

Risikovurdering ved økte rammer for lagring fra 30 tonn til 50 tonn FA på anlegget på samme tid - Heftingsdalen

2 / 25

ID	1107
TYPE	Risiko
VURDERING	Farlig avfallsrom og telt
KARTLAGT DATO:	19.09.2024
PROSESS	Samsvar med lover og forskrifter
FARE	Brudd på lovkrav
ÅRSAK	Feil lagring

BESKRIVELSE AV HENDELSEN OG KONSEKVENSEN

Lagerjournal vår på FA som er et levende dokument som oppdateres fortløpende avdekket at vi ved to anledninger i 2024, har overskredet tillatelsen sine rammer for lagring av FA samtidig på anlegget Heftingsdalen. Perioden 01.04-23.05.2024 og 12.08- d.d (pågående). Vi har opprettet et avvik på dette i vårt avvikssystem Landax.

Tillatelsen sier vi har lov til å ha 30 tonn lagret samtidig på anlegget Heftingsdalen.

Utfordringen er når nedstrøms løsningen vi har i dag får problemer eller utsetter transport. Vi tilstreber jo å få ut FA fra anlegget fortløpende og i de fleste tilfeller går det fint.

Men når det stopper opp utenfor vår kontroll kan det oppstå problemer med at vi overskrider rammene Dere har satt i tillatelsen med FA lagret på anlegget samtidig. Dette gjelder anlegget på Heftingsdalen.

BESKRIVELSE AV ÅRSAKEN TIL HENDELSEN

Utfordringen er når nedstrøms løsningen vi har i dag får problemer eller utsetter transport.

EKSISTERENDE TILTAK FOR Å REDUSERE SANNSYNLIGHETEN FOR AT HENDELSEN OPPSTÅR

Daglig oppdatere lagerjournal og daglig være i kontakt med våre samarbeidspartnere på nedstrømsløsninger og transportører.

EKSISTERENDE TILTAK FOR Å REDUSERE KONSEKVENSEN AV HENDELSEN

Tillatelsen sier vi har lov til å ha 30 tonn lagret samtidig på anlegget Heftingsdalen. Søke Statsforvalteren om økte rammer fra 30 tonn til 50 tonn for FA lagret samtidig på anlegget Heftingsdalen.

FORSLAG TIL YTTERLIGERE TILTAK (FØLGES EVENTUELT OPP SOM OPPGAVE)

Intern risikovurdering av driftsleder, formann Heftingsdalen og vår FA ekspert
Det som er vurdert er Brann, eksplosjoner, intern og ekstern transport på anlegget, lagring i høyden, oversiktighet, avrenning ytre miljø og kompetanse på ansatte. ARIKS anser det som liten risiko ved å øke rammene og har egne beregninger på at så mye som 100 tonn FA kan vi lagre på anlegget samtidig, selv om vi kun søker om økte rammer opp til 50 tonn.

NOTATER

19.09.2024 13:16:13 (Kjetil Øy garden)

Søker økte rammer til SF på hva vi kan ha lagret av FA samtidig på anlegget Heftingsdalen fra 30 tonn til 50 tonn

VERDI		RISIKO
Sannsynlighet	■ 1	
Konsekvens		
Person (Safety)	■ 1 Førstehjelpsskade	■ 1 Innenfor akseptgrense
Økonomi	■ 1	■ 1 Innenfor akseptgrense
Ytre Miljø	■ 2 -Hendelse med liten miljøpåvirkning. -Hendelse lokalt på anlegget som har potensiale for miljøpåvirkning. -Eventuelle utslipp er under konsesjonskrav eller anbefalte grenseverdier. -Hendelsen krever korrigerende tiltak.	■ 2 Innenfor akseptgrense
Omdømme	■ 1 Omdømme er uvesentlig svekket. Gjenoppretting av omdømme tar 1 uke.	■ 1 Innenfor akseptgrense
Leveringsevne	■ 1 Liten eller ingen konsekvens for leveringsevnen	■ 1 Innenfor akseptgrense
Sikkerhet (Security)	■ 2 må beskrives	■ 2 Innenfor akseptgrense

DELTAKERE

Kjetil Øygarden	Medarbeider
Robert Van Der Linden	Medarbeider
Tor Erik Torsøy Mbon	Medarbeider

DOKUMENTER

farlig avfall rom heftings (1)
