

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28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繋留された船舶、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25. 3. 31	平成26. 3. 31	平成27. 3. 31	平成28. 3. 31
1	イ 劇場、映画館等	119	127	122	132
	ロ 公会堂又は集会場	1,253	1,270	1,267	1,258
2	イ キャバレー、カフェー等	7	10	12	6
	ロ 遊技場又はダンスホール	239	237	237	230
	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	48	47	47	42
3	イ 待合、料理店等	16	14	12	9
	ロ 飲食店	1,076	1,062	1,073	1,077
4	百貨店、マーケット等	2,292	2,334	2,331	2,326
5	イ 旅館、ホテル等	916	918	888	881
	ロ 寄宿舎、下宿又は共同住宅	11,962	12,245	12,421	12,652
6	イ 病院、診療所又は助産所	1,497	1,488	1,468	1,447
	ロ 特別養護老人ホーム等	1,004	1,071	1,089	1,121
	ハ 老人デイサービスセンター等	1,315	1,413	1,488	1,561
	ニ 幼稚園、特別支援学校	313	306	299	261
7	小学校、中学校等	3,405	3,362	3,334	3,270
8	図書館、博物館等	152	159	158	155
9	イ 蒸気浴場、熱気浴場等	7	6	8	9
	ロ イ以外の公衆浴場	162	158	161	156
10	車両の停車場等	52	59	50	43
11	神社、寺院等	488	513	507	497
12	イ 工場又は作業場	6,779	6,786	6,694	6,600
	ロ 映画スタジオ又はテレビスタジオ	4	5	5	5
13	イ 自動車車庫又は駐車場	816	818	816	832
	ロ 飛行機等の格納庫	19	20	18	18
14	倉庫	4,039	4,046	4,042	4,027
15	前各項に該当しない事業場	7,571	7,767	7,810	7,837
16	イ 特定複合用途防火対象物	4,613	4,566	4,588	4,526
	ロ イ以外の複合用途防火対象物	4,586	4,611	4,597	4,521
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	10	14	14
18	延長50m以上のアーケード	24	27	27	26
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				
合 計		54,788	55,455	55,583	55,539

