

KU- havbruksarealer

Offentlig ettersyn

Kommunen har plikt til å integrere sjøarealene i den overordnede planleggingen og dette er blitt skjerpet inn gjennom plan- og bygningsloven vedtatt i 2008. I forbindelse med revisjonen av arealdelen vil sjøområdene utvides til 1 nautisk mil utenfor grunnlinja.

Havbruksarealene gitt i kommuneplanen er gjennomgått og vurdert. Forslag om endring eller justering av akvakulturområder er konsekvensutredet. Utredningene er basert på kunnskapsgrunnlag, registreringer i kommunen, analyser, faglig skjønn, og registreringer i nordlandsatlas hvor regionale og nasjonale data er tilgjengelig. Metodikken er beskrevet i Miljøverndepartementets veileder konsekvensutredning av kommuneplan. Betydning av farger for konsekvens/verdi omfang: Grønn: Gul: Ingen negative konsekvenser Middels negative konsekvenser Rød: Store negative konsekvenser

Samlet vurdering.

Vestvågøy kommune ønsker i denne omgang ikke å utarbeide en fullstendig kystsoneplan, men gjøre en vurdering av potensielle havbruksarealer til oppdrett og havbrukstyper i sjø. I gjeldende kommuneplan er det avsatt 45 akvakulturområder. Arealene er veldig små, nært land og lite aktuelle for drift etter havbruksnæringsas behov for utvikling. 19 arealer er foreslått videreført.

Naturverdier og biologisk mangfold I sum vurderes planforslaget å ha få negative konsekvenser for naturverdiene og det biologiske mangfoldet.

Havbruk

Kommuneplanens arealdel har mål å legge til rette for revisjon av havbruksarealene. Det legges til rette for ensretta havbruksarealer for å redusere konfliktnivå opp mot naturtyper, fiskeri, fulgler.

A-områdene er redusert fra 45 til 19 områder, 13 av arealene er konsekvensutredet, da det er foreslått mindre justeringer.

Noen foreslåtte A-områder må avklares i forhold til fiskeri, farled og fugleliv. Dette gjelder for foreslått A områder i Buksnesfjorden.

Fiskeri og friluftliv i sjø.

Flere av foreslåtte A områdene kommer grenser til eller går inn i registrerte fiskeri og friluftarealer. Arealene som er registrert i et større areal og inngår i en større struktur. Avsatt A områder som i hovedsak er justert, tar utgangspunkt i opprinnelig lokalisering gitt i gjeldene kommuneplan.

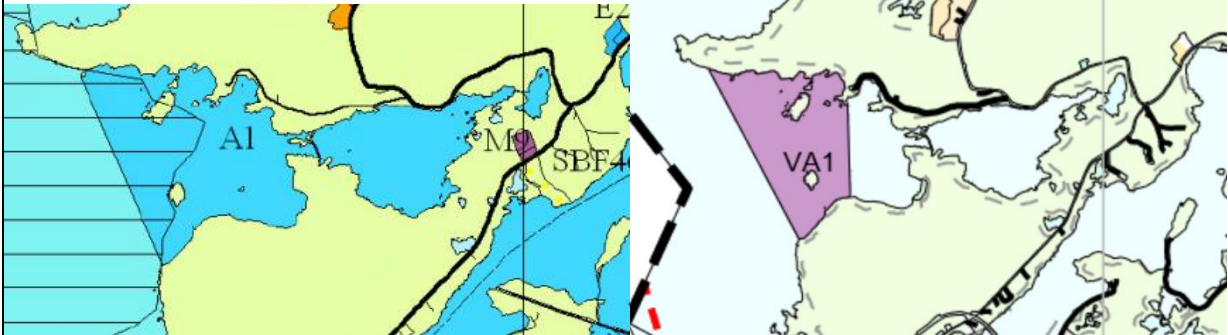
Foreslått havbruksarealer vurderes til å ikke gi vesentlig negative konsekvenser for naturmiljø, fiskerinæringen, fugleliv og friluftsliv. Usikkerheten hvilke følger konvensjonell oppdrett av laks overfor arter, sårbare arter, fiskeri ligger til grunn, da i de utredningene hvor det er registrert natur, næringsinteresser så er vurderingen gitt middels negativ konsekvens.

Potensialet for næringsaktivitet veier opp for ulemper gitt i arealstrategiene, med økt næringsaktivitet av konvensjonell oppdrett, men også arealer egnet til arter som oppdrett av skjell og tang og tare.

