

IV 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30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）、船きよ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27.3.31	平成28.3.31	平成29.3.31	平成30.3.31
1	イ 劇場、映画館等	122	132	118	121
	ロ 公会堂又は集会場	1,267	1,258	1,272	1,241
2	イ キャバレー、カフェ等	12	6	6	6
	ロ 遊技場又はダンスホール	237	230	225	226
	ハ 性風俗特殊営業店舗等	0	0	0	0
	ニ カラオケボックス等	47	42	48	40
3	イ 待合、料理店等	12	9	8	8
	ロ 飲食店	1,073	1,077	1,114	1,131
4	百貨店、マーケット等	2,331	2,326	2,349	2,374
5	イ 旅館、ホテル等	888	881	1,004	1,072
	ロ 寄宿舎、下宿又は共同住宅	12,421	12,652	12,944	13,234
6	イ 病院、診療所又は助産所	1,468	1,447	1,459	1,425
	ロ 特別養護老人ホーム等	1,089	1,121	1,176	1,188
	ハ 老人デイサービスセンター等	1,488	1,561	1,673	1,740
	ニ 幼稚園、特別支援学校	299	261	264	248
7	小学校、中学校等	3,334	3,270	3,326	3,255
8	図書館、博物館等	158	155	159	155
9	イ 蒸気浴場、熱気浴場等	8	9	9	9
	ロ イ以外の公衆浴場	161	156	163	160
10	車両の停車場等	50	43	48	51
11	神社、寺院等	507	497	517	522
12	イ 工場又は作業場	6,694	6,600	6,685	6,698
	ロ 映画スタジオ又はテレビスタジオ	5	5	5	6
13	イ 自動車車庫又は駐車場	816	832	872	897
	ロ 飛行機等の格納庫	18	18	19	18
14	倉庫	4,042	4,027	4,133	4,251
15	前各項に該当しない事業場	7,810	7,837	8,198	8,461
16	イ 特定複合用途防火対象物	4,588	4,526	4,573	4,561
	ロ イ以外の複合用途防火対象物	4,597	4,521	4,597	4,586
16の2	地下街	0	0	0	0
16の3	準地下街	0	0	0	0
17	重要文化財等	14	14	13	13
18	延長50m以上のアーケード	27	26	27	27
19	市町村長の指定する山林	0	0	0	0
20	総務省令で定める舟車			0	0
合 計		55,583	55,539	57,004	57,724

