

予 防



## 第1 予防行政の現況

### 1 防火対象物の現況

防火対象物とは、火災予防の目的を達成するために法規制を加える必要のあるものについて、下表（消防法施行令別表第1）のとおり種類又は用途により（1）項から（20）項までに分類されている。

平成20年3月31日現在の防火対象物の数（（1）項から（16の3）項までに掲げる防火対象物で延べ面積150㎡以上のもの及び（17）項から（20）項までに掲げる防火対象物）は、表-1のとおりである。

〔防火対象物：山林又は舟車（端舟、はしけ、被曳船その他の舟及び車両など）、船きょ若しくはふ頭に繫留された船舶、建築物その他の工作物若しくはこれらに属する物（消防法第2条）〕

表-1 防火対象物の推移

（原則として延べ面積150㎡以上のもの）

防火対象用途区分		平成17.3.31	平成18.3.31	平成19.3.31	平成20.3.31
1	イ 劇場，映画館等	129	112	110	116
	ロ 公会堂又は集会場	1,228	1,260	1,218	1,269
2	イ キャバレー，カフェー等	14	16	13	10
	ロ 遊技場又はダンスホール	326	307	303	296
	ハ 性風俗特殊営業店舗等				
3	イ 待合，料理店等	75	25	18	18
	ロ 飲食店	1,007	1,048	1,068	1,092
4	百貨店，マーケット等	2,118	2,147	2,187	2,226
5	イ 旅館，ホテル等	992	991	990	996
	ロ 寄宿舍，下宿又は共同住宅	10,450	11,029	11,608	11,732
6	イ 病院，診療所又は助産所	1,560	1,553	1,582	1,588
	ロ 社会福祉施設等	1,559	1,672	1,742	1,831
	ハ 幼稚園，特別支援学校	365	364	360	362
7	小学校，中学校等	3,797	3,797	3,752	3,722
8	図書館，博物館等	143	145	144	150
9	イ 蒸気浴場，熱気浴場等	9	11	14	15
	ロ イ以外の公衆浴場	171	171	168	175
10	車両の停車場等	60	60	60	69
11	神社，寺院等	421	443	460	478
12	イ 工場又は作業場	6,858	6,762	6,847	6,943
	ロ 映画スタジオ又はテレビスタジオ	5	11	5	10
13	イ 自動車車庫又は駐車場	723	775	769	778
	ロ 飛行機等の格納庫	18	18	18	84
14	倉庫	3,745	3,799	3,888	3,899
15	前各項に該当しない事業場	6,177	6,727	6,923	7,033
16	イ 特定複合用途防火対象物	4,679	4,526	4,631	4,576
	ロ イ以外の複合用途防火対象物	4,423	4,528	4,576	4,556
16の2	地下街				
16の3	準地下街				
17	重要文化財等	17	18	18	19
18	延長50m以上のアーケード	22	26	27	26
19	市町村長の指定する山林				
20	総務省令で定める舟車				
合 計		51,091	52,341	53,499	54,069