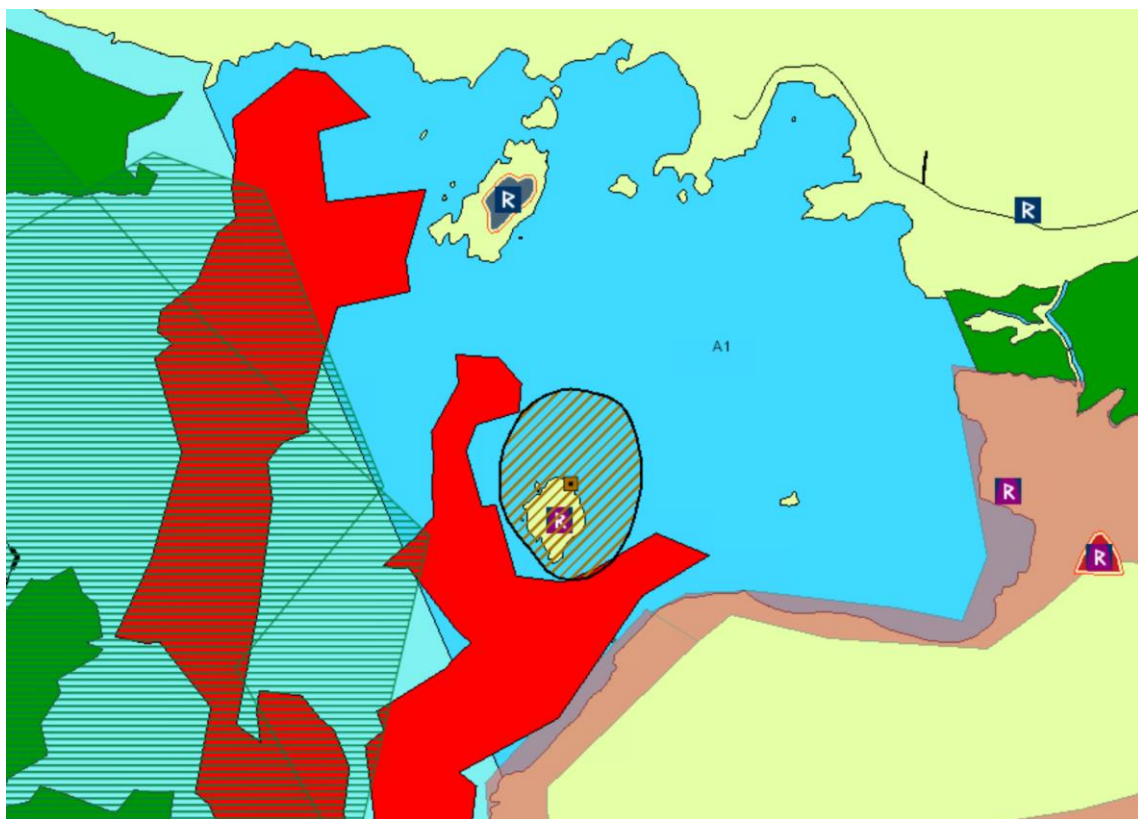
A1 Vågspollen

Vestvendt, svært eksponert, ikke i bruk i dag. Antas å kunne romme et anlegg for 2 MTB, men vil stille strenge krav til utstyr og fortøyning. Vestlig avgrensning av området må evt. justeres mot vest for å tillate lokalisering av anlegg over tilstrekkelig vandyp. Selve Vågspollen innenfor Småholman anbefales ikke for akvakultur. En tillatelse til produksjon av torsk i Vågspollen ble trukket tilbake i 2007.

Arealet er avsatt til A1 i gjeldene KPA, men det er anbefalt redusert og justert vest.



Beskrivelse: Bildet før 1 og etter 2



Kartutsnitt fra Nordlandatlas

TEMA	KONSEKVENNS	FORKLARING
MILJØ		
Naturmangfold		Registrert skjellsand
Naturressurser		Registrert oppvekst og beiteområde Haugebukta-

		Våjebukta, for hyse, rødspette, sei, torsk og rognkjeks Alle arter av stor forv.int (NT), områder Artsnavn: ærfugl / Somateria mollissima , registrert 1985 Kriterie for utvalg: nær trua arter på Nonsholmen
Kulturminner og kulturmiljø		Registrert to kulturminner på øyene Storholmen og Nonsholmen
Nærmiljø, grønnstruktur og friluftsliv		Mer aktivitet i nærmiljøet
Forurensing (klimagasser og annet utslipp til luft, jord og vann)		Drift i sjø med konvensjonell akvakultur
SAMFUNN		
Næringutvikling		Næringsaktivitet
Statlige og regionale hensyn		Ingen registreringer
ROS – Samfunnsikkerhet, risiko og sårbarhet		
Naturreisiko grunnforhold, skred, flom, radon		Ingen registreringer

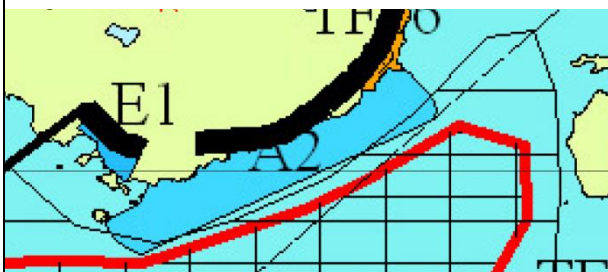
Samlet vurdering: Middels negativ konsekvens.

Arealet er egnet til havbruksaktivitet og videreføres fra forrige arealplan. Arealet foreslås å videreføres som ensrettet Akvakulturområde, men redusert og justert litt vestover for å få tilstrekkelig dybde. I området er det registrert skjellsand og oppvekst og beiteområdet for fisk, dog registrert beite og oppvekstområde er et større areal som strekker seg langs Nappstraumen.

Registrert ærfuglområdet – er registrert 1985 på øya Nonsholmen

Middels positive virkninger

A2 Flæsa



Ligger beskyttet mot vestlige og nordvestlige vind og bølgeretninger av Stabbneset på Offersøy og av Flakstadøy på vestsiden av Nappstraumen, og har gode dybdeforhold, særlig i retning vest mot Kvitholmen. Mulig rom for produksjon opp til 4 MTB. Området er ikke i bruk i dag. En tillatelse til opprett av torsk i dette området ble trukket tilbake i 2017. Ligger ved utløpet av det lakseførende vassdraget Farstadvassdraget.

