

Prøvehull V BLOKK 2, seksjon e*

NOG2

Jordart ~ 99.5	Dyp m.	Vannpst. av total subst.	Vannpst. av tørr subst.	H ₃	H ₁	F	K	O	G	pH	μ
Stolpeleire	1	18.0	22.0	1470			>10				2.02
-----	2	20.9	26.4	1750			>10			6.5	1.97
-----	3	18.9	23.2	1350			>10			6.9	1.98
Leire ensartet	4	21.2	26.8	224	25	30	4.6			7.3	1.91
-----	5	25.0	33.3	101	8.7	33	2.5				1.85
----- Kvikkaktig	6	25.4	34.0	85	2.9	30	2.2				1.85
----- slapp Omrørt?	7	25.6	34.5	(21)	3.4	30					1.84
----- m/mosand. Enkl. sandkorn. Kvikkakt.	8	22.7	29.4	(15)	2.1	26					1.81
----- ensartet, slapp, -----	9	25.2	33.8	(17)	2.0	29					1.84
-----	10	26.5	36.0	(22)	4.7	32				7.7	1.86
----- m/melsand. Enkl. sand-og gruskorn	11	26.4	35.8	74	6.2	33	2.0				1.81
----- og mosand. Enkl. sand-og gruskorn	12	26.3	35.7	110	6.4	34	2.7				1.86
-----	13										
-----	14	25.0	33.4	80	8.7	33	2.1			7.5	1.81
-----	15										

218H

HAUKELID
104/52 - 1783-3
1952