ved deponi på Vera i Sandefjord. NIVA/Jordforsk report no. 7.0706-02/4, 29 pp.
186	Schlabach, M., Biseth, Aa., Gundersen, A. og J. Knutzen, 1995. Congener specific determination and levels of polychlorinated naphthalenes in cod liver samples from Norway. Short Papers fra DIOXIN'95 15th Int. Symp. on Chlorinated Dioxins and Related Compounds. <i>Organohalogen Compounds</i> 24:489-492.
187	Schlabach, M., Knutzen, J., Bjerkeng, B. og G. Becher, 1998. Tracing of the PCDF/PCDD contamination from the Frierfjord area along the Norwegian south coast. 18th Symposium on Halogenated Organic Pollutants (Dioxin'98). <i>Organohalogen Compounds</i> 36:505-508.
188	Schlabach M, Mariussen E, Borgen A, Dye C, Enge EK, Steinnes E, Green N, Mohn H, 2002. Kartlegging av bromerte flammehemere og klorerte parafiner. Statlig program for forurensningsovervåking. SFT rapport TA-1924/2002.
189	Schøyen, M., Berge, D., Bakke, T., 2006. Undersøkelse av indre Lahellefjordens marine våtmarksområde. Sedimentundersøkelse og tilstandsbeifaring. NIVA Rapport nr. 5136.
190	Schaanning, M., 1998. Biotilgjengelighet av Hg, Cd, PCB og DDT under reoksidasjon av anoksiske sedimenter fra Drammensfjorden. NIVA Rapport nr. 3827.
191	Schaanning, M., Bakke, T., Tellefsen, T., 1998. Miljøovervåking i Sandefjordsfjorden og Indre Mefjorden 1997/98. Kartlegging av kilder til miljøgifter. NIVA Rapport nr. 3935.
192	Schaanning, M., Magnusson, J., Walday, M., 1999. Vurdering av utslipp og effekter på fjordmiljøet av planlagt oppdrettsanlegg på Slagentangen, Vestfold.. NIVA Rapport nr. 3983.
193	Skei, J., 1991. Miljøproblemene knyttet til mudring og dumping av forurensede masser i det marine miljø. Fase 1: Evaluering av dagens kunnskap. NIVA Rapport nr. 2560.
194	Skei, J., 1991. Miljøproblemer knyttet til mudring og dumping av forurensede masser i det marine miljø. Fase 2: Utredning om alternative mudrings- og deponeringsmetoder. NIVA Rapport nr. 2614.
195	Skei, J., Andersen, L., 1996. Nedbryting av DDT i sedimenter og bioakkumulering i sedimentlevende dyr. (Metabolization of DDT in sediments and bioaccumulation in sediment dwelling organisms). NIVA Rapport nr. 3531.
196	Skei, J., Hansen, O.J., 2005. Tiltaksplan for forurensede sedimenter - Sandefjordsfjorden. Fase 2.. NIVA Rapport nr. 5133.
197	Sørensen, J., Bjerkeng, B., Bratli, J.L., Knutzen, J., Magnusson, J., 1995. Miljøsmål for Drammenselva og -fjorden. NIVA Rapport nr. 3198.
198	Tobiesen, A., Olsen, M., Aspholm, O.Ø., Saloranta, T. Källqvist, T., 2004. Rapportering av arbeid med rammeverk for miljørisikovurdering av persistente organiske miljøgifter i norske fjorder med bruk av dioksin i Grenland som eksempel. NIVA Rapport nr. 4870.
199	Utklev, H.E., 1991. Analyse av muddermasser fra Larviksfjorden. Næringsmiddeltilsynet i Larvik/SFT rapport nr 91/8908
200	Walday, M., Helland, A., 1994. Orienterende undersøkelse av metallinnhold i sediment og blåskjell utenfor Langøya i Holmestrandsfjorden.. NIVA Rapport nr. 3057.
201	Walday, M., 1997. Overvåking av NOAH-Langøya. Strandsoneregistreringer samt metaller i sediment og blåskjell.. NIVA Rapport nr. 3664.
202	Walday, M., 1998. Overvåking NOAH-Langøya 1997 Strandsoneregistreringer samt metaller i blåskjell. NIVA Rapport nr. 3825.
203	Walday, M., 1999. Overvåking NOAH-Langøya 1998 - Strandsoneregistreringer samt metaller i blåskjell. NIVA Rapport nr. 4040.
204	Walday, M., Oug, E., Kroglund T., 2000. Overvåking NOAH-Langøya 1999 - Strandsoneregistreringer samt miljøgifter i blåskjell. NIVA Rapport nr. 4238.
205	Walday, M., Kroglund T., 2001. Overvåking NOAH-Langøya 2000 - Strandsoneregistreringer samt miljøgifter i blåskjell. NIVA Rapport nr. 4404.
206	Walday, M., Helland, A., Kroglund T., 2002. Overvåking NOAH-Langøya 2001. Strandsoneregistreringer samt miljøgifter i blåskjell og sedimenter. NIVA Rapport nr. 4575.
207	Walday, M. Kroglund T. Mortensen, T., 2003. Overvåking NOAH Langøya 2002. Strandsoneregistreringer samt miljøgifter i blåskjell. NIVA Rapport nr. 4701.
208	Walday, M. Green, N. Norderhaug, K.M, 2004. Overvåking NOAH Langøya 2003. Strandsoneregistreringer samt miljøgifter i blåskjell og sedimenter. NIVA Rapport nr. 4846.

209	Walday, M., Green, N., Pedersen, A., 2005. Overvåking NOAH Langøya 2004. Strandsoneregistreringer samt miljøgifter i blåskjell og sedimenter. NIVA Rapport nr. 5043.
210	Økland, T.E., 2005. Kostholdsråd i norske havner og fjorder. En gjennomgang av kostholdsråd i norske havner og fjorder fra 1960-tallet til i dag. Rapport fra Bergfald & Co as, 268pp (ISBN 82-92650-01-6).
211	Næs, K., 1991. Undersøkelse av eutrofiering i Grenlandsfjordene 1988-89. Delrapport 4: Sedimentasjon av organisk materiale og oksygenforbruk i dypvannet i Frier- og Breivikfjorden.. NIVA Rapport nr. 2629.
212	Magnusson, J., Knutzen, J., Kopperud, I., Skåre, J.U., 1993. Overvåking av miljøgifter i fisk fra Drammensfjorden og Drammenselva 1991. NIVA Rapport nr. 2838.
213	Barland, K., 1998. Kartlegging av innhold av tungmetaller i reker. SNT rapport nr 2:98, 20s
214	Olsgard, F., Molvær, J., 2002. Utslipp fra Pronova Biocare as, Sandefjord. Vurdering av influensområde, oksygenforbruk og effekter i resipienten. NIVA Rapport nr. 4489.
215	Fjeld E, Schlabach M, Berge JA, Green N, Eggen T, Snilsberg P, Vogelsang C, Rognerud S, Källberg G, Enge EK, Dye C and Gundersen H, 2005. Kartlegging av utvalgte nye organiske miljøgifter 2004. Bromerte flammehemmere, perfluoralkylerte stoffer, irgarol, diouron, BHT and dicofol.. SFT rapport TA-2096/2005 (Niva rapport nr. 5011-2005), 97p

2.2 Referanser sortert på årstall

Tabell 3. Alle referanser sortert etter årstall for utgivelse.

Ref nr.	År	Full referanse
18	1991	Berge, J., Knutzen, J., 1991. Sedimentenes betydning for forurensningstilstanden i Frierfjorden og tilgrensende områder. NIVA Rapport nr. 2573.
17	1991	Berge, J., 1991. Miljøgifter i organismer i Hvaler/Kosterområdet. NIVA Rapport nr. 2669.
19	1991	Berge, J.A., S. Borgvang, S. Evans og P.E. Iversen (eds) 1991. Overvåking av svensk norsk grensefarvann - Sammendragsrapport. Statlig program for forurensningsovervåking, rapp.445/91-TA741/91, 29s.
42	1991	Bjerkeng, B., Knutzen, J., Gulbrandsen, R., Skei, J., 1991. Tiltaksanalyse for Grenlandsfjordene. Rapport 3: Omsetning av miljøgifter. NIVA Rapport nr. 2597.
83	1991	Gulbrandsen, R.,Molvær, J.,Knutzen, J.,Stigebrandt, A., 1991. Tiltaksanalyse for Grenlandsfjordene. Rapport 4: Vurdering av tiltak. NIVA Rapport nr. 2598.
86	1991	Haugan, A., 1991. Analyser av muddermasser fra Holmestrand. Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 91/9855, 1s
123	1991	Knutzen, J., Green, N., 1991. Overvåking av miljøgifter i fisk og blåskjell fra Grenlandsfjordene 1990. NIVA Rapport nr. 2636.
124	1991	Knutzen, J., Oehme, M., 1991. Polyklorerte dibenzofuraner og dibenzo-p-dioksiner (PCDF/PCDD) i krabber fra Grenlandsfjordene og Telemarkskysten høsten 1990. NIVA Rapport nr. 2590.
144	1991	Konieczny, R., Knutzen, J., Skei, J., 1991. Sedimentenes betydning for forurensningstilstanden i Frierfjorden og tilgrensende områder. Rapport 2: Forsøk med utlekking av polyklorinerte dibenzo-p-dioksiner, andre klororganiske stoffer og kvikksølv. NIVA Rapport nr. 2572.
150	1991	Leinaas. H.P. og Christie, H., 1991. Innvirkning av olje på strukturerende prosesser i littoralsonene – bløtbunn. Pp 24-36 i Forskningsprogram om biologiske effekter av oljeforurensning (FOBO) Sluttrapport R. T. Barrett (red.)
153	1991	Molvær, J., Stigebrandt, A., 1991. Undersøkelse av eutrofiering i Grenlandsfjordene 1988-89, Delrapport 7: Modellberegninger av miljøeffekter i Ormefjorden. NIVA Rapport nr. 2691.
154	1991	Molvær, J., Stigebrandt, A., 1991. Undersøkelse av eutrofiering i Grenlandsfjordene 1988-89 Delrapport 6: Modellberegninger av miljøeffekter i Langesundsfjorden-Eidangerfjorden. NIVA Rapport nr. 2692.
155	1991	Molvær, J., Stigebrandt, A., 1991. Undersøkelse av eutrofiering i Grenlandsfjordene 1988-89 Delrapport 8: Modellberegninger av miljøeffekter i Håøyfjorden. NIVA Rapport nr. 2693.
160	1991	NAC, 1991. Analyse av muddringsmasser fra Vallø, Tønsberg. NAC analyserapport, SFT 91/11254
162	1991	Næs, K., Oug, E., 1991. Sedimentenes betydning for forurensningstilstanden i Frierfjorden og tilgrensende områder. Rapport 1: Konsentrasjon og mengder av klororganiske forbindelser, polysykliske aromatiske hydrokarboner, kvikksølv og pyrolyserolje.. NIVA Rapport nr. 2570.
193	1991	Skei, J., 1991. Miljøproblemene knyttet til mudring og dumping av forurensede masser i det marine miljø. Fase 1: Evaluering av dagens kunnskap. NIVA Rapport nr. 2560.
194	1991	Skei, J., 1991. Miljøproblemer knyttet til mudring og dumping av forurensede masser i det marine miljø. Fase 2: Utredning om alternative mudrings- og deponeringsmetoder. NIVA Rapport nr. 2614.
199	1991	Utklev, H.E., 1991. Analyse av muddermasser fra Larviksfjorden. Næringsmiddeltilsynet i Larvik/SFT rapport nr 91/8908
211	1991	Næs, K., 1991. Undersøkelse av eutrofiering i Grenlandsfjordene 1988-89. Delrapport 4: Sedimentasjon av organisk materiale og oksygenforbruk i dypvannet i Frier- og Breivikfjorden.. NIVA Rapport nr. 2629.
84	1992	Halvorsen, B., 1992. Analyser av muddermasser fra Sandefjordsfjorden. Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/459, 1s
85	1992	Halvorsen, B., 1992. Analyser av muddermasser fra Sandefjordsfjorden. Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/452, 1s
87	1992	Haugan, A., 1992. Analyser av muddermasser fra Sandefjord havn, Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/481, 1s
90	1992	Haugan, A., 1992. Analyser av muddermasser fra Sandefjord havn, Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/674, 1s

88	1992	Haugan, A., 1992. Analyser av muddermasser fra Tønsberg havn, Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/171, 1s
89	1992	Haugan, A., 1992. Analyser av muddermasser fra Hønsøkilen, Nøtterø, Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/1783, 1s
96	1992	Hektoen, H., Helland, A., Næs, K., Rygg, B., 1992. Overvåking av Hvaler - Singlefjorden og munningen av Iddefjorden. Sedimenterende materiale, bunnsedimenter, bløtbunnsfauna og diagnostisk undersøkelse av skrubbe.. NIVA Rapport nr. 2791.
118	1992	Jensen, T., 1992. Environmental monitoring at Slagen and Valløy, 1992. DNV rapport nr. 1993-3264.
120	1992	Jenssen, P.D. et al. 1992. Kartlegging av utlekking fra deponi ved Vera Fabrikker A/S, Sandefjord. Jordforsk. Rapport nr 71.0706-002/3, 58s.
161	1992	Noteby, Stabil Alna malingfabrikk, Hvitsten. Forurensninger i grunnen. Spredning til sjø, kartlegging og vurdering. Noteby 43168-1
185	1992	Schaanning, M.,T. og P.D.Jenssen, 1992. Akkumulering av tungmetaller og PCB i innburete blåskjell (<i>Mytilus edulis</i>) ved deponi på Vera i Sandefjord. NIVA/Jordforsk report no. 7.0706-02/4, 29 pp.
20	1993	Berge, J. A., Knutzen, J. og M. Oehme, 1993. Uptake of polychlorinated dibenzofurans/dibenzo-p-dioxins (PCDFs/PCDDs) and other persistent organochlorines in flounder (<i>Platichthys flesus</i>) and crabs (<i>Cancer pagurus</i>) from contaminated fjord sediment. S. 38-43 i <u>Conference Proceedings fra TOCOEN'93 Toxic Organic Compounds in the Environment.</u> , June 1-3, 1993 Znojmo, Tsjekkia.
41	1993	Berglind, L., Brevik, E., Green, N., Kringstad, A., Oehme, M., Skåre, J.U., 1993. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1991. NIVA Rapport nr. 2833.
94	1993	Haugan, A., 1993. Analyser av muddermasser fra Sandefjord havn, Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 93/397, 1s
91	1993	Haugan, A., 1993. Analyser av muddermasser fra Veieland, Tjøme. Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 93/291, 1s
92	1993	Haugan, A., 1993. Analyser av muddermasser fra Rosanes, Nøtterøy. Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 93/434, 1s
93	1993	Haugan, A., 1993. Analyser av muddermasser fra Veieland, Tjøme. Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 93/388, 1s
95	1993	Haugan, A., 1992. Analyser av muddermasser fra Tjøme, Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/1326, 1s
98	1993	Helland, A., 1993. Sedimentundersøkelser i Dalsbukta i Eidangerfjorden. NIVA Rapport nr. 2935.
97	1993	Helland, A., 1993. Kartlegging av tungmetaller i sedimentene i Hortenkanalen for Borre kommune. NIVA Rapport nr. 2851.
99	1993	Helland, A., Berge, J., 1993. Overvåkingsundersøkelser i Iddefjorden 1991/92. Miljøgifter i sediment, ål, torsk og taskekrabbe.. NIVA Rapport nr. 2953.
125	1993	Knutzen, J., Kopperud, I., Magnusson, J. og Skåre, J.U. 1993. Overvåking av miljøgifter i fisk i Drammensfjorden og Drammenselva 1991.
126	1993	Knutzen, J. og M. Oehme. 1993 Effects of reduced PCDF/PCDD discharge from magnesium production on levels in marine organisms from the Frierfjord area, Southern Norway. Short Papers fra Dioxin '93 13th Int. Symp. on Chlorinated Dioxins and Related Compounds.Organohalogen Compounds 12:203-206.
145	1993	Konieczny, R., 1993. Analyser av tjæreforekomster i Gilhusbukta, Drammensfjorden, NIVA-notat O-93004/93208
212	1993	Magnusson, J., Knutzen, J., Kopperud, I., Skåre, J.U., 1993. Overvåking av miljøgifter i fisk fra Drammensfjorden og Drammenselva 1991. NIVA Rapport nr. 2838.
151	1993	Martinsen, K., Pedersen, K., Kringstad, A. 1993. Undersøkelse av organiske miljøgifter i sediment og biota i Iddefjorden 1992. SFT 27A92303, 32s
152	1993	Martinsen, K., Pedersen, K., Kringstad, A., Lund Kvernheim, A., 1993. Undersøkelse av organiske miljøgifter i sediment og biota i Iddefjorden 1992. SINTEF SI rapport nr. STF27A93032, 32s.
5	1994	Bakke, T., Konieczny, R., 1994. Akkumulering i blåskjell av PAH mobilisert fra forurenset sjøbunn. NIVA Rapport nr. 3014.
47	1994	Bækken, T., Lien, L., 1994. Konsekvensanalyse "Lukket løsning Brageres". Konsekvensanalyse for Drammenselva - trinn 1. Sedimentundersøkelser. NIVA Rapport nr. 3137.
58	1994	Green, N., Klungsøyr, J., 1994. Norwegian 1990 sedimentdata for the North Sea Task Force (NSTF) and the Joint Monitoring Group (JMG). NIVA Rapport nr. 3110.
127	1994	Knutzen, J., Berglind, L., Brevik, E., Green, N., Oehme, M., Schlabach, M., Skåre, J.U., 1994. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1992. NIVA Rapport nr. 2989.