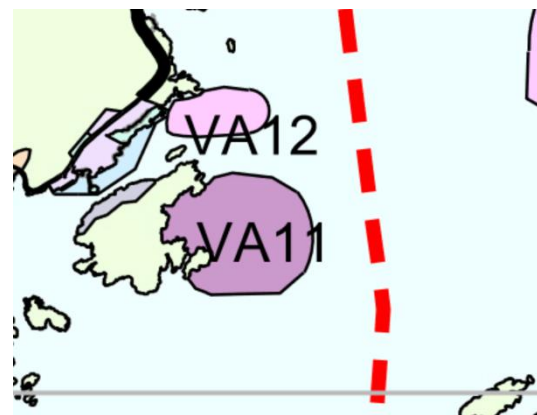
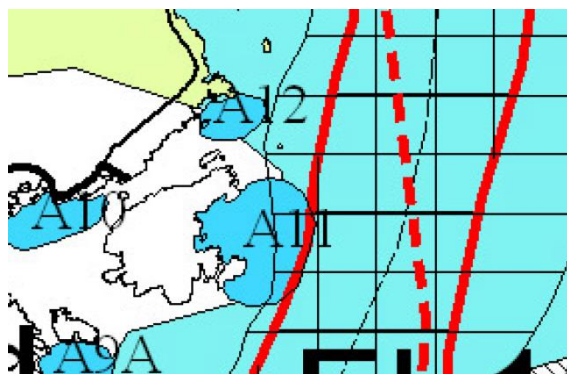
TEMA	KONSEKVENNS	FORKLARING
MILJØ		
Naturmangfold		Registrert trua art ; sjøorre, svart and, ærfugl. Registrert Beiteområde torsk, sei, hyse, rødspette, rognkjeks. Registrert meget god skjellsand. Blødt bunnområdet registrert.
Forurensing (klimagasser og annet utslipp til luft, jord og vann)		Drift i sjø med konvensjonell akvakultur
SAMFUNN		
Næringutvikling		Næringsaktivitet
Statlige og regionale hensyn		Ingen registreringer
ROS – Samfunnsikkerhet, risiko og sårbarhet		
Naturreisiko grunnforhold, skred, flom, radon		Ingen registreringer

Samlet vurdering: Stor negativ konsekvens. A2 anbefales tas ut.

Arealet er foreslått videreført til havbruksaktivitet fra arealplan. A - området grenser til farstadvassdraget som er registrert som sjøorre og lakseførende vassdrag. Det er også registrert beite og oppvekstområder for fisk og fugl. Arealet foreslås å tas ut. Forholdet mellom konvensjonell oppdrett og laks sjøørret er vurdert som problematisk, mht. rømming og lus. Jf. Rapport <https://www.fylkesmannen.no/contentassets/74f02cdd90cb485ea8def16785a345d3/2013---Innslag-av-oppdrettslaks-i-11-vassdrag-med-fiskesperre.pdf>

A11 Kjeøya

Lokaliteten nord-øst for Balstad havn driftes i dag av Eidsfjord sjøfarm innen en øvre grense på 1 MTB. Forslag om utvidelse øst og ensrettet A-området.



TEMA	KONSEKVENNS	FORKLARING
MILJØ		

Naturmangfold		Utvidelsesområdet inngår i oppvekstområdet og beiteområdet i Buksnesfjorden for torsk, sei, hyse, sild og rødspette Registrert ærfugl / Somateria mollissima 1985 Kriterie for utvalg: nær trua arter Registrert Lomvi, havhelle, fiskemåke Registrert Makrellterne, sør for A-området. Registrert truet art i 2016. Fredet art, og rødliste.
Kulturminner og kulturmiljø		Ingen registreringer
Nærmiljø, grønnsstruktur og friluftsliv		Buksnesfjorden er registrert som viktig friluftsområdet, registrert av Nordland Fylkeskommune i friluftskartlegging
Forurensing (klimagasser og annet utslipp til luft, jord og vann)		Drift i sjø med konvensjonell akvakultur
SAMFUNN		
Næringutvikling		Økt næringsaktivitet
Statlige og regionale hensyn		Farled, biled i Buksnesfjorden
ROS – Samfunnsikkerhet, risiko og sårbarhet		
Naturreisiko grunnforhold, skred, flom, radon		Ingen registreringer

Samlet vurdering middels negativ konsekvens.

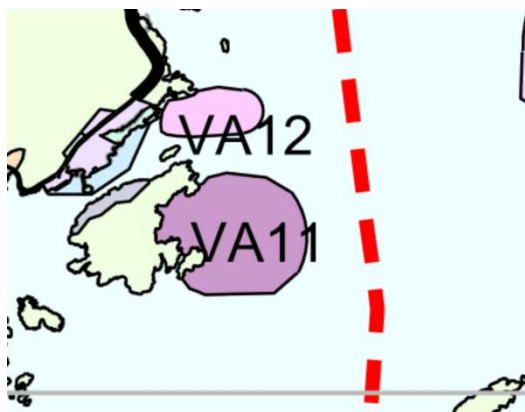
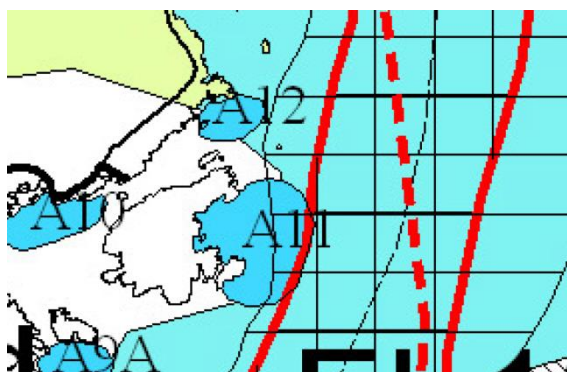
A11 driftes i dag av Eidsfjord Sjøfarm. Området antas å kunne romme større MTB på grunn av gode dybdeforhold ved utvidelse mot øst i vannareal for allmenn bruk. Noe eksponert for sørlige vindretninger. Det fremmes utvidelse av ensrettet A området som skal inkludere fortøyningsareal. Arealet er utvidet og nærmere registrert farled i innseiling i Buksnesfjorden. Utvidet akvakultur området grenser til et større registrert oppvekstområdet og beiteområde for fisk registrert på Yggdrasil.

