

事 務 連 絡
平成 27 年 5 月 13 日

各都道府県消防防災主管課 御中

消 防 庁 予 防 課

平成 27 年度予防技術検定受検予定者の調査について（依頼）

近年、建築物の大規模化・複雑化等に伴い、予防業務はますます高度化・専門化しているところであり、このような状況に的確に対応していくため、「消防力の整備指針」（平成 12 年消防庁告示第 1 号）第 32 条第 3 項に基づき予防技術資格者を配置することが必要とされています。しかしながら、消防本部における予防技術資格者の充足率を見ると全国的に十分とは言えず、全ての区分を合算した資格者総数はここ数年ほぼ横ばいとなっており、特に、平成 26 年度の区分ごとの資格者数のうち「消防用設備等」及び「危険物」については、前年度と比較して減少しています。（別紙 1）

現在の予防技術資格者の資格取得方法の内訳として、「消防力の整備指針第 32 条第 3 項の規定に基づき、予防技術資格者の資格を定める件」（平成 17 年消防庁告示第 13 号）附則第 4 項の適用による者が 74%という状況にあり、今後のベテラン職員の退職を勘案すると、より計画的に予防技術検定試験の合格者を確保していくことが課題となっています。

このような状況を踏まえ、予防技術資格者の確保に関する動向を把握するため、予防技術検定の受検予定者数を調査いたします。

つきましては、平成 27 年度の予防技術検定の受検予定者数について、別紙 2 の集計表により貴都道府県内の消防本部の状況を調査、とりまとめの上、平成 27 年 6 月 19 日（金）までに下記担当者あて電子メールにて回答していただきますようお願いいたします。

総務省消防庁予防課設備係 担当：近藤、千葉 TEL：03-5253-7523 FAX：03-5253-7533 E-mail：n.chiba@soumu.go.jp
--

H26年度 予防技術資格者充足率

都道府県	予防業務を担当している係の数	資格者を配置している係の数	資格者充足率	防火査察			消防用設備等			危険物			全資格合計		
				検定合格者	附則第4項適用者	合計	検定合格者	附則第4項適用者	合計	検定合格者	附則第4項適用者	合計	検定合格者	附則第4項適用者	合計
北海道	372	318	85.5%	168	1735	1903	78	1227	1305	76	992	1068	322	3954	4276
青森県	66	64	97.0%	117	215	332	32	142	174	29	119	148	178	476	654
岩手県	59	42	71.2%	84	18	102	46	11	57	54	13	67	184	42	226
宮城県	104	93	89.4%	160	291	451	52	230	282	81	180	261	293	701	994
秋田県	58	51	87.9%	193	168	361	51	155	206	54	114	168	298	437	735
山形県	53	33	62.3%	93	55	148	23	55	78	24	39	63	140	149	289
福島県	90	57	63.3%	92	124	216	35	123	158	54	90	144	181	337	518
茨城県	132	98	74.2%	106	255	361	40	145	185	43	83	126	189	483	672
栃木県	93	68	73.1%	171	135	306	58	102	160	60	103	163	289	340	629
群馬県	79	72	91.1%	233	370	603	41	299	340	33	300	333	307	969	1276
埼玉県	115	103	89.6%	241	337	578	96	315	411	80	238	318	417	890	1307
千葉県	158	109	69.0%	148	207	355	54	159	213	60	135	195	262	501	763
東京都	572	548	95.8%	248	1446	1694	133	705	838	85	374	459	466	2525	2991
神奈川県	138	123	89.1%	87	430	517	61	295	356	42	220	262	190	945	1135
新潟県	86	79	91.9%	207	313	520	76	246	322	77	203	280	360	762	1122
富山県	58	56	96.6%	137	45	182	61	49	110	77	43	120	275	137	412
石川県	36	33	91.7%	63	56	119	30	43	73	25	34	59	118	133	251
福井県	33	32	97.0%	71	84	155	41	78	119	34	56	90	146	218	364
山梨県	65	58	89.2%	82	175	257	25	107	132	14	48	62	121	330	451
長野県	104	85	81.7%	190	211	401	61	131	192	51	101	152	302	443	745
岐阜県	94	81	86.2%	145	456	601	67	399	466	34	196	230	246	1051	1297
静岡県	99	78	78.8%	146	261	407	58	162	220	57	122	179	261	545	806
愛知県	132	118	89.4%	161	470	631	85	357	442	77	307	384	323	1134	1457
三重県	52	38	73.1%	39	103	142	16	92	108	29	86	115	84	281	365
滋賀県	40	31	77.5%	85	67	152	51	49	100	32	41	73	168	157	325
京都府	63	62	98.4%	47	484	531	36	399	435	28	311	339	111	1194	1305
大阪府	156	142	91.0%	96	566	662	88	442	530	63	349	412	247	1357	1604
兵庫県	143	123	86.0%	174	414	588	91	311	402	97	271	368	362	996	1358
奈良県	82	46	56.1%	27	213	240	22	89	111	7	77	84	56	379	435
和歌山県	77	40	51.9%	80	58	138	33	48	81	29	47	76	142	153	295
鳥取県	13	13	100.0%	76	47	123	17	42	59	17	16	33	110	105	215
島根県	39	35	89.7%	97	58	155	28	26	54	29	25	54	154	109	263
岡山県	55	48	87.3%	59	108	167	49	91	140	56	79	135	164	278	442
広島県	96	77	80.2%	126	208	334	80	140	220	71	93	164	277	441	718
山口県	68	65	95.6%	184	91	275	68	62	130	59	39	98	311	192	503
徳島県	26	23	88.5%	32	61	93	19	48	67	12	32	44	63	141	204
香川県	43	39	90.7%	53	93	146	27	81	108	14	76	90	94	250	344
愛媛県	44	41	93.2%	117	118	235	41	58	99	43	63	106	201	239	440
高知県	52	27	51.9%	20	69	89	15	71	86	6	59	65	41	199	240
福岡県	155	111	71.6%	238	442	680	185	311	496	118	248	366	541	1001	1542
佐賀県	76	71	93.4%	35	249	284	38	196	234	19	52	71	92	497	589
長崎県	44	31	70.5%	43	21	64	14	16	30	16	15	31	73	52	125
熊本県	76	49	64.5%	80	104	184	36	100	136	22	50	72	138	254	392
大分県	38	30	78.9%	24	49	73	17	39	56	10	35	45	51	123	174
宮崎県	23	19	82.6%	76	91	167	20	87	107	22	65	87	118	243	361
鹿児島県	322	243	75.5%	190	446	636	62	374	436	40	279	319	292	1099	1391
沖縄県	87	33	37.9%	25	34	59	7	35	42	8	25	33	40	94	134
総計	4,666	3,836	82.2%	5,366	12,051	17,417	2,364	8,742	11,106	2,068	6,543	8,611	9,798	27,336	37,134

(平成26年度防火対象物実態調査より)

【参考：H25年度値】

総計	4,570	3,759	82.3%	4,121	12,794	16,915	1,883	9,504	11,387	1,680	7,128	8,808	7,684	29,426	37,110
----	-------	-------	-------	-------	--------	--------	-------	-------	--------	-------	-------	-------	-------	--------	--------

※附則第4項適用者とは、予防技術資格者として認定を受けた者のうち予防技術資格者の資格を定める件(平成17年消防庁告示第13号)附則第4項各項の適用を受けた者をいう。

平成27年度予防技術検定受検予定者数

都道府県名 _____

	消防本部名	検定受検希望者数
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
合 計		0