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	公	等	遊	ボ	料	飲	百	旅	共	病	人	ン
		場	会	キ	技	カ	理	食	貨	館	同	院	特	サ	セ
		等	堂	ャ	場	ラ	店	店	店	等	住	等	別	老	イ
			等	バ	等	オ					宅		養	人	デ
				レ		ス					等		護	タ	ス
						ケ							老	ビ	セ
													等	ス	イ
													老	等	
単独	鹿児島市	19,847	14	259		41	4	3	283	577	90	6,571	458	274	384
	枕崎市	616	2	15		5	2		13	40	8	111	18	13	12
	出水市	1,739	5	18	3	13	5		48	105	29	394	55	30	63
	垂水市	561	4	12		3			13	25	20	79	9	13	17
	薩摩川内市	4,070	6	27		18	2		72	159	95	905	100	73	116
	日置市	1,399	10	40		5	1	2	34	72	14	182	42	30	54
	霧島市	4,646	13	85		11	6		107	183	112	1,360	127	84	124
	いちき串木野市	1,143	2	19		5	1		18	45	7	192	30	17	27
	南さつま市	1,284	5	45		8			26	45	15	260	49	31	41
	始良市	1,354	5	38		9	1		38	114	15	241	81	37	82
さつま町	1,133	3	27		5			22	35	14	115	25	18	23	
計	37,792	69	585	3	123	22	5	674	1,400	419	10,410	994	620	943	
指宿南九州	指宿市	1,231	2	37	1	6	1		38	80	54	132	62	33	41
	南九州市	1,503	2	52	1	5	1	1	25	53	16	56	41	54	64
	計	2,734	4	89	2	11	2	1	63	133	70	188	103	87	105
阿久根地区	阿久根市	801	2	25		5	1		26	52	8	120	22	21	24
	長島町	233	1	4		1	1		8	12	11	2	5	7	15
	計	1,034	3	29		6	2		34	64	19	122	27	28	39
伊佐湧水	伊佐市	866	5	12		3	1		16	42	17	99	22	26	38
	湧水町	391	2	7		2			6	13	10	51	8	9	12
	計	1,257	7	19		5	1		22	55	27	150	30	35	50
大隅曾於地区	曾於市	1,531		51		5	2		29	69	7	101	29	37	37
	志布志市	1,342	2	32		4		1	20	51	11	189	30	30	38
	大崎町	607		15		2			9	20	2	20	9	15	12
	計	3,480	2	98		11	2	1	58	140	20	310	68	82	87
大隅肝属地区	鹿屋市	3,137	7	81		20	4		101	237	23	578	106	106	105
	東串良町	157	2	10		1			3	14		13	5	10	9
	錦江町	226	1	12		1			2	22	4	14	4	6	9
	南大隅町	188		8					5	10	6	11	3	11	14
	肝付町	442	1	20		7	1		9	27	10	20	15	22	16
計	4,150	11	131		29	5		120	310	43	636	133	155	153	
沖・与論地区	和泊町	199	1	31		4			8	10	11	20	3	6	8
	知名町	210	1	21		2			4	13	6	23	4	8	7
	与論町	181	1	8		1			5	9	17	14	1	3	8
	計	590	3	60		7			17	32	34	57	8	17	23
徳之島地区	徳之島町	565	1	29		6	4		12	35	25	69	9	8	22
	天城町	184	1	9		3	1		4	10	4	10	3	5	7
	伊仙町	155	3	4		2			2	8	1	19	3	6	12
	計	904	5	42		11	5		18	53	30	98	15	19	41
熊毛地区	西之表市	345	2	21		4			3	25	20	62	8	13	15
	中種子町	186	4	8		5	1		7	10	7	23	3	7	8
	南種子町	245	10			2			3	4	38	19	2	7	2
	屋久島町	459	2	35	1	6	1		7	20	77	82	7	7	14
	計	1,235	18	64	1	17	2		20	59	142	186	20	34	39
大島地区	奄美市	1,372	6	67		7	1	1	27	47	38	288	36	22	46
	大和村	68	1	8							2	24		1	3
	宇検村	85	1	12					1		3	19	1	2	3
	瀬戸内町	355	1	14				1	3	4	9	63	5	7	7
	龍郷町	305	1	19		1			5	14	15	81	3	9	10
	喜界町	136		3		2			15	15	9	20	4	3	7
計	2,321	10	123		10	1	2	51	80	76	495	49	44	76	
非常備	三島村	15		10											1
	十島村	27		8							1				4
	計	42		18							1				5
合計		55,539	132	1,258	6	230	42	9	1,077	2,326	881	12,652	1,447	1,121	1,561

(平成28年3月31日現在)

