

観測点	St.No.		KA1	KA2	KA3															
	Lat.N		33° 47.91'	33° 40.70'	33° 32.93'															
	Lon.E		134° 45.11'	134° 32.27'	134° 21.95'															
観測日時	観測月日		11/4	11/4	11/4															
	開始時分		10:18	11:41	13:01															
	終了時分		10:33	11:57	13:13															
水温 ℃	0 m		24.34	25.36	25.42															
	5 m		24.35	25.38	25.44															
	10 m		24.35	25.37	25.44															
	20 m		24.35	25.23	25.45															
	30 m		24.36	25.14	25.45															
	33 m		24.35	25.14	25.45															
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
塩分 P S U	0 m		33.911	34.039	34.035															
	5 m		33.912	34.044	34.035															
	10 m		33.911	34.044	34.035															
	20 m		33.909	34.033	34.036															
	30 m		33.910	34.024	34.036															
	33 m		33.909	34.025	34.037															
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
気象・海象	海深 m		71.1	78.7	86.8															
	水色																			
	透明度 m		15	21	17.5															
	波浪																			
	うねり																			
	風向 (d)		N	N	NE															
	風速 (m/s)		5.4	3.8	2.5															
	気温 ℃		15.2	16.4	17.6															
	雲形																			
	雲量																			
	天気																			
	気圧 hPa		1027.5	1026.3	1025.1															
流況	5 m	流向 deg	78.2	17.9	11.7															
		流速 Kt	0.5	0.5	0.4															
		流向 deg	94.7	40.5	33.1															
	10 m	流速 Kt	0.3	0.2	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