

第3 消防施設

1 消防機械

消防機械の総数は、昨年と比較して消防本部では増加、消防団では減少している。

消防本部における整備状況

各年4月1日現在

区 分	平成31年	平成30年	平成21年	対前年比較		対10年前比較	
				増減数	増減率	増減数	増減率
合 計 台	902	874	839	28	3.2	63	7.5
消防ポンプ自動車 台	219	214	220	5	2.3	△1	△0.5
はしご消防自動車 台	39	37	42	2	5.4	△3	△7.1
化学消防自動車 台	28	28	33	-	-	△5	△15.2
救急自動車 台	192	191	173	1	0.5	19	11.0
救助工作車 台	45	44	45	1	2.3	-	-
消 防 艇 隻	2	2	2	-	-	-	-
林野火災工作車 台	3	3	3	-	-	-	-
電源照明車 台	2	2	3	-	-	△1	△33.3
排煙・高発泡車 台	1	1	1	-	-	-	-
ヘリコプター 機	3	3	3	-	-	-	-
その他の車両等 台	368	349	314	19	5.4	54	17.2

消防団における整備状況

各年4月1日現在

区 分	平成31年	平成30年	平成21年	対前年比較		対10年前比較	
				増減数	増減率	増減数	増減率
合 計 台	1,860	1,856	1,781	4	0.2	79	4.4
消防ポンプ自動車 台	580	582	603	△2	△0.3	△23	△3.8
指 揮 車 台	72	76	61	△4	△5.3	11	18.0
小型動力ポンプ 台	1,135	1,130	1,064	5	0.4	71	6.7
うちポンプ積載車 台	579	578	536	1	0.2	43	8.0
その他の車両等 台	73	68	53	5	7.4	20	37.7

2 消防水利

消防水利は、消防機械・器具とともに火災鎮圧のため不可欠なものである。消防水利には、消火栓、防火水槽、井戸等の人工水利と河川、海等の自然水利がある。

消防水利を安定的に確保するうえで人工水利は重要な役割を果たしており、施設の種別に見てみると、消火栓（77,376基、人工水利の83.5%）と防火水槽（15,127基、人工水利の16.3%）で大半を占めている。

消防水利の現況

各年4月1日現在

区 分		平成31年	平成30年	平成21年	対前年比較		対10年前比較	
					増減数	増減率	増減数	増減率
消防水利合計		97,222	98,534	86,526	△1,312	△1.3	10,696	12.4
人工水利計		92,662	93,078	83,227	△416	△0.4	9,435	11.3
消火栓		77,376	77,690	69,108	△314	△0.4	8,268	12.0
防火水槽	100t以上	311	308	293	3	1.0	18	6.1
	40t～100t	13,095	13,100	11,802	△5	△0.0	1,293	11.0
	20t～40t	1,721	1,817	1,820	△96	△5.3	△99	△5.4
井戸		159	163	204	△4	△2.5	△45	△22.1
その他の水利		4,560	5,456	3,299	△896	△16.4	1,261	38.2

3 消防・救急業務用無線通信施設

災害活動を円滑に実施するため、出動した消防隊や救急隊等と消防本部との間の通信手段として消防無線が活用されている。平成31年4月1日現在で県内の消防本部が保有している無線局の数は固定局が41局であり、基地局が46局、携帯基地局が6局、移動局が2,334局、その他が38局で合計2,465局となっている。

また、火災・救急等緊急時の発生に伴う119番受付、指令、呼出、表示、無線機制御、放送等を集約してコントロールする消防緊急通信指令施設は、県内全消防本部で整備されている。