6ニ 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 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 対 象	16ロ 象 用 非 特 定 防 火 複 合 対 象	17 文 化 財	18 ア ー ケ ー ド
80	803	24	8	38	12	146	1,280	3	331	1	1,142	1,715	2,052	3,233	4	17
2	57	2		1		6	124		6	2	54	47	66	10		
15	118	5		1	1	19	353		17		119	219	80	24		
1	29	1		4	1	9	59		9		39	175	28	11		
14	229	13		11	5	51	566		57		311	765	287	183		5
8	114	7		10		17	268		18		130	208	83	50		
27	228	15		32	6	38	514		59	7	308	720	303	174	3	
20	87	3		2	1	6	166		26		117	170	114	68		
5	75	7		3		27	237		13		61	236	80	15		
9	109	8		6	1	23	188		18		93	161	55	22		
3	61	4		7		12	192		17		99	337	67	47		
184	1,910	89	8	115	27	354	3,947	3	571	10	2,473	4,753	3,215	3,837	7	22
10	83	5		9		20	233		22		99	144	89	30		
2	107	8		10		12	432		39		200	234	49	39		
12	190	13		19		32	665		61		299	378	138	69		
	66	1		1	1	8	160		17		82	100	40	19		
1	31	2		1		2	35		2		31	48	11	2		
1	97	3		2	1	10	195		19		113	148	51	21		
2	79			2		6	91		4		24	332	33	8	4	
2	17	2		2	1	2	74				6	153	9	3		
4	96	2		4	1	8	165		4		30	485	42	11	4	
1	98	4		3		13	225		23		131	590	52	24		
2	82	4		1	1	15	239		26		193	260	79	32		
1	36	1				2	104		5		45	265	29	15		
4	216	9		4	1	30	568		54		369	1,115	160	71		
18	221	6		4		16	412		76	6	369	285	180	173		3
1	14						27		3		18	18	5	4		
1	20	1		2		3	54		5		22	27	12	4		
1	12	1				4	36		6		21	25	8	6		
5	38	2		1		3	83		5		64	60	20	11	2	
26	305	10		7		26	612		95	6	494	415	225	198	2	3
1	16	2			2	2	18	1	2		9	23	14	7		
3	26						33				10	20	27	2		
	20	2			2	2	16				8	29	26	9		
4	62	4			4	4	67	1	2		27	72	67	18		
5	51		1		2	4	40		1		24	77	100	40		
2	40	2			1	1	15		2	1	17	22	16	8		
3	32	1					18		1		7	23	8	2		
10	123	3	1		3	5	73		4	1	48	122	124	50		
1	13	1			1	3	31				23	47	41	11		
1	9	1		1	1	1	30		5		12	25	16		1	
1	9	4		2			35		6		26	57	13	5		
4	13	4		1	4	4	42		1		33	46	42	6		
7	44	10		4	6	8	138		12		94	175	112	22	1	
1	110	6				15	82	1	7	1	41	46	297	178		1
	13	1					8				1	4	2			
	5						9				2	20	4	3		
2	51	1		1		3	17				12	49	69	36		
4	26	2				1	41		2		20	38	9	4		
2	4	2				1	13		1		4	17	11	3		
9	209	12		1		20	170	1	10	1	80	174	392	224		1
	4															
	14															
	18															
261	3,270	155	9	156	43	497	6,600	5	832	18	4,027	7,837	4,526	4,521	14	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	ホ特別養護老人
自動火災報知設備	25,486	110	718	15	188		44	6	467	1,336	762	4,647	1,096	1,121
ガス漏れ火災警報設備	45		2						1	1	3		11	2
スプリンクラー設備	1,928	12	24		5					110	33	108	221	1,042
屋内消火栓設備	4,807	63	109	2	42				14	173	135	617	198	106
漏電火災警報器	1,384	1	34		2		1		29	13	49	296	6	7
水噴霧消火設備	993		19		12		1			63	22	144	25	10
非常警報設備	6,398	90	688	26	126	6	7		427	830	204	620	279	109
屋外消火栓設備	325	3	10						1	11	2	1	6	
避難器具	4,585	8	69	3	11		9	2	202	72	149	1,485	355	111
排煙設備	101	4	14		5					43				
誘導灯	17,981	111	980	9	220		39	13	1,049	2,090	820	793	1,405	1,119
非常コンセント設備	319		10							1	18	243		
動力消防ポンプ設備	216		11		1				2					
消防用水	107		10							11			4	
連結散水設備	57		11							1	1	1	1	
連結送水管	1,585		11		3					4	70	788	60	3

(平成28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 特 定 複 合 用 途 物	16ロ 途 非 防 火 特 定 複 合 用 物	17 文 化 財	18 ア ー ケ ー ド
1,097	205	2,452	109	8	52	26	68	2,918	4	226	18	1,481	2,409	2,915	975	13	
1		2			1									21			
35	4	19	3					21				18	18	249	6		
45	23	890	53		8	6	19	842	1	4	3	420	645	264	125		
24	5	9	4	1	8		11	8	1			2	9	76	787	1	
2	1	6	5		2	1	6	140		234	10	6	126	103	55		
223	35	545	48	4	69	5	208	60		6		13	810	736	224		
1	4	24	2					157	2	1		47	32	11	10		
167	53	461	18	3	5		27	10	1			2	230	840	292		
						2				2				30	1		
1,405	201	325	84	9	126	21	121	656	5	101	1	438	1,504	3,438	897	1	
2		4						1					4	22	14		
1		4					1	68				12	108	2	6		
1	1	11				1		38		1		4	13	10	1		1
1		6	2					1		2		1	25	3	1		
3		32	1			1		28		8		2	73	252	219		27

