



UNIVERSITETETS
OLDSAKSAMLING
FREDERIKS GATE 2 - OSLO 1

ØK-registrering
1968

Gårds/bruks- navn	VIK - KALT ØVRE
Gårdsnr./Bruksnr.	192/3
Kommune	HOLE
Fylke	BUSKERUD
Sogn	Hole
Prestegjeld	Hole
Eier/Bruker Adr.	Bjørn Reidar Bili 3506 Røyse

I SAMLING GRAVHAUGER - SKADET

ØK: CK 049-5-3 VIK

Reg. v/S. Teige, 02.07.1968
Nr. R1. Flyfoto F.67.481.F18

Terrengets art. SV-gående helling ned mot Steinsfjorden. Utsikt
Utsikt. mot Steinsfjorden i S.

Orientering. 50 m SSV for våningshuset på gården.

Fornminnets art,
utstrekning. Samling rundhauger ca 15 m NNØ-SSV.

Beskrivelse. 1. Rundhaug, klart markert. Stein og jordblandet.
Berget i dagen et par steder. Gressbevokst.
D ca 6,5 m og h ca 0,6 m.
Ca 3 m SSV for 1:
2. Ditto rundhaug. Stein og jordblandet materiale.
Gressbevokst.
D ca 5 m og h ca 0,5 m.
Begge haugene har ujevn overflate, men kan være urørt.

Litteratur. A.E. Christensen UO top.ark. reg. 1959. u.Vik øvre II

Tillegg 1985. Etterkontroll ved Gunnar Liestøl 09.11.1984. Det
var da bygget en grusvei gjennom samlingen, og det var vanske-
lig å avgjøre hva som var fyllmasse og hva som var gravhauger.

II SAMLING GRAVRØYSER

ØK: CK 049-5-3 VIK

Reg. v/S. Teige, 02.07.1968

Nr. R5. Flyfoto F.67.481.F18

Terrengets art. SØ-skrånende terreng. Utsikt mot Steinsfjorden
Utsikt. i S.

Orientering. 75 m NV for husene på gården.

Fornminnets art,
utstrekning. Samling gravrøysen ca 25 m NNØ-SSV, 7 m NNV-SSØ.

Beskrivelse. 1. Rundrøys av små bruddstein med delvis jorddekke. Ligger på et svaberg og virker derfor større. Svak forsenkning i midten, hvor det står en reist helle 1 x 1 x 0,5 m. Orientert Ø-V.
D ca 7 m og h ca 0,5 m.
10 m SSV for 1 på et svaberg:
2. Firkantet røys av små bruddstein og jord. Urørt. Tvm ca 6 m og h ca 0,4 m.
Begge røysene er omgitt av furutrær og litt gressbevekst. Hella i forsenkningen på røys 1 er reist av eier Sigurd Bili som sa den hadde veltet. En stor stein ved foten av røys 2 hadde han planer om å flytte opp på røysa.

Litteratur. A.E. Christensen UO top.ark. reg. 1959. u.
Vik øvre I 1-2.