表2 市町村（消防本部）ごとの防火対象物数

名称		合計	1イ	1ロ	2イ	2ロ	2ニ	3イ	3ロ	4	5イ	5ロ	6イ	6ロ	6ハ
市町村別			劇 場 等	公 会 堂 等	等 キ ャ バ レ ー	遊 技 場 等	ボ カ ッ ク ス オ ケ 等	料 理 店 等	飲 食 店	百 貨 店 等	旅 館 等	共 同 住 宅 等	病 院 等	人 特 ホ ー ル 一 養 護 老 等	ン サ ー ビ ス 等
単 独	鹿児島市	20,018	14	255		38	6	2	277	552	89	6,786	446	300	429
	枕崎市	798	2	15	1	5	3		13	36	9	117	18	12	18
	出水市	1,776	5	18	3	12	5		48	110	34	389	52	33	66
	垂水市	561	4	12		3			16	25	10	79	8	15	13
	薩摩川内市	4,116	6	25		20	1		70	159	91	939	99	73	123
	日置市	1,499	9	40		5	1	2	31	73	14	250	42	31	59
	霧島市	4,966	12	55		11	4		115	208	217	1,374	121	89	132
	いちき串木野市	1,131	2	20		5	1		18	49	7	192	31	18	30
	南さつま市	1,339	5	50		8			27	44	15	261	43	32	44
	始良市	2,198	6	44		13	3		69	144	70	427	116	47	113
さつま町	1,136	3	25		5			21	33	12	115	25	19	26	
計	39,538	68	559	4	125	24	4	705	1,433	568	10,929	1,001	669	1,053	
指 宿 南 九 州	指宿市	1,282	2	38	1	6			32	78	50	151	47	35	41
	南九州市	1,468	1	50	1	4	1	1	22	53	13	57	34	56	70
	計	2,750	3	88	2	10	1	1	54	131	63	208	81	91	111
阿 久 根 地 区	阿久根市	798	2	25		5	1		26	50	9	121	19	21	25
	長島町	231	2	4		1	1		9	13	10	3	5	6	13
	計	1,029	4	29		6	2		35	63	19	124	24	27	38
伊 佐 湧 水	伊佐市	887	3	10		3	1		17	47	17	99	21	26	38
	湧水町	403	2	7		2			6	17	12	52	7	9	17
	計	1,290	5	17		5	1		23	64	29	151	28	35	55
大 隅 曾 於 地 区	曾於市	1,550		52		5	1		27	71	7	106	28	38	46
	志布志市	1,401	2	31		4	1	1	20	49	11	186	30	31	39
	大崎町	637		15		2			9	18	2	19	8	12	15
	計	3,588	2	98		11	2	1	56	138	20	311	66	81	100
大 隅 肝 属 地 区	鹿屋市	3,132	7	81		15	4		97	223	23	594	108	115	112
	東串良町	159	2	10		1			3	15		14	5	11	9
	錦江町	221	1	12		1			3	22	4	14	3	6	9
	南大隅町	191		8					6	10	6	9	3	11	15
	肝付町	450	1	20		7	1		10	29	7	20	14	23	23
計	4,153	11	131		24	5		119	299	40	651	133	166	168	
沖 ・ 与 論 地 区	和泊町	205	1	29		4			9	10	16	20	2	6	8
	知名町	207	1	22		2			4	13	10	23	4	9	7
	与論町	181	1	8		1			3	10	17	14	2	3	8
	計	593	3	59		7			16	33	43	57	8	18	23
徳 之 島 地 区	徳之島町	448	1	24		5	3		16	35	22	37	5	9	23
	天城町	180	1	11		3			8	14	6	11	3	5	9
	伊仙町	160	3	4		2			6	8	1	19	3	6	12
	計	788	5	39		10	3		30	57	29	67	11	20	44
熊 毛 地 区	西之表市	358	2	22		5			5	26	18	63	8	13	14
	中種子町	190	3	9		5	1		8	10	10	23	3	7	9
	南種子町	255		9		2			3	3	39	22	2	7	4
	屋久島町	474	3	34		6			7	20	88	82	7	8	17
	計	1,277	8	74		18	1		23	59	155	190	20	35	44
大 島 地 区	奄美市	1,655	8	67		8	1	1	45	62	58	289	37	21	64
	大和村	68	1	9							2	24	1	1	3
	宇検村	86	1	13					1		5	20	1	2	3
	瀬戸内町	389	1	17				1	2	5	13	90	5	10	11
	龍郷町	330	1	19					5	14	17	102	3	9	11
	喜界町	147		3		2			17	16	10	21	6	3	7
計	2,675	12	128		10	1	2	70	97	105	546	53	46	99	
非 常 備	三島村	16		11											1
	十島村	27		8							1				4
	計	43		19							1				5
合計		57,724	121	1,241	6	226	40	8	1,131	2,374	1,072	13,234	1,425	1,188	1,740

(平成30年3月31日現在)

6ニ	7	8	9イ	9ロ	10	11	12イ	12ロ	13イ	13ロ	14	15	16イ	16ロ	17	18
幼稚園等	学校	図書館等	特殊浴場	一般浴場	停車場等	寺院社等・	工場等	スタジオ	駐車場等	格航納空庫機	倉庫	事務所等	物途特定防火対象	象用非特定複合防火対	文化財	アーケード
76	803	23	8	34	15	147	1,240	3	347	1	1,142	1,711	2,081	3,172	4	17
2	61	2		1		7	205		8	2	110	70	65	16		
15	120	5		3	1	19	355		18		123	234	81	27		
1	29	1		4	1	9	61		8		42	183	27	10		
15	219	13		10	4	55	569		69		309	776	284	182		5
8	114	7		10		16	272		17		135	221	90	52		
24	228	14		29	6	38	526		59	6	319	791	298	287	3	
20	87	3		2	1	6	170		27		115	169	88	69		1
5	70	7		3		30	251		13		71	267	79	14		
12	181	11		14	5	40	232		38		180	322	86	25		
3	50	3		7		11	191		19		95	356	69	48		
181	1,962	89	8	117	33	378	4,072	3	623	9	2,641	5,100	3,248	3,902	7	23
10	84	4		8	1	19	232		23		118	171	97	34		
2	103	7		10		10	415		39		213	220	49	37		
12	187	11		18	1	29	647		62		331	391	146	71		
	66	1		1	1	8	156		17		81	108	37	18		
1	26	2		1		2	35		2		31	52	10	2		
1	92	3		2	1	10	191		19		112	160	47	20		
2	79			3		6	91		4		25	348	33	10	4	
2	18	2		2	1	2	73				7	152	8	5		
4	97	2		5	1	8	164		4		32	500	41	15	4	
1	84	4		3		13	226		23		130	610	50	25		
1	81	4		1	2	13	240		29		208	304	80	33		
1	20	1				2	110		5		51	302	28	17		
3	185	9		4	2	28	576		57		389	1,216	158	75		
13	218	6		4		16	420		73	6	374	280	168	172		3
1	15						26		3		17	18	4	5		
	20	1		2		3	52		5		20	30	11	2		
1	12	1				4	29		6		21	36	8	5		
2	35	2		2		3	82		5		67	64	19	13	1	
17	300	10		8		26	609		92	6	499	428	210	197	1	3
1	16	2			2	2	18	1	2		9	23	17	7		
	20						33				10	20	27	2		
	20	2			2	2	15				8	30	26	9		
1	56	4			4	4	66	1	2		27	73	70	18		
5	32		1		2	4	25		1		16	74	82	26		
2	34	2			1	1	9		5	1	17	22	10	5		
3	32	1					18		1		7	24	8	2		
10	98	3	1		3	5	52		7	1	40	120	100	33		
1	13	1			1	3	31		1		24	47	47	13		
1	9	1		1	1	1	29		5		11	25	17		1	
	9	4		2			36		7		26	61	13	6		
2	13	4		2	4	4	44		1		30	46	46	6		
4	44	10		5	6	8	140		14		91	179	123	25	1	
7	119	7				21	95	2	13	2	50	167	322	188		1
	13	1					9		1		1		2			
	5						9				2	20	2	2		
2	49	1		1		3	14				12	47	72	33		
4	26	2				1	41		2		20	39	10	4		
2	4	3				1	13		1		4	21	10	3		
15	216	14		1		26	181	2	17	2	89	294	418	230		1
	4															
	14															
	18															
248	3,255	155	9	160	51	522	6,698	6	897	18	4,251	8,461	4,561	4,586	13	27