3 住宅用火災警報器の設置率

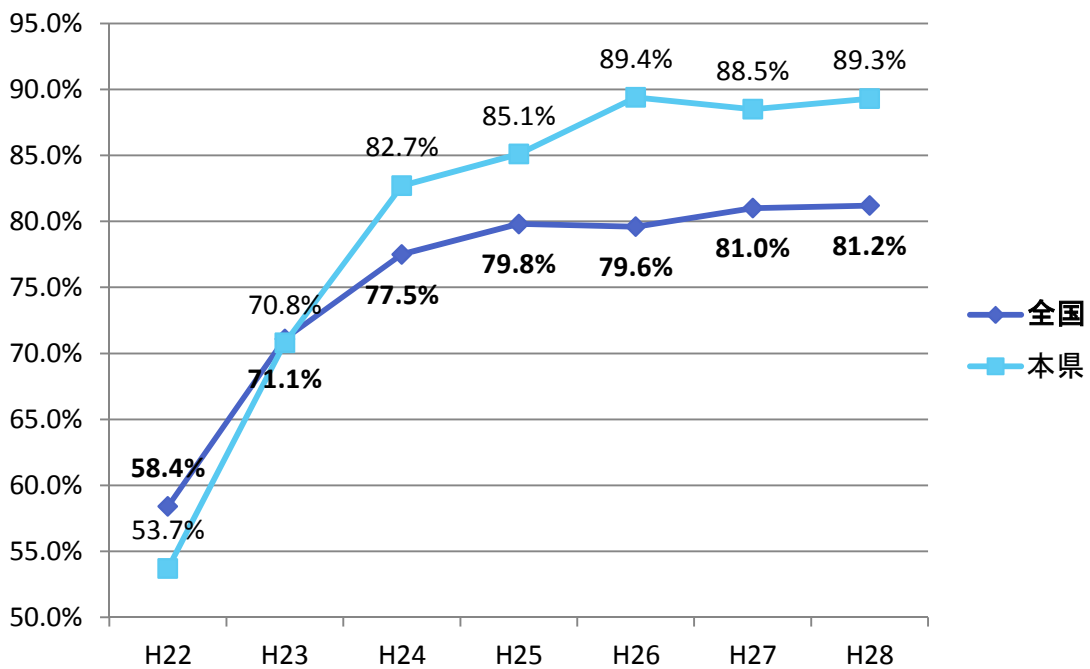
消防法により設置が義務付けられている住宅用火災警報器の設置率について、平成28年6月1日時点での調査結果は図1のとおりである。

その結果、全国の住宅用火災警報器の設置率は81.2%となっており、平成27年6月1日時点での設置率(81.0%)から0.2ポイント上昇している。

また、本県の住宅用火災警報器の設置率は89.3%となっており、全国の設置率を8.1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27年において実施された消防設備士試験の受験者は722人（前年度593人）、合格者数は182人（同188人）で平均の合格率は25.2%（同31.7%）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202人（全体の28.0%）と最も多く、ついで乙種第6類の150人（同20.8%）となっており、この両方で全体の48.8%を占めている。

合格者では乙種第6類が54人（同29.7%）、甲種第4類が48人（同26.4%）となっており、この両方で56.0%を占めている。

また、平成27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21.8%増となっており、合格率については前年度に比べ6.5%低くなっている。（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
		23	申請者数	10	119	25	24	165	30	16	8	5	69	14	175
	受験者数	9	92	24	20	138	27	13	8	5	62	14	150	78	640
	合格者数	0	7	2	10	46	6	5	2	0	29	3	60	28	198
	合格率(%)	0.0	7.6	8.3	50.0	33.3	22.2	38.5	25.0	0.0	46.8	21.4	40.0	35.9	30.9
24	申請者数	9	132	26	15	167	35	25	9	4	76	11	180	90	779
	受験者数	7	112	23	14	145	30	18	9	2	70	10	154	85	679
	合格者数	0	20	5	7	36	4	4	4	0	17	1	32	40	170
	合格率(%)	0.0	17.9	21.7	50.0	24.8	13.3	22.2	44.4	0.0	24.3	10.0	20.8	47.1	25.0
25	申請者数	11	137	29	19	159	32	18	5	4	74	6	177	51	722
	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