表-2 消防本部(市町村)ごとの防火対象物数

市町村別	名称	合計	11	10	21	20	31	30	4	51	50	61	60	6A
			劇場等	公会堂等	等 キ ャ パ レ ー	遊 技 場 等	料 理 店 等	飲 食 店	百 貨 店 等	旅 館 等	共 同 住 宅 等	病 院 等	設 社 会 福 祉 施 等	幼 稚 園 等
単 独	鹿児島市	19,165	9	232	1	49	5	279	499	122	5,988	505	426	106
	出水市	1,596	5	16	2	17		39	93	28	355	54	55	10
	垂水市	563	4	16		4		15	25	17	48	12	18	3
	薩摩川内市	3,841	4	26		24		62	158	90	820	107	134	24
	日置市	1,343	10	41		7	2	28	70	20	165	38	71	11
	霧島市	4,366	13	91		20		91	176	142	1,262	115	134	27
	いちき串木野市	1,129	1	20		5		20	52	7	196	34	26	20
	さつま町	1,022	3	26		6		28	35	15	98	28	31	4
	計	33,025	49	468	3	132	7	562	1,108	441	8,932	893	895	205
指宿地区	指宿市	1,154	2	37		9		43	74	48	113	66	52	11
	南九州市(旧穎娃町)	518		12	1	2		12	21	5	4	10	35	1
	計	1,672	2	49	1	11		55	95	53	117	76	87	12
始良郡西部	加治木町	718		14		7		25	46	3	232	40	20	6
	始良町	821		21	1	7		22	56	7	307	44	36	7
	蒲生町	194		6				3	12	1	39	6	8	1
	計	1,733		41	1	14		50	114	11	578	90	64	14
南薩地区	枕崎市	586	2	8		8		12	35	11	105	22	18	3
	南さつま市	1,276	6	42		8		25	50	19	245	47	66	8
	南九州市(旧穎娃町除く)	962	1	45		4	5	11	49	9	47	38	43	6
	計	2,824	9	95		20	5	48	134	39	397	107	127	17
阿久根地区	阿久根市	768	2	20		6		24	48	9	116	23	32	3
	長島町	214	1	4		2		6	12	13	1	5	14	3
	計	982	3	24		8		30	60	22	117	28	46	6
大口市外四町	大口市	673	2	11		5		14	32	7	68	23	35	1
	菱刈町	186	1	5				3	13	9	21	6	14	1
	湧水町	390	2	9		2		5	16	10	49	9	17	2
	計	1,249	5	25		7		22	61	26	138	38	66	4
大隅曾於地区	曾於市	1,449		52		6		32	67	9	85	31	55	4
	志布志市	1,130	2	28		5	1	21	48	13	164	33	51	3
	大崎町	551	1	15		3		13	19	3	16	10	24	1
	計	3,130	3	95		14	1	66	134	25	265	74	130	8
大隅肝属地区	鹿屋市	2,862	15	74		24		89	211	27	437	116	140	18
	東串良町	140	2	9		2		3	12		12	5	11	2
	錦江町	243	1	16		2		3	21	6	12	5	12	2
	南大隅町	229		12				5	10	7	9	5	22	1
	肝付町	421	1	21		7		11	26	10	19	15	20	4
	計	3,895	19	132		35		111	280	50	489	146	205	27
沖・与論地区	和泊町	193	1	28		5		9	12	18	6	9	3	
	知名町	202	1	25		2		4	12	3	22	7	10	4
	与論町	180	1	6		2		5	9	27	5	4	7	2
	計	575	3	59		9		18	30	42	45	17	26	9
徳之島地区	徳之島町	514	2	28	2	7		7	33	18	75	7	17	6
	天城町	183		3		3		7	11	9	1	4	7	2
	伊仙町	137		4		2		3	6	8	4	3	14	3
	計	834	2	35	2	12		17	50	35	80	14	38	11
熊毛地区	西之表市	288	2	20	1	3		6	26	18	49	7	16	4
	中種子町	191	5	10		5	2	7	13	7	17	6	11	4
	南種子町	188		7		2		4	2	41	14	2	5	1
	屋久島町	347	1	32		5		6	18	65	24	7	14	4
	計	1,014	8	69	1	15	2	23	59	131	104	22	46	13
大島地区	奄美市	1,811	9	61	2	12	3	44	48	53	306	61	50	16
	大和村	70	1	9						2	20	1	4	
	宇検村	80	1	12				2	2	3	14	1	4	
	瀬戸内町	374	1	14				4	4	18	65	6	10	2
	龍郷町	236	1	19		1		4	11	16	35	4	15	8
	喜界町	526		44		6		36	36	28	30	10	16	10
	計	3,097	13	159	2	19	3	90	101	120	470	83	99	36
非常備	三島村	15		10										1
	十島村	24		8						1				1
	計	39		18						1				2
合計		54,069	116	1,269	10	296	18	1,092	2,226	996	11,732	1,588	1,831	362

(平成20年3月31日現在)

