

Prøvehull III

205 H

Jordart	Dyp m	V <sub>v</sub>	H <sub>3</sub>	H <sub>1</sub>	F	K
✓ ~ 14.5						
Mosand	2	52,4 <sup>x)</sup>				
Grøsholdig fin sand	3	26,9 <sup>xx)</sup>				
Kvikkleire	5	45,0	145	1,7	26	3,5
-"-	6	51,2	141	1,8	31	3,4
-"-	7	54,0	93	1,2	31	2,4
-"- melsandig	8	43,5	107	2,0	25	2,7
-"- m/finmoflekter	9	43,8	104	1,0	24	2,6
Grovmo, finsandig	10	36,2				

x) Det høie vanninnhold skyldes grove organiske best, deler, rotrester, tre- og løvrester

xx) Porevolumet må antas å være større enn vannvolumet, da massen er for grov til å kunne holde på hele vanninnholdet.  
Ren og solid masse.

Massen forøvrig er humusfri

Prøvehull IV (NO: C3 III)

Jordart	Dyp m	V <sub>v</sub>	H <sub>3</sub>	H <sub>1</sub>	F	K
Sandholdig grus	2	30,6				
Leire <sup>m</sup> /grus-sandkorn	4	47,1	?	4	30	?
Kvikkleire	5	51,4	110	1,2	30	2,8

Prøvene rant ut, fikk ikke fler prøver

**HAUKELID 555B**  
**1946-50**