- (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 ~H6		1,259	277	233	3,692	241	509	82	76	908	113	1,411	2,526	11,327	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
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
合計	12	1,647	380	335	4,453	362	597	122	91	1,242	142	2,389	3,049	14,821	

(3) 消防設備士法定講習

平成27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、721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	5	4	甲種特類 5					
消火設備	3	177	175	甲種第1類 133	甲種第2類 40	甲種第3類 37	乙種第1類 34	乙種第2類 10	乙種第3類 4
警報設備	4	368	364	甲種第4類 285	乙種第4類 61	乙種第7類 144			
避難設備・消火器	3	181	178	甲種第5類 39	乙種第5類 3	乙種第6類 176			
合計	11	731	721						

第2 危険物施設の現況

1 危険物施設

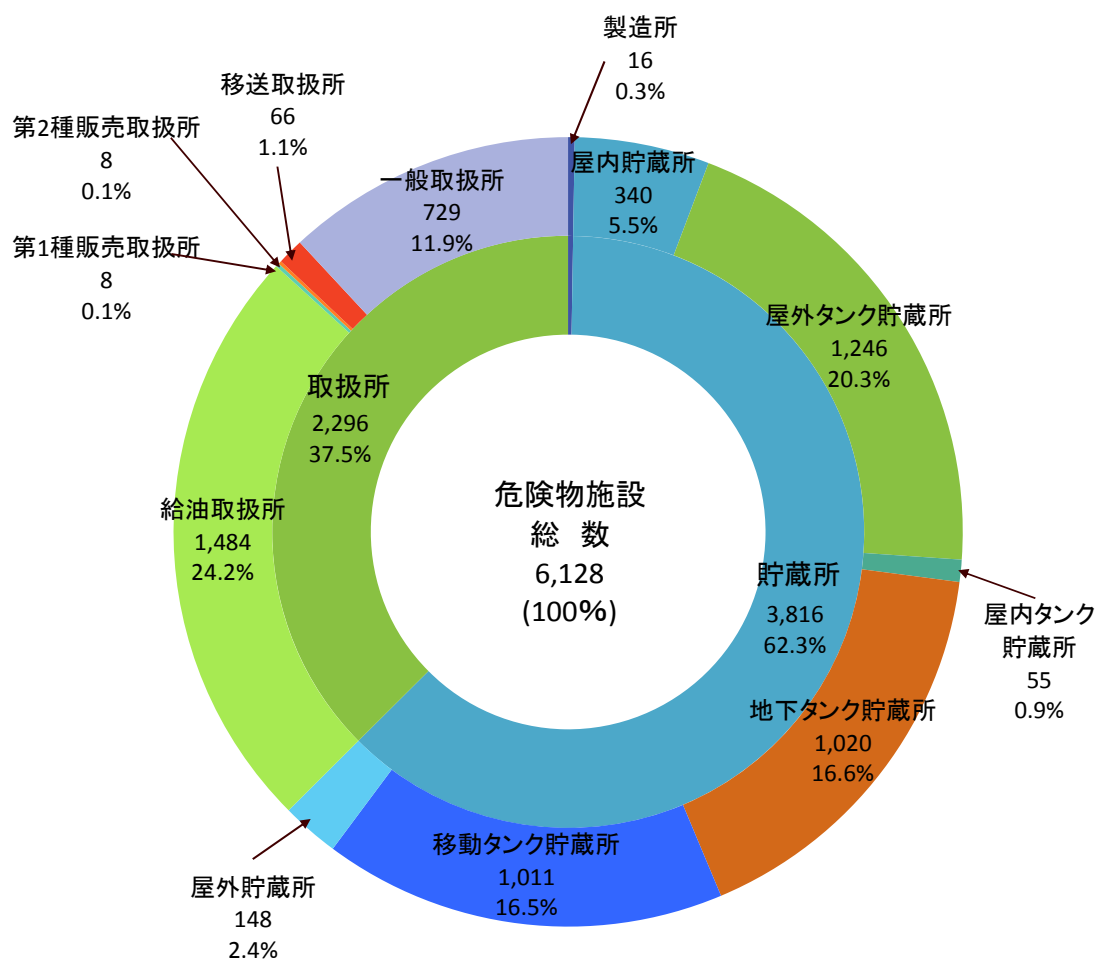
(1) 危険物施設数

平成28年3月31日現在における危険物施設の総数は、6,128施設（完成検査済証交付施設数）であり、前年同期の6,189施設と比較し61施設（1.0%）減少した。

