

PRØVESERIE I
(inventarserie 1084)

Se blad 1905.

Terrang +23,0^m.

Dybde fra terrang i m.	Kotehøide	Vekt i % vann av totalsubst.	Holdfasthetstall			H ₃ /H ₁	Avstøtning kg/cm ²	pH-verdien.	Carballe i % av jordvekten	Humusinnhold i %	Anmerkninger.
			H ₃ vannrett	H ₂ høimålt	H ₁ omrørt						
3,05	19,95	25,1	10,5 95,5		60 64	15,8	0,24				
3,50	19,50	28,2	14,5 116,5		8,1 9,0						
4,0	19,0	29,2		27,7 32,2	10,6 10,4						
4,6	18,4	28,3	10,75 101,5		12,2 13,1		0,255				
4,7 4,9	18,3 18,1							7,5 7,6	0,03		
4,95	18,05	27,9	10,75 124		16,6 16,2	7,6					
5,65	17,35	27,4	17,4 200		34,3 32,3						
6,0	17,0	30,3	200 215		17,4 15,4		0,495				
6,7	16,3	30,5	200		23,5 20,7	9,6					
6,8 7,0	16,2 16,0							7,7	Kun spor.		
7,05	15,95	23,7	116,5 132		25,0 23,6		0,28				
7,65	15,35	23,5	16,2 132		19,7 19,7						
8,0	15,0	29,4	29,9 270		34,5	8,2					
8,75	14,25	17,9	6,4 67,5		6,1 5,7					Ren sand.	
9,10	13,90	22,0		36,5 35,3	19,7						
10,8	12,2	29,4	24,5		4,4		0,488				
11,1	11,9	29,2	31,5 29,9		50,3	6,2					
11,7	11,3	21,0	200 200		34,5 30,4						
11,7 11,9	11,3 11,1							7,2	Kun spor.		
12,0	10,95	28,8	21,5 21,5		38		0,45				
12,35	10,65	24,4	200 200		34,5 35,3	6,6					
13,0	10,0	22,9	21,5 22,5		46 44						
13,6 13,8	9,8 9,2							7,4	0,04		
13,8	9,2	18,9		40	19,7						
14,5 15,1	8,5 7,9	Hele prøven ren sand blandet med småsten									
15,8	7,2	10,6	17,4 116,5		26,8	6,5	0,28			omtrent ren sand.	
16,0 16,2	7,0 6,8							7,5	Kunspor.		
16,2	6,8	10,7	6,4 9,0		4,6 4,0		0,17				
16,7	6,3	11,6	10,5 116,6		4,6 4,4	2,6					
17,1	5,9	9,2	21,5 54,7		26,8 23,9					Sand.	

Oslo 28/3-37.
Oscar Hansen
Jensen