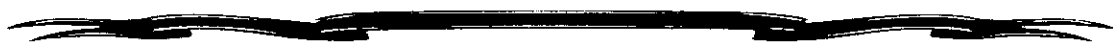


消防施設と現有状況



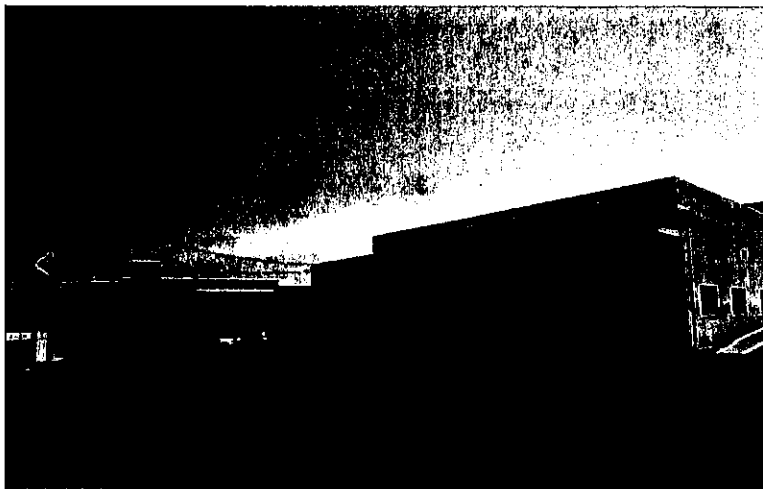
1. 消防施設



消防本部・八代消防署

所在地 八代市大村町970番地
 建築年月日 平成7年3月
 構造 鉄筋 2階
 敷地面積 7,607.48 m²
 延べ面積 4,356.74 m²
 訓練塔(5F) 276.71 m²

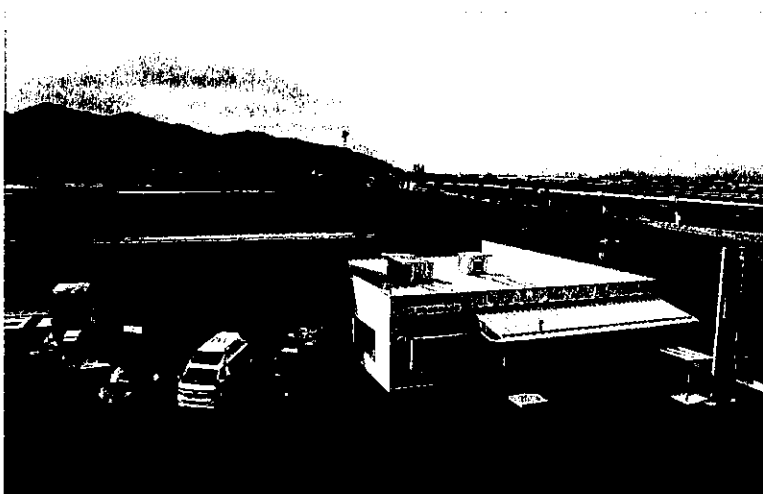
消防本部 八代消防署
 指令車 1台
 ポンプ車 2台
 消防指導車 1台
 タンク車 1台
 査察指導車 1台
 化学折はしご車 1台
 広報報知車 1台
 業務連絡車 2台
 高規格救急車 2台
 人員搬送車 1台
 支援車(I型) 1台
 津波・大規模風水害対策車 1台
 小型水陸両用バギー 1台
 救急指導車 1台
 指揮車 1台
 小型動力ポンプ付水槽車 1台
 消防自動二輪車 2台



八代消防署新開分署

所在地 八代市新開町1号3番の1
 建築年月日 昭和54年3月
 構造 鉄筋 1階
 敷地面積 2,188.27 m²
 延べ面積 385.00 m²

高所放水車 1台
 (30m級はしご車)
 大型化学車 1台
 泡原液搬送車 1台
 ポンプ車 1台
 高規格救急車 1台
 広報車 1台



八代消防署日奈久分署

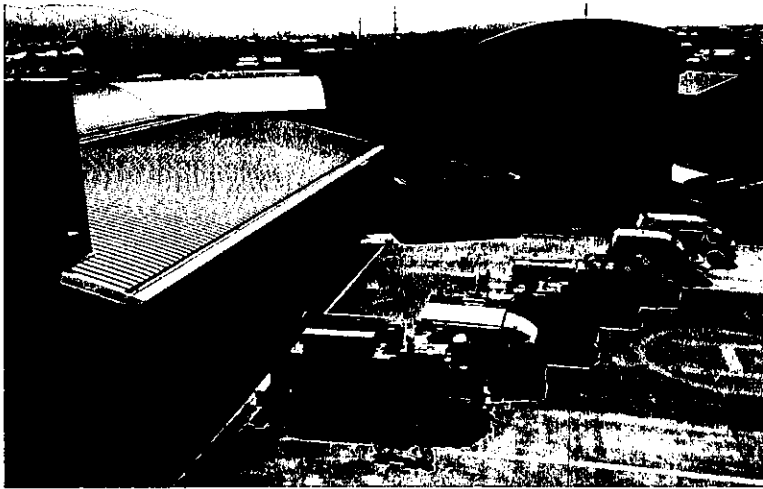
所在地 八代市日奈久大坪町199番16
 建築年月日 平成27年2月
 構造 鉄骨 1階
 敷地面積 2,501.92 m²
 延べ面積 491.04 m²

