

第6 危 險 物 規 制

第6 危険物規制

1 危険物の規制

消防法では、火災の発生や拡大の危険性が大きい、あるいは消火が困難であるなどの性状を有する物品を危険物として指定している。これら危険物はその性状に応じて第一類から第六類までの6種類に分類されている。

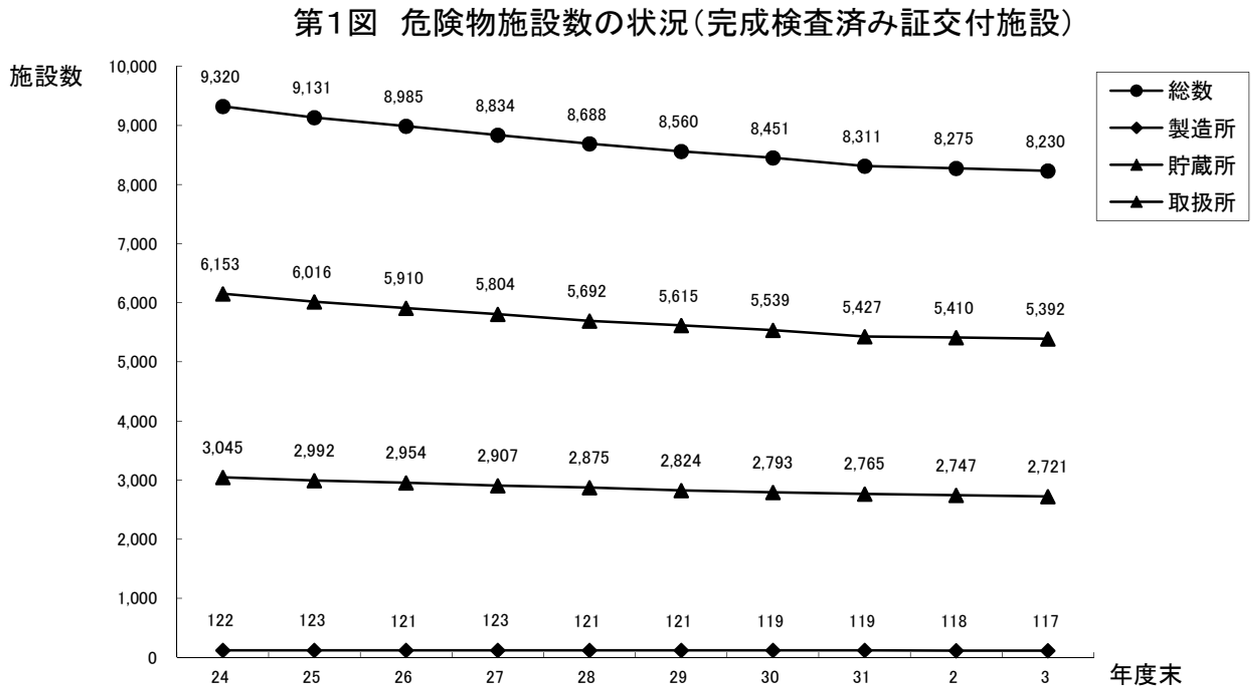
一定数量以上の危険物は、原則として消防法の許可を受けた危険物施設以外の場所で貯蔵し又は取り扱ってはならない。危険物施設は、製造所、貯蔵所、取扱所の3つに大別され、さらに貯蔵所は7つに、取扱所は4つに区分され、法令により位置、構造及び設備の技術上の基準が定められている。

また、危険物施設においては、危険物取扱者またはその立会いのもとでなければ危険物を取り扱ってはならず、法令で定める技術上の基準に従って危険物の貯蔵又は取扱いを行わなければならない。