区分別に施設数をみると、給油取扱所が1,484施設（全体の24.2%）と最も多く、次いで屋外タンク貯蔵所が1,246施設（20.3%）、地下タンク貯蔵所が1,020施設（16.6%）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11施設の減、屋外タンク貯蔵所が13施設の減、地下タンク貯蔵所が20施設の減となった。

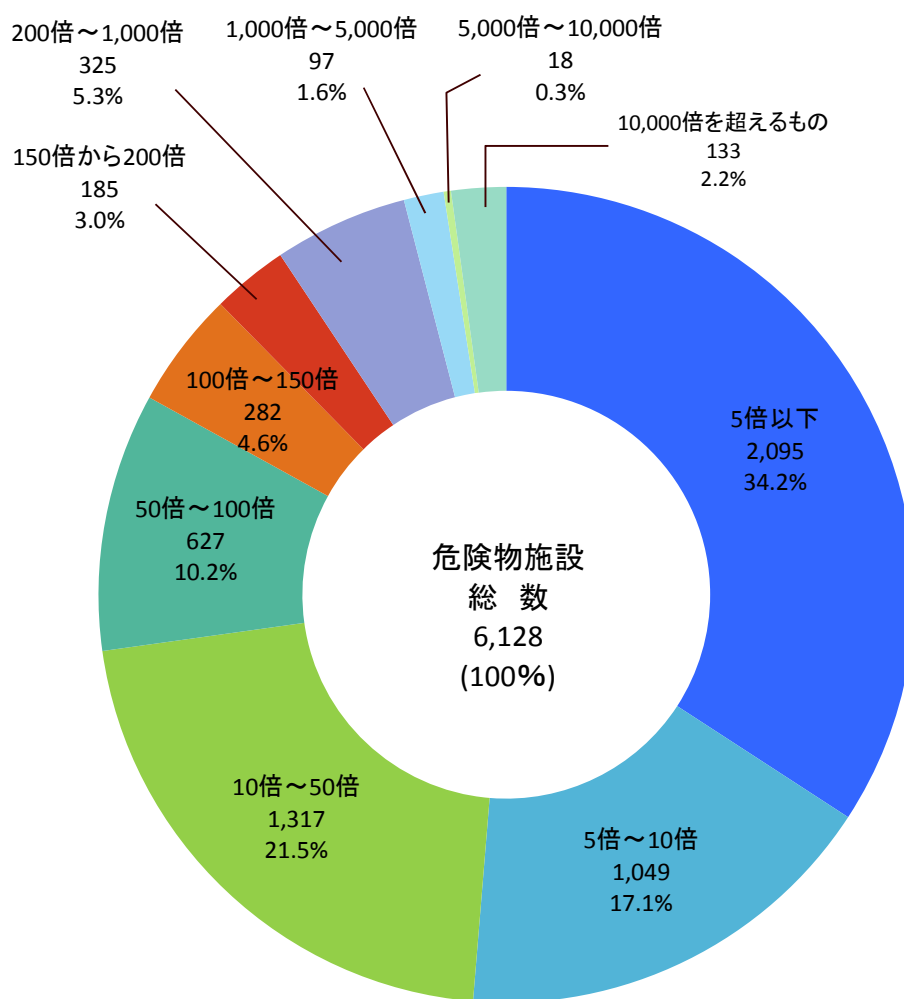
図2 危険物施設の許可区分別構成比



(2) 危険物施設の規模別構成

平成28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72.8%を占め、なかでも5倍以下の規模のものが全体の34.2%を占めている。

