

# 通 信 編

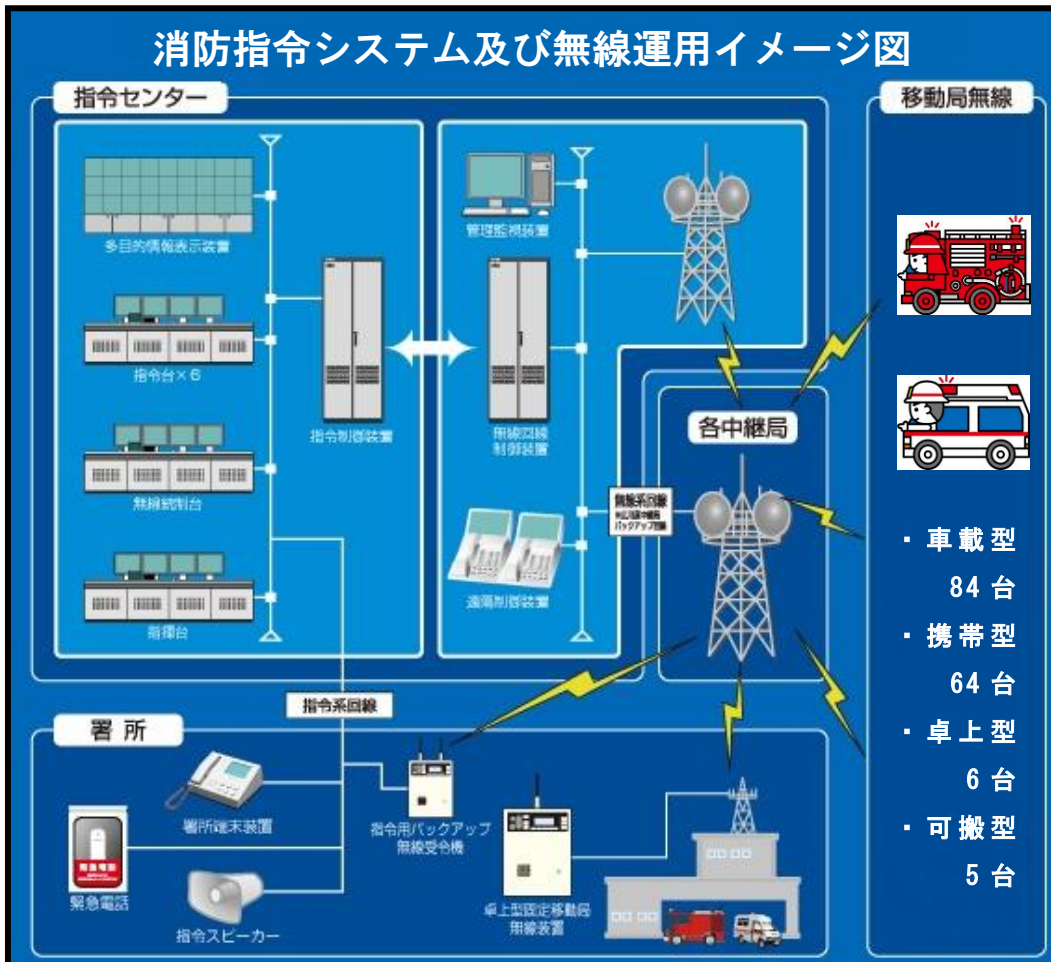
## 消防通信指令業務の共同運用の概要

当消防本部は、筑後地域の 6 消防本部と福岡県内初となる消防通信指令業務の共同運用を行うため、最新の高性能消防指令システムと消防救急デジタル無線システムを備えた「筑後地域消防指令センター」を共同で整備し、平成 28 年 4 月 1 日から運用しています。