なお、火災報知専用電話（火災通報及び救急出動要請を受信するための専用電話）の回線数は233回線となっている。

主な消防車両①



消防ポンプ自動車

消防車の中で最も代表的なもので、車体に積んでいるポンプで水利から水を吸水し、さらにその水を放水して消火する。

水槽付消防ポンプ自動車

水槽を搭載した消防車でタンク車とも呼ばれる。水槽容量は1,500L以上あり、消火栓等の水利がなかった場合においても即座に消火活動が可能である。



小型動力ポンプ積載車

小型動力消防ポンプや消防用資機材を搭載しており、機動性と機能性を兼ね備え、山や狭い道路での火災で活躍する。

主な消防車両②



はしご付消防自動車

高層ビル等高所における人命救助や放水活動を行う。また、はしごを斜め下方方向に伸ばすことも可能で、水難事故等において、はしご車の位置よりも低い位置に要救助者がいる場合にも有効である。

化学消防ポンプ自動車

水では消火できない石油コンビナートなどの油脂火災や化学薬品による火災において、泡消火薬液等により消火を行う。車両の主な装備はポンプ・水槽・泡原液槽・泡混合装置で、ポンプに泡混合装置が加わるため、ポンプ車よりも計器が多く、放水銃が装備されている点が特徴である。



指揮車

災害現場で現場の隊員と本部指令室が無線連絡をとり、情報収集や現場での指揮にあたる。

主な消防車両③



救助工作車

火災、地震等あらゆる災害現場において、ウインチ、発電機等の装備品や、エンジンカッター、空気呼吸器、投光器等の救助資機材を活用して人命救助活動を行う。

高規格救急自動車

傷病者収容スペースが広く、救急患者に走行時の振動を与えないよう、衝撃装置のついた防振架台等や救急救命士による高度な処置が行える資機材を積載している。



救助資機材搭載型車両

小型動力ポンプを積載した消防団用車両をベースとし、消火用資機材だけでなく、油圧カッターやバール等の救助資機材の他、担架、AED等を搭載している。

第3-1表 消防ポンプ自動車等現有数(消防本部・署)

区 分	ポ ン プ 通 自 消 動 車 防	ポ 水 ン 槽 付 自 消 動 車 防	はしご付消防自動車(ポンプ付きでない車両を含む)					な 動 屈 折 は し ご 付 消 防 自 動 車 (ポ ン プ 付 き で 自 動 車 を 含 む)	大 型 高 所 放 水 車	泡 原 液 搬 送 車
			計	18m級 以下	24m級	30m級	38m級 以上			
県 計	82	137	36	5	-	21	10	3	4	4
北 九 州 市	25	21	8	2	-	5	1	1	1	1
福 岡 市	4	33	7	-	-	1	6	-	2	2
大 牟 田 市	-	5	1	-	-	1	-	-	-	-
直 方 市	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-
柳 川 市	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
筑 後 市	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-
行 橋 市	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-
中 間 市	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-
み や ま 市	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
糸 島 市	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-
苅 田 町	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-
八 女 地 区	7	1	1	-	-	1	-	-	-	-
筑 紫 野 太 宰 府	2	6	1	-	-	1	-	-	-	-
飯 塚 地 区	6	8	2	1	-	1	-	-	-	-
春日大野城那珂川	1	6	1	-	-	-	1	-	-	-
田 川 地 区	-	7	1	-	-	1	-	-	-	-
久 留 米 広 域	15	9	4	2	-	1	1	-	-	-
京 築 広 域	-	7	-	-	-	-	-	-	1	1
直 方 鞍 手 広 域	-	4	1	-	-	1	-	-	-	-
甘 木 朝 倉 広 域	2	5	1	-	-	1	-	-	-	-
粕 屋 南 部	-	4	1	-	-	-	1	-	-	-
宗 像 地 区	4	3	1	-	-	1	-	-	-	-
粕 屋 北 部	2	3	-	-	-	-	-	1	-	-
遠 賀 中 間 広 域	1	3	-	-	-	-	-	1	-	-

第3-2表 消防ポンプ自動車等現有数(消防団)