Tilgrensende A-området er det kartlagt truede fuglearter. Registrert ærfuglområdet samt Lomvi, havhelle og fiskemåke.

Alle temaer vurderes etter et sett kriterier som hvor forslagene blir kategorisert til **å gi Liten negativ-, ingen-, positiv konsekvens, middels- eller usikker negativ konsekvens, stor eller svært stor negativ konsekvens.**

Område A12 Kjeøya øst

Ligger umiddelbart nord for A11 Kjeøya. Begrenset geografisk avstand mellom område A11 og A12 kan vanskeliggjøre drift samtidig.



TEMA	KONSEKVENNS	FORKLARING
MILJØ		
Naturmangfold		<p>Området grenser til registrert oppvekstområde og beiteområdet i Buksnesfjorden for torsk, sei, hyse, sild og rødspette</p> <p>Registrert ærfugl / Somateria mollissima 1985 Kriterie for utvalg: nær trua arter</p> <p>Registrert Lomvi, havhelle, fiskemåke</p> <p>Registrert Makrellterne, sør for A-området. Registrert truet art i 2016. Fredet art, og rødliste.</p>
Kulturminner og kulturmiljø		Ingen registreringer
Nærmiljø, grønstruktur og friluftsliv		Buksnesfjorden er registrert som viktig friluftsområdet, registrert av Nordland Fylkeskommune i friluftskartlegging
Forurensing (klimagasser og annet utslipp til luft, jord og vann)		Drift i sjø med konvensjonell akvakultur
SAMFUNN		
Næringutvikling		Økt næringsaktivitet
Statlige og regionale hensyn		Farled, biled i Buksnesfjorden
ROS – Samfunnsikkerhet, risiko og sårbarhet		
Naturrisiko grunnforhold, skred, flom, radon		Ingen registreringer

Samlet vurdering: middels negativ konsekvens.

A 12 er justert, med en mindre utvidelse. Arealet tilgrenser de samme registreringene fisk, natur, friluftregistreringer som A11. Utvidet akvakultur området grenser til et større registrert

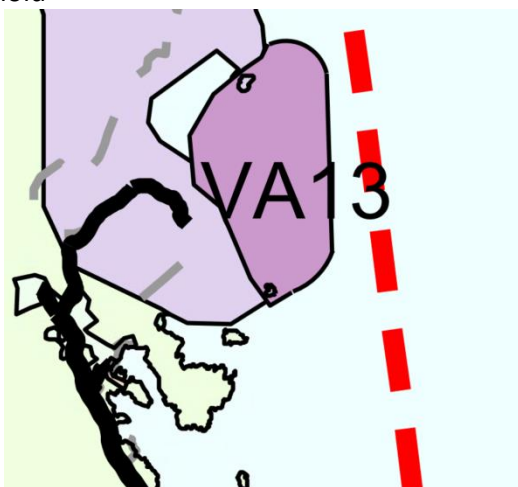
oppvekstområdet og beiteområde for fisk registrert på Yggdrasil.

Tilgrensende A-området er det kartlagt truede fuglearter. Registrert ærfuglområdet, samt Lomvi, havhelle og fiskemåke.

Alle temaer vurderes etter et sett kriterier som hvor forslagene blir kategorisert til **å gi Liten negativ-, ingen-, positiv konsekvens, middels- eller usikker negativ konsekvens, stor eller svært stor negativ konsekvens.**

Område A13 Kobosen

Vestsiden av Buksnesfjorden, Gode dybdeforhold



TEMA	KONSEKVENNS	FORKLARING
MILJØ		
Naturmangfold		Grenser til oppvekstområdet og beiteområdet i Buksnesfjorden for torsk, sei, hyse, sild og rødspette Artsnavn: ærfugl / Somateria mollissima Kriterie for utvalg: nær trua arter Faktaark Registrert 1985 Funnsted: Ballstad
Kulturminner og kulturmiljø		Ingen registreringer
Nærmiljø, grønstruktur og friluftsliv		Buksnesfjorden er registrert som viktig friluftsområdet, registrert av Nordland Fylkeskommune i friluftskartlegging
Forurensing (klimagasser og annet utslipp til luft, jord og vann)		Drift i sjø med konvensjonell akvakultur
SAMFUNN		
Næringutvikling		Økt næringsaktivitet
Statlige og regionale hensyn		Farled, biled i Buksnesfjorden

ROS – Samfunnsikkerhet, risiko og sårbarhet		
Naturrisiko grunnforhold, skred, flom, radon		Ingen registreringer

