目 次

	地 域	主 な 掲 載 地	頁
1	北海道東方	択捉島~国後島~歯舞群島~色丹島	1
2	北海道東岸	温根元~根室~相泊	2
3	北海道北岸	宇登呂~紋別~宗谷岬	3
4	北海道西岸	宗谷~稚内~留萌~小樽~寿都	4
		須築~江差~大島	5
5	北海道南岸	白神~函館~室蘭~苫小牧~釧路~歯舞 6-	- 7
6	本州北岸	鳴神~龍飛埼~青森~尻屋岬	8
7	本州東岸	尻屋~八戸~釜石~仙台塩釜~原町	9
		夫沢~小名浜~日立~鹿島~布良	10
8	東京湾	館山~木更津~千葉~京浜~横須賀~間口	11
9	本州南岸	三崎~田子の浦~清水~浜名	12
		赤羽根~三河~衣浦~名古屋~宇久井	13
		紀伊勝浦~田辺~三尾	14
4.0	士 - 1 * 白		
10	南方諸島	大島~八丈島~南硫黄島	15
11	四国南岸	日和佐~高知~片島	16
12	瀬戸内海	< 別 添 > 17 -	25
13	豊後水道	内ノ浦 {佐田岬} ~津久見~梶寄	26

14	本州北西岸	吉見~萩~浜田~境~淀江	27
		隠岐諸島~宮津~舞鶴~敦賀~金沢~滝	28
		赤住~輪島~七尾~伏木富山~柏崎	29
		刈羽~新潟~佐渡島~秋田船川~小泊	30
15	九州北岸	白島~博多~唐津~伊万里~入幡浦	3 1
		対馬~沖ノ島	32
16	九州西岸	的山大島~佐世保~大村湾~伊王島	33
		長崎~五島列島~男女群島~若津 {筑後川}	34
		三池~三角~天草下島~上甑島~片浦	35
17	九州南岸	坊泊~喜入~鹿児島~伊座敷	36
4.0	 _		
18	九州東岸	大泊~油津~細島~米水津泊地	37
19	南西諸島	草垣島~屋久島~名瀬~沖永良部島	38
		与論島~沖縄島(宣名真~那覇~金武湾)	39
		沖縄島(金武~東)~久米島~石垣島	40
		西表島~与那国島~尖閣諸島~南大東島	41
	Zo	区分図	
1	東京湾Z0区分図		42
2	伊勢湾Z0区分図		43
3	大阪湾及び播磨灘 Z 0 区分図		44
4	播磨灘~備讃瀬戸Z0区分図		45
5	備讃瀬戸~伊予灘Z0区分図		46
6	伊予灘~周防灘 Z 0 区分図		47
7	関門海峡東部 Z 0 区分図		48
8	関門海峡西部 Z 0 区分図		49
9	響灘及び付近 Z 0 区分図		50
10	平戸瀬戸 Z 0 区分図		51

	12 瀬 戸	内 海		< 別	添 >
地域紀伊才	•	主 な 掲	引 載 地 山下津~徳山小松島~粟津		頁 17
鳴門海	峡	養~阿那	賀浦		17
友ケ島	水道	ケ島~淡	路島(由良)		17
大阪湾	沙	:路島(洲	本)~大阪~神戸~苅藻島		18
明石海	峡	水~明石	~淡路島(岩屋、江崎)		18
播磨潰	沙	:路島(室	津、江井)~東播磨~姫路	~牛窓	19
備讃涷	戸及び付近	√豆島~宇	野~高松~坂出~水島~粟	島	20
備後漢	<u> </u>	笠岡~福山	Ⅰ~走島		21
三原凍	戸及び付近屋	道糸崎~	因島~大三島		21
燧灘	番	音寺~三	島川之江~新居浜~四阪島		21
来島海	峡	治~波止	浜		22
安芸漢	馬	刀潟~安	居島~倉橋島		22
広島湾	度	老渡小瀬	戸~呉~広島~岩国~屋代	島	22
クダニ	水道及び付近情	:島{諸島	水道〉~宇和島		23
釣島水	道及び付近 大	浦 {関戸	瀬戸〉~松山~松前		23
伊予漢	柳	井~大分	~国東		23
周防漢	室	津~徳山	下松~宇部~関門 (新門司)	24
関門海	.峡	· 浜~関門	(田野浦~門司~洞北)		25

		 基	本	水	 準	—— 標	——— 等				. 低	水	面		最高 水面
地名					•	<u> </u>		置	採用	ı	基本水準	平均		楕 円	平均
又は	Ē	沂		在		Ī	緯度(N)。 , "	経度(E)。 , "	採 調 査 年 月	最 近調 査 年 月	標等下	水面下	TP下	体 高	水面上
港名									+ /	+ /	m	(Z0) m	m	m	m
	北	海	道	東	方										
択 捉 島	710	,,,,	~=	> \	/ 3										
蘂 取							45-30	148-37				0. 63			0. 63
紗万部							45–20	148-01				0. 71			0. 71
紗 那 湾 内 岡							45-16	147-52				0. 67			0. 67
内保湾							44-46	147-12				0. 70			0. 70
茂世路湾							45-26	148-51				0. 65			0. 65
単冠湾							44–56 44–43	147-38 147-21				0. 86 0. 96			0.86
入里節国後島							44–43	14/-21				0.90			0. 96
ニキショロ							44-03	145-44				0. 64			0. 64
古釜府湾							44-02	145-51				0. 88			0. 88
油 湾							43–44	145-27				0. 90			0. 90
水晶島							43-25	145-54				0. 90			0. 90
多楽島							43-38	146-22				0. 87			0. 87
色 丹 島															
斜 古 丹							43–52	146-49				0. 80			0. 80

地名	基	本	水	準	標	等			最	纸	水	面		最高 水面
又は港名	所		在		-	位 緯度(N) 。 、 "	置 経度(E) 。 , "	採用查用	最 近	基本水準 標等下 m	平 均 水面下 (ZO)m	TP下 m	楕 円 体 高 m	平 均 水面上 m
温根尾標羅相口,一定立即,一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個	北 海 第1船だまりにあるHBM 東防波堤基部にあるBM 国土地理院BM (7636号) 国土地理院BM (7643号) 北海道開発局験潮所球	(金属標)] (金属標)] 頂 頂	頁	岸		43-23 43-20-36. 4 43-34 43-40 44-01 44-12	145-47 145-35-04. 5 145-13 145-08 145-12 145-19	平 7- 8 平 7- 8 平13- 3	平 8-10 平 8-10	2. 31 3. 64 10. 72 3. 05	0. 86 0. 87 0. 84 0. 61 0. 64 0. 65	0. 83 0. 61	30. 03	0. 86 0. 87 0. 84 0. 61 0. 64 0. 65

									3	
地名	基本水準標				最	低	水	面		最高 水面
又は	所 在	緯度(N)	置 経度(E)	採 期 査 年 月	最 近	基本水準 標等下	平 均 水面下	TP下	楕 円 体 高	平 均 水面上
港名		· / //	0 / //	年 月	年 月	m	(Z0) m	m	m	m
港 宇コ網 常湧紋 雄 枝 登セ 呂が走 呂別別 武 幸	北海道北岸 国土地理院BM(10069-7号)頂 国土地理院BM(8999号)頂 港湾事務所構内にある気象庁BM頂漁業組合の構内にあるHBM頂漁業組合の構内にあるHBM頂漁業組合の構内にあるHBM頂港湾事務所構内にある北海道開発局BM頂国土地理院BM(8948号)頂漁港内にあるHBM頂国土地理院BM(8927号)頂漁業無線局南西方にある北海道開発局BM頂国土地理院BM(8713号)頂	44-05 44-03 44-01 44-01 44-08 44-14 44-21 44-21 44-35 44-35 44-56	145-01 144-57 144-16 144-17 144-06 143-37 143-22 143-21 142-58 142-57 142-35	平 5- 7 昭57- 9 平16-11 昭63- 6 昭63- 6 昭53-10 平13- 8 平 1- 7 平 1- 7	平16-11 平13- 8	149. 85 4. 62 6. 83 3. 61 3. 97 5. 83 12. 69 3. 16 15. 96 5. 28 3. 72	0. 60 0. 64 0. 68 0. 70 0. 71 0. 71 0. 65 0. 65 0. 57	0. 73 0. 71 0. 74 0. 89 0. 52	m	0. 60 0. 64 0. 68 0. 70 0. 70 0. 71 0. 71 0. 65 0. 65 0. 57
浜 頓 別		45-08	142-35	平 2-8	_			0. 52		0. 57
洪 頓 別	頓別漁港内にあるHBM頂 国土地理院BM(8698号)頂	45-08 45-08	142-23	平 2- 8 平 2- 8		2. 49	0. 53 0. 53	0.40		0. 53
浜鬼志別	国工地理院のM(8098号)頂 漁港内にあるHBM頂	45-08 45-20	142-23	平 2- 8 昭62- 7		2. 80 3. 71	0. 53	0. 48		0. 53
兴 尾心剂	点を内にめるIDMI具 国土地理院BM(8683号)頂	45-20 45-21	142-10	昭62-7		5. 28	0.40			0. 40
東浦	国土地理院BM(8677号)頂	45-25	142-03	昭62-7		3. 69	0. 40			0. 40
宗谷岬	国工地理阮DM(0077亏)頂	45-25 45-31	141-57	四日02- /		ა. 09	0. 30			0. 30

地名	基本水準模	等			最	低	水	面		最高 水面
又は		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
	所在	緯度(N) 。 , "	経度(E) 。 , "	調査年月	調査年月	標等下	水面下		体 高	水面上
港名				+ //	+ //	m	(Z0) m	m	m	m
	1, 1/2 1/4 TH TH									
	北海道西岸									
宗谷	国土地理院BM (8664号)頂	45-29	141-53	昭49-8		3. 53	0. 19	0. 11		0. 19
富磯	国土地理院BM(8662号)頂	45-27	141-53	昭50-8		2. 77	0. 19	0. 07	00 01	0. 19
稚内	気象庁験潮所気象庁BM頂 国土地理院BM(8654号)頂	45-24-29 45-24	141-41-07 141-43	平 8- 8	平29- 5	1. 81 4. 93	0. 18 0. 18	0. 07	26. 91	0. 18 0. 18
抜 海	国工地理阮DM(0034亏/頂	45-24 45-19	141-43	+ 0- 0		4. 93	0. 18	0.07		0. 18
私文島		45 15	141 07				0.17			0.17
船泊	防波堤(西) 先端上面にあるHBM(金属標)頂	45-27	141-02	昭57-5	平28- 1	1. 50	0. 17			0. 17
香深井	例が発(ログジョー 田下 の)の「い川、田川 (水) が	45-20	141-03	гдол о	120 1	1.00	0. 17			0. 17
香深	宗谷バス礼文営業所敷地内にあるHBMI頁	45-18	141-03	昭56- 7	昭61-10	4, 52	0. 17			0. 17
利尻島										
2 2 2	東船揚場北方にある北海道開発局BMI頁	45-14-42	141-13-50	平20-11	平29- 6	4. 80	0. 17		28. 53	0. 17
	国土地理院BM(10661号)頂	45-15	141-13	平20-11		20. 48	0. 17	0. 45		0. 17
沓 形	北防波堤の基部にある北海道開発局BM(金属標)頂	45-11-18. 7	141-08-21.1	平29- 5		2. 27	0. 18		28. 95	0. 18
	国土地理院BM(10659号)頂	45-11-12	141-08-23	平29-8		15. 64	0. 18			0. 18
鬼 脇	さきがけふ頭にある北海道開発局BMI頂	45-08-06. 3	141-18-37. 8	平29- 6		2. 00	0. 17		28. 56	0. 17
稚咲内		45-05	141-38				0. 18			0. 18
天 塩	南導流堤にある北海道開発局BM(金属標)頂	44-53	141-44	平 1-6	平12- 2	3. 40	0. 17			0. 17
	国土地理院BM(8621号)頂	44-52	141-45	平12-2		5. 97	0. 17	0. 08		0. 17
遠別	船揚場北部にあるHBMI頁	44–44	141-47	平 3-7		4. 85	0. 17			0. 17
	国土地理院BM(8613号)頂	44–44	141-48	平 3-7		9. 52	0. 17	0. 05		0. 17
天 売	物揚場近傍にあるHBM(金属標)頂	44-26	141-20	平17-10		1. 49	0. 18			0. 18
焼尻		44-27	141-26				0. 18			0. 18
羽 幌	南物揚場付近にある北海道開発局BM頂	44-22	141-42		平26-9	3. 26	0. 18	0.11		0. 18
11. 21.	国土地理院BM(8589号)頂	44-22	141-42	₩ 5-11	平12-5	7. 89	0. 18	0. 11		0. 18
苫 前 鬼 鹿		44-19 44-09	141-39 141-39				0. 19 0. 18			0. 19 0. 18
留前	港湾事務所構内にあるHBM(円鋲)頂	43-57-01. 3	141-39	1223-6	平30- 7	2. 25	0. 16		31, 15	0. 16
E 197	国土地理院BM(交32)頂	43-56-21.8	141-38-17.5			25. 31	0. 16	0. 08	01.10	0. 16
増 毛	北防波堤の基部にあるHBM頂	43-51	141-32		平11-12	3. 93	0. 18	0.00		0. 18
-6 5	国土地理院BM (8475号) 頂	43-51	141-31	平 3-8		7. 81		0. 06		0. 18
浜 益	国土地理院BM(8453号)頂	43-36	141-23	· 昭54- 7		6. 02	0. 18	0. 03		0. 18
石 狩 湾	験潮所東側にあるHBM(金属標)頂	43-12-55. 7	141-18-27. 4	平23- 6	平29- 4	1.00	0. 18		31.84	0. 18
	国土地理院BM(8422号)頂	43-13	141-20	平23- 6		5. 26	0. 18	0. 00		0. 18
小 樽	港湾事務所構内にあるHBM頂	43-10-57	141-02-02	平11-10	平28- 5	1.99	0. 16		32. 56	0. 16
	国土地理院BM(7396号)頂	43-11	141-02	平17- 9		6. 47	0. 16	0. 07		0. 16
忍 路		43-13	140-52				0. 17			0. 17
余 市	製氷工場東方にある北海道開発局BMI頂	43-13	140-47	昭56-8		1. 40	0. 17			0. 17
余 別		43-20	140-23				0. 17			0. 17
神威岬		43-20	140-21				0. 17			0. 17
泊	原子力発電所専用港南防波堤基部付近にある 北海道電力BM(金属標)頂	43-02	140-31	昭62-6		3. 66	0. 18			0. 18
岩 内	験潮所付近の岸壁にあるHBM(金属標)頂	42-59	140-30	昭59-10	平11-9	1.59	0. 18			0. 18
寿 都	物揚場(南)付近にあるHBM(金属標)頂	42-48	140-14	平18-11		2. 29	0. 17			0. 17
	国土地理院BM(7386号)頂	42-48	140-14	平18-11		20. 38	0. 17	0. 16		0. 17
,										

地 名	基本水準	票等			最	低	水	面		最高水面
		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
又は	所在	緯度(N) 。 , "	経度(E) 。 , "	調査	調査	標等下	水面下	IFF	体 高	水面上
港名		. , , ,	• , ,	+ 7	+ 7	m	(Z0) m	m	m	m
須 築		42-36	139–50				0. 20			0. 20
瀬棚	漁業組合構内にある北海道開発局BMI頁	42-27-20	139-50-48	平 8-8	平29- 7	3. 32	0. 20		33. 52	0. 20
	国土地理院BM (7346号) 頂	42-27-12	139-51-04	平23-8	平29- 7	4. 99	0. 20	0. 13		0. 20
奥 尻 島										
稲 穂	北防波堤のHBM(金属標)頂	42-14	139-33	平 5-10		1.50	0. 22			0. 22
神威脇	温泉保養所南側にある北海道開発局BMT頁	42-10	139-25	平 5-10		1. 94	0. 20			0. 20
奥 尻	港湾事務所分駐所構内にある北海道開発局BMI頂	42-10-22	139-31-00		平30-6		0. 20		33. 17	0. 20
+ 4	国土地理院BM(10456号)頂	42-10-20.0	139-30-47. 3	-		9. 44	0. 20			0. 20
青 苗	漁業組合北方にある北海道開発局BMI頁	42-03-39	139-27-02		平30-7		0. 19		33. 14	0. 19
江 差	国土地理院BM (10443号) 頂 東外防波堤基部南側面にあるHBM (金属標) +符	42-03-48. 9 41-52-14	139–27–00. 2 140–07–31		平30- 7		0. 19 0. 24		34. 66	0. 19 0. 24
그 左	果外的液堤基部骨側面にめるNDM(金属標) 十付 国土地理院BM(6402号)頂	41-52-14	140-07-31	昭52-12 平29- 7		3. 09 7. 11	0. 24	0. 18		0. 24
原口	出工地理院のM(0402号)頂 北防波堤基部にあるHBM頂	41-32-00	139-59	平25-7		4. 65	0. 24	0. 10		0. 24
<i>**</i> I	国土地理院BM(6383号)頂	41-36	139-59	平25-7		5. 82	0. 24	0. 22		0. 24
清 部		41-32	140-00				0. 19			0. 19
静 浦		41-30	140-01				0. 20			0. 20
松 前	験潮所そばにあるHBM(金属標)頂	41-25	140-06	昭59-11	平12- 6	2. 18	0. 23			0. 23
小 島	避難港防波堤内側の岩盤上にあるHBMT頁	41-22	139-49	昭51-8	昭52-10	2. 83	0. 20			0. 20
大 島	アイ泊東方突出部の岩盤上にあるHBMT頁	41-30	139-21	昭52-10		8. 51	0. 20			0. 20

1th 27	基本水準模	等 等			最	低	水	面		最高水面
地 名		位	置			# + -1, #	平均		楕 円	平均
又は	所 在	緯度(N)	経度(E)	採用調査	最 近調 査	基本水準 標等下	水面下	TP下	体高	水面上
港名	771	0 / "	· / //	年 月	年 月	m	(Z0) m	m	m	m
	北海道南岸									
白 神	白神岬北東方岩上にあるHBM(金属標)頂	41-24	140-12	昭50-8		3. 48	0. 40			0. 40
	国土地理院BM(6365-1号)頂	41-24	140-12	昭50-8		6. 56	0. 40			0. 40
吉 岡	港内にあるHBMI頂	41-27	140-14	昭30-7	平13-7	2. 90	0. 45			0. 45
	国土地理院BM(6361号)頂	41-27	140-15	平 7- 7	平13- 7	3. 96	0. 45	0. 53		0. 45
涌 元		41-34	140-25				0. 55			0. 55
函 館	港湾事務所構内にある気象庁BMI頁	41-46-56	140-43-35	平15-9	平29- 7	2.94	0. 57		33. 86	0. 57
	国土地理院BM(交17)頂	41-47-17	140-43-54	平15-9	平29- 7	1.94	0. 57	0. 68		0. 57
汐 首 岬		41-43	140-58				0. 88			0. 88
戸 井	南防波堤基部西方約15mにあるHBMI頂	41-43	141-00	昭60-9		5. 89	0. 88			0. 88
	国土地理院BM(7014号)頂	41-43	141-00	昭55-7		5. 56	0. 88	1. 03		0. 88
古 武 井	山背泊漁港中央部の道路沿いにあるHBMT頁	41-46	141-08	昭55-7		3. 82	0. 87			0. 87
臼 尻	弁天岬北西方の岩盤上にあるHBMI頂	41-56	140-57	昭55-7		4. 71	0. 82			0. 82
	国土地理院BM(7041号)頂	41-56	140-56	昭55-7		4. 53	0. 82	0. 93		0. 82
鹿 部	鹿部漁港南西端の緑地にあるHBMJ頁	42-02	140-50	平12-7		4. 16	0. 89			0.89
	国土地理院BM(7049号) 頂	42-02	140-49	平12-7		3. 77	0.89	1. 06		0.89
森	験潮所南側岸壁上のHBM(金属標)頂	42-07	140-36	平 3-9	平11-8	2. 41	0. 92			0. 92
	国土地理院BM(7062号)頂	42-07	140-36	平11-9		4. 00	0. 92	1. 07		0. 92
有珠湾		42-31	140-46				0. 92			0. 92
室蘭	験潮所東側にあるHBMJ頁	42-20-40. 2	140-57-12. 5			3. 03	0. 95		31. 98	0. 95
,	国土地理院BM (7210-1号) 頂	42-19-22. 0	140-59-48. 3		· ·	22. 18	0. 95	1. 09		0. 95
白 老	物揚場角にあるHBM(金属標)頂	42-32	141-19		平26-7	2. 05	0. 88			0. 88
a.c.	国土地理院BM(7228号)頂	42-31	141-19	平17-10	平26-7	7. 21	0. 88	0. 97		0. 88
苫小牧		40 07 40 1	141 07 10 7	TT 00 4		0.07	0.00		00.00	0.00
西	B 験潮所北東方にある北海道開発局BMI頂	42-37-48. 1	141-37-16. 7	-	平30-9	2. 27	0. 88	0.00	28. 82	0.88
± ,	国土地理院BM(準基285号)頂	42-38 42-36-20	141-36 141-49-02	平23- 4 平30-11	₩30- 9	7. 52	0. 88 0. 88	0. 98	27. 57	0. 88 0. 88
東	A 国土地理院BM(7813号)頂	42-36-20	141-49-02	平30-11		7. 99	0. 88	0. 92		0. 88
東静内	国工地理院的(70135/)员	42-17	142-28	+ 30 11		7. 33	0. 88	0. 32		0. 88
王 石		42-17	142-33				0. 97			0. 97
浦 河	ー 中央ふ頭基部付近にある北海道開発局BM頂	42-09-53.0	142-46-20. 4	亚10- 8	亚28- 7	2. 24	0. 93		22. 15	0. 93
/H3 /F3	エ大の製金部内近にある北海追溯光内の間 国土地理院BM (7989号) 頂	42-10	142-46		平19-8	5. 44	0. 93	0. 99		0. 93
様 似		42-07	142-55		110 0	0. 11	0. 89	0.00		0. 89
えりも	│ 北澗内防波堤基部にある北海道開発局BMJ頂	42-01	143-08	平27-6		2. 35	0. 86			0.86
,, , 0	国土地理院BM(8008号)頂	42-02	143-08	平27-6		19. 93	0.86	0. 98		0. 86
歌 露		41-58	143-12				0. 86			0. 86
襟裳岬		41–56	143-14				0. 91			0. 91
庶 野		42-01	143–17				0. 91			0. 91
十 勝	 験潮所の南西約300mにある北海道開発局BM(金属標)頂	42-17-45.9	143-19-08. 6	平16- 2	亚28- 2	3. 67	0. 85		22. 39	0. 85
1 1557								0.00		
طو اراغ	国土地理院BM(8038号)頂	42-18	143-19	-	平24-3	36. 55	0.85	0. 92		0.85
釧 路 厚 岸	東区船だまりにあるHBM(金属標)頂	42-58-32. 7	144-22-17. 0			1.88	0.87		28. 64	0. 87 0. 86
厚岸	験潮所そばにある北海道開発局BM頂	43-03 43-02	144-51 144-52	+ /- b	平28- 2	2. 38	0. 86 0. 77			0.86
序 序 湖 散 布	漁港の公園南西角にあるHBMJ頁	43-02 43-01	144-52 145-01	平 9-8		2. 51	0. 77			0. 77
HX 1TI	(無限の) 女国田間立一のの三回道	40-01	140-01	<u></u> σ σ		۷. ۵۱	0.01			0.01
	1	I	l		<u>I</u>			l	L	