7 学 校	8 図 書 館 等	9イ 特 殊 浴 場	9ロ 一 般 浴 場	10 停 車 場 等	11 寺 神 院 社 等・	12イ 工 場 等	12ロ ス タ ジ オ	13イ 駐 車 場 等	13ロ 格 航 納 空 庫 機	14 倉 庫	15 事 務 所 等	16イ 物 途 特 定 防 火 複 合 象 用	16ロ 家 用 非 物 途 特 定 防 火 複 合 用	17 文 化 財	18 ア ー ケ ー ド
819	22	7	40	14	136	1,395	4	307	1	1,208	1,608	2,076	3,287	6	14
123	5		3	1	17	387		16		111	160	78	17	4	
42	1		6	1	7	72		12		52	174	27	7		
257	13		14	6	47	566		48		283	659	295	199		5
111	4		8	2	15	283		25		126	185	88	33		
234	13		29	8	43	494		57	8	274	592	319	221	3	
80	2		3	1	5	174		35		122	154	114	55		3
65	4		6		11	186		14		83	287	57	35		
1,731	64	7	109	33	281	3,557	4	514	9	2,259	3,819	3,054	3,854	13	22
85	5	1	10	2	18	266		16		66	125	73	32		
53	3		4		8	192		8		52	70	14	11		
138	8	1	14	2	26	458		24		118	195	87	43		
48	5		2	2	10	55		16		32	86	68	1		
56	4		3	3	11	109	5			35	49	34	4		
23			1		5	38				21	27	3			
127	9		6	5	26	202	5	16		88	162	105	5		
62	2		1	1	5	192		4	2	93					
110	7		3		23	253		12		59	207	78	8		
63	9		7		2	300		26		139	105	32	21		
235	18		11	1	30	745		42	2	291	312	110	29		
66	1		1	1	8	160		16		78	91	46	17		
38	2		1		1	38				26	35	10	2		
104	3		2	1	9	198		16		104	126	56	19		
69			3		7	75		4		19	271	20	4	3	
21			7			21				10	46	6	1	1	
30	1		2	1	2	78				5	143	5	2		
120	1		12	1	9	174		4		34	460	31	7	4	
105	3		3		14	252		24		107	531	45	24		
85	3		2	1	15	189		19		160	186	82	19		
47	1				2	82		4		42	226	28	14		
237	7		5	1	31	523		47		309	943	155	57		
229	5	1	2	1	16	423		73	52	313	259	179	155		3
13						26		3		13	16	9	2		
26	1		2		2	61		4		23	27	11	6		
29	1		1		4	48		7		20	30	14	4		
42	2	1	2		3	88		5		59	58	18	8	1	
339	9	2	7	1	25	646		92	52	428	390	231	175	1	3
14	2			2	2	15	1	2		9	27	12	7		
26						32		1		10	16	25	2		
21	2			2	2	16				4	25	33	7		
61	4			4	4	63	1	3		23	68	70	16		
50	1	2	2	2	3	37		5		23	53	94	40		
39	2	1		3	3	9			1	11	24	35	8		
50	1	1				13				7	14	4			
139	4	4	2	5	6	59		5	1	41	91	133	48		
20	1			2		21				13	38	34	7		
9	1		1	1	1	28		4		9	30	19		1	
10	4		2			23				16	48	7			
16	4		1	4	2	38		1	19	37	39	6	4		
55	10		4	7	3	110		5	19	75	155	66	11	1	
183	7	1	2		22	91		9	1	76	164	348	241		1
19	1					8					4	1			
12						7				2	14	2	4		
77	1		1	1	3	20				12	44	57	34		
31	2			1	1	36		1		17	20	8	5		
96	2			6	2	46				22	66	62	8		
418	13	1	3	8	28	208		10	1	129	312	478	292		1
4															
14															
18															
3,722	150	15	175	69	478	6,943	10	778	84	3,899	7,033	4,576	4,556	19	26

## 2 消火用設備等の規制の現状

学校，病院，工場，事業場，興業場，百貨店等の防火対象物は，その用途，規模，構造及び収容人員に応じ所要の消防用設備等を設置し，かつ，それを適正に維持することが義務づけられている。