平成31年4月1日現在

区 分	ポ ン プ 通 自 消 動 車 防	ポ ン プ 槽 付 自 消 動 車 防	指 揮 車	小 型 動 力 ポ ン プ	ポ ン プ 小 積 型 載 動 車 力	そ の 他 の 車 両	区 分	ポ ン プ 通 自 消 動 車 防	ポ ン プ 槽 付 自 消 動 車 防	指 揮 車	小 型 動 力 ポ ン プ	ポ ン プ 小 積 型 載 動 車 力	そ の 他 の 車 両
県 計	561	19	72	1,135	579	10	春日大野城那珂川 構成市町村計	11	-	1	23	14	-
北九州市	64	-	8	31	29	-	春日市	5	-	-	6	-	-
福岡市	-	-	-	164	72	-	大野城市	3	-	-	7	4	-
大牟田市	13	-	1	30	30	1	那珂川市	3	-	1	10	10	-
直方市	16	-	-	1	1	-	田川地区 構成市町村計	32	-	6	82	53	-
柳川市	22	-	1	21	20	-	田川市	4	-	-	15	14	-
筑後市	11	-	1	14	3	-	香春町	7	-	1	13	3	-
行橋市	4	-	-	26	26	-	添田町	2	-	1	12	12	-
中間市	5	-	1	1	1	-	糸田町	4	-	-	1	1	-
みやま市	21	-	2	10	9	-	川崎町	-	-	1	11	11	-
糸島市	13	-	1	79	3	-	大任町	-	-	1	3	3	-
苅田町	6	-	-	-	-	-	赤村	-	-	1	10	7	-
八女地区 構成市町村計	30	-	6	146	61	4	福智町	15	-	1	17	2	-
八女市	24	-	6	144	59	4	久留米広域 構成市町村計	87	3	10	36	34	3
広川町	6	-	-	2	2	-	久留米市	48	-	5	6	6	2
筑紫野太宰府 構成市町村計	14	-	1	41	14	-	大川市	12	-	1	9	9	-
筑紫野市	9	-	-	29	3	-	小郡市	8	-	1	2	-	-
太宰府市	5	-	1	12	11	-	うきは市	11	3	1	11	11	1
飯塚地区 構成市町村計	54	-	5	67	11	1	大刀洗町	5	-	1	-	-	-
飯塚市	34	-	-	23	3	-	大木町	3	-	1	8	8	-
嘉麻市	16	-	4	31	8	-	京築広域 構成市町村計	28	3	4	138	92	-
桂川町	4	-	1	13	-	1	豊前市	14	-	1	28	5	-
							みやこ町	4	-	-	59	47	-
							吉富町	1	1	-	2	1	-
							上毛町	4	-	1	8	4	-
							築上町	5	2	2	41	35	-

第3-2表 消防ポンプ自動車等現有数(消防団)

平成31年4月1日現在

区 分	ポ ン プ 通 自 消 動 車 防	ポ ン プ 槽 付 自 消 動 車 防	指 揮 車	小 型 動 力 ポ ン プ	ポ ン プ 小 積 型 載 動 車 力	そ の 他 の 車 両	区 分	ポ ン プ 通 自 消 動 車 防	ポ ン プ 槽 付 自 消 動 車 防	指 揮 車	小 型 動 力 ポ ン プ	ポ ン プ 小 積 型 載 動 車 力	そ の 他 の 車 両
直方鞍手広域 構成市町村計	16	4	4	62	13	1	遠賀中間広域 構成市町村計	13	4	4	-	-	-
宮 若 市	9	2	3	43	11	-	芦 屋 町	3	1	1	-	-	-
小 竹 町	2	2	-	4	-	1	水 巻 町	3	1	1	-	-	-
鞍 手 町	5	-	1	15	2	-	岡 垣 町	5	1	1	-	-	-
甘木朝倉広域 構成市町村計	29	2	7	61	22	-	遠 賀 町	2	1	1	-	-	-
朝 倉 市	20	2	4	36	8	-							
筑 前 町	7	-	2	12	4	-							
東 峰 村	2	-	1	13	10	-							
粕 屋 南 部 構成市町村計	34	1	4	40	36	-							
宇 美 町	6	-	1	5	3	-							
篠 栗 町	4	1	1	15	15	-							
志 免 町	5	-	-	6	5	-							
須 恵 町	3	-	1	7	7	-							
久 山 町	4	-	-	3	3	-							
粕 屋 町	12	-	1	4	3	-							
宗 像 地 区 構成市町村計	27	1	3	33	14	-							
宗 像 市	16	-	-	25	6	-							
福 津 市	11	1	3	8	8	-							
粕 屋 北 部 構成市町村計	11	1	2	29	21	-							
古 賀 市	7	-	1	13	12	-							
新 宮 町	4	1	1	16	9	-							