地名 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大										9	
大	地名	基本水準	票等			最	低	水	面		
接 名 所が	∇ (±		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
本 州 東岸		所 在			調査	調査	標等下			体 高	水面上
原	港名				7 71	+ /1	m	(Z0) m	m	m	m
展		+ .u + u									
東 通 日土地理院師(6223号)頂		本 州 東 岸									
自 機機 国土地理院関係(6220号)頂 41-09 141-23 1860-4 平9-8 4.77 0.90 0.92 0.88 0		同 上 # TBIPDN (2002日) 环			TT 10 F		27.00		0.00		
技術のの影響上にある旧MI頂											
治した 141-06									0. 32		
 大・戸・川原		N. H. mond Tr. C. O. O. Inning			гдоо то		0.00				
八 声		新納屋岸壁南西方にある東北地方整備局BMJI			平27-10	平29- 7	3. 72			34. 87	
人 未 北港第一防波堤灯台西方440mにあるHBM頂 40-20-56 141-45-49 平27-7 4,60 0.85 37.13 0.85 久 慈 東北地方整備局線網所BM頂 40-11-34.2 141-7-53.0 平26-1 平29-9 5.97 0.89 37.36 0.89 茂 師 大 徐 東北地方整備局線網所BM頂 39-38-33.1 141-57-05.0 平28-10 年28-10 6.97 0.86 0.87 0.87 大 槌 国土地理院BM (6872号)頂 39-28-09.2 141-57-05.0 平30-12 6.97 0.86 0.88 38.49 0.86 大 槌 国土地理院BM (6863号)頂 39-21-035.2 141-57-05.0 平30-12 4.460 6.97 0.86 0.88 38.49 0.86 大 船 渡 東か時勝所所所 国土地理院BM (6863号)頂 39-16-24.3 141-57-24.4 平26-6 年28-9 1.73 0.86 0.76 38.74 0.86 大 船 渡 集町にある市BM(H26-N0.2)頂 38-62-28 141-34-42 平28-8 平30-12 1.88 0.88 39.62 0.85 志 津 川 組 今浦にある県BM頂 38-24-28 141-27-3 22-5 2.59 0.90 0.90 0.90 本 済											
			40-20-56	141-45-49	平27- 7		4. 60	0. 85		37. 13	0. 85
宮 古 日 気象庁験瀬所BM頂 気象-33.1 141-57-22.5 平28-10 40.83 0.77 0.83 0.83 0.77 0.83 0.83 0.77 0.86 0.83 0.77 0.86 0.88 38.49 0.86 0.86 0.86 0.86 0.88 38.49 0.86 0.88 0.86 0.86 0.86 0.86 0.88 0.86 0.88 0.86 0.88 0.86 0.88 0.86 0.88 0.88 0.88 0.88 0.88 0.88 0.88 0.88 0.88 0.88 0.88 0.88 0.88 0.88 0.99 0.90 0.90 0.90 0.90 0.90 0.90 0.90 0.90 <th></th> <th>東北地方整備局験潮所BMT頂</th> <th>40-11-34. 2</th> <th>141-47-53.0</th> <th>平26- 1</th> <th>平29- 9</th> <th>5. 97</th> <th>0.89</th> <th></th> <th>37. 86</th> <th>0. 89</th>		東北地方整備局験潮所BMT頂	40-11-34. 2	141-47-53.0	平26- 1	平29- 9	5. 97	0.89		37. 86	0. 89
出 日			39-50	141-59				0. 87			0. 87
大	宮 古	気象庁験潮所BMI頁	39-38-33. 1	141-57-22. 5	平28-10		3. 42	0. 83	0. 77		0. 83
出	山 田	国土地理院BM(6872号)頂	39-28-09. 2	141-57-05. 0	平30-12		6. 97	0.86	0. 88	38. 49	0.86
大船渡 気象庁験瀬所BM頂			39-21-35. 2	141-54-24. 4	平26- 6	平28- 9	1. 73	0.86	0. 76	38. 74	0.86
気 仙 沼 魚町にある市BM (H26-NO.2) 頂 38-54-28 141-34-42 平28-8 平30-6 5.11 0.85 40.40 0.85 0.8		国土地理院BM(交3号)頂	39-16-24. 3	141-52-43. 9	平30-12		4. 43	0.86	0. 89		0.86
協								0.88		39. 62	0. 88
記録 日本語にある県BM頂		魚町にある市BM(H26-NO.2)頂			平28-8	平30-6	5. 11			40. 40	
放し 放し 放い 放い 放い 放い 放い 放い											
女 川		旭ヶ浦にある県BM頂			平23-5		2. 59				
鮎 川 茨 浜 国土地理院BM (附1号) 頂 38-17-48.1 141-30-18.8 平30-12 2.73 0.88 1.01 40.03 0.88 花 巻 駿潮所付近の防波堤基部にある金属鋲頂 38-24-28.7 141-15-59.7 平28-8 平29-5 2.42 0.90 40.55 0.90 野 蒜 湾 石 浜 仙台塩金 塩 釜 貞山通にある験潮所南側の東北地方整備局BM頂 化 淵 浜 仙 台 38-19-03 141-02-07 平28-7 平28-7 2.87 0.92 40.75 0.92 花 淵 浜 仙 台 高松ふ頭にある東北地方整備局BM頂		**************************************			TT 00 10		0.00			40. 47	
Xi									1 01		
大きの		国工地理院DM(附1号/頂			+ 30-12		2. 13		1.01	40. 03	
野 蒜 湾 石 浜 仙台塩釜 塩 食山通にある験潮所南側の東北地方整備局BMT頁 38-19-03 141-07 平28-7 平28-7 2.87 0.92 40.75 0.92 花 淵 浜 141-05 38-18 141-05 0.96 0.96 0.96 0.96 0.96 0.96 0.96 0.96		駿潮所付近の防波提其部にある全屋鉱頂			亚28- 8	亚29- 5	2 42			40 55	
日本語 日本		吸用用门足以侧层处坐印气切包亚周默块			1 20 0	120 0	2. 42			40.00	
仙台塩釜 点 名 141-02-07 平28-7 平28-7 二 10.92 40.75 0.92 花淵浜 38-18-19-03 141-05-07 平28-7 平28-7 0.92 40.75 0.92 仙 台 高松ふ頭にある東北地方整備局BMT頁 38-16-23 141-01-30 平28-7 平29-9 2.39 0.93 40.75 0.93 財 上 38-10-23 140-58 0.75 0.75 0.75 0.75 0.75 相 馬 国土地理院BM(附27号)頂 37-49-47.3 140-57-49.4 平27-6 平29-7 6.42 0.88 0.87 41.12 0.88 松 川 浦 37-49-47.3 140-59 140-59 0.88 0.87 41.12 0.88											
花 淵 浜 141-05 141-05 141-05 141-05 141-05 141-05 141-05 141-05 141-05 141-01-30 140-58 141-01-30 140-58 140-57-49.4 140-57-49.4 140-59 14											
仙 合 高松ふ頭にある東北地方整備局BMT頂 38-16-23 141-01-30 38-10 平28-7 平29-9 2.39 0.93 40.75 0.93 規 馬 国土地理院BM (附27号) 頂 37-49-47.3 140-57-49.4 平27-6 平29-7 6.42 0.88 0.87 41.12 0.88 松 川 浦 140-59 140-59 140-59 2.39 0.93 40.75 0.93	塩 釜	貞山通にある験潮所南側の東北地方整備局BMI頂	38-19-03	141-02-07	平28- 7		2. 87	0. 92		40. 75	0. 92
財 上 相 馬 国土地理院BM(附27号)頂 37-49-47.3 140-57 40-57-49.4 平27-6 6.42 0.75 0.88 0.88 0.87 41.12 0.88 0.88 0.88	花 淵 浜		38-18	141-05				0. 96			0. 96
相 馬 国土地理院BM(附27号)頂 37-49-47.3 140-57-49.4 平27-6 平29-7 6.42 0.88 0.87 41.12 0.88 松 川 浦 37-49 140-59 140-59 0.88 0.88 0.88 0.87 41.12 0.88	仙 台	高松ふ頭にある東北地方整備局BMI頂	38-16-23	141-01-30	平28- 7	平29- 9	2. 39	0. 93		40. 75	0. 93
松川浦 37-49 140-59 0.88 0.88	閖 上		38-10	140-58				0. 75			0. 75
		国土地理院BM(附27号)頂	37-49-47. 3	140-57-49. 4	平27- 6	平29- 7	6. 42	0.88	0. 87	41. 12	0. 88
原 町 37-40 141-01 0.88 0.88			37-49	140-59				0. 88			0. 88
	原町		37–40	141-01				0. 88			0. 88

地名 一方 一方 一方 一方 一方 一方 一方 一										10	
技 名 所作	地名	基本水準	票等			最	低	水	面		
大 沢 京 田田	77.14		位	置	採用	最近	基本水準	平均	TD-K	楕 円	平均
表 記	XIX	所在			調査	調査	標等下	水面下	ורוי	体 高	水面上
コティア は	港名		0 / "	0 / //	年 月	年 月	m	(Z0) m	m	m	m
コティア は											
□			37–25	141-02				0. 90			0. 90
久之浜 港内南部船橋場名ばにあるいわき市BM頂 37-08-45 141-00-10 平27-12 4、28 0.86 39.10 0.86 中之作 折戸地たにある県MI頂 36-57-44 141-05-29.8 平27-16 2.60 0.84 38.49 0.84 小名浜 機規所高西約30mにある東北地方整備局間頂 36-56-13.8 140-53-29.8 平25-3 平27-5 3.15 77 0.84 38.89 0.84 大 連 型根川堤防にある市ВИ頂 36-51-26.1 140-47-09.0 平25-3 平27-5 3.33 0.82 39.41 0.82 会類 瀬泉 無後台市方の防波堤にある県ВИ頂 36-35 140-40 平23-3 平27-1 3.24 0.82 39.41 0.82 常陸那野 車 車域網所でばにある県ВИ頂 36-29-17 140-36-47 平23-4 平27-1 3.35 0.85 38.10 0.85 大 洗 店 高防波堤港総合庁舎構成日本名 36-19 140-36-43 平23-4 平27-1 4.11 0.87 37.80 0.87 大 施 場別 土 140-36-43 平23-4 平27-1			37–19	141-02				0. 90			0. 90
中 之 作	広 野		37–14	141-01				0. 90			0. 90
小名浜 映潮所南西約30mにある東北地方整備局ВМ頂 36-51-26.1 140-53-29.8 平 29-11 3.15 0.84 38.89 0.84 平湯 東防波堤角にある市ВМ頂 36-51-26.1 140-47-53.7 平 25-3 平 27-5 5.77 0.84 39.43 0.84 大津 里根川堤防にある市ВМ頂 36-39-44.0 140-47-09.0 平 23-12 平 27-1 3.24 0.82 39.41 0.82 第45-聚にある開産M頂 36-29-17 140-37-08.0 平 23-12 平 27-11 3.24 0.82 38.70 0.86 常陸那珂 験湖所そばにある県ВМ頂 36-29-17 140-36-47 平 23-4 平 27-11 3.35 0.85 38.10 0.85 大洗 南防波堤基部にある県ВМ頂 前坂堤基部にある県ВМ頂 前坂 場面 大造産機局ВМ頂 36-20-34.1 140-36-04.3 平 23-14 平 27-7 4.11 0.87 0.87 建 島 島 海豚 地 鉄子漁港 第1人シ頭南方の公園内にある県ВМ頂 新名・ 35-45 140-50 平 23-5 平 23-6 4.21 0.90 0.87 第1 地 地 美子漁港 第1人シ頭南方の金属県圏頂 35-45 140-51 平 23-5 平 26-7 3.81 0.90 0.90 大 坊 協 園 海上地 大 協 大 協 大 協 大 協 大 協 大 協 大 協 大 協 大 協 大		港内南部船揚場そばにあるいわき市BMJ頁	37-08-45	141-00-10	平27-12		4. 28	0.86		39. 10	0.86
平 湯 東防波堤角にある市BM頂 36-51-26.1 140-47-53.7 7 平25-3 3 平27-5 5.77 0.84 39.43 0.84 大津 里根川堤防にある市BM頂 36-35-40-44.0 140-47-09.0 平25-3 マ27-5 3.33 0.82 39.41 0.82 日立 第4公頭にある関東地方整備局BM頂 36-29-17 140-37-16 平23-9 平27-1 3.24 0.82 38.70 0.86 那 万菱電輸設所 第4公頭にある県BM頂 36-29-13 140-36-04.3 平23-9 平27-7 4.11 0.87 38.70 0.86 那 万菱電輸総合庁舎構内にある県BM頂 36-29-134.1 140-36-04.3 平23-9 27-7 4.11 0.87 37.80 0.87 大 浩 南防波堤基部にある県BM頂 36-19 140-35 723-6 727-7 4.11 0.87 37.80 0.87 鉄 子 漁 職務所西方にある関東M頂 35-45 140-50 723-6 727-7 4.21 0.87 727-1 0.87 727-1 4.21 0.87 727-1 0.87 727-1 0.87 727-1 0.87 727-1 0.87 727-1 0.87 727-1 0.87 0.87 727-1 0.87 0.87 </th <th></th> <th>折戸地先にある県BM頂</th> <th>36-57-44</th> <th>140-57-08</th> <th>平27- 6</th> <th></th> <th>2. 60</th> <th>0. 84</th> <th></th> <th>38. 49</th> <th>0. 84</th>		折戸地先にある県BM頂	36-57-44	140-57-08	平27- 6		2. 60	0. 84		38. 49	0. 84
注		験潮所南西約30mにある東北地方整備局BMI頁	36-56-13.8	140-53-29.8	平29-11		3. 15	0. 84		38. 89	0. 84
会 瀬 第4組合南方の防波堤にある県BMI頂 第45項にある関東地方整備局BMI頂 第45項にある県BMI頂 第45項にある県BMI頂 第45項にある県BMI頂 第45項にある県BMI頂 第45項にある県BMI頂 36-20-34、1 140-36-47 平23-9 平27-8 2.85 0.86 38.70 0.86 常整那珂 験棚所そばにある県BMI頂 36-20-34、1 140-36-47 平23-9 平27-1 3.35 0.85 38.10 0.85 万次 洗	_	東防波堤角にある市BMI頂	36-51-26. 1	140-47-53. 7	平25- 3	平27- 5	5. 77	0. 84		39. 43	0. 84
日 立		里根川堤防にある市BMI頂	36-49-44. 0	140-47-09.0	平25- 3	平27- 5	3. 33	0. 82		39. 41	0. 82
常陸那珂 映瀬所とばにある県BM頂 36-24-38 140-36-47 平27-1 3.35 0.85 38.10 0.85 37.80 0.87 140-36-04.3 140-50-104.3 140-50-		漁業組合南方の防波堤にある県BMT頁	36-35	140-40	平23-12	平27- 1	3. 24	0. 82			0. 82
新 可 湊		第4ふ頭にある関東地方整備局BM頂	36-29-17	140-37-16	平23-9	平27-8	2. 85	0.86		38. 70	0.86
大 洗 島 島 験 瀬所西方にある関東地方整備局BM頂 験 瀬所西方にある関東地方整備局BM頂 36-19 140-35 平23-6 4.45 0.87 0.87 (株) 野瀬 西方にある関東地方整備局BM頂 35-56 140-42 平23-4 平27-12 5.24 0.89 0.89 第 本港港 第 1 ふ頭南方の公園内にある県BM頂 35-44 140-51 平23-5 4.21 0.90 0.90 犬 吠 埼 第 1 ふ頭北西部にあるHBM頂 35-45 140-51 平23-5 平26-7 3.81 0.90 0.90 犬 吠 埼 第 1 ふ頭北西部にあるHBM頂 35-42 140-52 平23-5 平26-7 3.81 0.90 0.90 犬 吠 埼 C 岸壁北方にある県BM頂 35-42 140-52 平25-3 平27-3 2.97 0.87 飯 岡 海漁港の海匝漁業組合構内にあるHBM頂 35-42 140-44 平11-7 3.52 0.90 0.90 大 原 漁港西突堤にあるHBM頂 35-15 140-24 昭59-8 1.92 0.90 0.90 勝 浦 漁港西突堤にあるHBM頂 35-15 140-24 日子 2.45 0.90 0.90 財 小 東書 漁業組合南東方の突堤南端にあるHBM(金属標)頂 35-06 140-12 平 3-5 2.70 0.93 0.90 明 日 日 日 日 日 日 日 日 日		験潮所そばにある県BM頂	36-24-38	140-36-47	平23- 4	平27-11	3. 35	0. 85		38. 10	0. 85
映画	那 珂 湊	那珂湊運輸総合庁舎構内にある県BM頂	36-20-34. 1	140-36-04. 3	平23-11	平27- 7	4. 11	0. 87		37. 80	0. 87
放 崎 子 新 地	大 洗	南防波堤基部にある県BMT頂	36-19	140-35	平23- 6		4. 45	0. 87			0. 87
 鉄 子 新 地 35-44 140-51 35-45 140-51 平23-5 4.21 0.90 0.90		験潮所西方にある関東地方整備局BMI頁	35-56	140-42	平23- 4	平27-12	5. 24	0.89			0. 89
新 地 銚子漁港 第1ふ頭北西部にあるHBMT頁 名 洗 C岸壁北方にある県BMT頁 第1協園漁港の海匝漁業組合構内にあるHBMT頁 大 原 漁業組合前の岸壁側面+符 漁港西突堤にあるHBMT頁 第1 浜勝浦にあるHBMT頁 第1 浜勝浦にあるHBMT頁 第1 上 漁業組合南東方の突堤南端にあるHBM(金属標)頂 和 田 千 倉 白 浜			35-45	140-50				0. 87			0. 87
 銚子漁港 第1ふ頭市方の公園内にある県BMI頂 第1ふ頭北西部にあるHBMI頁 35-45 140-51 平23-5 平26-7 3.81 0.90 0.90 犬 吠 埼 35-42 140-52 平23-5 平26-7 3.81 0.90 0.89 名 洗 C岸壁北方にある県BMI頂 35-42 140-51 平25-3 平27-3 2.97 0.87 飯 岡 飯岡漁港の海匝漁業組合構内にあるHBMI頂 35-42 140-44 平11-7 3.52 0.90 0.90 大 原 漁業組合前の岸壁側面+符 35-15 140-24 昭59-8 1.92 0.90 0.90 0.90 勝 浦 浜勝浦にあるHBMI頁 35-09 140-19 平 8-5 3.94 0.90 0.90 小 湊 漁業組合南東方の突堤南端にあるHBM(金属標)頂 35-06 140-06 平 3-5 2.70 0.93 0.90 和 田	銚子										
犬 吠 埼 第1ふ頭北西部にあるHBMT頂 35-45 140-52 平23-5 平26-7 3.81 0.90 0.90 犬 吠 埼 た C岸壁北方にある県BMT頂 35-42 140-51 平25-3 平27-3 2.97 0.87 0.87 飯 岡 飯岡漁港の海匝漁業組合構内にあるHBMT頁 35-42 140-44 平11-7 3.52 0.90 0.90 大 原 漁港西突堤にあるHBMT頁 35-15 140-24 昭59-8 1.92 0.90 0.90 勝 浦 浜勝浦にあるHBMT頁 35-15 140-24 昭60-7 2.45 0.90 0.90 小 湊 浜勝浦にあるHBMT頁 35-09 140-19 平 8-5 3.94 0.90 0.90 明 川 漁業組合南東方の突堤南端にあるHBM(金属標)頂 35-06 140-06 平 3-5 2.70 0.93 0.90 和 田 合東 倉 34-57 139-58 0.90 0.90 0.90 0.90 白 浜 20.90 34-55 139-56 139-56 139-56 0.89 0.89 0.89	新 地		35-44	140-51				0. 85			0. 85
大 吠 埼 C 岸壁北方にある県BMT頂 35-42 140-51 平25-3 平27-3 2.97 0.87 0.87 か 飯岡漁港の海匝漁業組合構内にあるHBMT頁 35-42 140-44 平11-7 第5-8 第2-8 第2-9 0.90 0.90 0.90 第5-15 140-24 第6-7 2.45 0.90 0.90 0.90 第5-15 140-19 平 8-5 3.94 0.90 0.90 0.90 0.90 0.90 0.90 0.90 0	銚子漁港	第1ふ頭南方の公園内にある県BM頂	35-45	140-51	平23- 5		4. 21	0. 90			0. 90
名 洗 C岸壁北方にある県BMI頂 35-42 140-51 平25-3 平27-3 2.97 0.87 飯 岡 飯岡漁港の海匝漁業組合構内にあるHBMI頂 35-42 140-44 平11-7 3.52 0.90 大 原 漁業組合前の岸壁側面+符 35-15 140-24 昭59-8 1.92 0.90 漁港西突堤にあるHBMI頂 35-15 140-24 昭60-7 2.45 0.90 0.90 小 湊 35-09 140-19 平8-5 3.94 0.90 0.90 小 湊 35-07 140-12 平8-5 2.70 0.93 和 田 35-02 140-01 平3-5 2.70 0.93 市倉 34-57 139-58 0.90 0.90 0.89		第1ふ頭北西部にあるHBMI頂	35-45	140-52	平23-5	平26- 7	3. 81	0. 90			0. 90
飯 岡 飯岡漁港の海匝漁業組合構内にあるHBMT頁 35-42 140-44 平11-7 第59-8 第24 0.90 0.90 0.90	犬 吠 埼		35-42	140-52				0.89			0.89
大原 漁業組合前の岸壁側面+符 漁港西突堤にあるHBMT頁 35-15 140-24 昭59-8 昭60-7 1.92 0.90 0.90 勝浦 小 湊 浦房間にあるHBMT頁 35-09 140-19 平8-5 3.94 0.90 0.90 明月日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	名 洗	C岸壁北方にある県BM頂	35-42	140-51	平25- 3	平27- 3	2. 97	0.87			0. 87
勝 浦 漁港西突堤にあるHBMT頁 35-15 140-24 昭60-7 2.45 0.90 0.90 小 湊 漁業組合南東方の突堤南端にあるHBM(金属標)頂 35-09 140-19 平 8-5 3.94 0.90 0.90 和 田 漁業組合南東方の突堤南端にあるHBM(金属標)頂 35-06 140-06 平 3-5 2.70 0.93 0.90 千 倉 34-57 139-58 139-58 0.90 0.90 0.90 白 浜 139-58 139-56 139-56 139-56 0.89	飯 岡	飯岡漁港の海匝漁業組合構内にあるHBMT頁	35-42	140-44	平11-7		3. 52	0. 90			0. 90
勝 浦 浜勝浦にあるHBMT頁 35-09 140-19 平 8-5 3.94 0.90 0.90 0.90 0.90 0.90 0.90 0.90 0	大 原	漁業組合前の岸壁側面+符	35-15	140-24	昭59-8		1. 92	0. 90			0. 90
小 湊 35-07 140-12 0.90 0.90 鴨 川 漁業組合南東方の突堤南端にあるHBM(金属標)頂 35-06 140-06 平 3-5 2.70 0.93 和 田 35-02 140-01 0.90 0.90 千 倉 34-57 139-58 0.90 0.90 白 浜 34-55 139-56 0.89 0.89		漁港西突堤にあるHBM頂	35-15	140-24	昭60-7		2. 45	0. 90			0. 90
鴨 川 漁業組合南東方の突堤南端にあるHBM(金属標)頂 35-06 140-06 平 3-5 2.70 0.93 0.93 和 田 35-02 140-01 0.90 0.90 0.90 千 倉 34-57 139-58 0.90 0.90 0.90 白 浜 34-55 139-56 0.89 0.89	勝浦	浜勝浦にあるHBMT頂	35-09	140-19	平 8- 5		3. 94	0. 90			0. 90
和 田 35-02 140-01 0.90 0.90 千 倉 34-57 139-58 0.90 0.90 白 浜 34-55 139-56 0.89 0.89	小 湊		35-07	140-12				0. 90			0. 90
千 倉 34-57 139-58 0.90 0.90 白 浜 34-55 139-56 0.89 0.89	鴨 川	漁業組合南東方の突堤南端にあるHBM(金属標)頂	35-06	140-06	平 3- 5		2. 70	0. 93			0. 93
白 浜 34-55 139-56 0.89 0.89	和 田		35-02	140-01				0. 90			0. 90
	千 倉		34–57	139-58				0. 90			0. 90
布 良 34-55 139-50 0.90 0.90 0.90 0.90 0.90 0.90 0.90 0.			34-55	139-56				0.89			0.89
	布 良		34-55	139-50				0. 90			0. 90
			1							<u></u>	

