

11. mars 2016

I dette nummeret

Utarbeidelse av nasjonal ROS

Revidert mal for PFSA

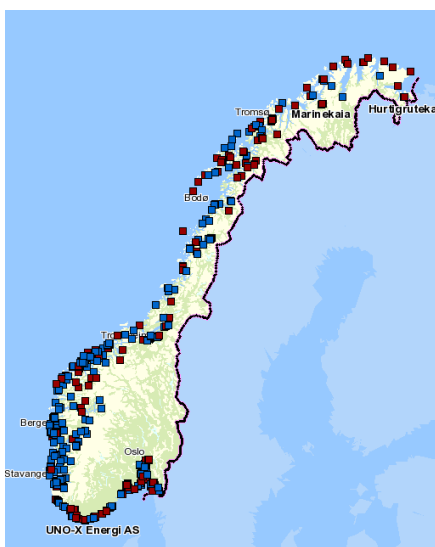
Kystverket.no i ny drakt

Brosjyre om ISPS på engelsk

Elektronisk rapportering av ISPS-melding

Tett på PFSO Veslemøy Eriksen

Tips til kvartalsvis drill

Utarbeidelse av nasjonal ROS**Utarbeidelse av nasjonal ROS**

Kystverket har inngått en avtale med Forsvarets Forskningsinstitutt i samarbeid med Forsvarsbygg om å få gjennomført en nasjonal risiko- og sårbarhetsvurdering for norske havner og havneanlegg.

I denne vurderingen skal norske havner og havneanlegg vurderes og klassifiseres etter en objektiv risiko. Det vil si å vurdere risiko i forhold til attraktivitet og verdi. Den subjektive risiko er på den andre side mer knyttet til kvaliteten og robustheten i det enkelte sikringsregime.

Målsettingen er at Kystverket skal kunne bruke denne vurderingen i to ulike henseender. For det første som et hjelpemiddel til prioritering av det risikobaserte tilsynet, hvor både subjektiv og objektiv risiko vil måtte tas hensyn til.

For det andre som en veiledning til å kunne differensiere det maritime sikringsnivået på ulike havner og havneanlegg. I perioder med et generelt forhøyet trusselnivå kan det være formålstjenlig å ha ulike sikringsnivå på ulike typer havner og havneanlegg.

Vurderingen skal også inneholde en mer generell trusselvurdering for maritim virksomhet, og da spesielt for havner og havneanlegg.

Et første utkast skal være klart før sommeren, og det endelige produktet skal være klart i september 2016.

Revidert mal for PFSA

Den eksisterende mal for sårbarhetsvurderinger av havneanlegg (versjon 1.0), basert på ISPS-koden og NS 5832 (Beskyttelse mot tilsiktede uønskede handlinger – krav til sikringsrisikoanalyse) ble tatt i bruk sommeren 2014.

KYSTVERKET

Sentral postadresse: Kystverket, postboks 1502,
6025 ÅLESUND

Telefon: +47 07847

Internett:

www.kystverket.no

E-post:

post@kystverket.no

Varsling om ISPS sikringshendelser: **+47 35 57 26 25**

E-post ISPS-nytt:

ISPSnyhets-
brev@kystverket.no

Brev, saksrespondanse og e-post bes adressert til Kystverket, ikke til avdeling eller enkeltperson

Revidert mal for PFSA

I de snart 2 årene som har gått har både Kystverket og RSOene som benytter denne malen høstet nyttige og lærerike erfaringer i arbeidet med å utføre sårbarhetsvurderinger i henhold til den metodikk som NS 5832 legger til grunn.

Siden sommeren 2014 har det også kommet en rekke kommentarer og veiledninger til NS 5832. Basert på de erfaringer som er høstet, og de veiledninger som nå foreligger, er en arbeidsgruppe i Kystverket nå i full sving med å utvikle en ny og oppdatert utgave av denne malen (versjon 2.0).

