



STEINKJER KOMMUNE RENOVASJON
Postboks 2530
7729 Steinkjer

Saksbehandler:
Ida Frøya Svendsen

Inspeksjonsrapport

Inspeksjon ved Tranamarka deponi

Kontrollnummer: 2019.013.I.FMTL

Kontaktpersoner ved inspeksjonen:

Fra virksomheten:

Carl Anders Kvistad

Steinar Aurstad

Kristin Hagen

Gunvor Aursjø (innledning og oppsummering)

Fra Fylkesmannen i Trøndelag:

Ida Frøya Svendsen

Sigrud Lund Drage

Resultater fra inspeksjonen

Denne rapporten omhandler resultatet fra inspeksjon ved Tranamarka deponi den 12.09.2019. Rapporten er å anse som endelig dersom vi ikke får tilbakemelding om faktiske feil innen to uker etter at rapporten er mottatt.

Fylkesmannen i Trøndelag avdekket 10 avvik og ga 1 anmerkning under inspeksjonen. Fylkesmannen ser alvorlig på avvik 4 og 5.

Avvik:

1. Virksomheten har ikke dokumentert oversikt over anleggets oppbygging og utvikling
2. Virksomheten kan ikke dokumentere at det er gjennomført stikkprøvekontroll av mottatt avfall
3. Ikke alt deponert avfall blir tildekket daglig og det aktive deponiarealet var stort og åpent
4. Virksomheten har en lagune for ristgods og sand fra sandfang for avvanning
5. Deponiet slipper ut sigevann i overløp og kan ikke dokumentere at sigevannssystemet er riktig dimensjonert
6. Virksomheten har ikke varslet om akutt forurensning
7. Virksomheten har ikke iverksatt tilfredsstillende tiltak for å hindre tilførsel av vann til deponiet

8. Virksomhetens overvåking av sivevann og sivevannsystemet er ikke tilfredsstillende
9. Virksomhetens risikovurdering er mangelfull
10. Virksomheten har ikke levert vurdering av analyseresultat og behov for tiltak i årsrapporten

Anmerkninger:

1. Ikke alle hendelser med fare for ytre miljø er registrert i avvikssystemet

Avvik og anmerkninger er nærmere beskrevet fra side 3 og utover i rapporten.

Oppfølgingen etter inspeksjonen er nærmere beskrevet på side 2.

Elektronisk dokumentert godkjenning, uten underskrift

27. september 2019 Ida Frøya Svendsen

Marit Lorvik (e.f)

dato

kontrollør

seksjonsleder

Fylkesmannen i Trøndelag

Kopi av rapporten sendes til:

- Brannvesenet Midt IKS

1. Informasjon om den kontrollerte virksomheten

Ansvarlig enhet

Navn: STEINKJER KOMMUNE RENOVASJON	
Organisasjonsnr.: 988065498	Eies av: 974777576
Bransjenr. (NACE-kode): 38.110 - Innsamling av ikke-farlig avfall	

Kontrollert enhet

Navn: Tranamarka deponi	Anleggsnr.: 5004.0059.02
Kommune: Steinkjer	Fylke: Trøndelag
Anleggsaktivitet: Deponering	
Tillatelse gitt: 16. juni 2008	Sist endret: 17. november 2016

2. Bakgrunn for inspeksjonen

Inspeksjonen ble gjennomført for å kontrollere om gjeldende krav fastsatt i eller i medhold av forurensningsloven overholdes. Inspeksjonen er en del av Fylkesmannens risikobaserte tilsyn for i år.

Tilsynet ble gjennomført i medhold av forurensningsloven § 48.

Inspeksjonstema

- Internkontroll
- Utslipp til vann
- Utslipp til luft
- Avfall

Rapporten omhandler avvik og anmerkninger som ble avdekket under inspeksjonen og gir ingen fullstendig tilstandsvurdering av virksomhetens miljøarbeid eller miljøstatus.

