

TABELL OVER PRØVESERIER

(Inventarserie 1059)

352U

Se blad 1802

Terreng + 26,9^m

Dybde fra terreng i m.	Kolehoide i m.	Vekts % vann av total- substans.	Haldfasth. tall			H ₃ / H ₁	Avskjæring kg/cm ²	pH-verdien	Humusinnhold i %	Anmerkning.
			H ₃ uomrørt	H ₂ halvumrørt	H ₁ omrørt					
3,7	23,2	19,8	160 895				0,85		Sterkt alkalisk. Fetjern ler. Fossilfragmenter.	
5,0	21,6	24,0	270 234						Fet, seig ler. Sterkt alkalisk. Endet sløvsand.	
6,0	20,9	26,2	201,5	116,5	1,72	0,42			Sterkt alkalisk. Fastheten uttagende med 60 ^m sløvsand	
7,6	19,3	25,3	141,5 124	90	1,56				Alkalisk.	
8,6	18,3		200	116,5	1,72	0,42			Varierende fasthet. Sterkt alkalisk. Slinkende, seig	
9,0	17,9	26,4	116,5 101,5	95,5	1,22	0,25			Sterkt alkalisk. Meget seig. Ingen sandlag.	
9,5	17,4	24,7	~300							

353U

Terreng + 31,55^m

7,2	24,35	25,9	55 40	25,8						Finsandholdig. Sterkt alkalisk. Meget seig. Fossilfragmenter
7,5	24,05	23,9	60,5 76,0	11,5						

354U

Terreng + 27,3^m

3,55	20,75		50,3 46							Sterkt alkalisk. Mange fossil-fragmenter, seig, finsandholdig.
------	-------	--	------------	--	--	--	--	--	--	--

(I og II anmerket som skovboringer)

se også tekst

05/0 1/9 - 36.

Grunnlag =