

### 3 消防力等

次の各表（3 - 1 ~ 3 - 4）中の数値は、「平成 28 年度石油コンビナート等防災体制の実態調査（消防庁特殊災害室）」に基づく数値である。

#### 3 - 1 関係市消防機関における消防力等

(平成28年4月1日現在)

区分	消防 吏員	大型 化学 消防 車	大型 高所 放水 車	泡 原 液 搬 送 車	普 通 消 防 車	乙 種 普 通 化 学 消 防 車	普 通 放 水 砲	可 搬 式 放 水 銃	耐 熱 服	呼 吸 器 (空 気 又 は 酸 素)	オ イ ル フ ェ ン ス	油 回 収 装 置	消 防 艇	泡 消 火 薬 剤 (ふ っ 化 たん 白)	泡 消 火 薬 剤 (合 成 界 面 活 性 剤)	泡 消 火 薬 剤 (水 成 膜)	泡 消 火 薬 剤 (水 溶 性 液 体 用)
	人	台	台	台	台	台	基	基	着	個	m	台	隻	kl	kl	kl	kl
横浜市 消防局	3,506	2	2	3	102	13	46	21	50	925	420	1	2	0	28.0	73.0	18.0
川崎市 消防局	1,392	2	1	2	41	5	5	22	29	336	1,980	0	2	86.0	9.7	33	0
合計	4,898	4	3	5	143	18	51	43	79	1,261	2,400	1	4	86.0	37.7	106.0	18.0

注：泡消火薬剤は3%換算値

#### 3 - 2 特定事業所における消防力等

(平成28年4月1日現在)

区分	防 災 要 員 (1 直)	大 型 化 学 消 防 車	大 型 高 所 放 水 車	泡 原 液 搬 送 車	大 型 化 学 高 所 放 水 車	甲 種 普 通 化 学 消 防 車	普 通 消 防 車	小 型 消 防 車	普 通 高 所 放 水 車	乙 種 普 通 化 学 消 防 車	普 通 泡 放 水 砲	可 搬 式 放 水 銃	可 搬 式 泡 放 水 砲 (三 千 型)	可 搬 式 泡 放 水 砲 (二 千 型)	耐 熱 服	呼 吸 器 (空 気 又 は 酸 素)	オ イ ル フ ェ ン ス	オ イ ル フ ェ ン ス 展 張 船	油 回 収 船	泡 消 火 薬 剤 (た ん 白)	泡 消 火 薬 剤 (ふ っ 化 たん 白)	泡 消 火 薬 剤 (合 成 界 面 活 性 剤)	泡 消 火 薬 剤 (水 成 膜)	泡 消 火 薬 剤 (水 溶 性 液 体 用)	
	人	台	台	台	台	台	台	台	台	台	基	基	基	基	着	個	m	隻	隻	kl	kl	kl	kl	kl	kl
京浜臨海地区	265	3	0	1	2	10	1	0	0	2	0	204	15	4	138	343	30,833	1	0	297	57	63	20	102	
川崎市	206	2	0	1	2	10	1	0	0	2	0	172	14	4	125	287	22,987	1	0	200	57	53	18	80	
横浜市	59	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	1	0	13	56	7,846	0	0	97	0	10	2	22	
根岸臨海地区	74	1	0	3	3	0	2	2	1	0	1	26	8	0	27	114	5,520	1	1	169	0	25	31	3	
合計	339	4	0	4	5	10	3	2	1	2	1	230	23	4	165	457	36,353	2	1	466	57	88	51	105	

注：泡消火薬剤は3%換算値

3 - 3 共同防災組織における消防力等

(平成28年4月1日現在)