危険物施設の許認可等の規制事務は、各消防本部（局）で行われている。

2 危険物施設

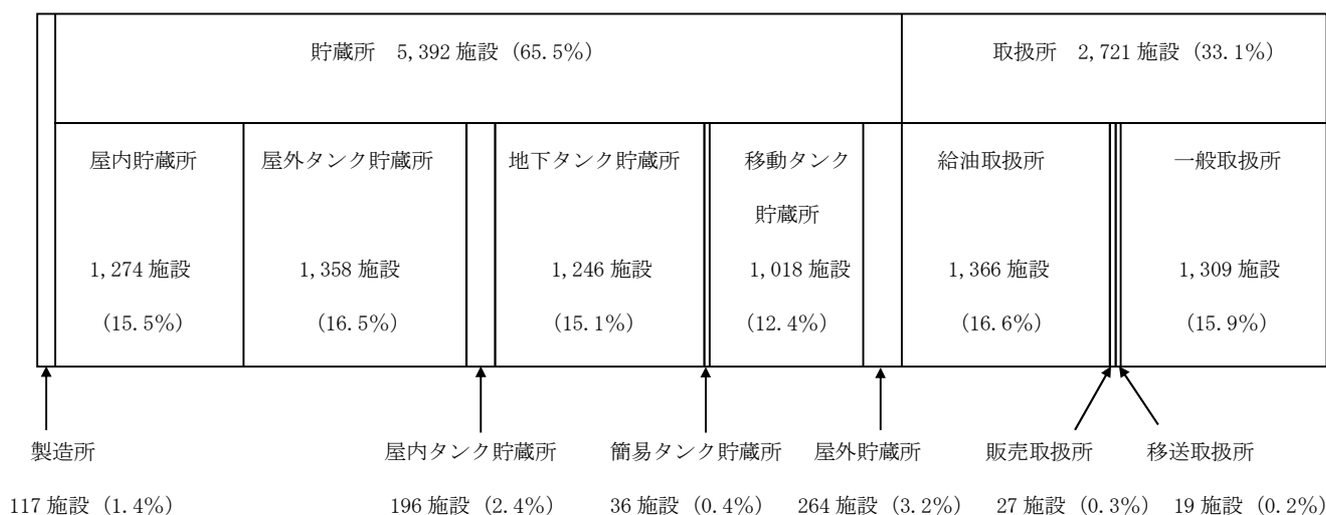
令和4年3月31日現在における県内の危険物施設の総数は、8,230施設（完成検査済証交付施設）であり、危険物施設数の状況は第1図のとおり減少傾向で推移している。



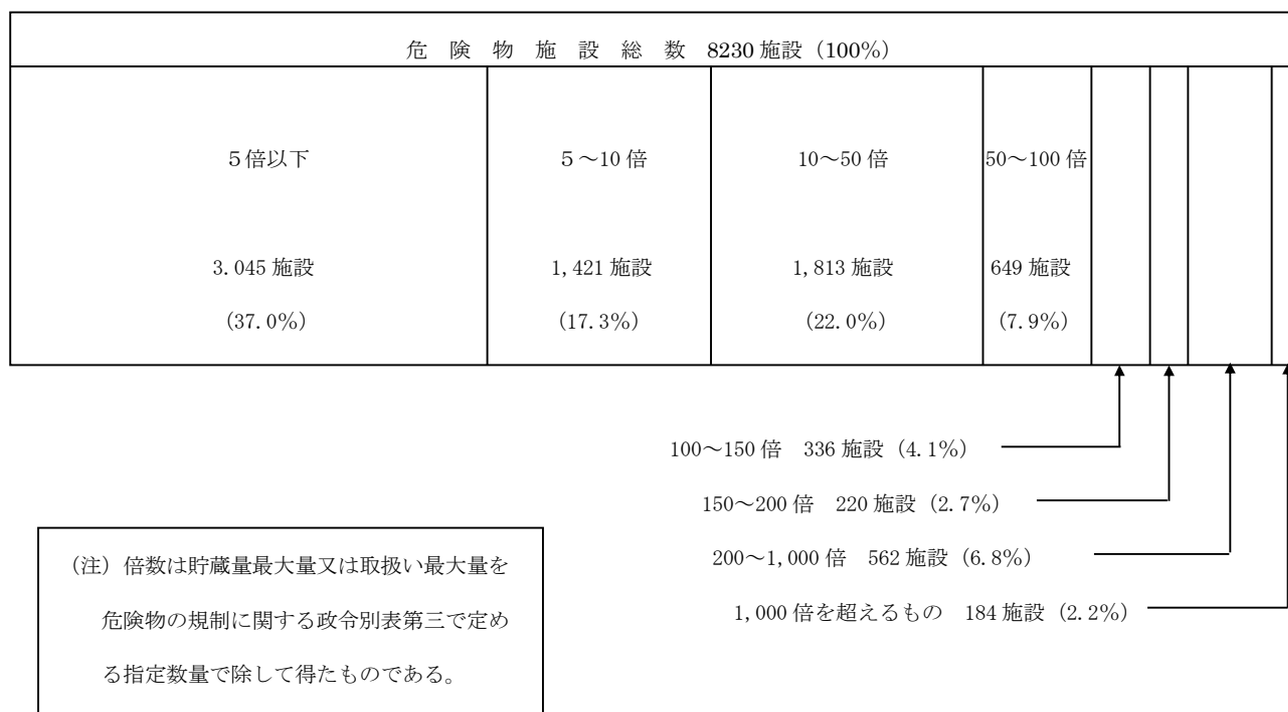
施設の構成を第2図に示す。給油取扱所が1,366施設と最も多く、次いで屋外タンク貯蔵所、一般取扱所の順になっている。

