

Serie I

F	H ₂	K	O	pH	γ	Ann.
7 35	3,6	44 (11)	1,2	7,5	183	Leire "sandkorn
2 38	(6,0)	58	1,5	1,2	7,8	183 Leire
3 36	4,7	55 (14)	1,1		184	Leire
5 32	3,3	58	1,5	1,1	7,8	184 Leire
2 30	1,0				179	Kvikkleire
3 30	1,0	(20)	(0,5)	0,9	1,80	Kvikkleire
8 30	0,4	31 (0,5)	1,0			Kvikkleire "sandkorn
3 30	0,3	28 (0,7)	5p	7,8	184	Kvikkleire "sandkorn

Serie I

Dyb i m	V	F	H ₂	H ₃	K	O	pH	γ	Ann.		
3,0	77,5							ca. 10	7,2	182	Malsara's firemøytlig
4,0	62,7							ca. 30	7,2	181	Malsara's firemøytlig
5,0	56,3	50	13	84	2,2	2,0	7,8	1,78			Grov leire, malsara'sig
6,0	53,2	46	16	91	2,0	1,3	8,1	1,80			Leire, grøvt
7,0	52,5	46	21	120	3,0	1,1					184 Leire, grøvt
8,0	52,0	47	19	113	2,5	1,0	8,1	1,78			Leire
9,0	48,9	34	10	81	(0,5)	5p	8,1	1,90			Leire, "sand og grøvt

Dyb i m	V
1,0	65,6
2,0	61,5
3,0	54,2
4,0	59,2
5,0	50,7
6,0	58,2
7,0	48,8
8,0	43,5
9,0	51,5
10,0	51,3
11,0	53,2
12,0	51,9

102N

NOTEBY 1441
1947

Vækerø
NV EI