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ロ	2イ	2ロ	2ハ	2ニ	3イ	3ロ	4	5イ	5ロ	6イ	6ロ
		劇場等	公会堂等	キャバレー等	遊技場等	業性風俗特殊等	店舗等	カラオケボックス等	料理店等	飲食店	百貨店等	旅館等	共同住宅等	病院等
自動火災報知設備	26,582	104	672	1	194		40	14	489	1,291	1325	4,802	1,060	1,187
ガス漏れ火災警報設備	36		1							2	3		8	
スプリンクラー設備	2,095	8	20		5					101	30	114	268	1,174
屋内消火栓設備	4,879	64	111		41		1		14	171	133	613	177	99
漏電火災警報器	1,269	1	35		2				25	9	43	279	7	4
水噴霧消火設備	1,013		20		11		1			63	22	155	28	13
非常警報設備	6,532	101	689	2	133	8	4		414	859	207	710	289	100
屋外消火栓設備	338	2	11						1	12	2	1	6	
避難器具	4,628	6	69	2	11		10	2	208	63	157	1,522	329	127
排煙設備	102	4	16		5					40				
誘導灯	18,739	110	950	8	213	1	38	9	1,081	2,076	891	914	1,376	1,177
非常コンセント設備	344		11							1	18	269		
動力消防ポンプ設備	124		12						3	1				
消防用水	104		11							11	1	1	3	
連結散水設備	55		12							1	1	1	1	
連結送水管	1,648		12		4					4	74	845	56	4

(平成30年3月31日現在)

6ハ ス セ ン タ ー 等 ビ	6二 幼 稚 園 等	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 対 象 物 途	16ロ 特 定 複 合 用 途 物	17 文 化 財	18 ア ー ケ ー ド
1,218	191	2,435	105	6	54	27	73	2,980	4	218	18	1,537	2,505	3,016	1,003	13	
1		2											1	18			
38	4	4						7				17	20	279	6		
49	27	888	31		9	7	15	870	1	3	3	417	744	266	125		
17	4	9	4	1	5		11	7	1			2	7	75	720	1	
1	2	5	5		2	1	6	128		244	11	5	137	99	54		
214	30	563	54	3	67	6	208	57		8		15	847	703	241		
1	4	22	2				1	159		1		47	43	11	12		
187	52	449	17	3	5		28	10	1	1		4	215	863	287		
						2				2				32	1		
1,531	182	329	80	9	127	23	125	746	5	115	1	481	1,668	3,524	948	1	
2		4						1					4	21	13		
1		4					1	74				13	7	3	5		
1	1	11				1		33		1		3	11	12	2		1
1		6	2					1		2		1	22	3	1		
4		32	1			1		28		8		3	77	252	216		27

