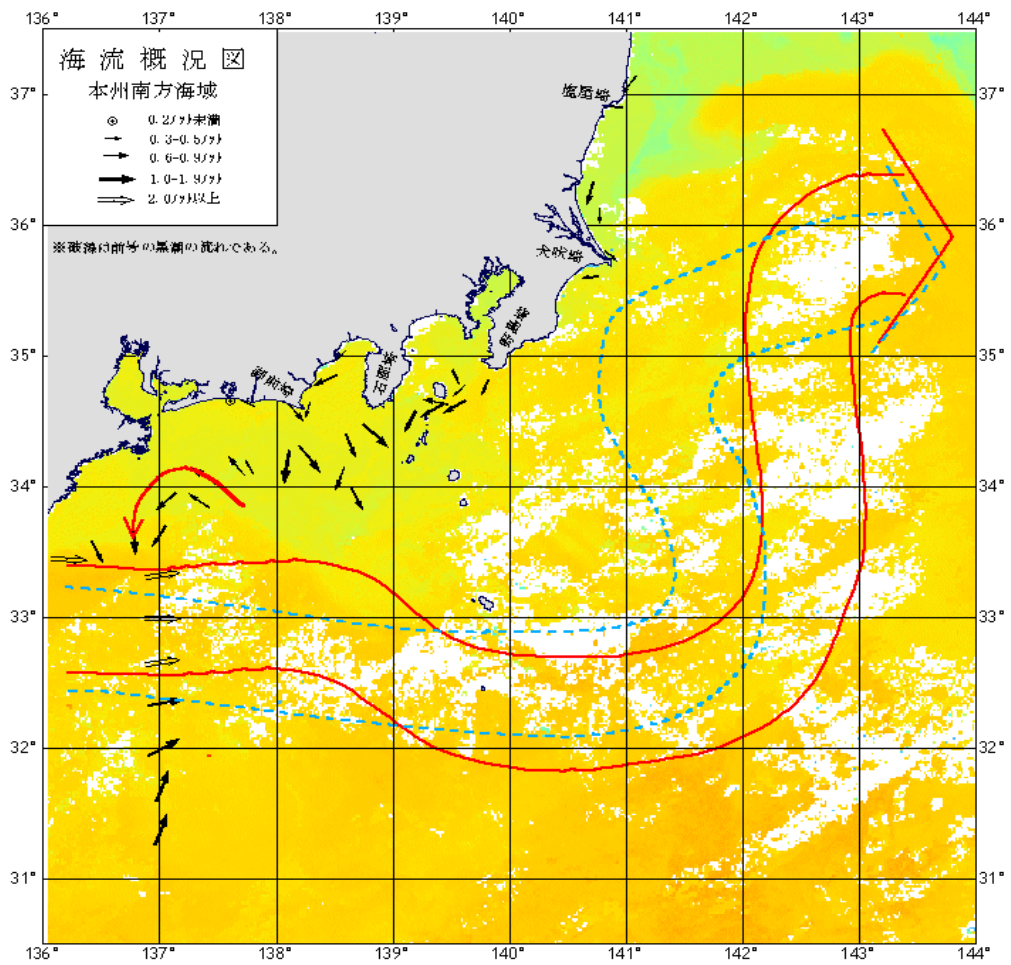


海洋情報



1. 海洋調査

(1) 水路測量

区分		年				
		14	15	16	17	18
港湾測量						
沿岸測量		1	1	1		
補正測量	直營	3	2	2	4	5
	共同	9	11	7	3	5
	6条許可	12	12	10	12	10
	26条受託	6	4	2	8	11
	小計	30	29	21	27	31
沿岸防災情報図測量			1			
総計		31	31	22	27	31
補正測量以外の6条許可		48	57	57	63	71

(2) 海象観測

事項		年				
		14	15	16	17	18
潮汐観測		7	8	8	8	8
沿岸流観測	三管内					
水温観測	本州東方	8				
	本州南方	3	5			
漂流予測検証観測	三管内	4	1	5	6	5
放射能調査	横須賀	4	4	4	4	4

(3) 天文・地磁気観測（件数）

観測地点	観測内容	年	14	15	16	17	18
白浜水路観測所	星食観測		114	181	301		
八丈水路観測所	地磁気観測	通年観測					

(4) 海底火山調査（回数）

海底火山名	年	14	15	16	17	18
明神礁		2	2	2		1
北福德堆		1	3	2		1
福德岡ノ場		1(1)	8(5)	11(6)	13(12)	10(10)
南日吉海山			1	1		1
日光海山			1	1		1
海徳海山		1	2	2		1
手石海丘		1	1	1	1	1
噴火浅根		1(1)	2(2)	1	1	2

