

106U

Terrang + 55,10 m.

Dybde fra terrang i m.	Kotehøide i m.	Vekt % vann av total substans.	Holefall.			H ₂ O/M	Avstøring kg/am.	pH-verdi	Anmerking.
			N ₂ omrørt	%	N ₂ omrørt				
3,6	51,5	21,5	332 318		14,6 14,5		0,57	D = 3,5-4,1 m. Fast, jevn, seig masse.	
4,0	51,1	26,1	218 200		15,3 15,4	14,1			
4,35	50,75	23,9		57,6 60,8	17,8 17,8			D = 4,2-4,8 m. Finsandholdig.	
4,7	50,4	28,4	235 193		12,6 12,8	18,0	0,42		
5,2	49,9	27,4		64 68	6,9 6,9			Bist, seig masse umelig i f.å. uembrte prøver	
5,5	49,6	24,3		80 68	6,9 6,9				
6,7	48,4	32,2		127 124	2,9 2,9				
7,0	48,1	28,9		26,8 25,2	6,0 4,2				
8,35	46,75	25,9		12,7 12,7	3,0 2,9				
8,7	46,4	25,4		12,7 12,2	2,3 6,2				
9,88	45,25	25,4		1,0 2,0	2,2 3,1				
10,1	45,0	28,9		28,6 26,8	2,9 3,1				
11,55	43,55	25,9		31,3 31,2	3,8 3,5				
11,9	43,2	30,8		26,8 26,8	3,5 3,9				
14,3	40,8	26,8		12,7 12,7	3,3 3,1				
14,7	40,4	26,9		4,6 4,2	2,7 2,9				
16,7	38,4	22,0	146,5 141,5		3,3 3,5	44,4	0,335		D = 16,6-17,2 m. Inneholder meget grus.
17,1	38,0	24,0	146,5 136,5		4,1 4,4	35,7	0,325		
									Fjell = 18,6 m.

LARGE BL. 1989 (1936) SO: E 1 I