

Prøvehull V.

Jordart	Dyp m.	Vannstev		H ₃	H ₁	F	K	O	G	pH	μ
		total subst.	horr subst.								
Fylling. Jord, mosand, sand, grus, etc.	1	18.1	22.1					1.2	7.2	7.5	1.92
Mosand m/ frerester.	2	17.1	20.6					0.6	1.2	7.4	1.97
Sand, grus og småstein.	3	12.6	14.4							7.1	2.08
Mistet prøven } Løs sand-grus -H- -H-											
Leire m/melsand og finno, litt sand. (Omrørt)	6	22.7	29.4	(21)	2.5	26	(0.6)			7.8	1.93
Mistet prøven.											
Kvikkleire m/mosandskikt. (Omrørt)	8	18.0	22.0	(12)	0.4	17	(0.3)				1.90
-H- m/enkl. sand og gruskorn	9	21.4	27.2	52	0.5	21	1.4			8.1	1.89
-H- m/finno og melsand	10	26.0	35.2	92	1.7	30	2.3				1.83
Sand.	11	14.3	16.8							7.6	2.09
Leire m/finno og melsand. Kv.aktig.	13	26.2	35.6	85	2.5	30	2.2				1.87
-H- m/sandskikt.	15	17.9	21.7	(116)	(4.4)	(20)	(2.8)			8.1	1.94
Sandll. leire. (Omrørt)	17	13.0	14.9	(65)	(1.7)	(13)					2.18
Mosand m/sand og gruskorn, litt leire	19	13.7	15.9							8.3	2.15
Leire m/melsand. Ensamlet.	20	24.3	32.1	132	9.8	32	3.1				1.82