3 住宅用火災警報器の設置率

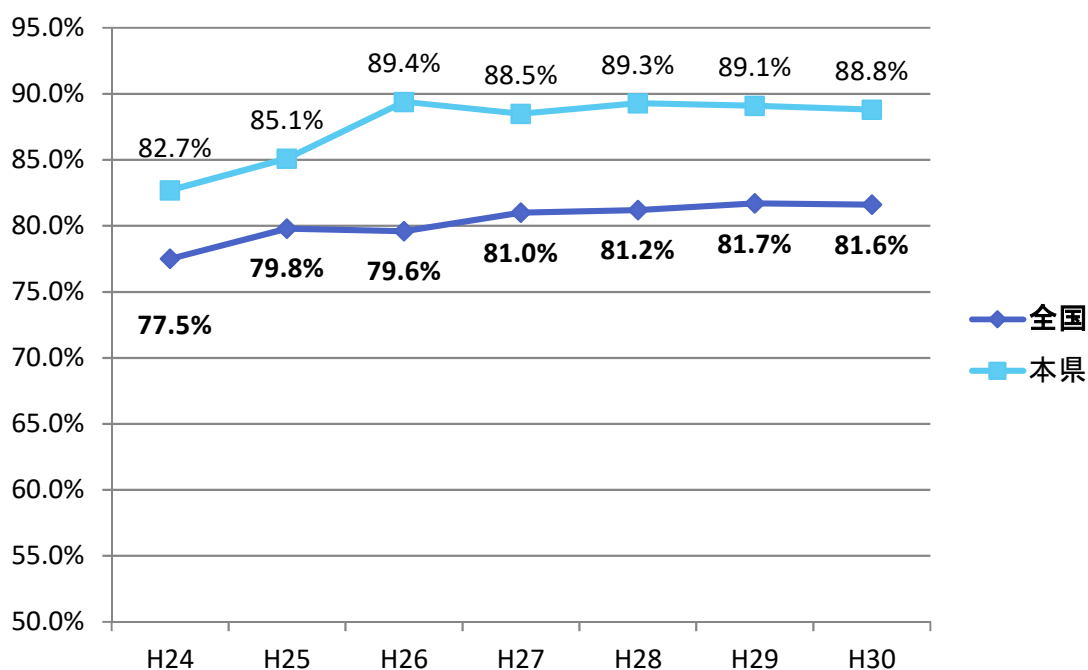
消防法により設置が義務付けられている住宅用火災警報器の設置率について、各年6月1日時点での調査結果は図1のとおりである。

平成30年6月1日時点の全国の住宅用火災警報器の設置率は81.6% となってお平成29年6月1日時点での設置率（81.7%）から0.1ポイント下降している。

また、同時点の本県の住宅用火災警報器の設置率は88.8% となっており、全国置率を7.2ポイント上回っている。

図1 設置率の推移

〔各年 6月1日現在〕



※ 設置率の数値は、標本調査であるため、一定の誤差を含みます。

※ 設置率とは、市町村の火災予防条例において設置が義務付けられている住宅の部分のうち、一箇所以上設置されている世帯の全世帯に占める割合です。

4 消防設備士

(1) 消防設備士試験

平成29年において実施された消防設備士試験の受験者は609人（前年度662人）、合格者数は178人（同158人）で平均の合格率は29.2%（同23.9%）となっている。

この状況を試験別にみると、受験者数では甲種第4類が168人（全体の27.6%）と最も多く、ついで甲種第1類の115人（同18.9%）となっており、この両者で全体の46.5%を占めている。

合格者では甲種第4類が49人（同27.5%）、乙種第6類が47人（同26.4%）となっており、この両者で53.9%を占めている。

また、平成29年度の消防設備士試験の状況をみると、受験者数では前年度と比べ、全体として対前年度比8.0%減となっており、合格率については前年度に比べ5.3%高くなっている。（4表参照）

表4 消防設備士試験の実施状況

（単位：人）

年度	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
		25	申請者数	11	137	29	19	159	32	18	5	4	74	6	177
	受験者数	11	114	25	18	137	27	16	5	4	61	6	152	50	626
	合格者数	3	24	9	7	44	8	5	2	2	18	3	36	25	186
	合格率(%)	27.3	21.1	36.0	38.9	32.1	29.6	31.3	40.0	50.0	29.5	50.0	23.7	50.0	29.7
26	申請者数	12	148	28	24	162	31	13	3	2	69	6	176	49	723
	受験者数	11	120	23	21	123	29	7	3	2	53	5	150	46	593
	合格者数	3	19	5	8	31	6	4	1	0	17	2	68	24	188
	合格率(%)	27.3	15.8	21.7	38.1	25.2	20.7	57.1	33.3	0.0	32.1	40.0	45.3	52.2	31.7
27	申請者数	9	150	25	23	230	28	24	6	2	100	4	171	54	826
	受験者数	7	123	23	22	202	27	22	5	2	86	3	150	50	722
	合格者数	0	19	8	4	48	10	1	2	0	17	0	54	19	182
	合格率(%)	0.0	15.4	34.8	18.2	23.8	37.0	4.5	40.0	0.0	19.8	0.0	36.0	38.0	25.2
28	申請者数	11	164	21	22	229	22	25	4	4	74	5	141	42	764
	受験者数	8	143	18	19	189	18	22	4	3	64	4	131	39	662
	合格者数	0	18	3	5	44	4	5	0	0	22	1	37	19	158
	合格率(%)	0.0	12.6	16.7	26.3	23.3	22.2	22.7	0.0	0.0	34.4	25.0	28.2	48.7	23.9
29	申請者数	9	139	22	22	203	23	19	9	4	89	7	129	50	725
	受験者数	8	115	19	21	168	17	18	8	4	74	6	110	41	609
	合格者数	1	16	5	6	49	3	7	4	0	18	3	47	19	178
	合格率(%)	12.5	13.9	26.3	28.6	29.2	17.6	38.9	50.0	0.0	24.3	50.0	42.7	46.3	29.2

