

観測点	St.No.		KA1	KA2	KA3															
	Lat.N		33° 48.01'	33° 40.60'	33° 32.81'															
	Lon.E		134° 45.10'	134° 32.07'	134° 21.94'															
観測日時	観測月日		4/3	4/3	4/3															
	開始時分		10:21	11:36	12:46															
	終了時分		10:22	7:13	12:47															
水温 ℃	0 m		13.09	16.93	17.57															
	5 m		13.10	16.93	17.37															
	10 m		13.09	16.93	17.33															
	20 m		13.69	16.89	17.31															
	30 m		15.00	16.88	17.28															
	33 m		15.18	16.88	17.27															
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
塩分 P S U	0 m		33.381	34.598	34.679															
	5 m		33.390	34.597	34.671															
	10 m		33.390	34.598	34.672															
	20 m		33.598	34.602	34.674															
	30 m		34.036	34.602	34.676															
	33 m		34.096	34.603	34.678															
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
気象・海象	海深 m		72.6	81	90															
	水色																			
	透明度 m		11	14.3	20															
	波浪																			
	うねり																			
	風向 (d)		N	N	WSW															
	風速 (m/s)		9.5	9	6															
	気温 ℃		12.2	14.3	15.8															
	雲形																			
	雲量																			
	天気																			
	気圧 hPa		1015	1014	1013.4															
流況	5 m	流向 deg	237.1	283.9	34.4															
		流速 Kt	0.7	0.1	0.2															
		流向 deg	71.7	74.4	35															
	10 m	流速 Kt	0.1	0.3	0.4															
		流向 deg																		
	40 m	流速 Kt																		

緯度・経度は世界測地系(WGS-84)採用、無印は C T D (ICTD/DT2000) による (a) S T D (アレック電子AST-1000) による (b)水温計による (c)クロロテック (アレック電子ACL220-PDK) による (?)測器不明