

消 防 消 第 1 7 号
平成 2 8 年 2 月 5 日

各都道府県消防防災主管部長 殿

消防庁消防・救急課長
(公 印 省 略)

平成 2 7 年度消防施設整備計画実態調査の結果について (通知)

標記の件について、「平成 2 7 年度消防施設整備計画実態調査の実施について」(平成 2 7 年 4 月 8 日消防消第 6 4 号) により調査を行った結果について、別紙のとおり取りまとめましたので通知します。

貴職におかれましては、貴都道府県内の市町村(消防の事務を処理する一部事務組合及び広域連合を含む。) に対し、この調査結果を周知するとともに、消防施設・人員の計画的な整備が図られるよう、適切な指導・助言をお願いします。

なお、本通知は、消防組織法第 3 7 条に基づく助言として発出するものであることを申し添えます。

【担 当】

消防庁消防・救急課

吉村補佐、西羅係長、吉武、港

TEL 03-5253-7522 (直通)

E-mail keibou@ml.soumu.go.jp

平成27年度消防施設整備計画実態調査結果

(各年4月1日現在)

施設等	区 分	平成27年度調査結果	平成24年度調査結果
消 防 ポンプ自動車	算定数(A)	21,242 台	21,312 台
	整備数(B)	21,002 台	20,815 台
	(B)／(A)	98.9 %	97.7 %
は し ご 自 動 車	算定数(A)	1,360 台	1,345 台
	整備数(B)	1,175 台	1,179 台
	(B)／(A)	86.4 %	87.7 %
化 学 消 防 車	算定数(A)	1,210 台	1,229 台
	整備数(B)	1,037 台	1,048 台
	(B)／(A)	85.7 %	85.3 %
救 急 自 動 車	算定数(A)	5,398 台	4,989 台
	整備数(B)	5,088 台	4,925 台
	(B)／(A)	94.3 %	98.7 %
救 助 工 作 車	算定数(A)	1,354 台	1,347 台
	整備数(B)	1,235 台	1,199 台
	(B)／(A)	91.2 %	89.0 %
消 防 水 利	算定数(A)	1,561,386 箇所	1,536,616 箇所
	整備数(B)	1,148,211 箇所	1,121,964 箇所
	(B)／(A)	73.5 %	73.0 %
消 防 職 員	算定数(A)	209,564 人	206,159 人
	現員数(B)	162,124 人	157,751 人
	(B)／(A)	77.4 %	76.5 %

- 算定数は、各市町村が消防力の整備指針に基づいて算定した必要数を積み上げた数としている。
- 整備数は、実際の保有数(非常用を除く。)としている。ただし、消防水利は、この限りでない。
- 消防職員の数については、再任用職員を含んだ数とし、再任用短時間勤務職員についても、1人として計上している。
- 消防水利の算定数にあつては消防水利が必要な範囲の数、整備数にあつては当該範囲のうち整備されている範囲の数としている。
- 平成24年度調査結果については、東日本大震災の影響により、調査ができなかった岩手県、宮城県及び福島県の一部(10消防本部)を除いた数値でのとりまとめとしている。
また、平成27年度調査の消防ポンプ自動車及び救助工作車の算定数及び整備数について、調査要領を見直したことに伴い、比較できるよう平成24年度調査結果の数値を補正している。

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(都道府県)

		消防ポンプ 自動車	はしご自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員
全国	算定数	21242	1360	1210	5398	1354	1561386	209564
	整備数	21002	1175	1037	5088	1235	1148211	162124
	比率	98.9	86.4	85.7	94.3	91.2	73.5	77.4
北海道	算定数	1118	68	95	329	86	57460	11530
	整備数	1116	52	82	320	64	44842	9098
	比率	99.8	76.5	86.3	97.3	74.4	78	78.9
青森県	算定数	553	12	21	94	26	27470	3336
	整備数	593	9	20	94	17	18653	2633
	比率	107.2	75	95.2	100	65.4	67.9	78.9
岩手県	算定数	635	15	19	87	20	20889	2781
	整備数	661	12	14	87	14	15313	1972
	比率	104.1	80	73.7	100	70	73.3	70.9
宮城県	算定数	277	20	24	103	21	31868	3989
	整備数	283	14	22	93	20	25923	3078
	比率	102.2	70	91.7	90.3	95.2	81.3	77.2
秋田県	算定数	203	14	19	76	19	26991	2638
	整備数	201	10	15	75	17	18913	2008
	比率	99	71.4	78.9	98.7	89.5	70.1	76.1
山形県	算定数	289	12	15	69	16	28470	2263
	整備数	290	8	15	67	16	18941	1501
	比率	100.3	66.7	100	97.1	100	66.5	66.3
福島県	算定数	704	18	21	118	26	27072	3416
	整備数	711	13	19	118	23	21596	2474
	比率	101	72.2	90.5	100	88.5	79.8	72.4
茨城県	算定数	994	34	44	149	45	71400	5648
	整備数	956	27	32	147	34	45167	4396
	比率	96.2	79.4	72.7	98.7	75.6	63.3	77.8
栃木県	算定数	682	23	26	93	22	36690	3526
	整備数	655	18	24	87	19	21861	2431
	比率	96	78.3	92.3	93.5	86.4	59.6	68.9
群馬県	算定数	600	25	21	93	20	34461	3414
	整備数	601	21	18	92	17	19986	2555
	比率	100.2	84	85.7	98.9	85	58	74.8
埼玉県	算定数	877	64	43	238	65	59334	10104
	整備数	875	61	42	219	61	46198	8355
	比率	99.8	95.3	97.7	92	93.8	77.9	82.7
千葉県	算定数	905	69	50	231	59	67640	9739
	整備数	867	62	45	212	50	51610	7990
	比率	95.8	89.9	90	91.8	84.7	76.3	82
東京都	算定数	793	92	58	250	37	42335	20167
	整備数	826	87	49	243	30	40586	19163
	比率	104.2	94.6	84.5	97.2	81.1	95.9	95
神奈川県	算定数	473	74	46	254	63	54803	11101
	整備数	462	71	44	217	63	49964	9677
	比率	97.7	95.9	95.7	85.4	100	91.2	87.2
新潟県	算定数	338	34	34	128	33	42225	4759
	整備数	340	32	30	125	35	33668	3289
	比率	100.6	94.1	88.2	97.7	106.1	79.7	69.1
富山県	算定数	359	16	14	57	16	21924	2059
	整備数	382	15	14	57	16	16793	1322
	比率	106.4	93.8	100	100	100	76.6	64.2
石川県	算定数	328	16	17	58	13	23958	2240
	整備数	326	13	15	51	12	17573	1525
	比率	99.4	81.3	88.2	87.9	92.3	73.3	68.1
福井県	算定数	210	15	19	48	16	16244	1944
	整備数	207	14	17	48	15	12985	1239
	比率	98.6	93.3	89.5	100	93.8	79.9	63.7
山梨県	算定数	378	13	11	54	14	21706	1869
	整備数	380	11	11	52	14	13447	1181
	比率	100.5	84.6	100	96.3	100	62	63.2
長野県	算定数	484	21	16	120	26	45869	3861
	整備数	487	17	14	118	25	25849	2480
	比率	100.6	81	87.5	98.3	96.2	56.4	64.2
岐阜県	算定数	560	28	30	125	34	37379	4239
	整備数	580	20	27	125	33	26155	2730
	比率	103.6	71.4	90	100	97.1	70	64.4
静岡県	算定数	856	39	43	150	47	44989	6235
	整備数	868	29	37	144	43	36403	4562
	比率	101.4	74.4	86	96	91.5	80.9	73.2
愛知県	算定数	602	85	59	256	73	65663	10762
	整備数	577	85	53	228	69	52543	8096
	比率	95.8	100	89.8	89.1	94.5	80	75.2

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(都道府県)

		消防ポンプ 自動車	はしご自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員
三重県	算定数	259	20	23	105	19	34084	3268
	整備数	253	17	21	101	18	25951	2493
	比率	97.7	85	91.3	96.2	94.7	76.1	76.3
滋賀県	算定数	360	17	14	62	17	22261	2154
	整備数	304	16	12	59	14	19905	1609
	比率	84.4	94.1	85.7	95.2	82.4	89.4	74.7
京都府	算定数	302	36	18	98	25	22735	4206
	整備数	276	31	17	86	22	19879	3367
	比率	91.4	86.1	94.4	87.8	88	87.4	80.1
大阪府	算定数	608	85	41	276	59	51462	12092
	整備数	582	87	43	232	56	47545	9950
	比率	95.7	102.4	104.9	84.1	94.9	92.4	82.3
兵庫県	算定数	797	57	49	215	55	55497	7572
	整備数	764	54	42	190	50	47804	5887
	比率	95.9	94.7	85.7	88.4	90.9	86.1	77.7
奈良県	算定数	263	16	9	70	21	14700	2396
	整備数	276	15	9	70	20	12815	1820
	比率	104.9	93.8	100	100	95.2	87.2	76
和歌山県	算定数	270	17	20	66	23	24937	2281
	整備数	251	12	16	64	22	15077	1475
	比率	93	70.6	80	97	95.7	60.5	64.7
鳥取県	算定数	213	9	6	30	7	12877	1277
	整備数	200	6	6	30	7	11715	800
	比率	93.9	66.7	100	100	100	91	62.6
島根県	算定数	168	9	11	68	15	9511	1683
	整備数	158	8	10	68	14	6455	1159
	比率	94	88.9	90.9	100	93.3	67.9	68.9
岡山県	算定数	412	20	26	100	24	28399	3331
	整備数	391	17	20	98	23	24080	2413
	比率	94.9	85	76.9	98	95.8	84.8	72.4
広島県	算定数	377	35	23	136	31	43073	4391
	整備数	372	29	21	134	31	33833	3614
	比率	98.7	82.9	91.3	98.5	100	78.5	82.3
山口県	算定数	306	21	21	74	21	19421	2758
	整備数	312	18	19	73	20	15002	1948
	比率	102	85.7	90.5	98.6	95.2	77.2	70.6
徳島県	算定数	244	10	9	47	16	23954	1661
	整備数	239	6	8	44	16	10841	1070
	比率	98	60	88.9	93.6	100	45.3	64.4
香川県	算定数	268	13	10	49	16	15308	1703
	整備数	249	11	7	45	16	10680	1173
	比率	92.9	84.6	70	91.8	100	69.8	68.9
愛媛県	算定数	303	17	22	77	20	19623	2497
	整備数	318	16	12	75	20	15476	1820
	比率	105	94.1	54.5	97.4	100	78.9	72.9
高知県	算定数	261	13	11	49	14	16784	1769
	整備数	260	4	6	49	12	9042	1158
	比率	99.6	30.8	54.5	100	85.7	53.9	65.5
福岡県	算定数	763	43	36	171	43	49574	6072
	整備数	774	40	31	152	44	38736	4804
	比率	101.4	93	86.1	88.9	102.3	78.1	79.1
佐賀県	算定数	126	9	8	42	12	16908	1470
	整備数	119	9	7	41	10	13811	1091
	比率	94.4	100	87.5	97.6	83.3	81.7	74.2
長崎県	算定数	397	20	18	81	18	24535	2431
	整備数	389	16	12	81	18	15303	1733
	比率	98	80	66.7	100	100	62.4	71.3
熊本県	算定数	173	19	15	101	23	60563	3188
	整備数	164	17	13	100	22	22166	2309
	比率	94.8	89.5	86.7	99	95.7	36.6	72.4
大分県	算定数	189	16	15	63	18	20061	2257
	整備数	178	10	14	61	16	13965	1615
	比率	94.2	62.5	93.3	96.8	88.9	69.6	71.6
宮崎県	算定数	254	9	15	49	13	17910	1617
	整備数	236	6	9	44	12	10496	1204
	比率	92.9	66.7	60	89.8	92.3	58.6	74.5
鹿児島県	算定数	558	26	27	110	26	34631	3327
	整備数	564	17	14	110	25	22683	2284
	比率	101.1	65.4	51.9	100	96.2	65.5	68.7
沖縄県	算定数	153	16	18	79	21	15738	2543
	整備数	129	12	9	62	20	9982	1573
	比率	84.3	75	50	78.5	95.2	63.4	61.9

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
北海道	札幌市消防局	算定数	51	11	6	34	10	9291	1891	1
		整備数	51	11	6	31	10	9291	1846	1
		比率	100	100	100	91.2	100	100	97.6	100
北海道	函館市消防本部	算定数	16	2	2	9	2	3322	406	4
		整備数	16	2	2	9	2	3285	397	4
		比率	100	100	100	100	100	98.9	97.8	100
北海道	小樽市消防本部	算定数	8	2	2	5	1	1185	310	1
		整備数	8	2	2	5	1	1158	250	0
		比率	100	100	100	100	100	97.7	80.6	0
北海道	室蘭市消防本部	算定数	6	1	4	3	1	1635	193	0
		整備数	6	1	4	3	1	1109	144	0
		比率	100	100	100	100	100	67.8	74.6	—
北海道	帯広市消防本部	算定数	7	2	2	5	1	1815	242	12
		整備数	7	2	2	5	1	1808	233	12
		比率	100	100	100	100	100	99.6	96.3	100
北海道	夕張市消防本部	算定数	3	1	0	2	0	319	60	8
		整備数	3	1	0	2	0	202	40	8
		比率	100	100	—	100	—	63.3	66.7	100
北海道	苫小牧市消防本部	算定数	1	1	6	6	1	1519	264	4
		整備数	1	1	6	5	1	1355	245	4
		比率	100	100	100	83.3	100	89.2	92.8	100
北海道	美幌市消防本部	算定数	1	1	1	2	1	332	72	6
		整備数	1	1	1	2	1	296	46	6
		比率	100	100	100	100	100	89.2	63.9	100
北海道	江別市消防本部	算定数	4	1	1	3	1	827	157	6
		整備数	4	1	1	3	1	709	130	6
		比率	100	100	100	100	100	85.7	82.8	100
北海道	三笠市消防本部	算定数	2	0	1	2	1	211	56	3
		整備数	2	0	1	2	1	147	32	3
		比率	100	—	100	100	100	69.7	57.1	100
北海道	根室市消防本部	算定数	3	1	2	2	1	490	103	6
		整備数	3	1	2	2	1	385	69	6
		比率	100	100	100	100	100	78.6	67	100
北海道	千歳市消防本部	算定数	7	1	1	4	1	823	162	5
		整備数	7	1	1	4	1	685	128	4
		比率	100	100	100	100	100	83.2	79	80
北海道	歌志内市消防本部	算定数	2	0	0	1	0	102	39	2
		整備数	2	0	0	1	0	54	23	2
		比率	100	—	—	100	—	52.9	59	100
北海道	登別市消防本部	算定数	7	1	1	3	1	585	161	7
		整備数	7	1	1	3	1	494	84	7
		比率	100	100	100	100	100	84.4	52.2	100
北海道	恵庭市消防本部	算定数	4	1	1	4	1	737	122	2
		整備数	4	1	1	2	1	533	106	2
		比率	100	100	100	50	100	72.3	86.9	100
北海道	北広島市消防本部	算定数	4	1	2	3	1	619	128	4
		整備数	2	1	1	2	1	452	93	4
		比率	50	100	50	66.7	100	73	72.7	100
北海道	森町消防本部	算定数	3	1	1	2	1	242	55	3
		整備数	3	0	1	2	0	191	43	3
		比率	100	0	100	100	0	78.9	78.2	100
北海道	八雲町消防本部	算定数	4	0	1	4	1	233	73	5
		整備数	4	0	1	4	0	229	52	5
		比率	100	—	100	100	0	98.3	71.2	100
北海道	長万部町消防本部	算定数	1	0	0	2	0	164	35	3
		整備数	1	0	0	2	0	114	20	3
		比率	100	—	—	100	—	69.5	57.1	100
北海道	増毛町消防本部	算定数	2	0	0	1	1	172	35	1
		整備数	2	0	0	1	0	113	19	1
		比率	100	—	—	100	0	65.7	54.3	100
北海道	白老町消防本部	算定数	3	0	2	2	1	391	68	0
		整備数	3	0	1	2	1	315	49	0
		比率	100	—	50	100	100	80.6	72.1	—
北海道	旭川市消防本部	算定数	15	3	2	14	2	3109	431	17
		整備数	14	3	2	14	2	2871	405	15
		比率	93.3	100	100	100	100	92.3	94	88.2
北海道	釧路市消防本部	算定数	10	3	2	9	1	2301	365	26
		整備数	10	3	2	8	1	2019	326	26
		比率	100	100	100	88.9	100	87.7	89.3	100

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
北海道	北見地区消防組合消防本部	算定数	10	2	2	8	1	1544	280	34
		整備数	10	2	1	8	1	1134	253	34
		比率	100	100	50	100	100	73.4	90.4	100
北海道	岩見沢地区消防事務組合消防本部	算定数	10	1	1	5	1	1552	189	6
		整備数	10	1	1	5	1	708	148	6
		比率	100	100	100	100	100	45.6	78.3	100
北海道	網走地区消防組合消防本部	算定数	7	1	2	4	1	565	150	5
		整備数	7	1	2	4	1	368	99	6
		比率	100	100	100	100	100	65.1	66	120
北海道	留萌消防組合消防本部	算定数	3	1	2	3	2	693	106	5
		整備数	3	1	2	3	1	232	64	6
		比率	100	100	100	100	50	33.5	60.4	120
北海道	稚内地区消防事務組合消防本部	算定数	5	2	2	6	4	889	172	6
		整備数	5	2	1	6	2	528	94	4
		比率	100	100	50	100	50	59.4	54.7	66.7
北海道	紋別地区消防組合消防本部	算定数	6	1	1	7	1	880	158	22
		整備数	6	1	1	7	1	393	95	24
		比率	100	100	100	100	100	44.7	60.1	109.1
北海道	士別地方消防事務組合消防本部	算定数	4	1	2	4	1	381	113	12
		整備数	4	0	2	4	0	288	80	12
		比率	100	0	100	100	0	75.6	70.8	100
北海道	上川北部消防事務組合消防本部	算定数	7	1	2	6	1	715	153	19
		整備数	7	0	2	6	1	521	117	19
		比率	100	0	100	100	100	72.9	76.5	100
北海道	滝川地区広域消防事務組合消防本部	算定数	8	2	1	6	3	1021	247	27
		整備数	8	1	1	6	2	662	174	27
		比率	100	50	100	100	66.7	64.8	70.4	100
北海道	砂川地区広域消防組合消防本部	算定数	4	1	1	5	1	1143	119	11
		整備数	4	0	1	5	0	474	74	11
		比率	100	0	100	100	0	41.5	62.2	100
北海道	深川地区消防組合消防本部	算定数	7	1	1	4	1	557	155	20
		整備数	7	1	1	4	1	382	108	20
		比率	100	100	100	100	100	68.6	69.7	100
北海道	西胆振消防組合消防本部	算定数	8	1	1	5	1	938	166	11
		整備数	8	1	1	5	1	780	124	11
		比率	100	100	100	100	100	83.2	74.7	100
北海道	石狩北部地区消防事務組合消防本部	算定数	7	2	2	6	2	1588	242	7
		整備数	7	2	1	6	2	1539	179	7
		比率	100	100	50	100	100	96.9	74	100
北海道	南渡島消防事務組合消防本部	算定数	11	1	2	5	3	1131	259	8
		整備数	11	0	1	5	1	892	162	7
		比率	100	0	50	100	33.3	78.9	62.5	87.5
北海道	渡島西部広域事務組合消防本部	算定数	11	0	2	4	0	515	154	5
		整備数	11	0	1	4	0	284	107	5
		比率	100	—	50	100	—	55.1	69.5	100
北海道	檜山広域行政組合消防本部	算定数	9	1	2	9	0	1395	197	35
		整備数	9	0	1	9	0	527	155	35
		比率	100	0	50	100	—	37.8	78.7	100
北海道	羊蹄山ろく消防組合消防本部	算定数	7	1	1	5	1	362	149	16
		整備数	7	0	1	5	1	282	120	16
		比率	100	0	100	100	100	77.9	80.5	100
北海道	岩内・寿都地方消防組合消防本部	算定数	7	1	2	5	1	689	134	11
		整備数	7	0	0	5	1	444	110	11
		比率	100	0	0	100	100	64.4	82.1	100
北海道	北後志消防組合消防本部	算定数	10	1	1	5	1	265	158	6
		整備数	10	0	1	5	1	191	114	3
		比率	100	0	100	100	100	72.1	72.2	50
北海道	南空知消防組合消防本部	算定数	4	1	2	4	1	467	144	15
		整備数	4	1	2	4	1	374	104	16
		比率	100	100	100	100	100	80.1	72.2	106.7
北海道	大雪消防組合消防本部	算定数	7	1	1	6	0	514	143	32
		整備数	7	0	1	6	0	380	106	31
		比率	100	0	100	100	—	73.9	74.1	96.9
北海道	富良野広域連合消防本部	算定数	6	1	1	8	2	683	214	23
		整備数	6	1	1	8	1	425	121	23
		比率	100	100	100	100	50	62.3	56.5	100
北海道	北留萌消防組合消防本部	算定数	9	0	2	6	1	450	127	12
		整備数	9	0	2	6	1	312	86	12
		比率	100	—	100	100	100	69.3	67.7	100
北海道	南宗谷消防組合消防本部	算定数	5	0	1	8	3	374	124	8
		整備数	5	0	1	8	1	240	69	8
		比率	100	—	100	100	33.3	64.2	55.6	100