r				•						
地名	基本水準標	等			最	低	水	面		最高 水面
又は		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
XIA	所在	緯度(N) 。 , "	経度(E)	調査年月	調査年月	標等下	水面下		体 高	水面上
港名		. , "	. , "	平 月	平 月	m	(Z0) m	m	m	m
	東京湾									
館山湾										
館山	海上自衛隊舟艇桟橋基部にあるHBM(金属標)頂	34-59-20. 7	139-50-32. 4	平24- 9	平27- 2	2. 44	1. 00		35. 19	1.00
船 形	漁業組合南西方の突堤先端にあるHBM(金属標)頂	35-01	139-51	平 3- 2		2. 01	1. 00			1.00
岩 井 袋		35-06	139-50				1. 00			1.00
勝山	防波堤基部にある県BM(金属標)頂	35-06-34	139-49-33	平27-11		3. 16	1. 00		35. 05	1.00
富津岬										
第1海堡		35–19	139-46				1. 10			1. 10
木 更 津										
君津	君津製鐵所構内にある県BM頂	35–21	139–52	平18- 3	平28-10	3. 44	1. 15			1. 15
千葉										
千 葉	**************************************	05.05	100 =0							
袖ヶ浦	港湾事務所支所構内にあるHBM(金属標)頂	35-27	139-59	平12-11		4. 52	1. 20			1. 20
姉崎		35-29	140-02				1. 20			1. 20
市原	了英类亦有效可提中1.5 + 7 IB DMT5	35–32 35–36–04	140-07	D77.CO 10	₩00 0	2 00	1. 20		22 50	1. 20
千 葉	千葉港湾事務所構内にある県BMI頂 登渡神社境内にある国土地理院BM(3833号)頂	35-36-04	140-06-13 140-06		平29-3 平21-3	3. 82 9. 94	1. 20 1. 20	1, 21	33. 56	1. 20
* *	笠汲仲仕児内にのる国工地理阮D∭(3033号) 頂	35-37	140-00	+ 6- 1	+ 21- 3	9. 94	1. 20	1. 21		1. 20
葛 南 船 橋	葛南港湾事務所構内にある県BM頂	35-41	139-59	四62_11	平24- 1	3. 68	1. 20			1. 20
京浜	勾用心局事効が特別にめる示問 項	33 41	109 09	ид 03 11	T24 1	5.00	1. 20			1. 20
東京										
晴海	験潮所近傍にある気象庁BMI頂	35-38-56	139-46-12	平28- 7		4. 28	1. 20		35. 26	1. 20
*H /H	国土地理院BM(交7-7号)頂	35-40	139-46	平28-7		3. 76	1. 20	1. 23		1. 20
芝浦		35–38	139-45	, 20 ,		0.70	1. 20	20		1. 20
羽田		35–33	139-46				1. 20			1. 20
川崎	市港湾局験潮所そばにある市BM (金属標)頂	35-30	139-45	平20- 2	平21-8	3. 25	1. 15			1. 15
横浜										
横浜	横浜防災基地内にあるHBMT頂	35-27-15	139-38-40	平18-10	平30-12	4. 33	1. 15		35. 23	1. 15
	国土地理院BM(31-1号)頂	35-28	139-38	平18-10	平27-12	6. 69	1. 15	1. 12		1. 15
山内	験潮所北西方にある横浜BMNo119頂	35-28	139-38	平15-3	平19-11	3. 63	1. 15			1. 15
	国土地理院BM(15-028号)頂	35-28	139-38	平15-3		5. 69	1. 15	1. 09		1. 15
根岸	新磯子町の東京ガスの北西方にあるHBMI頂	35-25	139-38	平26- 2		3. 64	1. 10			1. 10
横須賀										
長 浦		35–19	139-39				1. 10			1. 10
横 須 賀	海上自衛隊横須賀地方総監部構内にあるHBM(金属標) 頂	35-17	139-39	平19- 4	平31- 4	4. 93	1. 10			1. 10
	国土地理院BM(10840号)頂	35–17	139-40	平18-11	平23- 5	3. 76	1. 10	1. 10		1. 10
走水	漁業組合東方にあるHBM(金属標)頂	35–16	139-44		平20-9		1. 10			1. 10
浦賀	The second of the second secon	35-14	139-43			••	1. 00			1.00
久里浜	港湾空港技術研究所験潮所球分体頂	35-13-39	139-43-16	平26- 6	平28-10	3. 37	1. 00		35. 23	1.00
金田湾		35-12	139-41				1. 00			1.00
間口		35-09	139-41				1. 00			1.00
				<u> </u>						

地名	基本水準	標等			最	低	水	面		最高 水面
₩ (±		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
又は	所 在	緯度(N)	経度(E)	調査	調査	標等下	水面下	11 1	体 高	水面上
港名		0 / //	0 / //	年 月	年 月	m	(Z0) m	m	m	m
三崎	本 州 南 岸									
城 ケ 島		35-08	139-37				1. 00			1.00
三崎	県験潮所そばにある県BMI頁	35-08	139-37	平22- 3		2. 32	1. 00			1.00
諸磯		35-09	139-37				0. 93			0. 93
油 壷	国土地理院験潮所BM(附2号)頂	35-10	139-37	昭41-7		5. 77	0. 93			0. 93
葉 山	東防波堤中央部にあるHBMI頁	35-17	139-34	昭54-3	昭54-10	2. 17	0. 95			0. 95
	国土地理院BM(5363号)頂	35-17	139-34	昭54-3		5. 98	0. 95			0. 95
江の島	湘南港防波堤角にあるHBM(金属標)頂	35–18	139-29	平 8-3		2. 07	0. 92			0. 92
大 磯	物揚場にあるHBM(金属標)頂	35-18	139-19	昭57-6		2. 30	0. 95			0. 95
小 田 原		35-14	139-09				0. 95			0. 95
真 鶴		35-09	139-09				0. 97			0. 97
熱海	第一和田磯岸壁突堤基部にあるHBM(金属標)頂	35-05	139-05	平 2- 4		3. 12	0. 94			0. 94
網代	防波堤基部にあるHBM(金属標)頂	35-03	139-05	平 2- 2		3. 73	0. 92			0. 92
	国土地理院BM(9329号)頂	35-03	139-04	平 2- 2		5.03	0. 92	0. 90		0. 92
伊 東	西防波堤基部にあるHBM(金属標)頂	34-58	139-06	平 2- 2	平20- 9	4. 65	0. 98			0. 98
川奈	防波堤基部にあるHBM(金属標)頂	34–57	139-08	平 2- 2		4. 15	0. 95			0. 95
八幡野	防波堤基部にあるHBM(金属標)頂	34-52	139-06	平17-3		6. 72	0. 96			0. 96
稲 取	南防波堤にあるHBM(金属標)頂	34-46	139-03	平 4- 2	平30- 2	2. 39	0. 99			0. 99
下 田	弁天島にある整備局BM頂	34-40-32	138-57-33	平16-2	平27- 9	3. 41	1. 01		39. 50	1. 01
小稲(南伊豆) 駿河湾	国土地理院BM (9364号) 頂	34–39	138–53	昭58-10		5. 40	1.00			1.00
妻 良	第3防波堤基部にある県BM頂	34-40	138-47	平 6-6		4. 86	0. 98			0. 98
松 崎		34-45	138-46				1. 02			1. 02
田子		34-48	138-46				1. 00			1.00
宇久須	国土地理院BM(9381号)頂	34-51	138-46	平16-7		3.63	0. 94	0. 91		0. 94
戸 田	漁業組合前の防波堤にあるHBM(金属標)頂	34–59	138-47	平 9- 1		2. 17	0. 95			0. 95
三津		35-01	138-54				1. 00			1.00
沼 津	東2号岸壁東方にある県BMI頂	35-05	138-51	平19-3		4. 65	1.00			1.00
田子の浦	験潮所そばにあるHBM(金属標)頂	35-08	138-42	平10-3	平24-12	2. 13	0. 97			0. 97
清水	気象庁験潮所BMT頁	35-01	138-31	平29- 2		2. 67	0. 95			0. 95
	国土地理院BM(10168号)頂	35-00	138-31	平 4- 2		2. 39	0. 95	0. 91		0. 95
用 宗	西防波堤基部にある漁港原点(金属標)頂	34-55	138-22	平17-9		7. 02	0. 95			0. 95
焼津	小川橋南西基部にある県BM頂	34-51-02. 8	138-19-25. 5	平22- 8	平28-10	2. 54	0. 95		39. 23	0. 95
大 井 川	物揚場にあるHBM(金属標)頂	34-47	138–18	昭54-6	平10-2	2. 01	0. 95			0. 95
御前崎	気象庁験潮所BMI頂	34-36-25	138-13-16	平29- 1		3. 17	1.00			1. 00
福 田 浜 名	漁業組合西方の魚介類供養碑西端部にあるHBM頂	34–40	137–54	平10-7		6. 13	1.00			1.00
舞 阪	験潮所東方の気象庁BMT頂	34-41	137–37	昭62-5		3. 31	0. 70			0. 70
新 居	向島物揚場第1にあるHBM(金属標)頂	34-42	137–35	昭62-7		2. 84	0. 60			0.60
港口	舞阪東導流提基部にあるHBMI頁	34–41	137-36	平 9-8		5. 65	1. 05			1. 05

		等 等				低	<u></u> 水	面		最高
地名	_ , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	位	置		1		·		ı	水面
又は	所 在	#度(N)	程度(E)	採用調査	最 近 調 査	基本水準 標等下	平 均水面下	TP下	楕円 体高	平 均水面上
港名	771	· / //	o , "	年 月	年 月	m	(Z0) m	m	m	m
赤羽根三河湾	物揚場奥にあるHBM(金属標)頂	34-36-29. 9	137-11-07. 4	平22- 3	平28- 1	3. 96	1. 05		37. 95	1. 05
— / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	国土地理院BM (923号) 頂	34–38	137-06	平 7-11		4. 06	1. 30	1. 26		1. 30
豊橋	神野東ふ頭の南西端にある中部地方整備局BM頂	34-43-58. 7	137-19-14. 4	平13-9	平27- 1	4. 12	1. 35		38. 20	1. 35
蒲郡	竹島ふ頭にあるHBMI頂	34-49	137–13	平18- 3	平28- 3	3.40	1. 35			1. 35
洲 崎	綿帽子岩頂にあるHBM+符	34-47	137-09	昭56-10	平26-12	4. 10	1. 35			1. 35
衣 浦	港湾合同庁舎前面防波堤にあるHBM(金属標)頂	34-52-49	136-56-35	平19-2	平28- 9	3. 12	1. 30		37. 07	1. 30
師 崎	師崎港内にあるHBM(金属標)頂	34-42-06. 1	136-58-32. 6	平19-2	平29-8	3. 12	1. 30		37. 34	1. 30
伊 勢 湾										
伊良湖	伊良湖港にある愛知県BMT頁	34-35	137-01	平25- 3		5. 49	1. 20			1. 20
鬼崎	国土地理院BM(附18号)頂	34-54-16	136-49-26	-	平28- 2	3. 58	1. 30		36. 67	1. 30
名古屋	名古屋港管理組合西側にあるBM頂	35-05-25	136-52-56	-	平28- 6	4. 13	1. 40		36. 67	1. 40
四日市	高砂町にあるHBM側面+符	34-57-38	136-38-17	-	平28-10	4. 77	1. 30		36. 24	1. 30
松阪	津松阪港管理分所構内にある県BMI頂	34-36-31	136-33-41		平29-11	2. 79	1. 30		37. 53	1. 30
宇治山田	北突堤基部の南側にあるHBM側面+符	34-31-27	136-44-40		平28-12	5. 61	1. 20		37. 46	1. 20
鳥羽	鳥羽商船艇庫西側にある気象庁BM頂	34-29-06	136-49-29		平30-2	3. 84	1. 20		37. 61	1. 20
国崎	国崎漁港物揚場奥にあるHBM(金属標)頂	34-24-45. 7	136-55-22. 8	平26-10	平29- 3	3. 21	1. 04		37. 61	1. 04
的 矢		34-22	136-52	-07 0		0.40	1. 10		07.40	1. 10
和具	和具漁港西防波堤にあるHBM(金属標)頂	34-15-13.6	136-48-17.3	平27-8		2. 43	1.05		37. 40	1.05
神明	神明漁港物揚場にあるHBM(金属標)頂	34-18-54. 2	136-49-16. 1	平27-9		2. 33	1.06		37. 55	1.06
浜 島	大矢取北側にあるHBMI頂	34-17-30.0	136-45-54. 5		平27-8	3. 15	1.05		37. 65	1.05
五 ケ 所 吉 津	宿田曽漁港内にあるHBM頂	34-18-00. 3 34-16	136-41-15. 4 136-30	平20-12	平28-12	2. 71 2. 72	1.03		37. 74	1.03
日 <i>洋</i> 第	港内岸壁にあるHBM(金属標)頂 西防波堤東側の岸壁東端にあるHBM(金属標)頂	34-16	136-23-44	平28- 2		3. 20	1. 10 1. 08		38. 47	1. 10 1. 08
业内	国土地理院BM(042-295号)頂	34-13-04	136-21	昭59-8		4. 05	1. 08		30.47	1. 08
長 島	長島港内にあるHBMT頁	34-12	136-20	平22-6		2. 45	1. 08			1. 08
尾鷲	集会所の東側にある気象庁BMI頂	34-04-39	136-12-26	-	平30-11	13. 65	1. 04		39. 01	1. 04
古江	漁港西側にあるHBMI頁	33-58	136-12	-	平24-8	2. 46	1. 11		00.01	1. 11
二木島	新田にあるHBM(金属標)頂	33-56-09. 5	136-11-05. 8		平29-2	3. 55	0. 92		38. 45	0. 92
遊木	熊野津波観測点付近の気象庁BM(金属標)頂	33-56	136-10	平24-10		6. 10				1. 02
鵜殿	国土地理院BM(4808号)頂	33-44	136-01	平17-10		6. 74	1. 09	1. 01		1. 09
新宮	港内岸壁にある県BM頂	33-41	135-59		平30- 2	3. 58	1. 10		37. 93	1. 10
	国土地理院BM (4968号)頂	33-41	135-59	昭60-7	平17-11	9. 23	1. 10	1. 04		1.10
宇久井	港内岸壁側面+符	33-39	135-58	昭53-8	昭59-4	1.83	1. 09			1.09

地名 大名 大名 大名 大名 大名 大名 大名
接換(0) 接換(E) 接換
R
神 蛭子鼻にあるHBMT頂 33-34 135-54 昭57-8 平24-5 3.29 1.05 0.94 1.05 1.06 1.0
神 蛭子鼻にあるHBMT頂 33-34 135-54 昭57-8 平24-5 3.29 1.05 0.94 1.05 1.06 1.0
国土地理院BM (4980号) 頂 33-34 135-54 昭57-8 平24-5 3.62 1.05 0.94 1.06 1.05
大 島 島 エノ浦東方の岩上にあるHBM側面+符 33-28 135-48 田31-11 平24-12 3.34 1.06 日 日 日 中島にある石柱頂 日 1.06 日 1.05 日 1.05 日 1.05
事 本 接 尾ノ浦東方の岩上にあるHBM側面+符 中島にある石柱頂 中島にある石柱頂 田土地理院BM (基41) 頂 国土地理院BM (基41) 頂 33-28 135-46 昭33-4 平24-12 年 1.05 0.80 田 33-28 135-46 昭33-4 平24-12 年 2.76 1.05 日 2.76 1.05 日 2.76 1.05 日 2.76 日 2.76 1.05 日 2.76 日
接 中島にある石柱頂 33-28 135-46 昭33-4 平24-12 4 1.05 0.80 日本地理院BM(基41)頂 33-29 135-46 平24-12 日本地理院BM(基41)頂 33-3-00 135-29-17 日本地理院BM(9201号)頂 33-33-10.1 135-29-40.2 平28-3 5.01 1.14 日本地理院BM(9201号)頂 33-33-10.1 135-23 昭29-8 3.28 1.10 至田漁港物揚場付近にある気象庁BM頂 33-41 135-23 平24-11 3.78 1.10 互土地理院BM(9186号)頂 33-43 135-24 平24-11 3.78 1.10 0.97 日本地理院BM(9186号)頂 33-43 135-13 昭61-7 8.43 1.10 0.99 日本地理院BM(042-073号)頂 33-48 135-13 昭61-7 8.43 1.10 0.99 日本地理院BM(042-063号)頂 33-52 135-10 平10-5 平31-2 10.44 1.10 0.96
国土地理院BM(基41)頂
田 辺 富土地理院BM (9201号) 頂 33-33-10.1 135-29-40.2 平28-3 5.01 1.14 第 135-29 表 3.28 1.10 第 135-29 表 3.28 1.10 第 135-23 第 135-24 第 135-23 第 135-24 第 135-23 第 135-24 第 135-23 第 135-24 第 135-
田 辺 富浦島にあるHBM+符 33-33-10.1 135-29-40.2 平28-3 5.01 1.14 堅田漁港物揚場付近にある気象庁BM頂 33-41 135-23 昭29-8 3.28 1.10 国土地理院BM (9186号) 頂 33-43 135-24 平24-11 3.28 1.10 0.97 印 南 国土地理院BM (042-073号) 頂 33-48 135-13 昭61-7 8.43 1.10 0.99 日 高 御 坊 国土地理院BM (042-063号) 頂 33-52 135-10 平10-5 平31-2 10.44 1.10 0.96
田 辺 菖蒲島にあるHBM+符 33-43 135-23 昭29-8 3.28 1.10 堅田漁港物揚場付近にある気象庁BMT頁 33-41 135-23 平24-11 3.78 1.10 国土地理院BM (9186号) 頂 33-43 135-24 平24-11 3.28 1.10 0.97 印 南 国土地理院BM (042-073号) 頂 33-48 135-13 昭61-7 8.43 1.10 0.99 日 高 田土地理院BM (042-063号) 頂 33-52 135-10 平10-5 平31-2 10.44 1.10 0.96
野田漁港物揚場付近にある気象庁BM頂 33-41 135-23 平24-11 3.78 1.10 国土地理院BM (9186号) 頂 33-43 135-24 平24-11 3.28 1.10 0.97 印 南 国土地理院BM (042-073号) 頂 33-48 135-13 昭61-7 8.43 1.10 0.99 日 高 面 坊 国土地理院BM (042-063号) 頂 33-52 135-10 平10-5 平31-2 10.44 1.10 0.96
日 国土地理院BM (9186号) 頂 33-43 135-24 平24-11 3.28 1.10 0.97 日 南 国土地理院BM (042-073号) 頂 33-48 135-13 昭61-7 8.43 1.10 0.99 日 高 事 国土地理院BM (042-063号) 頂 33-52 135-10 平10-5 平31-2 10.44 1.10 0.96
印 南 国土地理院BM(042-073号)頂 33-48 135-13 昭61-7 8.43 1.10 0.99 日 高 街 坊 国土地理院BM(042-063号)頂 33-52 135-10 平10-5 平31-2 10.44 1.10 0.96
日 高 33-52 135-10 平10-5 平31-2 10.44 1.10 0.96
御 坊 国土地理院BM (042-063号) 頂 33-52 135-10 平10- 5 平31- 2 10.44 1.10 0.96