これを施設の規模別にみると、第3図のとおり、指定数量50倍以下の規模のものが全体の3/4を占め、なかでも5倍以下のものが全体の4割弱を占めている。

第2図 危険物施設の施設別状況（完成検査済証交付施設）



第3図 危険物施設の規模別構成比



3 危険物事業所

令和4年3月31日現在において、危険物施設が設けられている事業所は3,744カ所となっている。

このうち、消防法で義務づけられた危険物保安統括管理者を要する事業所は7カ所、危険物施設保安員を要する事業所は32カ所、予防規程を要する事業所は933カ所である。(第6-13表参照)

4 立入検査

令和3年度に立入検査を実施した施設数は2,145施設(延2,269施設)である。(第6-5表参照)

5 危険物施設等における事故

(1) 令和3年の状況

令和3年中に発生した危険物施設等の事故件数は40件である。(第6-17表参照)

内訳は施設の破損が19件、漏えいが13件、火災が4件、爆発が0件、その他が4件となっている。

(2) 最近の事故の状況

平成24年から令和3年までの最近10年間で危険物施設等の事故は323件発生している。これを施設区分、事故種別でみると次のとおりである。

ア 施設区分

施設毎の事故件数の内訳は給油取扱所が126件(39.0%)を占め、次いで一般取扱所63件(19.5%)となっている。

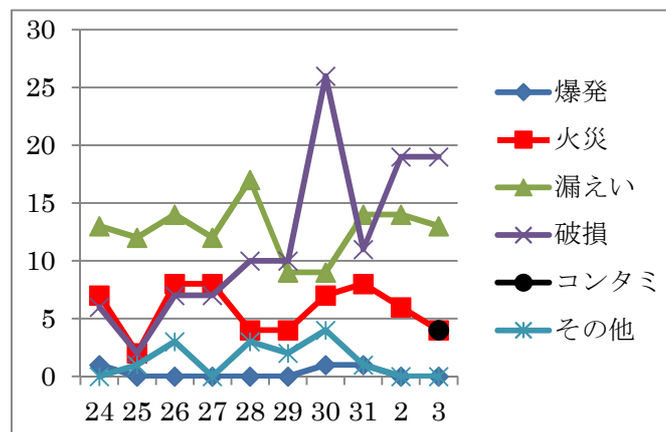
イ 事故種別

令和3年から事故種別にコンタミが追加され、事故種別でみると危険物の漏えい127件(36.2%)、次いで破損117件(36.2%)、火災58件(18.0%)、コンタミ4件(1.2%)、爆発3件(0.9%)、その他14件(4.3%)となっている。

(3) 事故件数の推移

平成24年から令和3年までの危険物施設等における事故件数の推移は、第4図のとおりである。

第4図 危険物施設等の事故件数の推移



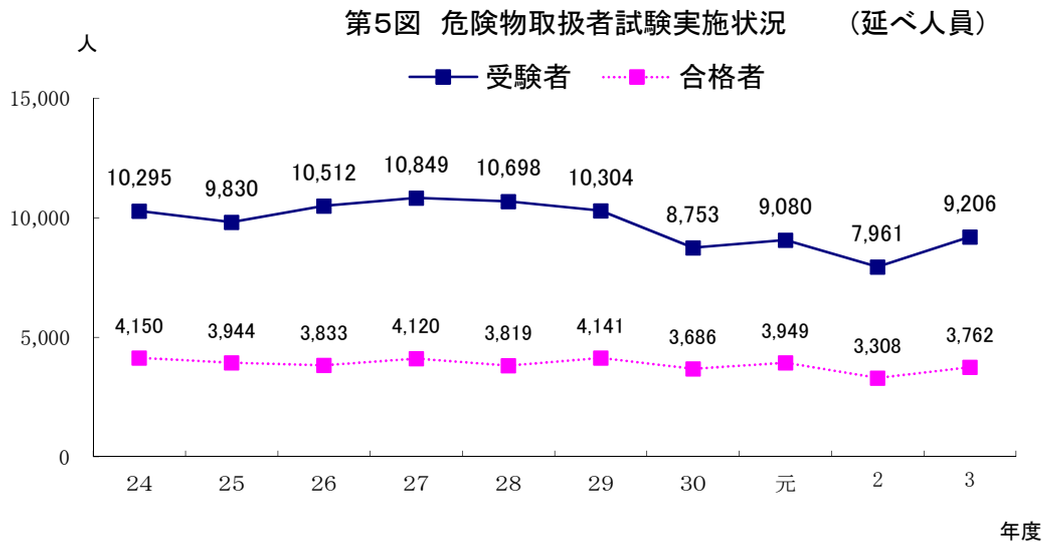
横軸：年
縦軸：件数

6 危険物取扱者試験及び危険物取扱者免状

危険物施設で危険物の取扱を行うことができる危険物取扱者は、甲種、乙種、丙種に区分され、乙種はさらに第1類から第6類に細分されており、それぞれ取り扱える危険物の種類が異なっている。

