

危険物施設の被害概要

この度の震災により、神戸市内における危険物施設4,614施設のうち、計658施設が被害を受けた。

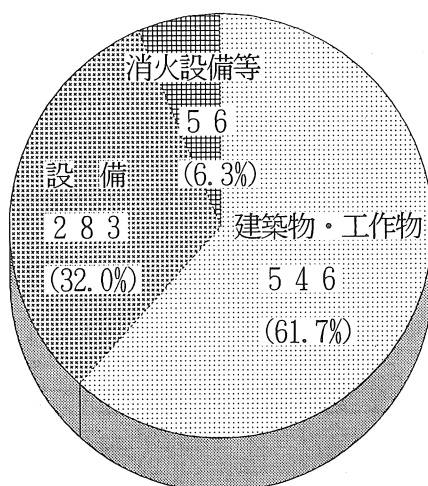
(1) 被害の内容別の危険物施設数

① 建築物、工作物（プラント、タンク本体等）の被害施設	546施設
② 設備（配管、防油堤等）の被害施設	283施設
③ 消火設備等（泡消火配管、給水タンク等）	56施設

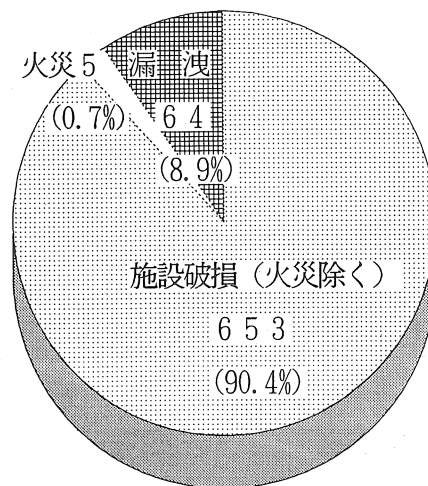
(2) 事故種別ごとの危険物施設数

① 施設破損のあった施設（火災を除く）	653施設
② 火災により被害のあった施設	5施設
③ 危険物の漏洩のあった施設	64施設

被害の内容別危険物施設数



事故種別ごとの危険物施設数



製造所等の区分別被害状況

製造所等の区分	施設数	総 数		署 別 被 災 施 設 数										
				東灘	灘	葦合	生田	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	水上
総 数	4,614	被災施設	658	172	41	28	25	88	6	240	20	7	8	23
		火 災	5	0	0	0	2	0	0	0	3	0	0	0
		漏 洩	64	9	7	4	2	14	2	18	5	0	0	3
製 造 所	39	被災施設	10	4	0	4	0	1	0	0	1	0	0	0
		火 災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		漏 洩	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
屋 内 貯 蔵 所	631	被災施設	59	8	1	0	2	19	0	21	2	0	0	6
		火 災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		漏 洩	30	1	3	0	0	9	0	11	3	0	0	3
屋外タンク貯蔵所	687	被災施設	261	81	7	9	1	9	0	152	1	0	0	1
		火 災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		漏 洩	12	3	3	2	0	0	0	4	0	0	0	0
屋内タンク貯蔵所	285	被災施設	9	2	1	2	1	0	0	0	1	0	0	2
		火 災	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
		漏 洩	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
地下タンク貯蔵所	848	被災施設	35	11	2	1	6	7	1	4	0	1	1	1
		火 災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		漏 洩	6	2	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0
簡易タンク貯蔵所	3	被災施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		火 災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		漏 洩	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
移動タンク貯蔵所	646	被災施設	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		火 災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		漏 洩	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
屋 外 貯 蔵 所	219	被災施設	31	1	10	0	0	1	0	18	0	0	0	1
		火 災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		漏 洩	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
給油取扱所	586	被災施設	139	30	11	6	14	29	3	16	10	6	5	9
		火 災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		漏 洩	3	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0
第1種販売取扱所	47	被災施設	8	1	1	0	0	4	0	2	0	0	0	0
		火 災	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
		漏 洩	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
第2種販売取扱所	26	被災施設	3	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0
		火 災	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
		漏 洩	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
移送取扱所	12	被災施設	9	3	1	0	0	1	0	4	0	0	0	0
		火 災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		漏 洩	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
一 般 取 扱 所	585	被災施設	91	28	7	6	1	15	2	22	5	0	2	3
		火 災	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
		漏 洩	8	3	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0

- (注) (1) 被災施設とは、震災により危険物施設の構造又は設備に亀裂、変形、離脱、落下、沈下等の異常の生じた施設をいう。また、危険物施設は、建築物、工作物、建築設備及び消火設備をいう。
- (2) 被災施設数には、火災、漏洩件数を含む。
- (3) 被災施設中、火災の5施設は市街地大規模火災により延焼し、全焼した施設である。