

201N

SERIE I.

Kote.	Dybde i m	V.	H ₃	H ₁	F.	O.	K.	pH.	Anm.
+3,0	Terräng								
±0	3 ^m	49,5	369	60	54	28	4,4	7,5-8	Törrskorpe med trerester
	4	46,5	296	107	42	1,1	4,9	7,5	Ler-gråblå
	5	55,5	195	10	48	2,6	3,3	8,0	• Svampaktig, lös
	6	52,6	195	17	46	2,2	3,4	8,0	•
	7	52,6	179	12	43	1,7	3,3	8,0	Ler ren
	8	49,5	140	14	38		3,3	8,0	•
	9	49,6	163	10	37		3,8	7,5-8	•
	10	51,7	107	9	38		2,7	8,0	•
	11	52,5	104	10	40		2,6	8,0	•
	12	51,5	140	7	36		3,3	8,0	•
	13	49,0	68	3	29		1,8	8,0	•
	14	49,5	58	2	27		1,6	8,0	•
	15	48,7	83	2	27		2,1	8,0	•

202N

SERIE II.

Kote	Dybde i m	V.	H ₃	H ₁	F.	O.	K.	pH.	Anm.
+3,25	Terräng								
+0,25	3 ^m	38	349	57	28	1,2	5,3	7,5	Törrskorpe
	4	40,7	296	72	32	0,9	5,0	7,0-7,5	Delvis grus og småsten
	5	53,5	179	23	51	2,6	3,0	8,0	Ler, svampaktig
	6	54,5	140	10	45	1,6	2,8	8,0	•
	7	50,0	127	12	37	1,9	2,7	8,0	Ler
	8	51,0	110	11	38		2,8	8,0	•
	9	51,0	144	8	37		3,4	8,0	•
	10	53,2	107	6	38		2,7	8,0	•
	11	48,0	57	3	28		1,5	8,0	•
	12	48,3	57	3	28		1,5	9,0	•
	13	46,6	85	3	27		2,2	8,0	•
	14	50,7	60	2	29		1,6	8,0	•
	15	46,6	12	2				8,0-9,0	• // Proven omrört

NOTE BY: 532 (1938)
 NV: B1 II