- (2) 消防設備士免状交付
 消防法第17条の7の規程に基づく消防設備士免状の交付等事務を一般財団法人消防試験研究センターに委託して実施している。

表5 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
S41 ~H9		1,316	287	238	3,751	246	522	86	77	923	116	1,494	2,546	11,602	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
20	0	16	3	4	36	11	3	2	1	7	2	67	24	176	13,494
21	0	27	4	2	50	3	4	2	1	23	2	41	43	202	13,696
22	0	26	9	9	31	8	5	4	2	6	1	70	39	210	13,906
23	0	7	2	10	46	6	5	2	0	30	3	59	27	197	14,103
24	0	20	5	7	36	4	4	4	0	17	1	32	40	170	14,273
25	3	24	9	7	42	8	5	2	2	18	3	36	25	184	14,457
26	3	19	5	8	31	6	4	1	0	17	2	67	24	187	14,644
27	0	19	8	4	48	10	1	2	0	17	0	50	18	177	14,821
28	0	18	3	5	43	4	5	0	0	22	1	38	20	159	14,980
29	1	15	5	6	49	3	7	4	0	17	3	47	17	174	15,154
合計	13	1,680	388	346	4,545	369	609	126	91	1,281	146	2,474	3,086	15,154	

(3) 消防設備士法定講習

平成29年において、消防法第17条に定める保安に関する講習は一般社団法人消防設備安全協会に委託して実施している。

本県では延べ11回実施され、その修了者数は、786人となっている。

(表6)

表6 消防設備士法定講習の実施状況

(単位：人)

消防設備士講習 の区分	設備士講習								
	回数	申請者	修了者	申請者内訳（講習の対象となる設備士の種類）					
				(ア)	(イ)	(ウ)	(エ)	(オ)	(カ)
特殊消防用設備等	1	7	6	甲種特類 6					
消火設備	3	191	189	甲種第1類 159	甲種第2類 54	甲種第3類 47	乙種第1類 16	乙種第2類 7	乙種第3類 7
警報設備	4	399	389	甲種第4類 316	乙種第4類 49	乙種第7類 156			
避難設備・消火器	3	211	202	甲種第5類 52	乙種第5類 10	乙種第6類 192			
合計	11	808	786						