146	1994	Konieczny, R., Bruskeland, O., Brønstad, G., Helland, A., Hovde, L.R., 1994. Kartlegging av miljøgifter i sedimenter i Indre Drammensfjorden 1993. NIVA Rapport nr. 3034. 33s
147	1994	Konieczny, R., Juliussen, A., 1994. Sonderende undersøkelser i norske havner og utvalgte kystområder. Miljøgifter i sedimenter fra Sandefjordsfjorden.. NIVA Rapport nr. 3180.
200	1994	Walday, M., Helland, A., 1994. Orienterende undersøkelse av metallinnhold i sediment og blåskjell utenfor Langøya i Holmestrandsfjorden.. NIVA Rapport nr. 3057.
50	1995	Christie, H. and Berge, J.A. 1995. In situ experiments on recolonization of intertidal mudflat fauna to sediment contaminated with different concentrations of oil., <i>Sarsia</i> , 80, 175-185.
59	1995	Green, N., Knutzen, J., Helland, A., Brevik, E., 1995. Overvåking av miljøgifter i marine sedimenter og organismer 1981-92. "Joint Monitoring Programme (JMP)". NIVA Rapport nr. 3184.
60	1995	Green, N., Rønningen, A., 1995. Contaminants in shellfish and fish 1981-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian biota data.. NIVA Rapport nr. 3175.
61	1995	Green, N., Rønningen, A., 1995. Summary statistics contaminants in shellfish and fish 1981-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian biota data.. NIVA Rapport nr. 3176.
62	1995	Green, N., Rønningen, A., 1995. Contaminants in sediment 1986-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian data NIVA samples. NIVA Rapport nr. 3192.
100	1995	Helland, A., 1995. Vurdering av faste dumperplasser langs Østfoldkysten. NIVA Rapport nr. 3234.
128	1995	Knutzen, J., Becher, G., Biseth, A., Brevik, E., Green, N., Schlabach, M., Skåre, J.U., 1995. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjorden 1993.. NIVA Rapport nr. 3195.
129	1995	Knutzen, J., Brevik, E., Biseth, A., Schlabach, M., 1995. Innledende forsøk med utskillelse av polyklorerte dibenzofuraner/dibenzo-p-dioksiner, heksaklorbenzen, oktaklorstyren og dekalorlobifenyl hos torsk (<i>Gadus morhua</i>) og skrubbe (<i>Platichthys flesus</i>) fra Frierfjorden.. NIVA Rapport nr. 3328.
130	1995	Knutzen, J., Green, N., 1995. Bakgrunnsnivåer av miljøgifter i fisk, blåskjell og reker. Data fra utvalgte norske prøvesteder innen den felles overvåking under Oslo-Paris-kommisjonene (Joint Monitoring Programme - JMP) 1990-1993. NIVA Rapport nr. 3302.
148	1995	Konieczny, R., Juliussen, A., 1994. Sonderende undersøkelser i norske havner og utvalgte kystområder. Fase 2: Miljøgifter i sediment på strekningen Stavern-Hvitsten. NIVA Rapport nr. 3365, 109s.
163	1995	Næs, K., J. Knutzen and L. Berglund, 1995. Occurrence of PAH in Organisms and Sediments from Marine Smelter Resipients in Norway. <i>Sci. Tot. Environ.</i> , 163: 93-106.
168	1995	Nøland, S.A., Jensen, T. og Bakke, S.M. S. M. Bakke, 1995. Resipientundersøkelse i Larviksfjorden, 1995. DNV rapport nr 1996-3349.
186	1995	Schlabach, M., Biseth, A., Gundersen, A. og J. Knutzen, 1995. Congener specific determination and levels of polychlorinated naphthalenes in cod liver samples from Norway. Short Papers fra DIOXIN'95 15th Int. Symp. on Chlorinated Dioxins and Related Compounds. <i>Organohalogen Compounds</i> 24:489-492.
197	1995	Sørensen, J., Bjerkeng, B., Bratli, J.L., Knutzen, J., Magnusson, J., 1995. Miljøsmål for Drammenselva og -fjorden. NIVA Rapport nr. 3198.
14	1996	Barland, K., Berg, H., Eriksen, G.S., 1996. Tungmetaller i skalldyr, SNT-rapport no. 9, 24s+vedlegg.
21	1996	Berge, J., Brevik, E., Godal, A. Berglund, L., 1996. Overvåking av Hvaler - Singlefjorden og munningen av Iddefjorden 1990 - 1994. Miljøgifter i organismer. (Monitoring of the Hvaler-Singlefjord and the outer part of the Iddefjord 1990-1994. Contaminants in organisms). NIVA Rapport nr. 3443.
22	1996	Berge, J., Helland, A., Holtan, G., Magnusson, J., Moy, F., Sørensen, K., Rygg, B., Walday, M., 1996. Overvåking av Hvaler-Singlefjorden og munningen av Iddefjorden 1991-1994. Sammendragsrapport. (Monitoring of the Hvaler-Singlefjord and the outer part of the Iddefjord 1990-1994. Summary report). NIVA Rapport nr. 3445.
45	1996	Bokn, T.L., Moy F.E. & Walday, M. 1996. Improvement of the shallow water communities succeeding reductions of industrial outlets and sewage discharge in the Hvaler estuary, Norway. <i>Hydrobiologia</i> 326/327: 297-304.
46	1996	Braaten, B., Berge, J.A., Berglund, L., Bækken, T., 1996. Occurrence of phthalates and organotins in sediments and water in Norway. NIVA Rapport nr. 3552.
57	1996	Faafeng, B., Berge, J.A., Bjerkeng, B., Helland, A., Holtan, H., Holtan, G., Kjellberg, G., Källqvist, T., Moy, F., Skulberg, O., Sørensen, K., Walday, M., 1996. Flommen på Østlandet våren 1995. Sammenstilling av NIVAs undersøkelser med spesiell vekt på måleprogrammet i Glomma og Vorma. NIVA Rapport nr. 3480.

101	1996	Helland, A., 1996. Overvåking av Hvaler - Singlefjorden og munningen av Iddefjorden 1990-1994. Sedimenterende materiale og bunnsedimenter 1994. (Monitoring of the Hvaler-Singlefjord and the outer part of the Iddefjord. Settling matter and sediments). NIVA Rapport nr. 3440.
102	1996	Helland, A., 1996. Tilførsel av partikulært materiale til Glommaestuariet og områdene utenfor i forbindelse med flommen i Glomma 1995. (Supply and particulate matter to the Glomma estuary during the 1995 flood). NIVA Rapport nr. 3503.
103	1996	Helland, A., Walday, M., 1996. Overvåking av Iddefjorden 1994. Undersøkelser av hardbunnsamfunn, sedimenterende materiale og bunnsedimenter. (Monitoring of the Iddefjord 1994. Investigations of hard bottom communities, settling matter and sediments). NIVA Rapport nr. 3502.
104	1996	Holtan, G., 1996. Overvåking av Hvaler-Singlefjorden og munningen av Iddefjorden 1989-1994. Forurensningstilførsler 1970-1993 (Monitoring of the Hvaler-Singlefjord and the outer part of the Iddefjord 1990-1994. Pollution input 1970-1993). NIVA Rapport nr. 3444.
115	1996	Hylland, K., 1996. Bioakkumulering av miljøgifter fra marine sediment - etablering av et test-system. (Bioaccumulation of sediment-bound contaminants - establishment of a test-system). NIVA Rapport nr. 3537.
119	1996	Jensen, T., 1996. PAH i blåskjell og sedimenter fra Valløy, DNV rapport nr. 1996-3189.
131	1996	Knutzen, J., Biseth, A., Green, N., Schlabach, M., Skåre, J.U., 1996. Overvåking av miljøgift i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1995. (Monitoring of micropollutants in fish and shellfish from the Grenland fjords 1995). NIVA Rapport nr. 3590.
132	1996	Knutzen, J. og M. Schlabach, 1996. Slow elimination of PCDF/PCDDs in adult fish and crabs transferred from a contaminated fjord to a clean laboratory environment. Short Papers fra DIOXIN'96. 16th Symp. on Chlorinated Dioxins and Related Compounds. Organohalogen Compounds 29:114-117.
157	1996	Moy, F., Walday, M., 1996. Gruntvannsundersøkelser i Hvalerområdet etter flommen 1995. NIVA Rapport nr. 3512.
169	1996	Nøland, S.A., 1996. Resipientundersøkelse i Håøyfjorden – Innledende sedimentundersøkelse, 1996. DNV rapport nr. 1996-3506
182	1996	Rygg, B., 1996. Overvåking av Hvaler-Singlefjorden og munningen av Iddefjorden 1990-1994. Bløtbunnsfauna 1994. (Monitoring of Hvaler-Singlefjorden and the mouth of Iddefjorden 1990-1994. Soft-bottom fauna 1994). NIVA Rapport nr. 3441.
183	1996	Rygg, B. 1996. Undersøkelser i Hvaler etter storflommen i 1995. Bløtbunnsfauna og organisk materiale i sedimentene. NIVA Rapport nr. 3581.
195	1996	Skei, J., Andersen, L., 1996. Nedbryting av DDT i sedimenter og bioakkumulering i sedimentlevende dyr. (Metabolization of DDT in sediments and bioaccumulation in sediment dwelling organisms). NIVA Rapport nr. 3531.
23	1997	Berge, J., 1997. Undersøkelser av miljøgifter i blæretang, blåskjell og torsk fra Hvalerområdet i forbindelse med storflommen i Glomma 1995. NIVA Rapport nr. 3659.
24	1997	Berge, J., Bjerkeng, B., Magnusson, J., Rygg, B., Stigebrandt, A., Walday, M., 1997. Miljøundersøkelser i forbindelse med en mulig utdyping av tersklene i Iddefjorden/Ringdalsfjorden. NIVA Rapport nr. 3695.
25	1997	Berge, J. A., Berglind, L., Brevik, E. M., Følsvik, N., Green, N., Knutzen, J., Konieczny, R. og M. Walday, 1997. Concentrations and effects of organotin compounds in the marine environment along the Norwegian coast. S. 89-90 i <u>Extended abstracts volume 1 - from The AMAP International Symposium on Environmental Pollution of the Arctic and The Third International Conference on Environmental Radioactivity in the Arctic.</u> Tromsø 1997. 432 s.
63	1997	Green, N., 1997. Joint assessment and monitoring programme (JAMP). National Comments to the Norwegian Data for 1995. NIVA Rapport nr. 3597.
64	1997	Green, N., 1997. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments to the Norwegian Data for 1996. NIVA Rapport nr. 3730.
105	1997	Helland, A., 1997. Miljøgifter i sedimenter i Glommaestuariet etter flommen i 1995. NIVA Rapport nr. 3706.
164	1997	Næs, K. and E. Oug, 1997. Multivariate approach to distribution patterns and fate of polycyclic aromatic hydrocarbons in sediments from smelter-affected Norwegian fjords and coastal waters. <i>Environ. Sci. Technol.</i> , 31: 1253-1258.
201	1997	Walday, M., 1997. Overvåking av NOAH-Langøya. Strandsoneregistreringer samt metaller i sediment og blåskjell. NIVA Rapport nr. 3664.

6	1998	Bakke, T., 1998. Miljøovervåking i Sandefjordsfjorden og Indre Mefjorden 1997-98. Miljøgifter i sedimenter. NIVA Rapport nr. 3933.
114	1998	Holtan, G., Helland, A., 1998. OSPAR. Utprøving av sedimentfeller i strømmende vann (elv) 1997. Innsamling av sedimenterende materiale fra Glomma for analyse av PCB, PAH og olje/GC-BTEX.. NIVA Rapport nr. 3870.
117	1998	Hylland, K., Berge, J.A., Pettersen, O., Sætre, T., Efraimsen, H., Goksøyr, A., 1998. Effekter av østrogenlignende stoffer i norske kystfarvann. NIVA Rapport nr. 3668.
116	1998	Hylland, K., Bakke, T., Förlin, L., 1998. Overvåking av effekter av miljøgifter på blåskjell og torsk fra Grenlandsfjordene 1996. NIVA Rapport nr. 3763.
133	1998	Knutzen, J., Brevik, E., Green, N., Biseth, Å., Egaas, E., Schlabach, M., Skåre, J.U., 1998. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1996. (Monitoring of micropollutants in fish and shellfish from the Grenland fjords (S.Norway 1996).. NIVA Rapport nr. 3834.
135	1998	Knutzen, J., Becher, G., Schlabach, M. og J. U. Skaare, 1998. PCDF/PCDDs, dioxin like PCBs, PCNs and Toxaphene in the edible crab (<i>Cancer pagurus</i>) from reference localities in Norway. 18th Symposium on Halogenated Organic Pollutants (Dioxin'98). <u>Organohalogen Compounds</u> 39:295-298.
134	1998	Knutzen, J., Hylland, K., 1998. Miljøovervåking i Sandefjordsfjorden og Indre Mefjorden 1997-1998. Delrapport 3: Miljøgifter og effekter i fisk og skalldyr. NIVA Rapport nr. 3934.
165	1998	Næs, K., Oug, E. og J. Knutzen, 1998. Source and species-dependent accumulation of polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) in littoral indicator organisms from Norwegian smelter-affected marine waters. <u>Mar. Environ Res.</u> 45:193-207.
187	1998	Schlabach, M., Knutzen, J., Bjerkeng, B. og G. Becher, 1998. Tracing of the PCDF/PCDD contamination from the Frierfjord area along the Norwegian south coast. 18th Symposium on Halogenated Organic Pollutants (Dioxin'98). <u>Organohalogen Compounds</u> 36:505-508.
190	1998	Schaanning, M., 1998. Biotilgjengelighet av Hg, Cd, PCB og DDT under reaksidasjon av anoksiske sedimenter fra Drammensfjorden. NIVA Rapport nr. 3827.
191	1998	Schaanning, M., Bakke, T., Tellefsen, T., 1998. Miljøovervåking i Sandefjordsfjorden og Indre Mefjorden 1997/98. Kartlegging av kilder til miljøgifter. NIVA Rapport nr. 3935.
202	1998	Walday, M., 1998. Overvåking NOAA-Langøya 1997 Strandsoneregistreringer samt metaller i blåskjell. NIVA Rapport nr. 3825.
213	1998	Barland, K., 1998. Kartlegging av innhold av tungmetaller i reker. SNT rapport nr 2:98, 20s
3	1999	Anonym, 1999. Miljøtoksikologiske undersøkelser av bunnsedimenter Larvik Indre Havn 1999. Rapport nr 99-028 fra NET AS
27	1999	Berge, J., Moy, F., 2000. Miljøundersøkelser i Dalsbukta i Eidangerfjorden 1999. NIVA Rapport nr. 4254.
26	1999	Berge, J., 1999. Miljøovervåking i Larviksfjorden 1998. Miljøgifter i fisk, krabbe og blåskjell. NIVA Rapport nr. 4033.
55	1999	Følsvik, N., Berge, J.A., Brevik, E-M., and Walday, M.1999. Quantification of organotin compounds and determination of imposex in populations of dogwhelks (<i>Nucella lapillus</i>) from Norway. <i>Chemosphere</i> , 38, 681-691.
65	1999	Green, N., Berge, J.A., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1997. NIVA Rapport nr. 3980.
66	1999	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminants in shellfish 1993-1997 Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4083.
67	1999	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminants in fish 1993-1997. Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4084.
68	1999	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Summary statistics for contaminants in shellfish and fish 1981-1997, Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4085.
136	1999	Knutzen, J., Becher, G., Biseth, A., Bjerkeng, B., Brevik, E., Green, N., Schlabach, M., Skåre, J.U., 1999. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1997. (Monitoring of micropollutants in fish and shellfish from the Grenlandsfjords (S. Norway) 1997.. NIVA Rapport nr. 4065.

137	1999	Knutzen, J., Becher, G., Berglind, L., Brettum, P., Schlabach, M., Skåre, J.U., 1999. Organiske miljøgifter i taskekrabbe (<i>Cancer pagurus</i>) fra norske referanselokaliteter. Undersøkelse av polyklorerte dibenzofuraner/dibenzo-p-dioksiner (PCDF/PCDD), andre persistente klororganiske stoffer og polysykliske aromatiske hydrokarboner (PAH).. NIVA Rapport nr. 4068.
138	1999	Knutzen, J. (Red.), Fjeld, E., Hylland, K., Killie, B., Kleivane, L., Lie, E., Nygård, T., Savinova, T., Skåre, J. U. og K. J. Aanes. 1999. Miljøgifter og radioaktivitet i norsk fauna - inkludert Arktis og Antarktis. Micropollutants and radioactivity in Norwegian fauna, including the Arctic and Antarctic. Utredning for DN Nr. 1999-5, 235 s. Mars 1999. Engelsk summary.
167	1999	Næs, K., 1999. Overvåking av miljøgifter i sedimentene i Grenlandsfjordene 1997. NIVA Rapport nr. 4066.
192	1999	Schaanning, M., Magnusson, J., Walday, M., 1999. Vurdering av utslipp og effekter på fjordmiljøet av planlagt oppdrettsanlegg på Slagentangen, Vestfold.. NIVA Rapport nr. 3983.
203	1999	Walday, M., 1999. Overvåking NOAH-Langøya 1998 - Strandsoneregistreringer samt metaller i blåskjell. NIVA Rapport nr. 4040.
28	2000	Berge, J.A., 2000. Polyklorerte bifenyler (PCB) i sediment, strandmateriale og torsk fra området utenfor Hurum Papirfabrikk. NIVA Rapport nr. 4283.
29	2000	Berge, J., Berglind, L., 2000. Miljøundersøkelse i sjøen utenfor Hurum Papirfabrikk 1999. NIVA Rapport nr. 4243.
30	2000	Berge, J., Følsvik, N., 2000. Miljøgifter i blåskjell dyrket i Larviksfjorden. NIVA Rapport nr. 4190.
69	2000	Green, N., Bjerkeng, B., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 2000. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1998 and supplementary investigations on cod (1996) and sediment (1996-1997). NIVA Rapport nr. 4171.
139	2000	Knutzen, J., Biseth, Å., Brevik, E., Green, N., Schlabach, M., Skåre, J.U., 2000. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1998.. NIVA Rapport nr. 4207.
140	2000	Knutzen, J., Brevik, E., Green, N., Schlabach, M., Skåre, J.U., 2000. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1999.. NIVA Rapport nr. 4317.
204	2000	Walday, M., Oug, E., Kroglund T., 2000. Overvåking NOAH-Langøya 1999 - Strandsoneregistreringer samt miljøgifter i blåskjell. NIVA Rapport nr. 4238.
1	2001	Andersen, I., Berge, J.A., Andersen, J.H., Berntsson, I., Danielssen, D., Foverskov, S., Gjosæter, J., Granmo, Å., Hansen, O., Schou, Hylland, K., Håkansson, B., Johannessen, T., Karlson, B., Knutsen, J.A., Sjøberg, B., Torstensen, E., Tveite, S., Ærtebjerg, G., 2001. Skagerrak - miljøstatus og fremtidig miljøovervåking. En populærversjon. Rapport fra SMHI nr SR-00/11, ISBN 91-89507-02-9, 36s.
2	2001	Andersen, I., Berge, J.A., Andersen, J.H., Berntsson, I., Danielssen, D., Foverskov, S., Fyrberg, L., Gjosæter, J., Granmo, Å., Green, N., Hansen, O., Schou, Hylland, K., Håkansson, B., Johannessen, T., Karlson, B., Knutsen, J.A., Knutzen, J., Magnusson, J., Molvær, J., Pedersen, B., Sjøberg, B., Szaron, J., Torstensen, E., Tveite, S., Ærtebjerg, G., 2001. Skagerrak - miljøstatus og fremtidig miljøovervåking. Rapport fra SMHI nr SR-00/10, 118s.
7	2001	Bakke, T., Nordal, O., Mohn, H., Schaanning, M., 2001. Forurensningstilstand i indre Sandefjordsfjorden og kartlegging av forurensningskilder. NIVA Rapport nr. 4344.
33	2001	Berge, J., 2001. Undersøkelser av miljøgifter i sediment fra Svelvikstrømmen. NIVA Rapport nr. 4430.
32	2001	Berge, J., 2001. Undersøkelser av miljøgifter i løsmasser på Drøbaksterskelen. NIVA Rapport nr. 4426.
31	2001	Berge, J., 2001. Undersøkelser av miljøgifter i sediment utenfor Alcatels kabelfabrikk ved Halden. NIVA Rapport nr. 4385.
70	2001	Green, N., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Overvåking av miljøgifter i marine sedimenter og organismer 1981-1999. NIVA Rapport nr. 4358.
71	2001	Green, N., Hylland, K., Walday, M., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1999. NIVA Rapport nr. 4335.
72	2001	Green, N., Knutzen, J., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Forurensningsindeks og referanseindeks basert på observasjoner av miljøgifter fra utvalgte områder 1995-1999. NIVA Rapport nr. 4342.
121	2001	Kallenborn, R., Gatermann, R., Nygård, T., Knutzen, J. og M. Schlabach, 2001. Synthetic musks in Norwegian marine samples collected in the vicinity of densely populated areas. Fresenius Environ. Bull. Vol.10 No.11: 832-842.
122	2001	Kelley, A. E., 2001. PAH in sediments at Valløy, Risk assessment for the marine environment and human exposure, DNV rapport nr. 2001-1429.