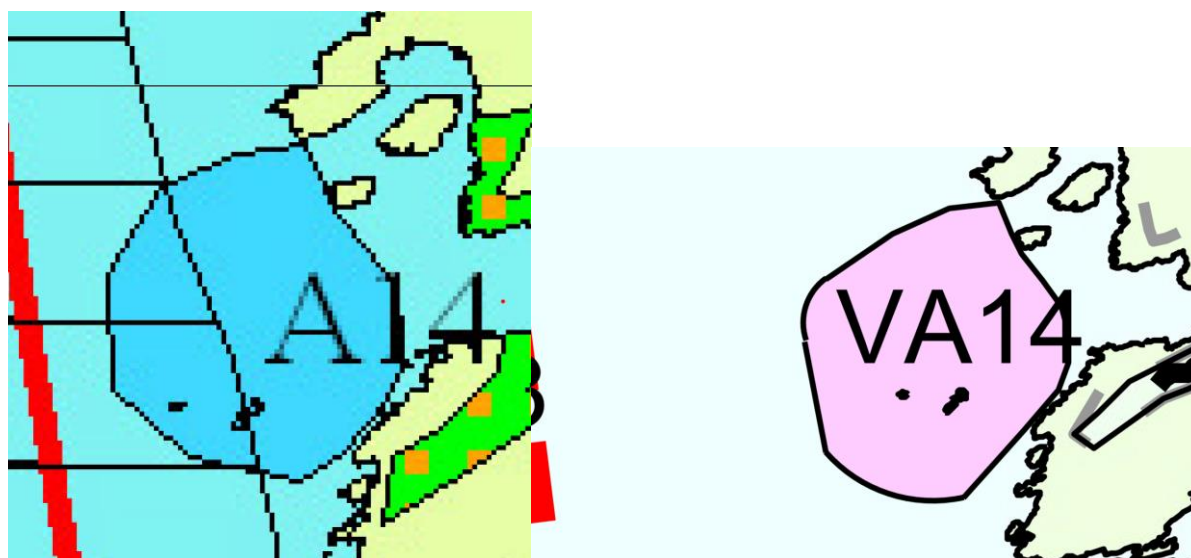
Samlet vurdering: middels negativ konsekvens.

A 13 er justert, med en utvidelse om farled i Buksnesfjorden. Arealet grenser til registreringene for oppvekst og beiteområdet fisk og, friluftregistreringer.

Tilgrensende A-området er det registrerte arealer for kartlagte truede fuglearter. Registrert ærfuglområdet – registrert i 1985.

Område A14 Heldalen

Østsiden av Buksnesfjorden. Gode dybdeforhold. Utvidelse mot farleden, sør og vestover.



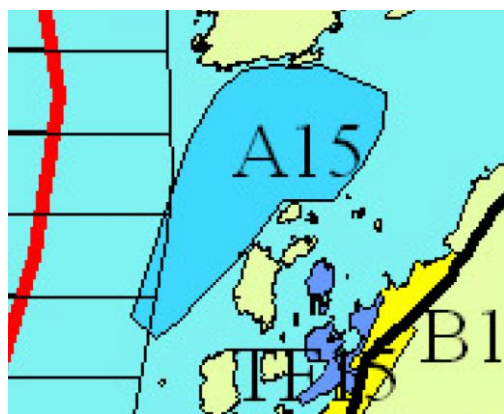
TEMA	KONSEKVENNS	FORKLARING
MILJØ		
Naturmangfold		Arealet inngår i oppvekstområdet og beiteområdet i Buksnesfjorden for torsk, sei, hyse, sild og rødspette Nord for A området er det registrert Teist. 20.02.18, registrert som truet art.
Kulturminner og kulturmiljø		Ingen registreringer
Nærmiljø, grønstruktur og friluftsliv		Buksnesfjorden er registrert som viktig friluftsområdet, registrert av Nordland Fylkeskommune i friluftskartlegging
Forurensing (klimagasser og		Drift i sjø med konvensjonell

annet utslipp til luft, jord og vann)		akvakultur
SAMFUNN		
Næringutvikling		Økt næringsaktivitet
Statlige og regionale hensyn		Farled, biled i Buksnesfjorden
ROS – Samfunnsikkerhet, risiko og sårbarhet		
Naturrisiko grunnforhold, skred, flom, radon		Ingen registreringer

Samlet vurdering: middels negativ konsekvens.
A 14 foreslås utvidet sør og vest mot farled i Buksnesfjorden. Arealet inngår registreringene for oppvekst og beiteområdet fisk og, friluftregistreringer.

Område A15 Oterholmen

Umiddelbart sør for A14 og ganske tett på A16. Kan bli vanskelig med samtidig drift i to eller flere av disse områder



TEMA	KONSEKVENNS	FORKLARING
MILJØ		
Naturmangfold		Grenser til registrert oppvekstområdet og beiteområdet i Buksnesfjorden for torsk, sei, hyse, sild og rødspette Nord for A området er det registrert Teist. 20.02.18
Kulturminner og kulturmiljø		Ingen registreringer
Nærmiljø, grønstruktur og friluftsliv		Buksnesfjorden er registrert som viktig friluftsområdet, registrert av Nordland Fylkeskommune i friluftskartlegging
Forurensing (klimagasser og annet utslipp til luft, jord og		Drift i sjø med konvensjonell akvakultur

vann)		
SAMFUNN		
Næringutvikling		Økt næringsaktivitet
Statlige og regionale hensyn		Farled, biled i Buksnesfjorden
ROS – Samfunnsikkerhet, risiko og sårbarhet		
Naturrisiko grunnforhold, skred, flom, radon		Ingen registreringer

Samlet vurdering: middels negativ konsekvens.

A 15 er foreslått justert, med en utvidelse vest mot farled i Buksnesfjorden. Arealet inngår registreringene for oppvekst og beiteområdet fisk og, friluftregistreringer.

Område A16 Styrvolholmen

Utenfor Mortsund. Noe eksponert mot Sør vest, moderate dybdeforhold, arealet justert mindre utvidelse vest, og redusert noe sør.



