

Akvakultursøknad

Endring av lokalitet

27996 KALVHODET

SP-2024-000953

NORDLAKS HAVBRUK AS

Org.no.929911946

Nordland fylkeskommune

Vågan kommune

Innsendt 07.03.2024

Akvakultursøknad SP-2024-000953

SØKNADEN GJELDER

Endring av lokalitet:

27996 KALVHODET (Vestfjorden og Vesterålen)

Klarerte tillatelser på lokaliteten (5):

N-VR-0001 (Kommersiell tillatelse)

N-V-0016 (Kommersiell tillatelse)

N-V-0010 (Kommersiell tillatelse)

N-V-0023 (Visning tillatelse)

N-V-0001 (Kommersiell tillatelse)

Tillatelser som er søkt klarert:

Samtykkeerklæring

Kalvhodet_Samtykkeerklæring Aquavisning AS _Nordlaks Havbruk AS.pdf

Ny omsøkt størrelse:

4990 tonn

(Registrert nåværende størrelse: 3120 tonn)

Planlagt produksjon per produksjonssyklus

5800 tonn

Planlagt fôrforbruk per produksjonssyklus

6500 tonn

Varighet produksjonssyklus

17 mnd

Maksimal utføring per måned

1000 tonn

Hvordan skal det føres?

Overvannsføring

Hvilken type før skal benyttes på lokaliteten?

Synkefør

Behov for endring

Se vedlagt søknadsbrev.

