

観測点	St.No.		KA1	KA2	KA3															
	Lat.N		33° 48.01'	33° 46.71'	33° 32.87'															
	Lon.E		134° 45.18'	134° 43.08'	134° 21.82'															
観測日時	観測月日		11/5	11/5	11/5															
	開始時分		10:24	10:48	12:59															
	終了時分		10:35	12:01	13:11															
水温 ℃	0 m		23.41	23.91	24.52															
	5 m		23.41	23.91	24.52															
	10 m		23.46	23.98	24.51															
	20 m		23.48	24.16	24.53															
	30 m		23.58	24.37	24.53															
	33 m		23.66	24.42	24.53															
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
塩分 P S U	0 m		33.030	33.482	33.698															
	5 m		33.031	33.481	33.704															
	10 m		33.052	33.525	33.715															
	20 m		33.058	33.630	33.768															
	30 m		33.139	33.743	33.816															
	33 m		33.260	33.768	33.819															
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
気象・海象	海深 m		71.8	74.3	87															
	水色																			
	透明度 m																			
	波浪																			
	うねり																			
	風向 (d)		N	N	ENE															
	風速 (m/s)		9.3	8.8	7.5															
	気温 ℃		19.6	19.6	21.8															
	雲形																			
	雲量																			
	天気																			
	気圧 hPa		1016.1	1016.3	1013.6															
流況	5 m	流向 deg	62.2	55.7	60.7															
		流速 Kt	0.1	0.2	0.5															
		流向 deg	106.1	86.5	53.6															
	10 m	流速 Kt	0.5	0.6	1.4															
		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