地名	基本水準模	票 等			最	低	水	面		最高 水面
		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
又は	所 在	緯度(N)	経度(E)	調査	調査	標等下	水面下	IFF	体 高	水面上
港名		· / //	· / //	年 月	年 月	m	(Z0) m	m	m	m
大 島	南方諸島									
岡 田	験潮所前にある気象庁BMJ頁	34-47	139-23	平 7- 7		3. 70	0. 90			0. 90
元 町		34-45	139-21				0. 92			0. 92
波 浮	水産試験場物揚場角にある都BM(金属標)頂	34-41	139-26	昭63-3	平 6- 7	1.98	0. 97			0. 97
利 島		34-32	139–17				0. 97			0. 97
式根島		34–19	139–13				0. 97			0. 97
神津島三宅島	神木島にあるHBM頂	34-12-32	139-07-52	平23- 9	平30- 1	7. 71	0. 97		39. 81	0. 97
阿古	験潮所前にあるHBMI頂	34-04	139-29	平18-12		3. 33	0. 91			0. 91
御 蔵 島 八 丈 島	船揚場付近にあるHBMT頁	33-54	139–35	平 7-8		16. 35	0. 90			0. 90
神 湊	島しょ農林水産総合センター構内にあるHBMI頂	33-08	139-48		平20-10	20. 87	0. 81			0. 81
八重根	漁業組合給油タンク敷地内にあるHBM頂	33-06	139-47	平10-7	平27- 2	9. 96	0. 95			0. 95
	八重根港岸壁基部にあるBMT頁	33-06	139-46	昭58- 6		10. 36	0. 95			0. 95
鳥 島 小笠原群島	物揚場にあるHBMI頁	30–29	140–17	平 6-6		3. 05	0. 77			0. 77
智島父島		27–40	142-08				0. 68			0. 68
二見	験潮所近傍にあるHBMI頂	27-06	142-12	平 9-6	平28-8	2. 69	0. 68			0. 68
母 島	国土地理院BM(10747号)頂	27-06	142-12	平28- 8		2. 71	0. 68	0. 69		0. 68
沖	旅客船待合所西側の道路角にあるHBM頂	26-38	142-10	平11-6		2. 97	0. 70			0. 70
北硫黄島 硫 黄 島		25–26	141–16				0. 66			0. 66
西		24-48	141-18				0. 65			0. 65
南硫黄島		24–14	141–27				0. 66			0. 66

tol. #7	基本水準模	 票 等				低	水	面		最高水面
地名		位	置	採用	最 近	基本水準	平均		格 円	平均
又は	所 在	緯度(N)	経度(E)	調査	調査	標等下	水面下	TP下	体高	水面上
港名		· / //	· / //	年 月	年 月	m	(Z0) m	m	m	m
日 和 佐 牟 岐 浅 川 甲 浦	四 国 南 岸 地方合同庁舎構内にあるHBMT頂 国土地理院BM(5100号)頂 港内にあるHBMT頂	33-44 33-44 33-40 33-38 33-33	134-32 134-32 134-25 134-22 134-18		平12- 5	3. 07 2. 95 3. 41	1. 08 1. 08 1. 09 1. 09 1. 09	0. 99		1. 08 1. 08 1. 09 1. 09 1. 09
	国土地理院BM (5121号) 頂	33-33	134-18	昭60-7		3. 97	1.09	1. 03		1.09
室戸岬	気象庁験潮所前にあるHBMJ頁	33-16	134-10		平22- 5	3. 16	1. 10	1 00		1. 10
= +	国土地理院BM(5142号)頂	33-16	134-10	平 9- 1		14. 01	1. 10	1. 06		1. 10
室津	漁業組合の南東方対岸にあるHBMJ頁	33-17	134-09		平 7- 1	5. 37	1.10	1 10		1. 10
太 业 利	国土地理院BM(5144号)頂 ・ 後業組合対岸の空根其部にあるUBMT6	33-18 33-25	134-09 134-01	昭56-7 平7-1		7. 14 2. 81	1. 10 1. 11	1. 10		1. 10 1. 11
奈 半 利	漁業組合対岸の突堤基部にあるHBM頂 国土地理院BM(5155号)頂	33-25	134-01	平 7- 1		9. 08	1. 11	1. 08		1. 11
 高 知	国工地理院BM(付13号)頂 国土地理院BM(付13号)頂	33-30	133-34	I .	平30- 9	3. 68	1. 11	0. 94		1. 11
唐	□ 国工地域のM(1913/97)項 漁村センター構内にある県BM(金属標)頂	33-27-01	133-26-32		平28- 2	3. 83	1. 08	0. 34	35. 21	1. 08
丁 佐 須 崎	魚市場東方にあるHBM(金属標)頂	33-23	133-18		平11-11	3. 57	1. 12		33. 21	1. 12
次 啊 佐 賀	漁港港口にある油貯蔵タンク横にあるHBMT頁	33-04	133-07	平 9- 7		4. 11	1. 12			1. 12
位 貝	国土地理院BM(4644号)頂	33-04	133-06	平 9- 7		6. 60	1. 12	0. 91		1. 12
上川口	漁業組合の北方にあるHBM(金属標)頂	33-02	133-03	平 9- 1		4. 12	1. 12	0.01		1. 12
// L	国土地理院BM(4639号)頂	33-02	133-04	平 9- 1		15. 31	1. 12	1. 04		1. 12
土佐清水	海上保安署構内にあるHBMI頁	32-46-45	132-57-40		平28-11	3. 83	1. 12		33. 53	1. 12
宿毛湾	宿毛海上保安署構内にあるHBMI頂	32-55-15	132-41-41		平28-12	3. 18	1. 17		32. 75	1. 17

									17	
地名	基本水準模	等等			最	低	水	面		最高 水面
又は		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
	所在	緯度(N) 。 , "	経度(E) 。 , "	調査	調査年月	標等下	水面下		体 高	水面上
港名		0 / "	0 / "	+ <i>J</i>	+ A	m	(Z0) m	m	m	m
	瀬戸内海									
	紀伊水道									
比 井 湾		33-55	135-06				1. 06			1.06
由 良	桜島岸壁南側にある町BMI頁	33-57	135-07	昭56-12	平23- 9	5.87	1. 13			1. 13
栖 原	漁港防波堤南方にあるHBM頂	34-02	135-10	昭53-1	平27-11	5. 98	1. 10			1. 10
和歌山下津										
有 田		34-05	135-06				1. 10			1. 10
下 津	コスモ石油ルブリカンツ下津工場内にあるBM頂	34-06-51	135-08-40	昭37- 1	平29- 7	2. 95	1. 10		36. 99	1. 10
	国土地理院BM(4887号)頂	34-07	135-09	昭37- 1		7. 56	1. 10			1. 10
海南	国土地理院BM(付14号)頂	34-09	135-12	昭43-12	平29-12	4. 33	1. 11	0. 96		1. 11
和 歌 山	和歌山験潮所付近にあるHBM(金属標)頂	34-13	135-09	平 5-6	平30-8	3. 11	1. 11		36.66	1. 11
橘	中浦物揚場北側基部にあるHBMI頁	33-52-16. 8	134-38-16. 9	平 6-10	平29- 9	2. 78	1. 10		35. 90	1. 10
富 岡	王子製紙富岡工場構内にあるHBM(金属標)頂	33-55-42	134-41-38	平29- 3		3. 08	1. 02		35. 88	1. 02
灘	南あわじ市役所灘連絡所南西方にある市BMI頁	34-12	134-48	平28- 2		3. 84	1. 05			1.05
徳島小松島										
小 松 島	気象庁所管の験潮所付近にある気象庁BMT頁	34-00-33	134-35-15	平26- 2	平29- 3	2. 47	1. 01		36. 12	1. 01
今 切	神例造船徳島工場構内にあるHBM(金属標)頂	34-08	134-35	昭60-6	平26-10	3. 91	1. 00			1.00
	国土地理院BM(011-009号)頂	34-08	134-35	昭60-6		1. 92	1. 00	0. 92		1.00
粟 津		34-09	134-36				1. 00			1.00
	a									
	鳴門海峡									
撫養	公共岸壁北西にあるHBM(金属標)頂	34–12	134–37	平14-11	平28-10	3. 99	0. 90			0. 90
北泊ノ瀬戸										
堂ノ浦		34-13	134–35				0. 90			0. 90
北泊		34-14	134–35				0. 90			0. 90
福良	福良排水機場にあるHBM(金属標)頂	34-15	134-43	平10-12		3. 54	1.06			1.06
孫埼		34-14	134-39				0. 90			0. 90
亀 浦		34-14	134-38				0. 90			0. 90
阿那賀浦		34–16	134–40				0. 90			0. 90
	友ケ島水道									
友ケ島	火 / 局 小 坦									
スク <i>島</i> 沖ノ島		34-17	135-01				1. 03			1. 03
加太	第1防波堤基部にあるHBM(金属標)頂	34-17	135-04-00	平 8- 8	平28- 7	2. 53	1.05		36. 23	1. 05
淡路島	い・ドンググで、日本により、グロロログ、本では、大学、「大学、「大学、「大学、「大学、「大学、「大学、「大学、「大学、「大学、	57 10 02	100 07 00		1 20 /	2. 00	1.00		50. 20	1. 00
<i>夾 區 岛</i> 由 良	禅寺川河口北方にあるHBM(金属標)頂	34-17	134–57	平 9-10		2. 48	0. 95			0. 95
	国土地理院BM(280号)頂	34-17	134-57	平 9-10		10. 80	0. 95	0. 92		0. 95
								3.42		

地名		票 等			最	低	水	面		最高 水面
		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
又は	所 在	緯度 (N)	経度(E) 。 , "	採用査用	調査	標等下	水面下	141	体 高	水面上
港名		. , , ,	• , "	т Я	平 月	m	(Z0) m	m	m	m
	大阪湾									
<i>淡 路 島</i>	八									
洲本	炬口漁港内の岸壁側面にあるHBM(陶器標)+符	34-22	134-54	昭44-7	平26- 9	1.86	0. 95			0. 95
	国土地理院BM(284号)頂	34-20	134-54	平10-10	平26- 9	2. 69	0. 95	0. 77		0. 95
津 名	塩田新港北岸壁北西角にあるHBM(金属標)頂	34-25	134-54	平 4-8	平24- 3	3. 03	0. 95			0. 95
仮 屋	仮屋漁港中防波堤基部にあるHBM(金属標)頂	34–31	135-00	平14- 1		2. 16	0. 90			0. 90
`\\\ ±A	国土地理院BM(028-022号)頂	34-31	134-59	平14-1		15. 77	0. 90	0. 82		0. 90
淡 輪 深 日	験潮所西側防波堤基部にある大阪府BM頂	34-20 34-19	135–11 135–08	平28-10		4. 14	0. 95 0. 95		36. 68	0. 95 0. 95
阪南		34-19	135-06				0.95			0.95
泉佐野		34-25	135–19				0. 95			0. 95
貝塚		34-27	135-21				0. 95			0. 95
岸和田	国土地理院BM(254号)頂	34-28	135-23	平24- 3		4. 57	0. 95	0. 87		0. 95
大 阪										
堺 泉 北										
泉大津	大阪八軒川排水機場構内にある大阪府BM(泉北10)頂	34-31	135-24	平27-11	平30-11	5. 07	0. 95		37. 06	0. 95
堺	堺港湾事務所構内にあるHBMJ頁	34-35-32	135-27-39	昭54-2	平21- 4	3.09	0. 95			0. 95
大 阪	市BM(西46号)頂	34-39	135-26	平20-10	平28- 7	1. 23	0. 95		36. 61	0. 95
尼崎西宮芦屋										
尼崎	市BM (No. D15) 頂	34-42	135–24		平27-12	3. 77	0. 95		36. 36	0. 95
	国土地理院BM(10698号)頂	34-43	135-25	平18- 3		1. 77	0. 95	0. 85		0. 95
西宮		34–43	135–20				0. 95			0. 95
神戸	メリケン波止場の神戸験潮所付近にある気象庁BM頂	34-40-56. 3	135-11-25. 0	平20-10	平30-9	3. 37	0. 95		36. 28	0. 95
苅 藻 島		34–39	135–10				0. 95			0. 95
垂水	明 石 海 峡 漁港内にあるHBM(金属標)頂	34-38	135-03	亚10- 2	平22- 7	2. 59	0. 80			0. 80
立	国土地理院BM (445号) 頂	34–38	135-04		平22-7	7. 59	0.80	0. 75		0. 80
明石	明石験潮所そばにある県BM(金属標)頂	34-39	135-00		平21-7	3. 30	0. 70			0. 70
	国土地理院BM(441号)頂	34-39	134-59	昭58-8	平 7- 3	3. 74	0. 70	0. 67		0. 70
淡路島										
岩 屋	漁業組合南東方約100mの岸壁上面にあるHBM(金属標)頂	34-35	135-01	平18-12		2. 17	0. 70			0. 70
野島江崎		34-36	134-59				0. 70			0. 70

111. 77		票 等			最	低	水	面		最高水面
地名		位	置	725 ED		基本水準	平均		 楕 円	平均
又は	所 在	緯度(N)	経度(E)	調査	最 近調 査	標等下	水面下	TP下	体高	水面上
港名		0 / //	0 / "	年 月	年 月	m	(Z0) m	m	m	m
	播 磨 灘									
淡 路 島										
室津		34-32	134–52				0. 80			0. 80
江 井	験潮所東方にあるHBM(金属標)頂	34-28	134-50	平16-10		2. 49	0. 80			0. 80
都志	港内にあるHBM(金属標)頂	34-25	134-47	平 5- 8	平22- 2	2. 05	0.80			0.80
湊		34-20	134-44				0. 90			0. 90
引用		34–14	134–24				1. 00			1.00
小豆島	IB 白ル 出しま Z UDM / I か)	24.06	124 20	DZI 4.4 . 4		2 00	1 00			1 00
坂 手 大 部	児島北岸にあるHBM(+符)	34-26 34-33	134-20 134-17	昭44- 4		2. 80	1. 00 1. 00			1. 00 1. 00
家島		34-33 34-41	134-17				0. 90			0. 90
東播磨		07 71	10-7-02				0.00			0. 30
	東二見験潮所付近にあるHBM(金属標)頂	34-41-35. 9	134-53-14. 6	平25-11	平29- 3	2. 09	0. 80		36. 15	0. 80
別府	神戸製鋼所東岸壁にあるBM(鉄鋲)頂	34-43	134-51	昭45-11		2. 33	0. 80			0. 80
高 砂	兵庫県験潮所そばにあるHBMI頂	34-44	134-48	平 7- 6		4. 26	0. 90			0. 90
	国土地理院BM (430号) 頂	34-46	134-50	平 7- 6		7. 23	0. 90	0. 86		0. 90
姫 路										
飾磨	港湾合同庁舎北側にある県BMJ頁	34-47	134-40	昭53-3	平25- 8	2. 65	0. 90			0. 90
広 畑		34-47	134-37				0. 90			0. 90
相生	笠松岩にあるHBM(+符)	34-46	134-28	昭31-8	平23- 4	3. 11	1.00			1.00
	国土地理院BM(411号)頂	34-49	134-28	昭31-8		9.44	1.00	0. 89		1.00
赤穂	住友大阪セメント前面岸壁南東端にあるHBMI頂	34-45	134-22	昭41-11	平20- 7	3. 42	1.00			1.00
日 生	日生港内にあるHBM(金属標)+符	34-43-44	134-16-15	平30-12		2. 19	1.00		35. 74	1. 00
片上		34-44	134–13				1. 00			1.00
大多府	+ 72 井平 四 の + 72 コ ・	34-41	134–18				1. 00			1.00
牛 窓	牛窓港西側の牛窓ヨットハーバー内にある県BM(金属標) 頂	34-36-43	134-08-49	平29- 7		2. 74	1. 20		35. 48	1. 20

地名	基本水準模	票 等			最	低	水	面		最高 水面
₩.+		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
又は	所在	緯度(N)	経度(E)	調査	調査	標等下	水面下	11 [体 高	水面上
港名		0 / "	0 / "	年 月	年 月	m	(Z0) m	m	m	m
	備 讚 瀬 戸 及 び 付 近									
小豆島										
地蔵埼	77.7.4.7.1DM At	34-26	134-14	BT 00 10		0.40	1. 20			1. 20
入部{池田湾}	双子浦にあるHBM+符	34-29 34-29	134-12 134-11	昭30-12		2. 43	1. 20 1. 20			1. 20 1. 20
土 庄		34-29	134-11				1. 20			1. 20
田 山	高島験潮所横にある県BM(金属標)頂	34-36-23	133-59-01	平28-8		3. 44	1. 30		35. 16	1. 30
宇野	備前県民局宇野港管理事務所構内にある県BMI頂	34-29-28	133-56-59	平27-11		3. 81	1. 40		35. 01	1. 40
日比	MI 13 / 12 / 13 / 13 / 13 / 13 / 13 / 13 /	34-27	133-56	127		0.0.	1. 60			1. 60
琴浦	琴浦ふ頭管理事務所西方にあるHBM(金属標)頂	34-28	133–50	平 2- 9	平13-12	3. 54	1. 70			1. 70
味 野	港内防波堤基部にある県BM1(金属標)頂	34-27	133-49		平20-8	4. 00	1. 70			1. 70
男木島										
東側		34-26	134-04				1. 30			1. 30
西 側	男木島港内にあるHBM(金属標)頂	34-25	134-03	平16-6		3. 33	1. 40			1. 40
直島										
積 浦	漁港内にあるHBM(金属標)頂	34-27	134-00	平13- 2		3. 33	1. 40			1. 40
宮ノ浦		34-27	133-58				1. 50			1. 50
高 松 豊 島	験潮所南方約200mにある気象庁BMJ頁	34-20-58. 9	134-03-23. 3	平28- 9		3. 07	1. 40		35. 48	1. 40
家 浦	港内岸壁付近にある県BM(金属標)頂	34-29	134-04	平12- 4		2. 92	1. 30			1. 30
甲 生	漁業組合前にあるHBM(金属標)頂	34-28	134-04	平12- 4		3. 40	1. 30			1. 30
坂 出	験潮所東側にある市BM(金属標)頂	34-19-31	133-51-06	平22- 8	平25-12	4. 35	1. 70		34. 81	1. 70
	国土地理院BM(交354号)頂	34-19	133-51	平22-8	平25-12	4. 20	1. 70	1. 60		1. 70
宇多津	北浦にあるHBM(陶器標)+符	34–19	133-50	昭45- 9		5. 09	1. 90			1. 90
丸	験潮所そばにあるHBM(金属標)頂	34-17-45	133-47-34		平30-8	4. 47	1. 90		34. 60	1. 90
	国土地理院BM(3382号)頂	34–18	133–48	平27- 2		5. 12	1. 90	1. 77		1. 90
多度津	港務所の南西方約200mの護岸角にあるHBM(金属標)頂	34-16	133-45	平 4-3	平20- 3	4. 17	2. 00			2. 00
詫間	町役場構内にある県BMI頂	34-13	133-40	昭55-11	平10-6	4. 63	2. 00			2. 00
	国土地理院BM(684号)頂	34-13	133-40	昭55-11		5. 30	2. 00	1. 94		2. 00
与 島	四国地方整備局BM頂	34-23	133-49	昭47- 9	平24- 9	4. 84	1. 80			1.80
下 津 井	田之浦防波堤基部より南東方140mの 海岸(岩盤)にあるHBM頂	34-26	133-49	平 6-8		4. 16	1.80			1.80
水島	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
水島	水島港湾事務所付近にある県BMT頂	34-31-31	133-44-22	平29-12		5. 05	1. 90		34. 26	1. 90
	国土地理院BM(190号)頂	34-35	133-45	昭48-12		6. 20	1. 90	1. 83		1. 90
玉島	玉島験潮所東方約130mにあるHBM(金属標)頂	34-31-29	133-40-09	平29- 7	平30- 9	4. 52	2. 00		34. 06	2. 00
本島										
笠 島	笠島漁港にあるHBM(金属標)頂	34-24	133-47	平24-12		4. 09	1.80			1. 80
福田	福田漁港にあるHBM(金属標)頂	34-24	133-45	平24-12		4. 89	1. 90			1. 90
広島										
江の浦	港内岸壁付近にあるHBMI頂	34-22	133-43	平23-11		4. 22	1. 90			1. 90
釜ノ越		34-21	133-43				1. 90			1. 90
青木	青木験潮所西方防波堤基部にある四国整備局BM頂	34-22	133-41	平24-4		4. 55	2. 00			2.00
佐柳島	四国地方整備局BM頂	34-20	133–38	昭44-11		5. 39	2. 00			2. 00
<i>粟 島</i>		24 10	100 00				2.00			2 00
東側西側		34-16 34-16	133–38 133–38				2. 00 2. 10			2. 00 2. 10
四側		34-10	100-00				2. 10			2. 10
		ı	l	<u> </u>			<u> </u>			

地名	基本水準標	等			最	低	水	面		最高 水面
 又は		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
	所在	緯度(N) 。 , "	経度(E) 。 , "	調査	調査	標等下	水面下	11 15	体 高	水面上
港名		, , ,	· , ,	+ 7	+ 7	m	(Z0) m	m	m	m
	備後選									
笠 岡	1用 1友 /年	34-30	133-30				2. 10			2. 10
白石島	白石島漁港上浦地区にあるHBM(金属標)頂	34-24	133-31	平17-6	平24-8	5. 31	2. 10			2. 10
神島		34-27	133-31				2. 10			2. 10
福山	験潮所付近にあるHBM(金属標)頂	34-28-45	133-24-47	平19- 9	平27- 7	5. 38	2. 10		33. 44	2. 10
鞆		34-23	133-23				2. 10			2. 10
常石		34-22	133–18				2. 00			2. 00
走島	西防波堤側面+符	34–21	133–26	昭40-11		5. 88	2. 10			2. 10
	三原瀬戸及び付近									
尾道糸崎	三原模户及6节近									
松永	南松永西3号岸壁東方にある中国地方整備局BM(金属標)	34-25	133-15	昭50_ つ	平25-8	5. 73	2. 00			2. 00
	頂 サタケーミナル動物内になる原DM(今屋標)頂				T-20 0					
尾 道 糸 崎	旅客ターミナル敷地内にある県BM(金属標)頂 和田岸壁南端にあるHBM(金属標)頂	34-24 34-22-42. 4	133–12 133–05–13. 2	平18-3 平28-3		5. 02 4. 66	2. 00 2. 00		32. 95	2. 00 2. 00
幸崎	和山芹至用畑(このの) (並属係)頂	34-20	133-03	T20 3		4.00	2.00		32. 93	2.00
忠海		34-20	133-00				2. 00			2. 00
竹原										
忠海長浜		34-20	132-58				2. 00			2. 00
弓 削		34-15	133-12				2. 00			2. 00
因 島										
土 生		34-16	133-11				2. 00			2. 00
<i>小佐木島</i> 向 島		34–22	133-06				2. 00			2. 00
<i>向 島</i> 津部田	津部田(尾道糸崎港)にあるHBM(金属標)頂	34-22	133-11	平14-11		5. 62	2. 00			2. 00
生口島	产品。(名之)(2)(2)(2)(金)(金)(金)(3)(3)(3)(3)(3)(3)(3)(3)(3)(3)(3)(3)(3)	01 22	100 11			0. 02	2.00			2.00
瀬戸田		34-18	133-05				2. 00			2. 00
伯方島										
伯方	突堤基部にあるHBM(陶器標)+符	34-12	133-07	昭39-11	昭53-7	4. 95	2. 00			2. 00
熊口		34–13	133-04				2. 00			2. 00
北 浦	北浦漁港内にあるHBM(金属標)頂	34-13-56	133-06-32	平13- 7	平30-11	4. 51	2. 00		32. 91	2. 00
大三島										
井ノ口	井ノ口港務所西方約30mの橋基部にあるHBM(金属標)頂	34–16	133-03	平10-11		5. 48	2. 00			2. 00
宮浦	今治市役所支所の敷地内にあるHBM(金属標)頂	34–15	133-00	平 4-9	平 9- 2	4. 51	2. 00			2. 00
	燧 灘									
観音寺	<i>为</i> 企 类旺	34-07	133–38				2. 10			2. 10
三島川之江]] , ,			, ,
三島	漁業組合東側にある県BM頂	33-59-10	133-32-40	昭49- 7	平29-12	5. 46	2. 10		34. 53	2. 10
多喜浜	新柳川橋西方にあるHBM(金属標)頂	33-59	133-20	昭61-3	平25- 4	5. 14	2. 00			2. 00
新居浜	御代島東側にあるHBMT頁	33-58-47	133-15-37		平26-11	5. 02	2. 00		33. 73	2. 00
	新居浜港務局BMI頁	33-58	133-16	昭56-3	平 4- 9	5. 50	2. 00			2. 00
西条	国土地理院 (2421年) 西	33-56 33-56	133-10	77 E F	₩07 F	2 00	2.00	1 00		2.00
壬 生 川	国土地理院(3431号)頂 富士橋北東方にある四国地方整備局BM頂	33–56 33–56–29	133-05 133-05-31	平 5- 5 平27- 5	平27- 5	3. 86 5. 41	2. 00 2. 00	1. 88	33. 21	2. 00 2. 00
四阪島	家ノ島にあるHBMI頂	34-06	133-11	平12-8		8. 84	2. 00		50. 21	2. 00
— 17A HU] , ,,		3		5. 01	50			50

