### 消防庁舎の概要

(H21.4.1現在)

# <mark>亀山市消防本部・亀山消防署</mark>

所 在 地 三重県亀山市野村四丁目1番23号 構 造 鉄筋コンクリート造3階建

敷地面積 6,121.26㎡

建築面積 1,711.08㎡

延べ面積2,635.89㎡竣工平成9年4月1日



関 消 防 署

所 在 地 三重県亀山市関町木崎37番地1

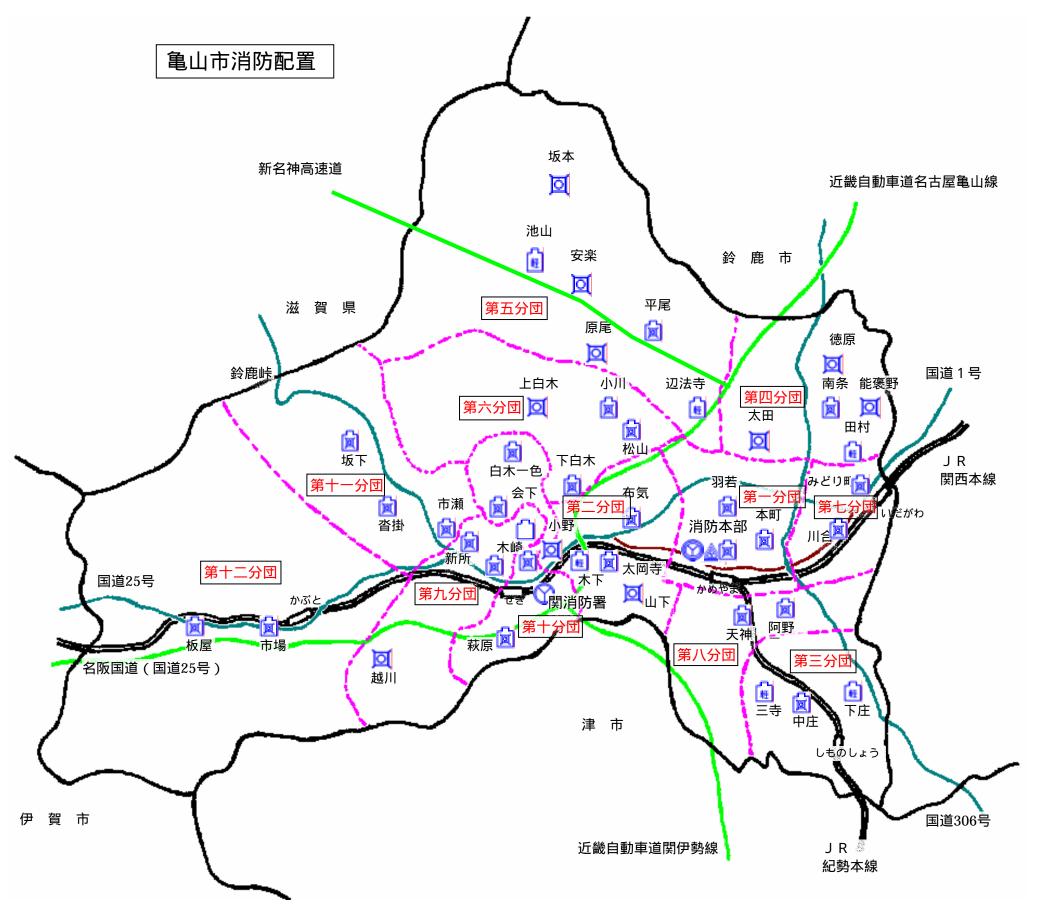
構造 木造2階建一部鉄筋コンクリート造

敷地面積 2,256.00㎡

**建築面積** 685.43m²

延べ面積781.03㎡竣工平成15年3月20日

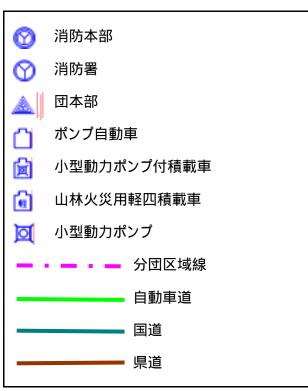




#### 消防ポンプ車等現有状況

区分 種別	亀山消	方署	関消防署		
化学自動車	1台				
水槽付自動車	1台		1台		
ポンプ自動車	2台		1台		
救急自動車	2台		1台		
はしご自動車	1台				
救助工作車			1台		
広 報 車	2台		1台		
山林火災用軽四積載車	1台				
事務連絡車等	2台				
小型動力ポンプ	C 1 '	1台			
種別	分	亀L	山市消防団		
ポンプ自	動車		1台		
小型動力ポンプ	付積載	2 4 台			
山林火災用軽四類	<b>責載車</b>		8台		
小型動力ポン	゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	B 2 B 3 D 1	3 41台		