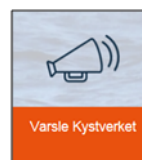
Det er vår målsetning at et utkast skal være klart i løpet av april 2016. Dette vil sendes til kommentering blant annet til våre RSOer, og forhåpentligvis vil versjon 2.0 være klar til lansering om lag 2 år etter at versjon 1.0 ble tatt i bruk.

Kystverket.no i ny drakt

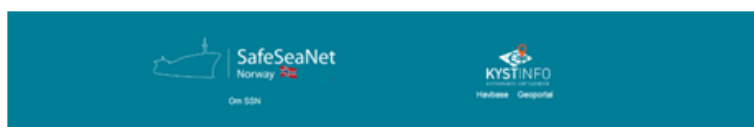
Kystverkets nettsider har fått en teknisk, visuell og navigasjonsmessig oppgradering. Mye av tankegodset, og stort sett alt innholdet, fra det gamle nettstedet er beholdt. Dagens oppgradering er først og fremst størst "under panseret" på løsningen, og dette er i utgangspunktet ikke så synlig for brukerne.

Kystverket.no i ny drakt

Snarveiene er tydeliggjorte og er valgt ut i fra besøksstatistikk, og vil kunne endres i takt med popularitet/nytte og sesong. Sidene for havnesikring finnes nå enkelt ved å trykke på ikonet "Havnesikring/ISPS". Kontaktinformasjon i forbindelser med varsling av sikringshendelser finnes raskest under ikonet "Varsle Kystverket".



"SafeSeaNet" og Kystverkets karttjeneste "KystInfo" finner dere litt lenger nede på startsidene.



KYSTVERKET

Sentral postadresse: Kystverket, postboks 1502,
6025 ÅLESUND

Telefon: +47 07847

Internett: www.kystverket.no
E-post: post@kystverket.no

Varsling om ISPS sikringshendelser: **+47 35 57 26 25**

E-post ISPS-nytt: ISPSnyhetsbrev@kystverket.no

Brosjyre om ISPS på engelsk

Brosjyre om ISPS på engelsk

I forrige nummer av ISPS-nytt informerte vi om at Kystverket har utarbeidet to plakater og to brosjyrer som kan brukes i sikringsarbeidet i havneanlegget. Brosjyren som inneholder informasjon til alle ansatte ved havneanlegget er nå oversatt til engelsk, og kan dermed brukes til å informere også engelsktalende ansatte i havneanlegget.

Brosjyren finner du sammen med det andre informasjonsmaterialet på Kystverkets nettsider, under fanen "Havnesikring" og "Fakta":

<http://www.kystverket.no/Maritim-infrastruktur/>

Elektronisk rapportering av ISPS-melding

Elektronisk rapportering av ISPS-melding

Om kort tid innfører Kystverket en ny meldingsfunksjon for skipsfarten som introduserer elektronisk ISPS-melding for anløp til og seilas mellom alle havneanlegg som anløpes av ISPS-skip. Løsningen settes i drift 7. april i [meldingssystemet SafeSeaNet Norway](#).

For å kunne motta ISPS-meldinger elektronisk fra skipsfarten må det enkelte havneanlegg i god tid [opprette sin egen bruker i meldingsportalen SafeSeaNet Norway](#).

Enhetlig praksis

Dette introduserer en felles standard og enhetlig praksis for rapportering av elektronisk ISPS-melding for anløp til og seilas mellom alle havneanlegg. For havneanlegg vil dette bety en mer effektiv håndtering og bedre oversikt over denne type anløpsmeldinger.

Et felles format

Tidligere har ISPS-skip kun sendt elektronisk ISPS-melding om anløp til det første havneanlegget man anløper i norsk farvann. ISPS-meldinger knyttet til anløp av etterfølgende havneanlegg ble sendt i ulike formater, basert på gjeldende praksis i det enkelte havneanlegg.



KYSTVERKET

Sentral postadresse: Kystverket, postboks 1502,
6025 ÅLESUND

Telefon: +47 07847

Internett: www.kystverket.no
E-post: post@kystverket.no

Varsling om ISPS sikringshendelser: **+47 35 57 26 25**

E-post ISPS-nytt: ISPSnyhetsbrev@kystverket.no

Fra 1. januar 2016, ved innføring av *Forskrift om fartøys meldeplikter etter havne- og farvannsloven*, skal alle ISPS-meldinger gis elektronisk i SafeSeaNet Norway. Dette følger av forskriften § 13, jf. § 5.