余 白

第2 危険物施設の現況

1 危険物施設

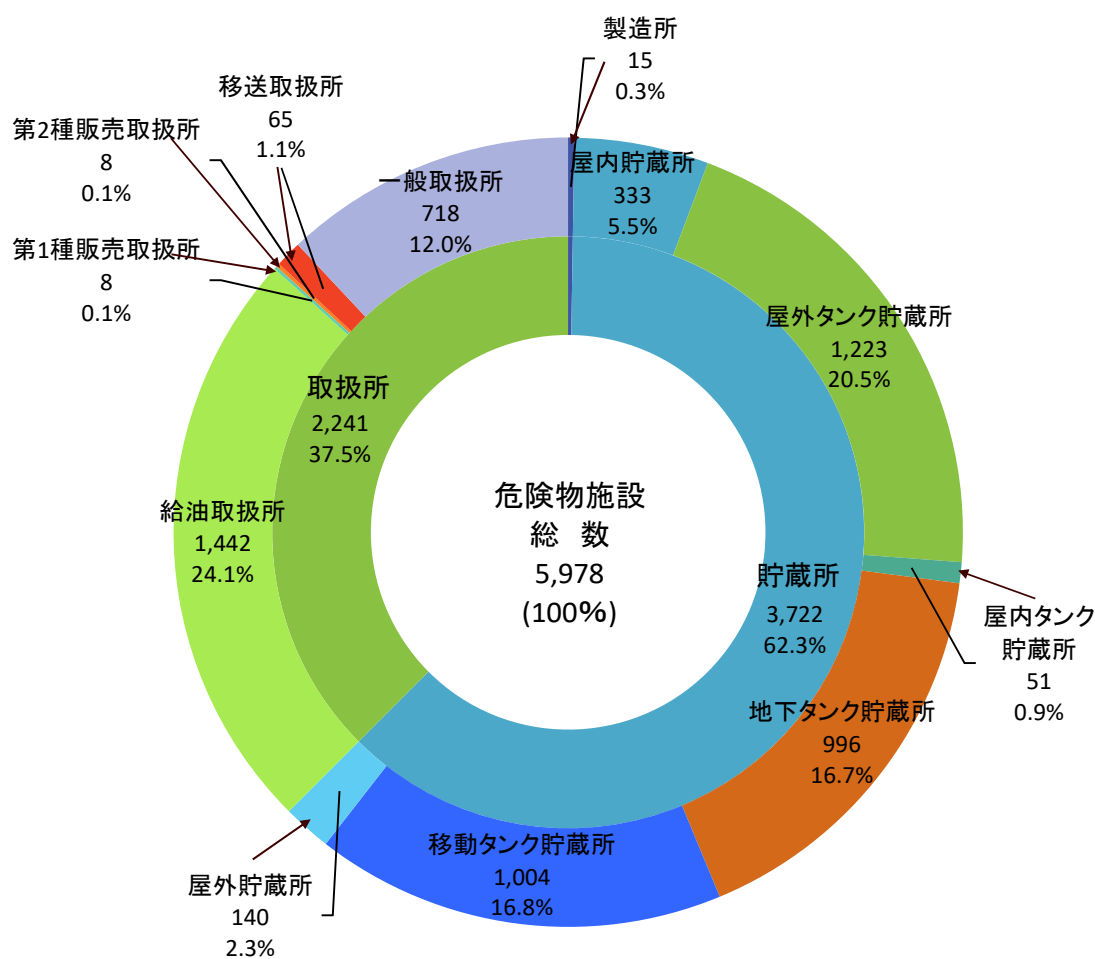
(1) 危険物施設数

平成30年3月31日現在における危険物施設の総数は、5,978施設（完成検査済証交付施設数）であり、前年同期の6,072施設と比較し94施設（1.5%）減少した。

区分別に施設数をみると、給油取扱所が1,442施設（全体の24.1%）と最も多く、次いで屋外タンク貯蔵所が1,223施設（20.5%）、移動タンク貯蔵所が1,004施設（16.8%）の順となっている。（図2参照）