#### 凡例



# 消防本部(署)車両一覧表

<b>S</b>									(H21.4	. 1現在)
区分所属	種	別	等	車	両	;	種別	)等	車	両
	消防長車( 登 録 多 車 名 ト 年 式 H 排 気 量	亀山5 <sup>*</sup> ◆鹿30 ヨ タ  16  1980c	n <b>☆</b> 1 5 <u>-</u> 1 3			指令広幸 登 録 車 名式量 排 気 ■	<b>设車(亀</b> 三重8 日産 H13 176(	山52) 00さ46-87 )cc		
消	防災広報事登録 三車名 日年 式 日排 気量	E(亀山 三重800 三 産 117 2950c	61) <b>9</b> 13-93 c			事務連絡 登 録 車 名式 排 気 量	各車 三重4 スズキ H9 : 6600	1 <b>み31-16</b> :c	20	
消防本部・	報答定量等 等 技术 其 定	日 野 H16 20780 30m級	00ta 732	m. o		水登車年排型 気式	ドンプ車 三国 8 イスズ H13 : 8221 水 2	( <b>山</b> 山7) 00日本 262 Occ		
山消防	登車年 排気量	1 <b>57</b> 119 1000c CD - 1	c + 1 1 9			普通 が録名式 量等 気式	≡ #4 H4 421( CD -	8 12 4 6 - 5 5 Occ 1		
-	高登車年排	東(教 三重80 計 産 十14 3490 c	<b>急楽</b> 山1) 0さ74-00 c			高質車年排 気	大島車(A 鈴鹿B トヨタ H19 269(	数無難山2) 30を 119 Dec	19	
	登録を対して、対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対	山2) 金融80 1すゞ 121 7790c 七 型	0 lak 6 1 c			山 林 火が 録 名式 重 年 銀 報 か ツ	ダイハ H12 6600			

区分所属	種別等	車両	種別等	車両
	普通ポンプ車(関1) 登 録 三重88ま 460 車 名 イスズ 年 式 H8 排気量 4570cc 型式等 CD - 1		水槽付ポンプ車(関2) 登 録 三重800さ90-32 車 名 三 菱 年 式 H15 排気量 8200cc 型式等水 - A型	
関 消 防 署	救助工作車(亀山41) 登 録 三重88ゆ22-94 車 名 日 野 年 式 H10 排気量 7960cc 型式等 型		高規格救急車(救急関1) 登 録 三重800さ57-30 車 名 トヨタ 年 式 H13 排気量 3370cc	
	指令広報車(関51) 登 録 三重88す28-32 車 名 スズキ 年 式 H6 排気量 1590cc			