Når det nye rapporteringsregimet kommer på plass skal ISPS-meldinger til alle havneanlegg man anløper under en seilas kun sendes elektronisk i SafeSeaNet Norway. Det er denne funksjonen som 7. april vil bli gjort tilgjengelig.

[Se informasjon om tilgang, brukerstøtte og veiledere her](#)
[Se ny meldepliktforskrift her](#)
[Les mer om meldingsportalen SafeSeaNet her](#)

Tett på PFSO Veslemøy Eriksen

AF Miljøbase Vats ligger i Vindafjord kommune på Raunes i Nedre Vats, nord i Rogaland. Havneanlegget tar i mot utrangerte offshorekonstruksjoner for videre demontering på basen. I tillegg gjennomfører de også vedlikehold på offshore-rigger. Anløpsfrekvensen ved basen er mellom 10-30 fartøy pr år.

Veslemøy Eriksen er sikringsleder ved basen i tillegg til å være HMSK leder. Hun begynte ved AF Miljøbase Vats i 2011 og har god erfaring med sikringsarbeid på skip med en fortid i Sjøfartsdirektoratet og rederibransjen.

"Det er viktig å inkludere alle ansatte ved basen i sikringsarbeidet. Det gjør at årvåkenheten økes, noe som er avgjørende for å lykkes med sikringsarbeid", svarer Eriksen, når vi spør om hva hun mener er viktig for en virksomhet som ønsker å lykkes med sikringsarbeidet.

Eriksen nevner virksomhetens adgangssystem og informasjonsdeling med de ansatte som de deler av sikringsarbeidet hun opplever de er særlig gode på. "Fremover vil vi i enda større grad ha fokus på intern opplæring og bevisstgjøring rundt havnesikringsregelverket. Kunnskap er en nøkkelfaktor for å lykkes med sikringsarbeidet, og vi ønsker at alle ansatte på basen innehar en grunnopplæring innenfor dette feltet", avslutter Eriksen.

**Tett på PFSO
Veslemøy Eriksen**



KYSTVERKET

Sentral postadresse: Kystverket, postboks 1502,
6025 ÅLESUND

Telefon: +47 07847

Internett: www.kystverket.no
E-post: post@kystverket.no

Varsling om ISPS sikringshendelser: **+47 35 57 26 25**

E-post ISPS-nytt: ISPSnyhets-brev@kystverket.no

Tips til kvartalsvis drill

Tips til kvartalsvis drill

Samle nøkkelpersoner med sikringsoppgaver. Gjennomgå system for opplæring av nyansatte, både de med og uten sikringsoppgaver. Her kan man bruke eksisterende opplæringsystem (opplæringsplan, kursopplegg) ansvarsbeskrivelser, stillingsinstrukser, samt ISPS- kodens krav til opplæring (ISPS-koden del A 18.2 og del B18.2 og 18.3) som dokumentgrunnlag. Gjør følgende vurderinger:

- Samsvarer opplæringen med krav til opplæring beskrevet i sikringsplan?
- Samsvarer opplæring med personellgruppens definerte ansvar og oppgaver beskrevet i sikringsplan?
- Hva må personer med permanent adgang, uten særskilte sikringsoppgaver, opplæres i?
- Er det behov for endringer i eksisterende opplæringsystem?
- Utarbeid eventuelt en handlingsplan med konkret dato og ansvarlig for gjennomføring av funn.

Husk å dokumentere drillen i egen rapport.



KYSTVERKET

Sentral postadresse: Kystverket, postboks 1502,
6025 ÅLESUND

Telefon: +47 07847

Internett: www.kystverket.no
E-post: post@kystverket.no

Varsling om ISPS sikringshendelser: **+47 35 57 26 25**

E-post ISPS-nytt: ISPSnyhetsbrev@kystverket.no