危険物取扱者試験は、昭和35年以降、毎年県知事が実施していたが、昭和60年度からは（一財）消防試験研究センターに試験の実施を委任している。

試験の実施状況は、第5図のとおりである。令和3年度中の危険物取扱者試験の受験者数は9,206人、合格者は3,762人であり、合格者のうち石油類を取り扱うことができる乙種第4類が58.7%、丙種が7.7%となっている。



7 危険物取扱者保安講習

危険物施設で現に危険物の取扱作業に従事する危険物取扱者は、原則3年度以内ごとに、都道府県知事が行う危険物の取扱作業の保安に関する講習を受けなければならない。

令和3年度は、4,511人が受講した。

第6-1表 危険物施設数（完成検査済証交付施設）

令和4年3月31日現在

製造所等の別 年度別	総数	製造所	貯 蔵 所									取 扱 所						
			小計	屋 貯 蔵 所	内 貯 蔵 所	屋外タンク 貯 蔵 所	屋内タンク 貯 蔵 所	地下タンク 貯 蔵 所	簡易タンク 貯 蔵 所	移動タンク 貯 蔵 所	屋 貯 蔵 所	外 貯 蔵 所	小計	給 取 扱 所	油 取 扱 所	1種販売 取 扱 所	2種販売 取 扱 所	移 取 扱 所
24	9,320	122	6,153	1,366	1,563	261	1,572	40	1,038	313	3,045	1,541	25	10	22	1,447		
25	9,131	123	6,016	1,348	1,542	259	1,507	39	1,010	311	2,992	1,511	24	10	23	1,424		
26	8,985	121	5,910	1,325	1,518	251	1,467	39	1,000	310	2,954	1,488	24	10	23	1,409		
27	8,834	123	5,804	1,315	1,484	242	1,417	39	999	308	2,907	1,461	21	10	24	1,391		
28	8,688	121	5,692	1,304	1,442	231	1,369	37	1,029	280	2,875	1,439	21	10	23	1,382		
29	8,560	121	5,615	1,297	1,433	227	1,334	36	1,015	273	2,824	1,411	19	11	23	1,360		
30	8,451	119	5,539	1,291	1,410	224	1,305	36	1,006	267	2,793	1,397	19	10	23	1,344		
31	8,311	119	5,427	1,282	1,384	214	1,271	36	979	261	2,765	1,376	19	10	21	1,339		
2	8,275	118	5,410	1,283	1,384	203	1,250	36	992	262	2,747	1,373	20	10	20	1,324		
3	8,230	117	5,392	1,274	1,358	196	1,246	36	1,018	264	2,721	1,366	17	10	19	1,309		

第6-2表 消防本部別危険物施設数（完成検査済証交付施設）

令和4年3月31日現在

製造所等の別 消防本部等の別	総 数	製 造 所	貯 蔵 所												取 扱 所						事 業 所 数		
			小 計	屋 内 貯 蔵 所	屋 外 貯 蔵 所	タンク			貯 蔵 所			屋内タンク 貯 蔵 所	地下タンク 貯 蔵 所	簡易タンク 貯 蔵 所	移動タンク 貯 蔵 所	屋 外 貯 蔵 所	小 計	給 取 扱 所	油 1種販売 取扱所	2種販売 取扱所		移 送 取扱所	一 般 取扱所
						準 特 定 屋 外 タンク	特 定 屋 外 タンク	旧 法 タンク	特 定 屋 外 タンク	旧 法 タンク													
県 計	8,230	117	5,392	1,274	1,358	73	66	94	52	196	1,246	36	1,018	264	2,721	1,366	17	10	19	1,309	3,702		
消防本部設置市計	5,887	88	3,968	911	1,046	65	58	72	40	148	902	24	759	178	1,831	915	12	6	12	886	2,518		
広島市	2,042	5	1,336	325	117	26	25	4	4	77	430	2	327	58	701	386	5	3	-	307	1,027		
呉市	554	-	345	107	60	2	1	4	2	15	69	6	64	24	209	83	2	1	3	120	307		
三原市	420	6	255	62	52	3	2	-	-	10	79	1	45	6	159	92	1	-	-	66	208		
尾道市	389	3	265	79	52	1	1	-	-	6	53	3	36	36	121	67	2	1	-	51	219		
大竹市	918	47	728	53	486	32	29	33	15	2	19	-	154	14	143	15	-	-	4	124	46		
東広島市	899	12	599	176	158	1	-	8	1	15	162	7	61	20	288	145	1	-	3	139	419		
廿日市市	283	4	196	35	46	-	-	-	-	12	47	3	38	15	83	51	-	1	-	31	139		
安芸高田市	143	-	91	31	10	-	-	-	-	4	30	2	13	1	52	34	-	-	-	18	90		
江田島市	239	11	153	43	65	-	-	23	18	7	13	-	21	4	75	42	1	-	2	30	63		
消防本部設置町計	251	2	171	56	33	-	-	-	-	3	48	-	16	15	78	41	1	-	-	36	107		
府中町	50	-	34	18	3	-	-	-	-	1	12	-	-	-	16	5	1	-	-	10	14		
北広島町	201	2	137	38	30	-	-	-	-	2	36	-	16	15	62	36	-	-	-	26	93		
一部事務組合合計	2,092	27	1,253	307	279	8	8	22	12	45	296	12	243	71	812	410	4	4	7	387	1,077		
備北地区消防組合消防本部	482	1	285	51	48	-	-	-	-	8	106	5	62	5	196	114	1	-	-	81	345		
福山地区消防組合	1,610	26	968	256	231	8	8	22	12	37	190	7	181	66	616	296	3	4	7	306	732		

