



«Mottakernavn»  
«KONTAKT»  
«Adresse»  
«Postnr» «Poststed»

Saksbehandler, innvalgstelefon  
Tørris Sandsæter, 37 01 78 16

## Forespørsel om uttalelse til tiltak i vassdrag i Lindesnes kommune

---

Statsforvalterens miljøvernavdeling har mottatt søknad om tiltak i Ommundsvatnet ved gnr./bnr. 110/3 i Lindesnes kommune.

**Vi ber om at uttalelser til søknaden sendes oss innen 02.06.2026.**

---

Vi viser til vedlagt søknad av 10.11.2025 og vedlegg til den.

### Sakens bakgrunn

Nye Veier AS v/Hæhre entreprenør AS søker om tillatelse til mudring og utfylling i Ommundsvatnet i Lindesnes kommune i forbindelse med etableringen av nye E39 på strekningen Mandal – Blørstad. Den prosjekterte veitraseen skal passere vannets nordøstlige ende på vegfylling (se figur 1), og det er behov masseutskiftning til stabil grunn for videre utfylling og veibygging. Tiltakene omfatter mudring og fortrenkning av inntil 7 000 m<sup>3</sup> sedimentmasser rundt den prosjekterte fyllingsfoten (3 500 m<sup>2</sup>) og utfylling av inntil 11 000 m<sup>3</sup> sprengstein. Vegfyllingen skal revegeteres og gis naturlig utforming, med variasjon i helningsgrad og retning ned mot vannet. Arbeidene vil foregå fra land og er planlagt gjennomført fra oktober 2026 – mai 2027.

Lonebekken renner fra Homsvatnet og ut i Ommundsvatnet i området for den prosjekterte vegfyllingen. Dagens løp går i en bekkelukking under Gjervoldstadveien og i åpent løp over vegfyllingen nedstrøms vegen. Den delen av Lonebekken som i dag går i åpent løp skal ledes under ny E39 i et 120 m langt rør (Ø2400 mm) med utløp i fyllingskråningen. Agder fylkeskommune gav tillatelse til omlegging av bekken i vedtak av 27.02.2026.

Ommundsvatnet skal være tatt ut av drikkevannsforsyningen til Lindesnes kommune før arbeidene starter. Møglandsvatnet vil erstatte Ommundsvatnet som supplerende drikkevannskilde.

### *Avbøtende tiltak*

For at hindre at partikkelholdig vann fra anleggsområdet spres i vannmassene skal det monteres en siltgardin rundt utfyllingsområdet.

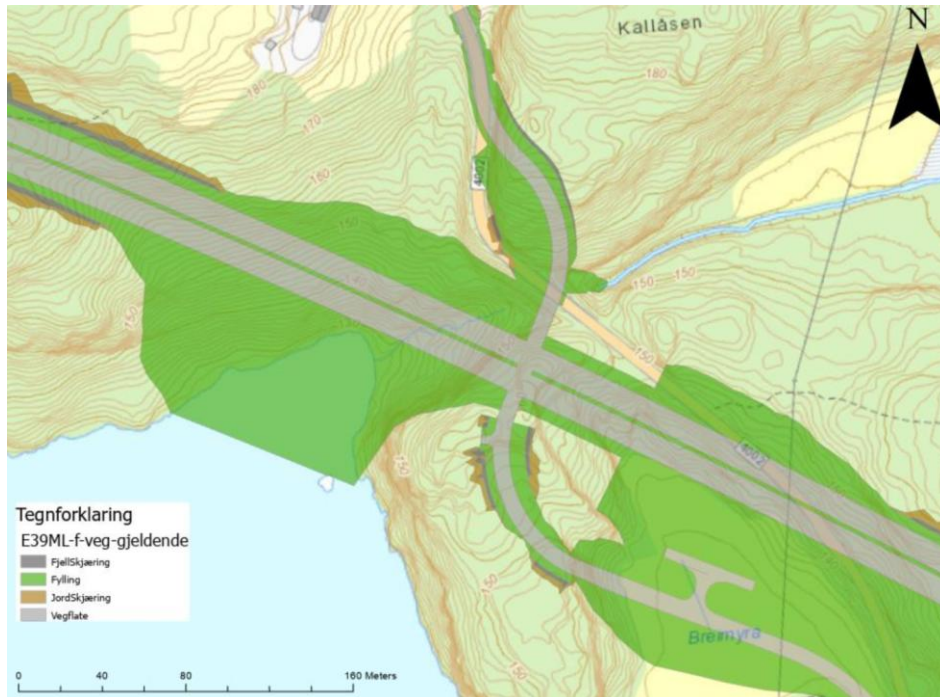
### *Sedimentundersøkelse*

Sedimentundersøkelser utført i august 2021 viser at bunnsedimentene i tiltaksområdet inneholder forhøyede nivåer av enkelte tungmetaller og tjærestoffer (PAH). Det ble påvist forhøyede nivåer av