第3-3表 市町村別消防水利の現況

区 分	合 計 (消火栓) (防火水槽) (井戸)	消 火 栓		防 火 水 槽									
		計	公 設	私 設	計				公 設				
					100㎡ 以上	60㎡ 以上 100㎡ 未満	40㎡ 以上 60㎡ 未満	20㎡ 以上 40㎡ 未満	100㎡ 以上	60㎡ 以上 100㎡ 未満	40㎡ 以上 60㎡ 未満	20㎡ 以上 40㎡ 未満	
県 計	92,662	77,376	75,993	1,383	311	770	12,325	1,721	225	667	10,870	1,190	
北 九 州 市	25,929	23,468	22,721	747	66	-	2,395	-	50	-	2,224	-	
福 岡 市	21,153	20,226	19,784	442	60	10	541	295	43	8	507	231	
大 牟 田 市	2,245	1,965	1,964	1	3	12	239	26	2	12	218	23	
直 方 市	1,569	1,243	1,242	1	1	7	302	14	1	6	262	11	
柳 川 市	586	455	455	-	-	1	129	1	-	1	106	1	
筑 後 市	604	378	378	-	5	7	205	4	5	3	122	4	
行 橋 市	1,187	963	943	20	3	9	189	23	1	7	163	11	
中 間 市	612	519	505	14	1	5	77	10	-	-	75	5	
み や ま 市	585	326	325	1	3	4	249	3	1	3	233	2	
糸 島 市	1,661	1,065	1,063	2	12	50	531	3	2	14	278	1	
苅 田 町	1,542	1,490	1,490	-	-	1	49	2	-	-	39	-	
八 女 市 構 成 市 町 村 計	2,100	1,289	1,286	3	21	22	693	75	14	13	616	15	
八 女 市	1,725	1,055	1,052	3	12	15	590	53	10	8	527	9	
広 川 町	375	234	234	-	9	7	103	22	4	5	89	6	
筑 紫 野 太 宰 府 構 成 市 町 村 計	2,577	1,836	1,832	4	4	7	528	202	1	3	322	109	
筑 紫 野 市	1,599	1,130	1,127	3	2	5	358	104	1	3	208	54	
太 宰 府 市	978	706	705	1	2	2	170	98	-	-	114	55	
飯 塚 地 区 構 成 市 町 村 計	3,313	2,165	2,165	-	23	18	888	216	14	13	834	172	
飯 塚 市	2,106	1,481	1,481	-	19	16	505	82	13	11	464	66	
嘉 麻 市	929	495	495	-	3	1	308	122	-	1	295	94	
桂 川 町	278	189	189	-	1	1	75	12	1	1	75	12	
春 日 大 野 城 那 珂 川 構 成 市 町 村 計	3,186	2,663	2,572	91	4	2	301	216	-	1	137	30	
春 日 市	1,137	950	895	55	1	2	87	97	-	1	21	15	
大 野 城 市	1,388	1,192	1,186	6	3	-	87	106	-	-	40	15	
那 珂 川 市	661	521	491	30	-	-	127	13	-	-	76	-	