Definisjoner

Avvik: Manglende etterlevelse av krav fastsatt i eller i medhold av lov.

Anmerkning: Et forhold som tilsynsetatene mener er nødvendig å påpeke for å ivareta ytre miljø, men som ikke omfattes av definisjonen for avvik.

Andre forhold: Saker som framkom under inspeksjonen og som det kan være nyttig for virksomheten og saksbehandlere å kjenne til. Her kan også inngå kommentarer til tema som ble tatt opp under inspeksjonen, men der det ikke ble gitt avvik eller anmerkninger.

3. Oppfølging etter inspeksjonen

Tranamarka deponi plikter snarest å rette opp de avvik som er beskrevet i denne rapporten. For at Fylkesmannen skal kunne avslutte saken, må Tranamarka deponi innen **1. desember 2019** sende en skriftlig redegjørelse som viser hvordan avvik er rettet.

Vi ser alvorlig på avvik 4 og 5 som ble avdekket i denne inspeksjonen.

Gjennomføringen av tiltakene vil bli fulgt opp ved ny kontroll.

Vi ber om at dere stiler svarbrevet eller e-post (fmtlpost@fylkesmannen.no) til Fylkesmannen i Trøndelag.

4. Varsel om pålegg om opplysninger

Vi erfarer at avfallsbransjen er i stadig endring, hvorav fokuset på ytre miljø har økt. For å sikre at tillatelser ikke blir for gamle eller utdaterte, skal forurensningsmyndigheten på eget initiativ ta tillatelsene opp til ny vurdering. Miljødirektoratet sier at tillatelse eldre enn ti år bør vurderes for totalrevidering.

Tillatelsen til Tranamarka deponi er datert 16.06.2008, med noen endringer senest 17.11.2016. Fylkesmannen er innstilt på å revidere tillatelsen slik at den er oppdatert i henhold til aktivitet og miljøkrav. I den anledning vil vi se nærmere på overvåkingsprogrammet. Blant annet ser vi behov for å kreve målinger som skiller sigevannsstrømmene fra de forskjellige delene av deponiet (nedlagt/aktiv), samt perfluorerte stoffer (PFAS) på grunn av stoffenes brede anvendelse i produkter som kan finnes på deponier (viser for øvrig til informasjonsbrev sendt 14.07.2017). Det kan også bli aktuelt å pålegge bekkeundersøkelser.

For å sette tilpassede vilkår i tillatelsen vil vi pålegge dere å sende opplysninger om virksomheten. Opplysningene må kun handle om deponiet, øvrig aktivitet på området vil bli fulgt opp i egne saker (omlasting og sortering av avfall, samt gjenbrukstorget). Når opplysningene er på plass vil vi legge opplysningene, en redegjørelse eller utkast til vilkår ut på offentlig høring.

Vi er innstilt på å endre tillatelsen i sin helhet, slik at den er i samsvar med Fylkesmannens maler og utforming. Dette innebærer at vilkårene kan få en annen formulering og rekkefølge.

Fylkesmannen vurderer å sette 30.04.2020 som frist for å sende opplysningene.

Opplysningene må utformes i tråd med forurensningsforskriften § 36-2, og minst inneholde:

- Redegjørelse for forholdet til arealformål/reguleringsplan med bestemmelser.
- Redegjørelse for virksomhetens organisering og ansvarsforhold (juridisk ansvarlig for virksomheten, driver, transportør, grunneier og lignende).
- Redegjørelse for om bedriften er innenfor industriutslippsdirektivet (IED) og BAT-konklusjonene for avfallsbehandling/deponier.
- Åpningstid og driftstid.
- Typer og mengde avfall som vil deponeres.
- Redegjørelse for avfallets håndtering før deponering.
- Maksimal kapasitet på deponiet og antatt levetid.
- Forventet årlig mottaksmengde (etter type/gruppe avfall).