141	2001	Knutzen, J., Bjerkeng, B., Green, N., Kringstad, A., Schlabach, M., Skåre, J.U., 2001. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 2000.. NIVA Rapport nr. 4452.
142	2001	Knutzen, J., Green, N., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). "Bakgrunnsnivåer" av miljøgifter i fisk og blåskjell basert på datamateriale fra 1990-1998. NIVA Rapport nr. 4339.
149	2001	Kroglund T., Molvær, J., 2001. Vurdering av begroings- og miljømessige konsekvenser ved bruk av sjøvann fra Frierfjorden som kjølevann. NIVA Rapport nr. 4421.
205	2001	Walday, M., Kroglund T., 2001. Overvåking NOAH-Langøya 2000 - Strandsoneregistreringer samt miljøgifter i blåskjell. NIVA Rapport nr. 4404.
8	2002	Bakke, T., Helland, A., 2002. Miljøkonsekvenser ved mudring av Svelvikterskelen og deponering i Dramstadbukta. NIVA Rapport nr. 4581.
34	2002	Berge, J., Christie, H., Hylland, K., Jenssen, B.M., Olsvik, P., 2002. Integreert kystovervåking. NIVA Rapport nr. 4566.
43	2002	Bjerkeng, B., Ruus, A., 2002. Statistisk analyse av data for dioksin-nivåer i organismer i Frierfjorden/Grenlandsområdet. NIVA Rapport nr. 4595.
56	2002	Følsvik, N., Brevik, E.M. and Berge, J.A., 2002. Organotin compounds in a Norwegian fjord. A comparison of concentration levels in semipermeable membrane devices (SPMDs), blue mussels (<i>Mytilus edulis</i>) and water samples. <i>J. Environ. Monit.</i> , 4, 280-283.
73	2002	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2000. NIVA Rapport nr. 4468.
74	2002	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for sediments 1986-1997. NIVA Rapport nr. 4599.
75	2002	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for shellfish 1998-2001. NIVA Rapport nr. 4600.
76	2002	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for fish 1998-2001. NIVA Rapport nr. 4601.
77	2002	Green, N. Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP) Summary statistics for contaminants in shellfish and fish 1981-2001. NIVA Rapport nr. 4602.
106	2002	Helland, A., 2002. Miljøgifter i sjøvann, sedimenter og SPMD i Drammensfjorden utenfor anlegget til Franzefoss Gjennvinning A/S. NIVA Rapport nr. 4478.
107	2002	Helland, A.; Bakke, T. 2002. Transport and sedimentation of Cu in a microtidal estuary, SE Norway. <i>Mar. Pollut. Bull.</i> 44,149-155
108	2002	Helland, A.; Åberg, G; Skei, J.2002. Source dependent behaviour of lead and organic matter in the Glomma Estuary, SE Norway: evidence from isotope ratios. <i>Mar.Chem.</i> Vol. 78, pp 149-169.
166	2002	Næs, K., Knutzen, J., Håvardstun, J., Oug, E., Moy, F., Lie, M., Knutsen, J. A., Wiborg, L., 2002. Miljøgiftundersøkelse i havner i Telemark, Vestfold, Akershus og Østfold 1999. PAH, PCB, tungmetaller og TBT i sedimenter og organismer. Statlig program for forurensningsovervåking.. NIVA Rapport nr. 4568.
172	2002	Persson, N.J., Ø. Gustafsson, T.D. Bucheli, R. Ishaq, K. Næs and D. Broman, 2002. Soot-carbon influenced distribution of PCDD/Fs in the marine environment of the Grenlandsfjords, Norway. <i>Environ. Sci. Technol.</i> , 36: 4968-4974
176	2002	Ruus A., Ugland KI., Skaare JU. (2002). Influence of trophic position on organochlorine concentrations and compositional patterns in a marine food web. <i>Environ Toxicol Chem</i> , 21, 2356-2364.
177	2002	Ruus A., Sandvik M., Ugland KI., Skaare JU. (2002). Factors influencing activities of biotransformation enzymes, concentrations and compositional patterns of organochlorine contaminants in members of a marine food web. <i>Aquat Toxicol</i> , 61, 73-87.
188	2002	Schlabach M, Mariussen E, Borgen A, Dye C, Enge EK, Steinnes E, Green N, Mohn H, 2002. Kartlegging av bromerte flammehemere og klorerte parafiner. Statlig program for forurensningsovervåking. SFT rapport TA-1924/2002.
206	2002	Walday, M., Helland, A., Kroglund T., 2002. Overvåking NOAH-Langøya 2001. Strandsoneregistreringer samt miljøgifter i blåskjell og sedimenter. NIVA Rapport nr. 4575.
214	2002	Olsgard, F., Molvær, J., 2002. Utslipp fra Pronova Biocare as, Sandefjord. Vurdering av influensområde, oksygenforbruk og effekter i resipienten. NIVA Rapport nr. 4489.
9	2003	Bakke, T., Ruus, A., Bjerkeng, B., Schlabach, M., Skåre, J.U., Berg, V., Knudsen, J.A., 2003. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 2001-2002. NIVA Rapport nr. 4702.
36	2003	Berge, J., 2003. Miljøundersøkelse i sjøen utenfor nedlagte Hurum Papirfabrikk i 2003 - Kartlegging av effekten av tiltak mot tilførsler fra forurenset grunn. NIVA Rapport nr. 4761.
35	2003	Berge, J., 2003. Undersøkelser av mulig utlekking av miljøgifter til sjø/elv fra arealer ved Tistas munning der det tidligere har vært impregneringsverk. NIVA Rapport nr. 4639.

37	2003	Berge, J., Källqvist, T., Romstad, R., Tobiesen, A., 2003. Utslipp fra Borregaard Industries Ltd til Glomma - økotoksikologisk karakterisering av avløpsvann fra cellulosefabrikken og innhold av kobber og organiske halogenforbindelser i Glomma og Hvalerområdet. NIVA Rapport nr. 4751.
38	2003	Berge, J., Schøyen, M., 2003. Effekter av tiltak for å stoppe utlekking av PCB til Vrengensundet - Analyse av PCB i blåskjell. NIVA Rapport nr. 4638.
78	2003	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2003. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2001. NIVA Rapport nr. 4618.
79	2003	Green, N.W., Knutzen, J., 2003. Organohalogens and metals in marine fish and mussels and some relationships to biological variables at reference localities in Norway. <i>Marine Pollution Bulletin</i> 46(3):362-374.
109	2003	Helland, A., Lindholm, O., Traaen, T., Uriansrud, F., Rygg, B., 2003. Tiltaksplan for forurensede sedimenter i Oslofjorden. Fase 1. Miljøtilstand, kilder og prioriteringer. NIVA Rapport nr. 4742.
143	2003	Knutzen, J., Bjerkeng, B., Næs, K., and Schlabach, M., 2003. Polychlorinated dibenzofurans/dibenzo- <i>p</i> -dioxins (PCDF/PCDD) and other dioxin-like substances in marine organisms from the Grenland fjords, S. Norway, 1975-2001: present contamination levels, trends and species specific accumulation of PCDF/PCDD congeners. <i>Chemosphere</i> 52: 745-760.
178	2003	Ruus, A., Hylland, K. og Green, N.W. 2003. Joint Assessment and Monitoring Program (JAMP). Biological Effects Methods, Norwegian Monitoring 1997-2001. NIVA Tapport nr. 4649 (TA-no 1948/2003)
207	2003	Walday, M. Kroglund T. Mortensen, T., 2003. Overvåking NOAH Langøya 2002. Strandsoneregistreringer samt miljøgifter i blåskjell. NIVA Rapport nr. 4701.
10	2004	Bakke, T., Ruus, A., Bjerkeng, B., Knutsen, J.A., Schlabach, M., 2005. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 2004. NIVA Rapport nr. 5078.
11	2004	Bakke, T., Ruus, A., Bjerkeng, B., Knutsen, J.H., Schlabach, M., 2004. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 2003. NIVA Rapport nr. 4892.
15	2004	Berge, D., Berge, J., Barton, D., Gaut, A., Tjomslund, T., Rygg, B., Turtumøygard, S., Øygarden, L., Dahl, E., 2004. Karakterisering. Haldenvassdraget med utenforliggende fjordområder. NIVA Rapport nr. 4785.
16	2004	Berge, D., Berge, J., Barton, D., Gaut, A., Tjomslund, T., Rygg, B., Turtumøygard, S., Øygarden, L., Kraft, P., Dahl, E., 2004. Karakterisering. Numedalslågen med utenforliggende fjordområder. NIVA Rapport nr. 4784.
39	2004	Berge, J., Aspholm, O., Bergstad, A., Hylland, K., Knutsen, J.A., Ruus, A., Schlabach, M., 2004. Fisk og byttedyr fra Grenlandsfjordene - Datarapport for analyser av fett, PCDF/D, n.o. PCB, PCN og stabile isotoper av nitrogen og karbon (&13C, &15N). NIVA Rapport nr. 4795.
53	2004	Fjeld E, Schlabach M, Berge JA, Eggen T, Snilsberg P, Källberg G, Rognerud S, Enge EK, Borgen A and Gundersen H, 2004. Kartlegging av utvalgte nye organiske miljøgifter – bromerte flammehemmere, klorerte parafiner, bisfenol A og triclosan. SFT rapport TA-2006/2004 (Niva rapport nr. 4809-2004), 117p
51	2004	Fjeld, E., Schlabach, M., Berge, J.A., Eggen, T., Snilsberg, P., Kjellberg, G., Rognerud, S., Enge, E.K., Borgen, A., Gundersen, H., 2004. Kartlegging av utvalgte nye organiske miljøgifter - bromerte flammehemmere, klorerte parafiner, bisfenol A og triclosan. NIVA Rapport nr. 4809.
52	2004	Fjeld, E., Schlabach, M., Rognerud, S., Kjellberg, G., 2004. Miljøgifter i sedimenter og fisk i Mjøsa, Drammensvassdraget og Drammensfjorden, oppfølgende undersøkelser i 2004 Environmental pollutants in sediments and fish from Lake Mjøsa and the Drammens River and Drammensfjord, follow-up studies in 2004. NIVA Rapport nr. 4896.
80	2004	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2004. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2002. NIVA Rapport nr. 4778.
81	2004	Green, N., Ruus, A., Schøyen, M., Tveiten, L., Walday, M., 2005. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP) National Comments regarding the Norwegian Data for 2004. NIVA Rapport nr. 5112.
82	2004	Green, N., Ruus, A., Walday, M., 2004. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2003. NIVA Rapport nr. 4927.
156	2004	Molvær, J., 2004. Miljømessig vurdering av framtidige utslipp til Frierfjorden fra ScanWafer ASA, Porsgrunn. NIVA Rapport nr. 4908.
170	2004	Nøland, S.A. og Hansen, T. G., 2004. Sedimenter i Sandefjordsfjorden, DNV rapport nr. 2004-1375.
171	2004	Olsen, M., Lindholm, O., Traaen, T., Rygg, B., 2004. Tiltaksplan for forurensede sedimenter i Telemark. Fase 1 - Miljøtilstand, kilder og prioriteringer. NIVA Rapport nr. 4743.
198	2004	Tobiesen, A., Olsen, M., Aspholm, O.Ø., Saloranta, T., Källqvist, T., 2004. Rapportering av arbeid med rammeverk for miljørisikovurdering av persistente organiske miljøgifter i norske fjorder med bruk av dioksin i Grenland som eksempel. NIVA Rapport nr. 4870.
208	2004	Walday, M. Green, N. Norderhaug, K.M, 2004. Overvåking NOAH Langøya 2003. Strandsoneregistreringer samt miljøgifter i blåskjell og sedimenter. NIVA Rapport nr. 4846.

12	2005	Bakke, T., 2005. Erfaringsnotat miljømudring i Kamfjordkilen, Sandefjord. NIVA Rapport nr. 5059.
13	2005	Bakke, T., Kibsgaard, A., Lindholm, O., Molvær, J., Pettersen, A., Skarbøvik, E., 2005. Oppfølgende undersøkelser knyttet til sedimenttiltak i Kamfjordkilen, Sandefjordsfjorden. NIVA Rapport nr. 5072.
48	2005	Bækken, T., Tjomsland, T., 2005. Utslipp av tunnelvann til Kortebekken. Virkninger på sediment og biologi i Kortebekken, Homannsbekken og Ilene naturreservat. NIVA Rapport nr. 4948.
54	2005	Fjeld, E., Berge, J.A., Green, N., Eggen, T., Snilsberg, P., Vogelsang, C., Rognerud, S., Kjellberg, G., Enge, E.K., Dye, C., Gundersen, H., 2005. Kartlegging av utvalgte nye organiske miljøgifter 2004. Bromerte flammehemmere, perfluoralkylstoffer, irgarol, diuron, BHT og dicofol. Screening of selected new organic contaminants 2004. Brominated flame retardants, perfluorinated alkylated substances, ir. NIVA Rapport nr. 5011.
110	2005	Helland, A., 2005. Tiltaksplan Drammensfjorden Fase 2. Forslag til videre overvåking. NIVA Rapport nr. 5126.
111	2005	Helland, A., Ruus, A., Schøyen, M., Bakketun, Å., Øxnevad, S., 2005. Tiltaksplan Drammensfjorden - Fase 2 - Analyser av torsk og sjørret. NIVA Rapport nr. 5125.
112	2005	Helland, A., Skarbøvik, E., Lindholm, O., 2005. Tiltaksplan for Drammensfjorden-Fase 2 Kilder til forurensning - Elvetilførsler - Avrenning fra urbane områder - Sedimenterende materiale. NIVA Rapport nr. 5066.
158	2005	Møskeland, T., 2005. Oppvirvling og spredning av sediment fra Color Line sin fergetrafikk i Sandefjordsfjorden, DNV rapport nr. 2005-0656.
173	2005	Persson, N.J., Bucheli, T.D., Gustafsson, Ö., Broman, D., Næs, K., Ishaq, R., and Zebühr, 2005. Testing common sediment-porewater distribution models for their ability to predict dissolved concentrations of POPs in the Grenlandsfjords, Norway. <i>Chemosphere</i> , 59: 1475-1485.
174	2005	Persson, N.J., Gustafsson, Ö., Bucheli, T.D., Ishaq, R., Næs, K., and Broman, D., 2005. Distribution of PCNs, PCBs, and other POPs together with soot and other organic matter in the marine environment of the Grenlandsfjords, Norway. <i>Chemosphere</i> , 60: 274-283.
179	2005	Ruus, A., Berge, J.A., Hylland, K., Bjerkeng, B., Bakke, T., Næs, K. (2005). Polychlorinated dibenzodioxins (PCDDs) and dibenzofurans (PCDFs) in the Grenland fjords (Norway) – disposition, levels, and effects. <i>Journal of Toxicology and Environmental Health, Part A</i> , 69, 185-200.
196	2005	Skei, J., Hansen, O.J., 2005. Tiltaksplan for forurensede sedimenter - Sandefjordsfjorden. Fase 2.. NIVA Rapport nr. 5133.
209	2005	Walday, M., Green, N., Pedersen, A., 2005. Overvåking NOAH Langøya 2004. Strandsoneregistreringer samt miljøgifter i blåskjell og sedimenter. NIVA Rapport nr. 5043.
210	2005	Økland, T.E., 2005. Kostholdsråd i norske havner og fjorder. En gjennomgang av kostholdsråd i norske havner og fjorder fra 1960-tallet til i dag. Rapport fra Bergfald & Co as, 268pp (ISBN 82-92650-01-6).
215	2005	Fjeld E, Schlabach M, Berge JA, Green N, Eggen T, Snilsberg P, Vogelsang C, Rognerud S, Källberg G, Enge EK, Dye C and Gundersen H, 2005. Kartlegging av utvalgte nye organiske miljøgifter 2004. Bromerte flammehemmere, perfluoralkylerte stoffer, irgarol, diuron, BHT and dicofol.. SFT rapport TA-2096/2005 (Niva rapport nr. 5011-2005), 97p
4	2006	Anonym, 2004. Miljøstatus, kilder og tiltaksevaluering i Larvik Indre Havn. Rapport nr. OP-04.004 fra OMEGATECH
40	2006	Berge, J., Magnusson, J., Høkedal, J., 2006. Kontrollundersøkelser i forbindelse med anleggsarbeider i Drøbaksundet for å utdype farleden. NIVA Rapport nr. 5091.
44	2006	Bjerkeng, B., 2006. Statistisk vurdering av overvåking av dioksiner i organismer. Kvantifisering av usikkerhet og vurdering av utsagnskraft - grunnlag for planlegging av overvåkingsprogram. NIVA Rapport nr. 5123.
49	2006	Bækken, T., Walday, M., 2006. Forurensningstilstanden i sedimenter i Drammenselva. Tiltaksvurdering ved overfylling av sprengsteinmasser. NIVA Rapport nr. 5151.
113	2006	Helland, A., Nilsson, H., 2006. Sedimentundersøkelser i dypområdene i indre del av Drammensfjorden 2005. NIVA Rapport nr. 5138.
159	2006	Møskeland, T., 2006. Kartlegging av utvalgte forbindelser i legemidler og kosmetikk, DNV rapport nr. 2006-949.
175	2006	Persson, N.J., I.T. Cousins, J. Molvær, D. Broman and K. Næs, 2006. (<i>in press</i>). Modelling the Long-Term Fate of Polychlorinated Dibenzo-p-dioxins and Furans (PCDD/Fs) in the Grenland Fjords, Norway. <i>Sci. Total Environ.</i>
180	2006	Ruus, A., Berge, J.A., Hylland, K., Bjerkeng, B., Bakke, T., and Næs, K., 2006. Polychlorinated dibenzo-p-dioxins (PCDDs) and dibenzofurans (PCDFs) in the Grenland fjords (Norway) - Disposition, levels and effects. <i>Journal of Toxicology and Environmental Health</i> , 69: 185-200.

181	2006	Ruus A., Berge JA., Bergstad OA., Knutsen JA., Hylland K. (2006). Disposition of polychlorinateddibenzo-p-dioxins (PCDDs) and polychlorinated dibenzofurans (PCDFs) inn two Norwegian epibenthic marine food webs. <i>Chemosphere</i> , 62, 1856-1868.
184	2006	Saloranta, T.M., T. Andersen, and K. Næs, 2006. Flows of dioxins and furans in coastal food webs: Inverse modelling, sensivity analysis and application of linear system theory. <i>Environ. Toxicol. Chem.</i> , 25: 253-264.
189	2006	Schøyen, M. ,Berge, D., Bakke, T., 2006. Undersøkelse av indre Lahellefjordens marine våtmarksområde. Sedimentundersøkelse og tilstandsbefaring. NIVA Rapport nr. 5136.

2.3 Områder omtalt i hver referanse

Tabell 4. Tabell som viser hvilke fjordavsnitt som omhandles i hver referanse (NB: Områder som omhandles og som ligger utenfor Ytre Oslofjord er ikke tatt med).