地名	基本水準標	等 等			最	低	水	面		最高 水面
		位	置	垣 田	最 近	基本水準	平均	TD-T	楕 円	平均
又は	所 在	緯度(N)	経度(E)	採用	調査	標等下	水面下	TP下	体高	水面上
港名		• / "	0 , "	年 月	年 月	m	(Z0) m	m	m	m
	来島海峡									
大島		24.00	400.00	T05 40		F 40	0.00			0.00
吉 海 今 治	吉海港物揚場付近にある県BM(金属標)頂 験潮所前にある市BM頂	34-09 34-04-06	133-02 133-00-24	平25-12	平27-10	5. 13 4. 27	2. 00 2. 00		32. 68	2. 00 2. 00
7 /	国土地理院BM(3441号)頂	34-05	133-00	平20-12		3. 42	2. 00	1. 88	32.00	2. 00
小島	験潮所北方約60mにある四国地方整備局BM(金属標)頂	34-08	132-59	平22- 1		4. 38	2. 00	1.00		2. 00
-	渋州が北万利00Ⅲ~の る四国地力 笹浦河0㎜(並属保/頂			+22- 1		4. 30				
波止浜		34–07	132–58				2. 00			2. 00
	安芸灘									
馬刀潟	波方ターミナル4バース基部にあるHBM(金属標)頂	34-07	132-55	昭58-9		6. 25	2. 00			2. 00
菊間	菊間港防波堤にあるHBM(陶器標)+符	34-02	132-50		昭56-3		2.00			2.00
	国土地理院BM (3469号)頂	34-02	132-51	昭35-12		5. 48	2.00			2. 00
安居島	安居島灯台西南西方の漁港内にあるHBM(金属標)頂	34-04	132–42	平11-7		4. 49	2. 00			2. 00
大崎上島										
明石	沖浦漁港にあるHBM(金属標)頂	34-12	132-53	昭57-5		4. 45	2. 00			2. 00
木 江	呉海上保安部木江分室南東方約50mにある県BM (No.2)	34-14	132-55	平11-11		4. 67	2. 00			2. 00
	頂									
鮴 埼	鮴埼灯台南方にあるHBM(金属標)頂	34–16	132-56	平11-11	平28- 3	5. 67	2. 00			2. 00
<i>大崎下島</i> 御 手 洗		34-11	132-52				2. 00			2. 00
小用{猫瀬戸}		34-11	132-32				2.00			2.00
広 湾		34 14	102 40				2.00			2.00
広	堀口海運倉庫入口にある中国地方整備局BM(金属標)頂	34-13	132-37	昭58-7	平26-10	6. 21	2. 00			2. 00
倉橋島										
奥ノ内		34-09	132-32				2. 00			2. 00
	広島湾									
鹿老渡小瀬戸		34-04	132-33				2. 00			2. 00
室尾		34-06	132-33				2. 00			2. 00
早瀬瀬戸	〒 土 th 班 10 pm / 17 c 7 日	34-09 34-12	132-29 132-32	πο1 ο		4 20	2.00	1 76		2. 00 2. 00
音戸ノ瀬戸 呉	国土地理院BM(1767号)頂 港湾合同庁舎構内にあるHBMI頂	34-12 34-14-28	132-32	平21-3 平15-4	平29- 5	4. 20 4. 75	2. 00 2. 00	1. 76	31. 28	2.00
, ,	国土地理院BM(314号)頂	34–15	132-33		平20-7		2. 00	1. 87	320	2. 00
広 島	港湾合同庁舎構内にあるHBM(金属標)頂	34-21-15	132-28-03	-	平28-11	4. 63	2. 00		31. 31	2. 00
	国土地理院BM(1348号)頂	34-22	132-28	平17-3	平26-8	2. 17	2. 00	1. 84		2. 00
江 田 内		34–15	132-28				2. 00			2. 00
美 能		34–15	132-23				2. 00			2. 00
鹿川	な 光 (() へ o o o o o o o o o o o o o o o o o o	34-11	132-26			F 40	2. 00			2. 00
深江	漁業組合のそばにあるHBM(金属標)頂	34-10 34-18	132-27 132-19	平 3- 3		5. 16	2. 00 2. 00			2. 00 2. 00
<i>厳 島</i>		34-18 34-16	132-19 132-16				2.00			2.00
岩国	北防波堤基部にあるHBMT頁	34-11-46	132-14-09	平26-12	平29- 6	4. 26	2. 00		30. 67	2. 00
	国土地理院BM(1689号)頂	34–11	132-14	平26-12		3. 84	2. 00	1. 82		2. 00
大畠{大畠瀬戸}	大畠港北側にある国土交通省道路水準点(No.3505)頂	33–57	132-11	平12- 2		5. 06	1. 80			1. 80
屋代島										
土居		33–55	132-18				1. 90			1. 90

地名	基本水準標	等			最	低	水	面		最高 水面
		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
又は	所在	緯度(N)	経度(E)	調査	調査	標等下	水面下	IPP	体 高	水面上
港名		· / //	0 / "	年 月	年 月	m	(Z0) m	m	m	m
情島{諸島水道} 宇 和 間	クダコ水道及び付近	33–57 33–58	132-28 132-35				1. 90 1. 90			1. 90 1. 90
	釣 島 水 道 及 び 付 近									
大浦{関戸瀬戸}		33-59	132-38				1. 90			1. 90
興 居 島		33-55	132-41				1. 90			1. 90
松山	四国地方整備局松山港湾・空港整備事務所構内の気象庁	33-51-30.8	132-42-44. 1	昭58-10	平27- 7	4. 66	1. 90		31, 45	1. 90
松前	BMTĀ	33–47	132-42		, =, ,				01.10	1. 90
作公 削		33-47	132-42				1. 90			1. 90
柳井	伊 予 灘 柳井海上保安署構内にあるHBM(金属標)頂 国土地理院BM(3507号)頂	33–57–26 33–58	132-08-07 132-08	昭61- 2 昭61- 2	平30-12	4. 92 4. 78	1. 80 1. 80	1. 73	30. 39	1. 80 1. 80
安下庄	漁業協同組合敷地にあるHBM(金属標)頂	33-54	132-17	平24- 9		4. 82	1, 80			1. 80
沖家室島		33–51	132-22				1. 80			1. 80
青島		33-44	132-29				1. 80			1. 80
長 浜	験潮所横にある県BMI頂	33-37	132-29	昭58- 7	平27- 5	6.05	1. 80			1.80
九町越	伊方発電所荷揚岸壁西方の防波堤基部にある四国電力BM 頂	33-29	132-18	昭55-11	平 2- 6	5. 36	1. 80			1.80
三机	R 松本旅館敷地内にあるHBM(金属標)頂	33-27	132-15	平 2- 1		3. 92	1. 70			1. 70
		33-23	132-05				1. 50			1. 50
佐 賀 関 大 分 西 大 分		33-15 33-15	131–53 131–35				1. 30 1. 30			1.30 1.30
鶴崎	験潮所西方にあるHBMI頁	33-16	131-41	亚 5-10	平28-11	4. 05	1. 30			1. 30
田河 田口	国土地理院BM(5369号)頂	33-14	131-41	平27-3		4. 59	1. 30	1. 22		1. 30
大 在	大在公共ふ頭にある県BM頂	33-15	131-45	昭60-6		4. 59	1. 30			1. 30
別府	九州地方整備局験潮所西方約100mにあるBMI頁	33–18	131-30	_	平30- 1	4. 78	1. 30			1. 30
					,					
日出		33-22	131-32				1. 30			1. 30
国 東	験潮所南東側岸壁上にあるHBM(金属標)頂	33–34	131-44	平 2- 9		3. 64	1. 60			1. 60

地名	基本水準	票等			最	低	水	面		最高 水面
又は		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
	所在	緯度(N)。, "	経度(E) 。 , "	調査	調査	標等下	水面下	11 1	体 高	水面上
港名		. , "	, , ,	+ 7	+ 7	m	(Z0) m	m	m	m
	E 144									
L 88	周防灘	22 50	100.00	TT 15 10		4 50	1 70			1 70
上 関 室 津	上関 (沖ノ浜) 漁港にあるHBM (金属標) 頂 室津灯台基部にあるHBM(金属標)頂	33–50 33–50	132-06 132-07	平15-12	平 4- 7	4. 52 4. 58	1. 70 1. 70			1. 70 1. 70
至 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	至洋別ロ葢印にのるIDM(本属標/項 阿多田南東端海岸にあるHBM(十符)	33-55	132-07	_	平13-9		1. 70			1. 70
ー エ 徳山下松	アンタロ田末準度件にのの110m(11対)	33 33	102 00	нд20 Т	+10 3	5.75	1.70			1. 70
光	島田岸壁北側にある金属鋲頂	33-57	131-55	昭56- 2	昭59-10	4. 01	1, 80			1. 80
下 松	笠戸大橋西側にあるHBMI頁	33-59	131-52		平15- 1	4. 29	1. 80			1. 80
徳山	那智ふ頭の海上保安部構内にあるHBMI頂	34-02-27	131-48-10		平30-10		1. 80		30. 84	1. 80
10.	国土地理院BM (002-431号) 頂	34-03	131-48		平27-10		1. 80	1. 62		1. 80
三田尻中関						,				
三田尻		34-02	131-35				1. 80			1. 80
中関	ー 中関1号岸壁西角にある県BM(金属標)頂	34-00-46	131-33-46	平 5- 9	平30-10	4. 83	1. 90		30. 59	1. 90
西浦		34-00	131-31				1. 90			1. 90
秋 穂		34-00	131-26				2. 00			2. 00
宇部	験潮所南南東方約300mにある	33-56	131-15	平23-9	平30-6	6. 13	2. 10			2. 10
小野田	中国地方整備局BM頂	33-58	131-11	平25-6		5. 89	2. 10			2. 10
小 野 田 姫 島	港奥の物揚場にある中国地方整備局BMI頁	33-36	131-11	+ 25- 0		5. 69	1.80			1. 80
香々地		33-44	131-39				1. 90			1. 90
高 田		33-35	131-26				1. 90			1. 90
中津	港奥部の物揚場にある県BM(金属標)頂	33-37	131-15	平 8- 8	平24- 2	4. 84	2. 00			2. 00
宇島	公共岸壁付近にある県BM (鉄鋲) 頂	33-38	131-08		平31-2	5. 10	2. 10			2. 10
ガ 田	験潮所西側護岸上にある九州地方整備局BMI頂	33-48	131-00	平30-12		6. 32	2. 10			2. 10
関門	の			, 55 .2		0.02	2			2
新門司		33-52	130-59				2. 10			2. 10

									23	
地名	基本水準標	_			最	低	水	面		最高 水面
又は		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
X14	所在	緯度(N) 。 , "	経度(E) 。 , "	調査	調査	標等下	水面下		体 高	水面上
港名		0 , "	0 / "	+ 7	4 7	m	(Z0) m	m	m	m
	関門海峡									
青 浜	九州地方整備局験潮所BMI頁	33-57	131-01	平28-12		6. 21	2. 10			2. 10
長 府	九州地方整備局験潮所BMI頁	34-01	131-00	平29-2		5. 45	2. 10			2. 10
	国土地理院BM(1768号)頂	34-01	131-00	昭40-5		7. 02	2. 10			2. 10
関 門										
田野浦	大久保にあるHBM頂	33–57	130–59		平12- 2		2. 00			2. 00
	国土地理院BM(002-536号)頂	33–57	130–58	昭54- 1		4. 73	2. 00			2. 00
下 関										
壇之浦		33–57	130–57				1. 40			1. 40
第1突堤		33–57	130-56				1. 30			1. 30
伊崎{小瀬戸}		33–57	130-55	T 00 15			0.80			0.80
弟子待	験潮所近傍にある九州地方整備局BMI頂	33-55	130-56	平28-12		3. 63	1. 20			1. 20
田の首	九州地方整備局験潮所BMI頁	33–55	130–55	平28-12		2. 41	1. 00			1.00
西山		00.55	100 54	T00 40		0.05				0.00
大山ノ鼻	九州地方整備局験潮所BMI頁	33-55	130-54	平28-12		2. 95	0.90			0. 90
南風泊	九州地方整備局験潮所BMI頁	33-57	130-53		平28-2	3. 07	0.80			0.80
門司	花ケ鼻の東方にあるHBMT頁	33-57	130-58	_	平20- 4	4. 60	1. 30			1. 30
🚓	港湾合同庁舎北西方の九州地方整備局験潮所BM頂	33–57	130–57	平29- 2		3. 62	1. 30			1. 30
小倉	▲ 씨ルナ 恵 /世 P F☆ 知 IT DNTS	22 54	100 50	TF 00 1		0.01	0.00			0.00
砂津	九州地方整備局験潮所BMI頁	33-54	130-53	平29-1		2. 61	0.90			0. 90
日明	九州地方整備局験潮所BMI頁	33–55	130–53	平29- 2		2. 64	0. 80			0. 80
若 松										
製鉄戸畑泊地		33–55	130–51				0. 80			0. 80
洞海湾		33-54	130-49				0.80			0.80
					T 05 5	0.04				
洞岡	新日鐵住金八幡製鉄20号岸壁北角にあるHBM(金属標)頂	33–53	130–48		平25- 5	3. 34	0.80			0. 80
洞 北	若松堀川公共岸壁(4号)にあるHBM(金属標)頂	33-53	130-45	昭60-10	平29- 3	2. 40	0.80			0. 80

地名	基本水準模	票 等			最	低	水	面		最高 水面
又は		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
	所 在	緯度(N) 。 , "	経度(E)	調査年月	調査年月	標等下	水面下		体 高	水面上
港名						m	(Z0) m	m	m	m
	豊 後 水 道									
内ノ浦{佐田岬}	豆饭水坦	33-22	132-03				1. 30			1. 30
三崎	八幡神社付近にある県BM	33-22	132-03	平24- 5		4. 68	1. 30			1. 30
八幡浜	験潮所そばにあるHBM(金属標)頂	33-27-06	132-24-48		平28- 3	3. 52	1. 30		31. 63	1. 30
奥地湾		33-20	132-23				1. 30			1. 30
宇和島	港湾合同庁舎構内にある気象庁BM頂	33-13-41	132-33-11	昭55-3	平27- 8	3. 68	1. 30		32. 27	1. 30
	国土地理院BM(4588号)頂	33-14	132-34	昭55-3	平25- 5	5. 10	1. 30	1. 13		1. 30
日振島										
能 登		33-10	132-16				1. 21			1. 21
柏崎		33-01	132-29				1. 19			1. 19
佐賀関漁港	国土地理院BM(5379号)頂	33-15	131–53		平24-11	6. 82	1. 23	1. 13		1. 23
臼 杵	漁業組合北北東方約150mにある県BM(金属標)頂	33-07	131-49	平25-12		3. 02	1. 17			1. 17
津久見	国土地理院BM(2619号)頂	33-04	131-52		平25- 5	4. 28	1. 19	1. 11		1. 19
佐伯	日の出橋東側基部にある県BM(金属標)頂	32-58	131-54	平25-3		2. 88	1.05			1.05
梶 寄	西側内防波堤基部にあるHBM(金属標)頂	32–57	132-04	+ 4- 9	平25-11	2. 26	1. 05			1. 05

地 名	基本水準標	等 等			最	低	水	面		最高 水面
		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TD	格 円	平均
又は	所 在	緯度(N)	経度(E)	調査	調査	標等下	水面下	TP下	体 高	水面上
港名		。 , "	0 / //	年 月	年 月	m	(Z0) m	m	m	m
	本 州 北 西 岸									
吉見		34-04	130-54				0. 77			0. 77
吉 母		34-05	130-52				0. 71			0. 71
特 牛	国土地理院BM(191-046号)頂	34–19	130–54	-	平24- 9	5. 95	0. 73	0. 51		0. 73
無井	防波堤基部にあるHBM(金属標)頂	34-22	130-52	平24-9		3. 71	0. 58			0. 58
油谷	R-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	34-24	130-57	T00 7		F 40	0. 59			0. 59
川 <i>見 島</i>	防波堤基部にあるHBM(金属標)頂	34-25	131-00	平23-7		5. 16	0. 52			0. 52
宇津	港の南岸にあるHBM頂	34–47	131-09		平21- 1	2. 36	0. 32			0. 32
黄波戸	国土地理院BM(191-075号)頂	34-23	131-09	平22-9		20. 60	0. 49			0.49
仙崎	仙崎海上保安部構内にあるHBM(金属標)頂	34-23 34-26	131-12 131-25		平30-7 平11-8	2. 63 2. 95	0. 52			0. 52 0. 48
萩	萩海上保安署構内にあるHBM頂 国土地理院BM(付25号)頂	34-26 34-27	131-25	平 7- 6		2. 95 4. 66	0. 48	0.01		0.48
須 佐	国工地理院のM(1)20号/頂 三穂神社境内にあるHBM頂	34-27 34-37	131-25	平 6- 6		3. 11	0. 48 0. 40	0. 31		0.40
沒 1在	三徳仲仕児内にのるNDMI具 国土地理院BM(付33号)頂	34-37 34-38	131-36	平 6- 6		3. 11 2. 75	0. 40	0. 26		0.40
江崎	国工地连阮DM(1935号/頂	34–38 34–38	131-30	+ 0- 0		2. 75	0. 40	0. 20		0. 40
· ·						0.45				
三 隅	須津漁港防波堤基部にある中国地方整備局BM(金属標)頂	34-46-29.8	131–54–48. 7	平 5- 8	平30-6	3. 15	0. 31		33. 10	0. 31
	国土地理院BM(3040号)頂	34-46	131–57	平 5-8		38. 54	0. 31	0. 16		0. 31
浜 田	験潮所そばにある気象庁BMJ頁	34-54	132-04	平28-11		2. 90	0. 29		33. 42	0. 29
江津	国土地理院BM(3016号)頂	35-01	132-13	平 6-6		11. 85	0. 24	0. 10		0. 24
温泉津	波路浦にあるHBMI頁	35-06	132-21		平30-6	3. 21	0. 25		33. 79	0. 25
田 儀	港内にあるHBMT頁	35–16	132–35	平19-5		1. 28	0. 20			0. 20
	国土地理院BM(2983号)頂	35–16	132-35	平19-5		13. 05	0. 20	0. 06		0. 20
大 社	地ノ頭石にあるHBM+符	35-25	132-39	_	平17-9	1. 54	0. 22			0. 22
2条 、土	笹子島にある県BM頂	35-24	132-40	平17-9		1.86	0. 22			0. 22
鷺浦	漁港竣工記念碑横にある大社町BM2頂	35-26	132-41	平 8-11		1. 91	0. 19			0. 19
河 下 恵 曇	河下港内にあるHBMI頁	35-27	132-45	平 2-8		1. 63	0. 17			0.17
	水位観測所そばにあるBM(金属標)頂 漁業組合南東方約200mの駐車場山側にあるHBM(金属標)	35–32	132–58	-	平27-10	1. 49	0. 17			0. 17
加賀	頂	35–34	133-03	-	平12-10	2. 03	0. 15			0. 15
七 類 中 海	開港記念碑のそばにあるHBMJ頁	35–34	133-14	平 3-8	平 6-11	2. 24	0. 16			0. 16
大 根 島		35–30	133-11				0. 15			0. 15
松 江	貯木場西側岸壁角にあるHBM(金属標)頂	35–27	133-08	平13-8		1. 56	0. 19			0. 19
安来	恵比須ケ鼻にあるHBM頂	35-26	133-16	昭29-8	平 5- 9	1. 15	0. 12			0. 12
米 子		35–25	133–20				0. 12			0. 12
美保湾 1	統自一友 Z UDM 上竹	25_22	122_15	DZ 50 6	昭61-5	1 15	0 17			0 17
境	鯨島にあるHBM+符 験潮所近くにある気象庁BMI頂	35–33 35–33	133–15 133–15	平27-11	_	1. 15 0. 86	0. 17 0. 17			0. 17 0. 17
	製剤が近くにある気象が回過 国土地理院BM(交1120号)頂	35–33 35–26	133-15	平27-11		4. 33	0. 17	-0. 11		0. 17
淀 江	B 그 선택했니!! (ᄉ I I EV 7 / IR	35–20 35–28	133-26	1 21-11		7. 00	0. 17	V. 11		0. 17
<i>,</i> ,,∈ ,⊥		30 20	.00 20				3. 10			3.10

•				1						1
地 名	基本水準模	等			最	低	水	面		最高 水面
又は		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
	所在	緯度(N) 。 , "	経度(E)	調査年月	調査年月	標等下	水面下		体 高	水面上
港名			*	+ 7	+ /	m	(Z0) m	m	m	m
<i>隠岐諸島</i> 島 前										
浦郷		36-05	133-01				0. 18			0. 18
日ノ津浦		36-05	133-04				0. 18			0. 18
菱浦	漁業組合の北東岸壁角にあるHBM(金属標)頂	36-06	133-05	平 4- 7	平12-6	1. 20	0. 18			0. 18
知々井	ミズガ埼にあるHBMT頂	36-05	133-07	平 1-6		1.60	0. 18			0. 18
	国土地理院BM(2100号)頂	36-05	133-07	昭36-7	平 1- 6	10. 41	0. 18			0. 18
島 後 西郷	国土地理院BM(隱岐原点)頂	36-12	133–20	昭61-7		1. 72	0. 17			0. 17
	10 MH 40 A A CT 2 1 N - 4 2 1 D 1 - 7	05.04	100.00		T 05 -		0.10			
赤 碕	漁業組合倉庫そばにあるHBM頂	35-31	133-39		平23-6	2. 29	0. 19			0. 19
	国土地理院BM(1-1102号)頂	35-30	133-40	平 2-8		4. 86	0. 19	0. 06		0. 19
鳥 取	鳥取港賀露 1 号岸壁北西HBM(金属標)頂	35-32	134–11		平28- 7	3. 34	0. 20			0. 20
	国土地理院BM(1069号)頂	35-31	134–11	平15-8		3. 92	0. 20	0. 07		0. 20
因幡網代		35-35	134–18				0. 20			0. 20
田後	験潮所近くにある国土地理院BM(付19)頂	35-36	134–19		平13-9	3. 18	0. 20	0. 05		0. 20
浜 坂	泊地西側にある県BM(金属標)頂	35–37–48. 5	134-26-27. 6			3. 10	0. 19		35. 90	0. 19
香 住	海上保安署構内にあるHBM頂	35-38-49	134-38-14	平30-11		2. 81	0. 18		35. 78	0. 18
	国土地理院BM(178-021号)頂	35–38–49. 2	134-38-04. 9	平30-11		2. 38	0. 18	-0. 07	35. 78	0. 18
柴 山	ナンバ埼にあるHBM頂	35-39	134–40	昭31-9	平13-6	1. 07	0. 17			0. 17
津居山	験潮所の北東にある県BM頂	35-39	134–50	平 5-6	平 8-6	2. 01	0. 17			0. 17
	国土地理院 (55-003-002) 頂	35-38	134-49	平 5-6		4. 06	0. 17	-0. 03		0. 17
伊 根 宮 津		35–40	135–17				0. 20			0. 20
漁師	国土地理院BM(1240号)頂	35-32-40	135-11-24		平30-8	1. 60	0. 18	-0. 08	36. 79	0. 18
舞鶴	験潮所そばにある気象庁BM頂	35-28-36. 0	135-23-13. 7		平29-10	2. 83	0. 19		36. 95	0. 19
	国土地理院BM(1362号)頂	35-27-42. 4	135-23-44. 5			11. 27	0. 19	-0. 04		0. 19
内浦湾	ダンノ鼻南東方にあるHBM(金属標)頂	35-32	135-30	平11- 1		1. 75	0. 18			0. 18
高 浜	ゲー/ロウ栗 エナル00 の U.はか0 出 ロ (- + 7 UDW/) (-) (35-30	135–35				0. 20			0. 20
小 浜	海上保安署西方約30mの川崎第2岸壁にあるHBM(金属標) 頂	35-30-00.0	135-44-21.5	平27- 3	平30-10	1.05	0. 18		36. 81	0. 18
	国土地理院BM(1343号)頂	35-29-33. 3	135-44-23. 1	平27- 3		2. 64	0. 18	-0. 07		0. 18
丹 生		35-43	135-58				0. 18			0. 18
敦賀	井ノ口川口西方にあるHBM頂	35-39-39	136-02-37	昭54-8	平26-11	3. 18	0. 18		36. 79	0. 18
	川崎町の港大橋北方にあるHBM(金属標)頂	35-39-31.5	136-03-54. 4	平16-3	平29- 3	1. 70	0. 18		36. 87	0. 18
	国土地理院BM(交935号)頂	35-38-58. 5	136-04-00. 1	昭54-8	平29- 3	2. 15	0. 18	-0. 07		0. 18
福井										
福井	国土地理院BM(3244号)頂	36-12-04. 3	136-08-42. 0	平 9- 7	平29-10	9. 33	0. 18	0.00		0. 18
三 国	片苔埼にあるHBM側面+符	36-14	136-08	昭31-5	平13-7	2. 62	0. 18			0. 18
塩 屋		36-18	136-15				0. 20			0. 20
橋 立		36-21	136-19				0. 20			0. 20
金 沢	験潮所前にある北陸地方整備局BMI頁	36-37	136-36	平27- 9		1. 79	0. 20			0. 20
滝		36-56	136-46				0. 20			0. 20
. =										
							I			ı