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
北海道	利尻礼文消防事務組合消防本部	算定数	5	0	1	3	1	362	89	6
		整備数	5	0	1	3	0	137	50	6
		比率	100	—	100	100	0	37.8	56.2	100
北海道	美幌・津別広域事務組合消防本部	算定数	3	1	1	4	1	466	74	9
		整備数	3	0	1	3	0	243	68	9
		比率	100	0	100	75	0	52.1	91.9	100
北海道	斜里地区消防組合消防本部	算定数	5	1	1	5	1	269	104	8
		整備数	5	1	1	5	1	160	73	11
		比率	100	100	100	100	100	59.5	70.2	137.5
北海道	遠軽地区広域組合消防本部	算定数	8	1	1	7	1	694	192	21
		整備数	8	0	1	7	0	323	125	20
		比率	100	0	100	100	0	46.5	65.1	95.2
北海道	胆振東部消防組合消防本部	算定数	6	0	1	5	1	245	156	13
		整備数	6	0	0	5	1	177	106	18
		比率	100	—	0	100	100	72.2	67.9	138.5
北海道	日高西部消防組合消防本部	算定数	3	0	0	4	2	347	110	12
		整備数	3	0	0	4	2	164	79	12
		比率	100	—	—	100	100	47.3	71.8	100
北海道	日高東部消防組合消防本部	算定数	5	1	0	3	1	780	83	10
		整備数	5	0	1	3	0	504	77	10
		比率	100	0	—	100	0	64.6	92.8	100
北海道	日高中部消防組合消防本部	算定数	4	1	1	4	0	509	132	10
		整備数	4	1	1	4	0	250	90	10
		比率	100	100	100	100	—	49.1	68.2	100
北海道	北十勝消防事務組合消防本部	算定数	3	1	2	5	1	653	138	19
		整備数	3	0	2	5	1	244	115	19
		比率	100	0	100	100	100	37.4	83.3	100
北海道	西十勝消防組合消防本部	算定数	2	0	2	3	1	543	144	14
		整備数	2	0	2	3	1	462	82	14
		比率	100	—	100	100	100	85.1	56.9	100
北海道	南十勝消防事務組合消防本部	算定数	4	0	1	4	1	437	90	16
		整備数	4	0	1	4	1	317	81	16
		比率	100	—	100	100	100	72.5	90	100
北海道	東十勝消防事務組合消防本部	算定数	7	1	1	6	4	583	159	23
		整備数	7	0	1	6	1	319	117	23
		比率	100	0	100	100	25	54.7	73.6	100
北海道	池北三町行政事務組合消防本部	算定数	4	0	2	3	1	371	77	13
		整備数	4	0	2	3	0	217	63	13
		比率	100	—	100	100	0	58.5	81.8	100
北海道	釧路東部消防組合消防本部	算定数	6	0	1	4	3	525	140	20
		整備数	6	0	0	4	3	494	110	20
		比率	100	—	0	100	100	94.1	78.6	100
北海道	釧路北部消防事務組合消防本部	算定数	4	1	1	4	1	267	151	11
		整備数	4	1	0	4	1	180	78	11
		比率	100	100	0	100	100	67.4	51.7	100
北海道	根室北部消防事務組合消防本部	算定数	5	1	2	9	2	674	210	21
		整備数	5	1	1	9	2	476	141	21
		比率	100	100	50	100	100	70.6	67.1	100
青森県	青森地域広域事務組合	算定数	18	2	3	13	3	3850	567	54
		整備数	18	2	3	13	2	3072	502	54
		比率	100	100	100	100	66.7	79.8	88.5	100
青森県	十和田地域広域事務組合消防本部	算定数	6	1	1	5	3	2141	215	42
		整備数	4	1	1	5	1	1305	163	42
		比率	66.7	100	100	100	33.3	61	75.8	100
青森県	下北地域広域行政事務組合消防本部	算定数	11	1	3	10	4	2316	340	39
		整備数	11	0	1	10	2	1390	282	39
		比率	100	0	33.3	100	50	60	82.9	100
青森県	北部上北広域事務組合消防本部	算定数	4	1	6	5	1	1074	258	20
		整備数	4	0	5	5	1	551	154	20
		比率	100	0	83.3	100	100	51.3	59.7	100
青森県	中部上北広域事業組合消防本部	算定数	7	0	1	5	1	1556	140	21
		整備数	7	0	1	5	0	931	100	21
		比率	100	—	100	100	0	59.8	71.4	100
青森県	鱈ヶ沢地区消防事務組合消防本部	算定数	4	0	1	6	2	452	123	4
		整備数	4	0	1	6	0	289	85	4
		比率	100	—	100	100	0	63.9	69.1	100
青森県	弘前地区消防事務組合消防本部	算定数	18	2	1	15	4	4262	464	77
		整備数	18	2	3	15	4	3753	461	122
		比率	100	100	300	100	100	88.1	99.4	158.4
青森県	八戸地域広域市町村圏事務組合消防本部	算定数	26	3	2	16	3	8293	593	126
		整備数	26	2	2	16	3	4902	421	124
		比率	100	66.7	100	100	100	59.1	71	98.4

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
青森県	五所川原地区消防事務組合 消防本部	算定数	13	1	1	10	3	1757	330	20
		整備数	13	1	1	10	2	1295	241	19
		比率	100	100	100	100	66.7	73.7	73	95
青森県	三沢市消防本部	算定数	3	1	1	3	1	578	136	10
		整備数	3	1	1	3	1	406	110	10
		比率	100	100	100	100	100	70.2	80.9	100
青森県	つがる市消防本部	算定数	6	0	1	6	1	1191	170	24
		整備数	6	0	1	6	1	759	114	24
		比率	100	—	100	100	100	63.7	67.1	100
岩手県	遠野市消防本部	算定数	6	1	1	3	1	658	106	18
		整備数	4	0	0	3	1	362	51	15
		比率	66.7	0	0	100	100	55	48.1	83.3
岩手県	一関市消防本部	算定数	17	1	1	10	2	1412	314	36
		整備数	20	1	1	10	2	765	220	44
		比率	117.6	100	100	100	100	54.2	70.1	122.2
岩手県	久慈広域連合消防本部	算定数	8	1	4	8	1	1540	195	35
		整備数	8	1	3	8	1	1278	143	39
		比率	100	100	75	100	100	83	73.3	111.4
岩手県	二戸地区広域行政事務組合 消防本部	算定数	7	1	1	5	1	1974	173	41
		整備数	7	1	1	5	1	832	114	45
		比率	100	100	100	100	100	42.1	65.9	109.8
岩手県	北上地区消防組合消防本部	算定数	7	1	2	6	2	1646	160	24
		整備数	7	1	1	6	1	1646	136	24
		比率	100	100	50	100	50	100	85	100
岩手県	大船渡地区消防組合消防本部	算定数	5	1	2	5	1	542	128	27
		整備数	5	1	1	5	1	295	90	27
		比率	100	100	50	100	100	54.4	70.3	100
岩手県	奥州金ヶ崎行政事務組合消 防本部	算定数	10	2	2	8	2	3068	237	28
		整備数	10	2	2	8	1	2821	169	45
		比率	100	100	100	100	50	91.9	71.3	160.7
岩手県	宮古地区広域行政組合消 防本部	算定数	11	1	1	10	3	1948	244	80
		整備数	11	1	1	10	2	1527	191	80
		比率	100	100	100	100	66.7	78.4	78.3	100
岩手県	盛岡地区広域消防組合消 防本部	算定数	22	4	2	18	4	3843	781	150
		整備数	22	2	1	18	2	3437	565	150
		比率	100	50	50	100	50	89.4	72.3	100
岩手県	花巻市消防本部	算定数	7	1	1	7	1	2266	222	43
		整備数	7	1	1	7	1	1177	149	43
		比率	100	100	100	100	100	51.9	67.1	100
岩手県	釜石大槌地区行政事務組合 消防本部	算定数	5	1	2	5	2	1216	179	34
		整備数	5	1	2	5	1	542	108	29
		比率	100	100	100	100	50	44.6	60.3	85.3
岩手県	陸前高田市消防本部	算定数	2	0	0	2	0	776	42	12
		整備数	2	0	0	2	0	631	36	12
		比率	100	—	—	100	—	81.3	85.7	100
宮城県	仙台市消防局	算定数	40	6	6	28	8	8655	1250	0
		整備数	38	6	6	24	8	7858	1117	2
		比率	95	100	100	85.7	100	90.8	89.4	—
宮城県	名取市消防本部	算定数	6	1	2	4	1	1130	179	0
		整備数	6	0	2	3	1	849	96	0
		比率	100	0	100	75	100	75.1	53.6	—
宮城県	岩沼市消防本部	算定数	3	1	1	3	1	755	102	0
		整備数	3	0	1	2	1	671	48	0
		比率	100	0	100	66.7	100	88.9	47.1	—
宮城県	登米市消防本部	算定数	7	1	1	7	1	2755	180	13
		整備数	7	0	1	7	1	1842	164	12
		比率	100	0	100	100	100	66.9	91.1	92.3
宮城県	栗原市消防本部	算定数	9	1	2	5	1	2150	233	12
		整備数	9	0	1	5	1	1791	159	12
		比率	100	0	50	100	100	83.3	68.2	100
宮城県	黒川地域行政事務組合消 防本部	算定数	9	1	1	6	1	680	205	9
		整備数	7	0	1	4	1	620	135	5
		比率	77.8	0	100	66.7	100	91.2	65.9	55.6
宮城県	石巻地区広域行政事務組合 消防本部	算定数	19	2	3	12	2	5258	465	20
		整備数	19	1	3	12	2	3888	361	27
		比率	100	50	100	100	100	73.9	77.6	135
宮城県	塩釜地区消防事務組合消 防本部	算定数	8	2	3	7	2	1739	250	18
		整備数	8	2	2	5	1	1572	228	19
		比率	100	100	66.7	71.4	50	90.4	91.2	105.6
宮城県	亘理地区行政事務組合消 防本部	算定数	4	0	1	3	1	187	110	7
		整備数	4	0	1	3	1	158	72	5
		比率	100	—	100	100	100	84.5	65.5	71.4

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
宮城県	仙南地域広域行政事務組合 消防本部	算定数	17	2	1	10	1	4431	391	20
		整備数	17	2	1	10	1	4042	208	21
		比率	100	100	100	100	100	91.2	53.2	105
宮城県	大崎地域広域行政事務組合 消防本部	算定数	17	2	1	11	1	2056	386	11
		整備数	17	2	1	11	1	1300	308	17
		比率	100	100	100	100	100	63.2	79.8	154.5
宮城県	気仙沼・本吉地域広域行政事 務組合消防本部	算定数	11	1	2	7	1	2072	238	17
		整備数	11	1	2	7	1	1332	182	17
		比率	100	100	100	100	100	64.3	76.5	100
秋田県	秋田市消防本部	算定数	13	3	4	9	4	5069	517	10
		整備数	13	3	4	8	4	4845	403	10
		比率	100	100	100	88.9	100	95.6	77.9	100
秋田県	横手市消防本部	算定数	11	1	1	7	1	4160	202	5
		整備数	11	1	1	7	1	2212	165	5
		比率	100	100	100	100	100	53.2	81.7	100
秋田県	大館市消防本部	算定数	8	1	1	4	1	1457	176	11
		整備数	8	1	1	4	1	1120	120	17
		比率	100	100	100	100	100	76.9	68.2	154.5
秋田県	由利本荘市消防本部	算定数	9	1	2	8	1	3354	235	4
		整備数	9	1	1	8	1	2776	188	2
		比率	100	100	50	100	100	82.8	80	50
秋田県	北秋田市消防本部	算定数	6	1	2	5	1	1065	128	14
		整備数	6	1	1	5	1	616	98	14
		比率	100	100	50	100	100	57.8	76.6	100
秋田県	にかほ市消防本部	算定数	3	1	1	2	1	436	110	6
		整備数	3	0	1	2	1	372	65	6
		比率	100	0	100	100	100	85.3	59.1	100
秋田県	五城目町消防本部	算定数	2	0	0	2	1	193	55	0
		整備数	2	0	0	2	0	143	29	0
		比率	100	—	—	100	0	74.1	52.7	—
秋田県	湯沢雄勝広域市町村圏組合 消防本部	算定数	11	1	1	6	1	2408	217	5
		整備数	11	0	1	6	1	1132	156	2
		比率	100	0	100	100	100	47	71.9	40
秋田県	能代山本広域市町村圏組合 消防本部	算定数	13	1	2	8	3	2373	277	21
		整備数	13	1	1	8	2	1910	213	21
		比率	100	100	50	100	66.7	80.5	76.9	100
秋田県	大曲仙北広域市町村圏組合 消防本部	算定数	15	2	1	11	2	3885	348	0
		整備数	15	2	1	11	2	1515	270	0
		比率	100	100	100	100	100	39	77.6	—
秋田県	鹿角広域行政組合消防本部	算定数	5	1	1	4	1	891	113	16
		整備数	5	0	1	4	1	710	87	16
		比率	100	0	100	100	100	79.7	77	100
秋田県	男鹿地区消防一部事務組合 消防本部	算定数	7	1	2	7	1	1269	165	1
		整備数	7	0	1	7	1	1221	149	1
		比率	100	0	50	100	100	96.2	90.3	100
秋田県	湖東地区消防本部	算定数	4	0	1	3	1	431	95	3
		整備数	4	0	1	3	1	341	65	0
		比率	100	—	100	100	100	79.1	68.4	0
山形県	山形市消防本部	算定数	10	2	2	9	2	2558	319	23
		整備数	9	2	2	8	2	2448	249	23
		比率	90	100	100	88.9	100	95.7	78.1	100
山形県	上山市消防本部	算定数	3	1	1	2	1	545	82	4
		整備数	2	0	1	2	1	275	52	6
		比率	66.7	0	100	100	100	50.5	63.4	150
山形県	天童市消防本部	算定数	4	1	1	4	1	866	130	15
		整備数	2	1	1	4	1	707	61	15
		比率	50	100	100	100	100	81.6	46.9	100
山形県	西村山広域行政事務組合消 防本部	算定数	8	1	1	6	1	1937	181	23
		整備数	8	0	1	6	1	1463	120	23
		比率	100	0	100	100	100	75.5	66.3	100
山形県	村山市消防本部	算定数	2	1	1	2	1	481	74	8
		整備数	2	0	1	2	1	468	44	8
		比率	100	0	100	100	100	97.3	59.5	100
山形県	東根市消防本部	算定数	3	1	1	3	1	833	106	4
		整備数	2	1	1	3	1	517	54	7
		比率	66.7	100	100	100	100	62.1	50.9	175
山形県	尾花沢市消防本部	算定数	2	0	0	3	1	752	63	10
		整備数	2	0	0	2	1	672	50	10
		比率	100	—	—	66.7	100	89.4	79.4	100
山形県	最上広域市町村圏事務組合 消防本部	算定数	9	1	1	7	1	6219	148	5
		整備数	9	1	1	7	1	3353	118	6
		比率	100	100	100	100	100	53.9	79.7	120

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
山形県	置賜広域行政事務組合消防本部	算定数	11	1	2	10	4	3555	306	27
		整備数	11	1	2	10	4	2264	218	27
		比率	100	100	100	100	100	63.7	71.2	100
山形県	西置賜行政組合消防本部	算定数	4	1	1	5	1	2510	170	15
		整備数	4	0	1	5	1	940	110	15
		比率	100	0	100	100	100	37.5	64.7	100
山形県	鶴岡市消防本部	算定数	13	1	1	8	1	4166	266	40
		整備数	13	1	1	8	1	2763	205	40
		比率	100	100	100	100	100	66.3	77.1	100
山形県	酒田地区広域行政組合消防本部	算定数	13	1	3	10	1	4048	418	33
		整備数	13	1	3	10	1	3071	220	33
		比率	100	100	100	100	100	75.9	52.6	100
福島県	いわき市消防本部	算定数	18	3	3	13	5	4633	545	48
		整備数	18	3	3	13	5	4268	361	48
		比率	100	100	100	100	100	92.1	66.2	100
福島県	須賀川地方広域消防本部	算定数	11	1	1	10	1	1793	259	46
		整備数	11	1	1	10	1	1083	210	46
		比率	100	100	100	100	100	60.4	81.1	100
福島県	郡山地方広域消防組合	算定数	22	2	3	19	3	3529	485	79
		整備数	16	2	3	19	3	2556	414	79
		比率	72.7	100	100	100	100	72.4	85.4	100
福島県	会津若松地方広域市町村圏整備組合消防本部	算定数	18	2	1	16	4	2486	435	52
		整備数	18	1	1	16	1	2300	299	52
		比率	100	50	100	100	25	92.5	68.7	100
福島県	白河地方広域市町村圏消防本部	算定数	14	1	1	12	1	3643	306	68
		整備数	14	1	1	12	1	2910	197	78
		比率	100	100	100	100	100	79.9	64.4	114.7
福島県	安達地方広域行政組合消防本部	算定数	6	1	2	6	2	972	166	43
		整備数	6	1	2	6	2	738	121	43
		比率	100	100	100	100	100	75.9	72.9	100
福島県	伊達地方消防組合消防本部	算定数	10	1	1	6	1	1569	175	32
		整備数	10	1	1	6	1	1294	150	34
		比率	100	100	100	100	100	82.5	85.7	106.3
福島県	福島市消防本部	算定数	8	3	2	10	4	2178	356	72
		整備数	8	3	2	10	4	1874	267	72
		比率	100	100	100	100	100	86	75	100
福島県	相馬地方広域消防本部	算定数	12	1	2	8	2	859	254	19
		整備数	12	0	2	8	2	664	147	20
		比率	100	0	100	100	100	77.3	57.9	105.3
福島県	双葉地方広域市町村圏組合消防本部	算定数	7	1	2	6	1	2453	181	54
		整備数	7	0	0	6	1	1626	123	54
		比率	100	0	0	100	100	66.3	68	100
福島県	南会津地方広域市町村圏組合消防本部	算定数	5	1	2	6	1	1325	106	25
		整備数	5	0	2	6	1	978	86	25
		比率	100	0	100	100	100	73.8	81.1	100
福島県	喜多方地方広域市町村圏組合消防本部	算定数	6	1	1	6	1	1632	148	29
		整備数	6	0	1	6	1	1305	99	29
		比率	100	0	100	100	100	80	66.9	100
茨城県	高萩市消防本部	算定数	2	1	1	3	1	667	84	7
		整備数	2	1	0	3	1	534	59	7
		比率	100	100	0	100	100	80.1	70.2	100
茨城県	取手市消防本部	算定数	8	1	1	5	1	1017	234	20
		整備数	8	1	1	5	1	1015	167	20
		比率	100	100	100	100	100	99.8	71.4	100
茨城県	常陸太田市消防本部	算定数	6	1	1	5	2	1482	147	21
		整備数	6	0	1	5	1	1089	88	21
		比率	100	0	100	100	50	73.5	59.9	100
茨城県	常陸大宮市消防本部	算定数	3	0	1	3	1	2099	107	16
		整備数	3	0	1	3	1	623	80	16
		比率	100	—	100	100	100	29.7	74.8	100
茨城県	大洗町消防本部	算定数	2	1	4	2	1	141	65	5
		整備数	2	0	1	2	0	119	42	10
		比率	100	0	25	100	0	84.4	64.6	200
茨城県	北茨城市消防本部	算定数	4	1	2	4	1	640	94	13
		整備数	4	0	1	4	1	486	81	17
		比率	100	0	50	100	100	75.9	86.2	130.8
茨城県	茨城西南地方広域市町村圏事務組合消防本部	算定数	19	3	4	13	3	14043	585	93
		整備数	19	3	4	13	3	6200	441	96
		比率	100	100	100	100	100	44.2	75.4	103.2
茨城県	ひたちなか・東海広域事務組合消防本部	算定数	11	2	3	10	4	4452	330	26
		整備数	10	2	2	9	3	3713	219	29
		比率	90.9	100	66.7	90	75	83.4	66.4	111.5