Ref nr.	Område som omhandles (i Ytre Oslofjord)
1	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden, Ytre Oslofjord (Horten-Færder)
2	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden, Ytre Oslofjord (Horten-Færder)
3	Larviksfjorden
4	Larviksfjorden
5	Drøbak - Filtvedt
6	Sandefjordsfjorden
7	Sandefjordsfjorden
8	Drammensfjorden
9	Grenlandsfjordene
10	Grenlandsfjordene
11	Grenlandsfjordene
12	Sandefjordsfjorden
13	Sandefjordsfjorden
14	Tønsbergfjorden, Grenlandsfjordene
15	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
16	Larviksfjorden
17	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
18	Grenlandsfjordene
19	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
20	Grenlandsfjordene
21	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
22	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
23	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
24	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
25	Ytre Oslofjord (Horten-Færder)
26	Larviksfjorden
27	Grenlandsfjordene
28	Drøbak - Filtvedt
29	Drøbak - Filtvedt
30	Larviksfjorden
31	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
32	Drøbak - Filtvedt
33	Drammensfjorden
34	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
35	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
36	Drøbak - Filtvedt
37	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
38	Ytre Oslofjord (Horten-Færder)

39	Grenlandsfjordene
40	Drøbak - Filtvedt
41	Grenlandsfjordene
42	Grenlandsfjordene
43	Grenlandsfjordene
44	Grenlandsfjordene
45	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
46	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
47	Drammensfjorden
48	Tønsbergfjorden
49	Drammensfjorden
50	Tønsbergfjorden
51	Drammensfjorden
52	Drammensfjorden
53	Drammensfjorden, Tønsbergfjorden, Ytre Oslofjord (Horten-Færder)
54	Ytre Oslofjord (Horten-Færder)
55	Ytre Oslofjord (Horten- Færder), Grenlandsfjordene
56	Drøbak-Filtvedt
57	Hvalerområde, Lera og Iddefjorden
58	Breidangen, Ytre Oslofjord (Horten-Færder)
59	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
60	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
61	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
62	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
63	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
64	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
65	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområde , Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
66	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
67	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
68	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
69	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
70	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
71	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
72	Hvalerområdet, Grenlandsfjordene
73	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
74	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden

75	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
76	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
77	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
78	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
79	Ytre Oslofjord (Horten-Færder)
80	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
81	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
82	Drøbak - Filtvedt, Breidangen, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Hvalerområdet, Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Grenlandsfjordene, Tønsbergfjorden
83	Grenlandsfjordene
84	Sandefjordsfjorden
85	Sandefjordsfjorden
86	Holmestrandsfjorden
87	Sandefjordsfjorden
88	Tønsbergfjorden
89	Tønsbergfjorden
90	Sandefjordsfjorden
91	Tønsbergfjorden
92	Tønsbergfjorden
93	Tønsbergfjorden
94	Sandefjordsfjorden
95	Tønsbergfjorden
96	Hvalerområde, Lera og Iddefjorden
97	Horten indre havn
98	Grenlandsfjordene
99	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
100	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
101	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
102	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
103	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
104	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
105	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
106	Drammensfjorden
107	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
108	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
109	Drøbak-filtvedt, Breidangen, Mossesundet, Sandebukta
110	Drammensfjorden
111	Drammensfjorden
112	Drammensfjorden
113	Drammensfjorden
114	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
115	Drammensfjorden

116	Grenlandsfjordene
117	Drøbak-Filtvedt, Horten-Færder, Hvalerområde, Lera og Iddefjorden, Grenlandsfjordene
118	Ytre Oslofjord (Horten-Færder)
119	Ytre Oslofjord (Horten-Færder)
120	Sandefjordfjorden
121	Larviksfjorden, Grenlandsfjordene
122	Ytre Oslofjord (Horten-Færder)
123	Grenlandsfjordene
124	Grenlandsfjordene
125	Drammensfjorden
126	Grenlandsfjordene
127	Grenlandsfjordene
128	Grenlandsfjordene
129	Grenlandsfjordene
131	Grenlandsfjordene
132	Grenlandsfjordene
133	Grenlandsfjordene
134	Sandefjordsfjorden
135	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
136	Grenlandsfjordene
137	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
138	Hvalerområdet, Grenlandsfjordene
139	Grenlandsfjordene
140	Grenlandsfjordene
141	Grenlandsfjordene
142	Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Breidangen, Sandefjordsfjorden, Grenlandsfjordene
143	Grenlandsfjordene
144	Grenlandsfjordene
145	Drammensfjorden
146	Drammensfjorden
147	Sandefjordsfjorden
148	Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Drøbak-Filtvedt, Mossesundet, Breidangen, Holmestrandsfjorden, Horten, Tønsbergfjorden, Sandefjordsfjorden,
149	Grenlandsfjordene
150	Tønsbergfjorden
151	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
152	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
153	Grenlandsfjordene
154	Grenlandsfjordene
155	Grenlandsfjordene
156	Drammensfjorden
157	Hvalerområde, Lera og Iddefjorden
158	Sandefjorden
159	Tønsbergfjorden, Drammensfjorden, hvaler, ytre Oslofjord (Horten-Færder)
160	Ytre Oslofjord (Horten-Færder)
161	Drøbak-Filtvedt

162	Grenlandsfjordene
163	Grenlandsfjordene
164	Grenlandsfjordene
165	Grenlandsfjordene
166	Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Larviksfjorden, Tønsbergfjorden, Horten indre havn, Drøbak Filtvedt, Mossesundet, Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
167	Grenlandsfjordene
168	Larviksfjorden
169	Grenlandsfjordene
170	Sandefjorden
171	Grenlandsfjordene
172	Grenlandsfjordene
173	Grenlandsfjordene
174	Grenlandsfjordene
175	Grenlandsfjordene
176	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
177	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
178	Ytre Oslofjord (Horten-Færder)
179	Grenlandsfjordene
180	Grenlandsfjordene
181	Grenlandsfjordene
182	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
183	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden
184	Grenlandsfjordene
185	Sandefjordsfjorden
186	
187	Grenlandsfjordene
188	Ytre Oslofjord (Horten-Færder), Hvalerområdet
189	Tønsbergfjorden/Lahellefjorden
190	Drammensfjorden
191	Sandefjorden
192	Ytre Oslofjord (Horten-Færder)
193	Grenlandsfjordene
194	Grenlandsfjordene
195	Drammensfjorden
196	Sandefjordsfjorden
197	Drammensfjorden
198	Grenlandsfjordene
199	Larviksfjorden
200	Breidangen
201	Breidangen
202	Breidangen
203	Breidangen
204	Breidangen
205	Breidangen
206	Breidangen

207	Breidangen
208	Breidangen
209	Breidangen
210	Drøbak-filtvedt, Breidangen, Mossesundet, Drammensfjorden, Holmestrandsfjorden/Sandebukta, Tønsbergfjorden, Sandefjordsfjorden, Grenlandsfjordene
211	Grenlandsfjordene
212	Drammensfjorden
213	Grenlandsfjordene, Sandefjordsfjorden, Hvaler
214	Sandefjordsfjorden
215	Hvalerområdet, Lera og Iddefjorden, Ytre Oslofjord (Horten-Færder)

3. Referanser fra de enkelte fjordavsnitt

3.1 Drøbak – Filtvedt

Tabell 5. Alle referanser som omhandler området Drøbak-Filtvedt. Referanse nr med bokstav til slutt betyr at referansen også omtales under andre fjordavsnitt enn det kapitel-tittelen over viser (se kapittel 2.3). Rapportene er sortert etter årstall for utgivelse.

Ref nr.	Full referanse
5	Bakke, T., Konieczny, R., 1994. Akkumulering i blåskjell av PAH mobilisert fra forurenset sjøbunn. NIVA Rapport nr. 3014.
59a	Green, N., Knutzen, J., Helland, A., Brevik, E., 1995. Overvåking av miljøgifter i marine sedimenter og organismer 1981-92. "Joint Monitoring Programme (JMP)". NIVA Rapport nr. 3184.
60a	Green, N., Rønningen, A., 1995. Contaminants in shellfish and fish 1981-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian biota data.. NIVA Rapport nr. 3175.
61a	Green, N., Rønningen, A., 1995. Summary statistics contaminants in shellfish and fish 1981-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian biota data.. NIVA Rapport nr. 3176.
62a	Green, N., Rønningen, A., 1995. Contaminants in sediment 1986-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian data NIVA samples. NIVA Rapport nr. 3192.
63a	Green, N., 1997. Joint assessment and monitoring programme (JAMP). National Comments to the Norwegian Data for 1995. NIVA Rapport nr. 3597.
64a	Green, N., 1997. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments to the Norwegian Data for 1996.. NIVA Rapport nr. 3730.
65a	Green, N., Berge, J.A., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1997. NIVA Rapport nr. 3980.
66a	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminants in shellfish 1993-1997 Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4083.
67a	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminants in fish 1993-1997. Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4084.
68a	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Summary statistics for contaminants in shellfish and fish 1981-1997, Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4085.
28	Berge, J.A., 2000. Polyklorerte bifenyler (PCB) i sediment, strandmateriale og torsk fra området utenfor Hurum Papirfabrikk. NIVA Rapport nr. 4283.
29	Berge, J., Berglind, L., 2000. Miljøundersøkelse i sjøen utenfor Hurum Papirfabrikk 1999. NIVA Rapport nr. 4243.
69a	Green, N., Bjerkeng, B., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 2000. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1998 and supplementary investigations on cod (1996) and sediment (1996-1997). NIVA Rapport nr. 4171.
32	Berge, J., 2001. Undersøkelser av miljøgifter i løsmasser på Drøbaksterskelen. NIVA Rapport nr. 4426.
70a	Green, N., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Overvåking av miljøgifter i marine sedimenter og organismer 1981-1999. NIVA Rapport nr. 4358.
71a	Green, N., Hylland, K., Walday, M., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1999. NIVA Rapport nr. 4335.
73a	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2000. NIVA Rapport nr. 4468.
74a	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for sediments 1986-1997. NIVA Rapport nr. 4599.
75a	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for shellfish 1998-2001. NIVA Rapport nr. 4600.

76a	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for fish 1998-2001. NIVA Rapport nr. 4601.
77a	Green, N. Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP) Summary statistics for contaminants in shellfish and fish 1981-2001. NIVA Rapport nr. 4602.
36	Berge, J., 2003. Miljøundersøkelse i sjøen utenfor nedlagte Hurum Papirfabrikk i 2003 - Kartlegging av effekten av tiltak mot tilførsler fra forurenset grunn. NIVA Rapport nr. 4761.
78a	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2003. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2001. NIVA Rapport nr. 4618.
80a	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2004. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2002. NIVA Rapport nr. 4778.
81a	Green, N., Ruus, A., Schøyen, M., Tveiten, L., Walday, M., 2005. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP) National Comments regarding the Norwegian Data for 2004. NIVA Rapport nr. 5112.
82a	Green, N., Ruus, A., Walday, M., 2004. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2003. NIVA Rapport nr. 4927.
40	Berge, J., Magnusson, J., Høkedal, J., 2006. Kontrollundersøkelser i forbindelse med anleggsarbeider i Drøbaksundet for å utdype farleden. NIVA Rapport nr. 5091.
166e	Næs, K., Knutzen, J., Håvardstun, J., Oug, E., Moy, F., Lie, M., Knutsen, J. A., Wiborg, L., 2002. Miljøgiftundersøkelse i havner i Telemark, Vestfold, Akershus og Østfold 1999. PAH, PCB, tungmetaller og TBT i sedimenter og organismer. Statlig program for forurensningsovervåking.. NIVA Rapport nr. 4568.
148b	Konieczny, R., Juliussen, A., 1994. Sonderende undersøkelser i norske havner og utvalgte kystområder. Fase 2: Miljøgifter i sediment på strekningen Stavern-Hvitsten. NIVA Rapport nr. 3365, 109s.
161	Noteby, Stabil Alna malingfabrikk, Hvitsten. Forurensninger i grunnen. Spredning til sjø, kartlegging og vurdering. Noteby 43168-1
117a	Hylland, K., Berge, J.A., Pettersen, O., Sætre, T., Efraimsen, H., Goksøyr, A., 1998. Effekter av østrogen-lignende stoffer i norske kystfarvann. NIVA Rapport nr. 3668.
56	Følsvik, N., Brevik, E.M. and Berge, J.A., 2002. Organotin compounds in a Norwegian fjord. A comparison of concentration levels in semipermeable membrane devices (SPMDs), blue mussels (<i>Mytilus edulis</i>) and water samples. J. Environ. Monit., 4, 280-283.
109a	Helland, A., Lindholm, O., Traaen, T., Uriansrud, F., Rygg, B., 2003. Tiltaksplan for forurensete sedimenter i Oslofjorden. Fase 1. Miljøtilstand, kilder og prioriteringer. NIVA Rapport nr. 4742.
210a	Økland, T.E., 2005. Kostholdsråd i norske havner og fjorder. En gjennomgang av kostholdsråd i norske havner og fjorder fra 1960-tallet til i dag. Rapport fra Bergfald & Co as, 268pp (ISBN 82-92650-01-6).

3.2 Breidangen

Tabell 6. Alle referanser som omhandler området Breidangen. Refranse nr med bokstav til slutt betyr at referansen også omtales under andre fjordavsnitt enn det kapitel-tittelen over viser (se kapitel 2.3). Rapportene er sortert etter årstall for utgivelse.

Ref nr.	Full referanse
58a	Green, N., Klungsoyr, J., 1994. Norwegian 1990 sedimentdata for the North Sea Task Force (NSTF) and the Joint Monitoring Group (JMG). NIVA Rapport nr. 3110.
200	Walday, M., Helland, A., 1994. Orienterende undersøkelse av metallinnhold i sediment og blåskjell utenfor Langøya i Holmestrandsfjorden.. NIVA Rapport nr. 3057.
59b	Green, N., Knutzen, J., Helland, A., Brevik, E., 1995. Overvåking av miljøgifter i marine sedimenter og organismer 1981-92. "Joint Monitoring Programme (JMP)". NIVA Rapport nr. 3184.
60b	Green, N., Rønningen, A., 1995. Contaminants in shellfish and fish 1981-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian biota data.. NIVA Rapport nr. 3175.
61b	Green, N., Rønningen, A., 1995. Summary statistics contaminants in shellfish and fish 1981-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian biota data.. NIVA Rapport nr. 3176.
62b	Green, N., Rønningen, A., 1995. Contaminants in sediment 1986-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian data NIVA samples. NIVA Rapport nr. 3192.
148d	Konieczny, R., Juliussen, A., 1994. Sonderende undersøkelser i norske havner og utvalgte kystområder. Fase 2: Miljøgifter i sediment på strekningen Stavern-Hvitsten. NIVA Rapport nr. 3365, 109s.
63b	Green, N., 1997. Joint assessment and monitoring programme (JAMP). National Comments to the Norwegian Data for 1995. NIVA Rapport nr. 3597.
64b	Green, N., 1997. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments to the Norwegian Data for 1996.. NIVA Rapport nr. 3730.
201	Walday, M., 1997. Overvåking av NOAH-Langøya. Strandsoneregistreringer samt metaller i sediment og blåskjell.. NIVA Rapport nr. 3664.
202	Walday, M., 1998. Overvåking NOAH-Langøya 1997 Strandsoneregistreringer samt metaller i blåskjell. NIVA Rapport nr. 3825.
65b	Green, N., Berge, J.A., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1997. NIVA Rapport nr. 3980.
66b	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminants in shellfish 1993-1997 Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4083.
67b	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminants in fish 1993-1997. Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4084.
68b	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Summary statistics for contaminants in shellfish and fish 1981-1997, Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4085.
203	Walday, M., 1999. Overvåking NOAH-Langøya 1998 - Strandsoneregistreringer samt metaller i blåskjell. NIVA Rapport nr. 4040.
69a	Green, N., Bjerkeng, B., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 2000. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1998 and supplementary investigations on cod (1996) and sediment (1996-1997). NIVA Rapport nr. 4171.
204	Walday, M., Oug, E., Kroglund T., 2000. Overvåking NOAH-Langøya 1999 - Strandsoneregistreringer samt miljøgifter i blåskjell. NIVA Rapport nr. 4238.
70b	Green, N., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Overvåking av miljøgifter i marine sedimenter og organismer 1981-1999. NIVA Rapport nr. 4358.
7b1	Green, N., Hylland, K., Walday, M., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1999. NIVA Rapport nr. 4335.
142b	Knutzen, J., Green, N., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). "Bakgrunnsnivåer" av miljøgifter i fisk og blåskjell basert på datamateriale fra 1990-1998. NIVA Rapport nr. 4339.
205	Walday, M., Kroglund T., 2001. Overvåking NOAH-Langøya 2000 - Strandsoneregistreringer samt miljøgifter i blåskjell. NIVA Rapport nr. 4404.
73b	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP).

	National Comments regarding the Norwegian Data for 2000. NIVA Rapport nr. 4468.
74b	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for sediments 1986-1997. NIVA Rapport nr. 4599.
76b	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for fish 1998-2001. NIVA Rapport nr. 4601.
77b	Green, N. Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP) Summary statistics for contaminants in shellfish and fish 1981-2001. NIVA Rapport nr. 4602.
75b	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for shellfish 1998-2001. NIVA Rapport nr. 4600.
206	Walday, M., Helland, A., Kroglund T., 2002. Overvåking NOAH-Langøya 2001. Strandsoneregistreringer samt miljøgifter i blåskjell og sedimenter. NIVA Rapport nr. 4575.
78b	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2003. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2001. NIVA Rapport nr. 4618.
109b	Helland, A., Lindholm, O., Traaen, T., Uriansrud, F., Rygg, B., 2003. Tiltaksplan for forurensede sedimenter i Oslofjorden. Fase 1. Miljøtilstand, kilder og prioriteringer. NIVA Rapport nr. 4742.
207	Walday, M. Kroglund T. Mortensen, T., 2003. Overvåking NOAH Langøya 2002. Strandsoneregistreringer samt miljøgifter i blåskjell. NIVA Rapport nr. 4701.
80b	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2004. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2002. NIVA Rapport nr. 4778.
81b	Green, N., Ruus, A., Schøyen, M., Tveiten, L., Walday, M., 2005. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP) National Comments regarding the Norwegian Data for 2004. NIVA Rapport nr. 5112.
82b	Green, N., Ruus, A., Walday, M., 2004. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2003. NIVA Rapport nr. 4927.
208	Walday, M. Green, N. Norderhaug, K.M, 2004. Overvåking NOAH Langøya 2003. Strandsoneregistreringer samt miljøgifter i blåskjell og sedimenter. NIVA Rapport nr. 4846.
209	Walday, M., Green, N., Pedersen, A., 2005. Overvåking NOAH Langøya 2004. Strandsoneregistreringer samt miljøgifter i blåskjell og sedimenter. NIVA Rapport nr. 5043.
210b	Økland, T.E., 2005. Kostholdsråd i norske havner og fjorder. En gjennomgang av kostholdsråd i norske havner og fjorder fra 1960-tallet til i dag. Rapport fra Bergfald & Co as, 268pp (ISBN 82-92650-01-6).

3.3 Mossesundet

Tabell 7. Alle referanser som omhandler området Mossesundet. Refranse nr med bokstav til slutt betyr at referansen omtaler også under andre fjordavsnitt enn det kapittel tittelen over viser (se kapittel 2.3). Rapportene er sortert etter årstall for utgivelse.

Ref nr.	Full referanse
148c	Konieczny, R., Juliussen, A., 1994. Sonderende undersøkelser i norske havner og utvalgte kystområder. Fase 2: Miljøgifter i sediment på strekningen Stavern-Hvitsten. NIVA Rapport nr. 3365, 109s.
166f	Næs, K., Knutzen, J., Håvardstun, J., Oug, E., Moy, F., Lie, M., Knutsen, J. A., Wiborg, L., 2002. Miljøgiftundersøkelse i havner i Telemark, Vestfold, Akershus og Østfold 1999. PAH, PCB, tungmetaller og TBT i sedimenter og organismer. Statlig program for forurensningsovervåking. NIVA Rapport nr. 4568.
109c	Helland, A., Lindholm, O., Traaen, T., Uriansrud, F., Rygg, B., 2003. Tiltaksplan for forurensede sedimenter i Oslofjorden. Fase 1. Miljøtilstand, kilder og prioriteringer. NIVA Rapport nr. 4742.
210c	Økland, T.E., 2005. Kostholdsrad i norske havner og fjorder. En gjennomgang av kostholdsrad i norske havner og fjorder fra 1960-tallet til i dag. Rapport fra Bergfald & Co as, 268pp (ISBN 82-92650-01-6).

3.4 Holmestrandsfjorden/Sandebukta

Tabell 8. Alle referanser som omhandler området Holmestrandsfjorden/Sandebukta. Refranse nr med bokstav til slutt betyr at referansen også omtales under andre fjordavsnitt enn det kapittel-tittelen over viser (se kapittel 2.3). Rapportene er sortert etter årstall for utgivelse.

Ref nr.	Full referanse
86	Haugan, A., 1991. Analyser av muddermasser fra Holmestrand. Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 91/9855, 1s
59c	Green, N., Knutzen, J., Helland, A., Brevik, E., 1995. Overvåking av miljøgifter i marine sedimenter og organismer 1981-92. "Joint Monitoring Programme (JMP)". NIVA Rapport nr. 3184.
60c	Green, N., Rønningen, A., 1995. Contaminants in shellfish and fish 1981-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 3175.
61c	Green, N., Rønningen, A., 1995. Summary statistics contaminants in shellfish and fish 1981-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 3176.
62c	Green, N., Rønningen, A., 1995. Contaminants in sediment 1986-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian data NIVA samples. NIVA Rapport nr. 3192.
148e	Konieczny, R., Juliussen, A., 1994. Sonderende undersøkelser i norske havner og utvalgte kystområder. Fase 2: Miljøgifter i sediment på strekningen Stavern-Hvitsten. NIVA Rapport nr. 3365, 109s.
63c	Green, N., 1997. Joint assessment and monitoring programme (JAMP). National Comments to the Norwegian Data for 1995. NIVA Rapport nr. 3597.
64c	Green, N., 1997. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments to the Norwegian Data for 1996. NIVA Rapport nr. 3730.
65c	Green, N., Berge, J.A., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1997. NIVA Rapport nr. 3980.
66c	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminants in shellfish 1993-1997 Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4083.
67c	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminants in fish 1993-1997. Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4084.