平成31年4月1日現在

私設				井戸			その他							区分
100㎡以上	60㎡以上 100㎡未満	40㎡以上 60㎡未満	20㎡以上 40㎡未満	計	公設	私設	計	河川・溝	海・湖	ブール	濠・池等	下水道	その他	
86	103	1,455	531	159	137	22	4,560	2,062	184	751	911	4	648	県計
16	-	171	-	-	-	-	279	29	62	163	25	-	-	北九州市
17	2	34	64	21	17	4	148	88	17	-	43	-	-	福岡市
1	-	21	3	-	-	-	32	-	-	32	-	-	-	大牟田市
-	1	40	3	2	1	1	20	-	-	17	3	-	-	直方市
-	-	23	-	-	-	-	268	7	-	23	238	-	-	柳川市
-	4	83	-	5	5	-	71	20	-	15	36	-	-	筑後市
2	2	26	12	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4	行橋市
1	5	2	5	-	-	-	12	-	-	12	-	-	-	中間市
2	1	16	1	-	-	-	109	105	-	-	4	-	-	みやま市
10	36	253	2	-	-	-	211	95	30	21	65	-	-	糸島市
-	1	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	苅田町
7	9	77	60	-	-	-	99	26	-	48	22	-	3	八女地区 構成市町村計
2	7	63	44	-	-	-	84	26	-	44	11	-	3	八女市
5	2	14	16	-	-	-	15	-	-	4	11	-	-	広川町
3	4	206	93	-	-	-	34	-	-	33	-	-	1	筑紫野太宰府 構成市町村計
1	2	150	50	-	-	-	20	-	-	20	-	-	-	筑紫野市
2	2	56	43	-	-	-	14	-	-	13	-	-	1	太宰府市
9	5	54	44	3	3	-	395	168	-	49	178	-	-	飯塚地区 構成市町村計
6	5	41	16	3	3	-	330	128	-	37	165	-	-	飯塚市
3	-	13	28	-	-	-	57	39	-	9	9	-	-	嘉麻市
-	-	-	-	-	-	-	8	1	-	3	4	-	-	桂川町
4	1	164	186	-	-	-	199	75	-	50	74	-	-	春日大野城那珂川 構成市町村計
1	1	66	82	-	-	-	55	15	-	21	19	-	-	春日市
3	-	47	91	-	-	-	61	19	-	16	26	-	-	大野城市
-	-	51	13	-	-	-	83	41	-	13	29	-	-	那珂川市