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
茨城県	土浦市消防本部	算定数	10	2	1	6	1	2170	285	24
		整備数	10	2	1	6	1	1724	188	24
		比率	100	100	100	100	100	79.4	66	100
茨城県	笠間市消防本部	算定数	6	1	1	5	3	1082	191	37
		整備数	6	1	0	5	1	953	128	37
		比率	100	100	0	100	33.3	88.1	67	100
茨城県	日立市消防本部	算定数	10	4	2	9	3	2663	341	12
		整備数	10	3	2	9	1	1815	293	12
		比率	100	75	100	100	33.3	68.2	85.9	100
茨城県	石岡市消防本部	算定数	5	1	1	5	2	1685	173	29
		整備数	5	1	1	5	1	811	130	30
		比率	100	100	100	100	50	48.1	75.1	103.4
茨城県	常総広域市町村圏事務組合 消防本部	算定数	12	1	1	8	2	3474	276	27
		整備数	12	1	1	8	2	1714	248	28
		比率	100	100	100	100	100	49.3	89.9	103.7
茨城県	鹿行広域事務組合消防本部	算定数	13	1	1	9	1	2721	276	77
		整備数	10	0	2	8	0	1582	205	72
		比率	76.9	0	200	88.9	0	58.1	74.3	93.5
茨城県	小美玉市消防本部	算定数	5	0	2	3	3	1389	151	29
		整備数	4	0	1	3	1	902	110	26
		比率	80	—	50	100	33.3	64.9	72.8	89.7
茨城県	かすみがうら市消防本部	算定数	4	1	2	3	1	960	104	12
		整備数	4	0	1	3	1	688	85	12
		比率	100	0	50	100	100	71.7	81.7	100
茨城県	つくば市消防本部	算定数	10	2	2	8	3	6967	408	102
		整備数	10	2	1	8	3	2433	315	54
		比率	100	100	50	100	100	34.9	77.2	52.9
茨城県	稲敷広域消防本部	算定数	19	3	3	13	3	3528	450	55
		整備数	19	3	3	13	3	2936	394	55
		比率	100	100	100	100	100	83.2	87.6	100
茨城県	茨城町消防本部	算定数	2	0	0	2	1	1280	87	14
		整備数	2	0	0	2	1	540	50	14
		比率	100	—	—	100	100	42.2	57.5	100
茨城県	大子町消防本部	算定数	2	0	0	2	1	700	75	9
		整備数	2	0	0	2	1	325	46	9
		比率	100	—	—	100	100	46.4	61.3	100
茨城県	筑西広域市町村圏事務組合 消防本部	算定数	14	2	2	10	1	5897	318	89
		整備数	14	2	2	10	1	5897	285	89
		比率	100	100	100	100	100	100	89.6	100
茨城県	那珂市消防本部	算定数	5	1	1	3	1	3266	107	13
		整備数	5	1	1	3	1	1751	102	13
		比率	100	100	100	100	100	53.6	95.3	100
茨城県	水戸市消防本部	算定数	13	3	2	10	2	4448	436	49
		整備数	9	3	2	10	2	3859	340	44
		比率	69.2	100	100	100	100	86.8	78	89.8
茨城県	鹿島地方事務組合消防本部	算定数	15	2	6	8	3	4629	324	15
		整備数	10	1	3	8	3	3458	300	35
		比率	66.7	50	50	100	100	74.7	92.6	233.3
栃木県	宇都宮市消防本部	算定数	20	6	4	14	4	4089	589	25
		整備数	20	6	4	13	4	4089	458	22
		比率	100	100	100	92.9	100	100	77.8	88
栃木県	足利市消防本部	算定数	5	2	3	7	2	1985	211	20
		整備数	3	1	3	5	1	1363	175	20
		比率	60	50	100	71.4	50	68.7	82.9	100
栃木県	栃木市消防本部	算定数	15	1	2	8	2	2856	223	54
		整備数	10	1	2	7	1	2184	184	54
		比率	66.7	100	100	87.5	50	76.5	82.5	100
栃木県	佐野市消防本部	算定数	4	1	2	6	1	1370	192	21
		整備数	2	1	2	5	1	1106	149	29
		比率	50	100	100	83.3	100	80.7	77.6	138.1
栃木県	鹿沼市消防本部	算定数	8	1	2	5	1	2976	208	30
		整備数	8	1	1	5	1	1061	128	30
		比率	100	100	50	100	100	35.7	61.5	100
栃木県	日光市消防本部	算定数	13	1	1	11	3	1123	371	69
		整備数	12	1	1	11	3	1011	191	58
		比率	92.3	100	100	100	100	90	51.5	84.1
栃木県	小山市消防本部	算定数	12	1	3	7	1	3705	297	34
		整備数	10	1	3	7	1	2041	209	34
		比率	83.3	100	100	100	100	55.1	70.4	100
栃木県	石橋地区消防組合消防本部	算定数	11	1	2	6	1	1096	220	42
		整備数	7	1	1	5	1	933	158	38
		比率	63.6	100	50	83.3	100	85.1	71.8	90.5

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
栃木県	大田原地区広域消防組合消防本部	算定数	9	2	2	7	1	1393	321	66
		整備数	8	2	2	7	1	890	174	65
		比率	88.9	100	100	100	100	63.9	54.2	98.5
栃木県	芳賀地区広域行政事務組合消防本部	算定数	12	1	1	7	1	4053	310	75
		整備数	10	1	1	7	1	1327	200	72
		比率	83.3	100	100	100	100	32.7	64.5	96
栃木県	黒磯那須消防組合消防本部	算定数	9	2	1	5	2	4075	234	33
		整備数	8	2	1	5	1	1756	147	33
		比率	88.9	100	100	100	50	43.1	62.8	100
栃木県	南那須地区広域行政事務組合消防本部	算定数	5	0	2	4	1	1400	120	42
		整備数	5	0	1	4	1	993	98	42
		比率	100	—	50	100	100	70.9	81.7	100
栃木県	塩谷広域行政組合消防本部	算定数	6	4	1	6	2	6569	230	42
		整備数	7	0	2	6	2	3107	160	48
		比率	116.7	0	200	100	100	47.3	69.6	114.3
群馬県	吾妻広域町村圏振興整備組合消防本部	算定数	6	2	1	5	2	2121	182	41
		整備数	5	1	0	5	2	1830	115	47
		比率	83.3	50	0	100	100	86.3	63.2	114.6
群馬県	前橋市消防局	算定数	15	3	1	14	3	3714	526	59
		整備数	15	3	1	14	3	2664	406	59
		比率	100	100	100	100	100	71.7	77.2	100
群馬県	桐生市消防本部	算定数	12	2	1	8	2	2523	263	44
		整備数	12	2	1	8	1	1841	225	44
		比率	100	100	100	100	50	73	85.6	100
群馬県	伊勢崎市消防本部	算定数	11	2	2	9	2	4100	357	56
		整備数	10	2	2	9	1	1643	259	56
		比率	90.9	100	100	100	50	40.1	72.5	100
群馬県	利根沼田広域消防本部	算定数	5	3	2	6	1	633	178	39
		整備数	5	1	1	6	1	359	140	40
		比率	100	33.3	50	100	100	56.7	78.7	102.6
群馬県	館林地区消防組合消防本部	算定数	12	2	3	7	2	3415	305	43
		整備数	10	1	2	7	1	1453	191	43
		比率	83.3	50	66.7	100	50	42.5	62.6	100
群馬県	渋川広域消防本部	算定数	5	2	2	6	1	2497	211	39
		整備数	5	2	2	5	1	1551	160	40
		比率	100	100	100	83.3	100	62.1	75.8	102.6
群馬県	富岡甘楽広域市町村圏振興整備組合消防本部	算定数	7	1	1	8	1	1559	180	33
		整備数	7	1	1	8	1	980	144	31
		比率	100	100	100	100	100	62.9	80	93.9
群馬県	多野藤岡広域市町村圏振興整備組合消防本部	算定数	10	1	1	7	1	1475	186	20
		整備数	7	1	1	7	1	1100	140	22
		比率	70	100	100	100	100	74.6	75.3	110
群馬県	太田市消防本部	算定数	17	3	4	10	2	6452	430	40
		整備数	17	3	4	10	2	2212	336	40
		比率	100	100	100	100	100	34.3	78.1	100
群馬県	高崎市等広域消防局	算定数	16	4	3	13	3	5972	596	70
		整備数	16	4	3	13	3	4353	439	70
		比率	100	100	100	100	100	72.9	73.7	100
埼玉県	さいたま市消防局	算定数	39	10	4	29	10	6591	1396	18
		整備数	36	9	4	28	10	5829	1343	60
		比率	92.3	90	100	96.6	100	88.4	96.2	333.3
埼玉県	熊谷市消防本部	算定数	12	2	1	7	2	2732	317	32
		整備数	11	2	1	7	2	2056	245	32
		比率	91.7	100	100	100	100	75.3	77.3	100
埼玉県	川口市消防局	算定数	23	4	2	13	3	2401	646	29
		整備数	13	4	2	12	3	2401	540	29
		比率	56.5	100	100	92.3	100	100	83.6	100
埼玉県	行田市消防本部	算定数	7	1	1	4	1	1291	183	14
		整備数	7	1	1	4	1	1172	103	14
		比率	100	100	100	100	100	90.8	56.3	100
埼玉県	春日部市消防本部	算定数	12	2	1	8	3	1928	385	14
		整備数	12	2	1	8	3	1304	281	14
		比率	100	100	100	100	100	67.6	73	100
埼玉県	羽生市消防本部	算定数	4	1	1	3	1	915	113	11
		整備数	4	0	1	2	1	556	79	11
		比率	100	0	100	66.7	100	60.8	69.9	100
埼玉県	深谷市消防本部	算定数	10	2	2	8	2	2531	292	33
		整備数	10	2	2	8	2	1694	226	33
		比率	100	100	100	100	100	66.9	77.4	100
埼玉県	上尾市消防本部	算定数	11	2	1	8	2	1552	351	8
		整備数	11	2	1	6	2	1374	260	8
		比率	100	100	100	75	100	88.5	74.1	100

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
埼玉県	草加市消防本部	算定数	8	1	1	8	1	1045	264	10
		整備数	7	1	1	7	1	916	231	10
		比率	87.5	100	100	87.5	100	87.7	87.5	100
埼玉県	越谷市消防本部	算定数	15	2	1	10	2	2047	400	20
		整備数	10	2	1	8	2	1790	329	19
		比率	66.7	100	100	80	100	87.4	82.3	95
埼玉県	蕨市消防本部	算定数	4	1	0	2	1	200	116	6
		整備数	3	2	0	2	1	200	85	6
		比率	75	200	—	100	100	100	73.3	100
埼玉県	戸田市消防本部	算定数	4	2	1	6	1	485	168	7
		整備数	4	2	1	4	1	452	139	7
		比率	100	100	100	66.7	100	93.2	82.7	100
埼玉県	八潮市消防本部	算定数	5	1	2	4	1	677	129	4
		整備数	3	1	1	3	1	523	98	4
		比率	60	100	50	75	100	77.3	76	100
埼玉県	三郷市消防本部	算定数	6	1	1	5	2	846	183	1
		整備数	5	2	1	4	1	789	166	1
		比率	83.3	200	100	80	50	93.3	90.7	100
埼玉県	蓮田市消防本部	算定数	4	1	2	4	1	666	121	9
		整備数	4	0	1	3	1	419	87	6
		比率	100	0	50	75	100	62.9	71.9	66.7
埼玉県	伊奈町消防本部	算定数	4	1	1	3	1	436	85	3
		整備数	2	0	1	2	1	339	55	3
		比率	50	0	100	66.7	100	77.8	64.7	100
埼玉県	朝霞地区一部事務組合埼玉 県南西部消防本部	算定数	15	4	1	12	4	2007	512	27
		整備数	9	4	2	9	3	1802	423	27
		比率	60	100	200	75	75	89.8	82.6	100
埼玉県	秩父消防本部	算定数	6	1	2	9	1	1983	210	10
		整備数	6	1	0	9	1	1586	169	11
		比率	100	100	0	100	100	80	80.5	110
埼玉県	入間東部地区消防組合消防 本部	算定数	11	2	1	9	2	1702	371	23
		整備数	8	2	1	7	2	1400	280	23
		比率	72.7	100	100	77.8	100	82.3	75.5	100
埼玉県	吉川松伏消防組合	算定数	4	1	1	5	1	805	173	0
		整備数	4	1	1	4	1	724	150	0
		比率	100	100	100	80	100	89.9	86.7	—
埼玉県	児玉郡市広域消防本部	算定数	10	1	1	7	1	2724	236	28
		整備数	10	1	1	7	1	1585	205	25
		比率	100	100	100	100	100	58.2	86.9	89.3
埼玉県	坂戸・鶴ヶ島消防組合	算定数	7	2	1	6	2	1379	228	20
		整備数	5	2	1	5	1	1117	193	20
		比率	71.4	100	100	83.3	50	81	84.6	100
埼玉県	比企広域消防本部	算定数	9	2	2	9	2	3758	372	39
		整備数	9	2	2	9	2	2050	274	39
		比率	100	100	100	100	100	54.6	73.7	100
埼玉県	川越地区消防局	算定数	15	3	3	11	3	1165	497	21
		整備数	13	4	3	8	3	1116	439	18
		比率	86.7	133.3	100	72.7	100	95.8	88.3	85.7
埼玉県	埼玉県央広域消防本部	算定数	12	2	1	10	3	2791	420	35
		整備数	11	1	1	10	2	1889	334	35
		比率	91.7	50	100	100	66.7	67.7	79.5	100
埼玉県	西入間広域消防組合消防本 部	算定数	6	1	1	4	1	874	150	14
		整備数	6	1	1	4	1	633	114	14
		比率	100	100	100	100	100	72.4	76	100
埼玉県	埼玉西部消防局	算定数	31	5	4	21	5	5438	989	48
		整備数	30	7	4	21	5	4840	868	48
		比率	96.8	140	100	100	100	89	87.8	100
埼玉県	埼玉東部消防組合消防局	算定数	24	6	3	13	6	8365	797	75
		整備数	30	3	5	18	6	5642	639	75
		比率	125	50	166.7	138.5	100	67.4	80.2	100
千葉県	千葉市消防局	算定数	46	10	6	25	6	9565	1089	0
		整備数	46	10	6	25	5	7769	995	0
		比率	100	100	100	100	83.3	81.2	91.4	—
千葉県	銚子市消防本部	算定数	5	1	2	4	1	1340	149	13
		整備数	5	1	1	4	1	823	112	18
		比率	100	100	50	100	100	61.4	75.2	138.5
千葉県	市川市消防局	算定数	22	4	3	13	3	1839	582	6
		整備数	14	3	3	11	2	1839	533	6
		比率	63.6	75	100	84.6	66.7	100	91.6	100
千葉県	船橋市消防局	算定数	24	6	2	16	4	2765	693	13
		整備数	19	6	2	14	3	2689	632	13
		比率	79.2	100	100	87.5	75	97.3	91.2	100

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
千葉県	木更津市消防本部	算定数	7	2	2	6	1	1524	229	11
		整備数	7	2	1	5	1	1265	187	11
		比率	100	100	50	83.3	100	83	81.7	100
千葉県	松戸市消防局	算定数	18	5	2	12	3	2041	543	8
		整備数	14	5	2	10	3	1930	504	8
		比率	77.8	100	100	83.3	100	94.6	92.8	100
千葉県	野田市消防本部	算定数	11	1	1	6	2	2101	249	14
		整備数	10	1	1	6	2	1710	166	14
		比率	90.9	100	100	100	100	81.4	66.7	100
千葉県	成田市消防本部	算定数	12	2	3	8	1	1876	316	20
		整備数	11	2	3	8	1	1364	249	20
		比率	91.7	100	100	100	100	72.7	78.8	100
千葉県	旭市消防本部	算定数	8	1	1	4	1	1084	163	19
		整備数	8	1	1	4	1	762	127	19
		比率	100	100	100	100	100	70.3	77.9	100
千葉県	習志野市消防本部	算定数	6	2	2	6	2	756	232	6
		整備数	5	2	2	5	2	725	213	8
		比率	83.3	100	100	83.3	100	95.9	91.8	133.3
千葉県	柏市消防局	算定数	19	4	2	12	4	3088	640	19
		整備数	14	4	2	11	3	2244	485	19
		比率	73.7	100	100	91.7	75	72.7	75.8	100
千葉県	市原市消防局	算定数	16	4	1	10	3	5113	492	1
		整備数	16	4	1	10	3	4665	373	0
		比率	100	100	100	100	100	91.2	75.8	0
千葉県	流山市消防本部	算定数	7	2	1	6	1	1045	223	8
		整備数	7	1	1	5	1	849	188	8
		比率	100	50	100	83.3	100	81.2	84.3	100
千葉県	八千代市消防本部	算定数	8	2	1	7	2	1327	263	9
		整備数	8	3	1	6	1	1189	223	9
		比率	100	150	100	85.7	50	89.6	84.8	100
千葉県	我孫子市消防本部	算定数	6	2	1	5	1	1238	183	4
		整備数	5	1	1	4	1	887	152	4
		比率	83.3	50	100	80	100	71.6	83.1	100
千葉県	鎌ヶ谷市消防本部	算定数	5	1	1	5	1	492	213	8
		整備数	5	1	1	4	1	456	149	8
		比率	100	100	100	80	100	92.7	70	100
千葉県	君津市消防本部	算定数	9	1	1	5	1	1787	177	22
		整備数	7	1	0	5	1	1433	160	22
		比率	77.8	100	0	100	100	80.2	90.4	100
千葉県	富津市消防本部	算定数	6	1	1	3	1	977	111	11
		整備数	6	0	1	3	1	784	91	11
		比率	100	0	100	100	100	80.2	82	100
千葉県	浦安市消防本部	算定数	9	2	0	7	1	717	215	9
		整備数	5	2	0	5	1	682	189	9
		比率	55.6	100	—	71.4	100	95.1	87.9	100
千葉県	四街道市消防本部	算定数	6	2	1	5	1	714	142	7
		整備数	4	2	1	3	1	550	113	7
		比率	66.7	100	100	60	100	77	79.6	100
千葉県	袖ヶ浦市消防本部	算定数	5	1	1	3	1	726	162	19
		整備数	5	0	1	3	1	661	125	19
		比率	100	0	100	100	100	91	77.2	100
千葉県	富里市消防本部	算定数	3	1	1	3	1	772	140	9
		整備数	3	1	1	3	1	359	84	9
		比率	100	100	100	100	100	46.5	60	100
千葉県	栄町消防本部	算定数	2	0	0	2	1	701	74	7
		整備数	2	0	0	2	1	457	45	7
		比率	100	—	—	100	100	65.2	60.8	100
千葉県	安房郡市広域市町村圏事務 組合消防本部	算定数	15	2	1	7	2	2783	337	89
		整備数	15	2	1	6	2	1788	264	89
		比率	100	100	100	85.7	100	64.2	78.3	100
千葉県	長生郡市広域市町村圏組合 消防本部	算定数	13	1	2	8	4	5134	287	29
		整備数	12	1	1	8	1	3214	233	29
		比率	92.3	100	50	100	25	62.6	81.2	100
千葉県	匝瑳市横芝光町消防組合消 防本部	算定数	5	1	1	4	1	1764	144	18
		整備数	5	0	1	3	1	1085	110	19
		比率	100	0	100	75	100	61.5	76.4	105.6
千葉県	山武郡市広域行政組合消 防本部	算定数	12	2	2	8	2	4163	478	63
		整備数	11	1	2	8	1	3065	273	63
		比率	91.7	50	100	100	50	73.6	57.1	100
千葉県	香取広域市町村圏事務組合 消防本部	算定数	11	1	3	7	2	2558	266	18
		整備数	11	1	3	7	2	1540	212	18
		比率	100	100	100	100	100	60.2	79.7	100

