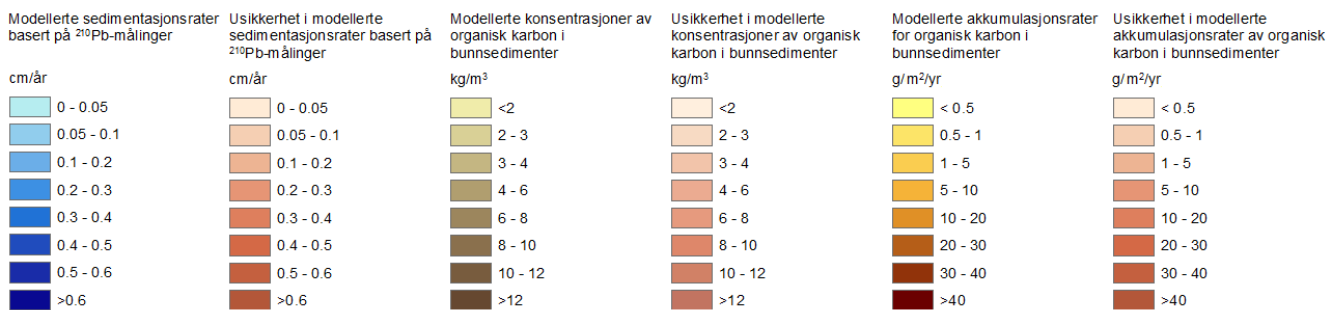


# PRESENTASJONSREGLER: Modellert Havbunnsgeologi WMS

## DATAEIER

Norges geologiske undersøkelse

## STATISK TEGNFORKLARING



## TEGNFORKLARING DETALJER

### Sedimentasjonsrater, cm/år

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
0 – 0,05	182-237-240		Value <0,05
0,05 – 0,1	145-205-237		Value = 0,05 – 0,1
0,1 – 0,2	107-174-232		Value = 0,1 – 0,2
0,2 – 0,3	61-144-227		Value = 0,2 – 0,3
0,3 – 0,4	32-114-214		Value = 0,3 – 0,4
0,4 – 0,5	32-76-198		Value = 0,4 – 0,5
0,5 – 0,6	25-44-168		Value = 0,5 – 0,6
>0,6	9-9-145		Value >0,6

### Usikkerhet sedimentasjonsrater, cm/år

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
0 – 0,05	255-235-214		Value <0,05
0,05 – 0,1	245-207-179		Value = 0,05 – 0,1
0,1 – 0,2	237-180-147		Value = 0,1 – 0,2
0,2 – 0,3	230-149-117		Value = 0,2 – 0,3
0,3 – 0,4	222-127-93		Value = 0,3 – 0,4
0,4 – 0,5	212-105-70		Value = 0,4 – 0,5
0,5 – 0,6	196-96-63		Value = 0,5 – 0,6
>0,6	179-87-57		Value >0,6

### Konsentrasjon av organisk karbon, kg/m<sup>3</sup>

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
<2	240-236-170		Value <2
2 - 3	217-208-150		Value = 2 - 3
3 - 4	196-182-130		Value = 3 - 4
4 - 6	176-158-111		Value = 4 - 6
6 - 8	156-134-93		Value = 6 - 8
8 - 10	138-112-77		Value = 8 - 10
10 - 12	120-92-62		Value = 10 - 12
>12	102-72-48		Value >12

### Usikkerhet i konsentrasjon av organisk karbon

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
<2	255-235-214		Value <2
2 - 3	245-207-179		Value = 2 - 3
3 - 4	237-180-147		Value = 3 - 4
4 - 6	230-149-117		Value = 4 - 6
6 - 8	222-127-93		Value = 6 - 8
8 - 10	212-105-70		Value = 8 - 10
10 - 12	196-96-63		Value = 10 - 12
>12	179-87-57		Value >12

### Akkumulasjonsrater for organisk karbon

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
<0,5	255-255-128		Value <0,5
0,5 – 1	252-228-104		Value = 0,5 – 1
1 - 5	250-205-80		Value = 1 - 5
5 - 10	245-179-56		Value = 5 - 10
10 - 20	224-144-38		Value = 10 - 20
20 - 30	181-94-24		Value = 20 - 30
30 - 40	145-51-10		Value = 30 - 40
>40	107-0-0		Value >40

### Usikkerhet i akkumulasjonsrater for organisk karbon

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
<0,5	255-235-214		Value <0,5
0,5 – 1	245-207-179		Value = 0,5 – 1
1 - 5	237-180-147		Value = 1 - 5
5 - 10	230-149-117		Value = 5 - 10
10 - 20	222-127-93		Value = 10 - 20
20 - 30	212-105-70		Value = 20 - 30
30 - 40	196-96-63		Value = 30 - 40
>40	179-87-57		Value >40

## KARTLAG I TJENESTEN

Temakart	GetLegendGraphics	Bilde	Min.Scale	Max.Scale
<a href="#">ModellertHavbunnsgeologiWMS</a>				
Layer= Sedimentasjonsrate	<a href="#">URL</a>		1	-
Layer= Sedimentasjonsrate_usikkerhet	<a href="#">URL</a>		1	-
Layer= OrganiskKarbon_konsentrasjon	<a href="#">URL</a>		1	-
Layer=OrganiskKarbon_konsentrasjon_usikkerhet	<a href="#">URL</a>		1	-
Layer= OrganiskKarbon_akkumulasjonsrate	<a href="#">URL</a>		1	-
Layer= OrganiskKarbon_akkumulasjonsrate_usikkerhet	<a href="#">URL</a>		1	-

## LENKER/ANNET

[SE KART](#)