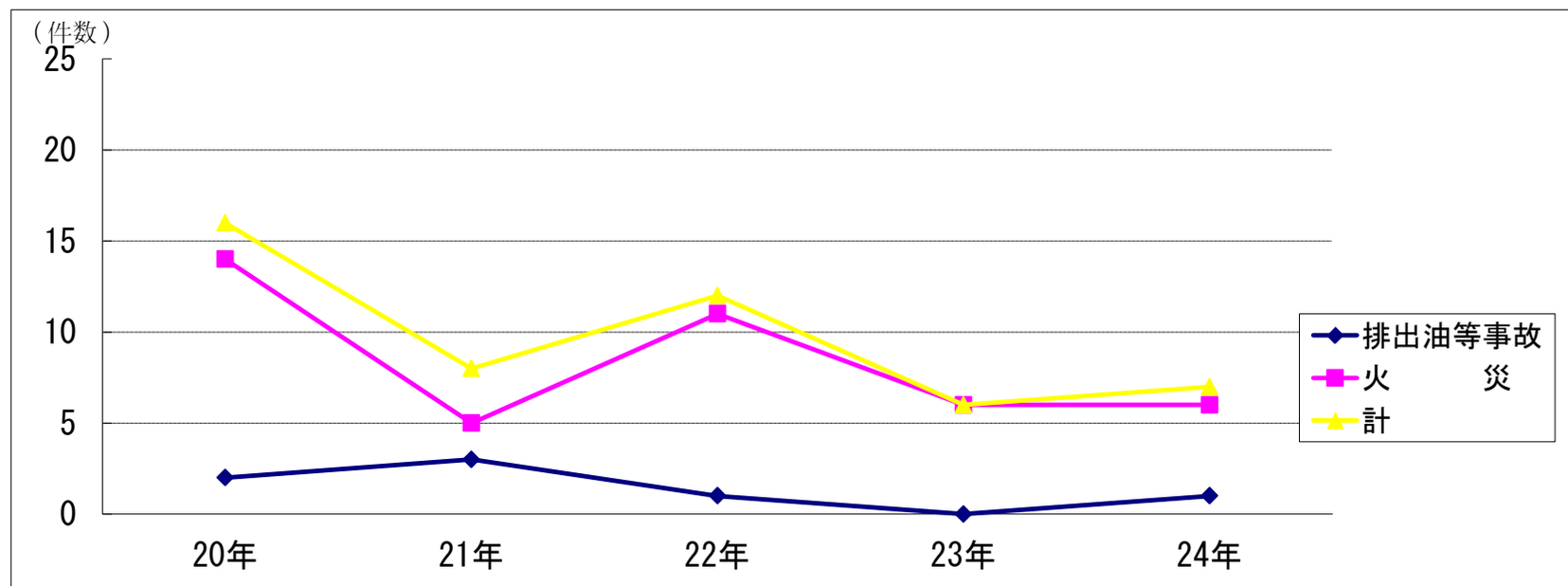


VI 海上防災



1. 海上災害発生状況の推移(件数)

年	区分 国籍	排出油事故 (10キロリットル以上)			火 災			計(管 区)		
		日本	外国	小計	日本	外国	小計	日本	外国	計
20		2	0	2	11	3	14	13	3	16
21		2	1	3	4	1	5	6	2	8
22		1	0	1	8	3	11	9	3	12
23		0	0	0	5	1	6	5	1	6
24		1	0	0	3	3	6	4	3	7



2. 管内における防災資機材保有の現状

(平成25年3月31日現在)

管内部署が保有する油防除資機材

東京湾内

品名 \ 部署	横浜	川崎	東京	千葉	木更津	横須賀	三本部 防除基地	合計
油回収装置 (基)	3			2			2	7
高粘度油回収ネット(式)	7		1	1		3		11
オイルフェンス(m)	540	100	200	260		520	1,000	2,700
油吸着材 (kg)	661	51	300	102	250	1,373		2,737
油処理剤 (L)	9,882	1,026	1,206	1,530	558	1,422		15,624

東京湾外

品名 \ 部署	茨城	鹿島	銚子	勝浦	下田	清水	御前崎	湘南	小笠原	合計
油回収装置 (基)		2				2				4
高粘度油回収ネット(式)		2	1		1	2	1			7
オイルフェンス(m)		300				400	300			1,000
油吸着材 (kg)	112	68	197	34	153	170	71	68	190	1,063
油処理剤 (L)	1,516	540	1,476	252	630	8,118	1,818	180	627	15,157

管内の行政機関及び民間企業が保有する油防除資機材

資機材等 \ 海域	東京湾内	東京湾外	合計
油回収船 (隻)	8	3	11
油回収装置 (基)	36	7	65
オイルフェンス展張船 (隻)	16	1	18
高粘度油回収ネット (式)	18	7	27
オイルフェンス (m)	121,134	40,110	161,244
油吸着材 (kg)	104,044	27,365	131,409
油処理剤 (L)	324,549	80,385	404,934
油ゲル化剤 (kg)	10,681	1,806	12,487