

警

防



# 1 消防車両等の配置状況

(平成29年3月末現在)

配置 署所 車種	総 計 *1	消防局				姫路東 消防署					姫路西 消防署				飾磨 消防署					網干 消防署			中播 消防署								
		小 計	総 務	消防・ 救急	情報 指令	予 防	小 計	本 署	御 国 野	豊 富	飾 東	増 位	小 計	本 署	飾 西	林 田	小 計	本 署	白 浜	広 畑	大 家 島	坊 勢	小 計	本 署	勝 原	小 計	本 署	香 寺	夢 前	北 部	
合 計	122 (6)	23	7	14 (6)	1	1	19	13	2	2	1	1	16	11	2	3	33	15	4	4	1	5	4	12	11	1	19	12	2	2	3
指揮隊車	3	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
指揮車	5	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	
タンク車*2	12 (1)	2	-	2 (1)	-	-	3	1	1	-	-	1	2	1	1	-	3	1	1	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	
S T 車*3	13 (1)	1	-	1 (1)	-	-	3	1	-	1	1	-	2	1	-	1	2	1	-	-	1	-	-	1	1	-	4	2	1	-	1
梯子車	5	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	
屈折梯子車	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大型化学 高所放水車	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
水槽車	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
化学車	3	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-		
救急車	19 (4)	5	-	5 (4)	-	-	3	1	1	1	-	-	3	1	1	1	3	1	1	1	-	-	-	1	1	-	4	1	1	1	1
軽救急車	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
多目的車	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
泡原液 搬送車	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
救助工作車	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
水難救助車	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
消防艇	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
救急艇	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
資材搬送車	7	2	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	
B C 災害 対応車	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
人員搬送車	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マイクロバス	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
査察車	13	3	3	-	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	
連絡車	13	3	3	-	-	-	2	2	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	1	1	-	4	2	-	1	1
広報連絡車	7	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	1	-	1	3	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
無線中継車	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
原付自転車	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

\*1 ( ) 内の数字は、非常用消防車・非常用救急車を示します。(内数)

\*2 タンク車は水槽容量1500リットル又は2000リットルの水槽付消防ポンプ自動車です。

\*3 S T 車は水槽容量800リットル又は900リットルの小型水槽 (スモールタンク) 付消防ポンプ自動車です。

## 2 消防緊急車両等の一覧

(平成29年3月末現在)

配置署所	区分	車種	呼称名	車両表示	年式	主 要 装 備		
						ポンプ	水槽	特 殊 機 装
消 防 局	消防・救急課	指揮隊車	直轄指揮	直C	H.28			4WD・ヘリテレ画像装置等情報収集装置
	〃	指揮車	直轄指揮2	直C2	H.17			4WD
	〃	タンク車	直轄タンク	直T	H.28	A2	2,000ℓ	(非常用)
	〃	タンク車	直轄タンク2	直T2	H.14	A2	1,500ℓ	
	〃	ST車 <sup>*2</sup>	直轄ST	直ST	H.15	A2	900ℓ	(非常用)
	〃	救助工作車	直轄救助	直R	H.15			4WD・救助用資機材・クレーン・ウインチ
	〃	資材搬送車 <sup>*1</sup>	直轄搬送	直搬	H.25			4WD・3トン積載・アルミバン・パワーゲート
	〃	BC災害対応車	直轄BC	直BC	H.19			4WD・2トン積載・アルミバン
	〃	救急車	直轄救急	直A	H.25			4WD
	〃	救急車	直轄救急2	直A2	H.19			4WD(非常用)
	〃	救急車	直轄救急3	直A3	H.23			4WD(非常用)
	〃	救急車	直轄救急4	直A4	H.22			4WD(非常用)
	〃	救急車	直轄救急5	直A5	H.20			4WD(非常用)
	〃	予防課	指揮車	予防指揮	予C	H.25		
情報指令課	無線中継車 <sup>*1</sup>	指令無線中継	無線	H.25			4WD・VSAT搭載型消防無線中継装置	
姫 路 東 消 防 署	本署	指揮隊車	東指揮	東C	H.28			4WD・ヘリテレ画像装置等情報収集装置
	〃	タンク車	東タンク	東T	H.21	A2	2,000ℓ	4WD
	〃	ST車	東ST	東ST	H.28	A2	800ℓ	小型動力ポンプC-1積載
	〃	梯子車	東梯子	東梯	H.23			梯子高40m・伸縮水路付
	〃	化学車	東化学	東化	H.17	A2	1,500ℓ	泡原液500ℓ
	〃	資材搬送車	東搬送	東搬	H.18			4WD・3トントラック・クレーン
	〃	人員搬送車	東人搬	東人	H.18			4WD・マイクロバス・定員29人
	〃	救急車	東救急	東A	H.28			4WD
	御国野出張所	タンク車	御国野タンク	御T	H.17	A2	1,500ℓ	
	〃	救急車	御国野救急	御A	H.28			4WD
豊富出張所	ST車	豊富ST	豊ST	H.28	A2	900ℓ		
〃	救急車	豊富救急	豊A	H.28			4WD	
飾東出張所	ST車	飾東ST	飾東ST	H.25	A2	900ℓ		
増位出張所	タンク車	増位タンク	増T	H.15	A2	1,500ℓ		
姫 路 西 消 防 署	本署	指揮隊車	西指揮	西C	H.28			4WD・ヘリテレ画像装置等情報収集装置
	〃	タンク車	西タンク	西T	H.26	A2	2,000ℓ	
	〃	ST車	西ST	西ST	H.26	A2	800ℓ	小型動力ポンプC-1積載
	〃	梯子車	西梯子	西梯	H.13			梯子高50m
	〃	救助工作車	西救助	西R	H.19			4WD・救助用資機材・クレーン・ウインチ
	〃	資材搬送車	西搬送	西搬	H.18			4WD・3トントラック・クレーン
	〃	救急車	西救急	西A	H.27			4WD
	飾西出張所	タンク車	飾西タンク	飾西T	H.16	A2	1,500ℓ	
	〃	救急車	飾西救急	飾西A	H.24			4WD
	林田出張所	ST車	林田ST	林ST	H.27	A2	800ℓ	小型動力ポンプC-1積載
〃	救急車	林田救急	林A	H.25			4WD	
飾 磨 消 防 署	本署	指揮車	飾磨指揮	飾C	H.15			4WD
	〃	タンク車	飾磨タンク	飾T	H.22	A2	2,000ℓ	4WD
	〃	ST車	飾磨ST	飾ST	H.26	A2	800ℓ	小型動力ポンプC-1積載
	〃	梯子車	飾磨梯子	飾梯	H.16			4WS・梯子高40m
	〃	大型化学高所放水車	飾磨化高	飾化高	H.25	A1		塔高27m・泡原液1,800ℓ