# 通 信 施 設 一 覧 表 \_\_\_\_(H21.4.1現在)

						(H21.4.1現在)	
種			項 、	目	回	適用	
別	装備				線	<i>7</i> 13	
	火災救	急専用	1電話(1	19)	17	亀山局2、川崎野登局2、関局2、加太局2、IP電話6、衛星1、携帯2	
	国 土	交 追	16 省 電	話	1	名阪国道非常電話	
電	道 路	公	団 電	話	1	近畿自動車道名古屋亀山線、 近畿自動車道関伊勢線	
	防災	行 政	無線	電 話	6	地上系1、 衛星系3、 ファクシミリ1、 衛星(可搬式)1	
	一 般		入 電		5	指令室4、 関消防署1	
話	市役月	折 庁 内	事用 "	電話	2	着信用4台、 発信用33台	
	庁	内	電	話		1階17台、 2階20台	
	順次	指令	) 用電	話	2	オートダイヤルアナウンス装置(発信専用)	
施	テレホ	ンサー	・ビス用	電話	2	災害状況等自動案内装置(着信専用)	
	救急医	療情報	システム用	電話	4	窓口用、 システム用、 連絡用、 緊急用(携帯電話)	
	フ ァ	ク	シミ	IJ	4	指令室、 本部事務室、 亀山消防署、 関消防署	
設	携	帯	電	話	6	亀山消防署、関消防署、予防室、救急かめやま1、救急かめやま2、救急せき1	
	自	動 車	車電	話	3	救急かめやま1、 救急かめやま2、 救急せき1	
	救急用	引心 電	図伝送	装 置	1	亀山市立医療センター (救急車車載伝送装置専用)	
		配置数	呼び	出し名	称	適用	
			かめやる	<b>‡</b> ]. <sub>F</sub>	<b>ふぼる</b>	市町村波151.31MHz 県内波153.53MHz 全国波150.73MHz	
			13.05 15	* U *	J Id.	空中線電力 10W	
	基地局	3	せきし	٠	I∓ 2	市町村波151.31MHz 県内波153.53MHz 全国波150.73MHz	
消	坐26/0	3	2 0	ر د	104	全国波148.75MHz 全国波154.15MHz 空中線電力 10W	
<b>'</b> 10			かめ	せ		全国波150.73MHz	
			すずか	とん	ねる	空中線電力 10W	
防				<u> き</u>		1 小型動力ポンプ付積載車	
				<u> き</u>		2 化学車	
				<b>や</b> ま		音通ポンプ車	
無				<u>や</u> ま		山林火災用軽四輪車	
				<b>や</b> ま		6 普通ポンプ車	
			かめ			7 水槽付ポンプ車	
線			救急か				
			救急か				
				き き	3	1 はしご車	
施	陸 上 移動局	4 1		き き	4	対 対助工作車	
	少别问			き き	5	1 消防長車	
<u>.</u> -				き き		2 指令広報車	
設				きま	6	1 防火広報車	
			世 ··	<u></u> 5		1 普通ポンプ車	
			せ	<u>ੇ</u>		2 水槽付ポンプ車	
			救急		<u>ੇ</u>	1 高規格救急車 	
			世	₹ •	5	1 指令広報車	
						,123,124(5W19局)	
	せ き101~105(5W5局)						
			ン吹鳴装			基地局1基   子局10基	
	同報無網	泉サイレ	ン吹鳴装	置	基	基地局1基 子局3基	

#### 消防通信系統

最先端の電子技術を駆使した「消防緊急通信指令施設」は、万一の災害発生時により早く、より的確に対応すべくコンピューターと通信技術によって、情報の伝達と、処理を効率的に行い消防活動の拠点として設置しております。

-----指
令
装
置

指
令
台
台
電
表
置
工
表
工
工
表
工
表
工
表
工
表
工
表
工
表
工
表
工
表
工
表
工
表
工
表
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工
工

その他

地図等検索装置

基地局無線機

気象情報収集装置

指令電送出力装置

無線サイレン吹鳴装置

風向風速計

病院運用表示盤

無線統制台

百葉箱

(プロジェクター)

順次指令装置

雨量計

音声合成装置

無停電電源装置

総合情報表示盤

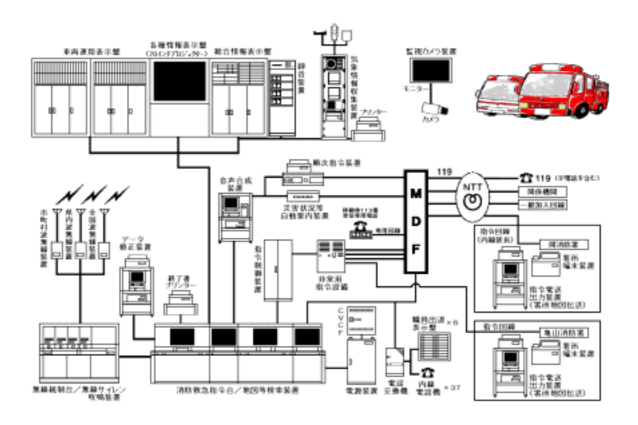
災害状況等自動案内装置

車両運用表示盤

監視モニターテレビ装置

職員出退表示盤

# 消 防 通 信 系 統 図



# 主な資器材の種類及び数量表

(H21.4.1現在)

