

TEGNFORKLARING:

MULIGHET FOR MARIN LEIRE OG MARIN GRENSE

DATAEIER

Norges geologiske undersøkelse

STATISK TEGNFORKLARING

Marin grense (oversikt)

Linjer

Marin grense (modellert)

Flater

Areal under marin grense

Marin grense

Punktregistreringer (i moh.)

Inkludert i modellering

Ikke inkludert i modellering

Linjer

Marin grense (modellert)

Flater

Areal over marin grense

Areal under marin grense med lite eller ingen marin påvirkning

Areal under marin grense

Mulighet for marin leire

Temakartet er basert på kartlagte løsmasseflater helt eller delvis under marin grense i målestokk 1:50 000 eller mer detaljert.

Merk at "Mulighet for marin leire" ikke er angitt i sjø.

Løsmassegrenser

Inneholder kartleggingsmålestokk og dataopphav

Løsmasseflater

Mulighet for marin leire

Svært stor

Stor

Middels

Svært stor, men usammenhengende/tynt

Liten

Stort sett fraværende

Ikke angitt i sjø

Ikke klassifisert for mulighet for marin leire

Ingen dekning

(Løsmasseflatene er kartlagt i målestokk mindre detaljert enn 1:50 000)

TEGNFORKLARING DETALJER

Marin grense, punktregistreringer

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
Inkludert i modellering	0-0-255		inklModellering = 'Ja'
Ikke inkludert i modellering	151-189-255		inklModellering = 'Nei'

Marin grense, linjer (modellert)

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
Marin grense (modellert)	0-0-255		objekttype = 'MarinGrense'
Marin grense (modellert), oversikt	0-0-255		objekttype = 'MarinGrense'

Marin grense, arealer

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
Areal over marin grense	100-100-100		annetKvTema = '1' annetKvTema = 'Areal over marin grense'
Areal under marin grense med lite eller ingen marin påvirkning	185-185-185		annetKvTema = '3' annetKvTema_navn = 'Areal med lite eller ingen marin påvirkning etter istiden'
Areal under marin grense	224-254-254 + opasitet 85		annetKvTema = '2' annetKvTema_navn = 'Areal under marin grense'
Areal under marin grense, oversikt	0-0-230 + opasitet 50		annetKvTema = '2' annetKvTema_navn = 'Areal under marin grense'

Mulighet for marin leire

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
Svært stor	0-0-230		muligMarinLeire = 'sværtStor'
Stor	46-114-254		muligMarinLeire = 'stor'
Middels	151-189-255		muligMarinLeire = 'middels'
Svært stor men usammenhengende eller tynt	0-0-255		muligMarinLeire = 'sværtStorMenUsammenhengendeEllerTynt'
Liten	151-189-255		muligMarinLeire = 'liten'
Stort sett fraværende	151-189-255		muligMarinLeire = 'stortSettFraværende'
Ikke angitt	Transparent outlinecolor 169-169-169		muligMarinLeire = 'ikkeAngitt'

Mulig marin leire, ikke klassifisert (ingen dekning)

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
Ikke klassifisert for mulighet for marin leire (ingen dekning)	255-153-153		

Mulighet for marin leire, løsmassegrenser

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
Løsmassegrenser	80-80-80		objekttype = 'LosmasseGrense'