区 分	防 災 要 員 (1 直)	大 型 化 学 消 防 車	大 型 高 所 放 水 車	泡 原 液 搬 送 車	大 型 化 学 高 所 放 水 車	甲 種 普 通 化 学 消 防 車	普 通 消 防 車	小 型 消 防 車	普 通 高 所 放 水 車	乙 種 普 通 化 学 消 防 車	普 通 泡 放 水 砲	可 搬 式 泡 放 水 銃	可 搬 式 泡 放 水 砲 (三 千 型)	可 搬 式 泡 放 水 砲 (二 千 型)	耐 熱 服	呼 吸 器 (空 気 又 は 酸 素)	オ イ ル フ ェ ン ス	オ イ ル フ ェ ン ス 展 張 船	油 回 収 船	泡 消 火 薬 劑 (た ん 白)	泡 消 火 薬 劑 (ふ っ 化 た ん 白)	泡 消 火 薬 劑 (合 成 界 面 活 性 劑)	泡 消 火 薬 劑 (水 成 膜)	泡 消 火 薬 劑 (水 溶 性 液 体)
浮島 共同防災協議会 (昭和52年7月13日)	17	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0	9	2	0	4	6	0	0	0	24	0	0	14	0
川崎市千鳥地区 防災協議会 (昭和52年10月24日)	5	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	0	0	12	0	0	0	0	
川崎海上 共同防災協議会 (平成12年4月1日)	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,080	1	0	0	0	0	0	0	
扇町地区 共同防災協議会 (昭和52年7月14日)	5	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	12	0	0	0	
扇島地区 共同防災協議会 (昭和52年7月13日)	5	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0	12	0	
安善町 共同防災組織 (昭和52年7月13日)	12	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	820	1	0	0	11	0	0	0
向大黒神奈川 共同防災センター (昭和52年8月20日)	17	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	820	1	0	0	0	0	22	0
合 計	65	4	2	8	6	0	0	0	0	0	0	10	8	0	9	16	2,720	3	0	36	23	0	48	0

扇町地区共同防災協議会は平成28年8月1日から活動停止、平成29年3月31日をもって解散する。  
注：泡消火薬剤は3%換算値

3 - 4 広域共同防災組織における消防力等

(平成28年4月1日現在)

区 分	防 災 要 員 (1 直)	大 容 量 泡 放 水 砲					ポ ン プ				混 合 装 置	水   ス	耐 熱 服	呼 吸 器 (酸 素 又 は 空 気)	大 容 量 泡 放 水 砲 用 泡 消 火 薬 劑 (水 成 膜 (1 %))
		1 万 以 上 2 万 未 満	2 万 以 上 3 万 未 満	3 万 以 上 4 万 未 満	4 万 以 上 5 万 未 満	5 万 以 上	1 万 未 満	1 万 以 上 2 万 未 満	2 万 以 上 4 万 未 満	4 万 以 上					
神奈川・静岡地区 広域共同防災協議会 構成事業所数8 (うち静岡県1)	人	基	基	基	基	基	台	台	台	台	台	m	着	個	kl
	104	0	2	0	0	0	0	0	2	0	1	5,740	4	4	66

### 3 - 5 石油コンビナート等特別防災区域における消防力等

(平成28年4月1日現在)

機 関 名	防 災 要 員	大型化学 消 防 車	大型高所 放 水 車	泡 原 液 搬 送 車	大型化学 高所放水車	そ の 他 車 両	普 通 泡 放 水 砲	可 搬 式 放 水 銃
	人	台	台	台	台	台	基	基
京浜臨海地区	330	7	2	9	8	13	0	214
共同防災組織 (7組織)	65	4	2	8	6	0	0	10
特定事業所 (74事業所)	265	3	0	1	2	13	0	204
根岸臨海地区 特定事業所(8事業所)	74	1	0	3	3	5	1	26
特定事業所(82事業所)	339	4	0	4	5	18	1	230
合 計	404	8	2	12	11	18	1	240

共同防災組織のうち、扇町地区共同防災協議会は平成28年8月1日から活動停止、平成29年3月31日をもって解散する。

広域共同防災組織を除く

3 - 6 防災関係機関における消防力等

1 第三管区海上保安本部

区 分	船 艇				消 火 薬 剤	オ イ ル フ エ ン ス	油 吸 着 材	油 処 理 剤
	消 防 船	油 回 収 船	オ イ ル フ エ ン ス 展 張 船	巡 視 船 ( 艇 )				
横浜海上保安部	2 隻	- 隻	- 隻	13 隻	34.5 kℓ	540 m	626 kg	7.1 kℓ
川崎海上保安署	-	-	-	2	0.2	100	98	0.13
合 計	2	0	0	15	34.7	640	724	7.23

横浜海上保安部で、粉末消火剤 7,100kg 油回収装置 3基を保有

2 関係市港湾局(部)

区 分	船 艇		オ イ ル フ エ ン ス	油 吸 着 材	油 処 理 剤
	消 防 船	巡 視 艇			
横浜市港湾局	- 隻	4 隻	3,360 m	1,598 kg	3.3 kℓ
川崎市港湾局	-	3	1,080	163.4	2.8
合 計	-	7	4,440	1,761.4	6.1

3 海上自衛隊

区 分	船 種		オ イ ル フ エ ン ス	油 吸 着 剤	油 処 理 剤
	え い 船	交 通 船			
横須賀地方隊	9 隻	7 隻	5,420 m	2,800 kg	1,026 kℓ