

TABELL OVER PRØVER.

Terreng + 20,9m

313U

Se blad 1957

Serie I
(Inventarserie 1101)

Dybde fra terreng i m.	Kotehøide i m.	Vekts% vann av totalsubstans.	Heldfasth.tall			H ₂ /H ₁	Avskjæring K ₂ /cm ²	pH-verdien.	Anmerkning.
			H ₃ vørør	H ₂ halvørør	H ₁ øørør				
1,95	18,95	28,6	124 141,5		17,0 18,7	7,3	0,26		Finsandholdig.
2,0-2,2	18,9-18,7							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	46 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		— . —

Terreng + 19,85m

314U

Serie II
(Inventarserie 1102)

2,1-2,3	17,75 -17,55							7,6	
2,3	17,55	32,8	526 605		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	

Terreng + 20,5m

315U

Serie III
(Inventarserie 1103)

2,55	17,95	18,1	1600 1750						
3,9	16,6	28,3	215 200		286 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		

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

NOC 03 III