

1953

Prøvehull III Blokk 1

NOG6

406 H	Jordart	Dyp m	Vannpst. av total subst.	torr subst.	H ₂	H ₁	F	K	O	G	pH	μ
		1										
	Stolpeleire	2	22,5	29,0	970	132	47	9,4			6,9	1,90
	Kvikkleire lös	3	26,6	36,3	(6)	0,6	29	<1,0			7,3	1,80
	— " —	4	26,5	36,0	(8)	0,8	29	<1,0				1,78
	— " — m/melsand og finmo	5	23,2	30,1	20	0,3	23	<1,0				1,85
	— " —	6	22,4	28,9	92	0,3	22	2,4				1,76
	— " —	7	25,3	33,9	104	0,3	26	2,6				1,80
	— " — m/finmo	8	21,0	26,6	55	0,3	20	1,6			8,0	1,80
	— " — m/mosand	9	23,8	31,2		0,4	24					1,80
	Mistet prøven	10										
	Kvikkleire m/melsand og finmo	11	22,7	29,4	24	0,3	23	<1,0				1,86
	— " — m/mosand	12	23,6	31,0	31	0,3	24	0,9			7,7	1,84