

**TEGNFORKLARING**

**Løsmasser**

- Fyllmasse
- Humusdekket/tynt torvdekke
- Torv og myr
- Leirskred
- Skredmateriale, ikke inndelt etter mektighet
- Forvitringsmateriale, ikke inndelt etter mektighet
- Elve- og bekkeavsetning
- Hav- og fjordavsetning og strandavsetning, usammenhengende dekke
- Marin strandavsetning, sammenhengende dekke
- Hav- og fjordavsetning, sammenhengende dekke
- Breeivavsetning, (glasifluvial avsetning)
- Morenemateriale, usammenhengende eller tynt dekke over berggrunnen
- Morenemateriale, sammenhengende dekke, stedvis med stor mektighet
- Bart fjell

**Små eller vanskelig avgrensbare avsetninger.**

- M Morenemateriale
- H Hav- og fjordavsetning
- V Marin strandavsetning
- E Elve- og bekkeavsetning
- F Forvitringsmateriale
- Z Fyllmasser
- T Torv og myr

**Kornstørrelse**

- Leir og silt
- Silt
- Silt og sand
- Sand
- Sand og grus
- Grus
- Grus og stein
- Stein
- Meget varierende kornstørrelse

**Mektighet og lagfølge**

- × 2Si/S Den kartlagte avsetning er 2 m mektig, under er det silt (Si) og sand (S).
- × 2GS/Si>2 Den kartlagte avsetning består av 2 m grus og sand (GS), under er mer enn 2 m silt (Si).
- × 6St,G,S/L Den kartlagte avsetning består av 6 m stein (St), grus (G) og sand (S), under er leire (L).

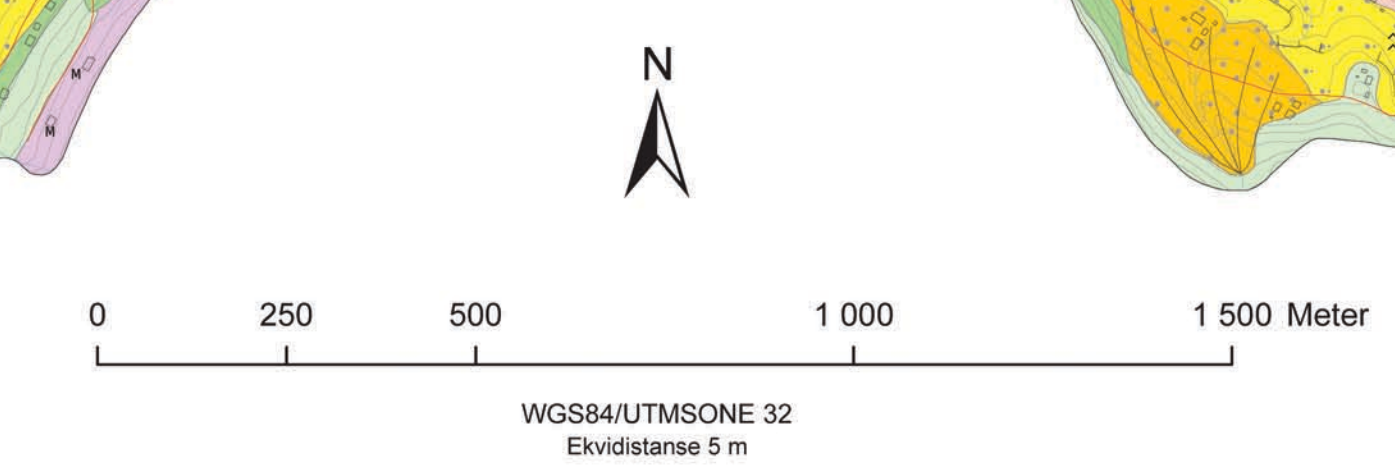
**Formelementer**

- Elve-/bekkenedskjæring
- Tidligere elve/bekkeløp
- Ravine
- Terrassekant
- Skredkant
- Vifteform

**Andre symboler**

- △ Liten fjellblotning
- △ Høyt blokkinnhold i overflaten
- Stor blokk
- Leirskredavsetning
- Jordskredavsetning
- ▧ Massetak
- ▧ Kilde (Grunnvassutslag)
- ▲ Haug- og ryggformet overflate

- Bebyggelse
- Hovedveg
- Mindre veg
- Jernbane
- Høydekoter



Referanse:  
Hansen L., Stalsberg K., Sletten K. og Olsen L., 2006:  
MERÅKER SENTRUM, kvartærgeologisk kart, M 1:10 000  
Meråker kommune.  
Norges geologiske undersøkelse, rapport nr. 2005.004

Digital produksjon: NGU, Geodataforvaltning, 2006  
Kartgrunnlag: Statens kartverk NS i følge brukslitaselse.