

3 消防力等

※ 次の各表（3-1～3-4）中の数値は、「2020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

(2020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	大型 化学 高所 放水 車	甲 種 普 通 化 学 消 防 車	普 通 消 防 車	乙 種 普 通 化 学 消 防 車	泡 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	台	台	基	基	着	個	m	台	隻	kl	kl	kl	kl
横浜市消防局	3,642	1	1	3	1	0	110	16	38	18	58	1108	420	0	2	0	30	72	18
川崎市消防局	1,441	2	0	1	1	0	41	5	6	23	14	418	1,980	0	2	99.7	7	16.3	0
合計	5,083	3	1	4	2	0	151	21	44	41	72	1,526	2,400	0	4	99.7	37.0	88.3	18.0

3-2 特定事業所における消防力等

(2020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 ）
	人	台	台	台	台	台	台	台	台	台	基	基	基	基	着	個	m	隻	隻	kl	kl	kl	kl	kl
京浜臨海地区	242	3	0	1	2	9	0	0	0	2	1	195	14	5	121	347	27,310	1	0	381	36	69	59	84
川崎市	195	2	0	1	2	9	0	0	0	2	1	168	14	5	109	291	21,064	1	0	298	36	58	59	61
横浜市	47	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0	0	12	56	6,246	0	0	83	0	10	1	22
根岸臨海地区	75	1	0	3	3	0	2	3	1	0	1	27	7	0	26	113	5,260	1	1	34	0	11	36	3
合計	317	4	0	4	5	9	2	3	1	2	2	222	21	5	147	460	32,570	2	1	414	36	80	96	87

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

(2020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 エ ン ス	オ イ ル フ エ 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)
浮島 共同防災協議会 (昭和52年7月13日)	18	3	1	2	1	0	0	0	0	0	0	4	4	0	4	4	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	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	0	1,080	1	0	0	0	0	0	0
扇島地区 共同防災協議会 (昭和52年7月13日)	6	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	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	1	2	820	1	0	0	11	0	0	0
㈱KSP大黒神奈川 共同防災センター (昭和52年8月20日)	11	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	820	1	0	0	0	0	11	0
合 計	56	3	1	6	5	0	0	0	0	0	0	5	8	0	8	12	2,720	3	0	36	11	0	37	0

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

(2020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	ホ 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 剤 (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7 (うち静岡県1)	92	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2	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

(2020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	298	6	1	7	7	11	1	200
※共同防災組織 (6組織)	56	3	1	6	5	0	0	5
特定事業所 (71事業所)	242	3	0	1	2	11	1	195
根岸臨海地区 特定事業所(8事業所)	75	1	0	3	3	6	1	27
特定事業所(79事業所)	317	4	0	4	5	17	2	222
合 計	373	7	1	10	10	17	2	227

※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

(2020年4月1日現在)

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	隻 1	隻 -	隻 -	隻 11	kl 31.3	m 1,020	kg 624	kl 6.9
川崎海上保安署	-	-	-	2	0.2	100	168	1.13
合 計	1	0	0	13	31.5	1,120	792	8.03

※横浜海上保安部で油回収装置 4基を保有

2 関係市港湾局(部)

(2020年4月1日現在)

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 -	隻 4	m 3,700	kg 1,160	kl 3.5
川崎市港湾局	-	3	870	30	0
合 計	-	7	4,570	1,190	3.5

3 海上自衛隊

(2020年4月1日現在)

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	隻 9	隻 6	m 2,800	kg 2,850	kl 1,020