

1	32.3	41.7	51	13	51	1.6	0.4		1.71								
12	29.9	42.8	68	14	46	1.8			7.9	1.75							
ensartet	14	37	47.5	41	45	1.2	0.2		1.68		18	80	2	(17)			62%
løse	16	28.7	40.2	35	7.0	38	1.0		7.6	1.80	10	88	2	(10)			78%

404H
405H

Prøvehull XVI

404H

Jordart	Dyp m	Vannstør- total subst	Aske stør- subst	H ₂	H ₁	F	N	O	G	pH	γ
leire m/sand og melsand, slapp	1	31.1	45.2	(23)	(4.1)	(38)	(0.7)			7.4	1.74
Gytje, meget løs	2	47.0	88.2							7.4	1.54

Stemmeprøve

%	%	%	p	Anmerking
leire	Finne Mels sand	Sand		

Prøvehull XVII

405H

Jordart	Dyp m	Vannstør- total subst	Aske stør- subst	H ₂	H ₁	F	N	O	G	pH	γ
sand, grus og stein, leirholdig, slapp	1							0.3			
	2	15.7	18.6	(21)	(10)	(19)	(0.6)	2.1	8.32	7.1	2.18
	3	10.0	11.1							6.5	2.23

Stemmeprøve

%	%	%	p	Anmerking
leire	Finne Mels sand	Sand		
				og grov leire: 10%

SO D 6 II

Haukelid Tnr. 687 B