消防用設備等の設置を必要とする防火対象物の数は，表 - 3 「設備の種類及び用途ごとの防火対象物数」のとおりである。

表 - 3 設備の種類及び用途ごとの防火対象物数

名称	合計	1イ	1口	2イ	2口	3イ	3口	4	5イ	5口	6イ	6口	6八
		劇 場 等	公 会 堂 等	キ ャ バ レ ー 等	遊 技 場 等	料 理 店 等	飲 食 店	百 貨 店 等	旅 館 等	共 同 住 宅 等	病 院 等	社 会 福 祉 施 設 等	幼 稚 園 等
市町村													
自動火災報知設備	23,588	97	701	1	245	14	451	1,413	708	4,386	1,208	1,358	261
ガス漏れ火災警報設備	37		1	1				2	6		9	3	
スプリンクラー設備	640	7	18		4		2	94	26	69	139	162	1
屋内消火栓設備	4,815	55	110	4	39		23	168	154	592	187	207	23
漏電火災警報器	1,579		18		4	2	30	19	64	332	17	15	4
水噴霧消火設備	829		16		12		1	51	23	112	23	11	1
非常警報設備	6,289	78	724	7	157	2	414	586	227	644	263	249	64
屋外消火栓設備	282	1	14		2			11	2	1	7	2	6
避難器具	4,451	4	61	2	21	3	189	87	175	1,365	398	185	70
排煙設備	85	2	15		4			33					
誘導灯	15,140	93	908	22	265	15	956	1,896	859	471	1,535	1,517	255
非常コンセント設備	237		10					1	14	167		3	
動力消防ポンプ設備	202		11		1	1	1	3	3			1	1
消防用水	83		10					4				2	
連結散水設備	59		11					1	6	3	1	2	
連結送水管	1,304		10		2			6	76	573	52	7	

(平成20年3月31日現在)

7 学 校	8 図 書 館 等	9イ 特 殊 浴 場	9ロ 一 般 浴 場	10 停 車 場 等	11 神 社 ・ 寺 院 等	12イ 工 場 等	12ロ ス タ ジ オ	13イ 駐 車 場 等	13ロ 航 空 機 格 納 庫	14 倉 庫	15 事 務 所 等	16イ 防 火 特 定 複 合 用 途 物	16ロ 非 特 定 複 合 用 物	17 文 化 財	18 ア ー ケ ー ド
2,705	105	8	53	30	57	2,938	5	187	17	1,363	1,930	2,520	810	17	
												15			
4						1				8	13	90	2		
872	26		9	7	13	912	6	3	5	402	660	232	106		
4	1	1	12		9	11				2	11	105	917	1	
7	5		1	2	4	84		185	5	7	130	107	42		
710	38	8	70	6	172	46		5		6	723	893	197		
17	1			1		134		1	1	40	25	10	6		
487	13	5	5		17	19	2			3	225	811	304		
				2				2				27			
194	68	15	133	15	84	424	5	75	1	337	1,152	3,130	715		
4						1					5	19	13		
4					1	56				8	104	3	4		
7				1		38			1	3	7	9			1
6	1					1		1		1	19	5	1		
24	1			1		26		6		2	72	242	178		26

表 - 4 消防設備士免状交付数

(単位：件)