│	低 水	面	最高 水面
	水準 平均		有 平均
┃	等下 水面下		本 高 水面上
港名	m (Z0) m	m	m m
+ 12 44 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	4 10 0 00		0.00
	4. 12 0. 20		0. 20
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	4. 35 0. 20 0. 20		0. 20
	1. 63 0. 20		0. 20 37. 23 0. 20
	3. 49 0. 20		37. 30 0. 20
	4. 97 0. 20		0. 20
	7. 95 0. 20		0. 20
寺 家 37-30 137-21	0. 20		0. 20
蛸島 37-26 137-19	0. 20		0. 20
	1. 55 0. 20		0. 20
	3. 25 0. 20	-0. 01	0. 20
松 波 37-21 137-15	0. 20		0. 20
能登小木 37-18 137-14	0. 20		0. 20
七尾湾			
北 湾			
曾 良 37-11 137-01	0. 21		0. 21
穴 水 埋立護岸船揚場そばにあるHBMT頁 37-14 136-55 平26-6 2	2. 38 0. 20		0. 20
国土地理院BM(9288号)頂 37-13 136-54 平26-6	8. 66 0. 20	-0. 03	0. 20
中居入 37-14 136-57	0. 21		0. 21
南 湾			
七 尾 府中ふ頭西側基部付近にある北陸地方整備局M(金属標) 37-03 136-58 平 6- 3 平28- 3 1 平28- 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1. 55 0. 20		0. 20
阿 尾 36-53 136-59	0. 21		0. 21
	1. 23 0. 21		37. 83 0. 21
国土地理院BM(9317号)頂 36-52 136-59 平 6- 6	2. 46 0. 21	0. 07	0. 21
伏木富山			
伏 木 験潮所前面にある北陸地方整備局BM(金属標)頂 36-47-35 137-03-44 平29-5	1. 83 0. 20		37. 96 0. 20
新 湊 駿潮所西方の防波堤基部にある北陸地方整備局 36-47 137-07 平29-5	1. 40 0. 20		0. 20
	1. 55 0. 22		0. 22
国土地理院BM(103号)頂 36-45 137-14 平23-10 平25-11 5	5. 85 0. 22	0. 06	0. 22
魚 津 南港2号物揚場東角にあるHBM(金属標)頂 36-49 137-24 昭57-7	1. 23 0. 22		0. 22
	1. 25 0. 22		0. 22
国土地理院BM(2955号)頂 36-49 137-24 平 6- 6	3. 68 0. 22	0. 06	0. 22
宮 崎 36-58 137-35	0. 22		0. 22
姫 川 南ふ頭にある県BM頂 37-02 137-50 平11-11	2. 64 0. 21		0. 21
能 生 北防波堤基部にあるHBMT頁 37-07 138-00 平 7-10 平23-10 6	6. 10 0. 24		0. 24
	5. 43 0. 24	0. 02	0. 24
	1. 89 0. 19		0. 19
1	0. 83 0. 21		0. 21
国土地理院BM(3743号)頂 37-22 138-32 平24-7	5. 94 0. 21		0. 21

地名		等			最	低	水	面		最高水面
		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	IP下	楕 円	平均
又は	所 在	緯度(N)	経度(E)	調査	調査	標等下	水面下	141	体高	水面上
港名		。 , ,,	0 / "	年 月	年 月	m	(Z0) m	m	m	m
VII 55		37–26	138-36				0. 21			0. 21
刈 羽 出雲崎		37-26 37-33	138-40				0. 21			0. 21
寺 泊	験潮所そばにある県BMI頂	37-38-36.0	138-45-59. 1	平27- 9		1. 37	0. 22		39. 00	0. 22
7 /1	国土地理院BM(4447号)頂	37-38	138-46	平27-9		4. 66	0. 18	-0. 11	39.00	0. 18
新潟		0, 00	100 10	127 0		1. 00	0.10	0.11		0.10
西部	北陸地方整備局新潟港湾・空港整備事務所	37-57	139-04	π15 _− 7	平26- 4	1. 13	0. 17			0. 17
	構内にある県BM頂									
東部	験潮所南方にある北陸地方整備局BM頂	37–59	139–13	平15-10	平24- 1	2. 56	0. 17			0. 17
佐渡島										
真野湾	1号岸壁西方の道路西側にある県BM(金属標)頂	27 50	120 15	平26- 9		0.60	0 10			0 10
二見		37–58 38–00	138-15 138-16	平26-9 平26-9		2. 63 9. 45	0. 18 0. 18			0. 18 0. 18
小 木	国工地理院DM (9410号) 頂 城山南東岸にあるHBM+符	38-00 37-49	138-16		平24-11	9. 45 2. 12	0. 18			0. 18
小 小	- 吸山ド東岸にめるRDM千付 国土地理院BM(付29号)頂	37-49 37-49	138-17		平24-11		0. 19			0. 19
羽 茂	中央ふ頭北側にある県BM頂	37-50	138-19		平 9- 2	1. 84	0. 13			0. 19
赤泊	漁業組合西方の1号物揚場南角にあるHBM(金属標)頂	37-52	138-25	平 8-11		1. 53	0. 18			0. 18
両津	験潮所そばにあるHBM(金属標)頂	38-05	138-26	平24-11		2. 21	0. 18			0. 18
~ ~	国土地理院BM (9425号) 頂	38-05	138-26		平24-11	2. 69	0. 18			0. 18
鷲 崎	港奥北西部にあるHBM(金属標)頂	38-19	138-31	平 6-8		1. 19	0. 18			0. 18
岩船	験潮所東側にある県BM(金属標)頂	38-11	139-26	平27-9	平28- 2	1. 85	0. 20			0. 20
粟 島	験潮所西方にあるHBMT頁	38-28	139-15	平16-10	平28- 9	2. 21	0. 20		38. 60	0. 20
	国土地理院BM(10476号)頂	38-28	139-15	平16-10	平28- 9	2. 98	0. 20		38. 60	0. 20
鼠ケ関	国土地理院BM(附16号)頂	38-33-48. 2	139-32-53. 0	平28-11		3. 12	0. 20	-0. 08		0. 20
由 良		38-43	139-41				0. 20			0. 20
加 茂		38-46	139-44				0. 22			0. 22
酒 田	東北地方整備局酒田港験潮所BMI頁	38-55-03	139-49-25	平15-9	平29-8	2. 47	0. 21		38. 64	0. 21
金浦		39–15	139–55				0. 20			0. 20
秋田船川										
秋 田	東北地方整備局秋田港験潮所BMI頁	39-44-46. 5	140-03-58. 0	-	平29-5	2. 40	0. 19		37. 97	0. 19
船 川	公共ふ頭にあるHBM頂	39-52-24	139-51-01 139-50-45	**	平29-7 平29-7		0. 18	0.10	37. 70	0. 18
三	国土地理院BM(11165号)頂 国土地理院BM(11178号)頂	39-52-50		平 8- 6	-			-0. 12		0. 18
戸 賀 北 浦	国工地理院DM(111/0号)頂 船揚場南東角にある県漁港基準点頂	39–57 39–58	139–43 139–47	平 7-10		3. 84 2. 72	0. 18 0. 18			0. 18 0. 18
能代	和物場用来用にのの宗温冶基学点項 験潮所そばにある県BMI頁	39-56 40-13	140-00		平15-11		0. 18			0. 18
HE IV	国土地理院BM(交-1号)頂	40-13	140-00		平 6- 8		0. 20	-0. 12		0. 20
岩 館		40-24	139-58			V. 21	0. 17	3. 12		0. 17
岩崎		40-35	139-54				0. 17			0. 17
深浦	国土地理院BM(6083号)頂	40-38-52. 2	139-55-41. 2	平15-9	平30- 6	3. 02	0. 18	-0. 08	36. 69	0. 18
鯵ケ沢		40-47	140-12				0. 20			0. 20
小 泊		41-08	140-18				0. 20			0. 20

地名	基本水準標	等			最	低	水	面		最高 水面
又は		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
	所在	緯度(N) 。 , "	経度(E) 。 , "	調査年月	調査年月	標等下	水面下		体 高	水面上
港名		· , , ,		+ 7	+ 7	m	(Z0) m	m	m	m
白島	九 州 北 岸 ^{男島南端にある市BMI頂}	34-01	130-44	昭55-11	平24-11	4. 66	0. 73			0. 73
脇田		33-56	130-44				0. 80			0.80
岩屋		33-56	130-41				0. 82			0. 82
柏原	洞山島にあるHBMT頁	33-55	130-40	昭57-8		3. 06	0. 87			0. 87
芦屋	国土地理院BM(1791号)頂	33-54	130-40	昭60-11		4. 47	0. 87	0. 72		0. 87
神湊		33-51	130-29				0. 95			0. 95
筑前大島	漁港北部にあるHBMT頁	33-54	130-26	昭57-8	平10-7	3.06	0. 95			0. 95
博 多										
沖浜町		33-36	130-24				1. 10			1. 10
東浜	験潮所近傍にあるHBM(金属標)頂	33–37	130-24	平28- 1		3. 04	1. 10			1. 10
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	国土地理院BM (1814号) 頂	33–37	130-25		平28- 1	2. 92	1. 10	0. 99		1. 10
玄界島	漁港東側防波堤基部にあるHBMT頂	33-41	130-14		平17-5	4. 37	1.00			1. 00
小呂島	漁港北西角にある市BM(金属標)頂	33-52	130-02	昭59-10		2. 61	0. 95			0. 95
唐津	験潮所近傍にある九州地方整備局BMI頁	33-28	129-58	_	平25- 6	3. 47	1. 18			1. 18
"	国土地理院BM (11201号) 頂	33-28	129-57	平23-9	120 0	5. 41	1. 18	1.06		1. 18
nati 🖘										
呼子	漁業組合西側の防波堤曲がり角にあるHBM(金属標)頂	33–33	129–53	昭62-2		3. 88	1. 18			1. 18
仮 屋 伊万里湾 星 賀	九州地方整備局BMT頁	33-28 33-27	129-51 129-47	昭56- 2	平26-10	3. 58	1. 27 1. 40			1. 27 1. 40
新御厨		33-22	129-40				1. 40			1.40
松浦	港内公共岸壁にある電源開発株式会社BM(金属標)頂	33-21	129-41	昭62- 2	平 1- 6	3. 74	1. 40			1. 40
大 飛 島	防波堤基部にあるHBMT頁	33-24	129-47	昭50-12	平26-10	3. 68	1. 40			1. 40
伊万里	小島公園にある県BMT頂	33-19	129-49	平17- 1	平26- 2	4. 46	1. 40			1. 40
	国土地理院BM(3237号)頂	33-19	129-49	平17- 1	平28- 1	4. 50	1. 40	1. 21		1. 40
釜 田	A防波堤基部にある九州地方整備局BM(金属標)頂	33-22	129-36	平 2- 4		4. 40	1. 40			1. 40
馬渡島 壱岐島	漁港防波堤基部にある鎮西町BM(金属標)頂	33–34	129-46	平15-10		4. 83	1. 23			1. 23
郷ノ浦	長島北岸干出岩上にあるBM(石標)頂	33-44	129-38	昭32- 1		2. 72	1. 27			1. 27
	八幡埼東方にあるHBMT頁	33-45	129-41		平25- 5	4. 10	1. 27			1. 27
印 通 寺	西防波堤(A)西方にあるHBM頂	33-44	129-45	平 3- 3	平 8-8	4. 14	1. 20			1. 20
勝本	西防波堤基部にあるHBMT頁	33-51	129-42		平26- 6	4. 80	1. 13			1. 13
芦 辺	漁業組合給氷所前の岸壁角にある県BMJ頁	33-49	129-46	平 6-5	平26- 6	2. 48	0. 97			0. 97
八幡浦	青島にある九州電力BMT頁	33-47	129-47	昭58- 6		9. 69	1. 10			1. 10

地名	基 本 水 準 標	等			最	低	水	面		最高水面
₩.		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
又は	所在	緯度(N) 。 , "	経度(E)	調査	調査	標等下	水面下	11 15	体 高	水面上
港名		. , "	. , "	平 月	平 月	m	(Z0) m	m	m	m
=										
対	於湖北水本土約100m/c t 7 UDM (A屋標) 语	34-11-52	129-17-30	平29- 3		5, 57	0. 93			0. 93
厳原	験潮所北東方約100mにあるHBM(金属標)頂 国土地理院BM(TUSIMA01号)頂	34-11-52	129-17-30	· .	平29- 1	5. 5 <i>7</i> 4. 18	0. 93			0. 93
高 浜	画工地垒板Dim (1031mA01 5/1jg	34-15	129-17-24.0	ид 39 0	T29 1	4. 10	0. 88			0. 88
三浦湾		01 10	120 10				0.00			0.00
电 鴨居瀬		34-20	129-23				0. 84			0. 84
千 尋 藻		34-24	129-23				0. 68			0. 68
佐 賀	漁業組合西角にあるHBMT頁	34-27	129-22	平25-12		2. 70	0. 65			0. 65
比 田 勝	防波堤基部にあるHBM(金属標)頂	34-39	129-29	平24-11		2. 21	0. 58			0. 58
泉湾	漁港の港奥物揚場北端にあるHBM(金属標)頂	34-40	129-29	平19-8		1.89	0. 55			0. 55
鰐浦		34-42	129-26				0. 70			0. 70
大河内湾	国土地理院BM(10534号)頂	34–40	129-26	平19-8		3. 02	0. 78			0. 78
佐 須 奈	国土地理院BM(10533号)頂	34–38	129-24	平19-7		3. 33	0. 80			0. 80
仁田湾										
伊奈	国土地理院BM(10531号)頂	34–34	129–18	平20-9		3. 68	0. 90			0. 90
三根湾	漁業組合北東方約600mの道路山側にあるHBMI頂	34-27	129-18	D77.E.O. 1.1	平20- 9	3, 62	1. 00			1. 00
狩尾 綱 湾	漁未租台北東万利000IIIの追路山側にあるNDM頂	34-27 34-25	129-16	時32-11	+ 20- 9	3. 02	1. 00			1.00
廻{唐洲浦}	国土地理院BM(10525号)頂	34-23	129-15	平20-11		3. 36	1. 10			1. 10
浅茅湾	自工心程的DIII (10020 97) 及	04 22	123 10	1 20 11		0.00	1.10			1.10
尾崎浦		34-19	129-13				1. 18			1. 18
箕 形		34-17	129-16				1. 19			1. 19
竹敷		34-18	129-18				1. 18			1. 18
大山浦		34-20	129-21				1. 20			1. 20
万関瀬戸										
東口	イカトリバタ北方の九州地方整備局BM(金属鋲)頂	34–18	129-22	昭50-3		2. 44	0. 81			0. 81
中央	新ノ浦にある九州地方整備局BM(金属標)頂	34–18	129-21	昭57-9	平17-11	2. 43	0. 95			0. 95
西口	カマブタ鼻の東方対岸にある九州地方整備局BM(金属標) 頂	34-18	129-21	昭50-3	平17-11	2. 57	1. 15			1. 15
小 茂 田		34-14	129-11				1. 20			1. 20
久 根 浜	防波堤(西)基部付近にあるHBMT頁	34-10	129-10	昭53-8	平20-10	4. 28	1. 20			1. 20
豆 酘	防波堤基部南側にあるHBMT頁	34-07	129-11	平22- 8		5. 57	1. 17			1. 17
沖ノ島	物揚場基部にあるHBM(金属鋲)頂	34-14	130-06	平 1-5		3. 31	0. 69			0. 69

地名	基本水準模				最	低	水	面		最高 水面
又は		位	置	採用最	曼 近	基本水準	平 均	TP下	楕 円	平均
	所 在	緯度(N) 。 , "	経度(E) 。 , "	調査調	周 査 F 月	標等下	水面下		体 高	水面上
港名				T // 7	- /,	m	(Z0) m	m	m	m
的山大島	九 州 西 岸									
神 ノ 浦 平戸瀬戸	防波堤基部にあるHBM(金属標)頂	33-28	129-33	平25- 7		4. 28	1. 31			1. 31
田助		33-23	129-34				1. 40			1. 40
平戸		33-22	129-34				1. 55			1. 55
田平	田平港田平州南側の防波堤にあるHBM(金属標)頂	33-21-40	129-34-34	平27- 6		4. 64	1. 55			1. 55
平戸島										
薄 香 湾		33-23	129-32				1. 44			1.44
志々伎湾		33-12	129-23				1. 57			1. 57
生 向	大平A防波堤基部にある九州地方整備局BM(金属標)頂	33-20	129-34	平 2- 4		3. 74	1. 70			1. 70
楠 泊		33-13	129-35				1. 73			1. 73
高 島		33-10	129-36				1. 64			1. 64
相 浦		33-11	129-38				1. 72			1. 72
高後 埼		33-06	129-41				1. 62			1. 62
佐世保	験潮所近傍にあるHBM(金属標)頂	33-09	129-43	平16-2 平	30-10	4. 77	1. 65			1. 65
	国土地理院BM(3273号)頂	33-09	129-44	平16-2 平	30–10	20. 52	1. 65	1. 50		1. 65
針尾瀬戸 巣喰ノ浦		33-05	129-43				1. 62			1. 62
鯛ノ浦		33-05	129-45				1. 59			1. 59
小 鯛		33-04	129-45				1. 67			1. 67
畑下		33-04	129-44				1. 53			1. 53
名倉		33-04	129-46				1. 26			1. 26
伊 ノ 浦 早岐瀬戸		33-03	129-45				1. 14			1. 14
一一哎 <i>≀</i> 根 <i>广</i> 早岐突堤−北側		33-08	129-48				1. 45			1. 45
早岐突堤-南側		33-08	129-48				0. 52			0. 52
大村湾										
大島	物揚場にあるHBM(金属標)頂	33-04	129-47	平 3- 6		1. 35	0. 50			0. 50
針 尾	漁港物揚場に設置したHBM(金属標)頂	33-03	129-46	平 3- 2		1.82	0. 50			0. 50
小 串		33-04	129-49				0. 50			0. 50
大 村		32-54	129–57				0. 50			0. 50
網代	験潮所そばにある県BMI頁	33-00	129-44	平 3- 6		1. 76	0. 50			0. 50
面高湾		33-04	129-40			,	1. 73			1. 73
肥前大島	寺島の屋敷ノ鼻南西方の離岩にあるBMT頁	33-02	129-38	昭33-10 平	-26-12	4. 20	1. 68			1. 68
太田和	南側防波堤基部にある金属鋲頂 崎戸港フェリー乗り場近傍にある長崎県BM	33-03	129-40	平10-9 亚15-10		4. 40	1.68			1.68
崎 戸 江ノ島	崎戸港フェリー乗り場近傍にめる長崎県BM 丸田漁港南端の岩盤上にあるHBMI頁	33-01 33-00	129-34 129-21	平15-10 平13-8		3. 95 6. 44	1. 72 1. 60			1. 72 1. 60
が 島	れ田漁港南端の石盛工にののFDMJ貝 瀬戸港向島にあるHBM(金属標)頂	32-56	129-21	平 3- 7		3. 89	1. 73			1. 73
				昭60-9平	79_ £					
三重式見	三重川河口の船だまり南側の防波堤基部にある県BM頂	32-49	129-45	#200- 9 ↑	-22- b	6. 25	1. 70			1. 70
小江		32-45	129-49				1. 64			1.64
伊王島		32-42	129-47				1. 64			1. 64