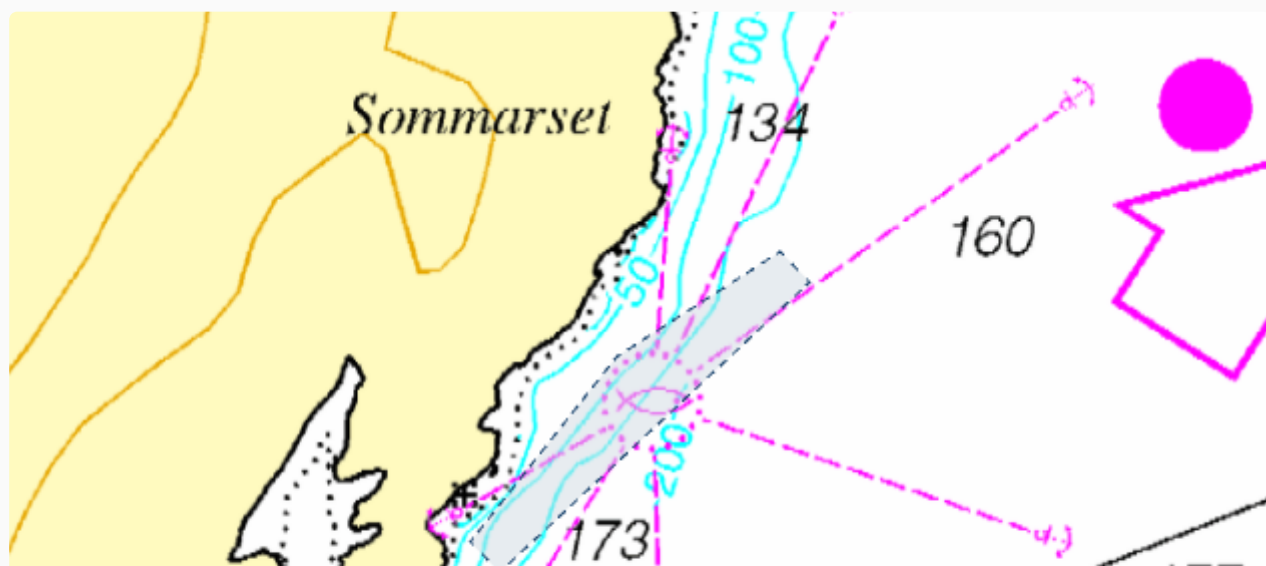
Behov for endring

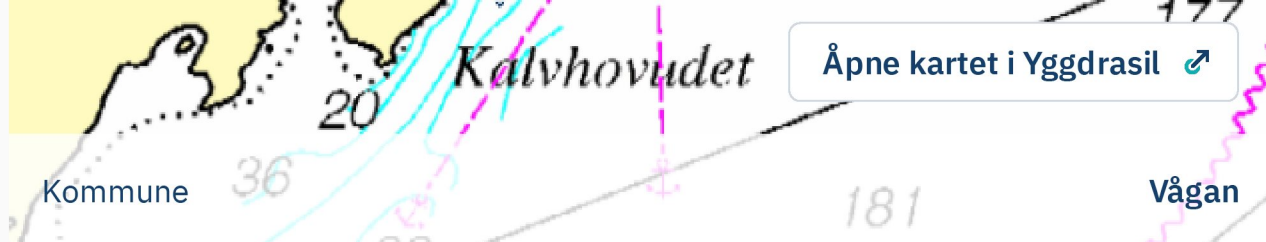
Kalvhodet_Følgebrev.pdf

LOKALITET

Skal arealet på lokaliteten endres?

Nei





Midtpunkt

68° 20.329' 15° 14.195'

Område

68° 20.492' 15° 14.582'

68° 20.461' 15° 14.663'

68° 20.166' 15° 13.809'

68° 20.197' 15° 13.728'

68° 20.385' 15° 14.131'

MILJØ

FORUNDERSØKELSE

Rapport fra forundersøkelsen

Kalvhodet_FU-rapport_65288.02_2023.pdf

Kartdokumentasjon

Kalvhodet_stasjonskart B- og C-undersøkelser.pdf

Strømmålinger

Kalvhodet_Strømrapport 5m,15m,bunn_LB.pdf

Kalvhodet_SE23-SU-27996-12-1 Spredningsstrøm 2023.pdf

B-undersøkelser

Kalvhodet_B_ifm_FU_65300.01_2023_økt_MTB.pdf

C-undersøkelser

Kalvhodet_C ifm_FU_65288.01_2023_økt_MTB.pdf

Andre vedlegg

Kalvhodet_Samlerapport MON_2016-2019_NIVA.pdf

NØTER

Nottype

Primært vil det bli brukt spissposer (oftest av nylon) på lokaliteten (160m omkrets og <55m dyp), men i prinsippet kan det også brukes sylingerposer (selv om vi aldri har hatt dett i bruk på 160m merder.

Notdybde

55 meter

Notbehandling

Nøtene behandles med imp.-middel (NS Standard, NI3). Alternative produkter kan bli aktuelt på sikt.

DYREHELSE OG -VELFERD

NYE METODER OG UTSTYR

Skal metoder og utstyr på lokaliteten endres vesentlig?

Nei

INTERNKONTROLLSYSTEM

Innholdsfortegnelse internkontrollsystem

Kalvhodet_Forside_Internkontroll_NordlaksHavbruk.pdf

Biosikkerhetsplan

Kalvhodet_Biosikkerhetsplan.pdf

Risikoanalyse for fiskevelferd

Kalvhodet_Risikovurdering_Fiskevelferd (002).pdf

Beredskapsplan

Kalvhodet_Beredskapsplan for sykdom og fiskevelferd - Nordland og Troms.pdf

Tilleggsopplysninger

Kalvhodet_LusekoordineringsPlan Øksfjorden 2024.pdf

KONSEKVENsutredning

EGEN VURDERING

Vurdering av vesentlige virkninger

Se vedlegg BKU

Vurdering av vesentlige virkninger

Kalvhodet_Vurdering av behov for KU_SE23-BKU-9-1.pdf

KONSEKVENsutredning

Konsekvensutredning

ANDRE OPPLYSNINGER

TILLEGGSINFORMASJON

Tilleggsinformasjon

KONTAKTINFORMASJON

E-postadresse kontaktperson

remi@nordlaks.no

Telefonnummer kontaktperson

90139826

E-postadresse søker

remi@nordlaks.no

SAKSBEHANDLINGSGEBYR

Kvittering for betalt gebyr

Kalvhodet_NHB_restgebyr.pdf

Kalvhodet_NHB_1.gebyr.pdf

UNNTATT OFFENTLIGHET

Søkers vurdering