

観測点	St.No.		KA1	KA2	KA3															
	Lat.N		33° 48.01'	33° 40.67'	33° 32.85'															
	Lon.E		134° 45.28'	134° 32.17'	134° 21.93'															
観測日時	観測月日		2/17	2/17	2/17															
	開始時分		10:34	11:53	13:07															
	終了時分		10:43	12:02	13:16															
水温 ℃		0 m	10.96	16.46	16.50															
		5 m	10.95	16.46	16.50															
		10 m	11.14	16.46	16.50															
		20 m	11.40	16.46	16.49															
		30 m	11.58	16.46	16.49															
		33 m	11.59	16.46	16.49															
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
塩分 P S U		0 m	33.173	34.634	34.638															
		5 m	33.171	34.633	34.638															
		10 m	33.237	34.633	34.637															
		20 m	33.314	34.634	34.636															
		30 m	33.363	34.634	34.636															
		33 m	33.371	34.634	34.636															
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
気象・海象	海深 m		73.3	80	89.5															
	水色																			
	透明度 m																			
	波浪																			
	うねり																			
	風向 (d)		NNW	N	NNW															
	風速 (m/s)		8.7	9.2	7															
	気温 ℃		10.1	11.4	13.3															
	雲形																			
	雲量																			
	天気																			
	気圧 hPa		1013	1012.3	1010.8															
流況		5 m	流向 deg	305.3	53.4	26.4														
			流速 Kt	0.4	0.4	0.4														
		10 m	流向 deg	314.7	66.6	30.6														
			流速 Kt	0.5	0.5	0.4														
		40 m	流向 deg	73.9																
			流速 Kt	2.3																

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