地名	基本水準標	等			最	低	水	面		最高 水面
又は		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
	所在	緯度(N) 。 , "	経度(E) 。 , "	調査年月	調査年月	標等下	水面下	'' '	体 高	水面上
港名			*	+ //	+ //	m	(Z0) m	m	m	m
長崎										
松ケ枝	港湾合同庁舎構内にある気象庁BM(標石)頂	32-44-06. 1	129-52-00. 7	平29- 3		4. 00	1. 64		31. 10	1. 64
高島		32–39	129-45				1. 60			1. 60
脇岬	弁天島東側護岸にある県BM頂	32-35	129-47	平 3-6		3. 41	1. 66			1.66
樺島水道 一		32–33	129–47				1. 66			1. 66
<i>五島列島</i> 宇 久 島										
サ 久 島 神ノ浦		33-16	129-05				1. 50			1. 50
平平平	漁港内にある県BMI頂	33-16	129-03	ਜ਼ 2 <u> </u>	平27- 7	3. 48	1.50			1.50
小値賀島	ぶた内にのる 宋Umijţ	33 10	129 00	T 2 /	T2/ /	3.40	1. 30			1. 30
小胆貝馬 笛 吹	港内にあるHBM頂	33-11	129-04	平28- 9		4. 15	1. 50			1. 50
中通島	Memory 6. 70 – 11. 19.	00 11	123 04	1 20 9		7.10	1.00			1.00
中 過 岛	漁港物揚場奥にある長崎県BM(金属標)頂	32-59	129-07	平16-4		4. 65	1, 42			1. 42
鯛之浦		32-57	129-06	,		55	1. 59			1. 59
青方	船崎にある県BM頂	33-00	129-03	昭57-7	平17-12	6. 98	1. 60			1. 60
飯ノ瀬戸	西防波堤基部付近にあるHBM頂	32-58	129-00	昭57-9		5. 76	1. 60			1. 60
若松瀬戸										
若松		32-53	129-01				1. 62			1. 62
神部	漁港南部の岩盤上にあるHBMI頂	32-52	129-02	昭57-9		3. 88	1. 59			1. 59
奈 留 島										
船廻湾		32-52	128-56				1. 60			1. 60
福江島										
福江	験潮所南方約85mにある気象庁BMJ頁	32-42	128-51	昭54-8	平28- 8	4. 15	1. 59			1. 59
富江	南部津ケ崎にあるHBMT頂	32-37	128-46	昭54-8		4. 57	1. 61			1. 61
玉之浦	荒川漁港権現島の鳥居付近にあるHBM頂	32-40	128-40	昭53-10		3. 41	1. 56			1.56
貝 津	国土地理院BM(10542号)頂	32-43	128-40	平22-12		10. 23	1. 54			1. 54
三井楽	海豚塚石碑付近にあるHBM頂	32-45	128-42	昭53-10	昭54-8	5. 08	1. 52			1. 52
男女群島										
女島		32-00	128-21				1. 38			1. 38
網場		32-45	129-57				1.80			1.80
有喜	15 TH - 1 - 1 TIDITE	32-47	130-05	TE 0.4 1		4.01	1.80			1.80
京泊	漁港内にあるHBMI頂	32-41	130-09	平24- 1		4. 31				1.80
口之津島原湾		32–36	130–12				1. 94			1. 94
	南川口左岸にある九州地方整備局BM(金属標1号)頂	32-27	130-12	昭53-10		4. 36	2. 05			2. 05
本 渡 大 門	H川□⊄FI〜の⊘ル州ゼカ笠禰何DM(並属係!亏/頂	32-27 32-26	130-12	¤□00-10		4. 30	2. 05			2. 05
須川		32-20	130-13				2. 03			2. 03
島原		32-46	130-22				2. 37			2. 37
島原新港		32-49	130-22				2. 50			2. 50
多比良	国土地理院BM(4280号)頂	32-52	130-18	昭59-3		6. 27	2. 60	2. 49		2. 60
大浦		32-58	130-13				2. 68			2. 68
住ノ江		33-11	130-14				2. 80			2. 80
若津{筑後川}		33-13	130-21				2. 74			2. 74

基本水 準											
接名	地名	基本水準標	等			最	低	水	面		
接名 一方 一方 一方 一方 一方 一方 一方 一	∇ /+		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
一		所 在					標等下			体 高	水面上
展									m	m	
熊 本 書	三池		33-01	130–25	平18- 6	平29-10	6. 51	2. 65			2. 65
フェリーターミナル北東方約150mの検標 32-36 130-28 平12-3 4.72 2.21 2.17 2.17 2.17 2.17 2.17 2.17 2.18 2.19 2.18 2.19	長 洲		32-55	130-27	平26- 2		5. 66	2. 50			2. 50
本部にあるHBM(全属標)頁 32-35 130-28 130-28 130-28 2.17 2.19 2.17 2.	熊本	港奥物揚場岸壁西角にあるHBM(金属標)頂	32-46	130-36	平27- 7		5. 46	2. 45			2. 45
蔵々ノ瀬戸 32-35 130-28 2.17 2.15 2.17 2.15 2.19 2.17 2.15 2.19 2.17 2.15 2.19 2.17 2.15 2.19 2.17 2.15 2.19 2.17 2.15 2.19 2.17 2.15 2.19 2.17 2.15 2.19 2.07 2.17 2.15 2.19 2.07 2.17 2.15 2.19 2.07 2.17 2.15 2.19 2.07 2.17 2.15 2.19 2.07 2.17 2.15 2.19 2.07 2.07 2.17 2.15 2.19 2.07 2.07 2.17 2.15 2.19 2.07 2.17 2.15 2.19 2.07 2.0	三 鱼		32-36	130-28	平12- 3		4. 72	2, 21			2. 21
鳩 / 釜 柳 / 瀬戸 フェリー半壁基部にある熊本県BM (金属標) 頂 32-35 130-24 130-25 72 リー半壁基部にある熊本県BM (金属標) 頂 32-30 130-26 72 リー半壁基部にある熊本県BM (金属標) 頂 32-30 130-26 72 リー半壁基部にある熊本県BM (金属標) 頂 32-30 130-26 72 リー半壁基部にある熊本県BM (金属標) 頂 32-30 130-27 130-20 72 リーキ 15.85 2.15 2.07 2.07 130-27 130-		基部にめるHDM(金属標)貝	32–35	130-28				2 17			2 17
インス											
合 津 フェリー洋壁基部にある熊本県BM(金属標)頂 32-31 130-26 甲25-5											
八 代海 ハ 代 白島の神社石段横にある九州地方整備局BM頂 32-30-43 130-34-00 間が上が 1.95 1.95 1.95 1.95 1.95 1.95 1.95 1.95		フェリー岸壁其部にある能太県RM(余屋煙)頂			平25- 5		4 81				
八 代 白鳥の神社石段横にある九州地方整備局BM頂 32-30-43 130-34-00 昭52-10 〒21-1 5.85 2.15 30.88 2.15 池 ノ 浦 港内防波堤にある県BM頂 32-23 130-21 130-30 平14-4 4.30 1.95 1.95 1.95 水 保 明神船だまり奥にある吊BM(金属標)頂 32-12 130-22 昭31-5 平11-5 5.58 1.95 1.95 1.95 東 池 東池港北側入り口旧護岸角上にある県BM(金属標)頂 32-13 130-22 昭31-5 平16-11 年16-11 4.39 1.95 1.95 東 池 鬼池老板裏にあるHBM頂 32-33 130-11 平16-11 年16-11 4.39 1.95 1.95 東 池港都大側入り口旧護岸角上にある県BM(金属標)頂 32-33 130-02 平25-5 8.85 1.67 1.86 1.86 富岡 湾 漁港名板裏にあるHBM頂 32-31 130-02 平25-5 8.85 1.67 1.67 中 深 海崎 津 湾 漁業共同組合教地内にあるHBM(金属標)頂 32-19 130-01 平12-7 5.02 1.67 1.66 1.67 山 の 浦 会 業 東 前の ス 根 京 漁業共同組合教地内にあるHBM(金属標)頂 32-18 130-02 平12-7 7.90-2 4.95 1.85 1.60		2 - 3 1/1 - 2 - 2 - 2 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3	02 0.	100 20	1 20 0			2.07			2. 07
世 / 浦 港内防波堤にある県BM頂 32-21 130-30 平14-4 1 71.95 1.95 1.95 1.95 1.95 1.95 1.95 1.95		白鳥の神社石段横にある九州地方整備局BMTT	32-30-43	130-34-00	昭52-10	平21- 1	5. 85	2. 15		30. 88	2. 15
田 浦 港内防波堤にある県BM頂 32-21 130-30 平14-4		The state of the s				. = - '	3. 55				
水 保設 消 明神船だまり奥にあるHBM (金属標)頂袋 消 32-12 130-22 昭60-1 平11-5 5.58 1.95 2 2 2 2 2 2 2 1.85 1.95 1.85 1.95 1.85 1.85 1.85 1.85 1.85 1.85 1.60 1.60 1.60 1.60		港内防波堤にある県BM頂			平14- 4		4. 30				
接 浦 安神下島		明神船だまり奥にあるHBM(金属標)頂	32-12	130-22	昭60-1	平11-5	5. 58	1. 95			1. 95
定力・島 鬼池 鬼池港北側入り口旧護岸角上にある県BM(金属標)頂 32-33 130-11 平16-11 6.12 1.89 1.88 富岡(漁港) 漁港名板裏にあるHBM頂 32-32 130-02 平25-5 8.85 1.67 1.86 茶北 九州電力苓北発電所苓陽橘北側にある 九州電力BM(金属標)頂 32-31 130-02 平24-11 7.81 1.66 1.66 崎津湾 32-19 130-01 平12-7 5.02 1.67 1.66 崎津漁業共同組合敷地内にあるHBM頂 32-19 130-01 平12-7 4.08 1.67 山の浦人 久玉漁業共同組合敷地内にあるHBM(金属標)頂 32-14 130-02 平12-7 4.06 1.75 船津第所沈堤灯台基都にあるHBM(金属標)頂 32-18 130-09 平11-7 平30-2 4.95 1.85 阿久根 国土地理院BM(付24)頂 32-18 130-01 〒2-7 4.95 1.85 開東 病切川可口北方にある県BM(金属標)頂 32-13 130-11 田30-01 〒2-7 4.95 1.85 開東 島 東10月 32-14 130-02 平12-7 4.06 1.75 1.67 北島 東10月 32-13 130-11 田30-01 田30-03 平21-8 4.08 1.67 1.67 北島 東京市 財産協会 東2-15 第10-02 平12-7 4.06 1.75 1.85 1.85 田久		袋浦口西岸にあるHBM↓符	32-11	130-22	昭31-5		4. 39	1. 95			1. 95
富岡湾 高岡(漁港) 漁港名板裏にあるHBM頂 32-31 130-02 平25-5 8.85 1.67 1.66 1.67	天草下島										
富岡湾 高岡(漁港) 漁港名板裏にあるHBM頂 32-31 130-02 平25-5 8.85 1.67 1.66 1.67	鬼池	鬼池港北側入り口旧護岸角上にある県BM(金属標)頂	32-33	130-11	平16-11		6 12	1 89			1 89
富岡(漁港) 漁港名板裏にあるHBMI頂 32-31 130-02 平25-5 8.85 1.67 1.66 帯 北 九州電力等北発電所等陽橋北側にある 九州電力BM(金属標)頂 32-29 130-03 平24-11 7.81 1.66 1.66 1.66 崎 津 漁業共同組合敷地内にあるHBMI頂 油の 浦 東 第1防波堤灯台基部にあるHBM(金属標)頂 32-19 130-01 平12-7 平12-7 7.81 1.66 1.67 1.66 内 人根 油内内 土 飯島 事 打 国土地理院BM(付24)頂 漁間島岸壁にあるHBM(金属標)頂 32-14 130-02 平12-7 平12-7 平30-2 平11-7 4.06 1.75 1.75 加 内 土 飯島 事 打 流域別川河口北方にある県BM(金属標)頂 31-50-52.5 130-12-50.3 平30-2 平13-4 4.95 1.85 1.60 31.07 1.60 中 木 野 漁業組合事務所南側にあるHBM(金属標)頂 頂 31-38 129-43 平22-5 平23-6 4.31 1.53 1.53 1.53 中 木 野 海上保安部南西方約200mの突堤基部にあるHBM(金属標)頂 頂 31-38 129-43 平22-5 平23-6 4.31 1.53 1.53 1.60 1.60 1.60 1.60 1.60 1.60 1.60											
** ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		後半夕坂東に なる HRMTE			ਜ਼ਾ25_ 5		0 05				
特 注											
協 注 漁業共同組合敷地内にあるHBM頂	令 北		32-29	130-03	+ 24-11		7. 81	1.66			1.66
牛 深 漁港事務所北東方にあるHBM(金属標)頂											
山の浦 久玉漁業共同組合敷地内にあるHBM頂 32-14 130-04 平12-7 平30-2 4.06 1.75 第1防波堤灯台基部にあるHBM(金属標)頂 32-18 130-09 平11-7 平30-2 4.95 1.85 1.85 1.85 阿久根 国土地理院BM(付24)頂 32-01 130-11 昭59-3 平25-10 3.98 1.60 1.60 1.60 1.60 1.60 1.60 1.60 1.60											
新1防波堤灯台基部にあるHBM(金属標)頂 32-18 130-09 平11-7 平30-2 4.95 1.85 1.85 1.60						平21-8					
阿 久 根 国土地理院BM(付24)頂 32-01 130-11 昭59-3 平25-10 3.98 1.60 1.60 1.60 かけ					· .						
III 内											
上 飯 島 里 荒切川河口北方にある県BM(金属標)頂 31-51 129-55 平13-4 5.50 1.60 1.60 1.60 1.60 1.60 1.60 1.60 1.6					_	₩25-10				01 07	
里 荒切川河口北方にある県BM(金属標)頂 31-51 129-55 平13-4 5.50 1.60 1.60 1.60 1.60 1.60 1.60 1.60 1.6		が同島序壁にめるΠDM(金偶保/頂	31-50-52. 5	130-12-50. 3	+ 30− 3		3. 75	1.00		31.07	1.00
清内湾		芒切川河口北方になる県RM(全属標)頂	31–51	120–55	亚13- /		5 50	1 60			1 60
ア 飯 島 手 打 漁業組合事務所南側にあるHBM (金属標) 頂 31-38 129-43 平22-5 平23-6 4.31 1.53 串 木 野 海上保安部南西方約200mの突堤基部にあるHBM(金属標) 頂 31-43 130-16 昭61-12 平23-5 4.28 1.60	_	川剉개에디션기での分析明(単個特別			710 4		3. 30				
手 打 漁業組合事務所南側にあるHBM(金属標)頂 31-38 129-43 平22-5 平23-6 4.31 1.53 串 木 野 海上保安部南西方約200mの突堤基部にあるHBM(金属標)頂頂 31-43 130-16 昭61-12 平23-5 4.28 1.60			01 01	120 01				1.00			1.00
串 木 野 海上保安部南西方約200mの突堤基部にあるHBM(金属標) 31-43 130-16 昭61-12 平23-5 4.28 1.60 1.60		漁業組合事務所南側にあるHBM(金属標)TE	31-38	129-43	平22- 5	≖ 23− 6	4. 31	1. 53			1. 53
片 油 漁港A防波堤基部より北北西方50mにあるHBMJ頁 31-25 130-11 平 7- 7 6.40 1.54 1.54 1.54											
	片 浦	漁港A防波堤基部より北北西方50mにあるHBM頂	31-25	130–11	平 7- 7		6. 40	1. 54			1. 54
				<u></u>	<u> </u>			<u> </u>			

地名	基本水準	標等			最	低	水	面		最高 水面
又は		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
	所在	緯度(N) 。 , "	経度(E) 。 , "	調査年月	調査年月	標等下	水面下		体 高	水面上
港名				T //	T /1	m	(Z0) m	m	m	m
	+ + +									
14 14	九 州 南 岸	04.47	100 10				4 50			4 50
│ 坊 泊 │ │ 枕 崎 │	気象庁験潮所付近にあるHBM(金属標)頂	31–17 31–16–04. 8	130–13 130–17–34. 1	平30- 6		3. 38	1. 50 1. 50		30. 80	1. 50 1. 50
施 鹿児島湾	X(多) 鉄剤が19世にのるIIDM(正周保/ Jg	31-10-04. 6	130-17-34. 1	+30- 0		3. 30	1.50		30. 60	1. 50
山川	海上保安署西方の岸壁にあるHBM(金属標)頂	31-12	130-38	平23-9		2. 80	1. 54			1. 54
指宿	二反田川右岸導流堤基部にあるHBM(金属標)頂	31–15	130-39	-	平14- 1	3. 83	1. 54			1. 54
喜入	JX日鉱日石石油基地構内にあるBMT頂	31-23-25. 4	130-32-19. 2	平 4- 2	平31- 1	4. 55	1. 55		30. 32	1. 55
鹿児島										
谷 山	第3突堤谷山11号岸壁基部にあるHBM(金属標)頂	31-28-57	130-30-53	平 9- 2	平29-12	4. 05	1. 55		30. 54	1. 55
鹿児島	南ふ頭旧灯台基部にある気象庁BMJ頁	31–36	130-34	平26- 5		3. 80	1. 55			1. 55
加治木	船だまり防波堤基部にあるHBM(金属標)頂	31-44	130-40	平24-7		3. 86	1. 60			1. 60
	国土地理院BM(2480号)頂	31-44	130-40	平24-7		4. 55	1.60			1.60
麓	国山の岩跡 L エル も 7 UDM / 人尼塚) 在	31-33	130-44 130-42	1171E0 0	ποr 7	4 01	1. 62			1.62
園 山 垂 水	園山の岸壁上面にあるHBM(金属標)頂 港内物揚場東岸にある県BM(金属標)頂	31-37 31-29	130-42		平25-7 平10-5	4. 21 3. 50	1. 60 1. 54			1. 60 1. 54
	冷内物物物来片にめる宗DM(立属標)頂 漁業組合前面の岸壁上面にあるHBM(金属標)頂	31-29	130-42	平25-10		3. 39	1. 59			1. 59
根占	根占港フェリー岸壁基部にあるHBM(金属標)頂	31-13	130-46	平16-6		3. 35	1. 48			1. 48
伊座敷	防波堤基部にあるHBMT頁	31-06	130-41	昭54-8		6. 07	1. 50			1. 50

11h 27	基 本 水 準 🧦	 標 等			最	. 低	水	面		最高水面
地名		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	IP下	楕 円	平均
又は	所在	緯度 (N)	経度(E)	調査	調査	標等下	水面下	IPF	体高	水面上
港名		0 / "	0 / "	年 月	年 月	m	(Z0) m	m	m	m
	1 III 1 11									
	九州東岸									
大泊	防波堤基部にあるHBMI頂	31-01-24. 6	130-41-21. 6	昭40- 5	平29-11	2. 95	1. 42		29. 56	1. 42
志布志湾 波 見	柏原大橋西側基部にあるHBM(金属標)頂	31-22	131-01	平 2- 9		5. 39	1. 16			1. 16
志布志	九州地方整備局工事事務所の東方約40mにあるHBMI頁	31-28-32	131-06-28		平24- 1		1. 16		28. 93	1. 16
福島	国土地理院BM (2384号) 頂	31-27	131-12	平26-5		3. 84	1. 16		20. 00	1. 16
外浦	国工地理所のM(2304号) 頂 防波堤基部にある県BM(金属標) 頂	31-30-44	131-12	平29-10		5. 85	1. 18		27. 35	1. 18
油津	港湾合同庁舎北方の気象庁BMI頁	31-34-44. 3	131-24-28. 5	平30-11		4. 01	1. 16		27. 31	1. 16
内海	漁業組合前面の岸壁上面にあるHBM(金属標)頂	31-46	131-28	平26-5		3. 84	1. 16			1. 16
宮 崎	港内西側の験潮所基部にあるHBM(金属標)頂	31-54-10	131-27-23	昭60-6	平30- 1	3. 83	1. 13		26. 98	1. 13
都 農	漁業組合構内の南東端にあるHBMI頁	32-15	131-34	平10-7		4. 62	1. 12			1. 12
美々津		32-20	131–37				1. 11			1. 11
細島	国土地理院細島駿潮所付属BM(付4号)頂	32-26	131-40	昭58-9	平27- 3	5. 59	1.06	0. 96		1.06
土々呂		32-30	131-41				1. 17			1. 17
猪 串		32-48 32-47	131-54 131-55				1. 10 1. 12			1. 10 1. 12
ボー ユー 米水津泊地	色宮漁港北防波堤基部にあるHBMT頂	32-54	132-00	昭55-11	平27-8	3. 92	1. 07			1. 12
水水 洋冶地		02 04	102 00	идоо 11	127 0	0. 32	1.07			1.07