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
千葉県	佐倉市八街市酒々井町消防 組合消防本部	算定数	19	2	2	11	2	2813	425	19
		整備数	16	2	3	11	2	1910	380	19
		比率	84.2	100	150	100	100	67.9	89.4	100
千葉県	印西地区消防組合消防本部	算定数	14	2	2	7	1	1212	279	6
		整備数	8	2	1	7	1	1065	248	6
		比率	57.1	100	50	100	100	87.9	88.9	100
千葉県	夷隅郡市広域市町村圏事務 組合消防本部	算定数	8	1	1	6	2	3625	243	63
		整備数	8	0	0	6	2	1851	175	63
		比率	100	0	0	100	100	51.1	72	100
東京都	東京消防庁	算定数	494	91	57	242	36	40128	19963	257
		整備数	489	86	48	238	29	39182	18999	297
		比率	99	94.5	84.2	98.3	80.6	97.6	95.2	115.6
東京都	稲城市消防本部	算定数	5	1	1	5	1	915	105	8
		整備数	2	1	1	2	1	570	104	8
		比率	40	100	100	40	100	62.3	99	100
東京都	大島町消防本部	算定数	1	0	0	1	0	209	35	10
		整備数	1	0	0	1	0	160	21	10
		比率	100	—	—	100	—	76.6	60	100
東京都	八丈町消防本部	算定数	1	0	0	1	0	312	44	5
		整備数	1	0	0	1	0	214	23	6
		比率	100	—	—	100	—	68.6	52.3	120
東京都	三宅村消防本部	算定数	1	0	0	1	0	167	20	4
		整備数	1	0	0	1	0	108	16	4
		比率	100	—	—	100	—	64.7	80	100
神奈川県	平塚市消防本部	算定数	10	3	3	9	1	2330	335	4
		整備数	9	3	2	7	1	2046	283	4
		比率	90	100	66.7	77.8	100	87.8	84.5	100
神奈川県	茅ヶ崎市消防本部	算定数	10	2	1	6	2	1050	257	5
		整備数	9	2	1	6	2	977	242	5
		比率	90	100	100	100	100	93	94.2	100
神奈川県	伊勢原市消防本部	算定数	4	1	1	5	1	1144	139	6
		整備数	3	1	1	3	1	1021	118	6
		比率	75	100	100	60	100	89.2	84.9	100
神奈川県	鎌倉市消防本部	算定数	8	2	1	8	2	1290	277	0
		整備数	8	2	1	8	2	1238	237	0
		比率	100	100	100	100	100	96	85.6	—
神奈川県	寒川町消防本部	算定数	2	1	1	3	1	524	82	3
		整備数	2	0	1	2	1	347	53	3
		比率	100	0	100	66.7	100	66.2	64.6	100
神奈川県	秦野市消防本部	算定数	7	2	2	6	1	1546	228	7
		整備数	7	2	1	5	1	1488	197	7
		比率	100	100	50	83.3	100	96.2	86.4	100
神奈川県	大和市消防本部	算定数	7	3	1	8	1	921	271	0
		整備数	7	3	1	6	1	921	239	0
		比率	100	100	100	75	100	100	88.2	—
神奈川県	座間市消防本部	算定数	5	2	1	4	1	549	164	8
		整備数	4	2	1	3	1	549	155	8
		比率	80	100	100	75	100	100	94.5	100
神奈川県	湯河原町消防本部	算定数	5	1	0	3	0	422	96	15
		整備数	5	1	0	3	0	274	75	15
		比率	100	100	—	100	—	64.9	78.1	100
神奈川県	葉山町消防本部	算定数	3	1	0	2	1	244	77	5
		整備数	2	0	0	2	1	244	49	6
		比率	66.7	0	—	100	100	100	63.6	120
神奈川県	小田原市消防本部	算定数	15	2	2	10	3	4122	440	26
		整備数	15	3	2	10	3	3090	361	26
		比率	100	150	100	100	100	75	82	100
神奈川県	愛川町消防本部	算定数	2	1	1	2	1	403	91	2
		整備数	2	0	1	2	1	382	71	0
		比率	100	0	100	100	100	94.8	78	0
神奈川県	厚木市消防本部	算定数	12	2	2	8	2	1497	309	0
		整備数	10	2	2	7	2	1454	249	0
		比率	83.3	100	100	87.5	100	97.1	80.6	—
神奈川県	二宮町消防本部	算定数	3	1	0	2	1	208	78	5
		整備数	2	0	0	2	1	196	44	5
		比率	66.7	0	—	100	100	94.2	56.4	100
神奈川県	横須賀市消防局	算定数	18	5	2	13	4	4924	564	11
		整備数	17	5	2	12	4	4847	439	11
		比率	94.4	100	100	92.3	100	98.4	77.8	100
神奈川県	大磯町消防本部	算定数	3	1	0	2	1	521	92	3
		整備数	3	0	0	2	1	218	45	3
		比率	100	0	—	100	100	41.8	48.9	100

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
神奈川県	川崎市消防局	算定数	46	8	6	32	8	7324	1670	0
		整備数	43	8	7	27	8	6760	1444	0
		比率	93.5	100	116.7	84.4	100	92.3	86.5	—
神奈川県	綾瀬市消防本部	算定数	5	1	2	3	1	622	132	6
		整備数	4	1	1	3	1	487	113	6
		比率	80	100	50	100	100	78.3	85.6	100
神奈川県	逗子市消防本部	算定数	6	1	0	3	1	318	133	4
		整備数	5	1	0	3	1	283	90	4
		比率	83.3	100	—	100	100	89	67.7	100
神奈川県	海老名市消防本部	算定数	6	1	1	5	1	874	177	5
		整備数	3	2	1	4	1	850	158	14
		比率	50	200	100	80	100	97.3	89.3	280
神奈川県	藤沢市消防局	算定数	11	5	2	15	3	2456	469	1
		整備数	10	5	2	12	3	2095	446	1
		比率	90.9	100	100	80	100	85.3	95.1	100
神奈川県	三浦市消防本部	算定数	2	1	1	3	1	519	105	5
		整備数	2	1	1	3	1	448	78	5
		比率	100	100	100	100	100	86.3	74.3	100
神奈川県	横浜市消防局	算定数	101	21	12	77	20	16453	3893	2
		整備数	101	21	12	64	20	15845	3644	2
		比率	100	100	100	83.1	100	96.3	93.6	100
神奈川県	箱根町消防本部	算定数	4	1	1	4	1	353	127	9
		整備数	4	1	1	4	1	220	101	9
		比率	100	100	100	100	100	62.3	79.5	100
神奈川県	相模原市消防局	算定数	21	5	3	21	4	4124	895	25
		整備数	20	5	3	17	4	3625	746	25
		比率	95.2	100	100	81	100	87.9	83.4	100
新潟県	新潟市消防局	算定数	47	8	7	25	9	8358	1245	35
		整備数	46	9	7	25	10	7900	931	35
		比率	97.9	112.5	100	100	111.1	94.5	74.8	100
新潟県	長岡市消防本部	算定数	16	3	2	14	4	3688	505	6
		整備数	16	2	2	14	4	3148	326	6
		比率	100	66.7	100	100	100	85.4	64.6	100
新潟県	三条市消防本部	算定数	9	1	1	6	1	1521	219	0
		整備数	9	1	1	5	1	1016	152	0
		比率	100	100	100	83.3	100	66.8	69.4	—
新潟県	柏崎市消防本部	算定数	6	2	3	5	1	1602	229	1
		整備数	6	2	3	5	1	1411	149	1
		比率	100	100	100	100	100	88.1	65.1	100
新潟県	小千谷市消防本部	算定数	3	1	1	3	1	681	94	8
		整備数	3	1	1	2	1	622	61	8
		比率	100	100	100	66.7	100	91.3	64.9	100
新潟県	見附市消防本部	算定数	3	1	2	3	1	544	104	1
		整備数	3	0	1	2	1	430	54	2
		比率	100	0	50	66.7	100	79	51.9	200
新潟県	村上市消防本部	算定数	7	1	1	8	1	2090	190	9
		整備数	7	1	1	8	1	1825	141	10
		比率	100	100	100	100	100	87.3	74.2	111.1
新潟県	糸魚川市消防本部	算定数	4	1	1	4	1	950	129	0
		整備数	4	1	1	4	1	715	91	0
		比率	100	100	100	100	100	75.3	70.5	—
新潟県	五泉市消防本部	算定数	4	1	1	4	1	892	112	0
		整備数	4	1	1	4	1	807	84	0
		比率	100	100	100	100	100	90.5	75	—
新潟県	阿賀野市消防本部	算定数	4	1	1	3	1	904	105	4
		整備数	4	1	1	3	1	495	84	1
		比率	100	100	100	100	100	54.8	80	25
新潟県	佐渡市消防本部	算定数	8	2	2	9	1	2286	278	13
		整備数	8	1	1	9	2	1394	179	13
		比率	100	50	50	100	200	61	64.4	100
新潟県	魚沼市消防本部	算定数	3	1	1	3	1	966	125	4
		整備数	3	1	1	3	1	741	73	4
		比率	100	100	100	100	100	76.7	58.4	100
新潟県	南魚沼市消防本部	算定数	5	2	1	5	1	3206	153	15
		整備数	4	2	1	5	1	1574	105	15
		比率	80	100	100	100	100	49.1	68.6	100
新潟県	阿賀町消防本部	算定数	4	0	0	4	1	384	89	6
		整備数	4	0	0	4	1	319	66	5
		比率	100	—	—	100	100	83.1	74.2	83.3
新潟県	加茂地域消防本部	算定数	4	1	1	3	1	469	118	9
		整備数	4	1	0	3	1	449	60	9
		比率	100	100	0	100	100	95.7	50.8	100

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
新潟県	燕・弥彦総合事務組合消防本部	算定数	11	1	2	5	2	1474	228	0
		整備数	11	1	1	5	2	836	156	0
		比率	100	100	50	100	100	56.7	68.4	—
新潟県	新発田広域事務組合消防本部	算定数	10	3	2	8	2	2721	282	8
		整備数	10	3	2	8	2	1946	172	11
		比率	100	100	100	100	100	71.5	61	137.5
新潟県	十日町地域消防本部	算定数	7	1	2	5	1	1674	171	12
		整備数	6	1	2	5	1	1198	115	12
		比率	85.7	100	100	100	100	71.6	67.3	100
新潟県	上越地域消防事務組合	算定数	13	3	3	11	2	7815	383	39
		整備数	13	3	3	11	2	6842	290	43
		比率	100	100	100	100	100	87.5	75.7	110.3
富山県	富山市消防局	算定数	23	4	3	16	3	5885	663	79
		整備数	23	4	3	16	3	4466	474	79
		比率	100	100	100	100	100	75.9	71.5	100
富山県	富山県東部消防組合消防本部	算定数	7	2	3	6	2	1751	229	30
		整備数	7	2	3	6	2	979	117	30
		比率	100	100	100	100	100	55.9	51.1	100
富山県	射水市消防本部	算定数	7	1	1	5	2	1339	191	4
		整備数	7	1	1	5	2	1273	116	26
		比率	100	100	100	100	100	95.1	60.7	650
富山県	新川地域消防本部	算定数	8	1	1	7	3	1901	201	41
		整備数	8	1	1	7	3	853	114	40
		比率	100	100	100	100	100	44.9	56.7	97.6
富山県	氷見市消防本部	算定数	4	1	1	3	1	968	124	19
		整備数	4	1	1	3	1	877	53	20
		比率	100	100	100	100	100	90.6	42.7	105.3
富山県	砺波地域消防組合消防本部	算定数	10	3	1	11	3	4151	295	70
		整備数	11	3	1	11	3	2865	188	70
		比率	110	100	100	100	100	69	63.7	100
富山県	立山町消防本部	算定数	2	1	1	3	1	526	74	10
		整備数	2	0	1	3	1	315	32	10
		比率	100	0	100	100	100	59.9	43.2	100
富山県	高岡市消防本部	算定数	8	3	3	6	1	5403	282	37
		整備数	8	3	3	6	1	5165	228	37
		比率	100	100	100	100	100	95.6	80.9	100
石川県	かほく市消防本部	算定数	2	0	0	2	1	709	93	9
		整備数	4	0	0	2	1	605	56	9
		比率	200	—	—	100	100	85.3	60.2	100
石川県	能美広域事務組合消防本部	算定数	6	1	1	4	1	1202	116	6
		整備数	4	0	1	4	1	818	77	4
		比率	66.7	0	100	100	100	68.1	66.4	66.7
石川県	津幡町消防本部	算定数	2	1	1	2	1	645	70	10
		整備数	2	1	1	2	1	374	46	10
		比率	100	100	100	100	100	58	65.7	100
石川県	羽咋郡市広域圏事務組合消防本部	算定数	6	2	3	4	1	1879	205	27
		整備数	6	2	3	4	1	1232	107	27
		比率	100	100	100	100	100	65.6	52.2	100
石川県	加賀市消防本部	算定数	8	1	1	4	1	1333	177	23
		整備数	8	1	1	4	1	1172	117	23
		比率	100	100	100	100	100	87.9	66.1	100
石川県	奥能登広域圏事務組合消防本部	算定数	14	1	1	9	1	4525	243	51
		整備数	14	0	1	9	1	2043	191	51
		比率	100	0	100	100	100	45.1	78.6	100
石川県	小松市消防本部	算定数	10	2	2	6	1	3163	230	18
		整備数	7	2	1	4	1	2853	133	18
		比率	70	100	50	66.7	100	90.2	57.8	100
石川県	内灘町消防本部	算定数	2	1	0	1	1	240	81	4
		整備数	2	0	0	1	1	231	32	4
		比率	100	0	—	100	100	96.3	39.5	100
石川県	白山野々市広域消防本部	算定数	9	2	3	8	1	2129	334	19
		整備数	8	2	3	7	1	1798	205	29
		比率	88.9	100	100	87.5	100	84.5	61.4	152.6
石川県	金沢市消防局	算定数	17	3	3	12	2	4776	487	47
		整備数	13	3	3	9	2	4450	421	49
		比率	76.5	100	100	75	100	93.2	86.4	104.3
石川県	七尾鹿島消防本部	算定数	10	2	2	6	2	3357	204	28
		整備数	8	2	1	5	1	1997	140	26
		比率	80	100	50	83.3	50	59.5	68.6	92.9
福井県	若狭消防組合消防本部	算定数	8	1	2	5	1	1388	221	13
		整備数	9	1	1	5	1	1273	123	9
		比率	112.5	100	50	100	100	91.7	55.7	69.2

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
福井県	福井市消防局	算定数	20	4	4	8	2	4696	509	2
		整備数	20	4	4	8	2	3955	369	2
		比率	100	100	100	100	100	84.2	72.5	100
福井県	大野市消防本部	算定数	3	1	1	4	1	928	75	10
		整備数	3	1	1	4	1	506	56	10
		比率	100	100	100	100	100	54.5	74.7	100
福井県	勝山市消防本部	算定数	2	1	1	2	1	642	99	4
		整備数	3	1	1	2	1	386	37	3
		比率	150	100	100	100	100	60.1	37.4	75
福井県	永平寺町消防本部	算定数	3	1	0	2	1	435	82	8
		整備数	3	0	0	2	1	425	40	9
		比率	100	0	—	100	100	97.7	48.8	112.5
福井県	嶺北消防組合消防本部	算定数	10	2	3	8	3	2746	293	36
		整備数	10	2	3	8	3	2030	202	36
		比率	100	100	100	100	100	73.9	68.9	100
福井県	鯖江・丹生消防組合消防本部	算定数	8	1	2	6	1	1746	177	30
		整備数	6	1	2	6	1	1564	113	31
		比率	75	100	100	100	100	89.6	63.8	103.3
福井県	南越消防組合	算定数	9	2	2	8	3	1712	270	16
		整備数	9	2	2	8	3	1451	143	16
		比率	100	100	100	100	100	84.8	53	100
福井県	敦賀美方消防組合	算定数	6	2	4	5	3	1951	218	22
		整備数	5	2	3	5	2	1395	156	23
		比率	83.3	100	75	100	66.7	71.5	71.6	104.5
山梨県	甲府地区広域行政事務組合 消防本部	算定数	13	3	2	10	3	4300	477	46
		整備数	13	3	2	9	3	3610	332	46
		比率	100	100	100	90	100	84	69.6	100
山梨県	都留市消防本部	算定数	4	1	1	3	1	641	83	7
		整備数	3	1	1	3	1	553	57	7
		比率	75	100	100	100	100	86.3	68.7	100
山梨県	富士五湖広域行政事務組合 富士五湖消防本部	算定数	6	1	1	6	1	2470	240	47
		整備数	6	1	1	6	1	1663	149	52
		比率	100	100	100	100	100	67.3	62.1	110.6
山梨県	大月市消防本部	算定数	3	1	0	4	1	816	92	25
		整備数	3	1	—	4	1	403	63	25
		比率	100	100	—	100	100	49.4	68.5	100
山梨県	峡北広域行政事務組合消防 本部	算定数	7	2	2	8	2	4755	231	26
		整備数	7	1	1	8	2	1892	123	26
		比率	100	50	50	100	100	39.8	53.2	100
山梨県	笛吹市消防本部	算定数	7	1	1	5	1	1341	163	23
		整備数	5	1	1	4	1	1197	87	20
		比率	71.4	100	100	80	100	89.3	53.4	87
山梨県	峡南広域行政組合消防本部	算定数	3	1	1	6	2	4416	191	40
		整備数	3	1	1	6	2	1822	115	47
		比率	100	100	100	100	100	41.3	60.2	117.5
山梨県	東山梨消防本部	算定数	5	1	1	4	1	1339	175	52
		整備数	5	1	1	4	1	978	115	48
		比率	100	100	100	100	100	73	65.7	92.3
山梨県	上野原市消防本部	算定数	4	1	1	4	1	366	92	22
		整備数	4	0	1	4	1	366	54	22
		比率	100	0	100	100	100	100	58.7	100
山梨県	南アルプス市消防本部	算定数	2	1	1	4	1	1262	125	36
		整備数	2	1	1	4	1	963	86	36
		比率	100	100	100	100	100	76.3	68.8	100
長野県	長野市消防局	算定数	21	3	1	19	2	3629	562	12
		整備数	18	3	1	17	2	1976	473	12
		比率	85.7	100	100	89.5	100	54.5	84.2	100
長野県	松本広域消防局	算定数	27	3	2	14	3	10130	610	54
		整備数	27	3	2	14	3	5833	391	54
		比率	100	100	100	100	100	57.6	64.1	100
長野県	佐久広域連合消防本部	算定数	14	1	2	16	2	4759	368	42
		整備数	14	1	1	16	2	1910	232	42
		比率	100	100	50	100	100	40.1	63	100
長野県	飯田広域消防本部	算定数	10	2	1	10	3	4901	309	30
		整備数	10	2	1	10	2	1670	217	30
		比率	100	100	100	100	66.7	34.1	70.2	100
長野県	上田地域広域連合消防本部	算定数	12	3	1	9	3	4165	372	13
		整備数	12	2	1	9	3	2458	199	21
		比率	100	66.7	100	100	100	59	53.5	161.5
長野県	諏訪広域消防本部	算定数	14	2	1	12	3	4738	425	54
		整備数	11	2	1	12	3	2891	241	50
		比率	78.6	100	100	100	100	61	56.7	92.6