種類 年度	甲特	甲1	甲2	甲3	甲4	甲5	乙1	乙2	乙3	乙4	乙5	乙6	乙7	年計	累計
41~1		1,159	249	209	3,547	219	487	75	68	840	104	1,244	2,410	10,611	10,611
2		25	3	5	31	3	2	1	1	17	1	27	30	146	10,757
3		14	6	6	9	4	3	1	2	12	3	25	26	111	10,868
4		12	6	5	30	5	6		3	12	1	31	24	135	11,003
5		14	6	3	22	1	5	1	1	11	1	29	13	107	11,110
6		12	2	3	36	2	3	4		11	2	15	16	106	11,216
7		23	5	2	17	7	3		1	5	1	40	7	111	11,327
8		26	6	3	24	1	7	1	1	7		31	8	115	11,442
9		31	4	2	35	4	6	3		8	3	52	12	160	11,602
10		24	9	8	44	6	5	1	1	22	3	35	21	179	11,781
11		18	3	7	48	6	5	3	1	15	1	40	24	171	11,952
12		13	3	1	34	6	3		3	10		47	19	139	12,091
13		27	3	14	33	3	3			24	3	61	26	197	12,288
14		20	9	3	34	12	8	2		18		45	27	178	12,466
15		19	7	5	47	6	6	3		26		52	32	203	12,669
16		14	2	1	20	7		1	1	11	2	47	32	138	12,807
17	3	17	3	4	35	7	5	2		14	1	52	23	166	12,973
18	1	7	1	2	46	3	7	3	1	23	1	53	26	174	13,147
19	2	14	8	1	41	4	2	2	1	21	1	41	33	171	13,318
合計	6	1,489	335	284	4,133	306	566	103	85	1,107	128	1,967	2,809	13,318	

表 - 4 - 2 平成19年度消防設備士試験実施状況

(単位：人)

種類 区分	甲特	甲1	甲2	甲3	甲4	甲5	乙1	乙2	乙3	乙4	乙5	乙6	乙7	計
申請者数	8	111	18	16	146	21	20	6	4	76	4	191	72	693
受験者数	8	88	17	15	125	20	17	5	4	66	3	171	68	607
合格者数	2	14	8	1	41	4	2	2	1	21	1	42	33	172
合格率 (%)	25.0	15.9	47.1	6.7	32.8	20.0	11.8	40.0	25.0	31.8	33.3	24.6	48.5	28.3



## 第2 危険物規制の現況

### 1 危険物施設の現況

消防法で規定する危険物を，一定数量以上貯蔵し，又は取扱う危険物施設を設置する場合は，その位置，構造及び設備を政令で定める技術上の基準に適合させ，市町村長等の許可を受けなければならない。

本県の数量別，類別の危険物施設数は，表-5のとおり，消防本部ごとの危険物施設数は，表-6のとおりである。

表 - 5 数量別・類別危険物施設数（完成検査済証交付施設）

区 分	合計 (A+B+C)	製造所 A	小計 B	貯 蔵								
				屋 内 貯蔵所	屋 外 タンク 貯蔵所	準特定 屋 外 タンク		特 定 屋 外 タンク		岩盤 タンク		
						旧 法 タンク	特 定 屋 外 タンク	旧 法 タンク	特 定 屋 外 タンク			
合 計	7,096	13	4,442	374	1,433	57	52	169	69	3		
数 量 別	5倍以下	2,502	3	2,021	182	451						
	5倍を超え 10倍以下	1,253	5	885	100	306						
	10倍を超え 50倍以下	1,442	2	810	64	302						
	50倍を超え 100倍以下	785		320	6	54						
	100倍を超え 150倍以下	337	1	83	15	30						
	150倍を超え 200倍以下	212		22	2	14						
	200倍を超え 1,000倍以下	320	2	93	4	79	32	31	6	3		
	1,000倍を超え 5,000倍以下	93		79	1	68	25	21	35	3		
	5,000倍を超え 10,000倍以下	21		14		14			13	3		
10,000倍を超えるもの	131		115		115			115	60	3		
類 別	単	第 1 類	4		3	3						
		第 2 類	5		4	4						
		第 3 類	5		4	4						
	独	第 4 類	7,032	12	4,399	334	1,432	57	52	169	69	3
		第 5 類	3		2	2						
		第 6 類	3		3		1					
		混 在	44	1	27	27						

(平成20年3月31日現在)

所						小計 C	取 扱 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	14KLを 超える 被牽引 車型	屋 外 貯蔵所		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
68	1,255		1,099	112	213	2,641	1,785	12	10	68	766
48	661		589		90	478	89	5		3	381
14	308		60	1	97	363	174	1		4	184
6	223		190	7	25	630	483	6	10	3	128
	22		237	89	1	465	433			4	28
	15		23	15		253	248			1	4
	6					190	175			7	8
	10					225	182			20	23
	10					14	1			10	3
						7				4	3
						16				12	4
						1					1
						1					1
						1					1
66	1,255		1,099	112	213	2,621	1,785	11	10	68	747
						1					1
2											
						16		1			15