これらを前年同期に比べると、給油取扱所が22施設の減、屋外タンク貯蔵所が7施設の減、移動タンク貯蔵所が15施設の減となった。

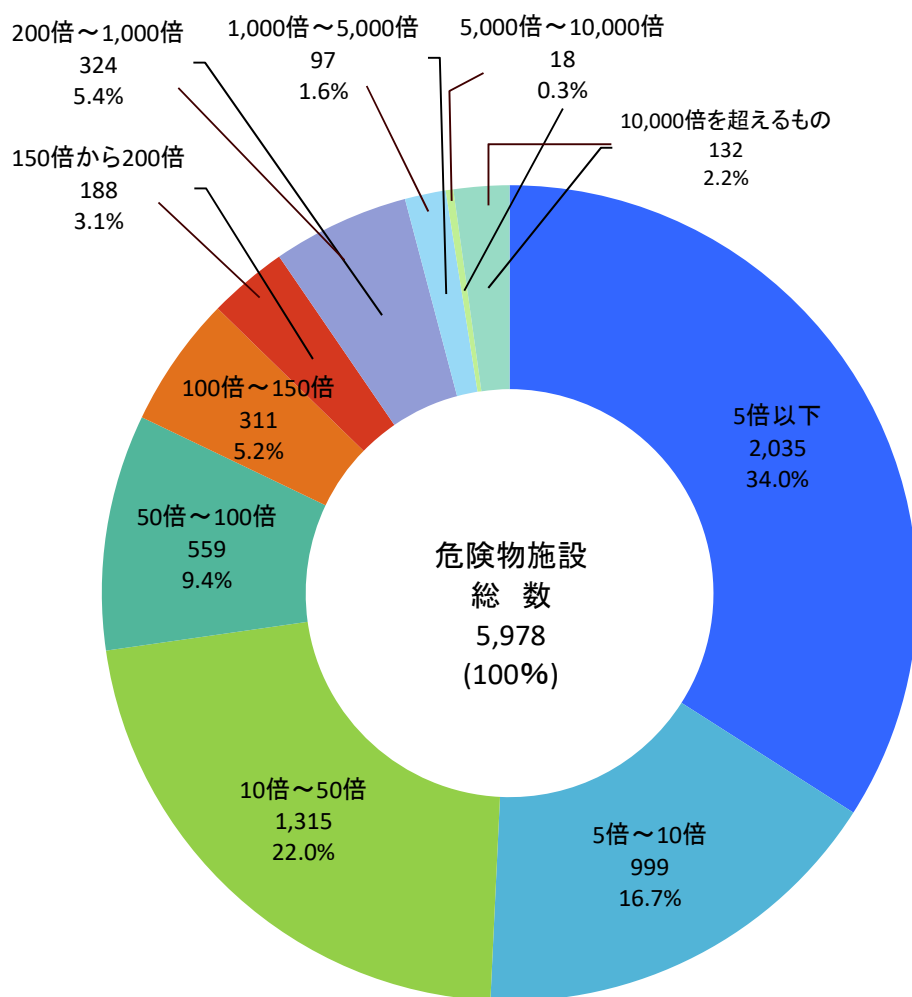
図2 危険物施設の許可区分別構成比



(2) 危険物施設の規模別構成

平成30年3月31日現在における危険物施設を、その貯蔵し又は取り扱う危険物の数量により区分すると図3のとおり、指定数量の50倍以下の規模のものが全体の72.7%を占め、なかでも5倍以下の規模のものが全体の34.0%を占めている。

図3 危険物施設の規模別構成比



平成29年3月31日現在

(注) 倍数は貯蔵最大数量又は取扱最大数量を危険物の規制に関する政令別表第三で定める指定数量で除して得た数値である。

(3) 消防本部ごとの危険物施設

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。

本県の消防本部ごとの危険物施設数は、表7のとおりである。

表7 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									
					屋内 貯蔵所	屋外タンク貯蔵所					特定屋外タンク貯蔵所			
						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	海中タンク	岩盤タンク	海上タンク
						旧法タンク	旧法タンク	旧法タンク						
鹿児島市消防局	1,175	6	775	83	167	7	7	95	59					
枕崎市消防本部	133		88	6	42			2						
出水市消防本部	198	2	129	14	44	12	11	4						
垂水市消防本部	77		55		10									
薩摩川内市消防局	481	2	267	33	86	7	6	5	5					
日置市消防本部	175		109	13	45									
霧島市消防局	389		236	32	79	4	4							
いちき串木野市消防本部	139	2	82	6	35	3		3				3		
南さつま市消防本部	96		51	5	22									
始良市消防本部	166		95	14	23	4	4							
さつま町消防本部	127		72	9	25									
指宿南九州消防組合	391		261	24	81									
阿久根地区消防組合	130		78	3	31									
伊佐湧水消防組合	183	2	112	18	32									
大隅曾於地区消防組合	459		261	4	125									
大隅肝属地区消防組合	602	1	370	32	155	3		49						
沖永良部与論地区広域事務組	166		99	7	30	6	3							
徳之島地区消防組合	143		85	1	28			2						
熊毛地区消防組合	329		206	13	73	1	1	2						
大島地区消防組合	384		261	12	66	3	3	4	1					
消防本部設置計	5,943	15	3,692	329	1,199	50	39	166	65			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	5,978	15	3,722	329	1,223	50	39	166	65			3		

(平成30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を越 える被率 引車型										
22	174		289	95	40	394	284	4	5	9	92	606	
2	25		12		1	45	29				16	83	
3	28		40	3		67	41			1	25	98	
	33		12			22	17				5	26	
6	71		65	2	6	212	114	1	1	4	92	258	
	29		20		2	66	42				24	80	
6	76		42	1	1	153	99	2			52	226	
1	22		17		1	55	28			2	25	59	
	21		2		1	45	37				8	68	
1	39		13	5	5	71	53			1	17	109	
1	23		14			55	31				24	78	
3	118		26		9	130	92				38	272	
1	17		21		5	52	38				14	75	
	33		20		9	69	45				24	100	
3	61		66	1	2	198	127		1		70	262	
	81		90	1	12	231	154	1		2	74	329	
	19		34		9	67	30			8	29	50	
1	15		38		2	58	37			7	14	51	
	45		68		7	123	73			12	38	91	
1	60		115		7	123	70		1	15	37	116	
51	990		1,004	108	119	2,236	1,441	8	8	61	718		
						1				1			
	6					4	1			3			3
	6					5	1			4			
51	996		1,004	108	119	2,241	1,442	8	8	65	718		

2 危険物取扱者

(1) 危険物取扱者試験

平成29年において実施された危険物取扱者試験の受験者は8,528人（前年度9,126人）、合格者数は2,914人（同2,744人）で平均の合格率は34.2%（同30.1%）となっている。

この状況を試験別にみると、受験者数では乙種第4類が5,804人（全体の68.1%）と最も多く、ついで乙種第6類の549人（同6.4%）となっており、この両方で全体の74.5%を占めている。