第6-3表 指定数量別・類別危険物施設数（完成検査済証交付施設）

令和4年3月31日現在

区分	製造所等の別	総数	製造所	貯蔵所											取扱所									
				小計	屋内貯蔵所	屋外タンク			貯蔵所			屋内タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	小計	給取	油取	1種販売取	2種販売取	移取	送取	一般取
						準屋外タンク貯蔵所	特定旧タンク	特定新タンク	特定旧タンク	特定新タンク														
総数		8,230	117	5,392	1,274	1,358	73	66	94	52	196	1,246	36	1,018	264	2,721	1,366	17	10	19	1,309			
指定数量別	指定数量の5倍以下	3,045	10	2,322	659	202	-	-	-	-	101	691	36	572	61	713	138	12	-	-	563			
	5倍を超え 10倍以下	1,421	8	974	258	199	-	-	-	-	75	282	-	39	121	439	143	2	-	-	294			
	10 " 50 "	1,813	21	1,047	224	395	-	-	-	-	15	218	-	119	76	745	418	3	10	1	313			
	50 " 100 "	649	20	436	54	149	1	1	-	-	-	27	-	202	4	193	137	-	-	-	56			
	100 " 150 "	336	9	181	36	79	1	1	-	-	-	9	-	57	-	146	132	-	-	-	14			
	150 " 200 "	220	6	54	17	28	5	4	-	-	-	8	-	-	1	160	153	-	-	-	7			
	200 " 1,000 "	562	30	240	19	184	49	43	10	9	-	7	-	29	1	292	244	-	-	1	47			
	1,000 " 5,000 "	114	11	81	7	68	15	15	33	14	4	2	-	-	-	22	1	-	-	8	13			
	5,000 " 10,000 "	21	2	18	-	18	-	-	17	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-			
	10,000倍を超えるもの	49	-	39	-	36	2	2	34	22	1	2	-	-	-	10	-	-	-	8	2			
危険物の種類	第一類	9	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	第二類	17	-	14	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	3			
	第三類	8	-	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2			
	第四類	8,036	89	5,272	1,173	1,342	73	66	94	52	196	1,246	36	1,017	262	2,675	1,366	17	9	19	1,264			
	第五類	28	2	25	23	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1			
	第六類	16	-	16	2	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	混在	116	26	50	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	40	-	-	1	-	39			

第6-4表 容量・類別屋外タンク貯蔵所数（完成検査済証交付施設）

令和4年3月31日現在

区分	形態	総数	第一類	第二類	第三類												第五類	第六類
						小計	原油	ナフサ	ガソリン	灯油	軽油	重油	第四石油類	アルコール	水溶性	非水溶性		
総数		1,358	-	-	-	1,342	12	1	13	114	66	358	68	89	189	432	2	14
100*未満		925	-	-	-	910	-	1	3	98	40	267	55	59	110	277	2	13
100*以上500*未満		266	-	-	-	265	-	-	5	10	14	60	9	18	56	93	-	1
500" 1,000"		73	-	-	-	73	-	-	2	4	7	16	4	1	12	27	-	-
1,000" 5,000"		64	-	-	-	64	1	-	2	1	1	7	-	7	11	34	-	-
5,000" 10,000"		5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-
10,000" 50,000"		18	-	-	-	18	4	-	1	1	4	4	-	4	-	-	-	-
50,000" 100,000"		7	-	-	-	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第6-5表 危険物施設に対する立入検査状況並びに危険物施設及び無許可施設に対する措置命令件数