- Oppfylgingsplan.
- Beskrivelse av deponiets utforming (bunntetting, sidetetting, topptetting av avsluttede celler, overvannssystem, sigevannssystem, gass-system, inngjerding/innlåsing) med skisse.
- Beskrivelse av utslippskilder og vurdering av risiko for forurensning.
- Beskrivelse av risikoreduserende tiltak.
- Beskrivelse av håndtering av overvann og klimatilpasning.
- Beskrivelse av tiltak for å oppdage og hindre spredning av fremmede, skadelige arter.
- Naboliste (med velforening/borettslag om relevant).

Vedtaket vil bli hjemlet i forurensningsloven § 49.

Kommentarer til varselet kan sendes innen to uker etter at brevet er mottatt.

5. Vedtak om gebyr

Vi viser til varsel og informasjon om gebyrplikt som ble gitt til virksomheten den 22. august 2019. Virksomheter skal betale gebyr for kontroll utført av Fylkesmannen i samsvar med § 39-3 i forurensningsforskriften. Gebyret skal dekke kostnader med forberedelser, gjennomføring og oppfølging av kontrollen. Gebyrsatser for kontroll av virksomheter etter forurensningsloven er fastsatt i forurensningsforskriften §§ 39-7 og 39-8.

På bakgrunn av medgått og forventet ressursbruk vil Tranamarka deponi bli ilagt et gebyr på kr 26 300,- for inspeksjonen, jf. forurensningsforskriften §§ 39-7 og 39-8. Dette tilsvarer gebyrsats 2 for tilsyn av inntil en dags varighet, med en ressursbruk på fire dager.

Virksomheten vil få tilsendt en faktura fra Miljødirektoratet for innbetaling til statskassen. Vi viser forøvrig til forurensningsforskriftens kapittel 39 for ytterligere informasjon om innkreving av gebyr til statskassen.

Klageadgang

Vedtaket om gebyr kan påklages til Miljødirektoratet, jf. § 28 i forvaltningsloven. Eventuell klage bør være skriftlig begrunnet og adressert til Miljødirektoratet, men sendes via Fylkesmannen i Trøndelag. Fylkesmannen vil vurdere endring av vedtaket eller sende saken videre til Miljødirektoratet for endelig vedtak. En eventuell klage vil ikke få oppsettende virkning, og gebyret som er fastsett ovenfor må betales inn. Dersom Miljødirektoratet tar klagen til følge, vil for mye innbetalt beløp bli refundert.

6. Innsyn

Denne rapporten vil være tilgjengelig for offentligheten via postjournalen til Fylkesmannen i Trøndelag (jf. offentleglova). Den vil også ligge på www.norskeutslipp.no.

7. Avvik

Vi fant følgende avvik under inspeksjonen:

Avvik 1

Virksomheten har ikke dokumentert oversikt over anleggets oppbygging og utvikling

Avvik fra:

Tillatelse av 16.06.2008 vilkår 3.12.1 og vilkår 3.9.2

Internkontrollforskriften § 5 andre ledd nr. 7

Kommentarer:

I tillatelsen står det at «bedriften skal årlig lage en oversikt over deponiets utvikling som viser det areal som avfallet opptar, avfallsvolumer og avfallssammensetning, deponeringsmetoder, varighet av deponeringen og deponiets gjenværende kapasitet».

Tillatelsen krever også at det skal være etablert prosedyrer, rutiner for drift, vedlikehold, kontroll og overvåking av deponiet i driftsfasen. Disse skal sikre at kravene i avfallsforskriften og tillatelsen overholdes. Det står at «eventuelle endringer som foretas ved oppfyllingen av deponiet ift. oppfyllingsplanen vedlagt søknaden, må varsles Fylkesmannen.»

Avviket bygger på følgende observasjoner:

- Virksomheten kunne i liten grad beskrive deponiets innhold og volum, samt utformingen av deponiet, som når avsluttede områder ble avsluttet, type bunntetting eller volum på deponiområdene. Det ble ikke fremvist noen skisse eller skriftlig beskrivelse.
- Virksomheten kunne ikke legge frem en oppdatert skisse som viste gass-systemet.
- Virksomheten kunne ikke legge frem noen oppfyllingsplan eller rutine som beskriver hvordan deponeringen skal utføres.

