

観測点	St.No.		KA1	KA2	KA3															
	Lat.N		33° 48.00'	33° 40.59'	33° 32.75'															
	Lon.E		134° 45.19'	134° 32.04'	134° 21.95'															
観測日時	観測月日		6/2	6/2	6/2															
	開始時分		10:21	11:39	12:55															
	終了時分		10:30	11:46	13:02															
水温 ℃	0 m		18.72	20.58	21.25															
	5 m		18.61	20.57	20.99															
	10 m		18.66	20.14	21.05															
	20 m		19.16	20.24	21.15															
	30 m		19.24	19.96	20.81															
	33 m		19.11	19.99	20.55															
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
塩分 P S U	0 m		32.325	33.458	33.399															
	5 m		32.596	33.507	33.513															
	10 m		32.907	33.624	33.685															
	20 m		33.339	33.945	34.020															
	30 m		33.551	33.958	34.189															
	33 m		33.629	33.979	34.234															
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
気象・海象	海深 m		72.6	80.2	91.1															
	水色																			
	透明度 m		9.5	13	13.5															
	波浪																			
	うねり																			
	風向 (d)		NNE	WSW	WSW															
	風速 (m/s)		3.9	0.9	2.1															
	気温 ℃		19.8	20.8	21															
	雲形																			
	雲量																			
	天気																			
	気圧 hPa		1007.4	1007.2	1006.9															
流況	5 m	流向 deg	77.3	19.1	101.1															
		流速 Kt	0.1	0.1	0.2															
	10 m	流向 deg	115.4	36	59.1															
		流速 Kt	0.1	0.1	0.1															
	40 m	流向 deg																		
		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