図3 危険物施設の規模別構成比



平成28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						
鹿児島市消防局	1,203	6	789	83	163	8	8	95	59					
枕崎市消防本部	136		89	6	43			2						
出水市消防本部	202	2	133	14	48	12	11	4						
垂水市消防本部	85		60	1	12									
薩摩川内市消防局	490	2	270	33	91	7	6	5	5					
日置市消防本部	178		112	13	43									
霧島市消防局	407		250	32	84	4	4							
いちき串木野市消防本部	141	2	85	7	35	3		3				3		
南さつま市消防本部	106		57	6	25									
始良市消防本部	175		104	13	24	4	4							
さつま町消防本部	130		73	8	25									
指宿南九州消防組合	408		273	30	87	1	1							
阿久根地区消防組合	135		80	3	33									
伊佐湧水消防組合	184	2	113	18	32									
大隅曾於地区消防組合	466	1	263	5	124	1	1							
大隅肝属地区消防組合	607	1	372	32	158	2		49						
沖永良部与論地区広域事務組	163		97	7	29	6	3							
徳之島地区消防組合	145		85	1	28	1	1	2						
熊毛地区消防組合	343		219	14	73	1	1	2						
大島地区消防組合	389		262	13	65	4	4	4	1					
消防本部設置計	6,093	16	3,786	339	1,222	54	44	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	6,128	16	3,816	339	1,246	54	44	166	65			3		

(平成28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 える被牽 引車型									
24	187		291	92	41	408	297	4	5	9	93	634
2	25		12		1	47	31				16	86
3	29		38	2	1	67	42			1	24	97
	36		11			25	20				5	33
6	69		63	2	8	218	115	1	1	4	97	262
	31		23	2	2	66	43				23	81
7	81		41	1	5	157	101	2			54	244
1	22		17		3	54	27			2	25	59
	22		2		2	49	40				9	66
1	41		19	4	6	71	53			1	17	113
1	22		17			57	32				25	80
4	117		26		9	135	95				40	297
1	17		19		7	55	41				14	78
	34		20		9	69	44				25	98
3	62		66	1	3	202	131		1		70	262
	79		91	1	12	234	158	1		2	73	329
	21		31		9	66	30			8	28	50
1	15		38		2	60	37			8	15	51
	45		69		18	124	73			12	39	122
1	59		117		7	127	73	1	1	15	37	117
55	1,014		1,011	105	145	2,291	1,483	9	8	62	729	
						1				1		
	6					4	1			3		3
	6					5	1			4		
55	1,020		1,011	105	145	2,296	1,484	9	8	66	729	

2 危険物取扱者

(1) 危険物取扱者試験

平成27年において実施された危険物取扱者試験の受験者は9,719人（前年度10,500人）、合格者数は3,150人（同3,052人）で平均の合格率は32.4%（同29.1%）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6,544人（全体の67.3%）と最も多く、ついで乙種第6類の651人（同6.7%）となっており、この両者で全体の74.0%を占めている。

合格者では乙種第4類が1,426人（同45.3%）と最も多く、ついで乙種第1類が378人（同12.0%）となっており、この両者で全体の57.3%を占めている。

また、平成27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7.4%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		
23	申請者数		148	833	762	651	7,292	744	1,126	1,074	12,630
	受験者数		135	821	756	638	6,885	739	1,117	970	12,061
	合格者数		38	540	500	395	1,973	461	594	318	4,819
	合格率（%）		28.1	65.8	66.1	61.9	28.7	62.4	53.2	32.8	40.0
24	申請者数		185	893	717	671	7,535	639	1,064	939	12,643
	受験者数		171	884	702	659	7,091	632	1,053	870	12,062
	合格者数		42	548	384	387	1,755	395	567	326	4,404
	合格率（%）		24.6	62.0	54.7	58.7	24.7	62.5	53.8	37.5	36.5
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

(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 ～H7	462	587	264	469	35,041	293	559	33,946	71,621	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
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
合計	978	7,102	5,146	4,555	71,464	4,835	7,562	46,113	147,755	

(3) 危険物取扱者保安講習

平成27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26回（前年度24回）実施され、その受講者数は、2,070人（同2,017人）となっている。

平成23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		
23	受講者数	30	61	66	49	1802	65	92	308	2,473
24		17	79	77	73	2002	67	89	316	2,720
25		26	71	17	15	1886	8	0	74	2,097
26		24	86	76	61	1,918	65	89	359	2,678
27		20	100	104	82	1,980	96	122	312	2,816

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
23	実施回数	15	5	16	36	24
	受講者数	1,038	134	746	1,918	
24	実施回数	16	4	18	38	26
	受講者数	1,066	134	905	2,105	
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	

※ 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