（令和3年4月1日～令和4年3月31日）

区分	製造所等の区分	総数	製造所	貯蔵所								取扱所					
				小計	屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	小計	給油取扱所	第1種販売取扱所	第2種販売取扱所	移送取扱所	一般取扱所
立入検査	検査施設数	2,145	54	1,231	238	279	42	274	11	352	35	860	560	5	2	3	290
	延回数	2,269	57	1,296	252	284	45	311	11	356	37	916	594	5	2	3	312
命令件数		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第6-6表 形態別危険物規制対象数（完成検査済証交付施設）その1

令和4年3月31日現在

形態区分 貯蔵・ 取扱い危険物	製 造 所	貯 蔵 所																取 扱 所									
		屋 内 貯 蔵 所							屋 外 タ ン ク	屋 内 タ ン ク 貯 蔵 所		地 下 タ ン ク 貯 蔵 所	移 動 貯 蔵 積 載 式	タ ン ク 所		屋 外 貯 蔵 所	一 般 取 扱 所										
		平 屋 建			平 屋 建 以 外	建 築 物 内 設 置	高 層 式	特 定 指 定 高 層 式		指 定 過 酸 化 物	平 屋 建 以 外			平 屋 建 以 外	I M D G コ ー ド 型		硫 黄 等	吹 付 塗 装	洗 浄	焼 入	ボ イ ラ	充 填	詰 替	油 圧 装 置	切 削 装 置	循 環 装 置	
		高 層 式	特 定 指 定 高 層 式	指 定 過 酸 化 物																							
総 数	117	1,274	6	151	1	-	-	27	1,358	196	85	1,246	1,018	71	56	264	-	1,309	47	3	23	231	42	184	45	6	10
高引火点(※)	2	9	1	2	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	7	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
アルキルアルミ等(※)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※印は内数

第6-7表 形態別危険物規制対象数（完成検査済証交付施設）その2

令和4年3月31日現在

形態区分 建築物区分	給 油 取 扱 所						
	セルフ	航空機	船舶	鉄道等	自 家 用		
					セルフ	その他	
総 数	1,366	256	9	38	10	580	-
屋 内 (※)	70	10	-	-	-	3	-

※印は内数

第6-8表 容量別旧法タンクの新基準適合数（完成検査済証交付施設）

令和4年3月31日現在

区分	容量別	総 数	1,000*以上10,000*未満			10,000*以上200,000*未満				
			500*以上 1,000*未満	小 計		小 計	小 計			
				1,000*以上 5,000*未満	5,000*以上 10,000*未満		10,000*以上 50,000*未満	50,000*以上 100,000*未満	100,000*以上 200,000*未満	
旧 タ ン ク		118	66	36	34	2	16	14	2	-
新 基 準 適 合 数 (※)		106	58	32	30	2	16	14	2	-

※印は内数

第6-9表 容量及び形態別の地下貯蔵タンク等の数（完成検査済証交付施設）

令和4年3月31日現在

危険物の類別 タンク容量の別	総数	鋼製タンク				鋼製二重殻タンク (SSタンク)			鋼製強化プラスチック製 二重殻タンク (SFタンク)			強化プラスチック製 二重殻タンク (FFタンク)		
		小計	タンク室	直接埋立	漏れ防止	小計	タンク室	直接埋立	小計	タンク室	直接埋立	小計	タンク室	直接埋立
総数	5,212	3,898	455	3,374	69	50	4	46	1,218	49	1,169	46	2	44
1*以下のもの	26	24	3	21	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-
1*を超え10*以下	3,612	3,406	290	3,066	50	5	1	4	193	18	175	8	-	8
10*を超え30*以下	1,169	409	144	247	18	38	-	38	702	24	678	20	2	18
30*を超え50*以下	374	46	15	30	1	7	3	4	303	1	302	18	-	18
50*を超え100*以下	31	13	3	10	-	-	-	-	18	6	12	-	-	-
100*を超えるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第6-10表 施設別の地下貯蔵タンク等の数（完成検査済証交付施設）

令和4年3月31日現在

施設区分 タンク種別	総数	製造所20号タンク				地下タンク貯蔵所				給油取扱所				一般取扱所20号タンク			
		小計	タンク室	直接埋立	漏れ防止	小計	タンク室	直接埋立	漏れ防止	小計	タンク室	直接埋立	漏れ防止	小計	タンク室	直接埋立	漏れ防止
総数	5,212	1	1	-	-	1,338	433	868	37	3,663	72	3,559	32	210	5	205	-
鋼製タンク	3,898	1	1	-	-	1,137	388	712	37	2,650	63	2,555	32	110	4	106	-
鋼製二重殻タンク (SSタンク)	50	-	-	-	-	6	4	2	-	41	-	41	-	3	-	3	-
鋼製強化プラスチック製 二重殻タンク (SFタンク)	1,218	-	-	-	-	188	39	149	-	934	9	925	-	96	1	95	-
強化プラスチック製 二重殻タンク (FFタンク)	46	-	-	-	-	7	2	5	-	38	-	38	-	1	-	1	-

