



## Inspeksjonsrapport

**Dato for inspeksjonen: 01.03.2012**

### Informasjon om kontrollert virksomhet

Anleggets navn og adresse: Aak steinbrudd	Virksomhetens org.nr.: 930307378
Virksomhetens navn og adresse: Larvik Granite AS, Dronningensgate 28, 3262 Larvik	Virksomhetens telefon/epost: 33 13 82 00
Kommune/kommunenr.: 09 Larvik	Anleggsaktivitet: Bryting av stein til bygge- og anleggsvirksomhet

### Tilstede under inspeksjonen

Fra virksomheten: Stephan Kleive	Fra Fylkesmannen: Ailin Gundersen, Dag Aursland
-------------------------------------	--

### Bakgrunn for kontrollen

Inspeksjonen er gjennomført for å følge opp virksomheten etter at myndighetsansvaret for mineralisk industri er tilbakeført fra Larvik kommune til Fylkesmannen.

Larvik kommune har vært myndighet etter forurensningsloven for steinindustrien fram til 2010. Inspeksjonen den 1.3.2012 ble gjennomført for å kontrollere om gjeldende krav i tillatelsen fra Larvik kommune av 21.9.2007 blir overholdt og for å vurdere behovet for revisjon av tillatelsen.

### Rapportens innhold

Rapporten beskriver de avvikene og anmerkningene som ble konstatert under inspeksjonen. Følgende hovedtema ble kontrollert:

- Utslipp til vann
- Avfallshåndtering
- Miljøriskovurdering

### Rapportens status

Denne rapporten har status som foreløpig. Dersom vi ikke får tilbakemelding om faktiske feil i rapporten innen 2 uker etter at rapporten er mottatt, er rapporten å anse som endelig.

### Resultater fra inspeksjonen

- Kontrollen avdekket ett avvik i forhold til regelverket
- Det er gitt en anmerkning

## Oppfølging etter kontrollen

Virksomheten plikter å rette avvik. Fylkesmannen pålegger virksomheten å gi en skriftlig tilbakemelding med bekreftelse på at forholdene er brakt i orden og redegjøre for de gjennomførte tiltakene. Frist for skriftlig tilbakemelding er: 1.7.2012

Pålegg om skriftlig tilbakemelding er gitt med hjemmel i forurensningsloven § 49. Vedtaket kan påklages innen tre dager etter at pålegget er mottatt, jf. forvaltningsloven § 14. En eventuell klage bør grunngis og skal sendes Fylkesmannen.

## Definisjoner

### Avvik:

Overtredelse av krav fastsatt i eller i medhold av helse-, miljø- og sikkerhetslovgivningen, for eksempel overtredelse av krav i forurensningsloven, produktkontrollloven og forskrifter hjemlet i disse lovene eller krav og vilkår fastsatt i dispensasjoner.

### Anmerkning:

Forhold som miljøvernmyndighetene mener det er nødvendig å påpeke for å ivareta ytre miljø og som ikke omfattes av definisjonen for avvik.

## Dokumentunderlag

- Lov av 13. mars 1981 om vern mot forurensninger og om avfall (forurensningsloven)
- Forskrift av 1. juni 2004 om begrenning av forurensning (forurensningsforskriften)
- Forskrift av 1. juni 2004 om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften)
- Forskrift av 6. desember 1996 om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften)
- Tillatelse av 21.9.2007 gitt Aak steinbrudd i medhold av forurensningsloven § 11

Informasjon om regelverket finner du på [www.klif.no](http://www.klif.no) og [www.regelhjelp.no](http://www.regelhjelp.no).

## Offentlighet i forvaltningen

Denne rapporten vil være tilgjengelig for offentligheten jf. offentlighetsloven.

## **Avvik**

Følgende avvik ble konstatert under Fylkesmannens inspeksjon:

### **Avvik 1            Mangelfulle målinger av prosessavløpsvann**

**Avvik fra:**        Utslippstillatelsen av 21.9.2007

#### Grunnlaget for avviket:

Det er stilt krav til målinger av turbiditet for prosessavløpsvann som renner ut av området regulert til steinindustri jf utslippstillatelsens punkt 2.1

#### Fylkesmannens kommentarer

Det er ikke gjennomført målinger av turbiditet. Ved feltmåling gjennomført av virksomheten under inspeksjonen ble det målt svært høye verdier.

## **Anmerkninger**

Fylkesmannen har følgende anmerkninger til forhold som ble kontrollert:

Steinstøv som dannes i produksjonen av steinblokker er å anse som avfall. Store deler av dette støvet kan samles opp og bringes ut av sirkulasjon, for å hindre at det spres til resipient ved neste regnskyll. Etablering av sedimenteringsbasseng vil kunne fange opp steinstøv og forhindre videre spredning til Torpevassdraget.

## **Andre kommentarer**

Virksomheten har god utnyttelsesgrad på sin produksjon ved blant annet bruk av skrotstein til sin produksjon. Fylkesmannen finner dette positivt