

- b) Enhver ikke ubetydelig skade på anlæggets konstruktion eller udstyr.
- c) Hændelser, der indebærer væsentlig fare for sådanne skaders indtræden.

Der er i 2000 og 2001 modtaget følgende anmeldelser:

Ad a) To anmeldelser i 2000 og fire anmeldelser i 2001, heraf én lettere forbrændingsskade som konsekvens af Gorm ulykken i maj 2001. Skaderne har herudover været sår-, brud- eller forstuvningsskader på ben og arme samt en tandskade. Disse skader er især forårsaget ved klemning, snublen og fald.

Ad b) Én anmeldelse i 2001, der vedrørte eksplosionsulykken på Gorm i maj.

Der er ikke sket anmeldelse under kategori c) i 2000 og 2001.

I forbindelse med Energistyrelsens krav om udvidet rapportering af gaslækager i højtryksprocessystemer har Energistyrelsen endvidere modtaget anmeldelse af fire hændelser i 2001 på Gorm anlæggene, som alle omhandler mindre gasudslip.

Energistyrelsen har herudover gennem referaterne fra de kvartalsvise sikkerhedsudvalgsmøder på Gorm fået kendskab til en række mindre personskader og hændelser, som ikke er af en karakter, som kræver anmeldelse i henhold til ovennævnte kriterier. Behandlingen af disse hændelser på sikkerhedsudvalgsmøderne er en del af udvalgets sikkerhedsarbejde, og opfølgningen på de pågældende hændelser sker gennem udvalgets arbejde. Oplysningerne i referaterne indgår som led i Energistyrelsens tilsyn.

Energistyrelsen har i 2000 og 2001 ikke modtaget klager m.v. vedrørende de sikkerhedsmæssige forhold.

For at forebygge ulykker som den, der fandt sted i maj 2001, tog Energistyrelsen følgende forholdsregler:

Ved anmeldelsen af at der var indtruffet en større ulykke på Gorm anlæggene, meddelte Energistyrelsen Mærsk Olie og Gas AS, at produktionen på de berørte anlæg først måtte genoptages, når Energistyrelsens godkendelse hertil var indhentet og samtlige stillede vilkår herfor opfyldt. Det skal i denne forbindelse bemærkes, at produktionen først blev genoptaget i fuldt omfang efter godt 3 måneder.

Selskabet blev desuden pålagt at undersøge og fastlægge årsagen til gaslækagen. Da de foreløbige undersøgelser viste, at uheldet skyldtes tæring af et højtryksrør, pålagde Energistyrelsen samtlige selskaber, som driver olie- og gasind-

vinding i Danmark at undersøge alle tilsvarende dele på selskabernes anlæg for tæringsskader for at imødegå en gentagelse af ulykken. Undersøgelsen viste, at den pågældende problemstilling var aktuel på to anlæg drevet af Mærsk Olie og Gas AS.

Efterfølgende konkluderede de endelige undersøgelser af anlægdelene fra Gorm, at tæringsskaden skyldtes, at der som led i behandlingen af produktionen under høje temperaturforhold tilsættes et normalt ikke korrosivt kemikalie. Da årsagssammenhængen ved de opståede tæringsskader i højtryksprocesanlæggene således var blevet fastslået, pålagde Energistyrelsen selskabet, at der, indtil der var fundet en mere tilfredsstillende løsning på problemet, skulle foretages månedlige kontrolmålinger af de pågældende anlægsdele med henblik på at identificere eventuelle nye tæringsskader i tide.

For at forebygge sikkerhedssvigt i øvrigt foretager Energistyrelsen i forbindelse med sit tilsyn inspektion af Gorm anlæggene samt af de øvrige anlæg i Nordsøen. I denne forbindelse afholdes blandt andet møde med sikkerhedsorganisationen på platformene. Desuden føres løbende tilsyn med anlæggets sikkerhedsstyringssystem (egenkontrollsystem). Endvidere afholdes regelmæssige møder med de enkelte operatører, hvor der foretages en kritisk gennemgang af resultaterne af selskabernes interne sikkerhedsmæssige kontrolaktiviteter. Under disse møder gennemgås desuden de årlige rapporter, der udarbejdes af det certificerende selskab (for Gorm anlæggene vedkommende Det Norske Veritas) på baggrund af selskabets undersøgelser af de sikkerhedsmæssige forhold på anlæggene.

Endvidere skal styrelsen i henhold til lovgivningen på området godkende enhver bygning, ombygning eller ændring af anlæggene. Derved sikrer styrelsen, at anlæggenes drift og konstruktion til stadighed er sikkerhedsmæssigt fuldt forsvarlig.

Arbejds miljøloven gælder ikke for anlæggene i Nordsøen, herunder Gorm anlægget. I stedet findes en særlig lov, lov nr. 292 af 10. juni 1981 om visse havanlæg, der regulerer sikkerheds-, sundheds- og miljømæssige forhold på anlæggene. I medfør af denne lov er der udstedt en række bekendtgørelser. Der er i 2000 og 2001 ikke givet dispensationer fra havanlægsloven eller bekendtgørelser udstedt i medfør af denne for så vidt angår Gorm anlæggene.«