

LARGE

Terrang + 87,25 m.

Prøveserien er tatt i sydøstre hjørne av blokk V.

Dybde fra terrang i m.	Kotehøide i m.	Vekts % vann av total- substans.	Holdfasth. tall.			H_3/H_1	Avokjæring $\frac{H_3}{H_1}$ cm.²	pH-verdien.	Humusinnhold i %	Anmerkning.
			H_3 uomrørt	H_2 halvomrørt	H_1 omrørt					
5,10.	82,15	23,1	95,5 "		36,5 31,3	3,05	0,245		D = 50-56 m. Meget fet, seig, halvfast ler, alkalisk, lite humus.	
5,3.	81,95	22,4	116,5 107,5		26,8 28,6	4,35	0,285			
5,5	81,75	22,5	101,5 90		28,6 "	3,5	0,26			
6,2	81,05	18,2		40 46	19,7 18,7				D = 60-66 m. Meget finsand, sterkt alkalisk.	
6,35	80,9	18,2	101,5 82		28,6 27,7	3,67	0,26			
6,5	80,75	24,1		90 64	25,0 22,8					
7,0 -7,10	80,25 -80,15							7,5	D = 70-76 m. Kvikksandholdig, alkalisk.	
7,15	80,1	19,1		57,5 38	6,9 6,1					
7,3	79,95	17,8		40 36,5	7,6 7,1					
7,4 -7,6	79,85 -79,65								0,71	
7,5	79,75	25,9	101,5 64		7,4 6,9		0,26			

2010