68c	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Summary statistics for contaminants in shellfish and fish 1981-1997, Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4085.
69a	Green, N., Bjerkeng, B., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 2000. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1998 and supplementary investigations on cod (1996) and sediment (1996-1997). NIVA Rapport nr. 4171.
70c	Green, N., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Overvåking av miljøgifter i marine sedimenter og organismer 1981-1999. NIVA Rapport nr. 4358.
71c	Green, N., Hylland, K., Walday, M., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1999. NIVA Rapport nr. 4335.
73c	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2000. NIVA Rapport nr. 4468.
74c	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for sediments 1986-1997. NIVA Rapport nr. 4599.
76c	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for fish 1998-2001. NIVA Rapport nr. 4601.
77c	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Summary statistics for contaminants in shellfish and fish 1981-2001. NIVA Rapport nr. 4602.
75c	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for shellfish 1998-2001. NIVA Rapport nr. 4600.
78c	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2003. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2001. NIVA Rapport nr. 4618.
109d	Helland, A., Lindholm, O., Traaen, T., Uriansrud, F., Rygg, B., 2003. Tiltaksplan for forurensede sedimenter i Oslofjorden. Fase 1. Miljøtilstand, kilder og prioriteringer. NIVA Rapport nr. 4742.
80c	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2004. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2002. NIVA Rapport nr. 4778.
8c	Green, N., Ruus, A., Schøyen, M., Tveiten, L., Walday, M., 2005. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP) National Comments regarding the Norwegian Data for 2004. NIVA Rapport nr. 5112.
82c	Green, N., Ruus, A., Walday, M., 2004. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2003. NIVA Rapport nr. 4927.
210e	Økland, T.E., 2005. Kostholdsråd i norske havner og fjorder. En gjennomgang av kostholdsråd i norske havner og fjorder fra 1960-tallet til i dag. Rapport fra Bergfald & Co as, 268pp (ISBN 82-92650-01-6).

3.5 Drammensfjorden

Tabell 9. Alle referanser som omhandler området Drammensfjorden. Refranse nr med bokstav til slutt betyr at referansen også omtales under andre fjordavsnitt enn det kapittel-tittelen over viser (se kapittel 2.3). Rapportene er sortert etter årstall for utgivelse.

Ref nr.	Full referanse
53a	Fjeld E, Schlabach M, Berge JA, Eggen T, Snilsberg P, Källberg G, Rognerud S, Enge EK, Borgen A and Gundersen H, 2004. Kartlegging av utvalgte nye organiske miljøgifter – bromerte flammehemmere, klorerte parafiner, bisfenol A og triclosan. SFT rapport TA-2006/2004 (Niva rapport nr. 4809-2004), 117p
125	Knutzen, J., Kopperud, I., Magnusson, J. og Skåre, J.U. 1993. Overvåking av miljøgifter i fisk i Drammensfjorden og Drammenselva 1991.
145	Konieczny, R., 1993. Analyser av tjæreforekomster i Gilhusbukta, Drammensfjorden, NIVA-notat O-93004/93208
212	Magnusson, J., Knutzen, J., Kopperud, I., Skåre, J.U., 1993. Overvåking av miljøgifter i fisk fra Drammensfjorden og Drammenselva 1991. NIVA Rapport nr. 2838.
47	Bækken, T., Lien, L., 1994. Konsekvensanalyse "Lukket løsning Brageres". Konsekvensanalyse for Drammenselva - trinn 1. Sedimentundersøkelser. NIVA Rapport nr. 3137.
146	Konieczny, R., Bruskeland, O., Brønstad, G., Helland, A., Hovde, L.R., 1994. Kartlegging av miljøgifter i sedimenter i Indre Drammensfjorden 1993. NIVA Rapport nr. 3034. 33s
197	Sørensen, J., Bjerkeng, B., Bratli, J.L., Knutzen, J., Magnusson, J., 1995. Miljømål for Drammenselva og -

	fjorden. NIVA Rapport nr. 3198.
115	Hylland, K., 1996. Bioakkumulering av miljøgifter fra marine sediment - etablering av et test-system. (Bioaccumulation of sediment-bound contaminants - establishment of a test-system). NIVA Rapport nr. 3537.
195	Skei, J., Andersen, L., 1996. Nedbryting av DDT i sedimenter og bioakkumulering i sedimentlevende dyr. (Metabolization of DDT in sediments and bioaccumulation in sediment dwelling organisms). NIVA Rapport nr. 3531.
190	Schaanning, M., 1998. Biotilgjengelighet av Hg, Cd, PCB og DDT under reoksidasjon av anoksiske sedimenter fra Drammensfjorden. NIVA Rapport nr. 3827.
33	Berge, J., 2001. Undersøkelser av miljøgifter i sediment fra Svelvikstrømmen. NIVA Rapport nr. 4430.
8	Bakke, T., Helland, A., 2002. Miljøkonsekvenser ved mudring av Svelvikterskelen og deponering i Dramstadbukta. NIVA Rapport nr. 4581.
106	Helland, A., 2002. Miljøgifter i sjøvann, sedimenter og SPMD i Drammensfjorden utenfor anlegget til Franzefoss Gjennvinning A/S. NIVA Rapport nr. 4478.
51	Fjeld, E., Schlabach, M., Berge, J.A., Eggen, T., Snilsberg, P., Kjellberg, G., Rognerud, S., Enge, E.K., Borgen, A., Gundersen, H., 2004. Kartlegging av utvalgte nye organiske miljøgifter - bromerte flammehemmere, klorerte parafiner, bisfenol A og triclosan. NIVA Rapport nr. 4809.
52	Fjeld, E., Schlabach, M., Rognerud, S., Kjellberg, G., 2004. Miljøgifter i sedimenter og fisk i Mjøsa, Drammensvassdraget og Drammensfjorden, oppfølgende undersøkelser i 2004 Environmental pollutants in sediments and fish from Lake Mjøsa and the Drammens River and Drammensfjord, follow-up studies in 2004. NIVA Rapport nr. 4896.
156	Molvær, J., 2004. Miljømessig vurdering av framtidige utslipp til Frierfjorden fra ScanWafer ASA, Porsgrunn. NIVA Rapport nr. 4908.
110	Helland, A., 2005. Tiltaksplan Drammensfjorden Fase 2. Forslag til videre overvåking. NIVA Rapport nr. 5126.
111	Helland, A., Ruus, A., Schøyen, M., Bakketun, Å., Øxnevad, S., 2005. Tiltaksplan Drammensfjorden - Fase 2 - Analyser av torsk og sjørret. NIVA Rapport nr. 5125.
112	Helland, A., Skarbøvik, E., Lindholm, O., 2005. Tiltaksplan for Drammensfjorden-Fase 2 Kilder til forurensning - Elvetilførsler - Avrenning fra urbane områder - Sedimenterende materiale. NIVA Rapport nr. 5066.
210d	Økland, T.E., 2005. Kostholdsråd i norske havner og fjorder. En gjennomgang av kostholdsråd i norske havner og fjorder fra 1960-tallet til i dag. Rapport fra Bergfald & Co as, 268pp (ISBN 82-92650-01-6).
49	Bækken, T., Walday, M., 2006. Forurensningstilstanden i sedimenter i Drammenselva. Tiltaksvurdering ved overfylling av sprengsteinmasser. NIVA Rapport nr. 5151.
113	Helland, A., Nilsson, H., 2006. Sedimentundersøkelser i dypområdene i indre del av Drammensfjorden 2005. NIVA Rapport nr. 5138.
159b	Møskeland, T., 2006. Kartlegging av utvalgte forbindelser i legemidler og kosmetikk, DNV rapport nr. 2006-949.

3.6 Horten

Tabell 10. Alle referanser som omhandler området ved Horten. Refranse nr med bokstav til slutt betyr at referansen også omtales under andre fjordavsnitt enn det kapitel-tittelen over viser (se kapitel 2.3). Rapportene er sortert etter årstall for utgivelse.

Ref nr.	Full referanse
148f	Konieczny, R., Juliussen, A., 1994. Sonderende undersøkelser i norske havner og utvalgte kystområder. Fase 2: Miljøgifter i sediment på strekningen Stavern-Hvitsten. NIVA Rapport nr. 3365, 109s.
97	Helland, A., 1993. Kartlegging av tungmetaller i sedimentene i Hortenkanalen for Borre kommune. NIVA Rapport nr. 2851.
166d	Næs, K., Knutzen, J., Håvardstun, J., Oug, E., Moy, F., Lie, M., Knutsen, J. A., Wiborg, L., 2002. Miljøgiftundersøkelse i havner i Telemark, Vestfold, Akershus og Østfold 1999. PAH, PCB, tungmetaller og TBT i sedimenter og organismer. Statlig program for forurensningsovervåking. NIVA Rapport nr. 4568.

3.7 Ytre Oslofjord (Horten–Færder)

Tabell 11. Alle referanser som omhandler området i Ytre Oslofjord fra Horten til Færder (JAMP stasjoner fra Færder er med i denne gruppen). Refranse nr med bokstav til slutt betyr at referansen også omtales under andre fjordavsnitt enn det kapittel-tittelen over viser (se kapittel 2.3). Rapportene er sortert etter årstall for utgivelse.

Ref nr.	Full referanse
160	NAC, 1991. Analyse av muddringsmasser fra Vallø, Tønsberg. NAC analyserapport, SFT 91/11254
118	Jensen, T., 1992. Environmental monitoring at Slagen and Valløy, 1992. DNV rapport nr. 1993-3264.
58b	Green, N., Klungsoyr, J., 1994. Norwegian 1990 sedimentdata for the North Sea Task Force (NSTF) and the Joint Monitoring Group (JMG). NIVA Rapport nr. 3110.
59e	Green, N., Knutzen, J., Helland, A., Brevik, E., 1995. Overvåking av miljøgifter i marine sedimenter og organismer 1981-92. "Joint Monitoring Programme (JMP)". NIVA Rapport nr. 3184.
60e	Green, N., Rønningen, A., 1995. Contaminants in shellfish and fish 1981-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian biota data.. NIVA Rapport nr. 3175.
61e	Green, N., Rønningen, A., 1995. Summary statistics contaminants in shellfish and fish 1981-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian biota data.. NIVA Rapport nr. 3176.
62e	Green, N., Rønningen, A., 1995. Contaminants in sediment 1986-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian data NIVA samples. NIVA Rapport nr. 3192.
148a	Konieczny, R., Juliussen, A., 1994. Sonderende undersøkelser i norske havner og utvalgte kystområder. Fase 2: Miljøgifter i sediment på strekningen Stavern-Hvitsten. NIVA Rapport nr. 3365, 109s.
119	Jensen, T., 1996. PAH i blåskjell og sedimenter fra Valløy, DNV rapport nr. 1996-3189.
25	Berge, J. A., Berglund, L., Brevik, E. M., Følsvik, N., Green, N., Knutzen, J., Konieczny, R. og M. Walday, 1997. Concentrations and effects of organotin compounds in the marine environment along the Norwegian coast. S. 89-90 i <u>Extended abstracts volume 1 - from The AMAP International Symposium on Environmental Pollution of the Arctic and The Third International Conference on Environmental Radioactivity in the Arctic</u> . Tromsø 1997. 432 s.
63e	Green, N., 1997. Joint assessment and monitoring programme (JAMP). National Comments to the Norwegian Data for 1995. NIVA Rapport nr. 3597.
64e	Green, N., 1997. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments to the Norwegian Data for 1996.. NIVA Rapport nr. 3730.
117b	Hylland, K., Berge, J.A., Pettersen, O., Sætre, T., Efraimssen, H., Goksøyr, A., 1998. Effekter av østrogen-lignende stoffer i norske kystfarvann. NIVA Rapport nr. 3668.
55a	Følsvik, N., Berge, J.A., Brevik, E-M., and Walday, M. 1999. Quantification of organotin compounds and determination of imposex in populations of dogwhelks (<i>Nucella lapillus</i>) from Norway. <i>Chemosphere</i> , 38, 681-691.
65e	Green, N., Berge, J.A., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1997. NIVA Rapport nr. 3980.
66e	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminants in shellfish 1993-1997 Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4083.
67e	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminants in fish 1993-1997. Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4084.
68e	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Summary statistics for contaminants in shellfish and fish 1981-1997, Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4085.
192	Schaanning, M., Magnusson, J., Walday, M., 1999. Vurdering av utslipp og effekter på fjordmiljøet av planlagt oppdrettsanlegg på Slagentangen, Vestfold.. NIVA Rapport nr. 3983.

69a	Green, N., Bjerkeng, B., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 2000. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1998 and supplementary investigations on cod (1996) and sediment (1996-1997). NIVA Rapport nr. 4171.
1b	Andersen, I., Berge, J.A., Andersen, J.H., Berntsson, I., Danielssen, D., Foverskov, S., Gjørseter, J., Granmo, Å., Hansen, O., Schou, Hylland, K., Håkansson, B., Johannessen, T., Karlson, B., Knutsen, J.A., Sjöberg, B., Torstensen, E., Tveite, S., Ærtebjerg, G, 2001. Skagerrak - miljøstatus og fremtidig miljøovervåking. En populærverson. Rapport fra SMHI nr SR-00/11, ISBN 91-89507-02-9, 36s.
2b	Andersen, I., Berge, J.A., Andersen, J.H., Berntsson, I., Danielssen, D., Foverskov, S., Fyrberg, L., Gjørseter, J., Granmo, Å., Green, N., Hansen, O., Schou, Hylland, K., Håkansson, B., Johannessen, T., Karlson, B., Knutsen, J.A., Knutzen, J., Magnusson, J., Molvær, J., Pedersen, B., Sjöberg, B., Szaron, J., Torstensen, E., Tveite, S., Ærtebjerg, G., 2001. Skagerrak - miljøstatus og fremtidig miljøovervåking. Rapport fra SMHI nr SR-00/10, 118s.
70e	Green, N., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Overvåking av miljøgifter i marine sedimenter og organismer 1981-1999. NIVA Rapport nr. 4358.
71e	Green, N., Hylland, K., Walday, M., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1999. NIVA Rapport nr. 4335.
122	Kelley, A. E., 2001. PAH in sediments at Valløy, Risk assessment for the marine environment and human exposure, DNV rapport nr. 2001-1429.
142a	Knutzen, J., Green, N., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). "Bakgrunnsnivåer" av miljøgifter i fisk og blåskjell basert på datamateriale fra 1990-1998. NIVA Rapport nr. 4339.
73e	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2000. NIVA Rapport nr. 4468.
74e	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for sediments 1986-1997. NIVA Rapport nr. 4599.
76e	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for fish 1998-2001. NIVA Rapport nr. 4601.
77e	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP) Summary statistics for contaminants in shellfish and fish 1981-2001. NIVA Rapport nr. 4602.
75e	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for shellfish 1998-2001. NIVA Rapport nr. 4600.
166a	Næs, K., Knutzen, J., Håvardstun, J., Oug, E., Moy, F., Lie, M., Knutsen, J. A., Wiborg, L., 2002. Miljøgiftundersøkelse i havner i Telemark, Vestfold, Akershus og Østfold 1999. PAH, PCB, tungmetaller og TBT i sedimenter og organismer. Statlig program for forurensningsovervåking. NIVA Rapport nr. 4568.
188b	Schlabach M, Mariussen E, Borgen A, Dye C, Enge EK, Steinnes E, Green N, Mohn H, 2002. Kartlegging av bromerte flammehemere og klorerte parafiner. Statlig program for forurensningsovervåking. SFT rapport TA-1924/2002.
38	Berge, J., Schøyen, M., 2003. Effekter av tiltak for å stoppe utlekking av PCB til Vrengensundet - Analyse av PCB i blåskjell. NIVA Rapport nr. 4638.
78e	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2003. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2001. NIVA Rapport nr. 4618.
79	Green, N.W., Knutzen, J., 2003. Organohalogen and metals in marine fish and mussels and some relationships to biological variables at reference localities in Norway. <i>Marine Pollution Bulletin</i> 46(3):362-374.
178	Ruus, A., Hylland, K. og Green, N.W. 2003. Joint Assessment and Monitoring Program (JAMP). Biological Effects Methods, Norwegian Monitoring 1997-2001. NIVA Rapport nr. 4649 (TA-no 1948/2003)
53c	Fjeld E, Schlabach M, Berge JA, Eggen T, Snilsberg P, Källberg G, Rognerud S, Enge EK, Borgen A and Gundersen H, 2004. Kartlegging av utvalgte nye organiske miljøgifter – bromerte flammehemere, klorerte parafiner, bisfenol A og triclosan. SFT rapport TA-2006/2004 (Niva rapport nr. 4809-2004), 117p
80e	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2004. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2002. NIVA Rapport nr. 4778.
81e	Green, N., Ruus, A., Schøyen, M., Tveiten, L., Walday, M., 2005. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP) National Comments regarding the Norwegian Data for 2004. NIVA Rapport nr. 5112.

82e	Green, N., Ruus, A., Walday, M., 2004. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2003. NIVA Rapport nr. 4927.
54	Fjeld, E., Berge, J.A., Green, N., Eggen, T., Snilsberg, P., Vogelsang, C., Rognerud, S., Kjellberg, G., Enge, E.K., Dye, C., Gundersen, H., 2005. Kartlegging av utvalgte nye organiske miljøgifter 2004. Bromerte flammehemmere, perfluoralkylstoffer, irgarol, diuron, BHT og dicofol. Screening of selected new organic contaminants 2004. Brominated flame retardants, perfluorinated alkylated substances, ir. NIVA Rapport nr. 5011.
215b	Fjeld E, Schlabach M, Berge JA, Green N, Eggen T, Snilsberg P, Vogelsang C, Rognerud S, Källberg G, Enge EK, Dye C and Gundersen H, 2005. Kartlegging av utvalgte nye organiske miljøgifter 2004. Bromerte flammehemmere, perfluoralkylerte stoffer, irgarol, diuron, BHT and dicofol.. SFT rapport TA-2096/2005 (Niva rapport nr. 5011-2005), 97p
159d	Møskeland, T., 2006. Kartlegging av utvalgte forbindelser i legemidler og kosmetikk, DNV rapport nr. 2006-949.

3.8 Hvalerområdet (inkludert Ringdalsfjorden og Iddefjorden)

Tabell 12. Alle referanser som omhandler Hvalerområdet (inkludert Ringdalsfjorden og Iddefjorden). Refranse nr med bokstav til slutt betyr at referansen også omtales under andre fjordavsnitt enn det kapittel-tittelen over viser (se kapittel 2.3). Rapportene er sortert etter årstall for utgivelse.