ポンプ車 1台
 高規格救急車 1台
 災害対応広報車 1台



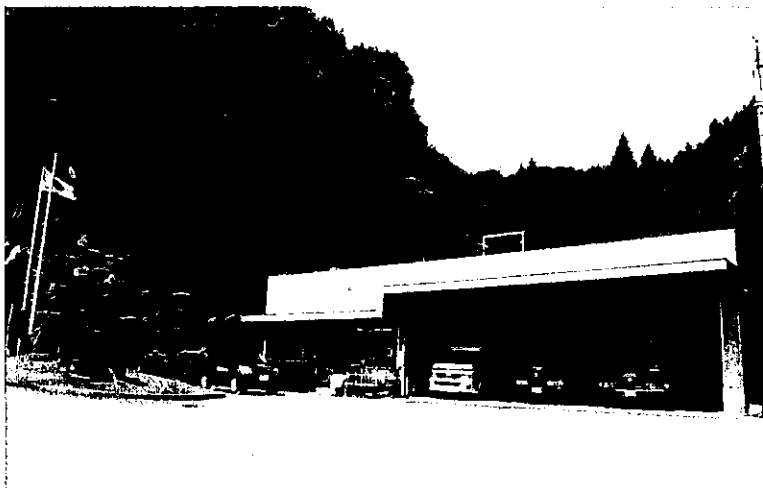
八代消防署坂本分署

所在地	八代市坂本町坂本4161番地		
建築年月日	昭和56年 3月		
構造	鉄筋	1	階
面積	敷地面積	1,666.64	m ²
	延べ面積	230.00	m ²
ポンプ車	1	台	
高規格救急車	1	台	
災害対応広報車	1	台	



鏡消防署

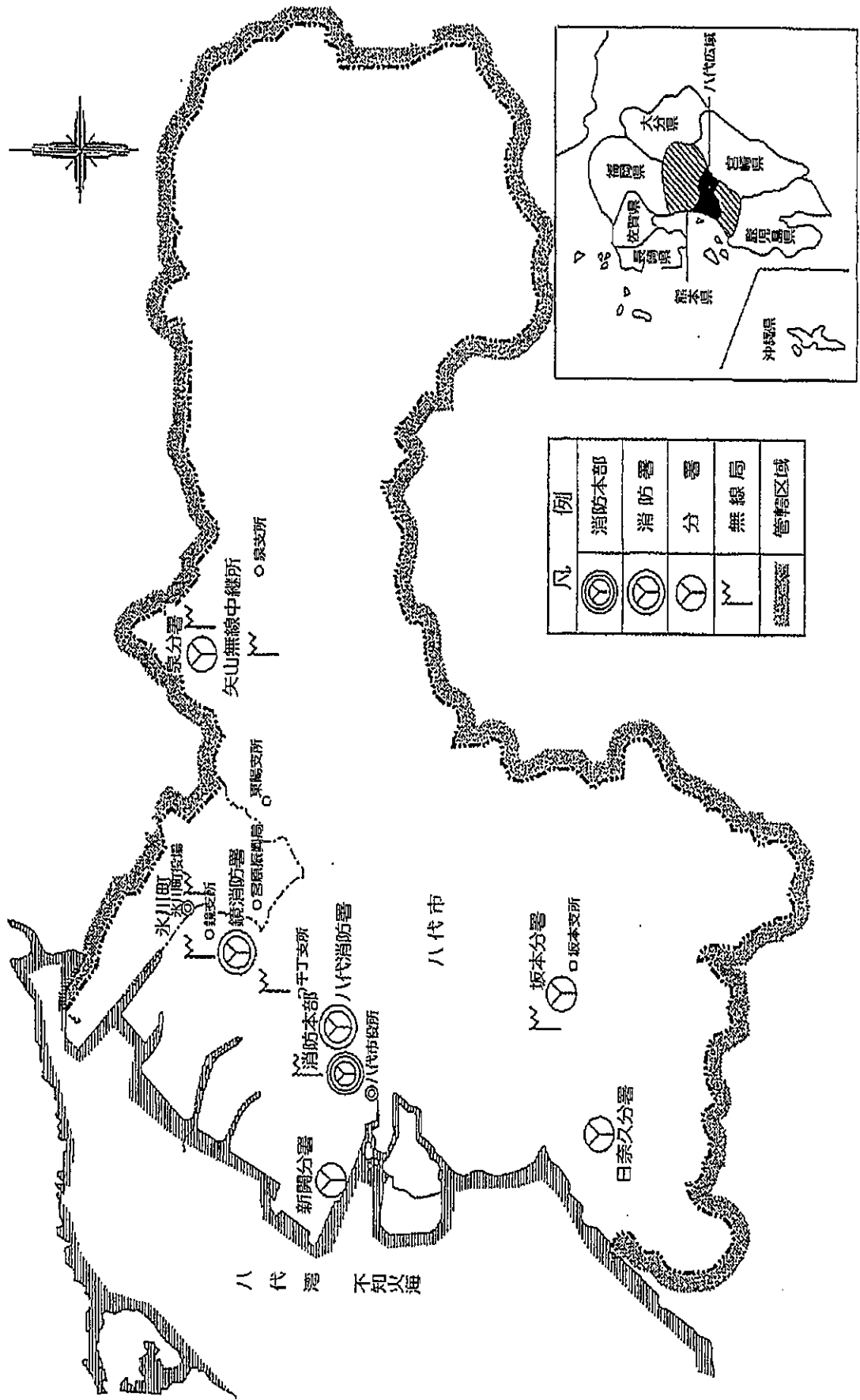
所在地	八代市鏡町内田689番地5		
建築年月日	平成19年10月		
構造	鉄筋	3	階
面積	敷地面積	6,420.23	m ²
	延べ面積	2,237.39	m ²
	訓練塔(5F)	385.22	m ²
ポンプ車	1	台	
タンク車	1	台	
高規格救急車	2	台	
救助工作車	1	台	
指揮車	1	台	
消火通報訓練指導車	1	台	
消防自動二輪車	1	台	



