
通信



1. 海上安全情報の提供

(1) 航行警報放送の現状

通 信 所 名 識 別 信 号	使用周波数	放 送 開 始 時 刻	
第三管区海上保安本部 よこはまほあん	156.8MHz 156.6MHz	情報入手 直後	10:20, 16:20
第三管区海上保安本部 ナブテックス I 局	518kHz	緊急情報 は随時	02:20, 06:20, 10:20, 14:20, 18:20, 22:20
	424kHz		01:34, 05:34, 09:34, 13:34, 17:34, 21:34

(2) 地方海上警報・予報放送の現状

通 信 所 名 識 別 信 号	地 方 海 上 警 報		地 方 海 上 予 報	
	使用周波数	放送開始時刻	使用周波数	放送開始時刻
第三管区海上保安本部 よこはまほあん	156.8MHz 156.6MHz	情報入手直後	———	———
第三管区海上保安本部 ナブテックス I 局	518kHz	定時放送時間 02:20, 06:20, 10:20 14:20, 18:20, 22:20 緊急情報は随時	518kHz	10:20, 22:20
	424kHz	定時放送時間 01:34, 05:34, 09:34 13:34, 17:34, 21:34 緊急情報は随時	424kHz	09:34, 21:34

2. 情報収集

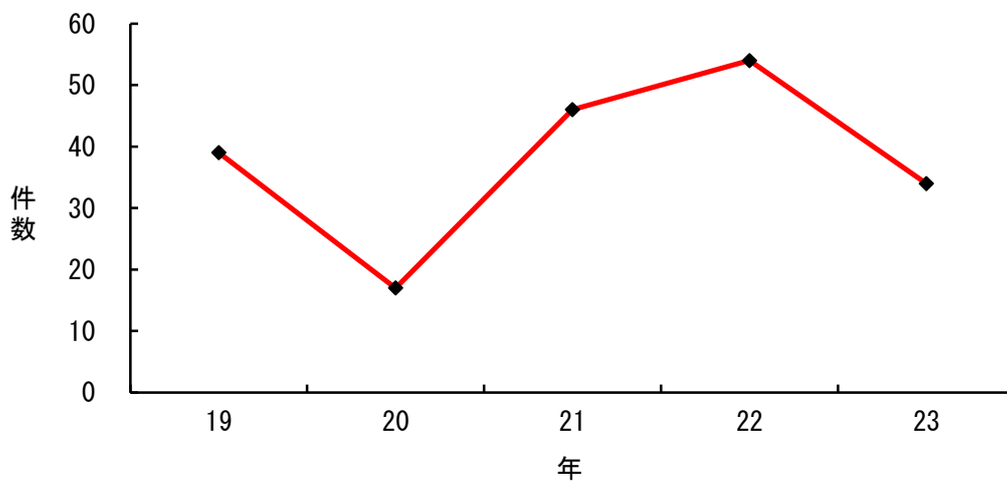
(1) 海難通信取扱状況の推移

イ. 遭難通信取扱状況

通信所	区分 年	遭 難 通 信					計(管区)
		2182kHz	ch 1 6	D S C	N B D P	その他	
陸上	19		5 (1)	8 (6)			13 (7)
	20		2	9 (3)			11 (3)
	21		1	44 (44)			45 (44)
	22	1(1)		29 (29)			30 (30)
	23			24 (24)			24 (24)
船艇	19	3(3)	1	22 (12)			26 (15)
	20			6 (5)			6 (5)
	21	1(1)					1 (1)
	22		2 (2)	22 (22)			24 (24)
	23		1 (1)	9 (9)			10 (10)
計(管区)	19	3(3)	6 (1)	30 (18)			39 (22)
	20		2	15 (8)			17 (8)
	21	1(1)	1	44 (44)			46 (45)
	22	1(1)	2 (2)	51 (51)			54 (54)
	23		1 (1)	33 (33)			34 (34)

() 内は取扱件数のうち、海難以外のものの件数(遭難警報等の誤発射又は不明等)

ロ. 遭難通信取扱件数の推移 (管区合計件数)

