

Serie IX

208 N

÷ 2.5 m.
TITELSMÅT

Dyp i m.	V	H ₃	H ₁	F	O	K	pH	Anm.
0.5	57.5	34	7	54	1.0	(0.8)		Leire - st. mosandig
1.5	57.6	69	10	50	0.9	1.7		Leire
2.5	53.5	117	22	48	0.9	2.7		---

Serie X

209 N

÷ 2.5 m.
TITELSMÅT

Dyp i m.	V	H ₃	H ₁	F	O	K	pH	Anm.
0.5	60.0	91	7	51	1.5	2.1		Leire
1.5	60.1	69	8	53	1.5	1.6		---
2.5	55.7	73	9	46	1.1	1.7		---
3.5	57.1	73	9	47	1.0	1.8		---
4.5	56.7	91	15	52	1.0	2.1		---
5.5	57.4	79	11	50	0.9	1.9		---
6.3	57.3	73	11	50	0.9	1.8		---

Lab: 21/20 - 33/20, 1/3 - 80/3

NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL	
OSLO	
ANLEGG: <i>Strandpromenaden: Skarpsno - Bygdøy allé</i>	
DATUM <i>5/9 1941</i>	Prøveresultater
NO. 801	<i>B. R.</i>

Situasjonsplan tgn. 800

NV: B1 II