-

種 別	品名	数量
	簡易型画像探索機	1
	削岩機	1
	送排風機	1
救	耐電衣一式	2
助	耐電手袋	5
D/J	張力計(3 t用)	1
用	電動金ノコギリ	1
	放射能測定器	1
	放射能防護服	2
	車両移動器具	2
	簡易型人工呼吸器	5
	陰圧ギプス	6
	電動式吸引器	6
	自動車電話ファックス	3
	患者監視装置	3
救	血中酸素飽和度測定器	3
	自動式心臓マッサージ器	4
	ショックパンツ	4
	心電図伝送装置	3
急	自動式除細動器	4
	輸液ポンプ	3
	紫外線殺菌灯	3
l_	EOG滅菌器	2
用	超微粒子噴霧消毒機	2
	エアーストレッチャー	3
	気管内挿管練習モデル	2
	蘇生訓練人形 成人用	11
	蘇生訓練人形 乳幼児用	7
	AEDトレーナー	4
	漏電計	1
	接地抵抗計	1
予	引火点測定器	1
	騒音計	1
防	炭化深度測定器	1
127	照度計	1
	ピトーゲージ	2
用	絶縁抵抗器	1
	超音波厚さ計	1
	電磁式膜厚計	1

# 亀山市消防水利一覧表

H21.4.1現在

												HZ	1. 4. 1	現任
区	· 分	地区別	合計	亀山山	井 田 川	神 辺 辺	<u>屋</u> 生	川崎	野 登	白川	関	関周辺	加太	坂 下
	合 計		2, 035	578	286	147	75	234	130	101	196	160	98	30
		小 計	1, 617	488	244	113	52	177	100	81	151	126	65	20
		5 0 mm	2								1			1
		7 5 mm	658	189	94	35	18	66	48	18	77	54	47	12
消	配	100mm	376	93	53	26	13	46	30	33	29	34	15	4
		1 2 5 mm	12	2	4				1		5			
	<i>t</i> -t-	1 5 0 mm	333	124	55	13	19	35	21	25	13	22	3	3
火	管	200mm	85	33	8		2	8		5	25	4		
		2 5 0 mm	42	19	5	13					1	4		
栓	径	3 0 0 mm	50	9	10	26		5						
		3 5 0 mm	29	11	10							8		
		4 0 0 mm	21	4	5			12						
		4 5 0 mm	9	4				5						
		小 計	418	90	42	34	23	57	30	20	45	34	33	10
		2 0 ㎡未満	31	4	5	2		3	3	2	4	3	5	
防     火	公	2 0 ㎡以上~ 4 0 ㎡未満	103	14	3	10	6	15	8	6	11	12	14	4
水	設	4 0 ㎡以上~ 6 0 ㎡未満	272	64	33	22	17	39	19	12	29	18	14	5
槽	1	6 0 ㎡以上~ 1 0 0 ㎡未満	6	4								1		1
		100㎡以上	6	4	1						1			
		二次製品	122	36	22	13	7	20	6	7	4	2	5	

二次製品のデータは再掲したもの

# 平成20年度主要事業(施設・備品整備) 一覧表

主要事業名	内 容					
防災基盤整備事業	〇40㎡級有蓋地下埋設式 5基					
〇防火水槽新設工事	御幸町、和田町、関町越川、関町新所、加太中在家					
〇車両更新等	○亀山消防署 Ⅲ型化学消防ポンプ自動車更新					
〇施設整備	〇消防団第12分団加太板屋詰所小型動力ポンプ付積載車更					
	〇消防団第2分団布気車庫小型動力ポンプ更新					
	〇消防団第3分団下庄車庫改築工事					
市単独事業						
〇消防団車庫修繕工事	〇消防団第9分団越川車庫屋根改修					
〇消防用施設維持補修	〇消防団第10分団会下車庫電源引き込み工事及び屋根塗装					
	〇ホース干し鉄塔ウインチ設置工事(中庄、南条、白川)					
	〇防火水槽漏水修理2基(安坂山町、関町久我)					
	〇消防団第5分団平尾車庫ホース干し鉄塔上部作業台修繕					
〇消火栓設置工事	〇新設 28 基					
	〇移設 2 基					
	〇修繕 4 基					
〇自治会消防用設備	〇消火器具収納ボックス等					
設置費補助事業	32自治会 28設備等					