

測点番号	C013				
標準海水	K ₁₅ = 0.99981 BATCH = P155 x2 = 1.99962				
検定日	5/29	検定時刻	8:15	室温	23.6℃
測定者	柳本、山口、伊藤、宮本				

ポトル 恒温槽 水温	STD/SUB	3	7	11	15	19	23	
伝導比	27.5858 1.99962 61 62	27.5854 1.98427 26 25	27.5855 1.98327 26 25	27.5853 1.98049 49 47	27.5853 1.96871 72 73	27.5853 1.97597 97 99	27.5851 1.98413 13 15	
平均	1.99962	1.98426	1.98326	1.98048	1.96872	1.97598	1.98414	
備考								
ポトル 恒温槽 水温	STD/SUB	4	8	12	16	20	24	
伝導比	27.5859 1.98446 46 45	27.5854 1.98414 13 14	27.5854 1.98259 59 38	27.5852 1.97895 96 95	27.5853 1.96182 84 83	27.5852 1.98455 54 55	27.5852 1.98387 87 85	
平均	1.98446	1.98414	1.98259	1.97895	1.96183	1.98455	1.98386	
備考								
ポトル 恒温槽 水温		1	5	9	13	17	21	25
伝導比	27.5857 1.98440 43 39 40	27.5854 1.98397 95 96	27.5853 1.98228 27 27	27.5852 1.97659 59 60	27.5853 1.95219 19 18	27.5852 1.98605 64 04	27.5852 1.98294 96 96	
平均	1.98440	1.98396	1.98227	1.97659	1.95219	1.98604	1.98295	
備考								
ポトル 恒温槽 水温		2	6	10	14	18	22	26
伝導比	27.5855 1.98435 35 34	27.5855 1.98370 69 69	27.5853 1.98152 51 51	27.5852 1.97349 50 49	27.5853 1.95509 08 09	27.5851 1.98607 07 07	27.5852 1.98366 66 65	
平均	1.98435	1.98369	1.98151	1.97349	1.95509	1.98607	1.98366	
備考								