

KH-14-1

SALINITY DETERMINATION

No. 2

測点番号	C011				
標準海水	K ₁₅ =	BATCH=			
検定日	3/11	検定時刻	10:00	室温	24℃
測定者	450、日原、川西、柳本、伊藤 恒温槽27℃				

ボトル	STD/SUB	3	7	11	15	19	23	
恒温槽 水温		27.5848	27.5849	27.5849	27.5849	27.5849	27.5849	
伝導比		1.95026 25 26	1.97435 7434 35	1.98593 91 93	1.98656 55 56	1.98676 73 75	1.98732 31 30	
平均		1.95026	1.97435	1.98593	1.98656	1.98675	1.98731	
備考				1.98592				
ボトル	STD/SUB	4	8	12	16	20	24	
恒温槽 水温	27.5848	27.5849	27.5849	27.5849	27.5849	27.5849	27.5849	
伝導比	1.97755 753 753 753 753	1.95005 04 04 06	1.97855 54 54	1.98648 48 48	1.98652 49 49 51	1.98697 96 95	1.98736 37 36	
平均	1.97753	1.95005	1.97854	1.98648	1.98650	1.98696	1.98736	
備考								
ボトル		1	5	9	13	17	21	25
恒温槽 水温		27.5848	27.5849	27.5849	27.5849	27.5849	27.5849	27.5849
伝導比		1.95950 49 49	1.95771 69 76	1.98184 84 83	1.98656 56 56	1.98666 65 66	1.98720 21 19	1.98800 01 01
平均		1.95949	1.95770	1.98184	1.98656	1.98666	1.98720	1.98801
備考								
ボトル		2	6	10	14	18	22	26
恒温槽 水温		27.5848	27.5849	27.5849	27.5848	27.5849	27.5849	27.5849
伝導比		1.95547 45 43 45	1.97014 13 12	1.98402 01 01	1.98658 57 56	1.98673 72 72	1.98729 28 28	1.98740 38 38
平均		1.95544	1.97013	1.98401	1.98657	1.98672	1.98728	1.98739
備考								