（ ）内の数は観測回数のうち変色水等の火山活動が確認された回数

2. 水路情報

(1) 管区水路通報・管区航行警報

事項	年 区分	1 4		1 5		1 6		1 7		1 8	
		水路通報	航行警報	水路通報	航行警報	水路通報	航行警報	水路通報	航行警報	水路通報	航行警報
水 深		27	24	40	7	11	4	41	13	25	
漂 流 物 等			43		26		47		10		4
航 路 標 識		467	96	857	92	525	59	527	71	485	51
訓 練 ・ 試 験		220	15	250	16	270	9	263	2	245	7
港 湾 施 設		193		233	7	201	7	95		192	1
海 底 施 設		53		34		19		16	3	17	
海 洋 施 設				36							
海 洋 調 査		2,013	3	2,274	2	2,275		2,758	1	2,290	
え い 航		27	14	66	27	45	23	5	4	4	32
制 限 ・ 禁 止		53	52	72	35	54	5	63	7	61	2
協 力 依 頼					1				2	3	
漁 業		65		38		25		45		10	
目 標 物		40		9		5		11		13	
出 版		99		11		68		16		38	
そ の 他		81	11	63	3	65	1	56	1	74	7
合 計		3,338	258	3,983	216	3,563	155	3,896	114	3,457	104

(2) 水路図誌

平成18年刊行分

種 別	刊行月	新・改	番 号	図 名 等	縮 尺	図 積
海図	1月	改 版	W 6 6	京浜港横浜	1/1.1万	全紙
	1月	"	J P 6 6	Keihinn K0 Yokohama	1/1.1万	"
	2月	"	W 1 0 6 9	伊豆諸島諸分図		1 / 2
				波浮港	1/5千	
				岡田港	"	
				元町港	"	
	3月	改 版	W 5 2	父島二見港	1/5千	1 / 2
	5月	"	W 4 9	小笠原諸島諸分図 第2		"
				母島列島	1/7.5万	
				北硫黄島	1/8.5万	
				硫黄島	1/5万	
	5月	改 版	W 1 4 1 7	大原漁港	1/5千	1 / 4
	5月	"	W 1 4 2 3	千倉漁港	1/5千	"
	7月	"	W 6 7	京浜港川崎	1/1.1万	全紙
	7月	"	W 1 0 6 1	東京湾北部	1/5万	"
	7月	"	W 1 0 6 5	京浜港東京	1/1.5万	"
	7月	"	W 1 0 8 8	千葉港葛南	1/1.5万	"
	7月	"	J P 6 7	Keihinn K0 Kawasaki	1/1.1万	"
	7月	"	J P 1 0 6 1	Northern Part of Tokyo Wan	1/5万	"
	7月	"	J P 1 0 6 5	Keihin Ko Tokyo	1/1.5万	"
	7月	"	J P 1 0 8 8	Chiba Ko Katsunan	1/1.5万	"
	7月	"	W 1 2 1 5	浜名港	1/7千	1 / 2
	7月	"	W 1 4 2 3	安房白浜港	1/3千	1 / 4
	7月	"	W 1 4 3 0	大磯港、小田原漁港		"
				大磯港	1/3千	
				小田原漁港	1/5千	
	7月	改 版	W 1 4 3 1	稲取港	1/5千	1 / 4
	10月	"	W 4 7	用宗漁港、大井川港		"
				用宗漁港	1/3.5千	
				大井川港	1/5千	
11月	改 版	W 1 0 7 0	東京湾至国後水道	1/120万	全紙	
12月	"	W 5 7	犬吠埼付近	1/3.5万	1 / 2	
航空図	6月	改 版	2 3 8 6	国際航空図 東京	1/100万	1 / 2
水路書誌	1月	新 刊	7 8 1	平成19年 潮汐表 第1巻		A 4
	"	改 版	9 0 0	水路図誌目録		A 3
	"	"	9 0 1	水路図誌目録(英語版)		"
	"	"	4 1 1	灯台表 第1巻		A 4
	2月	新 刊	4 0 8	航路指定(IMO)第2回さしかえ紙		"
	6月	"	6 8 4	平成19年 天体位置表		"
	7月	"	6 8 3	平成19年 天測略暦		"
	8月	"	6 8 1	平成19年 天測暦		"
	9月	"	7 8 2	平成19年 潮汐表 第2巻		"
	11月	改 版	8 0 1	水路図誌使用の手引		"
特殊書誌	2月	改 版	1 0 1	本州南・東岸水路誌		A 4

刊 行 数

		年	14	15	16	17	18	18年末までの管内刊行総数
海 図	港泊図	新刊	11					
		改版	9	6	19	4	17	
	海岸図	新刊	5					
		改版	3	1	5	2	3	
	航海図	新刊	3					
		改版				1	1	
電子海図	新刊							
	改版			4				
基 本 図	大海の 陸の基 本の図	新刊						
		改版						
	沿海の 基本図	新刊						
		改版						
特 殊 図	新刊	1						
	改版	4		2	1			

(3) 沿岸防災情報図

		年	14	15	16	17	18	18年末までの管内刊行総数
沿 岸 防 災 情 報 図	新刊	1	1	1				
	改版							

(4) 水路図誌等利用許諾件数

年	14	15	16	17	18
件数	16	16	14	17	8

(5) 海の相談室相談件数

年	14	15	16	17	18
件数	948	944	551	370	515

但し、臨時海の相談室（平成13年 1回実施）の相談件数は含まず。