第3-3表 市町村別消防水利の現況

区 分	合 計 (消火栓) (防火水槽) (井戸)	消 火 栓			防 火 水 槽							
		計	公 設	私 設	計				公 設			
					100㎡ 以上	60㎡ 以上 100㎡ 未満	40㎡ 以上 60㎡ 未満	20㎡ 以上 40㎡ 未満	100㎡ 以上	60㎡ 以上 100㎡ 未満	40㎡ 以上 60㎡ 未満	20㎡ 以上 40㎡ 未満
田 川 地 区 構 成 市 町 村 計	3,576	2,280	2,280	-	1	49	1,058	188	1	48	1,056	179
田 川 市	1,121	775	775	-	-	47	223	76	-	46	221	67
香 春 町	273	189	189	-	-	-	40	44	-	-	40	44
添 田 町	356	265	265	-	1	1	73	16	1	1	73	16
糸 田 町	129	52	52	-	-	-	62	15	-	-	62	15
川 崎 町	440	222	222	-	-	-	200	18	-	-	200	18
大 任 町	222	118	118	-	-	-	85	19	-	-	85	19
赤 村	155	77	77	-	-	1	77	-	-	1	77	-
福 智 町	880	582	582	-	-	-	298	-	-	-	298	-
久 留 米 広 域 構 成 市 町 村 計	6,529	5,059	5,055	4	21	53	1,259	118	19	35	1,135	111
久 留 米 市	4,262	3,560	3,560	-	10	23	591	78	10	23	591	73
大 川 市	343	186	182	4	5	10	114	27	5	3	80	26
小 郡 市	1,182	897	897	-	-	-	275	10	-	-	239	10
う き は 市	192	10	10	-	5	19	147	2	4	8	106	2
大 刀 洗 町	372	275	275	-	-	-	88	-	-	-	80	-
大 木 町	178	131	131	-	1	1	44	1	-	1	39	-
京 築 広 域 構 成 市 町 村 計	2,264	1,648	1,612	36	2	3	577	34	2	3	572	34
豊 前 市	879	701	665	36	2	3	162	11	2	3	157	11
み や こ 町	724	486	486	-	-	-	238	-	-	-	238	-
吉 富 町	27	22	22	-	-	-	5	-	-	-	5	-
上 毛 町	200	90	90	-	-	-	87	23	-	-	87	23
築 上 町	434	349	349	-	-	-	85	-	-	-	85	-
直 方 鞍 手 広 域 構 成 市 町 村 計	1,205	752	752	-	2	14	395	42	1	14	389	41
宮 若 市	599	408	408	-	2	11	169	9	1	11	163	8
小 竹 町	230	128	128	-	-	3	95	4	-	3	95	4
鞍 手 町	376	216	216	-	-	-	131	29	-	-	131	29
甘 木 朝 倉 広 域 構 成 市 町 村 計	1,903	1,010	1,008	2	12	62	632	78	7	60	608	76
朝 倉 市	1,108	602	602	-	3	18	333	46	3	18	323	46
筑 前 町	720	399	397	2	9	18	263	28	4	16	249	26
東 峰 村	75	9	9	-	-	26	36	4	-	26	36	4

平成31年4月1日現在

私 設				井 戸			そ の 他							区 分
100㎡ 以上	60㎡ 以上 100㎡ 未満	40㎡ 以上 60㎡ 未満	20㎡ 以上 40㎡ 未満	計	公 設	私 設	計	河 川 ・ 溝	海 ・ 湖	ブ ー ル	濠 ・ 池 等	下 水 道	そ の 他	
-	1	2	9	-	-	-	282	85	-	49	148	-	-	田 川 地 区 構 成 市 町 村 計
-	1	2	9	-	-	-	20	-	-	20	-	-	-	田 川 市
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	香 春 町
-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	6	-	-	-	添 田 町
-	-	-	-	-	-	-	102	85	-	2	15	-	-	糸 田 町
-	-	-	-	-	-	-	41	-	-	10	31	-	-	川 崎 町
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	大 任 町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	赤 村
-	-	-	-	-	-	-	109	-	-	7	102	-	-	福 智 町
2	18	124	7	19	2	17	1,114	983	-	109	14	4	4	久 留 米 広 域 構 成 市 町 村 計
-	-	-	5	-	-	-	103	14	-	74	14	-	1	久 留 米 市
-	7	34	1	1	-	1	955	950	-	2	-	-	3	大 川 市
-	-	36	-	-	-	-	16	-	-	16	-	-	-	小 郡 市
1	11	41	-	9	2	7	20	4	-	12	-	4	-	う き は 市
-	-	8	-	9	-	9	20	15	-	5	-	-	-	大 刀 洗 町
1	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大 木 町
-	-	5	-	-	-	-	270	260	1	8	1	-	-	京 築 広 域 構 成 市 町 村 計
-	-	5	-	-	-	-	6	4	1	-	1	-	-	豊 前 市
-	-	-	-	-	-	-	5	4	-	1	-	-	-	み や こ 町
-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	1	-	-	-	吉 富 町
-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4	-	-	-	上 毛 町
-	-	-	-	-	-	-	252	250	-	2	-	-	-	築 上 町
1	-	6	1	-	-	-	62	6	-	25	31	-	-	直 方 鞍 手 広 域 構 成 市 町 村 計
1	-	6	1	-	-	-	42	-	-	13	29	-	-	宮 若 市
-	-	-	-	-	-	-	11	5	-	4	2	-	-	小 竹 町
-	-	-	-	-	-	-	9	1	-	8	-	-	-	鞍 手 町
5	2	24	2	109	109	-	237	104	74	28	26	-	5	甘 木 朝 倉 広 域 構 成 市 町 村 計
-	-	10	-	106	106	-	204	104	74	18	8	-	-	朝 倉 市
5	2	14	2	3	3	-	31	-	-	8	18	-	5	筑 前 町
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	東 峰 村

