

HAUKELID 739
1948

NOC2

237H

Prøvehull V

Jordart.			Dyp m.	Vannpst. av total Subst.	Torr- subst.	H ₃	H ₁	F	K	O	G	pH	κ	
Leire	ensortet	seig	5	25,5	34,3	56	10	34	1,6	0		7,8	1,85	
—	—	m/sand og enkelte gruskorn	6	20,9	26,5	66	10	27	1,8			8,0	1,96	
—	—	m/melsand ensortet	7	22,2	28,5	55	12	29	1,5				1,93	
—	—	—	8	29,1	41,0	66	9,6	41	1,8				1,78	
—	—	Seig, feit litt porøs	9	24,5	32,4	85	20	36	2,2				1,78	
—	—	litt melsand porøs	10	24,5	32,4	82	18	35	2,2			7,9	1,84	
—	—	—	12	26,3	35,7	48	8,9	35	1,3				1,80	
—	—	—	14	26,8	34,7	42	10	35	1,2	0			1,81	
—	—	m/melsand	16	26,0	35,1	66	9,8	35	1,8				7,7	1,82
Melsand og finmo	leireholdig		18	24,6	32,6	(44)	(2,5)	29	(1,2)				7,5	1,92
Leire	m/melsand		20			116	7,6		2,8				7,7	1,75