

観測点	St.No.		KA1	KA2	KA3															
	Lat.N		33° 47.79'	33° 40.78'	33° 32.96'															
	Lon.E		134° 44.86'	134° 32.48'	134° 22.20'															
観測日時	観測月日		12/2	12/2	12/2															
	開始時分		10:26	11:48	13:03															
	終了時分		10:40	11:57	13:22															
水温 ℃		0 m	22.75	22.64	22.85															
		5 m	22.75	22.63	22.85															
		10 m	22.75	22.62	22.83															
		20 m	22.74	22.61	22.81															
		30 m	22.73	22.60	22.75															
		33 m	22.73	22.60	22.71															
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
塩分 P S U		0 m	34.381	34.319	34.336															
		5 m	34.381	34.319	34.337															
		10 m	34.382	34.318	34.336															
		20 m	34.383	34.320	34.337															
		30 m	34.384	34.320	34.324															
		33 m	34.384	34.319	34.316															
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
		m																		
気象・海象	海深 m		72.2	79.1	90.5															
	水色																			
	透明度 m		21	18	17															
	波浪																			
	うねり																			
	風向 (d)		NE	ENE	E															
	風速 (m/s)		4.5	1.6	3.1															
	気温 ℃		15.2	16.4	17.8															
	雲形																			
	雲量																			
	天気																			
	気圧 hPa		1018.7	1018.2	1017															
流況		流向 deg	66.5	225.7	49.9															
	5 m	流速 Kt	0.6	0.1	0.4															
		流向 deg	49.8	68.1	70.7															
	10 m	流速 Kt	0.8	0.1	0.3															
		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