第3-3表 市町村別消防水利の現況

区 分	合 計 (消火栓) (防火水槽) (井戸)	消 火 栓			防 火 水 槽								
		計	公 設	私 設	計				公 設				
					100㎡ 以上	60㎡ 以上 100㎡ 未満	40㎡ 以上 60㎡ 未満	20㎡ 以上 40㎡ 未満	100㎡ 以上	60㎡ 以上 100㎡ 未満	40㎡ 以上 60㎡ 未満	20㎡ 以上 40㎡ 未満	
粕屋南 部 構 成 市 町 村 計	2,560	2,104	2,104	-	21	70	301	64	15	61	256	40	
宇 美 町	541	394	394	-	5	8	112	22	3	7	104	13	
篠 栗 町	326	317	317	-	1	4	2	2	1	4	2	2	
志 免 町	423	356	356	-	-	3	53	11	-	-	33	3	
須 恵 町	515	411	411	-	-	5	87	12	-	5	87	12	
久 山 町	218	213	213	-	2	-	-	3	-	-	-	3	
粕 屋 町	537	413	413	-	13	50	47	14	11	45	30	7	
宗 像 地 区 構 成 市 町 村 計	2,421	1,708	1,706	2	35	332	304	42	35	332	288	40	
宗 像 市	1,386	944	942	2	27	149	248	18	27	149	232	16	
福 津 市	1,035	764	764	-	8	183	56	24	8	183	56	24	
粕屋北 部 構 成 市 町 村 計	1,536	1,201	1,195	6	11	29	239	56	11	29	213	46	
古 賀 市	955	732	732	-	8	27	143	45	8	27	137	35	
新 宮 町	581	469	463	6	3	2	96	11	3	2	76	11	
遠 賀 中 間 広 域 構 成 市 町 村 計	1,819	1,563	1,556	7	-	3	244	9	-	1	217	8	
芦 屋 町	439	406	406	-	-	-	33	-	-	-	28	-	
水 巻 町	452	397	390	7	-	-	53	2	-	-	52	2	
岡 垣 町	655	566	566	-	-	3	80	6	-	1	59	5	
遠 賀 町	273	194	194	-	-	-	78	1	-	-	78	1	

第3-4表 消防・救急業務用無線通信施設の現況(消防本部・署)