鏡消防署泉分署

所在地	八代市泉町下岳2965番地		
建築年月日	昭和57年 3月		
構造	鉄筋	1	階
面積	敷地面積	1,926.65	m ²
	延べ面積	230.00	m ²
ポンプ車	1	台	
タンク車	1	台	
高規格救急車	1	台	
災害対応広報車	1	台	

2. 消防本部・署・分署配置図及び構成市町図



3. 市町別消防水利

	基準数	現有事数	比率	消火栓		防火水槽		防火井戸		その他の水利	合計 (その他の水利を除く)
				公設	私設	公設	私設	公設	私設		
八代市	2,920	2,322	80%	1030	16	501	46	717	0	12	2,310
氷川町	156	258	165%	141	0	18	49	3	0	47	211
合計	3,076	2,580	84%	1171	16	519	95	720	0	59	2,521

(基準)

防火水槽・・・貯水量40m³以上であるもの。

防火井戸・・・取水可能水量が毎分1m³以上でかつ連続40分以上の取水能力を有するもの。

4. 消防力の整備指針による基準消防力と現有消防力

平成28年4月1日現在

	区 分	基準数	現 有	充足率	備 考	
署 所	市 街 地	4	4	100.0		
	そ の 他	3	2	66.7		
消防自動車等	消防ポンプ自動車	10	9	90.0	水槽付ポンプ車化学車含	
	はしご付消防ポンプ車	1	1	100.0	屈折梯子車(15m級)	
	化 学 消 防 車	2	2	100.0		
	指 揮 車	2	2	100.0		
	三 点 セ ット	大 型 化 学 車	1	1	100.0	
		高 所 放 水 車	1	1	100.0	梯子付消防ポンプ自動車(30m級)
		泡原液搬送車	1	1	100.0	
	消 防 艇	1	0	0		
	特 殊 車 等	15	15	100.0	その他の緊急車両	
	救 急 車	9	8	88.9		
救 助 工 作 車	2	2	100.0			

	区 分	現有施設に対する基準	現有職員数	充足率	備 考
消防本部・署員 人	指 揮 隊 員	20	8	40.0	
	消 防 隊 員	180	106	58.9	
	救 急 隊 員	68	46	67.6	
	救 助 隊 員	32	20	62.5	
	通 信 員	12	11	91.7	
	庶務の処理等の人員	23	23	100.0	
	予防要員(専従員)	15	10	66.7	
	計	350	224	64.0	