配置署所	区分	車種	呼称名	車両表示	年式	主要装備		
						ポンプ	水槽	特殊機装
飾磨消防署	本署	資材搬送車	飾磨搬送	飾搬	H.19			4WD・3トントラック・クレーン
	〃	消防艇	消防艇		H.15	10,000ℓ /分×2		37トン・定員20人
	〃	水槽車	飾磨水槽	飾槽	H.25		10,000ℓ	4WD・小型動力ポンプB-2積載
	〃	水難救助車	飾磨水難	飾WR	H.17			水難用資機材・シャワー設備
	〃	救急車	飾磨救急	飾A	H.26			4WD
	白浜分署	タンク車	白浜タンク	白T	H.25	A2	2,000ℓ	
	〃	泡原液搬送車	白浜原搬	白原	H.29			泡原液 5000ℓ
	〃	救急車	白浜救急	白A	H.25			
	広畑分署	タンク車	広畑タンク	広T	H.25	A2	2,000ℓ	
	〃	屈折梯子付ポンプ車	広畑高所	広高	H.15	A1		梯子高25m
	〃	救急車	広畑救急	広A	H.21			
	大的出張所	大的出張所	S T 車	大的S T	大S T	H.16	A2	900ℓ
家島出張所		救急艇			H.8			19トン・定員16人
〃		多目的車	家島多目的	家多	H.23			4WD
〃		軽救急車	家島救急	家A	H.23			4WD
坊勢出張所		多目的車	坊勢多目的	坊多	H.23			4WD
〃		軽救急車	坊勢救急	坊A	H.23			4WD
網干消防署	本署	指揮車	網干指揮	網C	H.18			4WD
	〃	タンク車	網干タンク	網T	H.25	A2	2,000ℓ	
	〃	S T 車	網干S T	網S T	H.18	A2	900ℓ	
	〃	梯子車	網干梯子	網梯	H.21			4WS・梯子高30m・先端屈折式・伸縮水路付
	〃	化学車	網干化学	網化	H.23	A1	1,300ℓ	泡原液 1200ℓ
	〃	資材搬送車	網干搬送	網搬	H.19			4WD・3トントラック・クレーン
	〃	救急車	網干救急	網A	H.27			4WD
勝原出張所	タンク車	勝原タンク	勝T	H.24	A2	1,500ℓ		
中播消防署	本署	指揮車	中播指揮	中C	H.19			4WD
	〃	S T 車	中播S T	中S T	H.26	A2	800ℓ	小型動力ポンプC-1積載
	〃	S T 車	中播S T2	中S T2	H.17	A2	900ℓ	
	〃	梯子車	中播梯子	中梯	H.27			梯子高25m・伸縮水路付
	〃	化学車	中播化学	中化	H.18	A2	1,500ℓ	泡原液 500ℓ
	〃	救助工作車	中播救助	中R	H.18			4WD・救助用資機材・クレーン・ウインチ
	〃	資材搬送車	中播搬送	中搬	H.25			4WD・3トントラック・パワーゲート
	〃	救急車	中播救急	中A	H.29			4WD
	〃	連絡車			H.16			
	香寺出張所	S T 車	香寺S T	香S T	H.19	A2	900ℓ	
〃	救急車	香寺救急	香A	H.25			4WD	
夢前出張所	救急車	夢前救急	夢A	H.23			4WD	
〃	連絡車			H.12				
北部出張所	S T 車	北部S T	北S T	H.28	A2	800ℓ	小型動力ポンプC-1積載	
〃	救急車	北部救急	北A	H.28			4WD	

