

301H NVA1  
HAUKELID tgn. 877  
1949

PLHN 17 = 1:100

Prøvehull I

Jordart		Dyp m	Vannpst. av total subst.	tørr subst.	H <sub>3</sub>	H <sub>1</sub>	F	K	O	G	pH	κ
		1										
Stolpeleire	Hard	2	20.5	25.8	1350			10.0	0.7		6.4	1.94
"	Fast	3	25.1	33.6	760	136	55	8.6	0.3		6.6	1.86
Leire	"	4	22.6	29.1	463	110	45	7.0	0.3		7.1	1.90
"	"	5	13.6	15.8	(128)	(28)	(18)	(3.0)	0		7.7	1.91
"	"	6	31.2	45.5	52	1.8	35	1.4	0.3		8.3	1.71
	Mistet prøven	7										
Leire	Kvikklaktig	8	25.8	34.7	33	1.2	29	1.0				1.84
"	"	9	26.2	35.7	28	1.1	30	0.8			8.1	1.81
"	"	10	27.2	37.5	17	0.8	30	0.5				
Kvikkleire	"	11	25.8	34.7	38	0.8	28	1.1			7.6	1.85
"	"	12	25.6	34.5	78	0.6	27	2.0			7.8	1.84
Leire	"	13	23.8	31.1	87	6.2	30	2.3				1.83
"	"	14	27.6	38.1	59	9.4	38	1.6			7.3	1.76

} fast  
} bløt + sand & grus  
} bløt + sand & grus