5. 消防車両

対空 標示	車種	車種別	登録番号	年式	車種	定員	車体規格				ポンプ規格	備考
							全長(m)	高さ(m)	幅(m)	重量(kg)		
本部	指令車	熊本33 な 2370	H 7	トヨタ	5	2,490	4.86	1.72	1,610	1,885	E-JZS131	オートマチック車
	防炎指導車	熊本500 み 300	H 15	日産	8	1,990	4.59	1.82	1,570	2,010	UA-TC24	オートマチック車
	査察指導車	熊本502 さ 2827	H 26	トヨタ	5	1,490	3.99	1.44	1,090	1,365	INZ-1LM	オートマチック車
	八報7 広報車	熊本800 す 9951	H 28	三菱	5	1,490	4.39	1.65	1,180	1,740	DBF-CVY12	オートマチック車
	八報8 災害連絡車	熊本800 す 9952	H 28	三菱	5	1,990	4.73	1.92	1,720	DBA-CV2W	オートマチック車	
	八報1 事務連絡車	熊本52 に 8655	H 10	マツダ	5	1,320	3.80	1.50	920	E-DW3W	オートマチック車	
	八報1 人員搬送車	熊本22 す 2057	H 9	日野	29	4,160	6.99	2.58	3,520	5,115	KC-HDB50M	
	八支1 支援車(I型)	熊本830 す 43	H 25	いすゞ	26	9,830	10.98	3.56	2.49	13,860	QXG-CXY77AJ	総務省消防庁(無償貸与)
	熊本 派遣・大規模水害対策車	熊本800 は 1647	H 26	日野	5	6,400	9.26	3.49	8,650	10,525	SDG-GX7JLAA	総務省消防庁(無償貸与)
	熊本 八代市特	1415	H 26	Argo	6	0.75	3.02	1.17	641	不明	HDJ750SE	# H27.9車両登録
八代	水槽付ポンプ車	熊本830 す 2013	H 25	日野	6	6,400	6.02	2.22	7,140	8,970	SDG-GX7JGAA改	メカニカル特殊水筒付ポンプ車
	化学車	熊本800 す 148	H 17	日野	6	6,403	6.55	2.81	5,850	7,480	PB-FD7JEEFA改	オートマチック車
	ポンプ車	熊本800 さ 4491	H 13	いすゞ	5	4,570	5.66	2.65	4,940	5,215	KK-NKS71GR	オートマチック車
	ポンプ車	熊本88 す 5796	H 7	いすゞ	6	4,330	5.55	2.65	4,740	5,070	U-NKS66GR改	AWD
	高規格救急車	熊本800 す 9035	H 26	トヨタ	7	2,690	5.65	2.49	2,830	3,215	CBF-TRH226S	オートマチック車
	高規格救急車	熊本800 す 962	H 17	トヨタ	7	3,370	5.66	2.50	2,700	3,085	TC-VCH38S	4WD(オートマチック)
	救急車	熊本800 さ 8673	H 16	トヨタ	7	3,370	5.39	2.42	2,280	2,665	TC-VCH22S	オートマチック車
	救急指導車	熊本88 す 9659	H 10	トヨタ	7	4,160	6.41	2.81	4,110	4,495	KC-HZB40	
	屈折はしご車	熊本88 ゆ 1075	H 5	日野	7	7,410	8.33	3.66	2.42	11,930	U-FF3HKAA改	日本機械
	救助工作車	熊本831 と 119	H 26	いすゞ	6	5,190	7.62	3.10	2.32	10,730	SDG-FSS90S2改	
消防署	資機材搬送車	熊本800 さ 2926	H 12	日野	3	5,300	6.92	2.69	4,110	7,775	KK-XZU420M	オートマチック車
	水難救助支援車	熊本800 す 7358	H 24	三菱	3	2,990	4.94	2.98	2,910	3,575	SDG-FSS90S2改	
	水槽	熊本830 さ 2012	H 24	日野	3	6,400	6.70	2.93	6,400	11,565	LKG-FE7JGAA	備IHシバカマ
	指槽車	熊本800 さ 94	H 11	トヨタ	5	4,160	4.89	2.01	2,480	2,955	KG-HDJ101K	小型動力ポンプ付
	消防自動二輪車	1 熊本 ち 251	H 19	ヤマハ	1	223	2.07	1.15	0.88	152	BA-DG08J	若下兄弟株式会社常駐(AT)
	消防自動二輪車	1 熊本 ち 252	H 19	ヤマハ	1	223	2.07	1.15	0.88	152	BA-DG08J	日本消防協会常駐
	梯子付消防ポンプ車	熊本800 は 118	H 12	日野	6	20,780	10.70	3.59	2.49	19,900	KC-FR4FFFA改	日本消防協会常駐
	大型化学車	熊本88 ゆ 1868	H 9	日野	7	13,260	8.85	2.98	2.49	10,370	KC-FH2KLCA改	モリタポンプ
	高原液搬送車	熊本800 は 511	H 14	いすゞ	3	8,220	6.85	3.16	2.45	6,350	KL-FIR33F4改	GMいちいち
	ポンプ車	熊本800 す 3984	H 21	日野	5	4,000	5.54	2.51	1.88	4,570	BDG-XZU333AM	GMいちいち
新開分署	高規格救急車	熊本800 す 5204	H 22	トヨタ	7	2,690	5.62	2.48	2,850	3,235	CBF-TRH226S	AWD(オートマチック)
	高規格救急車	熊本88 に 3390	H 8	ホンダ	5	1,490	4.10	1.76	1,030	1,540	R-EY4	4WD(オートマチック)
	ポンプ車	熊本800 す 5167	H 22	日野	5	4,000	5.70	2.48	4,190	4,465	BDG-XZU333AM	ホニマ総務用車(動力日野常駐付)
	ポンプ車	熊本800 す 8273	H 25	トヨタ	7	2,690	5.62	2.49	1.89	3,125	CBF-TRH221S	オートマチック車
	高規格救急車	熊本800 す 6621	H 24	ダイハツ	5	1,490	3.90	1.85	1,230	1,505	ABA-J210G	4WD(オートマチック)
	災害対応広報車	熊本800 す 9216	H 27	いすゞ	6	2,990	5.80	2.64	1.97	5,300	TJG-NMS85AN	4WD(オートマチック)
	ポンプ車	熊本800 す 7347	H 24	トヨタ	7	2,690	5.62	2.49	1.89	3,225	CBF-TRH226S	4WD(小型ポンプ積載)
	高規格救急車	熊本800 す 6620	H 24	ダイハツ	5	1,490	3.90	1.85	1,230	1,505	ABA-J210G	4WD(オートマチック)
	災害対応広報車	熊本800 は 902	H 18	日野	6	6,400	6.63	2.75	2.22	7,040	ADG-GX7JGWA改	4WD(オートマチック)
	水槽付ポンプ車	熊本800 さ 4489	H 13	いすゞ	5	4,570	5.66	2.65	1.88	4,940	KK-NKS71GR	ホニマ総務用車(動力日野常駐付)
鏡消防署	高規格救急車	熊本800 す 6436	H 23	トヨタ	7	2,690	5.64	2.49	2,870	3,255	CBF-TRH226S	4WD(オートマチック)
	救急車	熊本800 さ 6840	H 14	トヨタ	7	3,370	5.62	2.48	2,590	2,975	TC-VCH32S	オートマチック車
	救助工作車	熊本830 む 119	H 19	日野	5	6,400	7.69	3.14	2.25	10,120	BDG-GX7JGWA改	4WD
	指槽車	熊本800 す 9217	H 27	三菱	5	2,350	4.73	2.03	1,900	2,175	DBA-CV5W	4WD(オートマチック)
	消防自動二輪車	熊本100 す 2828	H 17	マツダ	3	1,990	4.45	2.54	1.79	2,170	TC-SYE4T	宝くじ協会常駐
	消防自動二輪車	1 熊本 ち 253	H 19	ヤマハ	1	223	2.07	1.15	0.88	152	BA-DG08J	日本消防協会常駐
	ポンプ車	熊本88 す 746	H 10	いすゞ	5	4,570	5.65	2.55	1.89	3,795	KC-NKS71GAN	4WD(小型ポンプ積載)
	水槽付ポンプ車	熊本88 す 8603	H 9	日産	7	6,920	6.92	2.70	2.22	5,880	KK-MK211EH改	損害保険協会常駐
	高規格救急車	熊本800 す 5647	H 22	トヨタ	7	2,690	5.62	2.48	1.89	3,235	CBF-TRH226S	4WD(オートマチック)
	災害対応広報車	熊本800 す 7186	H 24	ダイハツ	5	1,490	4.00	1.86	1,240	1,515	ABA-J210G	4WD(オートマチック)