表 - 6 消防本部ごとの危険物施設数（完成検査済証交付施設）

消防本部別	区分 施設計 (A+B+C)	製造所 A	小計 B	貯 蔵 所						
				屋 内 貯 蔵 所	屋 外 タ ン ク 貯 蔵 所		貯 蔵 所			
					準特定屋外タンク貯蔵所		特定屋外タンク貯蔵所			
					旧法タンク		旧法タンク		岩盤タンク	
鹿児島市消防局	1,400	5	912	92	183	11	11	95	59	
出水市消防本部	243	2	159	16	55	11	11	4		
垂水市消防本部	103		69	2	16					
薩摩川内市消防局	536	2	295	34	102	7	7	5	5	
日置市消防本部	215		139	13	57					
霧島市消防局	480		296	29	95	4	4			
いちき串木野市消防本部	157	1	89	6	33	3		3		3
さつま町消防本部	136		76	8	25					
指宿地区消防組合	314		199	12	62	1	1			
始良郡西部消防組合	188		112	9	35	4	4			
南薩地区消防組合	490		325	45	121			2		
阿久根地区消防組合	164		98	4	38					
大口市外四町消防組合	235	1	151	21	48					
大隅曾於地区消防組合	597	1	348	13	158	1	1			
大隅肝属地区消防組合	673	1	409	38	169	4	3	49	1	
冲永良部与論地区広域事務組	178		113	10	34	6	5			
徳之島地区消防組合	157		94	1	25	1	1	2		
熊毛地区消防組合	373		243	11	87	1	1	4	2	
大島地区消防組合	422		285	10	66	3	3	5	2	
消防本部設置計	7,061	13	4,412	374	1,409	57	52	169	69	3
三島村	8		7		7					
十島村	27		23		17					
消防本部未設置村計	35		30		24					
県合計	7,096	13	4,442	374	1,433	57	52	169	69	3

(平成20年3月31日現在)

所						取 扱 所						事業 所数
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 C	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	
				14KLを 超える被牽 引車型								
28	235		303	95	71	483	352	5	7	9	110	745
5	37		43		3	82	56			1	25	115
	38		12		1	34	28				6	39
10	74		63	1	12	239	138	1	1	5	94	211
	38		29	2	2	76	52				24	101
7	108		45		12	184	123	3			58	290
2	28		17		3	67	39			2	26	72
1	27		15			60	38				22	84
4	94		18		9	115	84				31	245
1	42		18	5	7	76	61			1	14	108
5	116		29		9	165	123				42	298
1	25		23		7	66	50				16	95
	48		23		11	83	56				27	116
3	90		82	6	2	248	165	1	1		81	325
	95		81	3	26	263	188	1		2	72	360
	23		36		10	65	30			8	27	57
	18		48		2	63	43			6	14	77
	48		78		19	130	76	1		13	40	132
1	65		136		7	137	82		1	17	37	145
68	1,249		1,099	112	213	2,636	1,784	12	10	64	766	
						1				1		1
	6					4	1			3		3
	6					5	1			4		
68	1,255		1,099	112	213	2,641	1,785	12	10	68	766	

表 - 7 危険物取扱者免状交付数

(単位：人)