Avvik 2

Virksomheten kan ikke dokumentere at det er gjennomført stikkprøvekontroll av mottatt avfall

Avvik fra:

Tillatelse av 16.06.2008 vilkår 3.3, jf. avfallsforskriften kapittel 9 vedlegg II nr. 1.4

Kommentarer:

Virksomheten skal gjennomføre kontroll av alt avfall som mottas for å avdekke om kravet til behandling av avfall før deponering er oppfylt og om avfallets innhold er i strid med tillatelsen. Mottakskontrollen skal minimum følge kravene fastsatt i avfallsforskriftens kapittel 9 vedlegg II om karakterisering og kriterier for mottak av avfall.

I vedleggets nummer 1.4 stilles det krav om at driftsansvarlig skal sørge for at det tas stikkprøver av minst 1 av hver 100 avfallsleveranse ved deponiet. Stikkprøvene skal testes for å vise at avfallet er i samsvar med de opplysningene som fremkommer av dokumentasjonen. Stikkprøvene skal journalføres og oppbevares i minst 1 år.

Avviket bygger på følgende observasjoner:

- Virksomheten kontrollerer hvert lass visuelt ved å klatre opp på konteineren før tipping i deponiet, og deretter når avfallet deponeres.
- Stikkprøvene blir ikke journalført.

Avvik 3

Ikke alt deponert avfall blir tildekket daglig og det aktive deponiarealet var stort og åpent

Avvik fra:

Tillatelse av 16.06.2008 vilkår 3.9.1

Kommentarer:

Utformingen av deponiet skal sørge for at stabiliteten i avfallsmassen og tilknyttede strukturer sikres, samt at faren for setninger reduseres. Tillatelsen krever at avfallet skal deponeres i celler og slik at det areal som er i bruk blir så lite som mulig. Deponert avfall skal komprimeres og tildekkes minimum samme dag og deponiceller i bruk skal dekkes til jevnlig.

Både komprimeringsgrad og frekvens på tildekkingen av avfallet må tilpasses avfallstype i forhold til risiko for miljøulemper, betydning for deponiets gassproduksjon og klimatiske forhold. Dette må konkretiseres i bedriftens driftsrutiner.

Det skal foretas årlige registreringer og utbedringer av setninger i deponiet både under aktiv drift og i etterdriftsfasen.

For avfallsfraksjonene ristgods og sand fra sandfang står det uttrykkelig i tillatelsen at skal overdekkes umiddelbart etter deponering.

Avviket bygger på følgende observasjoner:

- Cellen for gips fremstod som en mellomlagringsplass, det vil si samlet i en haug på bakkenivå.
- Deponicellen som var i bruk (for alt avfall unntatt gips og asbest/eternitt) var stor og åpen (se bilde 1 og 2).
- Ristgods og sand fra sandfang tømmes i en lagune for avvanning, og overdekkes ikke (se bilde 3).



Bilde 1 og 2 Deponiet fra tippen (Foto: Fylkesmannen i Trøndelag 12.09.2019)

Avvik 4

Virksomheten har en lagune for ristgods og sand fra sandfang for avvanning

Avvik fra:

Tillatelse av 16.06.2008 vilkår 3.2.1

Kommentarer:

Det står i tillatelsen at ristgods og sand fra sandfang skal være avvannet før deponering og overdekkes umiddelbart.

Avviket bygger på følgende observasjoner

- På deponiet var det etablert en lagune for ristgods og sand fra sandfang, som her skulle avvannes før deponering. På befaringen kom det en bil som tømte slikt avfall i slamlagunen (se bilde 3).
- Tilsvarende avvik ble avdekket på tilsynet i 2014. Virksomheten erkjente at avviket ikke har blitt fulgt opp i henhold til beskrivelsene i ettertid.