6. 消防器具配備状況

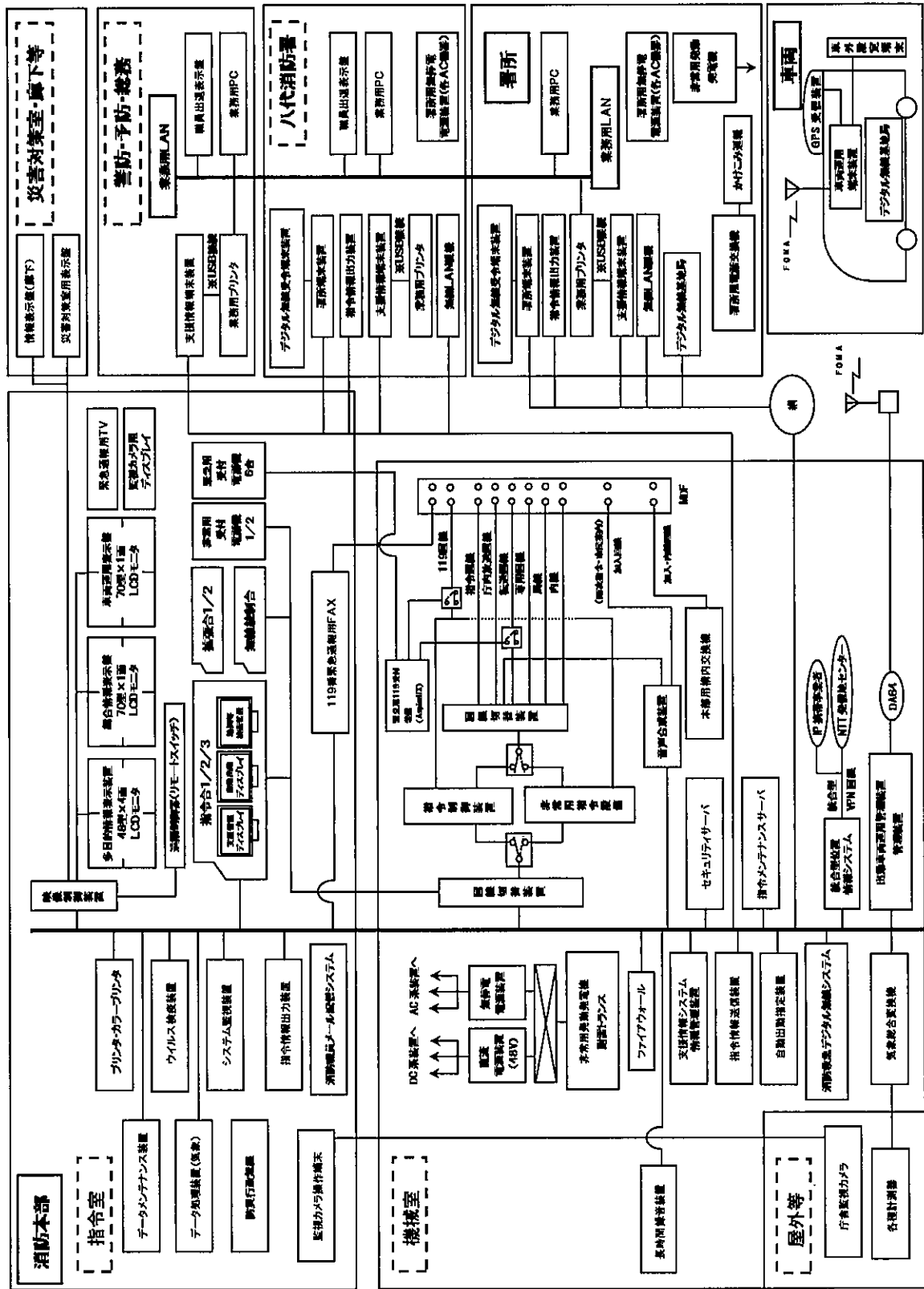
平成28年4月1日現在

種別	品名	数量	八代消防署	新開署	日奈久分署	坂本署	鏡消防署	泉分署
保護器具	空気呼吸器	49	18	8	3	5	11	4
	空気ボンベ	142	49	21	11	11	36	14
	酸素呼吸器	10	10					
	酸素ボンベ	29	29					
	耐熱防護服	12	7	3			2	
	化学防護服							
	耐電用手袋	25	15	5			5	
救助器具	空気式救助マット	3	2				1	
	チルホール	6	4				2	
	救命索発射銃	2	1				1	
	ポートパワー	1	1					
	舟型担架	6	1		2	1	1	1
	送排風機	3	2				1	
	油圧スプレッダー	4	3				1	
	油圧式切断機	6	4				2	
	カギ付はしご	5	1	2			2	
	三連はしご	5	1	1	1		1	1
	発動発電機	18	6	3	2	1	4	2
	スクープストレッチャー	5	5					
潜水器具	救助ポート	2	2					
	船外機	2	2					
	救命胴衣	47	18	3	3	3	17	3
	水中ライト	6	6					
	ウエットスーツ	26	26					
	ドライスーツ	11	11					
	潜水用ボンベ	17	17					
	レギュレーター	12	12					
	マスク	14	14					
	ウェイト	12	12					
	ナイフ	10	10					
	コンパス	6	6					
	フィン	16	16					
	水中無線機船上局	1	1					
ダイバー局	2	2						
山林火災用資器材	可搬式送水装置	1	1					
	消火用水槽	1	1					
	背負式水のう	17	5		2	2	4	4
	背負袋	14	11		3			
	媒介金具	10	4	2	1	1	1	1
	二又金具	4	2				1	1
	フォグガン	4	1	1	1	1		
	ヘッドランプ	24	11				10	3
	鋸	10	5		1	1	2	1
	なた	12	4	2	1	1	3	1
	なたガマ	24	5	2	2	5	5	5
	40mmホース	36	10	5	9	7		5
	トランシーバー	15	2	5	2	2	2	2

種別	品名	数量	八代消防署	新開署	日奈久分署	坂本分署	鏡消防署	泉分署
高度救命用処置資機材	気道確保用資機材	8	2	1	1	1	2	1
	自動体外式除細動器	12	4	1	1	1	4	1
	自動式心肺蘇生装置	1						1
	シヨックパンツ	5	1	1		1	2	
	輸液用資機材一式	8	2	1	1	1	2	1
	生体情報モニター	9	3	1	1	1	2	1
	携帯電話	8	2	1	1	1	2	1
	ALSトレーニングシステム	2	1				1	
救急処置訓練用資機材	生体シュミレーター	2	1				1	
	訓練用人形成人用	20	9	1	1	1	7	1
	” ジュニア	12	7				5	
	” ベビー	13	7				6	
	” アクター911	1	1					
	外傷モデルキット	1	1					
	応急手当講習用パネル	1					1	