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
長野県	上伊那広域消防本部	算定数	12	1	1	12	2	4440	281	44
		整備数	12	1	1	12	2	1347	206	44
		比率	100	100	100	100	100	30.3	73.3	100
長野県	岳南広域消防本部	算定数	6	1	1	6	2	1030	200	15
		整備数	6	0	1	6	2	800	108	18
		比率	100	0	100	100	100	77.7	54	120
長野県	須坂市消防本部	算定数	6	1	1	4	1	1123	176	0
		整備数	7	1	1	4	1	1123	91	0
		比率	116.7	100	100	100	100	100	51.7	—
長野県	千曲坂城消防本部	算定数	5	1	2	5	2	1880	212	15
		整備数	5	1	2	5	2	1296	97	16
		比率	100	100	100	100	100	68.9	45.8	106.7
長野県	北アルプス広域消防本部	算定数	4	1	1	5	1	1760	131	25
		整備数	4	1	0	5	1	1531	91	25
		比率	100	100	0	100	100	87	69.5	100
長野県	岳北消防本部	算定数	4	1	1	4	1	1013	114	12
		整備数	4	0	1	4	1	1013	67	12
		比率	100	0	100	100	100	100	58.8	100
長野県	木曾広域消防本部	算定数	3	1	1	4	1	2301	101	30
		整備数	3	0	1	4	1	2001	67	30
		比率	100	0	100	100	100	87	66.3	100
岐阜県	下呂市消防本部	算定数	5	1	1	4	1	1072	117	24
		整備数	5	1	1	4	1	836	87	24
		比率	100	100	100	100	100	78	74.4	100
岐阜県	不破消防組合消防本部	算定数	5	1	1	2	1	625	120	11
		整備数	5	1	1	2	1	476	55	11
		比率	100	100	100	100	100	76.2	45.8	100
岐阜県	中津川市消防本部	算定数	8	1	1	7	2	729	204	37
		整備数	8	1	1	7	2	290	115	38
		比率	100	100	100	100	100	39.8	56.4	102.7
岐阜県	中濃消防組合消防本部	算定数	12	1	1	9	2	1961	227	22
		整備数	10	1	0	9	2	1294	167	21
		比率	83.3	100	0	100	100	66	73.6	95.5
岐阜県	可茂消防事務組合消防本部	算定数	12	2	2	12	2	6596	309	36
		整備数	12	2	2	12	2	3046	256	48
		比率	100	100	100	100	100	46.2	82.8	133.3
岐阜県	各務原市消防本部	算定数	11	2	2	7	2	1517	248	5
		整備数	11	2	2	7	2	1517	176	5
		比率	100	100	100	100	100	100	71	100
岐阜県	土岐市消防本部	算定数	4	1	1	3	1	1483	126	7
		整備数	4	0	1	3	1	1021	70	7
		比率	100	0	100	100	100	68.8	55.6	100
岐阜県	多治見市消防本部	算定数	6	1	2	6	1	1352	191	15
		整備数	7	1	1	6	1	1352	108	15
		比率	116.7	100	50	100	100	100	56.5	100
岐阜県	大垣消防組合消防本部	算定数	12	2	3	8	2	1929	344	39
		整備数	11	2	3	8	2	1929	232	39
		比率	91.7	100	100	100	100	100	67.4	100
岐阜県	山県市消防本部	算定数	4	0	0	2	1	717	94	4
		整備数	4	0	0	2	1	492	52	4
		比率	100	—	—	100	100	68.6	55.3	100
岐阜県	岐阜市消防本部	算定数	30	5	2	15	4	3521	729	14
		整備数	30	5	2	15	4	3341	516	14
		比率	100	100	100	100	100	94.9	70.8	100
岐阜県	恵那市消防本部	算定数	5	1	1	5	2	3253	146	28
		整備数	5	0	1	5	2	2041	79	27
		比率	100	0	100	100	100	62.7	54.1	96.4
岐阜県	揖斐郡消防組合消防本部	算定数	6	1	2	5	2	1289	128	23
		整備数	6	0	2	5	1	1158	84	26
		比率	100	0	100	100	50	89.8	65.6	113
岐阜県	本巣消防事務組合消防本部	算定数	5	1	1	4	1	1001	136	11
		整備数	5	1	1	4	1	646	86	10
		比率	100	100	100	100	100	64.5	63.2	90.9
岐阜県	海津市消防本部	算定数	4	1	1	4	1	1264	100	12
		整備数	4	0	1	4	1	1094	64	12
		比率	100	0	100	100	100	86.6	64	100
岐阜県	瑞浪市消防本部	算定数	3	1	1	3	1	717	113	5
		整備数	3	0	1	3	1	327	56	5
		比率	100	0	100	100	100	45.6	49.6	100
岐阜県	羽島市消防本部	算定数	5	1	1	3	1	1204	113	4
		整備数	4	1	1	3	1	992	83	12
		比率	80	100	100	100	100	82.4	73.5	300

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
岐阜県	羽島郡広域連合消防本部	算定数	4	1	1	3	2	762	152	6
		整備数	4	1	1	3	2	383	75	7
		比率	100	100	100	100	100	50.3	49.3	116.7
岐阜県	郡上市消防本部	算定数	3	2	2	6	2	2477	124	21
		整備数	3	0	2	6	2	1757	81	21
		比率	100	0	100	100	100	70.9	65.3	100
岐阜県	飛騨市消防本部	算定数	6	0	2	5	1	383	115	9
		整備数	6	0	1	5	1	383	76	9
		比率	100	—	50	100	100	100	66.1	100
岐阜県	養老町消防本部	算定数	4	1	2	3	1	610	109	13
		整備数	5	0	2	3	1	450	59	13
		比率	125	0	100	100	100	73.8	54.1	100
岐阜県	高山市消防本部	算定数	11	1	0	9	1	2917	294	49
		整備数	11	1	0	9	1	1330	153	49
		比率	100	100	—	100	100	45.6	52	100
静岡県	静岡市消防局	算定数	26	5	5	18	6	6362	986	89
		整備数	22	5	5	17	5	5525	782	89
		比率	84.6	100	100	94.4	83.3	86.8	79.3	100
静岡県	浜松市消防局	算定数	29	7	3	23	7	9480	1051	91
		整備数	29	7	4	22	6	8878	919	91
		比率	100	100	133.3	95.7	85.7	93.6	87.4	100
静岡県	沼津市消防本部	算定数	13	2	2	7	2	1864	399	40
		整備数	12	2	2	7	2	1739	262	40
		比率	92.3	100	100	100	100	93.3	65.7	100
静岡県	熱海市消防本部	算定数	3	1	0	3	1	638	137	11
		整備数	3	1	0	3	1	542	87	11
		比率	100	100	—	100	100	85	63.5	100
静岡県	三島市消防本部	算定数	7	1	0	4	1	1088	190	8
		整備数	6	1	0	4	1	836	120	8
		比率	85.7	100	—	100	100	76.8	63.2	100
静岡県	富士宮市消防本部	算定数	6	1	2	6	2	1926	225	34
		整備数	6	1	1	6	2	1521	173	34
		比率	100	100	50	100	100	79	76.9	100
静岡県	伊東市消防本部	算定数	6	1	1	4	2	642	174	25
		整備数	6	1	1	4	2	586	107	17
		比率	100	100	100	100	100	91.3	61.5	68
静岡県	富士市消防本部	算定数	12	2	3	9	2	2506	370	34
		整備数	9	2	3	9	2	1834	313	34
		比率	75	100	100	100	100	73.2	84.6	100
静岡県	磐田市消防本部	算定数	5	1	3	7	1	2052	243	24
		整備数	5	1	3	6	1	1300	204	37
		比率	100	100	100	85.7	100	63.4	84	154.2
静岡県	掛川市消防本部	算定数	5	1	2	6	2	1647	235	23
		整備数	3	0	2	5	2	1033	108	30
		比率	60	0	100	83.3	100	62.7	46	130.4
静岡県	裾野市消防本部	算定数	4	1	1	3	1	766	116	6
		整備数	4	0	1	3	1	671	77	6
		比率	100	0	100	100	100	87.6	66.4	100
静岡県	湖西市消防本部	算定数	5	1	2	4	1	681	114	8
		整備数	5	0	2	3	1	674	88	13
		比率	100	0	100	75	100	99	77.2	162.5
静岡県	御前崎市消防本部	算定数	4	1	3	3	1	1143	123	13
		整備数	3	0	1	3	1	773	60	12
		比率	75	0	33.3	100	100	67.6	48.8	92.3
静岡県	菊川市消防本部	算定数	2	1	1	3	1	785	116	15
		整備数	2	0	1	3	1	497	61	16
		比率	100	0	100	100	100	63.3	52.6	106.7
静岡県	牧之原市相良消防本部	算定数	3	1	2	3	1	394	96	10
		整備数	2	0	2	3	1	175	54	10
		比率	66.7	0	100	100	100	44.4	56.3	100
静岡県	東伊豆町消防本部	算定数	2	1	0	2	1	355	63	9
		整備数	2	1	0	2	1	176	36	9
		比率	100	100	—	100	100	49.6	57.1	100
静岡県	清水町消防本部	算定数	3	1	0	2	1	299	82	3
		整備数	2	0	0	2	1	203	42	3
		比率	66.7	0	—	100	100	67.9	51.2	100
静岡県	長泉町消防本部	算定数	4	1	2	3	1	250	84	2
		整備数	2	0	0	3	1	207	52	4
		比率	50	0	0	100	100	82.8	61.9	200
静岡県	島田市消防本部	算定数	9	1	2	6	2	1356	198	43
		整備数	6	1	1	6	1	1038	141	45
		比率	66.7	100	50	100	50	76.5	71.2	104.7

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
静岡県	志太広域事務組合志太消防本部	算定数	10	2	2	8	2	3473	265	45
		整備数	7	2	3	8	2	2919	254	45
		比率	70	100	150	100	100	84	95.8	100
静岡県	御殿場市・小山町広域行政組合消防本部	算定数	8	1	2	6	2	1502	241	33
		整備数	7	1	1	6	2	1159	151	33
		比率	87.5	100	50	100	100	77.2	62.7	100
静岡県	袋井市森町広域行政組合袋井消防本部	算定数	8	1	1	6	1	1464	161	18
		整備数	8	1	1	5	1	871	123	23
		比率	100	100	100	83.3	100	59.5	76.4	127.8
静岡県	下田消防本部	算定数	6	2	2	6	2	991	214	34
		整備数	6	1	1	6	2	523	118	34
		比率	100	50	50	100	100	52.8	55.1	100
静岡県	田方消防本部	算定数	11	1	1	5	3	2431	244	36
		整備数	6	1	1	5	2	2134	166	47
		比率	54.5	100	100	100	66.7	87.8	68	130.6
静岡県	吉田町牧之原市広域施設組合消防本部	算定数	3	1	1	3	1	894	108	8
		整備数	2	0	1	3	1	589	64	12
		比率	66.7	0	100	100	100	65.9	59.3	150
愛知県	一宮市消防本部	算定数	17	2	1	11	2	3288	448	12
		整備数	17	2	1	11	2	2584	383	12
		比率	100	100	100	100	100	78.6	85.5	100
愛知県	丹羽広域事務組合消防本部	算定数	4	1	1	3	1	635	149	3
		整備数	4	1	1	3	1	539	82	3
		比率	100	100	100	100	100	84.9	55	100
愛知県	名古屋市消防局	算定数	82	22	4	45	20	10778	2514	0
		整備数	81	22	5	39	20	10424	2367	0
		比率	98.8	100	125	86.7	100	96.7	94.2	—
愛知県	大府市消防本部	算定数	4	2	1	5	1	844	167	7
		整備数	4	2	1	4	1	638	96	7
		比率	100	100	100	80	100	75.6	57.5	100
愛知県	小牧市消防本部	算定数	8	2	2	6	1	1673	225	6
		整備数	6	2	2	5	1	1362	154	6
		比率	75	100	100	83.3	100	81.4	68.4	100
愛知県	尾三消防本部	算定数	8	3	1	7	3	2530	327	2
		整備数	8	3	1	6	1	1374	205	2
		比率	100	100	100	85.7	33.3	54.3	62.7	100
愛知県	尾張旭市消防本部	算定数	4	2	1	4	1	563	136	6
		整備数	4	2	1	3	1	492	82	6
		比率	100	100	100	75	100	87.4	60.3	100
愛知県	岡崎市消防本部	算定数	17	3	2	13	3	3433	512	7
		整備数	14	4	2	13	3	2997	386	7
		比率	82.4	133.3	100	100	100	87.3	75.4	100
愛知県	岩倉市消防本部	算定数	4	1	1	3	1	338	102	2
		整備数	4	1	1	3	1	277	49	2
		比率	100	100	100	100	100	82	48	100
愛知県	常滑市消防本部	算定数	4	1	2	4	1	878	131	9
		整備数	3	1	2	4	1	645	88	9
		比率	75	100	100	100	100	73.5	67.2	100
愛知県	幸田町消防本部	算定数	3	1	1	3	1	490	103	4
		整備数	2	1	1	3	1	386	55	4
		比率	66.7	100	100	100	100	78.8	53.4	100
愛知県	愛西市消防本部	算定数	6	1	0	4	1	1245	150	3
		整備数	6	1	0	3	1	974	101	3
		比率	100	100	—	75	100	78.2	67.3	100
愛知県	新城市消防本部	算定数	7	1	2	6	3	2598	205	12
		整備数	6	1	1	6	1	971	141	12
		比率	85.7	100	50	100	33.3	37.4	68.8	100
愛知県	春日井市消防本部	算定数	6	5	6	9	2	1832	374	0
		整備数	6	5	6	8	2	1589	303	0
		比率	100	100	100	88.9	100	86.7	81	—
愛知県	東海市消防本部	算定数	7	2	2	5	1	598	175	8
		整備数	6	2	2	3	1	477	119	8
		比率	85.7	100	100	60	100	79.8	68	100
愛知県	江南市消防本部	算定数	4	1	1	5	1	858	177	5
		整備数	4	1	1	4	1	721	108	5
		比率	100	100	100	80	100	84	61	100
愛知県	津島市消防本部	算定数	5	1	1	4	1	588	118	8
		整備数	4	1	1	3	1	468	73	8
		比率	80	100	100	75	100	79.6	61.9	100
愛知県	海部南部消防組合消防本部	算定数	5	1	1	3	1	1202	162	1
		整備数	5	0	0	3	1	987	106	1
		比率	100	0	0	100	100	82.1	65.4	100

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
愛知県	海部東部消防組合消防本部	算定数	5	1	1	4	1	835	154	0
		整備数	5	1	1	4	1	802	135	0
		比率	100	100	100	100	100	96	87.7	—
愛知県	瀬戸市消防本部	算定数	7	2	1	6	1	1088	209	12
		整備数	7	1	1	4	1	1072	128	12
		比率	100	50	100	66.7	100	98.5	61.2	100
愛知県	犬山市消防本部	算定数	5	1	1	4	1	670	151	6
		整備数	5	1	1	3	1	537	91	6
		比率	100	100	100	75	100	80.1	60.3	100
愛知県	田原市消防本部	算定数	6	1	2	5	2	1564	187	14
		整備数	6	1	1	5	2	1146	119	14
		比率	100	100	50	100	100	73.3	63.6	100
愛知県	知多中部広域事務組合消防本部	算定数	10	3	3	8	1	2004	311	4
		整備数	10	3	0	7	1	1511	250	4
		比率	100	100	0	87.5	100	75.4	80.4	100
愛知県	知多南部消防組合消防本部	算定数	8	1	1	2	1	663	107	0
		整備数	2	1	1	2	1	462	78	0
		比率	25	100	100	100	100	69.7	72.9	—
愛知県	知多市消防本部	算定数	7	2	3	4	1	608	180	6
		整備数	7	2	1	4	1	492	102	5
		比率	100	100	33.3	100	100	80.9	56.7	83.3
愛知県	稲沢市消防本部	算定数	8	1	1	6	1	1450	205	11
		整備数	8	1	1	5	1	1251	166	11
		比率	100	100	100	83.3	100	86.3	81	100
愛知県	蒲郡市消防本部	算定数	5	1	1	5	1	963	165	1
		整備数	5	1	1	5	1	963	112	1
		比率	100	100	100	100	100	100	67.9	100
愛知県	蟹江町消防本部	算定数	4	2	0	2	1	386	113	0
		整備数	4	2	0	2	1	354	52	0
		比率	100	100	—	100	100	91.7	46	—
愛知県	衣浦東部広域連合消防局	算定数	23	5	4	15	5	4151	710	38
		整備数	23	5	4	15	5	3500	444	38
		比率	100	100	100	100	100	84.3	62.5	100
愛知県	西尾市消防本部	算定数	16	2	2	7	1	1912	324	10
		整備数	13	2	3	7	1	1291	195	9
		比率	81.3	100	150	100	100	67.5	60.2	90
愛知県	西春日井広域事務組合消防本部	算定数	6	2	1	7	2	1428	252	16
		整備数	6	2	1	6	2	1186	169	16
		比率	100	100	100	85.7	100	83.1	67.1	100
愛知県	豊川市消防本部	算定数	7	2	1	6	1	1915	237	11
		整備数	7	2	1	5	1	1348	192	11
		比率	100	100	100	83.3	100	70.4	81	100
愛知県	豊明市消防本部	算定数	4	1	1	4	1	412	138	7
		整備数	4	2	1	3	1	360	74	7
		比率	100	200	100	75	100	87.4	53.6	100
愛知県	豊橋市消防本部	算定数	14	2	3	11	2	4255	382	0
		整備数	9	2	3	8	2	4202	331	0
		比率	64.3	100	100	72.7	100	98.8	86.6	—
愛知県	豊田市消防本部	算定数	24	3	3	17	4	6642	647	12
		整備数	24	3	3	17	4	3848	495	12
		比率	100	100	100	100	100	57.9	76.5	100
愛知県	長久手市消防本部	算定数	4	1	0	3	1	346	115	1
		整備数	3	1	0	2	1	313	65	4
		比率	75	100	—	66.7	100	90.5	56.5	400
三重県	津市消防本部	算定数	16	2	1	14	2	7087	436	22
		整備数	16	2	2	13	2	5477	357	22
		比率	100	100	200	92.9	100	77.3	81.9	100
三重県	四日市市消防本部	算定数	14	3	3	10	2	3523	391	27
		整備数	12	3	3	10	2	3227	326	27
		比率	85.7	100	100	100	100	91.6	83.4	100
三重県	伊勢市消防本部	算定数	8	1	2	7	1	2334	240	9
		整備数	8	1	1	7	1	1452	197	7
		比率	100	100	50	100	100	62.2	82.1	77.8
三重県	桑名市消防本部	算定数	16	2	3	9	2	4158	350	22
		整備数	16	2	3	9	2	3290	255	22
		比率	100	100	100	100	100	79.1	72.9	100
三重県	鈴鹿市消防本部	算定数	11	2	1	8	1	3281	304	3
		整備数	11	2	1	8	1	2959	202	3
		比率	100	100	100	100	100	90.2	66.4	100
三重県	名張市消防本部	算定数	6	1	1	4	1	1132	171	4
		整備数	6	1	1	4	1	937	117	4
		比率	100	100	100	100	100	82.8	68.4	100

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
三重県	亀山市消防本部	算定数	5	1	1	3	1	864	156	1
		整備数	5	1	1	3	1	580	84	1
		比率	100	100	100	100	100	67.1	53.8	100
三重県	鳥羽市消防本部	算定数	2	1	1	2	1	493	66	7
		整備数	2	1	1	2	0	433	45	7
		比率	100	100	100	100	0	87.8	68.2	100
三重県	熊野市消防本部	算定数	6	1	1	5	0	1255	93	8
		整備数	6	0	1	5	0	513	79	8
		比率	100	0	100	100	—	40.9	84.9	100
三重県	伊賀市消防本部	算定数	11	1	1	8	1	2367	199	5
		整備数	11	1	1	8	1	1524	176	5
		比率	100	100	100	100	100	64.4	88.4	100
三重県	菟野町消防本部	算定数	2	1	1	3	1	913	78	10
		整備数	2	1	1	2	1	880	46	10
		比率	100	100	100	66.7	100	96.4	59	100
三重県	三重紀北消防組合消防本部	算定数	8	1	2	7	1	986	138	5
		整備数	8	0	1	7	1	850	102	2
		比率	100	0	50	100	100	86.2	73.9	40
三重県	松阪地区広域消防組合消防本部	算定数	13	2	2	15	3	2955	356	0
		整備数	13	2	2	13	3	2628	272	0
		比率	100	100	100	86.7	100	88.9	76.4	—
三重県	志摩広域消防組合消防本部	算定数	7	1	1	6	1	995	190	2
		整備数	7	0	1	6	1	625	144	2
		比率	100	0	100	100	100	62.8	75.8	100
三重県	紀勢地区広域消防組合消防本部	算定数	5	0	2	4	1	1741	100	4
		整備数	6	0	1	4	1	576	91	4
		比率	120	—	50	100	100	33.1	91	100
滋賀県	大津市消防局	算定数	19	5	1	11	4	3843	404	35
		整備数	11	5	1	10	3	3717	327	35
		比率	57.9	100	100	90.9	75	96.7	80.9	100
滋賀県	湖南広域消防局	算定数	14	4	3	12	3	3439	469	25
		整備数	13	4	3	11	3	2716	331	25
		比率	92.9	100	100	91.7	100	79	70.6	100
滋賀県	甲賀広域行政組合消防本部	算定数	8	2	3	8	1	2131	254	84
		整備数	8	1	2	8	1	1980	192	36
		比率	100	50	66.7	100	100	92.9	75.6	42.9
滋賀県	東近江行政組合消防本部	算定数	13	2	3	10	4	5803	339	51
		整備数	13	2	2	10	2	5282	298	47
		比率	100	100	66.7	100	50	91	87.9	92.2
滋賀県	彦根市消防本部	算定数	5	2	1	6	1	3250	229	22
		整備数	5	2	1	5	1	2879	144	22
		比率	100	100	100	83.3	100	88.6	62.9	100
滋賀県	湖北地域消防本部	算定数	13	1	2	11	3	2480	321	41
		整備数	12	2	3	11	3	2397	212	47
		比率	92.3	200	150	100	100	96.7	66	114.6
滋賀県	高島市消防本部	算定数	5	1	1	4	1	1315	138	25
		整備数	5	0	0	4	1	934	105	25
		比率	100	0	0	100	100	71	76.1	100
京都府	京都市消防局	算定数	63	18	4	35	8	8101	1992	6
		整備数	53	18	4	31	8	7988	1803	6
		比率	84.1	100	100	88.6	100	98.6	90.5	100
京都府	福知山市消防本部	算定数	6	1	1	5	1	1632	161	5
		整備数	6	1	1	5	1	1350	125	5
		比率	100	100	100	100	100	82.7	77.6	100
京都府	舞鶴市消防本部	算定数	6	2	2	5	2	1633	215	18
		整備数	6	1	2	5	1	1330	134	18
		比率	100	50	100	100	50	81.4	62.3	100
京都府	綾部市消防本部	算定数	4	1	2	3	1	1113	103	14
		整備数	4	0	1	3	1	686	53	14
		比率	100	0	50	100	100	61.6	51.5	100
京都府	宇治市消防本部	算定数	6	3	2	7	2	1058	266	0
		整備数	6	3	2	5	2	1007	212	0
		比率	100	100	100	71.4	100	95.2	79.7	—
京都府	城陽市消防本部	算定数	6	1	0	4	1	368	164	4
		整備数	6	1	0	3	1	368	90	4
		比率	100	100	—	75	100	100	54.9	100
京都府	八幡市消防本部	算定数	5	1	0	4	1	401	123	0
		整備数	3	1	1	2	1	343	69	0
		比率	60	100	—	50	100	85.5	56.1	—
京都府	京田辺市消防本部	算定数	8	1	1	5	1	1200	136	6
		整備数	5	1	1	4	1	891	101	2
		比率	62.5	100	100	80	100	74.3	74.3	33.3