bly og sink tilsvarende tilstandsklasse (TK) III («moderat») og benso(b)fluoranten, indeno(123cd)pyren og benso(ghi)perylene tilsvarende TK IV («dårlig») iht. Miljødirektoratets veileder M-608 «Grenseverdier for klassifisering av vann, sediment og biota». Resultatene er basert på blandprøver (n=4) fra de vestlige og østlige halvdelene av tiltaksområdet.

Sedimentene i tiltaksområdet er finpartikulære og består hovedsakelig av silt (56-69 %), med en mindre andel sand (19-21 %) og noe leire (1 %).



**Figur 1:** Prosjektert plassering av veg og vegfylling i Ommundsvatnet (hentet fra Vedlegg 2 - Sedimentundersøkelse).

#### Planstatus

Området for den planlagte fyllingen i Ommundsvatnet (o\_SVG3) er regulert til «annen veggrunn – grøntareal» i detaljreguleringsplanen (PlanID: 202007). Innenfor dette formålet tillates det etablering av bl.a. fyllingsskrånninger og stabiliserende tiltak. Lindesnes kommune v/byggesaksavdelingen har tidligere vurdert at mudring og utfylling er i tråd med nevnte arealformål.

#### Forespørsel om uttalelse

Statsforvalterens miljøvernnavdeling behandler søknaden om mudring og utfylling i vassdrag etter forurensningsloven § 11, jf. § 7. Det kan settes vilkår til en tillatelse, jf. forurensningsloven § 16. Statsforvalteren plikter også å legge prinsippene i naturmangfoldloven §§ 8–12 til grunn som retningslinjer ved skjønnsutøvelse etter forurensningsloven. Vurderingsgrunnlaget suppleres i tillegg av kravene i vannforskriften § 4.

Vi ber aktuelle myndigheter og berørte parter om informasjon om forhold som kan være av relevans i vurderingen av tiltakets miljø- og samfunnsmessige konsekvenser. Vi ønsker også opplysninger om naturkvaliteter som kan bli berørt av tiltaket.

Som en del av Statsforvalterens behandling blir uttalelser eller deler av uttalelser referert i utgående brev. Dersom uttalelsen er lang, er det en fordel om det utarbeides et sammendrag som kan brukes til dette. Av samme grunn er det ønskelig å få teksten elektronisk.



Frist for kommentarer til søknaden er **02.06.2026**. Eventuelle merknader sendes til Statsforvalteren i Agder, Postboks 504, 4804 Arendal eller til [sfagpost@statsforvalteren.no](mailto:sfagpost@statsforvalteren.no). Merk oversendelsen med saksnr. **2025/11709**.

Med hilsen

(e.f.)

Tørris Sandsæter  
rådgiver

Seksjon forurensning

*Dokumentet er elektronisk godkjent*

Vedlegg:

- 1 Vedlegg 1: Søknad
- 2 Vedlegg 2: Sedimentundersøkelse

Mottakere:

Agder fylkeskommune	Postboks 788 Stoa	4809	ARENDAL
FORUM FOR NATUR OG FRILUFTSLIV AGDER	c/o DNT Sør Gyldenløves gate 2	4611	KRISTIANSAND S
Norsk Maritimt Museum	Postboks 720 Skøyen	0214	OSLO
Flekkefjord kommune	Kirkegaten 50	4400	FLEKKEFJORD
Norges vassdrags- og energidirektorat	Postboks 5091, Majorstuen	0301	OSLO
Steinar Blørstad	Hagelandsveien 65	4519	Holum
Cathrine Blørstad	Hagelandsveien 65	4519	Holum
Alf Gabriel Blørstad	Hagelandsveien 62	4519	Holum
Torbjørn Kloster	Gjervoldstadveien 701	4519	Holum
Kirsti Kvidbergskår	Gjervoldstadveien 701	4519	Holum
Jens Petter Gabrielsen	Sorenskriver Fridrichsens Gate 14	4514	Mandal
Torhild Bruskeland	Gjervoldstadveien 707	4519	Holum
Janne Margrethe Heddeland	Gjervoldstadveien 487	4517	Mandal
Birger Arthur Stedal	Vågevegen 58	5354	Straume