合格者では乙種第4類が1,427人（同49.0%）と最も多く、ついで乙種第6類が306人（同10.5%）となっており、この両方で全体の59.5%を占めている。

また、平成29年度の危険物取扱者試験の状況をみると、受験者数では前年度と比べ、全体として対前年度比6.6%減となっており、合格率については

表8 危険物取扱者試験の実施状況

（単位：人）

年度	区分	種類	甲種	乙種						丙種	計
				乙1	乙2	乙3	乙4	乙5	乙6		
25	申請者数		134	800	614	514	7,130	490	806	974	11,462
	受験者数		125	786	609	504	6,685	482	795	899	10,885
	合格者数		27	431	299	270	1,535	279	421	346	3,608
	合格率（%）		21.6	54.8	49.1	53.6	23.0	57.9	53.0	38.5	33.1
26	申請者数		156	675	543	481	7,063	515	743	781	10,957
	受験者数		140	668	538	477	6,715	513	735	714	10,500
	合格者数		37	359	323	271	1,185	303	373	201	3,052
	合格率（%）		26.4	53.7	60.0	56.8	17.6	59.1	50.7	28.2	29.1
27	申請者数		152	626	380	405	6,893	414	660	652	10,182
	受験者数		135	616	374	391	6,544	406	651	602	9,719
	合格者数		40	378	225	260	1,426	262	344	215	3,150
	合格率（%）		29.6	61.4	60.2	66.5	21.8	64.5	52.8	35.7	32.4
28	申請者数		151	502	384	330	6,688	327	552	670	9,604
	受験者数		136	493	382	324	6,321	323	543	604	9,126
	合格者数		33	277	204	191	1,396	183	247	213	2,744
	合格率（%）		24.3	56.2	53.4	59.0	22.1	56.7	45.5	35.3	30.1
29	申請者数		132	486	366	355	6,175	348	555	580	8,997
	受験者数		119	480	360	348	5,804	344	549	524	8,528
	合格者数		36	260	210	210	1,427	213	306	252	2,914
	合格率（%）		30.3	54.2	58.3	60.3	24.6	61.9	55.7	48.1	34.2

(2) 危険物取扱者免状交付

消防法第13条の2の規程に基づく危険物取扱者免状の交付等事務を一般財団法人消防試験研究センターに委託して実施している。

表9 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
S35 ～H9	480	723	314	505	38,557	349	663	35,987	77,578	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
20	31	356	293	244	1,680	324	403	414	3,745	118,974
21	34	547	478	414	1,966	409	703	405	4,956	123,930
22	46	589	457	433	1,919	431	551	461	4,887	128,817
23	37	537	498	394	1,973	460	593	313	4,805	133,622
24	42	548	382	388	1,748	393	568	321	4,390	138,012
25	27	427	298	268	1,523	279	417	341	3,580	141,592
26	37	359	321	270	1,176	304	371	199	3,037	144,629
27	39	378	225	256	1,411	260	347	210	3,126	147,755
28	32	276	203	192	1,380	183	245	211	2,722	150,477
29	34	260	210	208	1,414	212	305	240	2,883	153,360
合計	1,044	7,638	5,559	4,955	74,258	5,230	8,112	46,564	153,360	

(3) 危険物取扱者保安講習

平成29年において、消防法第13条に定める保安に関する講習は一般社団法人危険物安全協会に委託して実施している。

本県では延べ25回（前年度25回）実施され、その受講者数は、2,202人（同2,241人）となっている。

平成25年度以降における保安講習の受講者及び講習回数は第11表のとおりである。

表10 危険物取扱者保安講習受講者等の推移

(単位：人)

年度	種類 区分	甲種	乙種						丙種	計
			乙1	乙2	乙3	乙4	乙5	乙6		
25	受講者数	26	71	17	15	1886	8	0	74	2,097
26		24	86	76	61	1918	65	89	359	2,678
27		20	100	104	82	1980	96	122	312	2,816
28		35	96	83	21	2,126	89	108	346	2,966
29		27	103	97	75	2,113	95	116	342	2,968

表11 危険物取扱者保安講習の実施回数と受講者の推移

年度	種類 区分	給油取扱所	コンビナート	その他	計	年間実施回数
25	実施回数	16	4	17	37	25
	受講者数	1,092	152	853	2,097	
26	実施回数	15	4	16	35	24
	受講者数	1,050	136	831	2,017	
27	実施回数	16	4	18	38	26
	受講者数	1,069	122	879	2,070	
28	実施回数	17	4	17	38	25
	受講者数	1,146	166	929	2,241	
29	実施回数	18	4	17	39	25
	受講者数	1,190	138	874	2,202	

※ 複数種別の免状保有者が存在するため、受講者数に誤差があります。

余 白