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
京都府	京丹後市消防本部	算定数	3	1	1	4	1	1403	126	39
		整備数	3	0	1	4	1	908	97	39
		比率	100	0	100	100	100	64.7	77	100
京都府	久御山町消防本部	算定数	1	1	1	1	1	237	64	0
		整備数	1	1	1	1	0	228	36	0
		比率	100	100	100	100	0	96.2	56.3	—
京都府	精華町消防本部	算定数	4	1	0	2	1	341	76	1
		整備数	3	0	0	2	1	273	51	0
		比率	75	0	—	100	100	80.1	67.1	0
京都府	相楽中部消防組合消防本部	算定数	8	1	1	6	1	658	192	7
		整備数	6	1	1	6	1	658	130	4
		比率	75	100	100	100	100	100	67.7	57.1
京都府	宮津与謝消防組合消防本部	算定数	4	1	1	4	1	1215	124	27
		整備数	4	0	0	4	1	880	94	27
		比率	100	0	0	100	100	72.4	75.8	100
京都府	京都中部広域消防組合消防本部	算定数	10	2	1	7	2	2602	259	19
		整備数	9	2	1	7	1	2196	188	22
		比率	90	100	100	100	50	84.4	72.6	115.8
京都府	乙訓消防組合消防本部	算定数	8	1	1	6	1	773	205	14
		整備数	6	1	1	4	1	773	184	14
		比率	75	100	100	66.7	100	100	89.8	100
大阪府	泉州南広域消防本部	算定数	22	5	3	16	6	2450	555	19
		整備数	15	5	3	16	4	2040	367	24
		比率	68.2	100	100	100	66.7	83.3	66.1	126.3
大阪府	大東四條畷消防本部	算定数	7	2	1	7	2	882	236	3
		整備数	6	1	1	5	2	731	201	8
		比率	85.7	50	100	71.4	100	82.9	85.2	266.7
大阪府	大阪狭山市消防本部	算定数	5	1	0	3	1	400	123	1
		整備数	3	2	0	2	1	336	77	2
		比率	60	200	—	66.7	100	84	62.6	200
大阪府	泉大津市消防本部	算定数	4	1	2	3	1	374	113	2
		整備数	2	2	2	2	1	335	86	0
		比率	50	200	100	66.7	100	89.6	76.1	0
大阪府	枚方寝屋川消防組合	算定数	17	4	3	18	3	2944	804	2
		整備数	17	4	3	17	3	2867	673	2
		比率	100	100	100	94.4	100	97.4	83.7	100
大阪府	摂津市消防本部	算定数	5	1	1	4	1	548	156	7
		整備数	5	1	1	4	1	548	93	10
		比率	100	100	100	100	100	100	59.6	142.9
大阪府	吹田市消防本部	算定数	17	4	1	10	2	1811	368	9
		整備数	11	4	1	7	2	1764	343	9
		比率	64.7	100	100	70	100	97.4	93.2	100
大阪府	和泉市消防本部	算定数	11	1	2	7	1	619	215	11
		整備数	11	1	2	5	1	490	160	11
		比率	100	100	100	71.4	100	79.2	74.4	100
大阪府	八尾市消防本部	算定数	12	2	1	8	1	1296	332	0
		整備数	12	2	1	6	1	1272	256	0
		比率	100	100	100	75	100	98.1	77.1	—
大阪府	交野市消防本部	算定数	6	1	0	4	1	336	96	7
		整備数	3	1	0	3	1	266	78	7
		比率	50	100	—	75	100	79.2	81.3	100
大阪府	松原市消防本部	算定数	5	2	1	6	1	846	158	6
		整備数	5	2	0	4	1	569	114	6
		比率	100	100	0	66.7	100	67.3	72.2	100
大阪府	貝塚市消防本部	算定数	5	1	1	5	1	653	130	9
		整備数	4	1	1	3	1	636	86	9
		比率	80	100	100	60	100	97.4	66.2	100
大阪府	河内長野市消防本部	算定数	7	2	0	6	1	940	143	12
		整備数	6	2	0	3	1	791	110	12
		比率	85.7	100	—	50	100	84.1	76.9	100
大阪府	柏原羽曳野藤井寺消防組合消防本部	算定数	11	1	1	9	2	1398	343	17
		整備数	11	1	2	6	2	1310	255	17
		比率	100	100	200	66.7	100	93.7	74.3	100
大阪府	東大阪市消防局	算定数	22	5	1	13	3	2351	669	0
		整備数	15	5	2	10	3	2194	534	0
		比率	68.2	100	200	76.9	100	93.3	79.8	—
大阪府	忠岡町消防本部	算定数	2	1	2	1	1	133	57	3
		整備数	2	0	1	1	0	129	36	2
		比率	100	0	50	100	0	97	63.2	66.7
大阪府	高槻市消防本部	算定数	17	4	1	11	2	1468	417	2
		整備数	16	4	1	10	2	1404	321	2
		比率	94.1	100	100	90.9	100	95.6	77	100

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
大阪府	大阪市消防局	算定数	130	26	5	63	13	10449	3821	0
		整備数	130	26	6	60	13	9950	3523	0
		比率	100	100	120	95.2	100	95.2	92.2	—
大阪府	箕面市消防本部	算定数	7	2	1	6	1	708	203	21
		整備数	6	1	1	4	1	708	112	21
		比率	85.7	50	100	66.7	100	100	55.2	100
大阪府	守口市門真市消防組合消防本部	算定数	8	3	2	9	2	889	426	4
		整備数	8	3	2	6	2	861	366	4
		比率	100	100	100	66.7	100	96.9	85.9	100
大阪府	茨木市消防本部	算定数	16	1	1	8	2	1238	383	0
		整備数	14	3	1	8	2	1129	242	0
		比率	87.5	300	100	100	100	91.2	63.2	—
大阪府	堺市消防局	算定数	35	7	6	22	3	11854	1021	3
		整備数	32	6	6	20	3	11309	959	3
		比率	91.4	85.7	100	90.9	100	95.4	93.9	100
大阪府	岸和田市消防本部	算定数	8	1	2	7	1	1395	194	0
		整備数	7	2	1	4	1	1112	180	0
		比率	87.5	200	50	57.1	100	79.7	92.8	—
大阪府	豊能町消防本部	算定数	3	0	0	2	1	211	59	10
		整備数	3	0	0	2	1	172	40	8
		比率	100	—	—	100	100	81.5	67.8	80
大阪府	島本町消防本部	算定数	3	1	0	2	1	132	73	2
		整備数	2	1	0	2	1	125	43	1
		比率	66.7	100	—	100	100	94.7	58.9	50
大阪府	豊中市消防局	算定数	21	2	1	13	3	2017	655	9
		整備数	18	3	3	13	3	1675	430	23
		比率	85.7	150	300	100	100	83	65.6	255.6
大阪府	富田林市消防本部	算定数	10	2	1	7	1	2507	220	23
		整備数	5	2	1	6	1	2248	166	22
		比率	50	100	100	85.7	100	89.7	75.5	95.7
大阪府	池田市消防本部	算定数	3	2	1	6	1	613	122	7
		整備数	3	2	1	3	1	574	99	7
		比率	100	100	100	50	100	93.6	81.1	100
兵庫県	神戸市消防局	算定数	39	11	14	38	11	8870	1568	5
		整備数	35	11	14	32	11	8850	1522	2
		比率	89.7	100	100	84.2	100	99.8	97.1	40
兵庫県	姫路市消防局	算定数	24	6	4	18	4	6584	679	93
		整備数	24	6	4	17	3	5680	551	93
		比率	100	100	100	94.4	75	86.3	81.1	100
兵庫県	尼崎市消防局	算定数	22	4	3	12	2	2090	562	40
		整備数	15	4	3	8	2	2026	420	40
		比率	68.2	100	100	66.7	100	96.9	74.7	100
兵庫県	明石市消防本部	算定数	12	1	1	9	2	2366	325	1
		整備数	9	2	2	7	2	2061	253	1
		比率	75	200	200	77.8	100	87.1	77.8	100
兵庫県	西宮市消防局	算定数	20	4	1	13	4	2196	524	38
		整備数	15	4	1	10	4	2029	471	38
		比率	75	100	100	76.9	100	92.4	89.9	100
兵庫県	芦屋市消防本部	算定数	7	1	0	5	1	449	175	3
		整備数	7	1	0	5	1	443	103	4
		比率	100	100	—	100	100	98.7	58.9	133.3
兵庫県	伊丹市消防局	算定数	9	2	2	5	2	907	214	7
		整備数	9	2	2	4	2	902	203	6
		比率	100	100	100	80	100	99.4	94.9	85.7
兵庫県	豊岡市消防本部	算定数	6	2	1	7	1	1613	164	46
		整備数	6	2	0	7	1	2147	129	44
		比率	100	100	0	100	100	133.1	78.7	95.7
兵庫県	加古川市消防本部	算定数	20	3	3	10	2	2540	524	21
		整備数	20	3	2	10	2	2166	338	21
		比率	100	100	66.7	100	100	85.3	64.5	100
兵庫県	赤穂市消防本部	算定数	6	2	2	6	1	970	170	19
		整備数	6	2	1	6	1	873	101	19
		比率	100	100	50	100	100	90	59.4	100
兵庫県	宝塚市消防本部	算定数	15	2	1	8	3	1038	329	5
		整備数	15	2	1	7	2	971	247	5
		比率	100	100	100	87.5	66.7	93.5	75.1	100
兵庫県	三木市消防本部	算定数	7	1	1	4	1	882	134	6
		整備数	6	1	1	4	1	835	91	3
		比率	85.7	100	100	100	100	94.7	67.9	50
兵庫県	高砂市消防本部	算定数	6	1	3	5	1	936	147	5
		整備数	3	1	2	4	1	668	96	7
		比率	50	100	66.7	80	100	71.4	65.3	140

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
兵庫県	川西市消防本部	算定数	8	1	1	7	2	786	221	2
		整備数	8	1	1	4	2	683	154	2
		比率	100	100	100	57.1	100	86.9	69.7	100
兵庫県	小野市消防本部	算定数	2	1	1	3	1	853	113	6
		整備数	2	1	1	3	1	699	66	5
		比率	100	100	100	100	100	81.9	58.4	83.3
兵庫県	三田市消防本部	算定数	7	2	2	6	1	1310	163	0
		整備数	4	2	1	4	1	1047	111	0
		比率	57.1	100	50	66.7	100	79.9	68.1	—
兵庫県	篠山市消防本部	算定数	2	1	1	4	1	2159	88	19
		整備数	3	0	1	4	1	1213	64	19
		比率	150	0	100	100	100	56.2	72.7	100
兵庫県	丹波市消防本部	算定数	1	1	1	6	1	4300	111	31
		整備数	1	0	1	5	1	1820	80	31
		比率	100	0	100	83.3	100	42.3	72.1	100
兵庫県	猪名川町消防本部	算定数	3	1	0	2	1	470	67	0
		整備数	3	1	0	2	1	441	43	0
		比率	100	100	—	100	100	93.8	64.2	—
兵庫県	淡路広域消防事務組合	算定数	10	1	1	8	1	3855	216	42
		整備数	10	1	1	8	1	3550	185	42
		比率	100	100	100	100	100	92.1	85.6	100
兵庫県	美方広域消防本部	算定数	4	1	1	4	1	837	98	17
		整備数	4	1	1	4	0	757	74	17
		比率	100	100	100	100	0	90.4	75.5	100
兵庫県	北はりま消防本部	算定数	12	3	1	13	4	3533	386	41
		整備数	11	3	1	13	3	3020	208	39
		比率	91.7	100	100	100	75	85.5	53.9	95.1
兵庫県	西はりま消防組合	算定数	16	3	3	16	5	3538	433	56
		整備数	16	2	0	16	4	2730	280	58
		比率	100	66.7	0	100	80	77.2	64.7	103.6
兵庫県	南但消防本部	算定数	5	2	1	6	2	2415	161	31
		整備数	5	1	1	6	2	2193	97	31
		比率	100	50	100	100	100	90.8	60.2	100
奈良県	奈良市消防局	算定数	14	4	2	11	5	2907	494	1
		整備数	14	4	2	11	5	2903	390	1
		比率	100	100	100	100	100	99.9	78.9	100
奈良県	生駒市消防本部	算定数	5	1	1	5	2	1076	195	1
		整備数	5	1	1	5	2	872	139	6
		比率	100	100	100	100	100	81	71.3	600
奈良県	奈良県広域消防組合	算定数	54	11	6	54	14	10717	1707	188
		整備数	54	10	6	54	13	9040	1291	196
		比率	100	90.9	100	100	92.9	84.4	75.6	104.3
和歌山県	伊都消防組合消防本部	算定数	2	0	1	2	1	693	78	16
		整備数	2	0	1	2	1	652	56	16
		比率	100	—	100	100	100	94.1	71.8	100
和歌山県	海南市消防本部	算定数	5	1	3	4	2	843	131	8
		整備数	5	1	2	4	1	583	91	8
		比率	100	100	66.7	100	50	69.2	69.5	100
和歌山県	紀美野町消防本部	算定数	2	0	0	2	1	3229	47	2
		整備数	2	0	0	2	1	1066	36	2
		比率	100	—	—	100	100	33	76.6	100
和歌山県	串本町消防本部	算定数	4	1	1	4	2	592	104	12
		整備数	4	0	0	4	2	474	62	12
		比率	100	0	0	100	100	80.1	59.6	100
和歌山県	新宮市消防本部	算定数	4	1	1	3	1	447	101	7
		整備数	4	1	1	3	1	359	56	7
		比率	100	100	100	100	100	80.3	55.4	100
和歌山県	湯浅広川消防組合消防本部	算定数	2	1	0	2	1	483	59	10
		整備数	2	0	0	2	1	445	36	8
		比率	100	0	—	100	100	92.1	61	80
和歌山県	那賀消防組合消防本部	算定数	8	1	2	6	1	8249	210	10
		整備数	6	1	1	4	1	2582	131	4
		比率	75	100	50	66.7	100	31.3	62.4	40
和歌山県	日高広域消防事務組合消防本部	算定数	4	1	1	4	2	1221	145	25
		整備数	4	0	1	4	2	1091	91	25
		比率	100	0	100	100	100	89.4	62.8	100
和歌山県	白浜町消防本部	算定数	6	1	1	4	2	946	176	14
		整備数	6	1	1	4	2	596	79	14
		比率	100	100	100	100	100	63	44.9	100
和歌山県	有田市消防本部	算定数	1	1	2	2	1	565	92	7
		整備数	1	1	2	2	1	309	48	7
		比率	100	100	100	100	100	54.7	52.2	100

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
和歌山県	有田川町消防本部	算定数	3	1	0	3	1	434	102	8
		整備数	3	0	0	3	1	395	64	8
		比率	100	0	—	100	100	91	62.7	100
和歌山県	高野町消防本部	算定数	2	1	0	2	1	283	61	6
		整備数	1	0	0	2	1	80	22	6
		比率	50	0	—	100	100	28.3	36.1	100
和歌山県	御坊市消防本部	算定数	3	1	2	2	1	554	99	7
		整備数	3	1	1	2	1	485	46	7
		比率	100	100	50	100	100	87.5	46.5	100
和歌山県	那智勝浦町消防本部	算定数	2	1	1	2	1	255	96	8
		整備数	2	0	1	2	1	183	40	8
		比率	100	0	100	100	100	71.8	41.7	100
和歌山県	和歌山市消防局	算定数	18	3	4	12	3	3156	495	12
		整備数	14	4	4	12	3	2790	402	12
		比率	77.8	133.3	100	100	100	88.4	81.2	100
和歌山県	橋本市消防本部	算定数	4	1	0	3	1	791	91	11
		整備数	4	1	0	3	1	791	67	6
		比率	100	100	—	100	100	100	73.6	54.5
和歌山県	田辺市消防本部	算定数	9	1	1	9	1	2196	194	22
		整備数	9	1	1	9	1	2196	148	22
		比率	100	100	100	100	100	100	76.3	100
鳥取県	鳥取中部ふるさと広域連合消防局	算定数	7	2	1	6	2	3448	264	36
		整備数	7	1	1	6	2	3318	149	34
		比率	100	50	100	100	100	96.2	56.4	94.4
鳥取県	鳥取県東部広域行政管理組合消防局	算定数	22	4	2	12	2	5013	481	61
		整備数	20	2	2	12	2	5004	322	61
		比率	90.9	50	100	100	100	99.8	66.9	100
鳥取県	鳥取県西部広域行政管理組合消防局	算定数	22	3	3	12	3	4416	532	65
		整備数	22	3	3	12	3	3393	329	56
		比率	100	100	100	100	100	76.8	61.8	86.2
島根県	松江市消防本部	算定数	13	2	2	13	2	2681	323	15
		整備数	11	2	2	13	2	1964	243	15
		比率	84.6	100	100	100	100	73.3	75.2	100
島根県	浜田市消防本部	算定数	7	1	1	7	1	715	161	0
		整備数	7	1	1	7	1	566	114	0
		比率	100	100	100	100	100	79.2	70.8	—
島根県	出雲市消防本部	算定数	12	1	1	12	4	2567	284	3
		整備数	12	1	1	12	4	1595	215	3
		比率	100	100	100	100	100	62.1	75.7	100
島根県	大田市消防本部	算定数	4	1	1	6	1	774	145	4
		整備数	4	0	1	6	1	607	84	1
		比率	100	0	100	100	100	78.4	57.9	25
島根県	安来市消防本部	算定数	6	1	2	6	1	556	114	10
		整備数	6	1	1	6	1	323	89	8
		比率	100	100	50	100	100	58.1	78.1	80
島根県	雲南消防本部	算定数	6	0	1	4	3	547	160	30
		整備数	6	0	1	4	2	372	108	30
		比率	100	—	100	100	66.7	68	67.5	100
島根県	益田広域消防本部	算定数	9	1	1	7	1	605	176	15
		整備数	9	1	1	7	1	346	115	15
		比率	100	100	100	100	100	57.2	65.3	100
島根県	江津邑智消防組合消防本部	算定数	9	1	0	8	2	324	198	14
		整備数	9	1	0	8	2	149	122	11
		比率	100	100	—	100	100	46	61.6	78.6
島根県	隠岐広域連合消防本部	算定数	5	1	2	5	0	742	122	6
		整備数	5	1	2	5	0	533	69	6
		比率	100	100	100	100	—	71.8	56.6	100
岡山県	岡山市消防局	算定数	29	4	3	22	5	5691	977	54
		整備数	25	4	2	20	5	5819	712	57
		比率	86.2	100	66.7	90.9	100	102.2	72.9	105.6
岡山県	倉敷市消防局	算定数	29	4	7	17	4	4445	604	55
		整備数	22	4	4	17	4	3428	460	53
		比率	75.9	100	57.1	100	100	77.1	76.2	96.4
岡山県	津山圏域消防組合消防本部	算定数	12	2	2	12	3	2956	319	41
		整備数	12	2	2	12	2	2299	220	41
		比率	100	100	100	100	66.7	77.8	69	100
岡山県	玉野市消防本部	算定数	6	1	2	5	1	912	163	4
		整備数	6	1	1	5	1	750	132	4
		比率	100	100	50	100	100	82.2	81	100
岡山県	笠岡地区消防組合消防本部	算定数	6	1	2	5	2	1457	169	29
		整備数	6	1	1	5	2	1433	128	22
		比率	100	100	50	100	100	98.4	75.7	75.9