Ref nr.	Full referanse
17	Berge, J., 1991. Miljøgifter i organismer i Hvaler/Kosterområdet. NIVA Rapport nr. 2669.
19	Berge, J.A., S. Borgvang, S. Evans og P.E. Iversen (eds) 1991. Overvåking av svensk norsk grensefarvann - Sammendragsrapport. Statlig program for forurensningsovervåking, rapp.445/91-TA741/91, 29s.
96	Hektoen, H., Helland, A., Næs, K., Rygg, B., 1992. Overvåking av Hvaler - Singlefjorden og munningen av Iddefjorden. Sedimenterende materiale, bunnsedimenter, bløtbunnsfauna og diagnostisk undersøkelse av skrubbe.. NIVA Rapport nr. 2791.
99	Helland, A., Berge, J., 1993. Overvåkingsundersøkelser i Iddefjorden 1991/92. Miljøgifter i sediment, ål, torsk og taskekrabbe.. NIVA Rapport nr. 2953.
151	Martinsen, K., Pedersen, K., Kringstad, A., 1993. Undersøkelse av organiske miljøgifter i sediment og biota i Iddefjorden 1992. SFT 27A92303, 32s
152	Martinsen, K., Pedersen, K., Kringstad, A., Lund Kvernheim, A., 1993. Undersøkelse av organiske miljøgifter i sediment og biota i Iddefjorden 1992. SINTEF SI rapport nr. STF27A93032, 32s.
100	Helland, A., 1995. Vurdering av faste dumpeplasser langs Østfoldkysten. NIVA Rapport nr. 3234.
21	Berge, J., Brevik, E., Godal, A. Berglind, L., 1996. Overvåking av Hvaler - Singlefjorden og munningen av Iddefjorden 1990 - 1994. Miljøgifter i organismer. (Monitoring of the Hvaler-Singlefjord and the outer part of the Iddefjord 1990-1994. Contaminants in organisms). NIVA Rapport nr. 3443.
22	Berge, J., Helland, A., Holtan, G., Magnusson, J., Moy, F., Sørensen, K., Rygg, B., Walday, M., 1996. Overvåking av Hvaler-Singlefjorden og munningen av Iddefjorden 1991-1994. Sammendragsrapport. (Monitoring of the Hvaler-Singlefjord and the outer part of the Iddefjord 1990-1994. Summary report). NIVA Rapport nr. 3445.
45	Bokn, T.L., Moy F.E. & Walday, M. 1996. Improvement of the shallow water communities succeeding reductions of industrial outlets and sewage discharge in the Hvaler estuary, Norway. <i>Hydrobiologia</i> 326/327: 297-304.
46	Braaten, B., Berge, J.A., Berglind, L., Bækken, T., 1996. Occurrence of phthalates and organotins in sediments and water in Norway. NIVA Rapport nr. 3552.
57	Faafeng, B., Berge, J.A., Bjerkeng, B., Helland, A., Holtan, H., Holtan, G., Kjellberg, G., Källqvist, T., Moy, F., Skulberg, O., Sørensen, K., Walday, M., 1996. Flommen på Østlandet våren 1995. Sammenstilling av NIVAs undersøkelser med spesiell vekt på måleprogrammet i Glomma og Vorma. NIVA Rapport nr. 3480.
101	Helland, A., 1996. Overvåking av Hvaler - Singlefjorden og munningen av Iddefjorden 1990-1994. Sedimenterende materiale og bunnsedimenter 1994. (Monitoring of the Hvaler-Singlefjord and the outer part of the Iddefjord. Settling matter and sediments). NIVA Rapport nr. 3440.

102	Helland, A., 1996. Tilførsel av partikulært materiale til Glommaestuariet og områdene utenfor i forbindelse med flommen i Glomma 1995. (Supply and particulate matter to the Glomma estuary during the 1995 flood). NIVA Rapport nr. 3503.
103	Helland, A., Walday, M., 1996. Overvåking av Iddefjorden 1994. Undersøkelser av hardbunnsamfunn, sedimenterende materiale og bunnsedimenter. (Monitoring of the Iddefjord 1994. Investigations of hard bottom communities, settling matter and sediments). NIVA Rapport nr. 3502.
104	Holtan, G., 1996. Overvåking av Hvaler-Singlefjorden og munningen av Iddefjorden 1989-1994. Forurensningstilførsler 1970-1993 (Monitoring of the Hvaler-Singlefjord and the outer part of the Iddefjord 1990-1994. Pollution input 1970-1993). NIVA Rapport nr. 3444.
157	Moy, F., Walday, M., 1996. Gruntvannsundersøkelser i Hvalerområdet etter flommen 1995.. NIVA Rapport nr. 3512.
182	Rygg, B., 1996. Overvåking av Hvaler-Singlefjorden og munningen av Iddefjorden 1990-1994. Bløtbunnsfauna 1994. (Monitoring of Hvaler-Singlefjorden and the mouth of Iddefjorden 1990-1994. Soft-bottom fauna 1994). NIVA Rapport nr. 3441.
183	Rygg, B. 1996. Undersøkelser i Hvaler etter storflommen i 1995. Bløtbunnsfauna og organisk materiale i sedimentene. NIVA Rapport nr. 3581.
23	Berge, J., 1997. Undersøkelser av miljøgifter i blæretang, blåskjell og torsk fra Hvalerområdet i forbindelse med storflommen i Glomma 1995. NIVA Rapport nr. 3659.
24	Berge, J., Bjerkeng, B., Magnusson, J., Rygg, B., Stigebrandt, A., Walday, M., 1997. Miljøundersøkelser i forbindelse med en mulig utdyping av tersklene i Iddefjorden/Ringdalsfjorden.. NIVA Rapport nr. 3695.
105	Helland, A., 1997. Miljøgifter i sedimenter i Glommaestuariet etter flommen i 1995. NIVA Rapport nr. 3706.
213c	Barland, K., 1998. Kartlegging av innhold av tungmetaller i reker. SNT rapport nr 2:98, 20s
114	Holtan, G., Helland, A., 1998. OSPAR. Utprøving av sedimentfeller i strømmende vann (elv) 1997. Innsamling av sedimenterende materiale fra Glomma for analyse av PCB, PAH og olje/GC-BTEX.. NIVA Rapport nr. 3870.
117c	Hylland, K., Berge, J.A., Pettersen, O., Sætre, T., Efraimsen, H., Goksøyr, A., 1998. Effekter av østrogenlignende stoffer i norske kystfarvann. NIVA Rapport nr. 3668.
135	Knutzen, J., Becher, G., Schlabach, M. og J. U. Skaare, 1998. PCDF/PCDDs, dioxin like PCBs, PCNs and Toxaphene in the edible crab (<i>Cancer pagurus</i>) from reference localities in Norway. 18th Symposium on Halogenated Organic Pollutants (Dioxin '98). <u>Organohalogen Compounds</u> 39:295-298.
137	Knutzen, J., Becher, G., Berglind, L., Brettum, P., Schlabach, M., Skåre, J.U., 1999. Organiske miljøgifter i taskekrabbe (<i>Cancer pagurus</i>) fra norske referanselokaliteter. Undersøkelse av polyklorerte dibenzofuraner/dibenzo-p-dioksiner (PCDF/PCDD), andre persistente klororganiske stoffer og polysykliske aromatiske hydrokarboner (PAH).. NIVA Rapport nr. 4068.
1a	Andersen, I., Berge, J.A., Andersen, J.H., Berntsson, I., Danielssen, D., Foverskov, S., Gjøsæter, J., Granmo, Å., Hansen, O., Schou, Hylland, K., Håkansson, B., Johannessen, T., Karlson, B., Knutsen, J.A., Sjøberg, B., Torstensen, E., Tveite, S., Ærtebjerg, G, 2001. Skagerrak - miljøstatus og fremtidig miljøovervåking. En populærversjon. Rapport fra SMHI nr SR-00/11, ISBN 91-89507-02-9, 36s.
2a	Andersen, I., Berge, J.A., Andersen, J.H., Berntsson, I., Danielssen, D., Foverskov, S., Fyrberg, L., Gjøsæter, J., Granmo, Å., Green, N., Hansen, O., Schou, Hylland, K., Håkansson, B., Johannessen, T., Karlson, B., Knutsen, J.A., Knutzen, J., Magnusson, J., Molvær, J., Pedersen, B., Sjøberg, B., Szaron, J., Torstensen, E., Tveite, S., Ærtebjerg, G., 2001. Skagerrak - miljøstatus og fremtidig miljøovervåking. Rapport fra SMHI nr SR-00/10, 118s.
31	Berge, J., 2001. Undersøkelser av miljøgifter i sediment utenfor Alcatels kabelfabrikk ved Halden. NIVA Rapport nr. 4385.
34	Berge, J., Christie, H., Hylland, K., Jenssen, B.M., Olsvik, P., 2002. Integrert kystovervåking. NIVA Rapport nr. 4566.
107	Helland, A.; Bakke, T. 2002. Transport and sedimentation of Cu in a microtidal estuary, SE Norway. Mar. Pollut. Bull.44,149-155
108	Helland, A.; Åberg, G; Skei, J.2002. Source dependent behaviour of lead and organic matter in the Glomma Estuary, SE Norway: evidence from isotope ratios. Mar.Chem. Vol. 78, pp 149-169.
166g	Næs, K., Knutzen, J., Håvardstun, J., Oug, E., Moy, F., Lie, M., Knutsen, J. A., Wiborg, L., 2002. Miljøgiftundersøkelse i havner i Telemark, Vestfold, Akershus og Østfold 1999. PAH, PCB, tungmetaller og TBT i sedimenter og organismer. Statlig program for forurensningsovervåking.. NIVA Rapport nr. 4568.
176	Ruus A., Ugland KI., Skaare JU. (2002). Influence of trophic position on organochlorine concentrations and compositional patterns in a marine food web. Environ Toxicol Chem, 21, 2356-2364.

177	Ruus A., Sandvik M., Ugland KI., Skaare JU. (2002). Factors influencing activities of biotransformation enzymes, concentrations and compositional patterns of organochlorine contaminants in members of a marine food web. <i>Aquat Toxicol</i> , 61, 73-87.
188a	Schlabach M, Mariussen E, Borgen A, Dye C, Enge EK, Steinnes E, Green N, Mohn H, 2002. Kartlegging av bromerte flammehemere og klorerte parafiner. Statlig program for forurensningsovervåking. SFT rapport TA-1924/2002.
35	Berge, J., 2003. Undersøkelser av mulig utlekking av miljøgifter til sjø/elv fra arealer ved Tistas munning der det tidligere har vært impregneringsverk. NIVA Rapport nr. 4639.
37	Berge, J., Källqvist, T., Romstad, R., Tobiesen, A., 2003. Utslipp fra Borregaard Industries Ltd til Glomma - økotoksikologisk karakterisering av avløpsvann fra cellulosefabrikken og innhold av kobber og organiske halogenforbindelser i Glomma og Hvalerområdet. NIVA Rapport nr. 4751.
15	Berge, D., Berge, J., Barton, D., Gaut, A., Tjomslund, T., Rygg, B., Turtumøygard, S., Øygarden, L., Dahl, E., 2004. Karakterisering. Haldenvassdraget med utenforliggende fjordområder. NIVA Rapport nr. 4785.
159c	Møskeland, T., 2006. Kartlegging av utvalgte forbindelser i legemidler og kosmetikk, DNV rapport nr. 2006-949.
59d	Green, N., Knutzen, J., Helland, A., Brevik, E., 1995. Overvåking av miljøgifter i marine sedimenter og organismer 1981-92. "Joint Monitoring Programme (JMP)". NIVA Rapport nr. 3184.
60d	Green, N., Rønningen, A., 1995. Contaminants in shellfish and fish 1981-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 3175.
61d	Green, N., Rønningen, A., 1995. Summary statistics contaminants in shellfish and fish 1981-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 3176.
62d	Green, N., Rønningen, A., 1995. Contaminants in sediment 1986-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian data NIVA samples. NIVA Rapport nr. 3192.
63d	Green, N., 1997. Joint assessment and monitoring programme (JAMP). National Comments to the Norwegian Data for 1995. NIVA Rapport nr. 3597.
64d	Green, N., 1997. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments to the Norwegian Data for 1996. NIVA Rapport nr. 3730.
65d	Green, N., Berge, J.A., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1997. NIVA Rapport nr. 3980.
66d	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminants in shellfish 1993-1997 Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4083.
67d	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminants in fish 1993-1997. Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4084.
68d	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Summary statistics for contaminants in shellfish and fish 1981-1997, Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4085.
69a	Green, N., Bjerkeng, B., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 2000. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1998 and supplementary investigations on cod (1996) and sediment (1996-1997). NIVA Rapport nr. 4171.
70d	Green, N., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Overvåking av miljøgifter i marine sedimenter og organismer 1981-1999. NIVA Rapport nr. 4358.
71d	Green, N., Hylland, K., Walday, M., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1999. NIVA Rapport nr. 4335.
73d	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2000. NIVA Rapport nr. 4468.
74d	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for sediments 1986-1997. NIVA Rapport nr. 4599.
76d	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for fish 1998-2001. NIVA Rapport nr. 4601.
77d	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP) Summary statistics for contaminants in shellfish and fish 1981-2001. NIVA Rapport nr. 4602.
78d	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2003. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2001. NIVA Rapport nr. 4618.
80d	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2004. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2002. NIVA Rapport nr. 4778.
81d	Green, N., Ruus, A., Schøyen, M., Tveiten, L., Walday, M., 2005. Joint Assessment and Monitoring Programme

	(JAMP) National Comments regarding the Norwegian Data for 2004. NIVA Rapport nr. 5112.
82d	Green, N., Ruus, A., Walday, M., 2004. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2003. NIVA Rapport nr. 4927.
75d	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for shellfish 1998-2001. NIVA Rapport nr. 4600.
215a	Fjeld E, Schlabach M, Berge JA, Green N, Eggen T, Snilsberg P, Vogelsang C, Rognerud S, Källberg G, Enge EK, Dye C and Gundersen H, 2005. Kartlegging av utvalgte nye organiske miljøgifter 2004. Bromerte flammehemmere, perfluoralkylerte stoffer, irgarol, diouren, BHT and dicofol.. SFT rapport TA-2096/2005 (Niva rapport nr. 5011-2005), 97p
138a	Knutzen, J. (Red.), Fjeld, E., Hylland, K., Killie, B., Kleivane, L., Lie, E., Nygård, T., Savinova, T., Skåre, J. U. og K. J. Aanes. 1999. Miljøgifter og radioaktivitet i norsk fauna - inkludert Arktis og Antarktis. Micropollutants and radioactivity in Norwegian fauna, including the Arctic and Antarctic. Utredning for DN Nr. 1999-5, 235 s. Mars 1999. Engelsk summary.
72a	Green, N., Knutzen, J., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Forurensningsindeks og referanseindeks basert på observasjoner av miljøgifter fra utvalgte områder 1995-1999. NIVA Rapport nr. 4342.

3.9 Tønsbergfjorden

Tabell 13. Alle referanser som omhandler Tønsbergfjorden. Refranse nr med bokstav til slutt betyr at referansen også omtales under andre fjordavsnitt enn det kapittel-tittelen over viser (se kapittel 2.3). Rapportene er sortert etter årstall for utgivelse.

Ref nr.	Full referanse
150	Leinaas. H.P. og Christie, H., 1991. Innvirkning av olje på strukturerende prosesser i littoralsonene – bløtbunn. Pp 24-36 i Forskningsprogram om biologiske effekter av oljeforurensning (FOBO) Sluttrapport R. T. Barrett (red.)
88	Haugan, A., 1992. Analyser av muddermasser fra Tønsberg havn, Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/171, 1s
89	Haugan, A., 1992. Analyser av muddermasser fra Hønsøkilen, Nøtterø, Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/1783, 1s
91	Haugan, A., 1993. Analyser av muddermasser fra Veieland, Tjøme. Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 93/291, 1s
92	Haugan, A., 1993. Analyser av muddermasser fra Rosanes, Nøtterøy. Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 93/434, 1s
93	Haugan, A., 1993. Analyser av muddermasser fra Veieland, Tjøme. Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 93/388, 1s
95	Haugan, A., 1992. Analyser av muddermasser fra Tjøme, Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/1326, 1s
50	Christie, H. and Berge, J.A. 1995. In situ experiments on recolonization of intertidal mudflat fauna to sediment contaminated with different concentrations of oil., Sarsia, 80, 175-185.
59g	Green, N., Knutzen, J., Helland, A., Brevik, E., 1995. Overvåking av miljøgifter i marine sedimenter og organismer 1981-92. "Joint Monitoring Programme (JMP)". NIVA Rapport nr. 3184.
60g	Green, N., Rønningen, A., 1995. Contaminants in shellfish and fish 1981-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian biota data.. NIVA Rapport nr. 3175.
61g	Green, N., Rønningen, A., 1995. Summary statistics contaminants in shellfish and fish 1981-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian biota data.. NIVA Rapport nr. 3176.
62g	Green, N., Rønningen, A., 1995. Contaminants in sediment 1986-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian data NIVA samples. NIVA Rapport nr. 3192.
148g	Konieczny, R., Juliussen, A., 1994. Sonderende undersøkelser i norske havner og utvalgte kystområder. Fase 2: Miljøgifter i sediment på strekningen Stavern-Hvitsten. NIVA Rapport nr. 3365, 109s.
14a	Barland, K., Berg, H., Eriksen, G.S., 1996. Tungmetaller i skalldyr, SNT-rapport no. 9, 24s+vedlegg.
63g	Green, N., 1997. Joint assessment and monitoring programme (JAMP). National Comments to the Norwegian Data for 1995. NIVA Rapport nr. 3597.
64g	Green, N., 1997. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments to the Norwegian

	Data for 1996.. NIVA Rapport nr. 3730.
65g	Green, N., Berge, J.A., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1997. NIVA Rapport nr. 3980.
66g	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminants in shellfish 1993-1997 Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4083.
67g	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminants in fish 1993-1997. Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4084.
68g	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Summary statistics for contaminants in shellfish and fish 1981-1997, Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4085.
69a	Green, N., Bjerkeng, B., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 2000. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1998 and supplementary investigations on cod (1996) and sediment (1996-1997). NIVA Rapport nr. 4171.
70g	Green, N., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Overvåking av miljøgifter i marine sedimenter og organismer 1981-1999. NIVA Rapport nr. 4358.
71g	Green, N., Hylland, K., Walday, M., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1999. NIVA Rapport nr. 4335.
73g	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2000. NIVA Rapport nr. 4468.
74g	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for sediments 1986-1997. NIVA Rapport nr. 4599.
76g	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for fish 1998-2001. NIVA Rapport nr. 4601.
77g	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Summary statistics for contaminants in shellfish and fish 1981-2001. NIVA Rapport nr. 4602.
75g	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for shellfish 1998-2001. NIVA Rapport nr. 4600.
166c	Næs, K., Knutzen, J., Håvardstun, J., Oug, E., Moy, F., Lie, M., Knutsen, J. A., Wiborg, L., 2002. Miljøgiftundersøkelse i havner i Telemark, Vestfold, Akershus og Østfold 1999. PAH, PCB, tungmetaller og TBT i sedimenter og organismer. Statlig program for forurensningsovervåking.. NIVA Rapport nr. 4568.
78g	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2003. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2001. NIVA Rapport nr. 4618.
53b	Fjeld E, Schlabach M, Berge JA, Eggen T, Snilsberg P, Källberg G, Rognerud S, Enge EK, Borgen A and Gundersen H, 2004. Kartlegging av utvalgte nye organiske miljøgifter – bromerte flammehemmere, klorerte parafiner, bisfenol A og triclosan. SFT rapport TA-2006/2004 (Niva rapport nr. 4809-2004), 117p
80g	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2004. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2002. NIVA Rapport nr. 4778.
81g	Green, N., Ruus, A., Schøyen, M., Tveiten, L., Walday, M., 2005. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP) National Comments regarding the Norwegian Data for 2004. NIVA Rapport nr. 5112.
82g	Green, N., Ruus, A., Walday, M., 2004. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2003. NIVA Rapport nr. 4927.
48	Bækken, T., Tjomsland, T., 2005. Utslipp av tunnelvann til Kortenbekken. Virkninger på sediment og biologi i Kortenbekken, Homannsbekken og Ilene naturreservat. NIVA Rapport nr. 4948.
210f	Økland, T.E., 2005. Kostholdsråd i norske havner og fjorder. En gjennomgang av kostholdsråd i norske havner og fjorder fra 1960-tallet til i dag. Rapport fra Bergfald & Co as, 268pp (ISBN 82-92650-01-6).
159a	Møskeland, T., 2006. Kartlegging av utvalgte forbindelser i legemidler og kosmetikk, DNV rapport nr. 2006-949.
189	Schøyen, M., Berge, D., Bakke, T., 2006. Undersøkelse av indre Lahellefjordens marine våtmarksområde. Sedimentundersøkelse og tilstandsbevaring. NIVA Rapport nr. 5136.

