

PRESENTASJONSREGLER: SKJELLSAND

DATAEIER

Norges geologiske undersøkelse

STATISK TEGNFORKLARING

Skjellsandobservasjon	Skjellsandregistrering	Skjellsand datadekning
Rein skjellsand	Påvist skjellsand	Kartlagt
Urein skjellsand	Mulig skjellsand	Modellert
Rein skjellgrus	Modellert skjellsand	
Urein skjellgrus		

TEGNFORKLARING DETALJER

SKJELLSANDOBSERVASJON

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
Rein skjellsand	163-255-115		SKJELLSANDKLASSE = "Rein skjellsand" <i>alt.</i> KARBONATINNHOLDPROSENT ≥ 85
Urein skjellsand	163-255-115		SKJELLSANDKLASSE = "Urein skjellsand" <i>alt.</i> KARBONATINNHOLDPROSENT ≥ 50 og < 85
Rein skjellgrus	0-170-100		SKJELLSANDKLASSE = "Rein skjellgrus" <i>alt.</i> KARBONATINNHOLDPROSENT ≥ 85
Urein skjellgrus	0-107-100		SKJELLSANDKLASSE = "Urein skjellgrus" <i>alt.</i> KARBONATINNHOLDPROSENT ≥ 50 og < 85

SKJELLSANDREGISTRERING

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
Påvist skjellsand	230-97-1		RESVURD = 1
Mulig skjellsand	53-184-70		RESVURD = 2
Modellert skjellsand	94-60-153		RESVURD = 3

SKJELLSAND, DATADEKNING

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
Datadekning - kartlagt skjellsand	220-120-50		Metode = «Kartlagt»
Datadekning - modellert skjellsand	113-90-153		Metode = «Modellert»



KARTLAG I TJENESTEN

Temakart	GetLegendGraphics	Bilde	Min Scale	Max Scale
MarinNaturtyperWMS2 LAYER=Skjellsand	URL		2 000 000 0 0	20 000 000 - -

LENKER/ANNET (VALGFRITT)

SE KART

[HTTP://MAREANO.NO/KART/UPDATE.HTML?LANGUAGE=NO#MAPS/5193](http://mareano.no/kart/update.html?language=no#maps/5193)

[LAST NED LYR-FIL](#)