	気道管理トレーナー	2	1				1	
	静脈採血注射モデルI型	2	1				1	
	血糖測定器	8	2	1	1	1	2	1
	応急手当普及啓発DVD	7	2	1	1	1	1	1
	破壊器具	エアーソー	2	1				1
エンジンカッター		2	1				1	
削岩機		2	2					
チェーンソー		7	2		2	1	1	1
鉄線カッター		6	2	1			3	
ハンマードリル		4	3				1	
測定器具	可燃性ガス測定器	3	3					
	有毒性ガス測定器	10	3	1	1	1	3	1
	放射線測定器	2	2					
	酸素濃度測定器	2	2					
大規模災害対策資機材	エアータンク一式	1	1					
	角型ブロワーセット	1	1					
	エアーガン	1	1					
	発電発電機	1	1					
	簡易ベッド	8	8					
	寝袋	3	3					
	マット	6	6					
	鍋セット	1	1					
	毛布	6	6					
	ベンチボックス	2	2					
	携行缶	1	1					
	ガーデンテーブル	2	2					
	ブルーシート	4	4					
衛星電話	3	1				1	1	
生物化学テロ対応資機材	陽圧式化学防護服	5	5					
	非陽圧式化学防護服	5	5					
	簡易防護服	50	35				15	
	携帯型生物剤検知装置	1	1					
	生物剤捕集器	1	1					
	有毒性ガス測定器	2	2					
	携帯型化学剤検知機	1	1					
	除染テント	2	2					
	水中ポンプ	2	2					
	パネル水槽	2	2					
	専用給湯器	2	2					
	中和剤散布機	2	2					
	防毒マスク (吸気缶・防塵フィルターを含む)	31	26				5	

種別	品名	数量	八代消防署	新開署	日奈久分署	坂本署	鏡消防署	泉分署
現場指揮本部資機材	指揮本部旗	2	1				1	
	現場指揮テント	2	2					
	指揮本部用照明器	1	1					
	照明器具（携帯用）	4	2				2	
	折りたたみテーブル	5	4				1	
	折りたたみ椅子	8	8					
	ホワイトボード	3	2				1	
	携帯拡声器	3	1				2	
	双眼鏡	2	1				1	
	台車	1	1					
緊急消防援助隊支援資機材	エアテント（一式）	4	4					
	角型プロワセツト	4	4					
	照明機器	10	10					
	コンテナ	8	8					
	発電発電機	4	4					
	燃料携行缶	4	4					
	寝袋	30	30					
	簡易ベッド	8	8					
	マット	8	8					
	トイレ処理セツト	4	4					
	トイレ	6	6					
	トイレテント	6	6					
	折りたたみリアカー	2	2					
	ワンタッチ式テント	1	1					
	風防付強力ガスバーナー	3	3					
	作業台（折畳式）	3	3					
	テーブル（折畳式）	5	5					
イス（折畳式）	20	20						
バルーン投光器	2	2						
緊急消防援助隊用表示シート	1	1						