3.10 Sandefjordsfjorden

Tabell 14. Alle referanser som omhandler Sandefjordsfjorden. Refranse nr med bokstav til slutt betyr at referansen også omtales under andre fjordavsnitt enn det kapittel-tittelen over viser (se kapittel 2.3). Rapportene er sortert etter årstall for utgivelse.

Ref nr.	Full referanse
84	Halvorsen, B., 1992. Analyser av muddermasser fra Sandefjordsfjorden. Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/459, 1s
85	Halvorsen, B., 1992. Analyser av muddermasser fra Sandefjordsfjorden. Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/452, 1s
87	Haugan, A., 1992. Analyser av muddermasser fra Sandefjord havn, Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/481, 1s
90	Haugan, A., 1992. Analyser av muddermasser fra Sandefjord havn, Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 92/674, 1s
120	Jenssen, P.D. et al. 1992. Kartlegging av utlekking fra deponi ved Vera Fabrikker A/S, Sandefjord. Jordforsk. Rapport nr 71.0706-002/3, 58s.
185	Schaanning, M., T. og P.D.Jenssen, 1992. Akkumulering av tungmetaller og PCB i innburete blåskjell (<i>Mytilus edulis</i>) ved deponi på Vera i Sandefjord. NIVA/Jordforsk report no. 7.0706-02/4, 29 pp.
94	Haugan, A., 1993. Analyser av muddermasser fra Sandefjord havn, Næringsmiddeltilsynet i Tønsberg, Byvet. Rapport nr 93/397, 1s
147	Konieczny, R., Juliussen, A., 1994. Sonderende undersøkelser i norske havner og utvalgte kystområder. Miljøgifter i sedimenter fra Sandefjordsfjorden.. NIVA Rapport nr. 3180.
148e	Konieczny, R., Juliussen, A., 1994. Sonderende undersøkelser i norske havner og utvalgte kystområder. Fase 2: Miljøgifter i sediment på strekningen Stavern-Hvitsten. NIVA Rapport nr. 3365, 109s.
6	Bakke, T., 1998. Miljøovervåking i Sandefjordsfjorden og Indre Mefjorden 1997-98. Miljøgifter i sedimenter. NIVA Rapport nr. 3933.
213b	Barland, K., 1998. Kartlegging av innhold av tungmetaller i reker. SNT rapport nr 2:98, 20s
134	Knutzen, J., Hylland, K., 1998. Miljøovervåking i Sandefjordsfjorden og Indre Mefjorden 1997-1998. Delrapport 3: Miljøgifter og effekter i fisk og skaldyr. NIVA Rapport nr. 3934.
191	Schaanning, M., Bakke, T., Tellefsen, T., 1998. Miljøovervåking i Sandefjordsfjorden og Indre Mefjorden 1997/98. Kartlegging av kilder til miljøgifter. NIVA Rapport nr. 3935.
7	Bakke, T., Nordal, O., Mohn, H., Schaanning, M., 2001. Forurensningstilstand i indre Sandefjordsfjorden og kartlegging av forurensningskilder. NIVA Rapport nr. 4344.
142c	Knutzen, J., Green, N., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). "Bakgrunnsnivåer" av miljøgifter i fisk og blåskjell basert på datamateriale fra 1990-1998. NIVA Rapport nr. 4339.
214	Olsgard, F., Molvær, J., 2002. Utslipp fra Pronova Biocare as, Sandefjord. Vurdering av influensområde, oksygenforbruk og effekter i resipienten. NIVA Rapport nr. 4489.
170	Nøland, S.A. og Hansen, T. G., 2004. Sedimenter i Sandefjordsfjorden, DNV rapport nr. 2004-1375.
12	Bakke, T., 2005. Erfaringsnotat miljømudring i Kamfjordkilen, Sandefjord. NIVA Rapport nr. 5059.
13	Bakke, T., Kibsgaard, A., Lindholm, O., Molvær, J., Pettersen, A., Skarbøvik, E., 2005. Oppfølgende undersøkelser knyttet til sedimentiltak i Kamfjordkilen, Sandefjordsfjorden. NIVA Rapport nr. 5072.
158	Møskeland, T., 2005. Oppvirvling og spredning av sediment fra Color Line sin fergetrafikk i Sandefjordsfjorden, DNV rapport nr. 2005-0656.
196	Skei, J., Hansen, O.J., 2005. Tiltaksplan for forurensede sedimenter - Sandefjordsfjorden. Fase 2.. NIVA Rapport nr. 5133.

3.11 Larviksfjorden (inkludert Viksfjorden)

Tabell 15. Alle referanser som omhandler Larviksfjorden og Viksfjorden. Refranse nr med bokstav til slutt betyr at referansen også omtales under andre fjordavsnitt enn det kapitel-tittelen over viser (se kapittel 2.3). Rapportene er sortert etter årstall for utgivelse.

Ref nr.	Full referanse
199	Utklev, H.E., 1991. Analyse av muddermasser fra Larviksfjorden. Næringsmiddeltilsynet i Larvik/SFT rapport nr 91/8908
168	Nøland, S.A., Jensen, T. og Bakke, S.M. S. M. Bakke, 1995. Resipientundersøkelse i Larviksfjorden, 1995. DNV rapport nr 1996-3349.
3	Anonym, 1999. Miljøtoksikologiske undersøkelser av bunnsedimenter Larvik Indre Havn 1999. Rapport nr 99-028 fra NET AS
30	Berge, J., Følsvik, N., 2000. Miljøgifter i blåskjell dyrket i Larviksfjorden. NIVA Rapport nr. 4190.
121a	Kallenborn, R., Gatermann, R., Nygård, T., Knutzen, J. og M. Schlabach, 2001. Synthetic musks in Norwegian marine samples collected in the vicinity of densely populated areas. Fresenius Environ. Bull. Vol.10 No.11: 832-842.
166b	Næs, K., Knutzen, J., Håvardstun, J., Oug, E., Moy, F., Lie, M., Knutsen, J. A., Wiborg, L., 2002. Miljøgiftundersøkelse i havner i Telemark, Vestfold, Akershus og Østfold 1999. PAH, PCB, tungmetaller og TBT i sedimenter og organismer. Statlig program for forurensningsovervåking. NIVA Rapport nr. 4568.
16	Berge, D., Berge, J., Barton, D., Gaut, A., Tjomsland, T., Rygg, B., Turtumøygard, S., Øygarden, L., Kraft, P., Dahl, E., 2004. Karakterisering. Numedalslågen med utenforliggende fjordområder. NIVA Rapport nr. 4784.
4	Anonym, 2004. Miljøstatus, kilder og tiltaksevaluering i Larvik Indre Havn. Rapport nr. OP-04.004 fra OMEGATECH
26	Berge, J., 1999. Miljøovervåking i Larviksfjorden 1998. Miljøgifter i fisk, krabbe og blåskjell. NIVA Rapport nr. 4033.

3.12 Grenlandsfjordene inkludert Langesundsbukta

Tabell 16. Alle referanser som omhandler Grenlandsfjordene inkludert Langesundsbukta. Refranse nr med bokstav til slutt betyr at referansen også omtales under andre fjordavsnitt enn det kapitel-tittelen over viser (se kapittel 2.3). Rapportene er sortert etter årstall for utgivelse.

Ref nr.	Full referanse
18	Berge, J., Knutzen, J., 1991. Sedimentenes betydning for forurensningstilstanden i Frierfjorden og tilgrensende områder. NIVA Rapport nr. 2573.
42	Bjerkeng, B., Knutzen, J., Gulbrandsen, R., Skei, J., 1991. Tiltaksanalyse for Grenlandsfjordene. Rapport 3: Omsetning av miljøgifter. NIVA Rapport nr. 2597.
83	Gulbrandsen, R., Molvær, J., Knutzen, J., Stigebrandt, A., 1991. Tiltaksanalyse for Grenlandsfjordene. Rapport 4: Vurdering av tiltak. NIVA Rapport nr. 2598.
123	Knutzen, J., Green, N., 1991. Overvåking av miljøgifter i fisk og blåskjell fra Grenlandsfjordene 1990. NIVA Rapport nr. 2636.
124	Knutzen, J., Oehme, M., 1991. Polyklorerte dibenzofuraner og dibenzo-p-dioksiner (PCDF/PCDD) i krabber fra Grenlandsfjordene og Telemarkskysten høsten 1990. NIVA Rapport nr. 2590.
144	Konieczny, R., Knutzen, J., Skei, J., 1991. Sedimentenes betydning for forurensningstilstanden i Frierfjorden og tilgrensende områder. Rapport 2: Forsøk med utlekking av polyklorinerte dibenzo-p-dioksiner, andre klororganiske stoffer og kvikksølv. NIVA Rapport nr. 2572.
153	Molvær, J., Stigebrandt, A., 1991. Undersøkelse av eutrofiering i Grenlandsfjordene 1988-89, Delrapport 7: Modellberegninger av miljøeffekter i Ormefjorden. NIVA Rapport nr. 2691.
154	Molvær, J., Stigebrandt, A., 1991. Undersøkelse av eutrofiering i Grenlandsfjordene 1988-89 Delrapport 6: Modellberegninger av miljøeffekter i Langesundsfjorden-Eidangerfjorden. NIVA Rapport nr. 2692.
155	Molvær, J., Stigebrandt, A., 1991. Undersøkelse av eutrofiering i Grenlandsfjordene 1988-89 Delrapport 8:

	Modellberegninger av miljøeffekter i Håøyfjorden. NIVA Rapport nr. 2693.
162	Næs, K., Oug, E., 1991. Sedimentenes betydning for forurensningstilstanden i Frierfjorden og tilgrensede områder. Rapport 1: Konsentrasjon og mengder av klororganiske forbindelser, polysykliske aromatiske hydrokarboner, kvikksølv og pyrolyserolje.. NIVA Rapport nr. 2570.
193	Skei, J., 1991. Miljøproblemene knyttet til mudring og dumping av forurensede masser i det marine miljø. Fase 1: Evaluering av dagens kunnskap. NIVA Rapport nr. 2560.
194	Skei, J., 1991. Miljøproblemer knyttet til mudring og dumping av forurensede masser i det marine miljø. Fase 2: Utredning om alternative mudrings- og deponeringsmetoder. NIVA Rapport nr. 2614.
211	Næs, K., 1991. Undersøkelse av eutrofiering i Grenlandsfjordene 1988-89. Delrapport 4: Sedimentasjon av organisk materiale og oksygenforbruk i dypvannet i Frier- og Breivikfjorden.. NIVA Rapport nr. 2629.
20	Berge, J. A., Knutzen, J. og M. Oehme, 1993. Uptake of polychlorinated dibenzofurans/dibenzo-p-dioxins (PCDFs/PCDDs) and other persistent organochlorines in flounder (<i>Platichthys flesus</i>) and crabs (<i>Cancer pagurus</i>) from contaminated fjord sediment. S. 38-43 i <u>Conference Proceedings fra TOCOEN'93 Toxic Organic Compounds in the Environment.</u> , June 1-3, 1993 Znojmo, Tsjekkia.
41	Berglind, L., Brevik, E., Green, N., Kringstad, A., Oehme, M., Skåre, J.U., 1993. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1991. NIVA Rapport nr. 2833.
98	Helland, A., 1993. Sedimentundersøkelser i Dalsbukta i Eidangerfjorden. NIVA Rapport nr. 2935.
126	Knutzen, J. og M. Oehme. 1993 Effects of reduced PCDF/PCDD discharge from magnesium production on levels in marine organisms from the Frierfjord area, Southern Norway. Short Papers fra Dioxin'93 13th Int. Symp. on Chlorinated Dioxins and Related Compounds. Organohalogen Compounds 12:203-206.
127	Knutzen, J., Berglind, L., Brevik, E., Green, N., Oehme, M., Schlabach, M., Skåre, J.U., 1994. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1992. NIVA Rapport nr. 2989.
59f	Green, N., Knutzen, J., Helland, A., Brevik, E., 1995. Overvåking av miljøgifter i marine sedimenter og organismer 1981-92. "Joint Monitoring Programme (JMP)". NIVA Rapport nr. 3184.
60f	Green, N., Rønningen, A., 1995. Contaminants in shellfish and fish 1981-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian biota data.. NIVA Rapport nr. 3175.
61f	Green, N., Rønningen, A., 1995. Summary statistics contaminants in shellfish and fish 1981-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian biota data.. NIVA Rapport nr. 3176.
62f	Green, N., Rønningen, A., 1995. Contaminants in sediment 1986-92. Joint Monitoring Programme (JMP) Norwegian data NIVA samples. NIVA Rapport nr. 3192.
128	Knutzen, J., Becher, G., Biseth, A., Brevik, E., Green, N., Schlabach, M., Skåre, J.U., 1995. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjorden 1993.. NIVA Rapport nr. 3195.
129	Knutzen, J., Brevik, E., Biseth, A., Schlabach, M., 1995. Innledende forsøk med utskillelse av polyklorerte dibenzofuraner/dibenzo-p-dioksiner, heksaklorbenzen, oktaklorstyren og dekaloribfenyl hos torsk (<i>Gadus morhua</i>) og skrubbe (<i>Platichthys flesus</i>) fra Frierfjorden.. NIVA Rapport nr. 3328.
163	Næs, K., J. Knutzen and L. Berglind, 1995. Occurrence of PAH in Organisms and Sediments from Marine Smelter Resipients in Norway. <i>Sci. Tot. Environ.</i> , 163: 93-106.
14b	Barland, K., Berg, H., Eriksen, G.S., 1996. Tungmetaller i skalldyr, SNT-rapport no. 9, 24s+vedlegg.
131	Knutzen, J., Biseth, A., Green, N., Schlabach, M., Skåre, J.U., 1996. Overvåking av miljøgift i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1995. (Monitoring of micropollutants in fish and shellfish from the Greenland fjords 1995). NIVA Rapport nr. 3590.
132	Knutzen, J. og M. Schlabach, 1996. Slow elimination of PCDF/PCDDs in adult fish and crabs transferred from a contaminated fjord to a clean laboratory environment. Short Papers fra DIOXIN'96. 16th Symp. on Chlorinated Dioxins and Related Compounds. Organohalogen Compounds 29:114-117.
169	Nøland, S.A., 1996. Resipientundersøkelse i Håøyfjorden – Innledende sedimentundersøkelse, 1996. DNV rapport nr. 1996-3506
63f	Green, N., 1997. Joint assessment and monitoring programme (JAMP). National Comments to the Norwegian Data for 1995. NIVA Rapport nr. 3597.
64f	Green, N., 1997. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments to the Norwegian Data for 1996.. NIVA Rapport nr. 3730.
164	Næs, K. and E. Oug, 1997. Multivariate approach to distribution patterns and fate of polycyclic aromatic hydrocarbons in sediments from smelter-affected Norwegian fjords and coastal waters. <i>Environ. Sci. Technol.</i> , 31: 1253-1258.
213a	Barland, K., 1998. Kartlegging av innhold av tungmetaller i reker. SNT rapport nr 2:98, 20s
117d	Hylland, K., Berge, J.A., Pettersen, O., Sætre, T., Efraimsen, H., Goksøyr, A., 1998. Effekter av østrogen-lignende stoffer i norske kystfarvann. NIVA Rapport nr. 3668.

116	Hylland, K., Bakke, T., Förlin, L., 1998. Overvåking av effekter av miljøgifter på blåskjell og torsk fra Grenlandsfjordene 1996. NIVA Rapport nr. 3763.
133	Knutzen, J., Brevik, E., Green, N., Biseth, Å., Egaas, E., Schlabach, M., Skåre, J.U., 1998. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1996. (Monitoring of micropollutants in fish and shellfish from the Grenland fjords (S.Norway 1996)). NIVA Rapport nr. 3834.
165	Næs, K., Oug, E. og J. Knutzen, 1998. Source and species-dependent accumulation of polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) in littoral indicator organisms from Norwegian smelter-affected marine waters. <u>Mar. Environ Res.</u> 45:193-207.
187	Schlabach, M., Knutzen, J., Bjerkeng, B. og G. Becher, 1998. Tracing of the PCDF/PCDD contamination from the Frierfjord area along the Norwegian south coast. 18th Symposium on Halogenated Organic Pollutants (Dioxin '98). <u>Organohalogen Compounds</u> 36:505-508.
27	Berge, J., Moy, F., 2000. Miljøundersøkelser i Dalsbukta i Eidangerfjorden 1999. NIVA Rapport nr. 4254.
55b	Følsvik, N., Berge, J.A., Brevik, E-M., and Walday, M.1999. Quantification of organotin compounds and determination of imposex in populations of dogwhelks (<i>Nucella lapillus</i>) from Norway. <i>Chemosphere</i> , 38, 681-691.
65f	Green, N., Berge, J.A., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1997. NIVA Rapport nr. 3980.
66f	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminants in shellfish 1993-1997 Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4083.
67f	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminants in fish 1993-1997. Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4084.
68f	Green, N., Severinsen, G., 1999. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Summary statistics for contaminants in shellfish and fish 1981-1997, Norwegian biota data. NIVA Rapport nr. 4085.
136	Knutzen, J., Becher, G., Biseth, A., Bjerkeng, B., Brevik, E., Green, N., Schlabach, M., Skåre, J.U., 1999. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1997. (Monitoring of micropollutants in fish and shellfish from the Grenlandsfjords (S. Norway) 1997.. NIVA Rapport nr. 4065.
138b	Knutzen, J. (Red.), Fjeld, E., Hylland, K., Killie, B., Kleivane, L., Lie, E., Nygård, T., Savinova, T., Skåre, J. U. og K. J. Aanes. 1999. Miljøgifter og radioaktivitet i norsk fauna - inkludert Arktis og Antarktis. Micropollutants and radioactivity in Norwegian fauna, including the Arctic and Antarctic. Utredning for DN Nr. 1999-5, 235 s. Mars 1999. Engelsk summary.
167	Næs, K., 1999. Overvåking av miljøgifter i sedimentene i Grenlandsfjordene 1997. NIVA Rapport nr. 4066.
69a	Green, N., Bjerkeng, B., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 2000. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1998 and supplementary investigations on cod (1996) and sediment (1996-1997). NIVA Rapport nr. 4171.
139	Knutzen, J., Biseth, Å., Brevik, E., Green, N., Schlabach, M., Skåre, J.U., 2000. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1998.. NIVA Rapport nr. 4207.
140	Knutzen, J., Brevik, E., Green, N., Schlabach, M., Skåre, J.U., 2000. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 1999.. NIVA Rapport nr. 4317.
70f	Green, N., Helland, A., Hylland, K., Knutzen, J., Walday, M., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Overvåking av miljøgifter i marine sedimenter og organismer 1981-1999. NIVA Rapport nr. 4358.
7f1	Green, N., Hylland, K., Walday, M., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 1999. NIVA Rapport nr. 4335.
72b	Green, N., Knutzen, J., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Forurensningsindeks og referanseindeks basert på observasjoner av miljøgifter fra utvalgte områder 1995-1999. NIVA Rapport nr. 4342.
121b	Kallenborn, R., Gatermann, R., Nygård, T., Knutzen, J. og M. Schlabach, 2001. Synthetic musks in Norwegian marine samples collected in the vicinity of densely populated areas. <i>Fresenius Environ. Bull.</i> Vol.10 No.11: 832-842.
141	Knutzen, J., Bjerkeng, B., Green, N., Kringstad, A., Schlabach, M., Skåre, J.U., 2001. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 2000.. NIVA Rapport nr. 4452.
142d	Knutzen, J., Green, N., 2001. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). "Bakgrunnsnivåer" av miljøgifter i fisk og blåskjell basert på datamateriale fra 1990-1998. NIVA Rapport nr. 4339.
149	Kroglund T., Molvær, J., 2001. Vurdering av begroings- og miljømessige konsekvenser ved bruk av sjøvann fra Frierfjorden som kjølevann. NIVA Rapport nr. 4421.