種類 年度	甲	乙 1	乙 2	乙 3	乙 4	乙 5	乙 6	丙	年計	累計
35～1	434	453	181	410	24,924	188	437	27,008	54,035	54,035
2	4	22	7	7	1,511	11	24	1,306	2,892	56,927
3	2	18	12	6	1,703	27	24	1,251	3,043	59,970
4	5	18	11	18	1,736	12	11	1,207	3,018	62,988
5	7	15	15	3	1,642	11	18	1,119	2,830	65,818
6	3	22	12	10	1,677	18	17	968	2,727	68,545
7	7	39	26	15	1,848	26	28	1,087	3,076	71,621
8	10	54	20	21	1,961	24	32	1,143	3,265	74,886
9	8	82	30	15	1,555	32	72	898	2,692	77,578
10	7	74	51	51	1,851	68	72	1,109	3,283	80,861
11	13	128	54	56	2,013	62	103	1,237	3,666	84,527
12	25	130	96	55	1,993	79	132	982	3,492	88,019
13	6	157	99	44	1,878	70	141	832	3,227	91,246
14	23	197	152	109	1,879	136	275	770	3,541	94,787
15	28	335	163	131	2,003	187	328	548	3,723	98,510
16	18	382	284	179	1,951	191	476	557	4,038	102,548
17	24	343	244	291	1,671	220	396	532	3,721	106,269
18	30	349	360	201	2,203	272	478	471	4,364	110,633
19	31	543	377	266	2,069	341	545	424	4,596	115,229
合計	685	3,361	2,194	1,888	58,068	1,975	3,609	43,449	115,229	

表 - 7 - 2 平成19年度危険物取扱者試験実施状況

(単位：人)

種類 区分	甲	乙 1	乙 2	乙 3	乙 4	乙 5	乙 6	丙	計
申請者数	110	957	610	510	7,527	522	1040	1,190	12,466
受験者数	104	941	600	502	7,100	516	1028	1,093	11,884
合格者数	31	543	377	266	2,071	342	545	424	4,599
合格率(%)	29.8	57.7	62.8	53.0	29.2	66.3	53.0	38.8	38.7

## 2 平成19年中の危険物施設等における事故の状況

表 - 8 危険物製造所等及びコンビナート等特別防災区域における事故（平成19年1月～12月）

番号	種別	発生日	発生場所	発生施設等	貯蔵，取扱 う種類，品 名・数量等	死傷者 (人)	損害額 (万円)	事故の概要・原因等
1	漏洩	1月4日	志布志市	屋外タンク 貯蔵所	第4類 第3石油類 重油	なし	-	工場内の屋外タンク貯蔵所配管電磁バルブパッキンの老化部分から重油約1,000リットルが漏洩。 敷地外の用水路まで約800メートルにわたり拡散。 配管電磁バルブの腐食疲労等劣化によるもの。
2	漏洩	4月24日	いちき 串木野市	移動タンク 貯蔵所	第4類 第3石油類 重油	なし	1	移動タンク貯蔵所から地下タンク貯蔵所に注入ホースを緊結せずに注入ノズルで重油を注入中，注入ノズルを注入口に差し込んだままその場を離れたため，注入ノズルが注入口からはずれ，重油が全体で約100リットル，うち約70リットルが側溝を伝わり河川へ流出。 注入中にその場を離れた不作為によるもの。
3	漏洩	9月6日	西之表市	給油取扱所	第4類 第2石油類 軽油	なし	1	船舶給油取扱所の地下タンクに移動タンク貯蔵所から補給をする際，地下タンクの正確な残量も確認せず，船舶給油取扱所側の危険物取扱者の立ち会いもなく，過注油となり，通気管からオーバーフローし敷地内に軽油約20リットルが流出。 在庫管理や立ち会いを怠ったなど管理不十分によるもの。
4	漏洩	11月3日	さつま町	給油取扱所	第4類 第2石油類 軽油	なし	9	給油取扱所において，給油ノズルが固定給油設備のアイランドに放置されていた。発見時軽油がノズルから流出しており，全体で約900リットル，うち約600リットルが側溝を伝わり，河川に流出。 給油ノズルを放置した管理不十分によるもの。
5	漏洩	11月26日	屋久島町	移送取扱所	第4類 第3石油類 重油	なし	53	港内に油の臭いと海面に油の広がりが確認され，調査の結果，移送取扱所配管から重油が漏洩している状況が確認された。配管から流出した重油が地中にしみ込み，海上に約5,000リットルが流出した。 配管の腐食疲労等劣化及び定期点検を怠ったなど管理不十分によるもの。