

HAUKELID 1005A
1950

Prøvehull II. målt fra sjøbunn ÷ 6.8 boret 1950 40 m

Jordart.	Dyp m.	Vannpot. av total subst.	tørr subst.	H ₃	H ₁	F	K	O	G	pH	μ
Gjörme og skjell.	1	50.5	102.4							8.0	1.46
— " — , koksgrus, skjell etc.	2	32.1	47.4					1.3	7.2		1.66
— " — , — " — , tre og pl. rester etc.	3	51.9	108.0						6.8	7.8	1.31
leire , enkl. gruskorn.	4	27.2	37.5	40.	87	37.	1.1	0			1.80
— " — " sand og enkl. gruskorn.	5	25.6	34.5	(39)	(63)	(33)	(1.1)			7.8	1.91
— " — " mosand, — " sandkorn	6	28.6	40.1	26.	4.0	35.	0.8				1.76

105 H

SOB2