Fylkesmannen ser alvorlig på avviket.



Bilde 3 Tømming av ristgods og sand fra sandfang i lagune på deponiet
(Foto: Fylkesmannen i Trøndelag 12.09.2019)

Avvik 5

Deponiet slipper ut sigevann i overløp og kan ikke dokumentere at sigevannssystemet er riktig dimensjonert

Avvik fra:

Tillatelse av 16.06.2008 vilkår 3.5 og vilkår 2.4
Internkontrollforskriften § 5 andre ledd nr. 7

Kommentarer:

Sigevann fra alle deponiceller som er i bruk til deponering av avfall og avsluttet deponiareal skal samles opp. Oppsamlingsystemet skal være riktig dimensjonert, og skal vedlikeholdes jevnlig for å hindre begroing og tilstopping.

Sigevannet skal ledes til kommunalt avløpsnett for rensing. Fare for urensset utslipp som følge av overløp på oppsamlings- og transportsystemet for sigevann skal varsles i god tid med alarm.

Dersom det oppstår fare for økt forurensning, plikter virksomheten å iverksette de tiltak som er nødvendig for å eliminere eller redusere den økte forurensningsfaren, herunder om nødvendig å redusere eller innstille driften.

Avviket bygger på følgende observasjoner:

- På inspeksjonsdagen var det overløp i sigevannskummen (se bilde 4 og 5). Sigevann rant ned i skogen, på vei mot Ogna. Den etablerte sigevannsbekken bar preg av at overløpet har pågått over tid.
- Sigevannskummen har ingen alarm for overløp.
- I virksomhetens risikoanalyse («Beredskapsplan for Tranamarka gjenbruksstasjon») står det at «i perioder går sigevann i overløp til terreng og til resipient. Det er ikke registrert uheldig påvirkning av Ogna p.g.a. utslipp av sigevann, men det er synlige skader på vegetasjon ved utslipp til terreng.»
- Virksomheten kunne ikke bekrefte at sigevannssystemet var riktig dimensjonert for de faktiske tilførte vannmengdene.

Fylkesmannen ser alvorlig på avviket.



Bilde 4 Sigevannskum
(Foto: Fylkesmannen i Trøndelag 12.09.2019)



Bilde 5 Utslipp til terreng (kummen bakerst i bildet)

Avvik 6

Virksomheten har ikke varslet om akutt forurensning

Avvik fra:

Tillatelse av 16.06.2008 vilkår 4.2

Kommentarer:

Ved akutt forurensning eller fare for akutt forurensning skal brannvesenet varsles. Virksomheten skal også så snart som mulig underrette Fylkesmannen i slike tilfeller.

Fylkesmannen anser overløp fra sigevannskummen som akutt forurensning.

Avviket bygger på følgende observasjoner:

- I sin «Beredskapsplan for Tranamarka gjenbruksstasjon» har virksomheten oppgitt «forurensning i sigevann» som en potensiell årsak til akutt forurensning, hvor blant annet Fylkesmannen skal varsles.
- Fylkesmannen har ikke blitt varslet om hendelsen ved sigevannskummen.

Avvik 7

Virksomheten har ikke iverksatt tilfredsstillende tiltak for å hindre tilførsel av vann til deponiet

Avvik fra:

Tillatelse av 16.06.2008 vilkår 3.4.1

Kommentarer:

Minst mulig sigevann skal dannes utover den vannmengden som trengs for å opprettholde en eventuell gassproduksjon. Det skal være oppsamling av sigevannet som oppstår.

I henhold til tillatelsen skal bedriften ha kontroll med innsig og inntrenging av grunn- og overflatevann og om nødvendig iverksette tiltak for å redusere vanninntrengningen til deponiet. Det står at «rent overflatevann fra tilstøtende arealer eller innsig av rent grunnvann skal ikke tilføres sigevannsnett, men ledes separat utenom deponiet.»