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
岡山県	井原地区消防組合消防本部	算定数	6	1	1	4	1	3202	130	7
		整備数	6	1	0	4	1	2482	91	13
		比率	100	100	0	100	100	77.5	70	185.7
岡山県	総社市消防本部	算定数	5	1	1	5	1	928	166	0
		整備数	5	1	2	5	1	506	105	0
		比率	100	100	200	100	100	54.5	63.3	—
岡山県	高梁市消防本部	算定数	3	1	1	3	1	1436	104	9
		整備数	3	1	1	3	1	1338	67	6
		比率	100	100	100	100	100	93.2	64.4	66.7
岡山県	新見市消防本部	算定数	6	1	1	6	1	598	120	5
		整備数	6	0	1	6	1	382	82	5
		比率	100	0	100	100	100	63.9	68.3	100
岡山県	東備消防組合消防本部	算定数	7	1	1	4	1	1170	120	18
		整備数	4	1	1	4	1	1079	102	14
		比率	57.1	100	100	100	100	92.2	85	77.8
岡山県	真庭市消防本部	算定数	7	1	1	6	1	687	139	24
		整備数	7	0	1	6	1	491	98	24
		比率	100	0	100	100	100	71.5	70.5	100
岡山県	美作市消防本部	算定数	3	1	2	4	1	2802	99	23
		整備数	3	0	2	4	1	2294	64	22
		比率	100	0	100	100	100	81.9	64.6	95.7
岡山県	赤磐市消防本部	算定数	6	0	1	4	1	1367	120	7
		整備数	6	0	1	4	1	1328	83	8
		比率	100	—	100	100	100	97.1	69.2	114.3
岡山県	瀬戸内市消防本部	算定数	4	1	1	3	1	748	101	7
		整備数	4	1	1	3	1	451	69	7
		比率	100	100	100	100	100	60.3	68.3	100
広島県	広島市消防局	算定数	66	12	3	39	8	10863	1398	37
		整備数	64	12	3	38	8	10863	1323	37
		比率	97	100	100	97.4	100	100	94.6	100
広島県	呉市消防局	算定数	23	2	2	15	3	2802	436	4
		整備数	23	2	2	15	3	2802	372	4
		比率	100	100	100	100	100	100	85.3	100
広島県	三原市消防本部	算定数	9	1	2	6	1	2320	196	8
		整備数	9	1	2	5	1	1701	161	12
		比率	100	100	100	83.3	100	73.3	82.1	150
広島県	尾道市消防局	算定数	14	2	1	8	1	7712	293	5
		整備数	12	2	1	8	1	3049	209	5
		比率	85.7	100	100	100	100	39.5	71.3	100
広島県	大竹市消防本部	算定数	3	1	3	2	1	482	91	3
		整備数	3	0	1	2	1	422	47	1
		比率	100	0	33.3	100	100	87.6	51.6	33.3
広島県	東広島市消防局	算定数	17	3	3	17	3	5249	431	10
		整備数	17	3	3	17	3	4326	292	10
		比率	100	100	100	100	100	82.4	67.7	100
広島県	廿日市市消防本部	算定数	9	2	2	10	2	1222	202	5
		整備数	7	1	1	10	2	1085	184	5
		比率	77.8	50	50	100	100	88.8	91.1	100
広島県	安芸高田市消防本部	算定数	1	1	1	3	1	1768	86	5
		整備数	1	0	1	3	1	917	49	5
		比率	100	0	100	100	100	51.9	57	100
広島県	江田島市消防本部	算定数	3	1	0	4	1	569	96	9
		整備数	3	1	1	4	1	413	67	9
		比率	100	100	—	100	100	72.6	69.8	100
広島県	府中町消防本部	算定数	4	1	0	3	1	240	83	3
		整備数	3	1	0	3	1	240	55	3
		比率	75	100	—	100	100	100	66.3	100
広島県	北広島町消防本部	算定数	5	1	1	4	1	633	76	5
		整備数	5	0	1	4	1	633	59	5
		比率	100	0	100	100	100	100	77.6	100
広島県	備北地区消防組合消防本部	算定数	13	2	2	10	3	1422	351	13
		整備数	13	2	2	10	3	758	208	13
		比率	100	100	100	100	100	53.3	59.3	100
広島県	福山地区消防組合消防局	算定数	25	6	3	15	5	7791	652	78
		整備数	25	4	3	15	5	6624	588	78
		比率	100	66.7	100	100	100	85	90.2	100
山口県	柳井地区広域消防本部	算定数	6	1	1	6	1	1476	202	4
		整備数	6	1	1	6	1	1070	141	6
		比率	100	100	100	100	100	72.5	69.8	150
山口県	下関市消防局	算定数	17	5	2	11	3	3769	425	29
		整備数	17	3	2	10	3	2930	326	24
		比率	100	60	100	90.9	100	77.7	76.7	82.8

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
山口県	下松市消防本部	算定数	4	1	2	3	1	684	133	1
		整備数	4	1	0	3	1	613	61	2
		比率	100	100	0	100	100	89.6	45.9	200
山口県	岩国地区消防組合消防本部	算定数	13	2	1	8	2	1342	299	28
		整備数	13	1	1	8	1	1122	219	38
		比率	100	50	100	100	50	83.6	73.2	135.7
山口県	光地区消防組合消防本部	算定数	7	1	1	4	1	872	189	7
		整備数	7	1	1	4	1	813	111	7
		比率	100	100	100	100	100	93.2	58.7	100
山口県	山口市消防本部	算定数	18	2	2	9	2	3548	305	33
		整備数	16	2	2	9	2	2326	246	33
		比率	88.9	100	100	100	100	65.6	80.7	100
山口県	周南市消防本部	算定数	11	3	3	9	3	1214	293	1
		整備数	11	3	3	9	3	1132	199	1
		比率	100	100	100	100	100	93.2	67.9	100
山口県	長門市消防本部	算定数	2	1	1	2	1	1002	95	18
		整備数	2	1	1	2	1	436	68	18
		比率	100	100	100	100	100	43.5	71.6	100
山口県	萩市消防本部	算定数	3	1	1	5	1	1466	129	32
		整備数	3	1	1	5	1	1048	91	32
		比率	100	100	100	100	100	71.5	70.5	100
山口県	防府市消防本部	算定数	6	1	3	4	1	1183	163	7
		整備数	6	1	3	4	1	1138	130	7
		比率	100	100	100	100	100	96.2	79.8	100
山口県	宇部・山陽小野田消防局	算定数	16	2	3	10	4	2237	442	27
		整備数	16	2	3	10	4	2086	297	27
		比率	100	100	100	100	100	93.2	67.2	100
山口県	美祢市消防本部	算定数	5	1	1	3	1	628	83	11
		整備数	5	1	1	3	1	288	59	11
		比率	100	100	100	100	100	45.9	71.1	100
徳島県	那賀町消防本部	算定数	1	0	0	2	1	278	58	2
		整備数	1	0	0	2	1	278	33	2
		比率	100	—	—	100	100	100	56.9	100
徳島県	阿南市消防本部	算定数	5	1	2	4	1	1292	160	39
		整備数	5	1	1	4	1	734	103	39
		比率	100	100	50	100	100	56.8	64.4	100
徳島県	鳴門市消防本部	算定数	4	1	1	4	1	878	140	4
		整備数	4	1	1	4	1	725	74	5
		比率	100	100	100	100	100	82.6	52.9	125
徳島県	みよし広域連合消防本部	算定数	7	1	0	5	2	1698	125	18
		整備数	7	0	0	5	2	1103	82	18
		比率	100	0	—	100	100	65	65.6	100
徳島県	小松島市消防本部	算定数	2	1	1	2	1	896	65	7
		整備数	2	1	1	2	1	354	37	12
		比率	100	100	100	100	100	39.5	56.9	171.4
徳島県	名西消防組合	算定数	3	0	0	2	1	461	88	13
		整備数	3	0	0	2	1	401	54	13
		比率	100	—	—	100	100	87	61.4	100
徳島県	徳島中央広域連合消防本部	算定数	6	1	1	4	1	5479	144	29
		整備数	6	1	1	3	1	1155	116	29
		比率	100	100	100	75	100	21.1	80.6	100
徳島県	美馬西部消防組合消防本部	算定数	5	0	0	4	1	6659	119	0
		整備数	5	0	1	4	1	1125	62	0
		比率	100	—	—	100	100	16.9	52.1	—
徳島県	板野東部消防組合消防本部	算定数	4	1	2	4	2	987	148	25
		整備数	4	0	2	3	2	789	88	17
		比率	100	0	100	75	100	79.9	59.5	68
徳島県	板野西部消防組合消防本部	算定数	2	0	0	2	1	881	69	11
		整備数	2	0	0	1	1	320	41	10
		比率	100	—	—	50	100	36.3	59.4	90.9
徳島県	美馬市消防本部	算定数	3	1	0	3	1	493	98	2
		整備数	3	0	0	3	1	296	68	2
		比率	100	0	—	100	100	60	69.4	100
徳島県	海部消防組合消防本部	算定数	3	1	0	3	1	405	75	13
		整備数	3	0	0	3	1	138	54	13
		比率	100	0	—	100	100	34.1	72	100
徳島県	徳島市消防局	算定数	13	2	2	8	2	3456	372	17
		整備数	9	2	1	8	2	3332	258	19
		比率	69.2	100	50	100	100	96.4	69.4	111.8
香川県	三観広域行政組合消防本部	算定数	8	2	1	6	2	1421	227	39
		整備数	8	2	1	6	2	1102	178	39
		比率	100	100	100	100	100	77.6	78.4	100

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
香川県	丸亀市消防本部	算定数	7	1	1	6	2	2896	185	14
		整備数	7	1	1	5	2	2328	119	18
		比率	100	100	100	83.3	100	80.4	64.3	128.6
香川県	仲多度南部消防組合消防本部	算定数	3	1	0	3	1	498	118	5
		整備数	3	1	0	3	1	197	56	5
		比率	100	100	—	100	100	39.6	47.5	100
香川県	善通寺市消防本部	算定数	3	1	0	3	1	985	83	3
		整備数	3	1	0	3	1	520	39	2
		比率	100	100	—	100	100	52.8	47	66.7
香川県	坂出市消防本部	算定数	6	1	1	4	1	1045	148	16
		整備数	6	1	1	4	1	588	75	16
		比率	100	100	100	100	100	56.3	50.7	100
香川県	多度津町消防本部	算定数	2	1	2	2	1	329	73	3
		整備数	2	0	1	2	1	307	34	1
		比率	100	0	50	100	100	93.3	46.6	33.3
香川県	大川広域消防本部	算定数	8	1	1	6	2	690	186	31
		整備数	8	1	0	4	2	577	112	26
		比率	100	100	0	66.7	100	83.6	60.2	83.9
香川県	小豆地区消防本部	算定数	5	1	2	5	1	898	104	10
		整備数	4	1	1	4	1	469	70	10
		比率	80	100	50	80	100	52.2	67.3	100
香川県	高松市消防局	算定数	14	4	2	14	5	6358	579	89
		整備数	14	3	2	14	5	4412	490	75
		比率	100	75	100	100	100	69.4	84.6	84.3
愛媛県	上島町消防本部	算定数	1	0	1	2	1	212	40	4
		整備数	1	0	0	2	1	188	24	4
		比率	100	—	0	100	100	88.7	60	100
愛媛県	久万高原町消防本部	算定数	2	0	1	3	1	1455	78	2
		整備数	2	0	0	3	1	1036	44	2
		比率	100	—	0	100	100	71.2	56.4	100
愛媛県	今治市消防本部	算定数	9	2	1	8	2	2046	240	34
		整備数	9	2	1	8	2	1508	215	34
		比率	100	100	100	100	100	73.7	89.6	100
愛媛県	伊予消防等事務組合消防本部	算定数	8	2	2	7	1	1516	179	13
		整備数	8	1	1	7	1	993	157	9
		比率	100	50	50	100	100	65.5	87.7	69.2
愛媛県	八幡浜地区施設事務組合消防本部	算定数	6	1	2	5	1	770	174	27
		整備数	6	1	1	5	1	770	105	27
		比率	100	100	50	100	100	100	60.3	100
愛媛県	四国中央市消防本部	算定数	8	1	2	6	1	1106	195	36
		整備数	8	1	1	6	1	700	134	37
		比率	100	100	50	100	100	63.3	68.7	102.8
愛媛県	大洲地区広域消防事務組合消防本部	算定数	4	1	1	5	1	542	157	12
		整備数	4	1	1	5	1	298	110	12
		比率	100	100	100	100	100	55	70.1	100
愛媛県	宇和島地区広域事務組合消防本部	算定数	7	1	2	6	1	1484	195	19
		整備数	7	1	1	6	1	1442	137	19
		比率	100	100	50	100	100	97.2	70.3	100
愛媛県	愛南町消防本部	算定数	2	0	1	2	1	715	69	10
		整備数	2	0	0	2	1	590	47	10
		比率	100	—	0	100	100	82.5	68.1	100
愛媛県	新居浜市消防本部	算定数	6	2	2	6	2	1706	208	8
		整備数	6	2	2	5	2	1706	130	23
		比率	100	100	100	83.3	100	100	62.5	287.5
愛媛県	東温市消防本部	算定数	2	1	0	2	1	353	78	5
		整備数	2	1	0	2	1	196	49	5
		比率	100	100	—	100	100	55.5	62.8	100
愛媛県	松山市消防局	算定数	18	4	4	14	4	3607	619	21
		整備数	16	4	1	14	4	3145	461	26
		比率	88.9	100	25	100	100	87.2	74.5	123.8
愛媛県	西予市消防本部	算定数	4	0	1	5	1	2086	86	13
		整備数	4	0	1	5	1	982	64	13
		比率	100	—	100	100	100	47.1	74.4	100
愛媛県	西条市消防本部	算定数	6	2	2	6	2	2025	179	16
		整備数	4	2	2	5	2	1922	143	18
		比率	66.7	100	100	83.3	100	94.9	79.9	112.5
高知県	高知市消防局	算定数	18	3	2	10	3	5102	509	32
		整備数	18	3	1	10	2	3779	370	32
		比率	100	100	50	100	66.7	74.1	72.7	100
高知県	室戸市消防本部	算定数	2	0	0	3	0	383	55	12
		整備数	2	0	0	3	0	245	49	12
		比率	100	—	—	100	—	64	89.1	100

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
高知県	安芸市消防本部	算定数	2	1	1	2	0	447	51	15
		整備数	2	0	0	2	0	261	38	15
		比率	100	0	0	100	—	58.4	74.5	100
高知県	南国市消防本部	算定数	3	1	1	3	1	1097	116	20
		整備数	3	0	1	3	1	604	63	20
		比率	100	0	100	100	100	55.1	54.3	100
高知県	土佐市消防本部	算定数	2	0	1	3	1	498	74	14
		整備数	2	0	1	3	1	370	46	14
		比率	100	—	100	100	100	74.3	62.2	100
高知県	土佐清水市消防本部	算定数	3	1	0	2	1	294	70	5
		整備数	3	0	0	2	1	76	35	5
		比率	100	0	—	100	100	25.9	50	100
高知県	香南市消防本部	算定数	2	1	1	2	1	901	69	11
		整備数	2	0	1	2	1	624	44	11
		比率	100	0	100	100	100	69.3	63.8	100
高知県	香美市消防本部	算定数	3	1	0	2	1	621	92	5
		整備数	3	0	0	2	1	409	55	5
		比率	100	0	—	100	100	65.9	59.8	100
高知県	高吾北広域町村事務組合消防本部	算定数	3	1	0	2	0	1634	91	13
		整備数	3	0	0	2	0	524	53	13
		比率	100	0	—	100	—	32.1	58.2	100
高知県	高幡消防組合消防本部	算定数	4	1	2	7	2	1438	204	28
		整備数	4	0	0	7	2	625	131	27
		比率	100	0	0	100	100	43.5	64.2	96.4
高知県	仁淀消防組合消防本部	算定数	4	1	0	3	1	762	99	13
		整備数	4	0	0	3	1	310	61	13
		比率	100	0	—	100	100	40.7	61.6	100
高知県	幡多中央消防組合消防本部	算定数	4	1	1	3	2	2706	108	12
		整備数	4	1	1	3	1	425	76	12
		比率	100	100	100	100	50	15.7	70.4	100
高知県	幡多西部消防組合消防本部	算定数	3	1	2	3	1	635	115	8
		整備数	3	0	1	3	1	589	62	8
		比率	100	0	50	100	100	92.8	53.9	100
高知県	嶺北広域行政事務組合消防本部	算定数	3	0	0	2	0	123	57	5
		整備数	3	0	0	2	0	58	37	5
		比率	100	—	—	100	—	47.2	64.9	100
高知県	中芸広域連合消防本部	算定数	1	0	0	2	0	143	59	11
		整備数	1	0	0	2	0	143	38	11
		比率	100	—	—	100	—	100	64.4	100
福岡県	みやま市消防本部	算定数	3	1	1	3	1	952	104	21
		整備数	3	0	1	3	1	710	62	21
		比率	100	0	100	100	100	74.6	59.6	100
福岡県	中間市消防本部	算定数	4	1	1	3	1	372	90	3
		整備数	3	1	1	3	1	337	49	5
		比率	75	100	100	100	100	90.6	54.4	166.7
福岡県	久留米広域消防本部	算定数	19	4	1	13	4	4672	590	73
		整備数	19	4	1	15	4	3420	370	75
		比率	100	100	100	115.4	100	73.2	62.7	102.7
福岡県	京築広域圏消防本部	算定数	7	1	2	5	1	1093	160	35
		整備数	7	0	0	5	1	904	135	32
		比率	100	0	0	100	100	82.7	84.4	91.4
福岡県	八女消防本部	算定数	7	1	1	7	1	2954	222	44
		整備数	7	1	2	7	1	1721	114	30
		比率	100	100	200	100	100	58.3	51.4	68.2
福岡県	北九州市消防局	算定数	42	7	5	23	7	10489	1041	64
		整備数	41	9	5	21	7	9748	973	64
		比率	97.6	128.6	100	91.3	100	92.9	93.5	100
福岡県	大川市消防本部	算定数	3	1	1	2	1	592	88	12
		整備数	3	0	1	2	1	355	46	12
		比率	100	0	100	100	100	60	52.3	100
福岡県	大牟田市消防本部	算定数	5	1	2	5	1	1454	159	13
		整備数	5	1	1	4	1	902	134	13
		比率	100	100	50	80	100	62	84.3	100
福岡県	宗像地区消防本部	算定数	6	1	1	6	1	1215	175	28
		整備数	6	1	1	4	1	1212	136	28
		比率	100	100	100	66.7	100	99.8	77.7	100
福岡県	春日・大野城・那珂川消防本部	算定数	7	1	1	7	1	1437	239	12
		整備数	5	1	1	5	1	1348	218	12
		比率	71.4	100	100	71.4	100	93.8	91.2	100
福岡県	柳川市消防本部	算定数	4	1	1	4	1	1315	110	23
		整備数	4	0	1	3	1	815	81	23
		比率	100	0	100	75	100	62	73.6	100