※260MHz帯デジタル方式の現況

平成31年4月1日現在

区 分	無線局合計	固定局			基地局及び携帯基地局			航空局	移動局				その他の無線局	専火用炎電報話知	
		計	多重	その他	計	基地局	携帯基地局		計	陸上移動局	携帯局	航空機局			船舶局
県 計	2,465	41	24	17	52	46	6	-	2,334	2,286	48	-	-	38	233
北九州市	284	3	3	-	12	8	4	-	269	268	1	-	-	-	24
福岡市	555	4	4	-	4	2	2	-	547	541	6	-	-	-	32
大牟田市	95	1	1	-	-	-	-	-	94	94	-	-	-	-	-
直方市	79	17	-	17	1	1	-	-	61	61	-	-	-	-	12
柳川市	37	-	-	-	-	-	-	-	37	37	-	-	-	-	24
筑後市	43	-	-	-	-	-	-	-	43	43	-	-	-	-	1
行橋市	45	-	-	-	1	1	-	-	44	44	-	-	-	-	10
中間市	79	-	-	-	1	1	-	-	78	78	-	-	-	-	4
みやま市	36	-	-	-	1	1	-	-	35	35	-	-	-	-	8
糸島市	73	2	2	-	2	2	-	-	69	69	-	-	-	-	28
苅田町	37	-	-	-	2	2	-	-	35	35	-	-	-	-	10
八女地区	100	2	2	-	5	5	-	-	93	93	-	-	-	-	-
筑紫野太宰府	94	-	-	-	2	2	-	-	92	92	-	-	-	-	12
飯塚地区	105	2	2	-	3	3	-	-	100	100	-	-	-	-	8
春日大野城那珂川	100	2	2	-	2	2	-	-	96	95	1	-	-	-	-
田川地区	65	2	2	-	3	3	-	-	60	30	30	-	-	-	15
久留米広域	146	2	2	-	1	1	-	-	143	143	-	-	-	-	24
京築広域	32	-	-	-	3	3	-	-	29	19	10	-	-	-	8
直方鞍手広域	42	-	-	-	1	1	-	-	41	41	-	-	-	-	4
甘木朝倉広域	86	-	-	-	1	1	-	-	85	85	-	-	-	-	-
粕屋南部	87	2	2	-	1	1	-	-	46	46	-	-	-	38	-
宗像地区	80	-	-	-	3	3	-	-	77	77	-	-	-	-	-
粕屋北部	113	-	-	-	1	1	-	-	112	112	-	-	-	-	-
遠賀中間広域	52	2	2	-	2	2	-	-	48	48	-	-	-	-	9

第3-5表 消防緊急通信指令施設の現況(消防本部・署)

平成31年4月1日現在

区分	装置の種類				指令装置	指揮台	表示盤	無線統制台	指令電送装置	収救急集医療情置報	収気集象装情置報	動災害状況等装置	順次指令装置	音声合成装置	用出管動理車装両置運	システム監視装置	電源設備	発信地表示装置	監視用施設高設所
	I型	II型	III型	その他															
合計数	5	6	3	-	14	7	14	13	14	-	13	14	14	14	14	13	14	14	6
北九州市	-	-	○	-	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○
福岡市※2	-	-	○	-	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大牟田市※1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
直方市	○	-	-	-	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	-	○	○	-
柳川市※1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
筑後市※1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
行橋市	-	○	-	-	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○
中間市	○	-	-	-	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-
みやま市※1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
糸島市	-	○	-	-	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-
荏田町	○	-	-	-	○	-	○	○	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	-
八女地区※1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
筑紫野太宰府	-	○	-	-	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-
飯塚地区	-	○	-	-	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-
春日大野城那珂川※2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
田川地区	-	○	-	-	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○
久留米広域※1	-	-	○	-	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-
京築広域	○	-	-	-	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-
直方鞍手広域	○	-	-	-	○	-	○	-	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-
甘木朝倉広域※1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
粕屋南部※2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宗像地区※2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
粕屋北部※2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遠賀中間広域	-	○	-	-	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-

注) I型：119番回線—5以上、指令回線—5以上等(人口10万人未満の市町村等)
 II型：119番回線—15以上、指令回線—8以上等(人口10万人以上40万人未満の市町村等)
 III型：119番回線—45以上、指令回線—20以上等(人口40万人以上の市町村等)
 ※1の7団体は、協議会方式により消防通信指令事務の共同運用を行っているため、整備主体となった久留米広域に記載し、その他の6団体は、独自に整備する項目のみ記載する。
 ※2の5団体は、事務委託方式により消防通信指令事務の共同運用を行っているため、受託団体の福岡市に記載し、その他の4団体は、独自に整備する項目のみ記載する。