TEMA	KONSEKVENNS	FORKLARING
MILJØ		
Naturmangfold		Grenser til oppvekstområdet og beiteområdet i Buksnesfjorden for torsk, sei, hyse, sild og rødspette Registret naturtype skjellsand som er en prioritert art.
Kulturminner og kulturmiljø		Ingen registreringer
Nærmiljø, grønstruktur og friluftsliv		Buksnesfjorden er registrert som viktig friluftsområdet, registrert av Nordland Fylkeskommune i friluftskartlegging
Forurensing (klimagasser og annet utslipp til luft, jord og vann)		Drift i sjø med konvensjonell akvakultur
SAMFUNN		
Næringutvikling		Økt næringsaktivitet

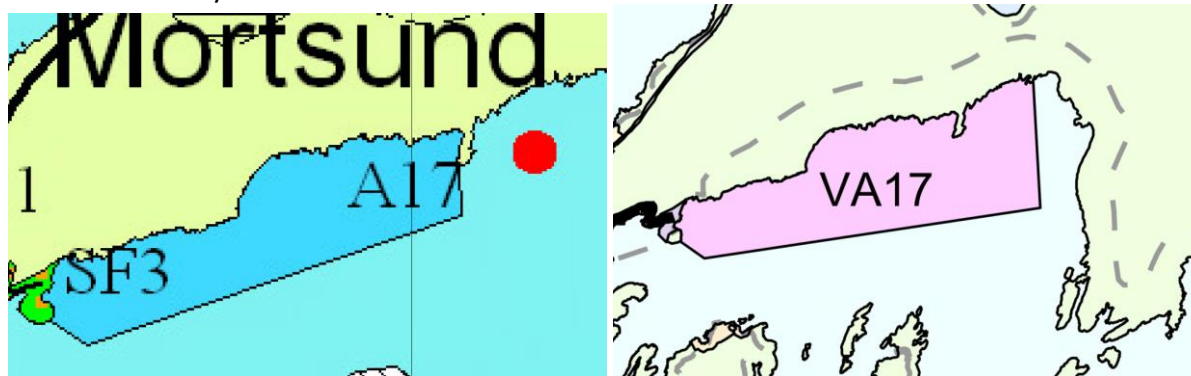
Statlige og regionale hensyn		Farled, biled i Buksnesfjorden med god avstand.
ROS – Samfunnsikkerhet, risiko og sårbarhet		
Naturrisiko grunnforhold, skred, flom, radon		Ingen registreringer

Samlet vurdering: middels negativ konsekvens.

A 16 er foreslått med en mindre utvidelse vest i Buksnesfjorden, og reduksjon i sør. Arealet inngår registreringene for friluft og skjellsand som er en prioritert art.

Område A17 Kolvikodden øst og Buviknakken

God skjerming og gode dybdeforhold (Kolvikodden). A 17 er foreslått registrert øst for å inkludere kolvikodden hvor Lofoten sjøprodukter har en lokalitet i dag, vist med rød prikk i kartutsnitt til høyre.



TEMA	KONSEKVENNS	FORKLARING
MILJØ		
Naturmangfold		Grenser til oppvekstområdet og beiteområdet i Buksnesfjorden for torsk, sei, hyse, sild og rødspette Registrert god og meget god naturtype skjellsand som er en prioritert art.
Kulturminner og kulturmiljø		Ingen registreringer
Nærmiljø, grønnstruktur og friluftsliv		Deler av A områder inngår i Buksnesfjorden er registrert som viktig friluftsområdet, registrert av Nordland Fylkeskommune i friluftskartlegging. Området inngår også i viktig friluftsområdet for Stamsund og Ure, for kajakpadlere, gammelt fiskevær på Æsøya. Med en ganske stor

		brukerfrekvens.
Forurensing (klimagasser og annet utslipp til luft, jord og vann)		Drift i sjø med konvensjonell akvakultur
SAMFUNN		
Næringutvikling		Økt næringsaktivitet
Statlige og regionale hensyn		Ingen registreringer
ROS – Samfunnsikkerhet, risiko og sårbarhet		
Naturrisiko grunnforhold, skred, flom, radon		Ingen registreringer

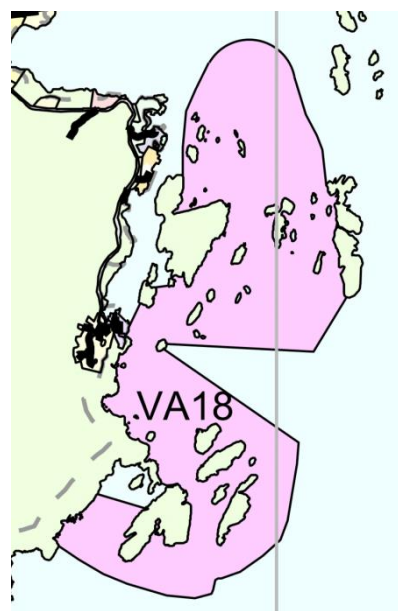
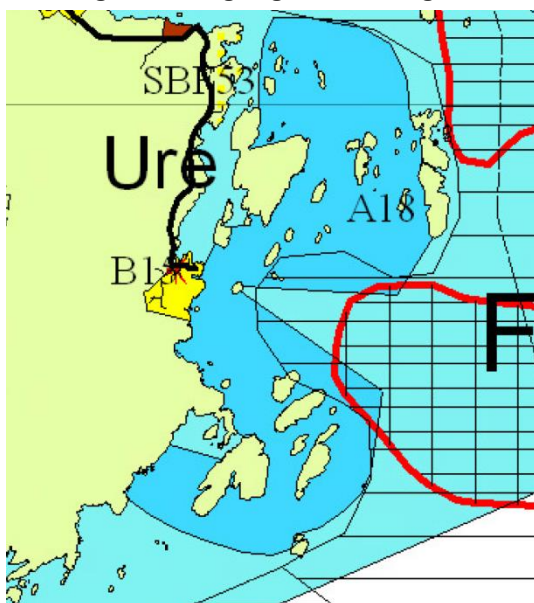
Samlet vurdering: middels negativ konsekvens.