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
福岡県	甘木・朝倉消防本部	算定数	6	1	1	5	1	1286	172	35
		整備数	6	1	1	5	1	967	116	31
		比率	100	100	100	100	100	75.2	67.4	88.6
福岡県	田川地区消防本部	算定数	8	1	2	5	1	2552	173	41
		整備数	7	1	1	5	1	1507	153	34
		比率	87.5	100	50	100	100	59.1	88.4	82.9
福岡県	直方・鞍手広域市町村圏事務 組合消防本部	算定数	4	1	1	5	1	1401	118	17
		整備数	4	1	1	5	1	689	100	20
		比率	100	100	100	100	100	49.2	84.7	117.6
福岡県	直方市消防本部	算定数	4	1	2	3	1	566	120	16
		整備数	2	1	1	3	1	484	59	16
		比率	50	100	50	100	100	85.5	49.2	100
福岡県	福岡市消防局	算定数	39	7	2	32	7	7486	1107	0
		整備数	36	7	2	28	9	6824	1027	0
		比率	92.3	100	100	87.5	128.6	91.2	92.8	—
福岡県	筑後市消防本部	算定数	3	1	1	3	1	656	84	3
		整備数	2	1	1	3	1	384	47	8
		比率	66.7	100	100	100	100	58.5	56	266.7
福岡県	筑紫野太宰府消防組合消防 本部	算定数	10	2	0	7	2	1223	206	7
		整備数	6	1	0	4	1	925	152	14
		比率	60	50	—	57.1	50	75.6	73.8	200
福岡県	粕屋北部消防本部	算定数	5	1	1	4	1	725	115	7
		整備数	4	1	1	3	1	676	94	7
		比率	80	100	100	75	100	93.2	81.7	100
福岡県	粕屋南部消防組合消防本部	算定数	5	2	2	7	2	1493	213	6
		整備数	2	1	2	5	2	1052	165	35
		比率	40	50	100	71.4	100	70.5	77.5	583.3
福岡県	糸島市消防本部	算定数	4	1	1	5	1	625	132	13
		整備数	4	1	1	4	1	625	103	13
		比率	100	100	100	80	100	100	78	100
福岡県	苅田町消防本部	算定数	3	1	1	2	1	367	95	4
		整備数	2	1	1	2	1	227	49	6
		比率	66.7	100	100	100	100	61.9	51.6	150
福岡県	行橋市消防本部	算定数	4	1	2	4	1	963	104	4
		整備数	3	1	1	3	1	749	64	4
		比率	75	100	50	75	100	77.8	61.5	100
福岡県	遠賀郡消防本部	算定数	8	1	2	5	1	1419	156	4
		整備数	4	2	2	4	1	583	111	17
		比率	50	200	100	80	100	41.1	71.2	425
福岡県	飯塚地区消防本部	算定数	14	2	1	6	2	2267	299	54
		整備数	11	2	1	6	2	1572	246	58
		比率	78.6	100	100	100	100	69.3	82.3	107.4
佐賀県	佐賀広域消防局	算定数	18	3	3	15	6	8592	540	17
		整備数	18	3	3	15	6	7876	438	17
		比率	100	100	100	100	100	91.7	81.1	100
佐賀県	唐津市消防本部	算定数	8	2	2	7	1	2371	260	23
		整備数	8	2	2	7	1	1560	180	24
		比率	100	100	100	100	100	65.8	69.2	104.3
佐賀県	伊万里・有田消防本部	算定数	8	1	1	7	1	1410	202	5
		整備数	7	1	1	7	1	739	126	0
		比率	87.5	100	100	100	100	52.4	62.4	0
佐賀県	鳥栖・三養基地区消防事務組 合消防本部	算定数	6	1	2	6	2	1822	175	14
		整備数	5	1	1	5	1	1580	135	13
		比率	83.3	100	50	83.3	50	86.7	77.1	92.9
佐賀県	杵藤地区広域市町村圏組合 消防本部	算定数	11	2	0	7	2	2713	293	16
		整備数	11	2	0	7	1	2056	212	16
		比率	100	100	—	100	50	75.8	72.4	100
長崎県	長崎市消防局	算定数	29	4	1	15	3	3978	561	40
		整備数	24	4	1	15	3	3056	499	41
		比率	82.8	100	100	100	100	76.8	88.9	102.5
長崎県	佐世保市消防局	算定数	18	4	2	17	3	4410	496	85
		整備数	18	4	2	17	3	3394	370	85
		比率	100	100	100	100	100	77	74.6	100
長崎県	島原地域広域市町村圏組合 消防本部	算定数	7	2	2	6	2	6244	184	43
		整備数	7	1	0	6	2	1477	152	43
		比率	100	50	0	100	100	23.7	82.6	100
長崎県	県央地域広域市町村圏組合 消防本部	算定数	19	4	2	10	3	4831	415	54
		整備数	13	4	1	10	3	4128	251	53
		比率	68.4	100	50	100	100	85.4	60.5	98.1
長崎県	平戸市消防本部	算定数	6	1	2	6	1	491	113	11
		整備数	6	1	1	6	1	316	78	11
		比率	100	100	50	100	100	64.4	69	100

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
長崎県	松浦市消防本部	算定数	4	1	2	4	1	397	102	9
		整備数	4	0	1	4	1	251	67	12
		比率	100	0	50	100	100	63.2	65.7	133.3
長崎県	杵岐市消防本部	算定数	5	1	2	3	1	1026	102	7
		整備数	5	1	2	3	1	617	60	7
		比率	100	100	100	100	100	60.1	58.8	100
長崎県	五島市消防本部	算定数	8	1	1	7	1	1107	173	8
		整備数	8	1	1	7	1	855	92	8
		比率	100	100	100	100	100	77.2	53.2	100
長崎県	新上五島町消防本部	算定数	5	1	1	5	1	775	110	11
		整備数	5	0	0	5	1	365	70	11
		比率	100	0	0	100	100	47.1	63.6	100
長崎県	対馬市消防本部	算定数	7	1	3	8	2	1276	175	21
		整備数	7	0	3	8	2	844	94	21
		比率	100	0	100	100	100	66.1	53.7	100
熊本県	宇城広域連合消防本部	算定数	8	1	1	9	2	2769	209	4
		整備数	8	1	1	9	2	1325	150	4
		比率	100	100	100	100	100	47.9	71.8	100
熊本県	熊本市消防局	算定数	22	5	1	25	5	7992	913	3
		整備数	20	5	1	25	5	6251	797	3
		比率	90.9	100	100	100	100	78.2	87.3	100
熊本県	山鹿市消防本部	算定数	5	1	1	4	1	4616	129	3
		整備数	5	1	1	4	1	1490	81	2
		比率	100	100	100	100	100	32.3	62.8	66.7
熊本県	菊池広域連合消防本部	算定数	6	2	1	9	3	15590	309	3
		整備数	5	2	3	9	3	2812	185	2
		比率	83.3	100	300	100	100	18	59.9	66.7
熊本県	人吉下球磨消防組合消防本部	算定数	7	1	1	6	1	2552	153	3
		整備数	7	1	1	6	1	1403	109	0
		比率	100	100	100	100	100	55	71.2	0
熊本県	上球磨消防組合消防本部	算定数	3	0	0	3	1	13715	79	5
		整備数	3	0	0	3	1	935	63	5
		比率	100	—	—	100	100	6.8	79.7	100
熊本県	阿蘇広域行政事務組合消防本部	算定数	5	1	1	5	1	2472	134	17
		整備数	5	1	1	5	1	1826	121	17
		比率	100	100	100	100	100	73.9	90.3	100
熊本県	有明広域行政事務組合消防本部	算定数	12	2	2	10	2	2520	269	5
		整備数	12	2	0	10	2	1484	203	4
		比率	100	100	0	100	100	58.9	75.5	80
熊本県	水俣芦北広域行政事務組合消防本部	算定数	4	1	2	4	2	1218	138	10
		整備数	4	1	1	3	2	1027	68	10
		比率	100	100	50	75	100	84.3	49.3	100
熊本県	八代広域行政事務組合消防本部	算定数	9	1	2	8	2	3076	345	7
		整備数	9	1	1	8	2	960	224	7
		比率	100	100	50	100	100	31.2	64.9	100
熊本県	上益城消防組合消防本部	算定数	4	2	1	4	1	1370	160	11
		整備数	4	0	1	4	1	1037	89	11
		比率	100	0	100	100	100	75.7	55.6	100
熊本県	天草広域連合消防本部	算定数	10	2	2	14	2	2673	350	7
		整備数	10	2	2	14	1	1616	219	7
		比率	100	100	100	100	50	60.5	62.6	100
大分県	大分市消防局	算定数	22	3	2	12	3	5505	548	9
		整備数	18	4	2	12	3	3916	477	9
		比率	81.8	133.3	100	100	100	71.1	87	100
大分県	別府市消防本部	算定数	8	2	1	6	1	1159	226	7
		整備数	8	2	1	4	1	939	144	7
		比率	100	100	100	66.7	100	81	63.7	100
大分県	中津市消防本部	算定数	5	1	1	4	1	1912	163	13
		整備数	5	1	1	4	1	1311	118	13
		比率	100	100	100	100	100	68.6	72.4	100
大分県	佐伯市消防本部	算定数	7	1	2	6	1	1384	186	3
		整備数	7	1	2	6	1	1281	123	1
		比率	100	100	100	100	100	92.6	66.1	33.3
大分県	臼杵市消防本部	算定数	3	1	1	3	1	717	101	7
		整備数	3	0	1	3	1	532	65	7
		比率	100	0	100	100	100	74.2	64.4	100
大分県	津久見市消防本部	算定数	1	0	2	2	1	320	49	0
		整備数	1	0	1	2	0	220	38	0
		比率	100	—	50	100	0	68.8	77.6	—
大分県	竹田市消防本部	算定数	4	0	0	3	1	1050	95	6
		整備数	4	0	0	3	1	792	60	5
		比率	100	—	—	100	100	75.4	63.2	83.3

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
大分県	豊後高田市消防本部	算定数	3	0	1	2	1	684	66	3
		整備数	3	0	1	2	1	598	51	3
		比率	100	—	100	100	100	87.4	77.3	100
大分県	宇佐市消防本部	算定数	4	1	1	3	1	1281	134	1
		整備数	4	1	1	3	1	882	89	1
		比率	100	100	100	100	100	68.9	66.4	100
大分県	豊後大野市消防本部	算定数	5	1	1	4	1	1621	104	10
		整備数	5	0	1	4	1	334	86	10
		比率	100	0	100	100	100	20.6	82.7	100
大分県	由布市消防本部	算定数	3	1	0	3	1	571	105	5
		整備数	3	0	0	3	1	407	70	5
		比率	100	0	—	100	100	71.3	66.7	100
大分県	国東市消防本部	算定数	7	1	1	4	1	1227	132	2
		整備数	7	0	1	4	1	603	88	2
		比率	100	0	100	100	100	49.1	66.7	100
大分県	日田玖珠広域消防本部	算定数	8	2	1	8	2	1751	198	33
		整備数	7	1	1	8	2	1366	112	33
		比率	87.5	50	100	100	100	78	56.6	100
大分県	杵築速見消防組合消防本部	算定数	3	2	1	3	2	879	150	7
		整備数	3	0	1	3	1	784	94	4
		比率	100	0	100	100	50	89.2	62.7	57.1
宮崎県	西臼杵広域行政事務組合消防本部	算定数	1	0	2	3	1	1278	63	9
		整備数	1	0	1	3	1	803	36	9
		比率	100	—	50	100	100	62.8	57.1	100
宮崎県	宮崎市消防局	算定数	14	2	2	12	2	5818	376	51
		整備数	10	2	2	10	2	3332	355	51
		比率	71.4	100	100	83.3	100	57.3	94.4	100
宮崎県	日南市消防本部	算定数	5	1	2	4	1	1308	117	18
		整備数	5	0	2	4	1	588	84	18
		比率	100	0	100	100	100	45	71.8	100
宮崎県	日向市消防本部	算定数	6	1	2	4	1	1301	122	12
		整備数	5	1	1	2	1	980	82	10
		比率	83.3	100	50	50	100	75.3	67.2	83.3
宮崎県	西諸広域行政事務組合消防本部	算定数	8	1	2	6	2	843	154	31
		整備数	7	0	1	6	1	404	114	31
		比率	87.5	0	50	100	50	47.9	74	100
宮崎県	都城市消防局	算定数	10	1	1	7	2	2546	299	26
		整備数	4	2	1	6	2	2005	190	21
		比率	40	200	100	85.7	100	78.8	63.5	80.8
宮崎県	延岡市消防本部	算定数	7	1	2	5	1	1218	243	8
		整備数	7	1	1	5	1	599	164	8
		比率	100	100	50	100	100	49.2	67.5	100
宮崎県	串間市消防本部	算定数	2	0	0	1	1	226	49	7
		整備数	2	0	0	1	1	164	34	7
		比率	100	—	—	100	100	72.6	69.4	100
宮崎県	西都市消防本部	算定数	3	1	1	2	1	371	69	11
		整備数	3	0	0	2	1	162	45	10
		比率	100	0	0	100	100	43.7	65.2	90.9
宮崎県	宮崎県東児湯消防組合消防本部	算定数	4	1	1	5	1	2106	125	16
		整備数	4	0	0	5	1	954	100	17
		比率	100	0	0	100	100	45.3	80	106.3
鹿児島県	鹿児島市消防局	算定数	28	4	2	16	3	7773	610	20
		整備数	21	4	2	16	3	7631	503	20
		比率	75	100	100	100	100	98.2	82.5	100
鹿児島県	枕崎市消防本部	算定数	2	1	2	2	1	574	70	7
		整備数	2	1	1	2	1	302	43	8
		比率	100	100	50	100	100	52.6	61.4	114.3
鹿児島県	出水市消防本部	算定数	3	1	2	3	1	1048	112	15
		整備数	3	1	0	3	1	614	74	15
		比率	100	100	0	100	100	58.6	66.1	100
鹿児島県	垂水市消防本部	算定数	3	1	0	2	0	492	70	10
		整備数	3	0	0	2	0	214	44	9
		比率	100	0	—	100	—	43.5	62.9	90
鹿児島県	薩摩川内消防局	算定数	8	2	1	7	2	1802	215	25
		整備数	8	1	0	7	2	949	148	25
		比率	100	50	0	100	100	52.7	68.8	100
鹿児島県	日置市消防本部	算定数	4	1	1	3	1	1764	107	18
		整備数	4	0	1	3	1	1686	80	19
		比率	100	0	100	100	100	95.6	74.8	105.6
鹿児島県	霧島市消防局	算定数	8	2	1	8	2	2784	261	34
		整備数	8	2	1	8	2	970	181	34
		比率	100	100	100	100	100	34.8	69.3	100

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
鹿児島県	いちき串木野市消防本部	算定数	3	1	1	2	1	636	95	10
		整備数	3	1	1	2	1	370	48	10
		比率	100	100	100	100	100	58.2	50.5	100
鹿児島県	南さつま市消防本部	算定数	5	1	0	5	1	1480	139	22
		整備数	5	1	0	5	1	594	87	22
		比率	100	100	—	100	100	40.1	62.6	100
鹿児島県	始良市消防本部	算定数	6	1	1	4	1	1799	139	14
		整備数	3	0	1	4	1	1555	92	16
		比率	50	0	100	100	100	86.4	66.2	114.3
鹿児島県	さつま町消防本部	算定数	2	1	1	2	1	465	89	18
		整備数	2	0	1	2	1	249	42	18
		比率	100	0	100	100	100	53.5	47.2	100
鹿児島県	指宿南九州消防組合消防本部	算定数	7	1	1	8	1	2989	228	47
		整備数	7	1	1	8	1	1596	148	47
		比率	100	100	100	100	100	53.4	64.9	100
鹿児島県	阿久根地区消防組合消防本部	算定数	4	1	1	4	1	1840	99	16
		整備数	4	1	1	4	1	1122	62	16
		比率	100	100	100	100	100	61	62.6	100
鹿児島県	伊佐湧水消防組合消防本部	算定数	5	1	2	5	2	1143	141	16
		整備数	5	0	1	5	2	478	87	16
		比率	100	0	50	100	100	41.8	61.7	100
鹿児島県	大隅曾於地区消防組合消防本部	算定数	5	2	1	7	2	2294	147	35
		整備数	2	1	0	7	2	744	120	34
		比率	40	50	0	100	100	32.4	81.6	97.1
鹿児島県	大隅肝属地区消防組合消防本部	算定数	6	1	4	9	1	2788	246	52
		整備数	6	1	1	9	1	1327	190	65
		比率	100	100	25	100	100	47.6	77.2	125
鹿児島県	冲永良部与論地区広域事務組合消防本部	算定数	2	0	1	2	1	407	68	22
		整備数	2	0	1	2	1	282	37	23
		比率	100	—	100	100	100	69.3	54.4	104.5
鹿児島県	徳之島地区消防組合消防本部	算定数	3	1	1	3	1	381	76	11
		整備数	3	0	0	3	1	292	46	14
		比率	100	0	0	100	100	76.6	60.5	127.3
鹿児島県	熊毛地区消防組合消防本部	算定数	6	1	2	6	2	901	173	26
		整備数	5	0	0	6	1	661	96	26
		比率	83.3	0	0	100	50	73.4	55.5	100
鹿児島県	大島地区消防組合消防本部	算定数	7	2	2	12	1	1233	242	23
		整備数	7	2	1	12	1	1009	156	24
		比率	100	100	50	100	100	81.8	64.5	104.3
沖縄県	那覇市消防局	算定数	10	2	2	10	2	2142	398	3
		整備数	10	2	2	6	2	1862	277	2
		比率	100	100	100	60	100	86.9	69.6	66.7
沖縄県	宜野湾市消防本部	算定数	6	1	0	5	1	515	152	0
		整備数	6	1	0	3	1	415	86	0
		比率	100	100	—	60	100	80.6	56.6	—
沖縄県	石垣市消防本部	算定数	4	1	2	5	1	693	135	0
		整備数	3	1	0	2	1	330	59	0
		比率	75	100	0	40	100	47.6	43.7	—
沖縄県	浦添市消防本部	算定数	6	1	2	6	1	770	171	1
		整備数	5	1	2	4	1	510	96	0
		比率	83.3	100	100	66.7	100	66.2	56.1	0
沖縄県	名護市消防本部	算定数	4	1	1	4	1	651	127	15
		整備数	3	1	1	3	1	393	67	12
		比率	75	100	100	75	100	60.4	52.8	80
沖縄県	糸満市消防本部	算定数	4	1	1	3	1	526	102	1
		整備数	2	1	0	3	1	515	51	0
		比率	50	100	0	100	100	97.9	50	0
沖縄県	沖縄市消防本部	算定数	6	1	2	6	1	1099	192	1
		整備数	3	1	1	5	1	541	111	1
		比率	50	100	50	83.3	100	49.2	57.8	100
沖縄県	豊見城市消防本部	算定数	2	1	1	3	1	684	105	1
		整備数	2	1	1	2	1	541	58	0
		比率	100	100	100	66.7	100	79.1	55.2	0
沖縄県	うるま市消防本部	算定数	8	1	2	6	2	1317	197	0
		整備数	6	1	1	6	1	915	120	0
		比率	75	100	50	100	50	69.5	60.9	—
沖縄県	宮古島市消防本部	算定数	5	1	2	4	1	338	141	4
		整備数	4	1	0	4	1	338	89	3
		比率	80	100	0	100	100	100	63.1	75
沖縄県	久米島町消防本部	算定数	1	0	0	1	1	170	50	1
		整備数	1	0	0	1	1	124	29	1
		比率	100	—	—	100	100	72.9	58	100

平成27年度 消防施設整備計画実態調査 集計表(消防本部)

管轄区域の
消防団管理分

都道府県	消防本部		消防ポンプ 自動車 (署所管理分)	はしご 自動車	化学消防車	救急自動車	救助工作車	消防水利	消防職員	消防ポンプ 自動車 (消防団管理分)
沖縄県	本部町今帰仁村消防組合消防本部	算定数	3	1	0	2	1	900	77	0
		整備数	3	0	0	2	1	283	52	0
		比率	100	0	—	100	100	31.4	67.5	—
沖縄県	島尻消防、清掃組合消防本部	算定数	3	0	0	5	1	510	129	1
		整備数	3	0	0	5	1	495	92	0
		比率	100	—	—	100	100	97.1	71.3	0
沖縄県	東部消防組合消防本部	算定数	3	1	0	5	1	1358	144	1
		整備数	3	0	0	4	1	806	112	0
		比率	100	0	—	80	100	59.4	77.8	0
沖縄県	中城北中城消防本部	算定数	3	1	0	3	1	585	90	1
		整備数	3	0	0	3	1	372	53	0
		比率	100	0	—	100	100	63.6	58.9	0
沖縄県	金武地区消防衛生組合消防本部	算定数	4	1	2	4	1	859	102	2
		整備数	4	1	1	3	1	250	59	0
		比率	100	100	50	75	100	29.1	57.8	0
沖縄県	国頭地区行政事務組合消防本部	算定数	3	0	0	2	1	696	71	0
		整備数	3	0	0	2	1	232	48	0
		比率	100	—	—	100	100	33.3	67.6	—
沖縄県	比謝川行政事務組合ニライ消防本部	算定数	6	1	1	5	2	1206	160	1
		整備数	6	0	0	4	2	627	114	1
		比率	100	0	0	80	100	52	71.3	100

非常備31町村の合計

65
67
103.1