

Arbeid nr. 64/55
 NORGES VAREMESSE, SJØLYST, SKØYEN
 NV-C2 III
HAUKELID (1955)

Pr. III
 (1955)

Sonderbor.
 Belastn. Antall
 kg 1/2 omdreining

Opptatte prøver
 Jordart
 1, 21

Naturlig vanninnhold: W } 1%
 Konsistensgrenser:
 W_L = flytegrense
 W_p = utrullingsgrense
 10 20 30 40 50

Romvekt
 t/m³
 1,7 1,8 1,9 2,0 2,1

pH
 Relative finhetstil
 Humus i %

Skjærfasthet i t/m²
 Bestemt ved konusforsøk ---▽---
 ---□--- enkle trykksforsøk

Aksialdeforma-
 sjon ved trykks-
 forsøk $\frac{\Delta h}{h}$ i %

Sensitivitet
315 H

1 Matjord }
 Mjele }
 2 { Finmo-mjele, litt leirig? Oksydert
 øverst i prøven }
 3 Mjele og finmo, litt leirig.
 4 " " " " leirig, m/litt skjellrester
 5 Leire (grov), mjelig finmoig m/enk små skjellrester
 6 " " " " m/enk stein og skjellrester og et hardt mjeleklump
 7 " " " " m/enk gruskorn
 8 " " " " mjelig, m/enk gruskorn og små skjellrester
 9 " " " " litt mjelig
 10 " " " " m/enk sandkorn og skjellrester
 11 " " " " m/enk gruskorn
 12 " " " " m/enk gruskorn
 13 " " " " ensartet
 14 " " " " m/enk sandkorn og gruskorn
 15 " " " " m/enk sandkorn
 16 " " " " m/enk sandkorn
 17 " " " " m/enk sandkorn
 18 " " " " m/enk sandkorn
 19

