

LANDFORMER (MARIN)

DATAEIER

Norges geologiske undersøkelse

STATISK TEGNFORKLARING

Landformer på havbunnen

- | | | |
|---|-----------------------|---------------------------------|
| Smeltevannsløp (spylerebbe) | Randmorene | Fjellkløft |
| Pløyemerke, isfjell | Tilbaketrekkingmorene | Kanal |
| Parallelle rygger og furer i overflaten | Sprekkefyllrygg | Kanalside (under vann) |
| Glasitektonisk skrent | Rygg, uspesifisert | Ravine (elve-/bekkeavsetning) |
| Esker (ryggformet breelvavsetning) | Skredkant | Terrasekant (ElvBekkeavsetning) |
| Drumlin | Skredkant, flak | Sedimentbølge |
| Drumlinlignende form | Skredfront | Strømrenne |
| Morenerigg | Nedslagsgrop | |

- | | |
|--|---------------------------------|
| Drumlin | Skredvifte |
| Morenerigg | Skredområde |
| Randmorene | Undersjøisk vifte, uspesifisert |
| Israndavsetning | Gjel |
| Glasitektonisk grop | Rygger |
| Glasitektonisk haug | Sedimentbølgeområde |
| Dødislandskap | Mudringsområde |
| Grop dannet av isfjell | Dumpeplass |
| Område med skredmasser fra løsmasseskred | Fylling |
| Område med skredmasser fra uspesifiserte skred | |

TEGNFORKLARING DETALJER
















Landform LINJE

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
Smeltevannsløp (spylerebbe)	250-52-17		FORMELLIN = 21
Pløyemerke, isfjell	0-38-116		FORMELLIN = 44
Parallelle rygger og furer i overflaten	0-77-168		FORMELLIN = 5
Glasitektonisk skrent	0-37-99		FORMELLIN = 53
Esker (ryggformet breelvavsetning)	230-152-0/166-62-41		FORMELLIN = 12

Drumlin	255-170-0/112-168-0		FORMELLIN = 1
Drumlinlignende form	255-170-0/112-168-0		FORMELLIN = 2
Morenerygg	10-180-0/92-137-68		FORMELLIN = 9
Randmorene	0-127-0		FORMELLIN = 3
Tilbaketrekkingsmorene	76-102-0		FORMELLIN = 8
Sprekkefyllrygg	0-230-169/20-82-64		FORMELLIN = 7
Rygg, uspesifisert	10-143-100		FORMELLIN = 920
Skredkant	52-52-52		FORMELLIN = 306
Skredkant, flakskred	104-104-104		FORMELLIN = 309
Skredfront	200-100-30		FORMELLIN = 310
Nedslagsgrop	115-76-0/255-211-127		FORMELLIN = 308
Fjellkløft	90-80-150		FORMELLIN = 115
Kanal	115-67-138		FORMELLIN = 114
Kanalside	115-0-76		FORMELLIN = 116
Ravine (elve- /bekkeavsetning)	10-147-252		FORMELLIN = 107
Terrasekant (elve- /bekkeavsetning)	0-112-255		FORMELLIN = 108
Sedimentbølge	230-207-0		FORMELLIN = 923
Strømrenne	225-225-225		FORMELLIN = 921

Landform FLATE

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
Drumlin	255-170-0/112-168-0		FORMELFLATE = 3
Morenerygg	10-180-0/92-137-68		FORMELFLATE = 964
Randmorene	0-127-0		FORMELFLATE = 962
Israndavsetning	0-127-0		FORMELFLATE = 963

Glasi tektonisk erosjonsflate	205-102-102		FORMELFLATE = 911
Glasi tektonisk haug	38-115-0		FORMELFLATE = 913
Dødislandskap	170-200-255		FORMELFLATE = 8
Grop dannet av isfjell	99-153-255		FORMELFLATE = 910
Skredvifte	205-170-102		FORMELFLATE = 301
Skredområde	185-145-100		FORMELFLATE = 951
Område m/ skredmasser fra løsmasseskred	185-145-100		FORMELFLATE = 42
Område m/ skredmasser fra uspesifisert skred	137-90-68		FORMELFLATE = 40
Undersjøisk vifte	233-239-43		FORMELFLATE = 44
Gjel	171-102-214		FORMELFLATE = 350
Rygger	10-143-100		FORMELFLATE = 960
Sedimentbølgeområde	230-207-0		FORMELFLATE = 959
Mudringsområde	104-104-104		FORMELFLATE = 955
Dumpeplass	104-104-104		FORMELFLATE = 956
Fylling	104-104-104		FORMELFLATE = 958

KARTLAG I TJENESTEN (VALGRITT)

Temakart	GetLegendGraphics	Bilde	Min Scale	Max Scale
MarinTerrengWMS2 Glasiale former Skredformer Andre former	URL URL URL		0 0 0	- - -

LENKER/ANNET (VALGRITT)

SE KART

[HTTP://WWW.MAREANO.NO/KART/MAREANO.HTML#MAPS/3667](http://www.mareano.no/kart/mareano.html#maps/3667)

[LAST NED LYR-FIL](#)