7. 消防通信体制



8. 消防無線配置状況

平成28年4月1日現在

所属	無線局種別	呼び出し名称	車両名	使用チャンネル
本部	基地	はちしょう ほんぶ	通信指令室	主運用波 7 活動波 1~4 統制波 1~3 ※防災相互波 移動無線
	移動	やつしろ よぼう	本部予防車(予防課)	
	"	やつしろ けいぼう	災害連絡車(警防通信課)	
	"	やつしろ はんそう	本部搬送車	
	"	やつしろ つなみ	本部津波車	
	"	やつしろ しえん	本部支援車	
八代消防署	携帯	八代 801	本部(通信保管)	主運用波 7 活動波 1~4 統制波 1~3 ※防災相互波 移動無線
	移動	やつしろ たんく	八代タンク車	
	"	やつしろ かがく	八代化学車	
	"	やつしろ ぼんぶ	八代ポンプ車	
	"	やつしろ しぐま	八代シグマ車	
	"	やつしろ すいなん	水難救助車	
	"	やつしろ せきさい	八代積載車	
	"	やつしろ ぼんぶ2	八代ポンプ車2	
	"	やつしろ きゆうじょ	八代救助車	
	"	やつしろ しき	八代指揮車	
	"	やつしろ すいそう	八代水槽車	
	"	きゆうきゆう やつしろ1	救急八代1	
	"	きゆうきゆう やつしろ2	救急八代2	
	"	きゆうきゆう やつしろ3	救急八代3	
	"	やつしろ しどう	救急指導車	
	携帯	八代 100	八代指揮車(中隊長)	
	"	八代 101	八代タンク車	
	"	八代 102	八代化学車	
	"	八代 103	八代ポンプ車	
	"	八代 104	八代指揮車(隊員)	
"	八代 105	八代水積車 (指揮子機・副警長)運用		
"	八代 106	八代積載車・ 八代シグマ車(兼用)		
"	八代 107	八代指揮車(署長)		
"	八代 108	八代救助車		
"	八代 109	救急八代1		
"	八代 110	救急八代2		
新開分署	移動	しんかい はしご	新開はしご車	主運用波 7 活動波 1~4 統制波 1~3 ※防災相互波 移動無線
	"	しんかい かがく	新開化学車	
	"	しんかい げんはん	新開原搬車	
	"	しんかい ぼんぶ	新開ポンプ車	
	"	しんかい こうほう	新開広報車	
	"	きゆうきゆう しんかい	救急新開	
	携帯	新開 200	新開ポンプ車	
	"	新開 201	救急新開	
日奈久分署	移動	ひなぐ ぼんぶ	日奈久ポンプ車	主運用波 7 活動波 1~4 統制波 1~3 ※防災相互波 移動無線
	"	ひなぐ こうほう	日奈久広報車	
	"	きゆうきゆう ひなぐ	救急日奈久	
	携帯	日奈久 300	日奈久ポンプ車	
"	日奈久 301	救急日奈久		
坂本分署	移動	さかもと ぼんぶ	坂本ポンプ車	主運用波 7 活動波 1~4 統制波 1~3 ※防災相互波 移動無線
	"	さかもと こうほう	坂本広報車	
	"	きゆうきゆう さかもと	救急坂本	
	携帯	坂本 400	坂本ポンプ車	
	"	坂本 401	救急坂本	
"	坂本 402	坂本広報車		

所属	無線局種別	呼び出し名称	車 両 名	使用チャンネル
鏡消防署	移動	かがみ たんく	鏡タンク車	主運用波 7 活動波 1～4 統制波 1～3 ※防災相互波 移動無線
	"	かがみ ぼんぶ	鏡ポンプ車	
	"	かがみ きゅうじょ	鏡救助車	
	"	かがみ しき	鏡指揮車	
	"	きゅうきゅう かがみ1	救急鏡 1	
	"	きゅうきゅう かがみ2	救急鏡 2	
	携帯	鏡 500	鏡指揮車	
	"	鏡 501	鏡タンク車	
	"	鏡 502	鏡ポンプ車	
	"	鏡 503	鏡救助車	
	"	鏡 504	救急鏡 1	
	"	鏡 505	救急鏡 2	
泉分署	移動	いずみ ぼんぶ	泉ポンプ車	主運用波 7 活動波 1～4 統制波 1～3 ※防災相互波 移動無線
	"	いずみ こうほう	泉広報車	
	"	きゅうきゅう いずみ	救急泉	
	"	かがみ たんく2	鏡タンク車2	
	携帯	泉 600	泉ポンプ車	
	"	泉 601	救急泉	
"	泉 602	泉広報車		

本部	固定局	はちしょう ほんぶ		市波・活動波 4
	"	はちしょう ややまだけ		
	"	たじゅう やつしろしょうぼう		7,440MHz
	"	たじゅう ややまだけ		
	"	たじゅう はちりゅうざん		7,600MHz
	"	たじゅう かがみしょうぼう		
携帯	はちしょう 115	津波大規模風水害対策車	市波・県波・ 全国波 1～3・防災相互波	
"	はちしょう 116	津波大規模風水害対策車		

市町等	基地	はちしょう ややまだけ	矢山岳	主運用波 7 活動波 1～4 統制波 1～3
	"	はちしょう はちりゅう		
	"	はちしょう もみぎ		
	"	はちしょう ひごトンネル	九州道肥後トンネル	活動波 1・2
	固定局	はちしょうさいれん しやくしよ		移動局・携帯局
	"	はちしょうさいれん かがみ		
	"	はちしょうさいれん せんちょう		
	"	はちしょうさいれん ひかわ		
"	はちしょうさいれん おおの			

