

TABELL OVER PRØVER.

Terrang + 20,9m.

313U

Se blad 1957.

Serie I
(Inventarserie 1101)

Dybde fra terreng i m.	Kotehøide i m.	Vekts% vann av total- substans.	Heldfasth. tall.			H ₂ /H ₁	Avskjæring kg/cm ²	pH-verdien	Anmerkning.
			H ₃ vorrørt	H ₂ halvorrørt	H ₁ orrørt				
1,95	18,95	28,6	124 141,5		17,0 18,7	7,3	0,26		Finsandholdig.
2,0-2,2	18,7-18,7							7,4	— . —
2,3	18,6	26,9	57,5 64		15,4 15,4	3,9	0,15		— . —
2,6	18,3	24,0	44 38		12,0 11,5		0,125		— . —
2,7-2,9	18,2-18,0							7,5-7,6	— . —
3,0	17,9	28,5	200 215		17,0 15,8	13,6	0,425		— . —

Terrang + 19,85m.

314U

Serie II
(Inventarserie 1102)

2,1-2,3	17,75 -17,55							7,6	
2,3	17,55	32,8	52,6 60,5		200 186,5	3,2			
2,9	16,95	22,6	~3000 ~2500						
3,95	15,9	28,4	136,5 136,5		107,5 101,5	1,34	0,325		
4,0-4,2	15,85 -15,65							7,6	
4,3	15,55	28,4	146,5 136,5		32,3 34,3		0,325		
4,65	15,2	27,6	215 180		19,7 20,7	10,9	0,4		
5,0	14,85	32,0	180 193		36,5 36,5		0,4		
Fra 5,2-5,8m vesentlig bestående av finsand.									
Fra 5,9-6,5m vesentlig bestående av finsand.									
6,4	13,45	28,6	146,5 116,5		19,7 19,2	7,6	0,28	7,5	

Terrang + 20,5m.

315U

Serie III
(Inventarserie 1103)

2,55	17,95	18,1	1600 1730						
3,9	16,6	28,3	215 200		28,6 26,8	8,0	0,425		
4,3	16,2	25,6	107,5 101,5		16,2 14,8	7,3	0,26		
4,6	15,9	30,9	225 225		19,7 17,8	12,7	0,47		
4,95	15,55	29,8	193 193		36,5 35,3	5,4	0,42		

Oslo, 5/1-38
Oscar Lange
E. Gran.

NOC 03 III