消防通信指令業務の共同運用とは、複数の消防本部が 1ヶ所の指令センターで 119 番通報を受信し、各消防本部の消防車や救急車に出動指令などを行うものです。

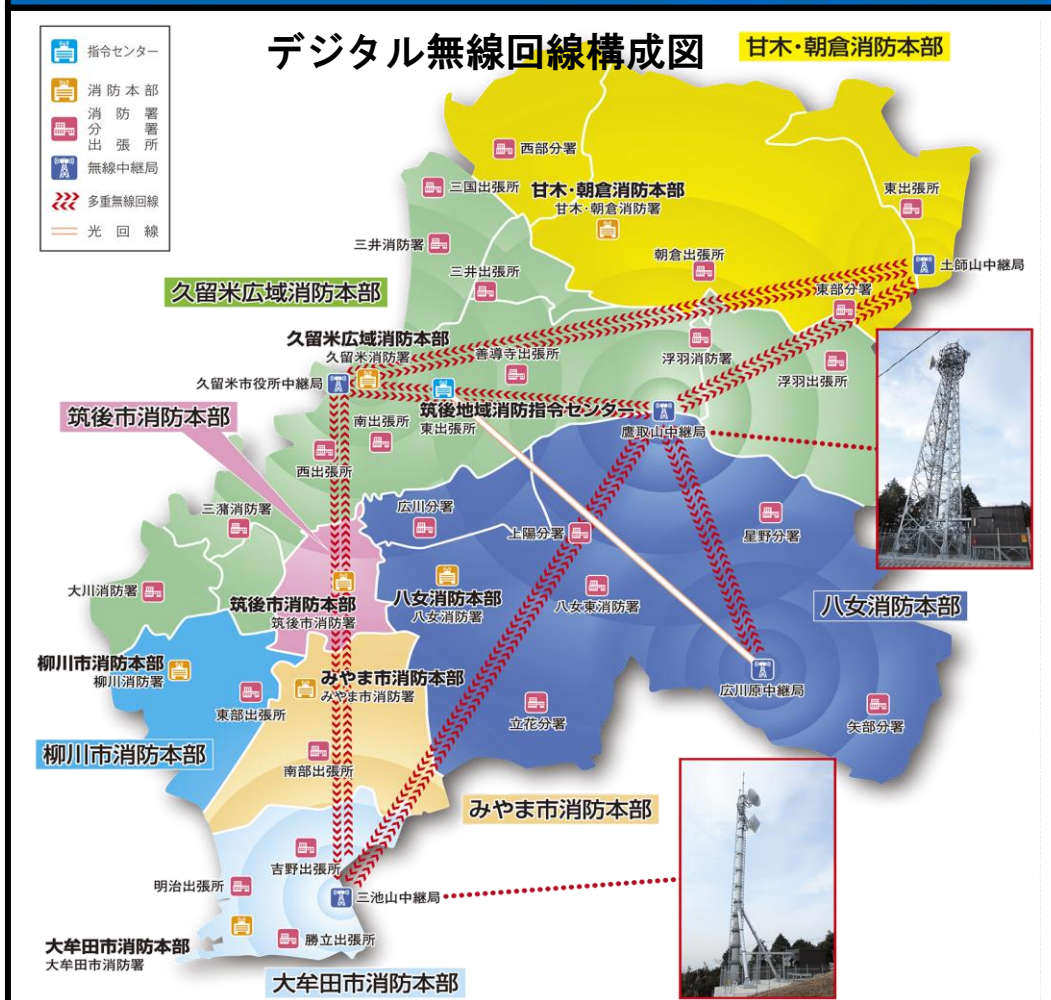


# 消防指令システム及び無線運用イメージ図



## デジタル無線回線構成図

甘木・朝倉消防本部



### 119受信状況（災害種別：構成市町等別）

区分		久留米市	通報割合 ※1	大川市	通報割合 ※1	小郡市	通報割合 ※1	うきは市	通報割合 ※1	大刀洗町	通報割合 ※1	大木町	通報割合 ※1	計	通報割合 ※2
災害通報	火災	203	1.1%	30	1.6%	20	0.7%	25	1.6%	7	0.9%	14	2.3%	299	1.1%
	救急	13,471	73.0%	1,495	77.9%	2,318	77.7%	1,169	73.4%	585	76.1%	478	78.0%	19,516	74.1%
	救助	247	1.3%	11	0.6%	18	0.6%	20	1.3%	13	1.7%	6	1.0%	315	1.2%
	その他災害	395	2.1%	34	1.8%	68	2.3%	40	2.5%	10	1.3%	14	2.3%	561	2.1%
その他	問合せ	181	1.0%	19	1.0%	21	0.7%	13	0.8%	5	0.7%	5	0.8%	244	0.9%
	通報訓練・テスト	2,294	12.4%	178	9.3%	284	9.5%	192	12.1%	83	10.8%	48	7.8%	3,079	11.7%
	間違い・その他	1,654	9.0%	152	7.9%	254	8.5%	134	8.4%	66	8.6%	48	7.8%	2,308	8.8%
構成市町別 通報割合※3		18,445	70.1%	1,919	7.3%	2,983	11.3%	1,593	6.1%	769	2.9%	613	2.3%	26,322	