局数	周波数	周波数	周波数
基地局 5局	市波 150.45MHz	主運用波 7	274.83125MHz
固定局 11局	県波 153.53 "	活動波 1	274.56250 "
移動局 41局	全国波 1 150.73 "	活動波 2	274.63750 "
携帯局 32局	全国波 2 148.75 "	活動波 3	274.71250 "
合計 89局	全国波 3 154.15 "	活動波 4	274.78750 "
		統制波 1	274.90625 "
		統制波 2	274.23125 "
		統制波 3	274.53125 "
		移動局・携帯局	265MHz帯
		防災相互波	150MHz帯

9. 通信指令施設

	装置名	数量	単位	備考
1	指令装置			
	(1) 指令台 (ABA構成)	3	台	ABA構成 2台、BAB構成 1台
	(2) 自動出動指定装置	1	式	
	(3) 地図検索装置	1	式	
	(4) 支援情報表示装置	1	式	
	(5) 長時間録音装置	1	式	
	(6) 非常指令装置	1	式	
	(7) 指令制御装置	1	式	
	(8) 署所端末装置	6	式	各署
2	表示盤			
	(1) 総合情報表示盤	1	式	70インチ液晶
	(2) 車両運用表示盤	1	式	71インチ液晶
	(3) 多目的情報表示盤	1	式	46インチ液晶 (4面マルチ)
	(4) 映像制御装置	1	式	
	(5) 緊急放送用テレビ	1	台	46インチ液晶
	(6) 情報表示盤	1	台	廊下
	(7) 出退表示盤	1	式	40インチ液晶 (5台)
	(8) 災害対策室用表示盤	1	台	46インチ液晶
	(9) 表示盤端末	2	台	
3	無線統制台	1	台	
4	指令伝送装置			
	(1) 指令情報送信装置	1	台	
	(2) 指令情報出力装置	7	台	指令室、各署
	(3) セキュリティ機器	1	式	
5	気象情報収集装置	1	式	
6	音声合成装置	1	式	
7	車両運用管理装置			
	(1) 車両運用端末装置	35	台	各車両
	(2) 車外設定端末装置	17	台	各車両
8	システム監視装置	1	式	
9	電源設備			
	(1) 無停電電源装置	7	式	本部、各署
	(2) 直流電源装置 (48V系)	1	式	
11	統合型位置情報システム	1	式	
12	支援情報システム	1	式	
	(1) 支援情報制御装置	1	台	
	(2) 支援情報端末装置	17	台	
13	電話交換装置	1	式	
14	庁舎監視カメラ			
	(1) 屋内用ドームカメラ	4	台	
	(2) 屋外用ドームカメラ	7	台	
	(3) 屋外用ハウジング1体型カメラ	4	台	
	(4) 46型液晶ディスプレイ	1	台	
15	非常用補助受付電話機	2	台	
16	119番緊急通報用FAX	1	台	
17	ネットワーク	1	式	
18	駆け込み用電話機	5	台	各署

10.119番通報統計（平成27年）

（1） 月別・受付種別着信回数

	火災	救急	救助	他災害	いたずら	間違い	その他	合計
1月	8	633		5	3	14	166	829
2月	3	439	3	7	1	5	139	597
3月	6	517	2	9	1	17	226	778
4月	1	447	2	6	1	17	223	697
5月	2	467	3	3	1	8	266	750
6月	1	421	2	9		17	222	672
7月		462	1	4	1	14	178	660
8月		578	2	16	1	22	214	833
9月	1	487	3	19	1	19	233	763
10月	15	511	2	19		14	253	814
11月	7	478	3	20	1	15	330	854
12月	5	549	3	15		12	219	803
合計	49	5,989	26	132	11	174	2,669	9,050

（2） 曜日別・受付種別着信回数

	火災	救急	救助	他災害	いたずら	間違い	その他	合計
月	9	866	2	21	1	26	401	1,326
火	5	800	7	23	1	26	386	1,248
水	1	791	3	21	2	23	438	1,279
木	5	946	4	17	3	34	547	1,556
金	4	862	6	15	3	19	424	1,333
土	15	893	3	24		29	252	1,216
日	10	831	1	11	1	17	221	1,092
合計	49	5,989	26	132	11	174	2,669	9,050

(3) 時刻別・受付種別着信回数

	火災	救急	救助	他災害	いたずら	間違い	その他	合計
00～01		163		9		1	39	212
01～02		112	1	5	1		30	149
02～03		102		7			27	136
03～04		98	1	6		1	34	140
04～05	1	118		4		2	34	159
05～06		113		5			36	154
06～07	1	165		9		8	39	222
07～08		272	2	4		4	43	325
08～09		369	2	5		12	109	497
09～10	6	401	3	1	1	9	249	670
10～11	4	387			1	10	355	757
11～12	7	366	2	6	1	12	168	562
12～13	3	343	1	2		9	94	452
13～14	1	319		7		13	240	580
14～15	7	324	1	5		9	283	629
15～16	3	278	3	3	1	9	231	528
16～17	7	313	2	11	2	17	143	495
17～18	2	346	1	3		18	96	466
18～19	1	310	4	7	2	13	76	413
19～20		272		11	1	10	74	368
20～21	1	254	1	4	1	6	60	327
21～22	1	240	1	2		5	75	324
22～23	1	191	1	10		3	76	282
23～00	3	133		6		3	58	203
合計	49	5,989	26	132	11	174	2,669	9,050