A 17 er foreslått med en utvidelse østover for å inkludere Buviknakken og Kolvikodden, hvor det er konvensjonell oppdrett i dag. Havbruksarealet inngår registreringene for friluft og skjellsand som er en prioritert art. Deler av A områder inngår i Buksnesfjorden er registrert som viktig friluftsområdet, registrert av Nordland Fylkeskommune i friluftskartlegging.

Området inngår også i viktig friluftsområdet for Stamsund og Ure, for kajakkpadlere, gammelt fiskevær på Æsøya, men ganske stor brukerfrekvens. Registrert av Nordland Fylkeskommune.

Område A18 Gamskjæran

Mindre justering mot nord for å inkludere lokalitet nord i Gammelskjæran. Grunn lokalitet, arealet er anbefalt med utvidelse sør-øst om arealene skal være aktuell lokalitet for Laks. Er i ny plan mest egnet for lagring av torsk, og lite utnyttede arter (tang, tare, skjell o.l).



TEMA	KONSEKVENNS	FORKLARING
MILJØ		
Naturmangfold		Utvidet areal i nord inngår i registrert oppvekst og beiteområdet for torsk, sei, hyse, sild og rødspette.

		Registret meget god naturtype skjellsand som er en prioritert art.
Kulturminner og kulturmiljø		Ingen registreringer
Nærmiljø, grønstruktur og friluftsliv		Området inngår i viktig friluftsområdet for Stamsund og Ure, for kajakkpadlere, gammelt fiskevær på Æsøya. Med en ganske stor brukerfrekvens.
Forurensing (klimagasser og annet utslipp til luft, jord og vann)		Drift i sjø med konvensjonell akvakultur
SAMFUNN		
Næringutvikling		Økt næringsaktivitet
Statlige og regionale hensyn		Ingen registreringer
ROS – Samfunnsikkerhet, risiko og sårbarhet		
Naturrisiko grunnforhold, skred, flom, radon		Ingen registreringer

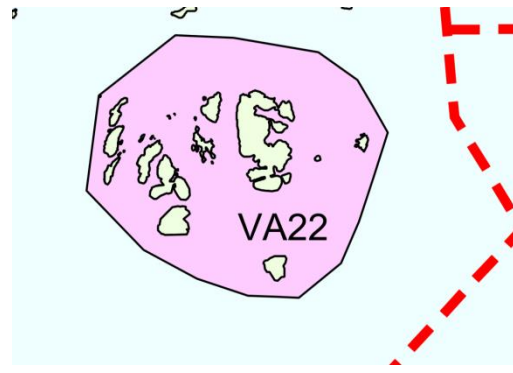
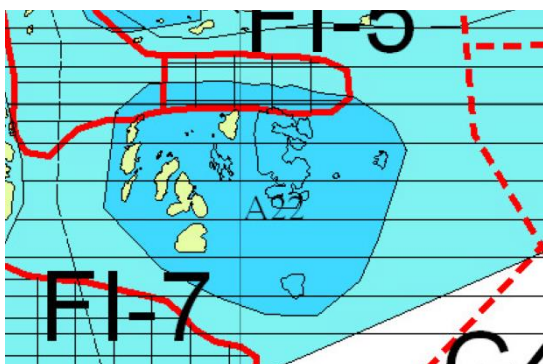
Samlet vurdering: middels negativ konsekvens.

A 18 er foreslått med en mindre utvidelse nord for å inkludere lokalitet nord ved Gammelskjæran, hvor det er konvensjonell oppdrett i dag. Havbruksarealet inngår registreringene for skjellsand som er en prioritert art.

Området inngår også i viktig friluftsområdet for Stamsund og Ure, for kajakkpadlere, gammelt fiskevær på Æsøya, men ganske stor brukerfrekvens. Registrert av Nordland Fylkeskommune.

Område A22 Æsøya

Mange øyer og holmer beskytter mot de fleste bølgeretninger, men relativ grunn lokalitet. Mindre utvidelse nord. Arealet inkluderer i dag benytt til oppdrett.



TEMA	KONSEKVENNS	FORKLARING
MILJØ		
Naturmangfold		Arealet inngår i registrert oppvekst og beiteområdet for torsk, sei, hyse, sild og rødspette.

		Registret meget god naturtype skjellsand som er en prioritert art.
Kulturminner og kulturmiljø		Ingen registreringer
Nærmiljø, grønstruktur og friluftsliv		Området inngår i viktig friluftsområdet for Stamsund og Ure, for kajakkpadlere, gammelt fiskevær på Æsøya. Med en ganske stor brukerfrekvens.
Forurensing (klimagasser og annet utslipp til luft, jord og vann)		Drift i sjø med konvensjonell akvakultur
SAMFUNN		
Næringutvikling		Økt næringsaktivitet
Statlige og regionale hensyn		Ingen registreringer
ROS – Samfunnsikkerhet, risiko og sårbarhet		
Naturrisiko grunnforhold, skred, flom, radon		Ingen registreringer

Samlet vurdering: middels negativ konsekvens.

