









## PRESENTASJONSREGLER: MARINE SEDIMENTASJONSMILJØ

### DATAEIER

Norges geologiske undersøkelse

### STATISK TEGNFORKLARING

#### Sedimentasjonsmiljø







-  Avsetning fra suspensjon
-  Avsetning fra suspensjon; lokal erosjon av finkornete sedimenter.
-  Ingen/langsom avsetning
-  Avsetning fra bunnstrømmer
-  Erosjon, lokal avsetning av sedimenter i forsenkninger
-  Erosjon

### TEGNFORKLARING DETALJER

#### Sedimentasjonsmiljø grense

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
GeolAvgrLinje	130-130-130	—	Objtype = GeolAvgrLinje
Dataavgrensning	130-130-130	—	Objtype = Dataavgrensning

#### Sedimentasjonsmiljø flate

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
Avsetning fra suspensjon	97-161-252		sedimentasjonsmiljø (SEDMILJO) = 1
Avsetning fra suspensjon; lokal erosjon av finkornete sedimenter	150-212-252		sedimentasjonsmiljø (SEDMILJO) = 2
Ingen/langsom avsetning	145-170-215		sedimentasjonsmiljø (SEDMILJO) = 7
Avsetning fra bunnstrømmer	204-235-255		sedimentasjonsmiljø (SEDMILJO) = 3
Erosjon, lokal avsetning av sedimenter i forsenkninger	250-201-176		sedimentasjonsmiljø (SEDMILJO) = 4
Erosjon	235-141-141		sedimentasjonsmiljø (SEDMILJO) = 5



## KARTLAG I TJENESTEN

Temakart	GetLegendGraphics	Bilde	Min.Scale	Max.Scale
<a href="#">MarinBunnsedimenterWMS</a> Layer: Sedimentasjonsmiljø_Det Sedimentasjonsmiljø_Reg	<a href="#">URL</a> <a href="#">URL</a>		0 0	- -

## LENKER/ANNET (VALGFRIIT)

[SE KART](#)

[DIGITAL KARTOGRAFI](#)