

観測点	St.No.		KA1	KA2	KA3															
	Lat.N		33° 48.04'	33° 40.60'	33° 32.77'															
	Lon.E		134° 45.24'	134° 32.04'	134° 21.84'															
観測日時	観測月日		12/20	12/20	12/20															
	開始時分		10:32	11:54	13:09															
	終了時分		10:43	12:02	13:21															
水温 ℃	0 m		20.21	20.44	20.62															
	5 m		20.21	20.44	20.63															
	10 m		20.21	20.43	20.63															
	20 m		20.22	20.32	20.63															
	30 m		20.24	20.18	20.49															
	33 m		20.24	20.17	20.40															
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
塩分 P S U	0 m		34.492	34.538	34.537															
	5 m		34.492	34.538	34.537															
	10 m		34.493	34.537	34.537															
	20 m		34.496	34.535	34.537															
	30 m		34.515	34.534	34.533															
	33 m		34.524	34.535	34.533															
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
	m																			
気象・海象	海深 m		72.1	81	89.7															
	水色																			
	透明度 m		21	20	21															
	波浪																			
	うねり																			
	風向 (d)		NNW	NNE	E															
	風速 (m/s)		6	4.1	1.5															
	気温 ℃		9.2	9.7	10.9															
	雲形																			
	雲量																			
	天気		bc	bc	bc															
	気圧 hPa		1025.2	1023.2	1021.9															
流況	5 m	流向 deg	87.6	74.8	30															
		流速 Kt	0.6	1	0.6															
		流向 deg	51.4	80.8	47.6															
	10 m	流速 Kt	0.4	0.5	0.4															
		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