Det skal også sørges for kontroll med inntrengingen av nedbør i deponiet. Deponiets nedbørsfelt skal avgrenses ved midlertidig avskjæring av det aktive arealet som er åpent for deponering.

Oppsamlingen av sigevannet og effekt av tiltak for å redusere vanninntrengningen til deponiet skal dokumenteres gjennom overvåkingsprogrammet og vannbalanseberegninger.

Avviket bygger på følgende observasjoner

- Ristgods og sand fra sandfang inneholder mye vann (jf. avvik 4).
- Overvann fra store deler av området ledes til sigevannssystemet.
- Overløpsutslippet fra sigevannskummen tyder på at sigevannssystemet er underdimensjonert i forhold til faktiske vannmengder.
- I virksomhetens risikoanalyse («Beredskapsplan for Tranamarka gjenbruksstasjon») står det at «i perioder går sigevann i overløp til terreng og til resipient. Det er ikke registrert uheldig påvirkning av Ognå p.g.a. utslipp av sigevann, men det er synlige skader på vegetasjon ved utslipp til terreng.» Utslipp til terreng er i risikoanalysen plassert med middels sannsynlighet (fra 1 gang per år til hvert 10. år) og alvorlig konsekvens, mens utslipp til Ognå er plassert med middels sannsynlighet og betydelig konsekvens. Tiltakene som er opplistet er pumpestasjon med måleutstyr, jevnlig overløpskontroll av Vann- og avløpsenheten og hyppigere kontroll og tømming/spyling av kummer. På inspeksjonsdagen ble Vann- og avløpsenheten oppringt på grunn av manglende spyling i henhold til interne rutiner.
- Deponicellen for ordinært avfall er stor og åpen.

Avvik 8

Virksomhetens overvåking av sigevann og sigevannssystemet er ikke tilfredsstillende

Avvik fra:

Tillatelse av 16.06.2008 vilkår 3.12.3

Kommentarer:

Virksomheten skal ha et overvåkingsprogram for sigevann, overflatevann og grunnvann i henhold til avfallsforskriftens kapittel 9 vedlegg III og Miljødirektoratets veileder om overvåking av sigevann fra avfallsdeponier (TA 2077/2005). Overvåkingen skal kunne avdekke eventuelle sigevannslekkasjer eller endringer i deponiets vanntilførsel.

For sigevann og overflatevann skal det tas blandprøver som er representative for den gjennomsnittlige sammensetningen i perioden siden forrige prøvetaking. Sigevannsmengden skal måles kontinuerlig.

Vannbalanseregnskapet skal basere seg på resultater fra overvåkningen, og gi virksomheten kontroll på om det er samsvar mellom nedbør og produksjon av sigevann.

Vannbalanseregnskapet vil kunne avdekke både lekkasje av sigevann ut av deponiet, og inntrenging av rent overflatevann inn i deponiet.

Avviket bygger på følgende observasjoner:

- Overløpsutslippet ble ikke avdekket før på inspeksjonsdagen.
- Sigevannsmengden overvåkes ikke kontinuerlig. I den årlige egenkontrollrapporten som sendes til Fylkesmannen fremgår at det tas stikkprøve.
- Referansebrønnen for grunnvann (nr. 17) var fjernet. Representantene på inspeksjonsdagen var ukjent med årsaken, og det var ingen planer om å etablere en ny.

Avvik 9

Virksomhetens risikovurdering er mangelfull

Avvik fra:

Tillatelse av 16.06.2008 vilkår 2.5

Internkontrollforskriften § 5 andre ledd nr. 6

Kommentarer:

Virksomheten plikter til enhver tid å ha oversikt over alle aktiviteter som kan medføre forurensning og kunne redegjøre for risikoforhold. Potensielle kilder til akutt forurensning av vann, grunn og luft skal kartlegges og vurderes i forhold til akseptabel miljørisiko. Dette skal dokumenteres i den form og det omfang som er nødvendig på bakgrunn av virksomhetens art, aktiviteter, risikoforhold og størrelse. I tillegg skal det utarbeides tilhørende planer og tiltak for å redusere risikoforholdene.