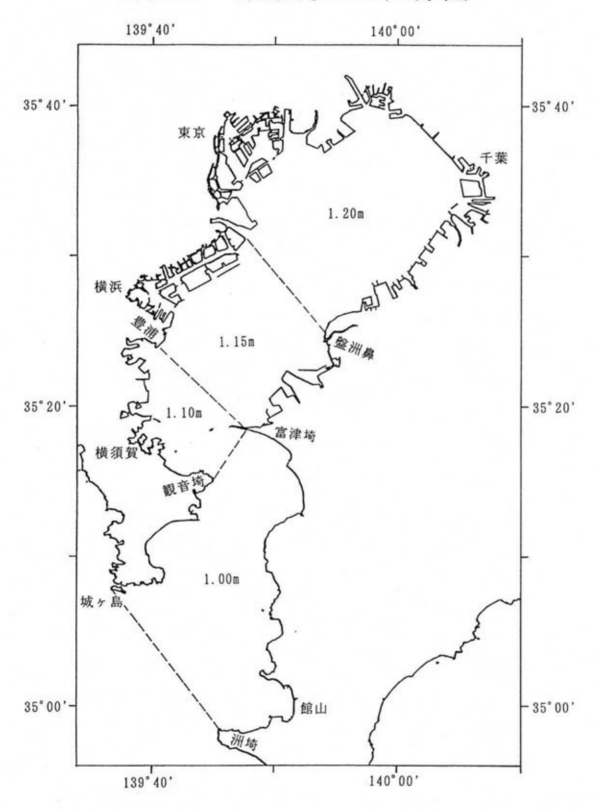
		 標 等				. 低	<u></u> 水	面		最高
地名			置		I I		1	, ,,,,	15 -	水面
又は	所在	緯度(N)	程度(E)	採用調査	最 近 調 査	基本水準 標等下	平 均 水面下	TP下	楕円 体高	平 均水面上
港名	<i>//</i> /	· / //	· / //	年 月	年 月	m	(Z0) m	m	m	m
	南西諸島									
草垣島	上ノ島東側の船着場基部にあるHBM(金属標)頂	30-52	129-28	平 1-6		6. 41	1. 32			1. 32
黒 島										
大里	港内にあるHBM(金属標)頂	30-50	129-57	-	平24- 6	4. 04	1. 41			1. 41
硫黄島	港内の防波堤にあるHBM(金属標)頂	30-46-50. 3	130-16-43. 5	平15-10	平28- 5	4. 10	1. 35		30. 16	1. 35
種子島	Eを決ってルナー セフ LIDMT5	30-44	131-00	D7161 7	平22-10	2. 15	1 20			1 20
西之表	験潮所北方にあるHBMT頂 国土地理院BM(10551号)頂	30-44	131-00	平22-10	-	4. 83	1. 20 1. 20	1. 24		1. 20 1. 20
島間	漁業組合の北東方約70mにあるHBM(金属標)頂	30-28	130-52	平 8-12		3. 40	1. 20	1. 24		1. 20
能野	漁業組合北側にあるHBMI頂	30-28	130-58	昭61-7		4. 59	1. 20			1. 20
, <i>.</i>										
屋久島										
- 湊	北防波堤基部付近にあるHBMT頁	30-28	130-30	昭55-8		6. 19	1. 31			1. 31
宮之浦	港奥の船だまり防波堤基部にあるHBM(金属標)頂	30-26	130-34	昭59-11	平 5- 3	4. 09	1. 31			1. 31
安 房	屋久町漁業組合の北方約60mにあるHBM(金属標)頂	30-19	130-39	-	平10-7	6. 51	1. 23			1. 23
栗生	漁港内の導流提にあるHBMI頁	30-16	130-25	平10-7		4. 78	1. 41			1.41
口永良部島	漁港南側防波堤基部にあるHBM(金属標)頂	30-27	130-12	平25- 5	平26-7	4. 85	1. 32			1. 32
口之島	***************************************	00 50 04 0	100 54 50 0	T 00 F		F 0F	4.05		00.10	4 05
西之浜	港内物揚場南端にある県BMJ頁	29-59-31. 2	129-54-53. 6 129-50-59	-	平29-11	5. 05	1. 25		30. 12 29. 82	1. 25
中之島	港内にあるHBM頂 国土地理院BM(10745号)頂	29-50-29 29-50-13	129-50-59		平29-11	4. 09 8. 13	1. 25 1. 25		29. 82	1. 25 1. 25
諏訪之瀬島	国工地理阮DM(10/43号) 頂	29-50-13	129-51-12	+22- 1	+ 29-11	0. 13	1. 23			1. 20
切石	船だまり岸壁南方にある県BM(金属標)頂	29-37	129-43	平27-8		4. 27	1. 23			1. 23
平島										
南之浜	港内にあるHBM頂	29-40-51	129-31-55	平28- 7		2. 65	1. 25		30. 21	1. 25
宝 島										
前 籠	連絡船岸壁南東方にある県BM(金属標)頂	29-09	129-12	平13-5		4. 83	1. 18			1. 18
横 当 島		28-48	128-59				1. 27			1. 27
奄美大島										
笠 利 湾		28-27	129-39				1. 20			1. 20
名 瀬	験潮所西方約200mにあるHBMJ頁	28-23-58		平25-2		3.89	1. 15		29. 01	1. 15
焼 内 湾	国土地理院BM(9630-1号)頂	28-23-43	129-29-41	+ 25- 2	平29-12	3. 01	1. 15			1. 15
		28-17	129-14				1. 18			1. 18
西古見		28-17	129-14				1. 19			1. 10
久 慈 湾		28-14	129-15				1. 16			1. 16
古仁屋	防波堤基部にあるHBM(陶器標)+符	28-08-40	129-18-50	平28- 6		3. 87	1. 17		28. 96	1. 17
	国土地理院BM(9615-1号)頂	28-08-46. 8	129-18-52. 7	-		3. 15	1. 17	1. 17	28. 96	1. 17
住 用 湾		28-14	129-25				1. 18			1. 18
小 湊	漁港緑地帯にあるHBMT頁	28-19	129-32	平12-7		5. 57	1. 19			1. 19
喜 界 島		1								
湾	待合室南方の岸壁上面にあるHBM(金属標)+符	28-19	129-56	平27- 6		2. 56	1. 09			1. 09
早町	港内奥岸壁上面にあるHBM(金属標)頂	28-20-12. 7	130-00-11. 5	平29-8		2. 92	1. 12		25. 88	1. 12
請島		28-02	129-14	TF 00 10		4.04	1. 18			1. 18
硫黄鳥島 徳 之 島	硫黄鳥島の段の浜の岩にあるHBM(金属標)頂	27–52	128-14	平23-10		4. 31	1. 20			1. 20
徳 之 島 山 村 湾		27-52	128-58				1. 11			1. 11
田 村 湾 亀 徳	港内の物揚場東端にあるHBM(金属標)頂	27-52	120-56	平 6-3	平12- 3	2. 96	1. 11			1. 11
沖永良部島	、こ、・・・ 対象を受ける なっしょう (単) 大人の 「次 (大) 大人の 「大人) 大人 (大) 「大人) 「大人) 「大人) 「大人) 「大人) 「大人) 「大人) 「大	2, 33	123 01		' '	2.00				
和泊	物揚場北方岩礁上にあるHBM頂	27-23	128-40	平13-8	平21- 6	4. 25	1. 11			1. 11
,,,		1								

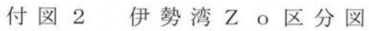
				1						1
地名	基本水準	票等			最	低	水	面		最高 水面
又は	<u>-</u> -	位		採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
	所 在	緯度(N) 。 , "	経度(E) 。 , "	調査年月	調査年月	標等下	水面下		体 高	水面上
巻 名 与 論 島						m	(Z0) m	m	m	m
子 端 <i>岛</i> 茶 花	漁港北防波堤基部にあるHBMI頁	27-03	128-25	昭63- 6	平 7-12	4. 91	1. 08			1. 08
供利	岸壁北端にあるHBM(金属標)+符	27-02	128-24	平 5- 6	1 7 12	3. 67	1. 08			1. 08
伊平屋島										
我喜屋		27-02	127-58				1. 08			1. 08
前 泊	国土地理院BM (20162) 頂	27-02	127-58	平 1- 9	平28- 9	6. 59	1. 08			1. 08
伊是名島										
伊 是 名	仲田港公共岸壁南にあるHBM(金属標)頂	26-55	127-57	平 5-11		3.09	1. 08			1. 08
伊 江 島										
伊江	伊江港フェリーターミナル西方にあるHBM(金属標)頂	26-42	127-48	平16-4		4. 12	1. 15			1. 15
沖縄島			4							
宜名真	漁港船揚場奥にあるHBMI頂	26-51	128-15		平 3-8	3. 71	1.06			1.06
辺土名	漁港北防波堤基部にあるHBM頂	26-45	128-11	昭63-6	平24-8	3. 97	1. 10			1.10
仲尾次	八十半段末平にも7UDM(ARF標)15	26-38 26-40-37, 7	128-02 127-59-47. 2	₩10 11	πος ο	2 47	1.11		31. 83	1.11
運 天渡 久 地	公共岸壁南西にあるHBM(金属標)頂 港湾管理事務所東方約140mにあるHBMI頂	26-40-37. 7	127-59-47. 2	平18-11	平20-9	3. 47 3. 06	1. 10 1. 15		31.83	1. 10 1. 15
名護	後月日 生 手 坊 川 宋 刀 和 1 4 0 illi こめ る il Dilli リ 魚 市 場 前 面 の 岸 壁 角 上 面 に あ る HBM (金 属 標) + 符	26-35	127-54	_	昭62-4	2. 80	1. 15			1. 15
恩納	※中物的国の产生月工国にののIDM(並属15/11)	26-30	127-51	идоо 12	HD02 4	2.00	1. 16			1. 16
前兼久	南防波堤基部岩盤上にあるHBM頂	26-27	127-48	昭62-8	平11-8	4. 19	1. 16			1. 16
都屋		26-23	127-43		,		1. 16			1. 16
宜野湾	防波堤(北)基部にあるHBM(金属標)頂	26-17	127-44	昭62- 7		2. 76	1. 18			1. 18
那覇	験潮所北方約50mにある気象庁BMI頁	26-13	127-40	昭55-3	平22-12	7. 58	1. 18			1. 18
糸 満	漁業組合前面岸壁にあるHBM(金属標)+符	26-08	127-40	昭52-7	平11-10	2. 80	1. 18			1. 18
奥 武 島										
奥 武		26-08	127-46				1. 20			1. 20
久 高 島										
徳仁	国土地理院BM(20177)頂	26-09	127-53	平27-12		10. 29	1. 20			1. 20
金武中城										
中城湾	E LUI TERREDI (E/LOC) TT	00.44	407.40	T04 0	T00 11	7.50	4 00			4 00
津波古	国土地理院BM(附30)頂	26-11	127-49	₩24 - 3	平28-11	7. 52	1. 20			1. 20
泡 瀬 平敷屋		26-19 26-19	127-50 127-55				1. 20 1. 17			1. 20 1. 17
金武湾		20 19	127 33				1. 17			1.17
平安座島	平安座南地区防波堤先端部にあるHBM(金属標)+符	26-20	127-58	平10-5		4. 07	1. 17			1. 17
石川	石川市役所北方の船揚場そばにあるHBMI頂	26-26	127-50		平10-10	4. 21	1. 17			1. 17

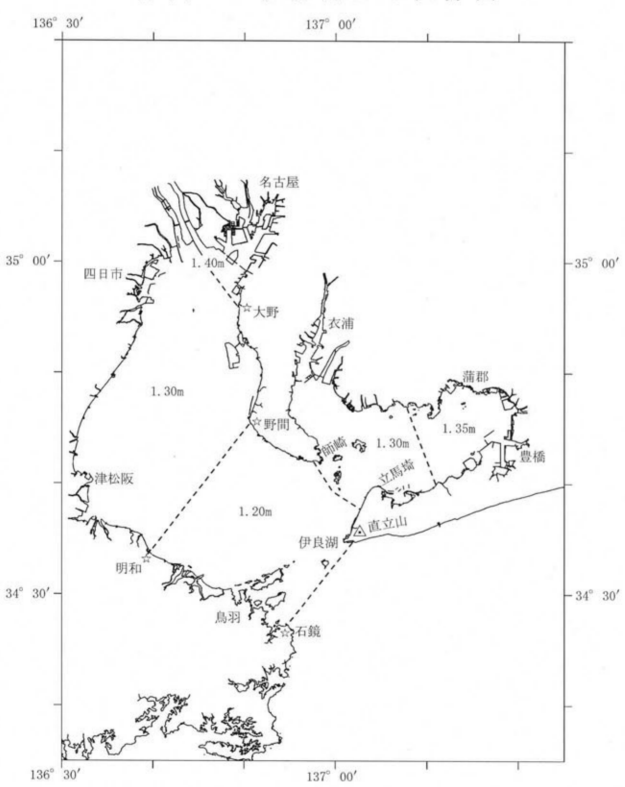
										40	
地名	基本水準	標	等			J	最 低	水	面		最高 水面
又は			位	置	採用	最 i	<u>五</u> 基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
	所在		緯度(N)。	経度(E) 。 , "	調査年月	調子	禁 標等下	水面下		体 高	水面上
港名				- , ,	+ 7	+ /	, w	(Z0) m	m	m	m
金 武 大浦湾	漁業組合西方にあるHBMT頁		26–27	127–55	平22- 1		5. 05	1. 17			1. 17
二見			26-33	128-02				1. 18			1. 18
安 田			26-45	128-19				1. 10			1. 10
東	漁港船揚場西側の道路北側にあるHBMT頂		26-38	128-10	昭63-7		3. 70	1. 15			1. 15
座間味島											
座 間 味	港内岸壁基部にあるHBM(金属標)頂		26-14	127-18	昭57- 9	平 2-	4 2. 85	1. 16			1. 16
安護の浦	港内阿佐地区にあるHBM(金属標)頂		26-14	127-19	平 8-7	平 9-	11 4. 27	1. 16			1. 16
渡嘉敷島											
渡 嘉 敷	港内南側河口の右側にあるHBM頂		26-12	127-22	昭63-6		2. 84	1. 20			1. 20
阿嘉島											
阿嘉			26-11	127–17				1. 17			1. 17
粟国島											
栗国	船だまり防波堤基部にあるHBM(金属標)頂		26-35	127-14	昭61-10	平 1-	6 3.40	1. 14			1. 14
久米鳥島			26-36	126-50				1. 14			1. 14
渡名喜島				407.00							
渡名喜			26-22	127-08				1. 14			1.14
久 米 島	10 TH (100 - 10 TH ON / A FIE) 77		00.04	100 10	_ , ,		4.04	4 47			4 47
仲 里儀 間	漁港付近にある県BM(金属標)頂		26-21 26-20	126-49 126-46	平 1-6		4. 24	1. 17 1. 17			1. 17 1. 17
養 間 兼 城	船客待合所北西にあるHBM頂		26-21	126-45	平 1- 6		3. 81	1. 17			1. 17
池間島	제다 급입 시간 전 1 C 00 COLIDMITA		20 21	120 40	+ 1 0		3.01	1.17			1.17
池間間間			24-56	125-15				1. 03			1. 03
宮古島			21 00	120 10				1.00			1.00
平良	第1ふ頭北東岸基部にあるHBM(金属標)頂		24-49	125-17	平19-9	平29-	10 2.80	1. 03			1. 03
伊良部島	37.13.35.13.867 @ HPT-03.01.0 (2	.20	1	1 20	2.00				
長山	岸壁西方の岩盤上にあるHBM(金属標)頂		24-48	125-12	昭55- 1	平 6-	11 3.46	1.09			1. 09
佐良浜			24-50	125-13				1. 03			1. 03
多良間島											
普 天 間			24-39	124-43				1. 08			1. 08
石 垣 島											
石 垣	登野城漁港内にある気象庁BM頂		24-20	124-10	平21- 9		3. 57	1. 07			1. 07
船越−北側	漁港内にあるHBMT頁		24-30	124-17	平 4-8		3. 60	1.00			1.00

地名	基本水準標	等			最	低	水	面		最高 水面
又は		位	置	採用	最 近	基本水準	平均	TP下	楕 円	平均
	所 在	緯度(N) 。 , "	経度(E) 。 , "	調査	調査年月	標等下	水面下	'' '	体 高	水面上
港名				T //	T //	m	(Z0) m	m	m	m
西表島										
船。浮		24-20	123-44				1. 02			1. 02
白浜	物揚場東方にあるHBM(金属標)頂	24-22	123-45	昭56-7		3. 50	1. 02			1. 03
西表漁港	国土地理院BM(1-11239号)頂	24-23	123-45	平 2- 8		4. 67	1. 05			1. 05
船浦	物揚場西方にあるHBM(金属標)頂	24-24	123-49	平13- 7		3. 06	0. 96			0. 96
仲 間	南防波堤基部にあるHBMI頂	24-16	123-53	昭62-8		3. 46	1. 04			1. 04
波照間島										
波 照 間	西防波堤基部にあるHBMJ頁	24-04	123-46	昭62-8		5. 14	1.00			1.00
与那国島										
久 部 良	漁港付近にあるHBM頂	24-27	122-56	昭58-7	昭59-8	7. 71	1.00			1.00
比 川		24-25	123-00				0. 96			0. 96
尖閣諸島										
久場島		25-56	123-41				1. 06			1.06
魚釣島		25-45	123-28				1. 05			1. 05
大正島		25-56	124-35				1. 10			1. 10
南大東島		25-49	131–14				0. 98			0. 98

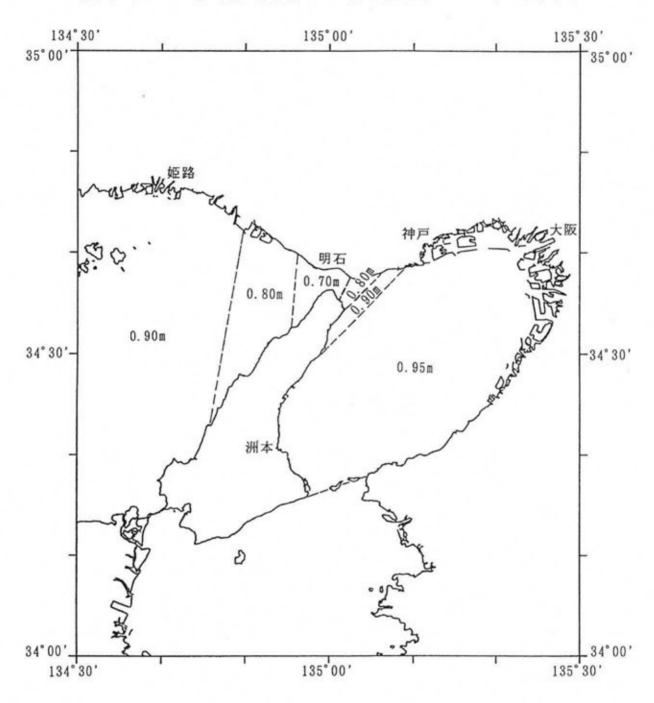
付図1 東京湾Zo区分図



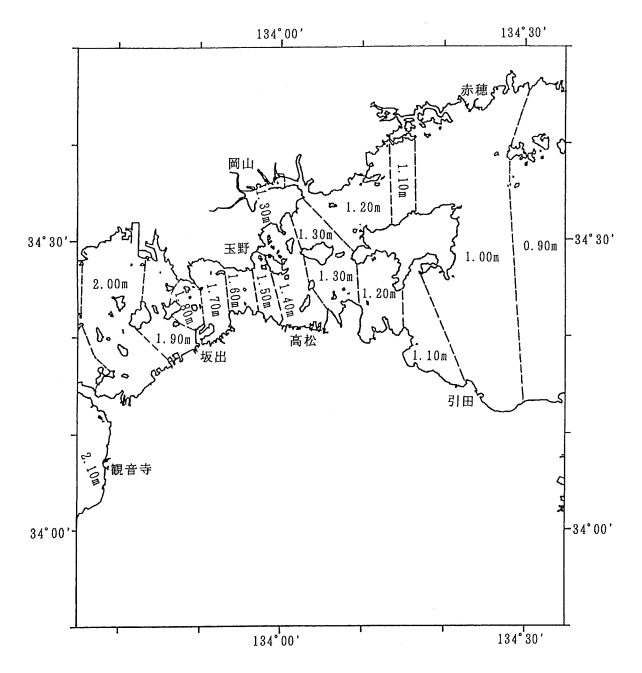




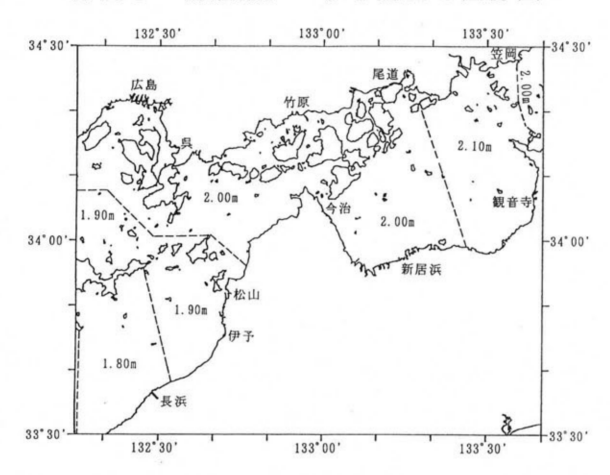
付図3 大阪湾及び播磨灘 Z o 区分図



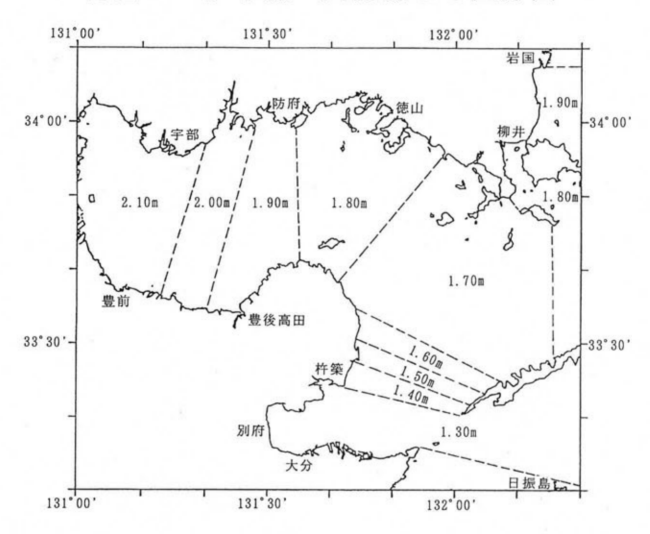
付図4 播磨灘→備讃瀬戸Ζο区分図



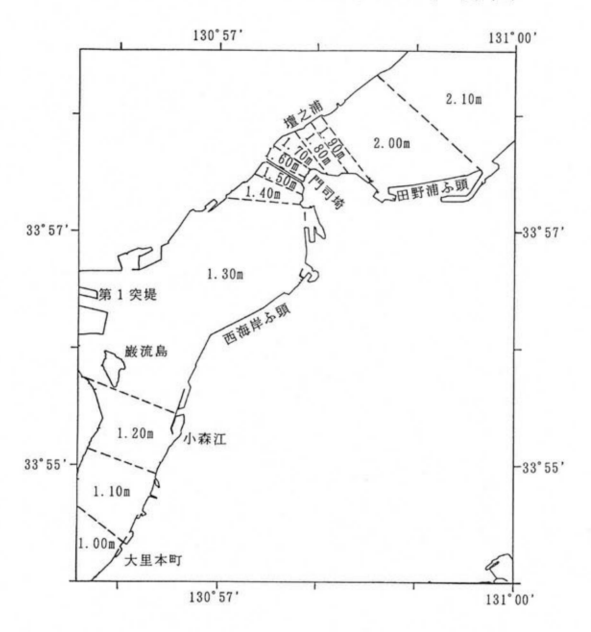
付図5 備讃瀬戸→伊予灘Ζο区分図



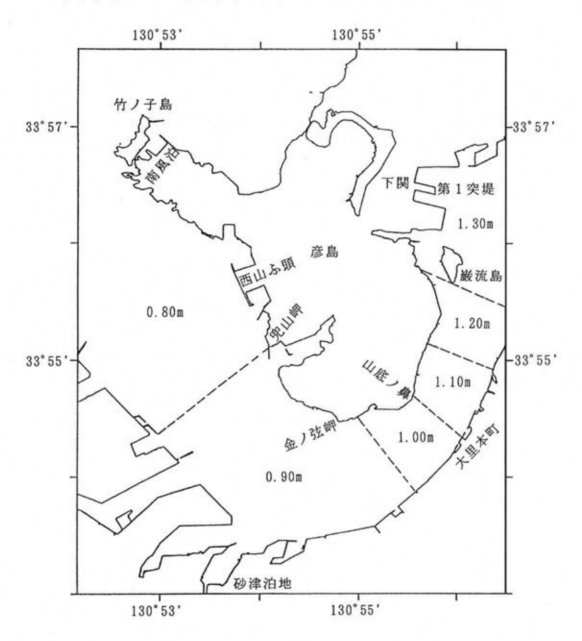
付図6 伊予灘→周防灘 Z o 区分図



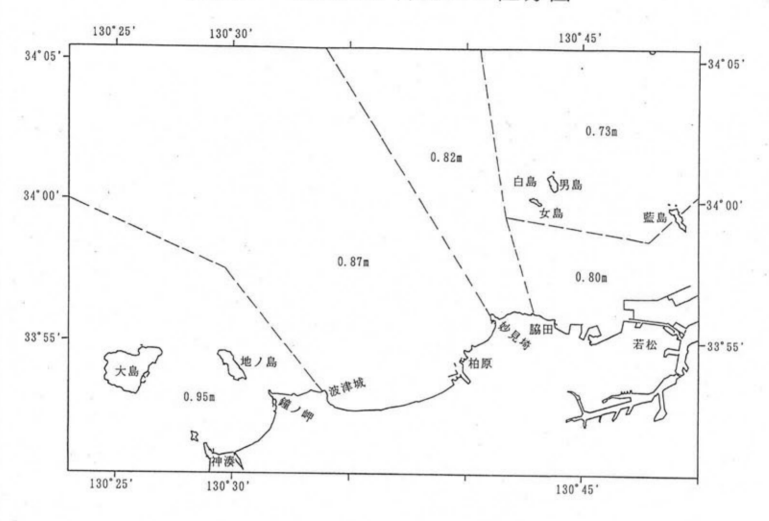
付図7 関門海峡東部 Zo区分図



付図8 関門海峡西部 Zo区分図



付図9 響灘及び付近 Z o 区分図



付図10 平戸瀬戸Zo区分図