### 119受信状況（覚知別：構成市町等別）

区分		久留米市	通報割合 ※1	大川市	通報割合 ※1	小郡市	通報割合 ※1	うきは市	通報割合 ※1	大刀洗町	通報割合 ※1	大木町	通報割合 ※1	計	通報割合 ※2
固定	119固定	5,087	27.6%	525	27.4%	918	30.8%	532	33.4%	238	30.9%	221	36.1%	7,521	28.6%
	119 I P	9,217	50.0%	824	42.9%	1,275	42.7%	648	40.7%	346	45.0%	281	45.8%	12,591	47.8%
携帯 119		3,447	18.7%	525	27.4%	711	23.8%	353	22.2%	156	20.3%	102	16.6%	5,294	20.1%
その他	緊急通報システム	38	0.2%	2	0.1%	2	0.1%	7	0.4%	2	0.3%	1	0.2%	52	0.2%
	駆け込み	47	0.3%	3	0.2%	10	0.3%	7	0.4%	11	1.4%	0	0.0%	78	0.3%
	一般加入電話	29	0.2%	2	0.1%	5	0.2%	4	0.3%	1	0.1%	1	0.2%	42	0.2%
	専用電話	57	0.3%	5	0.3%	7	0.2%	5	0.3%	3	0.4%	0	0.0%	77	0.3%
	その他	523	2.8%	33	1.7%	55	1.8%	37	2.3%	12	1.6%	7	1.0%	667	2.5%
構成市町別 通報割合※3		18,445	70.1%	1,919	7.3%	2,983	11.3%	1,593	6.1%	769	2.9%	613	2.3%	26,322	

※1 構成市町別通報件数における各区分通報件数の割合を示す。

※2 全通報件数における各区分通報件数の割合を示す。

※3 全通報件数における構成市町別通報件数の割合を示す。

(注) 四捨五入により※1～※3における割合の合計が100%とならない場合がある。

### 119受信状況（災害等：月別）

区分		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
災害通報	火災	10	29	16	16	41	34	28	21	18	35	19	32	299
	救急	1,930	1,672	1,545	1,339	1,367	1,436	1,695	1,860	1,602	1,686	1,628	1,756	19,516
	救助	23	15	20	13	14	28	110	14	24	17	20	17	315
	その他災害	41	40	24	27	31	57	108	47	77	38	30	41	561
その他	問合せ	20	13	23	15	21	21	41	19	22	15	13	21	244
	通報訓練・テスト	157	211	234	201	202	288	234	188	279	350	408	327	3,079
	間違い・その他	180	159	190	173	198	201	247	233	179	195	157	196	2,308
計		2,361	2,139	2,052	1,784	1,874	2,065	2,463	2,382	2,201	2,336	2,275	2,390	26,322

### 119受信状況（覚知別：月別）

区分		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
固定	119固定	647	603	623	551	514	616	648	643	635	699	676	666	7,521
	119 I P	525	456	411	359	388	403	472	425	407	402	505	541	5,294
携帯 119		1,116	1,022	948	818	892	960	1,253	1,234	1,061	1,163	1,019	1,105	12,591
その他	緊急通報システム	3	5	5	1	6	3	3	9	6	4	1	6	52
	駆け込み	5	3	4	9	10	10	5	9	13	3	6	1	78
	一般加入電話	3	3	3	2	3	7	8	2	4	3	1	3	42
	専用電話	10	2	6	6	4	10	1	3	11	6	11	7	77
	その他	52	45	52	38	57	56	73	57	64	56	56	61	667
計		2,361	2,139	2,052	1,784	1,874	2,065	2,463	2,382	2,201	2,336	2,275	2,390	26,322

## 気 象 状 況

	最 多	風 速(m/s)		温 度(℃)			相 対 湿 度(%)			雨 量(mm)		
	風 位	最 大	平 均	最 高	最 低	平 均	最 高	最 低	平 均	日最大	月雨量	累計雨量
1月	北北東	20.6	2.0	18.3	-0.4	8.3	99.1	49.1	86.4	18.0	85.5	85.5
2月	北北東	14.1	1.9	20.3	-1.4	8.5	98.8	25.2	80.6	39.0	126.0	211.5
3月	北北東	17.1	2.5	21.3	0.1	11.4	98.8	17.5	78.0	50.0	116.0	327.5
4月	北北東	20.3	2.7	24.7	2.8	13.4	98.6	15.5	69.7	20.5	72.5	400.0
5月	北北東	16.0	2.3	30.7	10.9	20.6	98.6	12.7	75.2	43.5	150.0	550.0
6月	南	18.3	2.9	34.8	16.0	24.9	98.6	25.0	82.2	179.5	547.5	1097.5
7月	南	20.4	2.8	34.0	18.5	25.3	98.6	53.0	90.7	264.0	1157.0	2254.5
8月	南	19.9	2.7	37.8	23.5	29.5	98.0	31.1	79.5	31.5	98.5	2353.0
9月	北北東	34.5	2.9	35.7	14.2	23.9	98.3	32.4	83.1	55.5	190.0	2543.0
10月	北北東	24.1	2.5	28.6	7.6	18.4	98.3	35.5	77.1	57.0	72.0	2615.0
11月	北北東	21.4	1.8	25.8	3.9	14.0	98.8	30.0	80.7	23.5	38.0	2653.0
12月	北北東	13.8	1.8	15.6	-1.6	6.8	98.8	47.2	79.6	8.0	23.0	2676.0

※ 上記気象状況の各データは、当消防本部設置(久留米市東櫛原町)の気象情報観測装置によるもの。