Virksomheten fremviste dokumentet «Beredskapsplan for Tranamarka gjenbruksstasjon» som inneholdt risiko- og sårbarhetsanalyse og aksjonsplaner. Denne ble sist revidert 04.07.2017.

Avviket bygger på følgende observasjoner:

- Konsekvens av en hendelse var i dokumentet inndelt i klassene «katastrofal», «alvorlig», «betydelig» og «ubetydelig». Hva de ulike klassene faktisk betyr for ytre miljø var ikke nærmere definert eller beskrevet.
- Ikke alle hendelser som kan medføre forurensning til ytre miljø var vurdert. På inspeksjonen ble følgende nevnt (listen er ikke uttømmende for hva som skal synliggjøres i en risikovurdering):
 - Komprimeringsgrad og frekvens på tildekking
 - Størrelsen på de åpne cellene
 - Lagunen
 - Overvann via sigevannsystemet
 - Overløp fra sigevannskum
 - Diffuse gassutslipp
 - Manglende avslutning av deponiområder som ikke er i daglig bruk
 - Spredning av fremmede arter fra deponiet
 - Økt nedbør og klimaendringer

Avvik 10

Virksomheten har ikke levert vurdering av analyseresultat og behov for tiltak i årsrapporten

Avvik fra:

Tillatelse av 16.06.2008 vilkår 3.13

Kommentarer:

Resultat av registrering og kontroll av mottatt avfall, samt overvåkingsdata (sigevann, grunnvann, overvann og gass), skal rapporteres til forurensningsmyndigheten i forbindelse med den årlige egenrapporteringen med frist 1. mars (via Altinn).

Tillatelsen krever også at rapporten også skal inneholde en vurdering av resultatene og behov for tiltak.

Virksomheten engasjerer eksterne konsulenter til å utarbeide årsrapport om prøvetaking, analyse og vurdering av analyseresultat for sigevann, samt gass.

Avviket bygger på følgende observasjoner:

- Virksomheten har ikke sendt vurderingene av resultatene og behov for tiltak i den årlige rapporteringen til Fylkesmannen (Altinn).

8. Anmerkninger

Følgende forhold ble anmerket under inspeksjonen:

Anmerkning 1

Ikke alle hendelser med fare for ytre miljø er registrert i avvikssystemet

Kommentarer:

Virksomheten har et avvikssystem, hvor forhold som knytter seg til ytre miljø blir registrert.

På inspeksjonsdagen fremkom hendelser som deltakere ikke anser som avvik:

- Stopp av fakkell
- Manglende referansebrønn for grunnvann

9. Dokumentunderlag

Lovgrunnlaget for inspeksjonen var:

- Lov om vern mot forurensninger og om avfall (forurensningsloven) med underliggende forskrifter
- Forskrift om begrensning av forurensning (forurensningsforskriften)
- Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften)
- Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften)
- Tillatelse til virksomhet etter forurensningsloven fra Fylkesmannen

10. Informasjon til virksomheten

Regelverk som det ble informert om:

- Lov om vern mot forurensninger og om avfall (forurensningsloven)
- Forskrift om begrensning av forurensning (forurensningsforskriften)
- Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften)
- Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften)

Relevante brosjyrer/infoark på Miljødirektoratets hjemmeside:

- Kontroll med risiko gir gevinst
- Avviksbehandling: Det er bedre å lære av en feil enn å gjenta den
- Forventninger til virksomheters utslippskontroll (TA-2748)
- Avfallsdeklarering.no (M421/2015)
- Farlig avfall fra bygg og anlegg (M29)
- Farlig avfall fra virksomheter (TA-2945)
- Isolasjon som farlig avfall (TA-2648)
- Gebyr ved kontroll (TA-2608)