43	Bjerkeng, B., Ruus, A., 2002. Statistisk analyse av data for dioksin-nivåer i organismer i Frierfjorden/Grenlandsområdet. NIVA Rapport nr. 4595.
73f	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2000. NIVA Rapport nr. 4468.
74f	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for sediments 1986-1997. NIVA Rapport nr. 4599.
76f	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for fish 1998-2001. NIVA Rapport nr. 4601.
77f	Green, N. Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP) Summary statistics for contaminants in shellfish and fish 1981-2001. NIVA Rapport nr. 4602.
75f	Green, N., Severinsen, G., Rogne, Å.K.G., 2002. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). Contaminant data for shellfish 1998-2001. NIVA Rapport nr. 4600.
172	Persson, N.J., Ø. Gustafsson, T.D. Bucheli, R. Ishaq, K. Næs and D. Broman, 2002. Soot-carbon influenced distribution of PCDD/Fs in the marine environment of the Grenlandsfjords, Norway. <i>Environ. Sci. Technol.</i> , 36: 4968-4974
9	Bakke, T., Ruus, A., Bjerkeng, B., Schlabach, M., Skåre, J.U., Berg, V., Knudsen, J.A., 2003. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 2001-2002. NIVA Rapport nr. 4702.
78f	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2003. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2001. NIVA Rapport nr. 4618.
143	Knutzen, J., Bjerkeng, B., Næs, K., and Schlabach, M., 2003. Polychlorinated dibenzofurans/dibenzo- <i>p</i> -dioxins (PCDF/PCDD) and other dioxin-like substances in marine organisms from the Grenland fjords, S. Norway, 1975-2001: present contamination levels, trends and species specific accumulation of PCDF/PCDD congeners. <i>Chemosphere</i> 52: 745-760.
10	Bakke, T., Ruus, A., Bjerkeng, B., Knutsen, J.A., Schlabach, M., 2005. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 2004. NIVA Rapport nr. 5078.
11	Bakke, T., Ruus, A., Bjerkeng, B., Knutsen, J.H., Schlabach, M., 2004. Overvåking av miljøgifter i fisk og skalldyr fra Grenlandsfjordene 2003. NIVA Rapport nr. 4892.
39	Berge, J., Aspholm, O., Bergstad, A., Hylland, K., Knutsen, J.A., Ruus, A., Schlabach, M., 2004. Fisk og byttedyr fra Grenlandsfjordene - Datarapport for analyser av fett, PCDF/D, n.o. PCB, PCN og stabile isotoper av nitrogen og karbon (&13C, &15N). NIVA Rapport nr. 4795.
80f	Green, N., Hylland, K., Ruus, A., Walday, M., 2004. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2002. NIVA Rapport nr. 4778.
81f	Green, N., Ruus, A., Schøyen, M., Tveiten, L., Walday, M., 2005. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP) National Comments regarding the Norwegian Data for 2004. NIVA Rapport nr. 5112.
82f	Green, N., Ruus, A., Walday, M., 2004. Joint Assessment and Monitoring Programme (JAMP). National Comments regarding the Norwegian Data for 2003. NIVA Rapport nr. 4927.
171	Olsen, M., Lindholm, O., Traaen, T., Rygg, B., 2004. Tiltaksplan for forurensede sedimenter i Telemark. Fase 1 - Miljøtilstand, kilder og prioriteringer. NIVA Rapport nr. 4743.
198	Tobiesen, A., Olsen, M., Aspholm, O.Ø., Saloranta, T. Källqvist, T., 2004. Rapportering av arbeid med rammeverk for miljørisikovurdering av persistente organiske miljøgifter i norske fjorder med bruk av dioksin i Grenland som eksempel. NIVA Rapport nr. 4870.
173	Persson, N.J., Bucheli, T.D., Gustafsson, Ö., Broman, D., Næs, K., Ishaq, R., and Zebühr, 2005. Testing common sediment-porewater distribution models for their ability to predict dissolved concentrations of POPs in the Grenlandsfjords, Norway. <i>Chemosphere</i> , 59: 1475-1485.
174	Persson, N.J., Gustafsson, Ö., Bucheli, T.D., Ishaq, R., Næs, K., and Broman, D., 2005. Distribution of PCNs, PCBs, and other POPs together with soot and other organic matter in the marine environment of the Grenlandsfjords, Norway. <i>Chemosphere</i> , 60: 274-283.
179	Ruus, A., Berge, J.A., Hylland, K., Bjerkeng, B., Bakke, T., Næs, K. (2005). Polychlorinated dibenzofuran - <i>p</i> -dioxins (PCDDs) and dibenzofurans (PCDFs) in the Grenland fjords (Norway) – disposition, levels, and effects. <i>Journal of Toxicology and Environmental Health, Part A</i> , 69, 185-200.
210g	Økland, T.E., 2005. Kostholdsråd i norske havner og fjorder. En gjennomgang av kostholdsråd i norske havner og fjorder fra 1960-tallet til i dag. Rapport fra Bergfald & Co as, 268pp (ISBN 82-92650-01-6).

44	Bjerkeng, B., 2006. Statistisk vurdering av overvåking av dioksiner i organismer. Kvantifisering av usikkerhet og vurdering av utsagnskraft - grunnlag for planlegging av overvåkingsprogram. NIVA Rapport nr. 5123.
175	Persson, N.J., I.T. Cousins, J. Molvær, D. Broman and K. Næs, 2006. (<i>in press</i>). Modelling the Long-Term Fate of Polychlorinated Dibenzo-p-dioxins and Furans (PCDD/Fs) in the Grenland Fjords, Norway. <i>Sci. Total Environ.</i>
180	Ruus, A., Berge, J.A., Hylland, K., Bjerkeng, B., Bakke, T., and Næs, K., 2006. Polychlorinated dibenzo- <i>p</i> -dioxins (PCDDs) and dibenzofurans (PCDFs) in the Grenland fjords (Norway) - Disposition, levels and effects. <i>Journal of Toxicology and Environmental Health</i> , 69: 185-200.
181	Ruus A., Berge JA., Bergstad OA., Knutsen JA., Hylland K. (2006). Disposition of polychlorinateddibenzo- <i>p</i> -dioxins (PCDDs) and polychlorinated dibenzofurans (PCDFs) inn two Norwegian epibenthic marine food webs. <i>Chemosphere</i> , 62, 1856-1868.
184	Saloranta, T.M., T. Andersen, and K. Næs, 2006. Flows of dioxins and furans in coastal food webs: Inverse modelling, sensivity analysis and application of linear system theory. <i>Environ. Toxicol. Chem.</i> , 25: 253-264.

4. Kostholdsrestriksjoner

I ytre Oslofjord har man kostholdsrestriksjoner og omsetningsforbud på fisk, og eller fisk og skalldyr grunnet miljøgifter. Områdene som omfattes er fjordområdet fra Drøbak til Moss (inkludert Drammensfjorden), indre del av Tønsbergfjorden og Sandefjordsfjorden og Grenlandsfjordene. Områdene med restriksjoner og hva restriksjonene gjelder sees nedenfor (kilde: http://www.miljostatus.no/templates/PageWithRightListing____2701.aspx, nedlastet 18/05-06)

Oslofjorden med Drammensfjorden

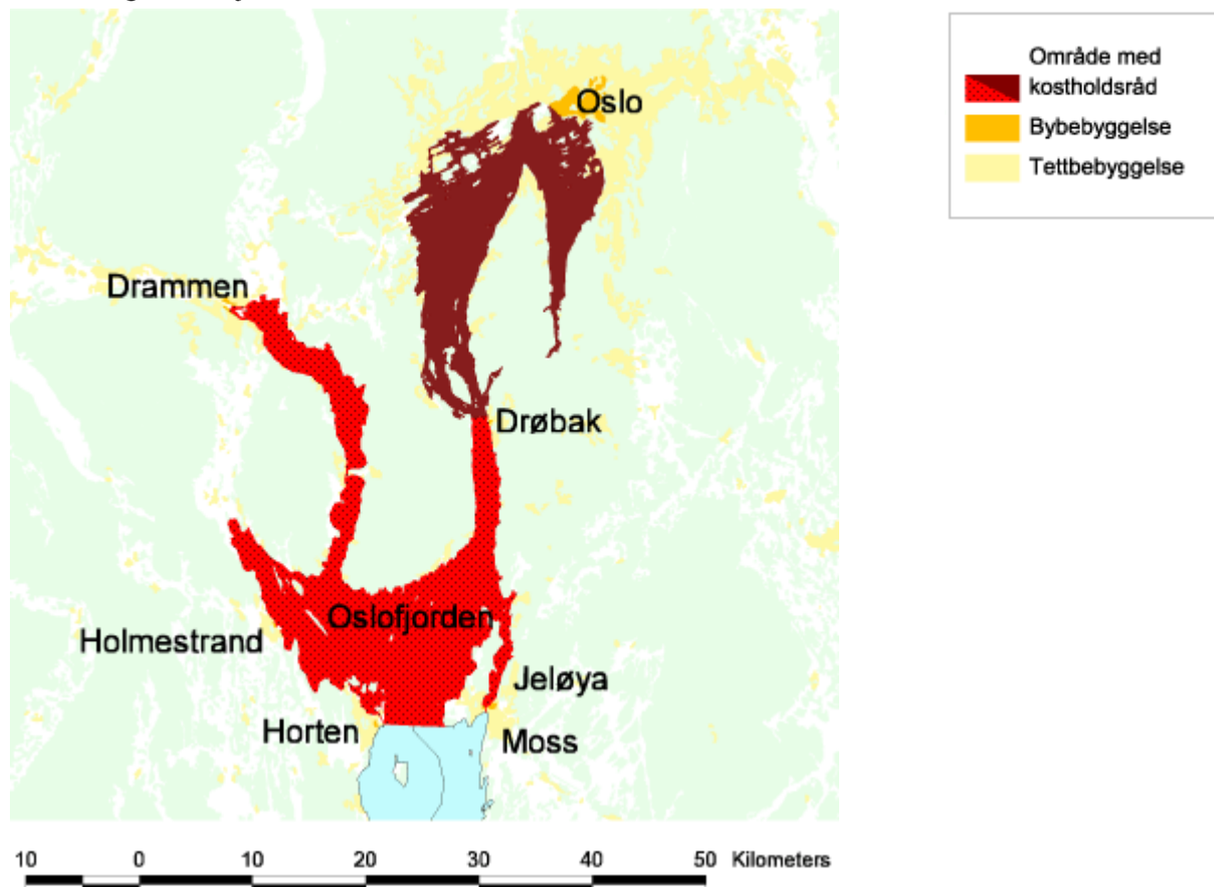
Forurensning: PCB.

Råd: Konsum av ål fanget innenfor Drøbak frarådes. Konsum av lever fra fisk fanget i Oslofjorden innenfor Horten og Jeløya frarådes.

Areal: 498,9 km²

Sist vurdert: 2002.

Omsetningsrestriksjoner fra 2002.



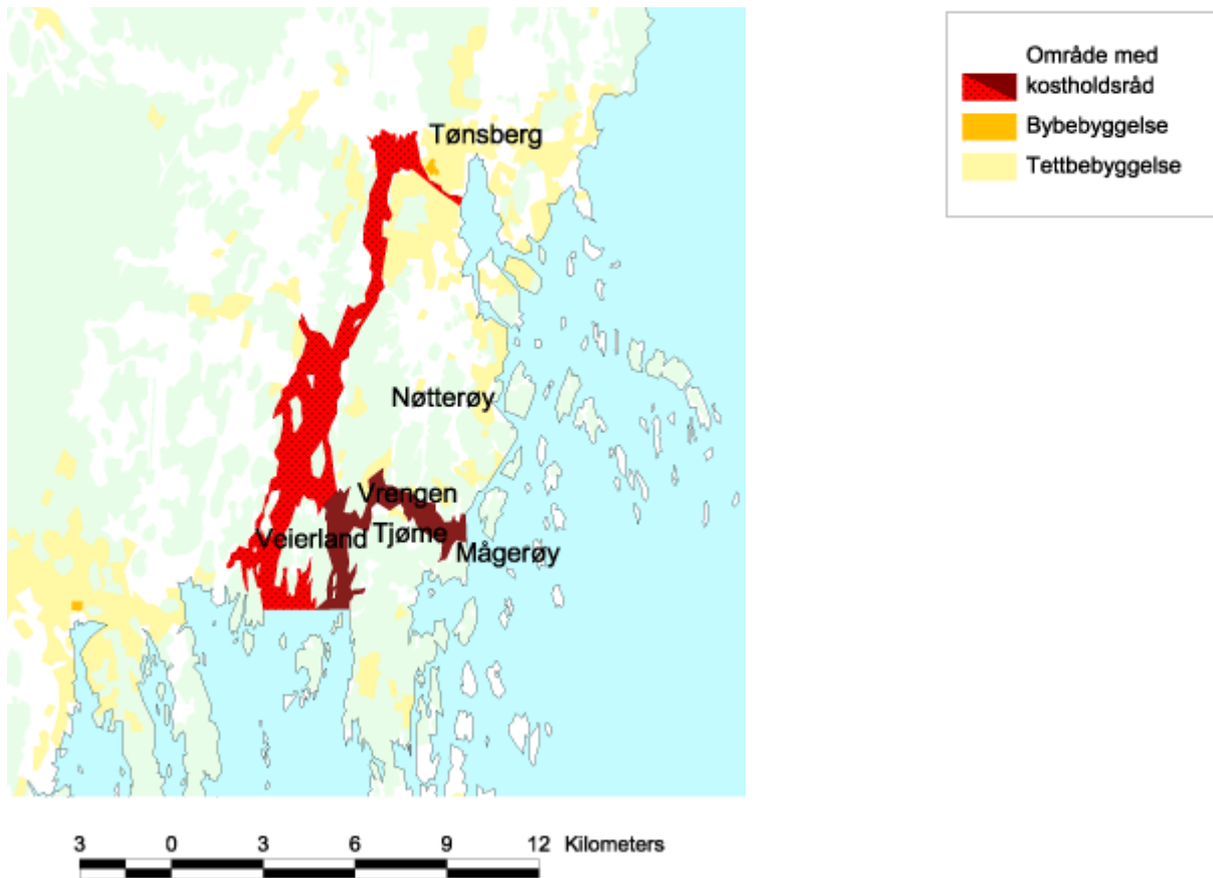
Tønsberg

Forurensning: PCB

Kostholdsråd: Konsum av lever fra fisk fanget i indre del av Tønsbergfjorden (innenfor sydspissen av Veierland og Husøy) frarådes. Konsum av fiskelever, ål og skjell fanget i Vrengen frarådes. Området avgrenses av rette linjer fra Tokneskilen på Nøtterøy til nordspissen av Veierland, fra sydspissen av Veierland til Svelvik på Tjøme og fra nordspissen av Mågerøy til Nøtterøy.

Areal: 23,7 km²

Sist vurdert: 2003



Sandefjordsfjorden

Kartet er ment som en veiledning. Enkelte unøyaktigheter kan forekomme.

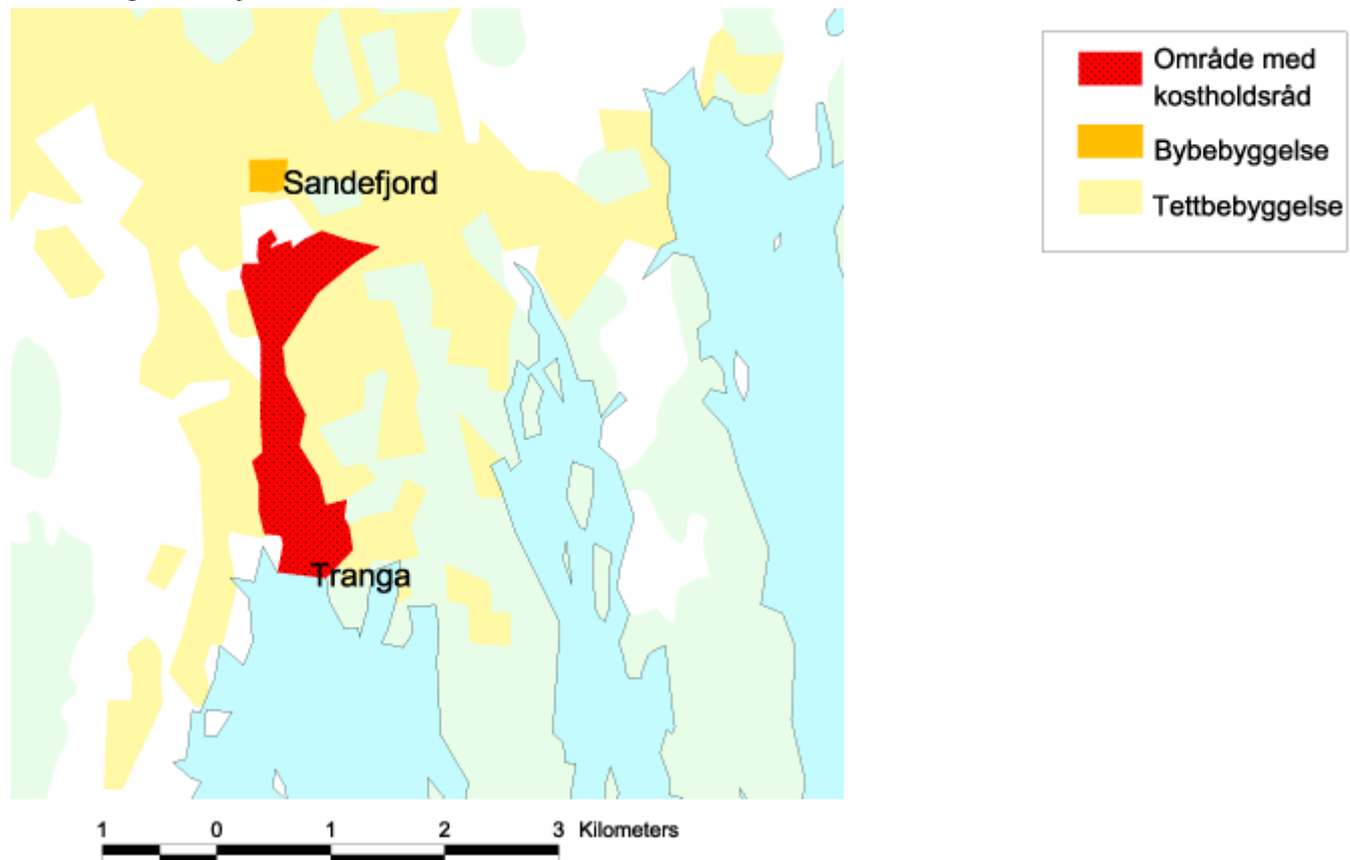
Forurensning: PCB.

Kostholdsråd: Konsum av lever fra rund fisk fanget innenfor Tranga (Trangsholmen) i Sandefjordsfjorden frarådes.

Areal: 1,5 km²

Sist vurdert: 1999.

Omsetningsrestriksjoner siden 1994.



Grenlandsfjordene

Forurensning: Klorerte organiske forbindelser, særlig dioksiner.

Kostholdsråd:

- Konsum av all fisk og skalldyr fanget i Frierfjorden og Volls fjorden ut til Brevikbroen frarådes. Videre frarådes konsum av sjø-ørret fanget i Skiensvassdraget, Herrevassdraget og andre mindre vassdrag som munner ut i disse eller i Frierfjorden.
- Konsum av ål, sild, makrell, krabbe og lever fra fisk fanget mellom Brevikbroen og en ytre avgrensning gitt av en rett linje fra Mølen (nord for Nevlunghavn), til Såsteins søndre odde, og videre via Mejulen, Kråka og Kårsholmen til fastlandet frarådes.

Areal: 90,3 km²

Sist vurdert: 2004.

Omsetningsrestriksjoner siden 1982.