第6-11表 容量及び形式別の移動タンク貯蔵所数（完成検査済証交付施設）

令和4年3月31日現在

形式別 容量別	総数	単一車形式			被牽引車		
		積載式以外	積載式		積載式以外	積載式	
総数	1,018	859	831	28	159	109	50
2 ^{キロリットル} 以下のもの	254	254	248	6	-	-	-
2 ^{キロリットル} を超え4 ^{キロリットル} 以下	307	304	302	2	3	3	-
4 ^{キロリットル} を超え14 ^{キロリットル} 以下	206	198	178	20	8	3	5
14 ^{キロリットル} を超え20 ^{キロリットル} 以下	179	102	102	-	77	73	4
20 ^{キロリットル} を超え25 ^{キロリットル} 以下	46	-	-	-	46	24	22
25 ^{キロリットル} を超え30 ^{キロリットル} 以下	26	1	1	-	25	6	19

第6-12表 給油危険物別の給油取扱所数（完成検査済証交付施設）

令和4年3月31日現在

給油危険物の区分 給油取扱所の区分	総数	ガソリン		軽油		ガソリン・軽油		メタノール等		ガソリン・メタノール等		軽油・メタノール等		ガソリン・軽油・メタノール等	
		固定注油設備	固定注油設備	固定注油設備	固定注油設備	固定注油設備	固定注油設備	固定注油設備	固定注油設備	固定注油設備	固定注油設備	固定注油設備	固定注油設備	固定注油設備	
給油取扱所 (圧縮天然ガス充填設備)	1,309	604	74	31	396	47	839	526	-	-	-	-	-	-	-
自家用給油取扱所(※)	580	53	34	-	381	40	165	13	-	-	-	-	-	-	-

※印は内数

第6-13表 危険物事業所数

令和4年3月31日現在

事業場 区分	危険物保安統括管理者等を設けなければならない事業所				その他の事業所
	危険物保安統括管理者	危険物施設保安員	予防規定	自衛消防組織	
総数	7	32	933	3	2,769

第6-14表 製造所等の許可, 完成検査及び廃止届等の数

(令和3年4月1日～令和4年3月31日)

製造所等の別 区分		総 数	製 造 所	貯 蔵 所									取 扱 所					
				小 計	屋 貯	内 蔵	屋外タンク 貯 蔵 所	屋内タンク 貯 蔵 所	地下タンク 貯 蔵 所	簡易タンク 貯 蔵 所	移動タンク 貯 蔵 所	屋 外 貯 蔵 所	小 計	給 取	油 扱	第 1 種 販売取扱所	第 2 種 販売取扱所	移 取
許 可	設 置	126	1	88	22	6	4	17	-	35	4	37	10	-	-	1	26	
	変 更	747	106	173	13	97	-	35	1	27	-	468	194	-	-	4	270	
可	常置場所 の 変 更	22	-	22	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	
	転 入	60	-	60	-	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-	-	-	
完 成 検 査	設 置	116	-	84	20	5	1	19	-	32	7	32	6	-	-	-	26	
	変 更	659	89	149	10	81	3	27	1	26	1	421	182	-	-	4	235	
廃 止 届 等	転 入	52	-	52	-	-	-	-	-	52	-	-	-	-	-	-	-	
		199	1	131	25	17	7	31	-	44	7	67	19	2	-	1	45	

第6-15表 圧縮アセチレンガス等及び指定可燃物等並びに小量危険物の状況

令和4年3月31日現在

区分	圧 縮 ア セ チ レ ン ガ ス 等						指 定 可 燃 物 等							小 量 危 険 物	
	圧縮アセチレンガス	無水硫酸	液化石油ガス	生石灰	毒物	劇物	可燃性 固体類	石炭・木炭	可燃性 液体	合成 樹脂類	再生資源 燃料	その他	指定可燃物 に類する物 品	移動タンク	
総 数	782	45	12,728	84	44	243	218	94	271	1,060	76	993	38	13,231	1,165

第6-16表 危険物施設等の事故発生件数の推移（施設別）

年	総計	製造所	屋外タンク 貯蔵所	屋内タンク 貯蔵所	地下タンク 貯蔵所	移動タンク 貯蔵所	給油取扱所	移送取扱所	一般取扱所	危険物運搬 車両	少量危険物 施設	無許可施設	非危険物 施設
24	27	8	4	-	2	1	6	-	5	1	-	-	-
25	17	1	2	1	1	2	2	-	5	1	-	-	2
26	32	6	-	2	2	1	12	-	5	-	-	-	4
27	27	5	3	-	1	3	7	-	5	-	-	1	2
28	34	3	2	-	3	1	11	1	9	-	-	-	4
29	25	5	1	-	1	-	12	1	4	-	-	-	1
30	47	5	6	2	3	-	14	-	12	1	-	-	4
31	35	2	2	-	1	1	15	1	10	-	-	-	3
2	39	-	4	1	1	3	21	2	5	-	-	-	2
3	40	3	1	-	1	2	26	-	3	-	-	1	3
計	323	38	25	6	16	14	126	5	63	3	0	2	25