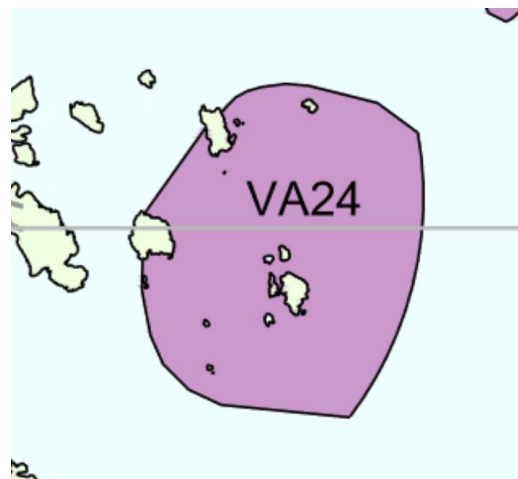
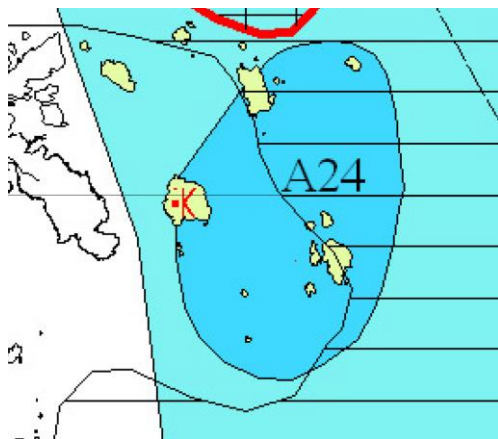
A 22 er foreslått med en mindre utvidelse nord, det er i dag konvensjonell oppdrett.

Havbruksarealet inngår registreringene for skjellsand som er en prioritert art.

Området inngår også i viktig friluftsområdet for Stamsund og Ure, for kajakkpadlere, gammelt fiskevær på Æsøya, men ganske stor brukerfrekvens. Registrert av Nordland Fylkeskommune.

Område A24 Kalvika

Gode dybdeforhold og god skjerming mot vestlige vindretninger, foreslått en mindre utvidelse mot øst.



TEMA	KONSEKVENNS	FORKLARING
MILJØ		
Naturmangfold		Arealet inngår sør i registrert beiteområdet for rødspette. Øst for området er registrert

		oppvekst og beiteområdet for hyse, sei, torsk og sild. Registret naturtype skjellsand som god, som er en prioritert art.
Kulturminner og kulturmiljø		Ingen registreringer
Nærmiljø, grønstruktur og friluftsliv		Ingen registreringer
Forurensing (klimagasser og annet utslipp til luft, jord og vann)		Drift i sjø med konvensjonell akvakultur
SAMFUNN		
Næringutvikling		Økt næringsaktivitet
Statlige og regionale hensyn		Ingen registreringer
ROS – Samfunnsikkerhet, risiko og sårbarhet		
Naturrisiko grunnforhold, skred, flom, radon		Ingen registreringer

Samlet vurdering: liten negativ konsekvens.

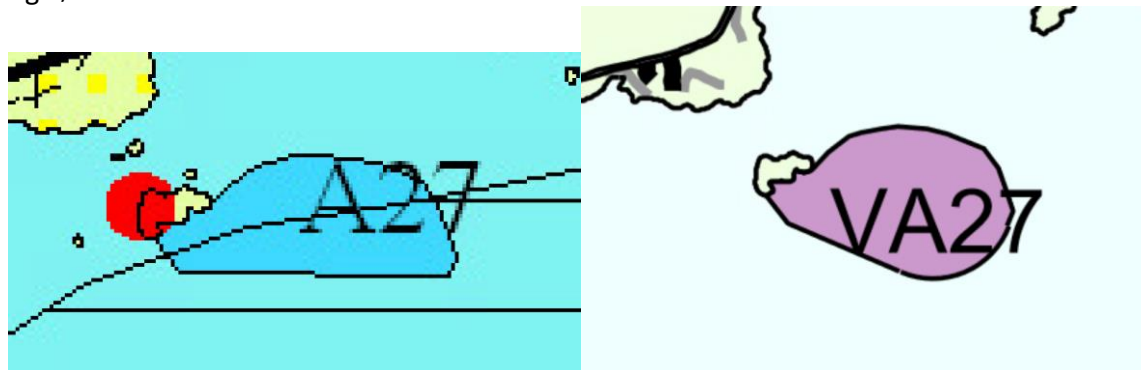
A 24 er foreslått med en mindre utvidelse øst. Havbruksarealet inngår registreringene for skjellsand som er en prioritert art og god kvalitet.

Havarealet inngår i registrert beiteområdet for rødspette.

Havbruksarealet grenser til beite og oppvekstområder for fisk.

2.18 Område A27 Kangerurda 1

Det mest skjermede av de tre Kangerurda områdene nord for Stamsund, mindre utvidelser nord og sør.



TEMA	KONSEKVENNS	FORKLARING
MILJØ		
Naturmangfold		Arealet inngår sør i registrert beiteområdet for rødspette. Havbruksareal inngår i registrert området truet art alkefugl
Kulturminner og kulturmiljø		Ingen registreringer
Nærmiljø, grønstruktur og friluftsliv		Ingen registreringer

Forurensing (klimagasser og annet utslipp til luft, jord og vann)		Drift i sjø med konvensjonell akvakultur
SAMFUNN		
Næringutvikling		Økt næringsaktivitet
Statlige og regionale hensyn		Ingen registreringer
ROS – Samfunnsikkerhet, risiko og sårbarhet		
Naturrisiko grunnforhold, skred, flom, radon		Ingen registreringer

Samlet vurdering: liten negativ konsekvens.

A 27 er foreslått med en mindre utvidelse nord og sør. Havarealet inngår i registrert beiteområdet for rødspette, registrert areal for området med alkefugl, som er en truet art.