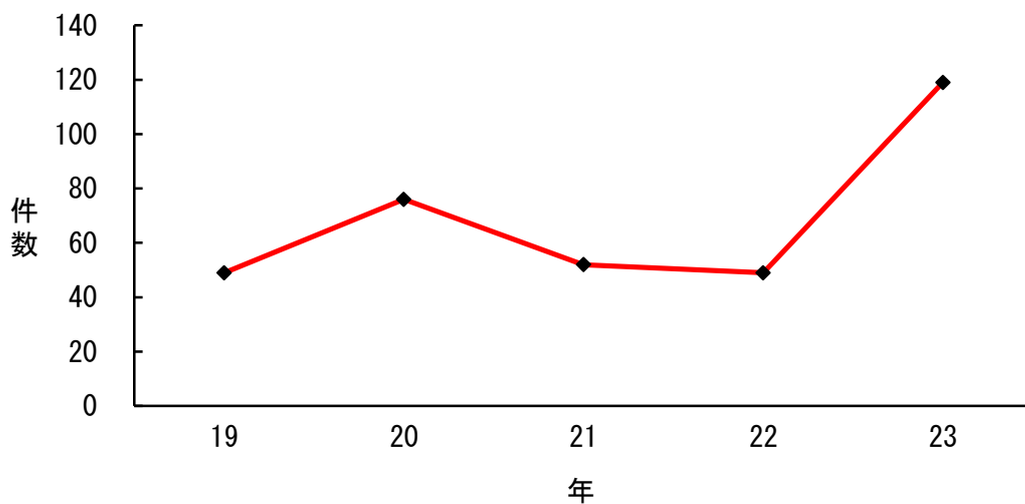


ハ. 緊急通信取扱状況

通信所	区分 年	緊急通信					計(管区)
		2182kHz	ch 1 6	D S C	N B D P	その他	
陸上	19		22 (3)				22 (3)
	20		76 (2)				76 (2)
	21		49				49
	22		40 (4)				40 (4)
	23		59 (5)				59 (5)
船舶	19		21 (6)	6 (1)			27 (7)
	20						0
	21		3				3
	22		9 (1)				9 (1)
	23		60 (16)				60 (16)
計(管区)	19		43 (9)	6 (1)			49 (10)
	20		76 (2)				76 (2)
	21		52				52
	22		49 (5)				49 (5)
	23		119 (21)				119 (21)

() 内は取扱件数のうち、海難以外のものの件数(遭難警報等の誤発射又は不明等)

ニ. 緊急通信取扱件数の推移 (管区合計件数)

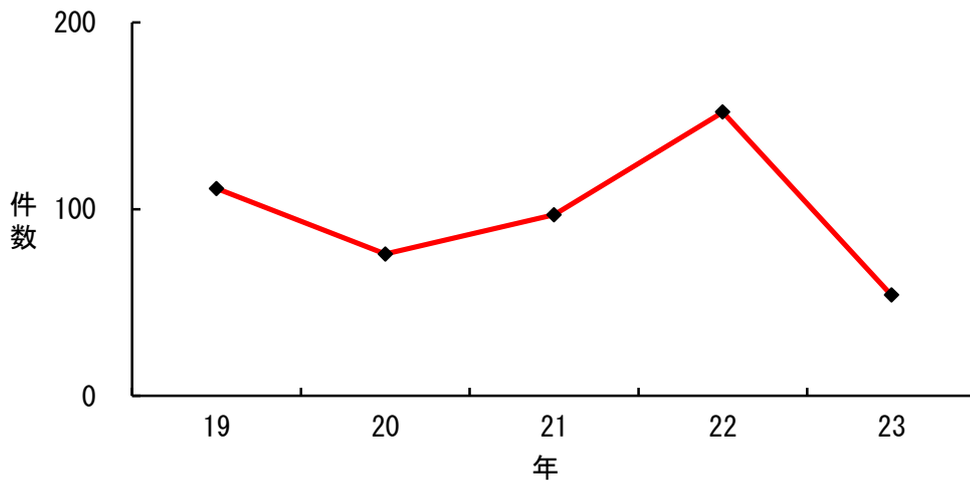


ホ. 要急通信取扱状況

通信所	区分 年	要 急 通 信					計(管区)
		2182kHz	ch 1 6	D S C	N B D P	その他	
陸上	19		111				111
	20	1	70				71
	21		97				97
	22		152				152
	23		52				52
船艇	19						
	20		6				6
	21						
	22						
	23	1	1				2
計(管区)	19		111				111
	20		76				76
	21		97				97
	22		152				152
	23	1	53				54

注・要急通信とは、海難発生等の内容でありながら遭難信号等を前置せず、一般通信として取り扱うもの。

ヘ. 要急通信取扱件数の推移 (管区合計件数)



(2) 遭難周波数の聴守の現状

区分 通信所	業務内容	遭 難 周 波 数			
		2,182kH z	156.8MH z	D S C	N B D P
第三管区海上保安本部	遭難周波数の聴守	—	○	○	—

注：行動中の巡視船においても遭難周波数の聴守及び遭難電波の方位測定を行う。

(3) 平成23年 118番通報の状況 (件数)

項目	月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
	合計												
船舶海難	218	19	6	39	7	9	20	30	27	19	17	15	10
人身事故	117	2	2	3	4	7	4	18	30	16	11	11	9
警備救難 情報提供	536	18	20	54	39	30	56	65	96	59	48	29	22
即断等	199,734	16,157	14,584	19,946	16,412	16,863	17,055	16,144	16,484	16,035	16,556	15,895	17,603
合計	200,605	16,196	14,612	20,042	16,462	16,909	17,135	16,257	16,637	16,129	16,632	15,950	17,644