第6-17表 危険物施設等の事故発生件数の推移（事故種別）

年	総計	爆発	火災	漏えい	破損	コンタミ	その他
24	27	1	7	13	6	-	-
25	17	-	2	12	2	-	1
26	32	-	8	14	7	-	3
27	27	-	8	12	7	-	-
28	34	-	4	17	10	-	3
29	25	-	4	9	10	-	2
30	47	1	7	9	26	-	4
31	35	1	8	14	11	-	1
2	39	-	6	14	19	-	-
3	40	-	4	13	19	4	-
計	323	3	58	127	117	4	14

※R3. 1. 1から事故種別に「コンタミ」追加

第6-18表 危険物取扱者試験実施状況

種別 年度	合計			甲種			乙種第1類			乙種第2類			乙種第3類			乙種第4類			乙種第5類			乙種第6類			丙種		
	受験者	合格者	合格率	受験者	合格者	合格率	受験者	合格者	合格率	受験者	合格者	合格率	受験者	合格者	合格率	受験者	合格者	合格率	受験者	合格者	合格率	受験者	合格者	合格率	受験者	合格者	合格率
24	10,295	4,150	39.1	483	150	32.0	363	257	69.6	343	262	71.4	458	324	66.9	7,072	2,225	28.8	447	290	71.3	433	300	68.4	696	342	52.3
25	9,830	3,944	40.3	532	183	31.1	361	260	70.8	402	300	76.4	388	274	70.7	6,762	2,038	31.5	393	281	64.9	362	252	69.3	630	356	49.1
26	10,512	3,833	40.1	451	151	34.4	299	206	72.0	308	212	74.6	409	276	70.6	7,394	2,039	30.1	417	303	71.5	404	254	69.6	830	392	56.5
27	10,849	4,120	36.5	443	139	33.5	368	256	68.9	348	237	68.8	388	292	67.5	7,546	2,199	27.6	385	252	72.7	462	302	62.9	909	443	47.2
28	10,698	3,819	38.0	454	149	31.4	382	242	69.6	345	229	68.1	398	280	75.3	7,548	1,982	29.1	424	296	65.5	402	253	65.4	745	388	48.7
29	10,304	4,141	35.7	384	127	32.8	280	204	63.4	297	205	66.4	346	261	70.4	7,674	2,511	26.3	317	231	69.8	329	222	62.9	677	380	52.1
30	8,753	3,686	42.1	334	140	41.9	254	174	68.5	221	152	68.8	265	169	63.8	6,564	2,353	35.8	309	201	65.0	282	178	63.1	524	319	60.9
元	9,080	3,949	43.5	337	135	40.1	266	189	71.1	256	182	71.1	300	223	74.3	6,633	2,432	36.7	324	246	75.9	294	210	71.4	670	332	49.6
2	7,961	3,308	41.6	304	123	40.5	244	20	8.2	223	163	73.1	279	214	76.7	5,836	2,108	36.1	265	178	67.2	285	211	74.0	525	291	55.4
3	9,206	3,762	40.9	422	158	37.4	287	190	66.2	257	183	71.2	343	246	71.7	6,605	2,208	33.4	393	277	70.5	362	261	72.1	537	239	44.5

第6-19表 危険物取扱者免状交付状況

免状区分 年度	合計	甲種	乙種							丙種
			小計	第1類	第2類	第3類	第4類	第5類	第6類	
24	4,034	146	3,573	249	251	321	2,163	285	304	315
25	3,875	181	3,378	260	302	270	2,009	284	253	316
26	2,930	148	2,478	162	158	220	1,523	229	186	304
27	3,866	137	3,329	206	213	248	2,179	222	261	400
28	3,810	143	3,347	248	226	296	2,016	288	273	320
29	3,810	127	3,451	215	210	259	2,288	269	210	331
30	3,909	132	3,273	182	170	191	2,347	189	194	279
元	3,684	136	3,416	179	179	215	2,412	238	193	279
2	3,254	123	2,893	160	139	170	2,058	170	196	238
3	3,852	151	3,442	212	199	248	2,263	270	250	259

第6-20表 危険物取扱者保安講習受講状況

年度	受講者数
24	4,262
25	4,031
26	4,148
27	4,304
28	4,313
29	4,560
30	5,169
元	4,326
2	4,136
3	4,511