

測点番号	C001				
標準海水	K ₁₅ =0.99990 BATCH= P154 1.99980				
検定日	3/2	検定時刻	14:00	室温	29℃
測定者	柳本、鈴木、宮本、長沢 恒温槽は27℃セント.				

ポトル	STD/SUB	3	7	11	15	19	23	
恒温槽 水温	27.5872	27.5871	27.5871	27.5870	27.5870	27.5870	27.5870	
伝導比	1.99980 1.99980 78 ^x 79 ^x	1.94970 72 71	1.97339 40 40	1.98433 36 35	1.98724 27 26	1.98723 25 23	1.98689 89 90	
平均	1.99980	1.94971	1.97340	1.98435	1.98726	1.98724	1.98689	
備考	残り40/72以下 後半不採用							
ポトル	STD/SUB	4	8	12	16	20	24	
恒温槽 水温	27.5872	27.5871	27.5870	27.5870	27.5870	27.5870	27.5870	
伝導比	1.97748 ⁰ 47 ⁰ 51 ^x 49 ⁰	1.95095 95 96	1.97705 02 04	1.98531 32 31	1.98576 73 73	1.98723 21 24	1.98640 39 39	
平均	1.97748	1.95095	1.97704	1.98531	1.98574	1.98723	1.98639	
備考								
ポトル		5	9	13	17	21	25	
恒温槽 水温	27.5871	27.5871	27.5870	27.5870	27.5870	27.5870	27.5870	
伝導比	1.95947 48 47	1.95770 ^x 73 73 72	1.98080 80 82	1.98573 72 73	1.98727 25 26	1.98710 10 11	1.98551 53 52	
平均	1.95947	1.95773	1.98081	1.98573	1.98726	1.98710	1.98552	
備考								
ポトル		6	10	14	18	22	26	
恒温槽 水温	27.5871	27.5871	27.5870	27.5870	27.5870	27.5870	27.5870	
伝導比	1.95510 10 11	1.96970 71 72	1.98302 01 00	1.98724 24 24	1.98726 26 28	1.98692 91 91	1.98711 12 10	
平均	1.95510	1.96971	1.98301	1.98724	1.98727	1.98691	1.98711	
備考								