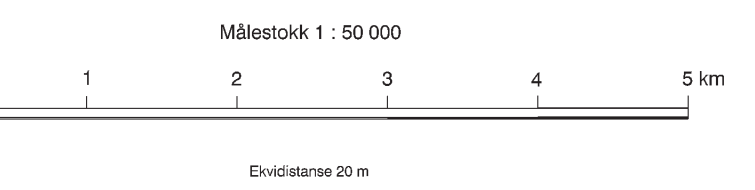
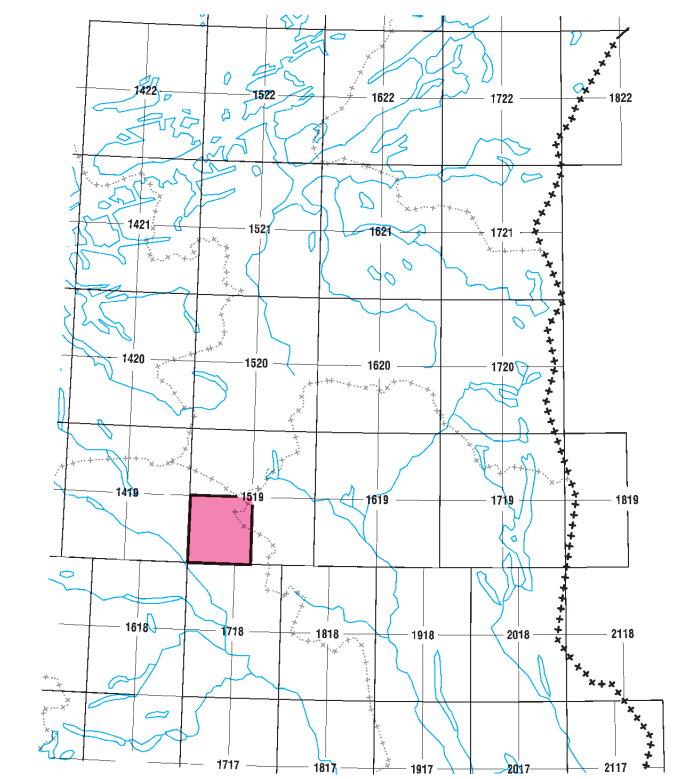


TEGNFORKLARING
Legend

- LOSMASSER**
Superficial deposits
- MORENEMATERIALE, SAMMENHENGENDE DEKKE, STEDVIS MED STOR MEKTIGHET
Till, continuous cover, locally of great thickness
 - MORENEMATERIALE, USAMMENHENGENDE ELLER TYNT DEKKE OVER BERGGRUNNEN
Till, discontinuous or thin cover on bedrock
 - MORENEMATERIALE I HAUGER OG RYGGER (INKLUDERTENDEMORÆNER OG DRUMLINER)
Till in mounds and ridges (endoraines and drumlins included)
 - BREELVAVSETNING (GLASFLUVIAL AVSETNING)
Glaciofluvial deposit
 - RYGGFORMET BREELVAVSETNING, ESKER
Esker
 - BREKKAMMER-/BREISJAVSETNING
Glaciochamber (glaciochastrine) deposit
 - ELVE- OG BEKKEAVSETNING (FLUVIAL AVSETNING)
Fluvial deposit
 - ISKRYTTRINGSMATERIALE, STEIN- OG BLOKKRITT, DANNET VED FROSTSPRENGNING
Weathered material, high content of stones and boulders, formed by frost activity
 - SKRØDMATERIALE, SAMMENHENGENDE DEKKE, STEDVIS MED STOR MEKTIGHET
Rapid mass-movement deposit, continuous cover, locally of great thickness
 - TORV OG MYR (ORGANISKE MATERIALE)
Peat and organic material
 - STEINBREISAVSETNING
Rock glacier deposit
- BART FJELL**
Exposed bedrock
- BART FJELL
Exposed bedrock
- ISBEVEGELSESTRETTING**
Direction of ice movement
- ISKRYTTRINGSSTRIPER, BEVEGELSE MOT OBSERVASJONSPUNKET
Glacial striations, movement towards the observation point
 - KRYSSANDE ISKRYTTRINGSSTRIPER, ØKENDE ANTALL HAKER MED ØKENDE RELATIV ALDER
Crossing glacial striations, increasing number of ticks indicate increasing relative age
 - DRUMLIN
Drumlin
 - PARALLELE FURER I OVERFLATEN
Fluted surface
 - PARALLELE FURER I OVERFLATEN (FLUTED SURFACE) MINNRE MARKERT
Fluted surface, less distinct
- OVERFLATEFORMER**
Surface morphology
- SPYLEFELT
Glaciofluvially washed area
 - ISKONTAKTSKRÅNING
Ice-contact slope
 - STOR DODDISGROP
Large kettle-hole
 - LITEN DODDISGROP
Small kettle-hole
 - TIDLIGERE ELVE- ELLER BEKKELOP (SPYLERENNE)
Abandoned fluvial drainage channel
 - STORT GJEL, UTFORMET AV ELV OG/ELLER BREELV
Canyon, fluvially and/or glaciofluvially eroded
 - GJEL, UTFORMET AV SMELTEVANN
Small canyon, glaciofluvially eroded
 - RAVINE
Gully
 - TERRASSEKANT
Terrace edge
 - VIFTEFORM
Fan
 - STRANDVOLL
Beach ridge
 - STRANDLINE I LOSMASSER
Shoreline cut in superficial deposits
 - LITEN FLYGESANDDYNE
Small sand dune
 - RYGG
Ridge
 - HAUG- OG RYGGFORMET OVERFLATE
Mounds and ridges
 - PALSER
Palas
 - STEINSTRIPER
Stone-slopes
 - POLYGONMARK
Polygonal ground
 - SIGEJORDTUNGER (SOLFUKSJONSTUNGER)
Solifluction lobes

Kvartærgeologisk kartlagt av UIO 2004-2006. Feltarbeidet ble utført av Leif Sorbel og Jon Tolgenbak.

KARTBLADINDELING
Location diagram



Kartgrunnlag: Statens kartverks N50 kartdata i følge brukstilrette
Digital produksjon: Geodatastasjon, NGU
Publisert: Mai 2006

Referanse til dette kartet: Sorbel, L. og Tolgenbak, J., 2006
HJERKINN 1519 III - kvartærgeologisk kart M 1:50 000
Institutt for geologi, Universitetet i Oslo