\*1 資材搬送車と無線中継車は、消防組織法第50条に規定の無償使用制度について許可を受けた国（総務省消防庁）有車両です。

\*2 平成28年10月26日から、夢前出張所消防隊が非常用S T車「直轄S T」を運用しています。

### 3 部隊別主要資機材配備状況

※ 救急隊、救助隊等一部の部隊を除く。

所属	署所	部隊	Gノズル (注1)	Dノズル (注2)	泡ノズル	ホースカー	分岐金具	動力ポンプ	かぎ付き	三連(二連)はしご	エンジンカッター	レシプロソー	チェンソー	スプレッター	カッター	コンビツール	油圧ジャッキ	可搬ウインチ	マルチスリング	
姫路東	本署	東T	4	2	1	-	2	-	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	
		東ST	4	2	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		東梯	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		東化	-	2	2	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	御国野	御T	2	2	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
	豊富	豊ST	2	2	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
	飾東増位	飾東ST	2	2	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
姫路東小計			17	15	8	5	16	1	2	7	5	1	1	1	1	-	5	1	1	
姫路西	本署	西T	4	2	1	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
		西ST	4	2	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		西梯	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	飾西	飾西T	2	2	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
	林田	林ST	2	2	1	1	2	1	-	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1	
姫路西小計			13	9	4	4	10	2	2	4	3	1	-	-	-	1	3	1	1	
飾磨	本署	飾T	4	2	1	-	2	-	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1
		飾ST	4	2	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		飾梯	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		飾化高	-	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		飾槽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	白浜	白T	4	2	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		白原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	広畑	広T	4	2	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		広高	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	大的	大ST	2	2	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
家島坊勢	家多	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-		
	坊多	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
飾磨小計			19	15	7	5	16	2	4	5	4	1	1	2	2	-	6	1	1	
網干	本署	網T	4	2	1	-	2	-	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1
		網ST	4	2	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		網梯	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		網化	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	勝原	勝T	2	2	-	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
網干小計			11	9	4	2	10	1	2	3	2	1	1	1	1	-	2	1	1	
中播	本署	中ST	4	2	1	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
		中ST2	4	2	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
		中梯	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		中化	-	2	2	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
	香寺	香ST	2	2	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-		
	夢前	夢ST	2	2	1	1	2	1	-	1	1	1	-	-	-	1	1	1		
北部	北ST	2	2	1	1	2	1	-	1	1	1	-	-	-	1	1	1			
中播小計			15	13	7	5	14	3	2	6	4	2	-	-	-	2	4	2	2	
本部	直T2	4	2	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-		
本部小計			4	2	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-		
合計			79	63	31	22	68	9	12	26	19	6	3	4	4	3	21	6	6	

注1 ガンタイプノズル

注2 ダブルコントロールノズル

※ このほか、無人泡放水銃(大)を飾磨消防署・網干消防署に各1台、無人泡放水銃(小)を5消防署に各1台配備しています。

(平成29年3月末現在)

鉄線カッター	万能斧	ハンマー	複合ガス検知器	防塵マスク	発動発電機	投光器	強力ライト	携帯用ライト	拡声器	担架	吹き流し	要救助者用安全帯	簡易縛帯	救命胴衣	浮環	ハーネス	応急処置セット	高圧耐電衣	低圧耐電手袋	耐熱服	夜行ベスト	伸縮コーン
1	1	1	1	5	1	1	2	3	2	1	1	1	1	5	1	2	1	-	2	-	5	2
1	1	1	-	5	1	1	2	3	2	-	-	1	-	5	1	-	1	-	2	-	5	2
-	1	-	-	-	1	1	2	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	4
-	-	-	-	-	1	1	2	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	-	1	1	-	3	1	-	1	-	2	-	3	2
1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	-	1	1	-	3	1	-	1	-	2	-	3	2
1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	-	1	1	-	3	1	-	1	-	2	-	3	2
1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	-	1	1	-	3	1	-	1	-	2	-	3	2
6	7	6	5	22	8	8	16	16	10	2	5	9	1	22	6	2	6	2	12	2	22	18
1	1	1	1	5	1	1	2	3	2	1	1	1	-	5	1	-	1	-	2	-	5	2
1	1	1	-	5	1	1	2	3	2	-	-	1	-	5	1	-	1	-	2	-	5	2
-	1	-	-	-	1	1	2	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	4
1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	-	1	1	-	3	1	-	1	-	2	-	3	2
1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	1	2	1	-	2	-	3	2
4	5	4	3	16	5	5	10	11	7	3	3	6	1	16	4	2	4	2	8	-	16	12
1	1	1	1	5	1	1	2	3	2	1	1	1	1	5	1	2	1	-	2	-	5	2
1	1	1	-	5	1	1	2	3	2	-	-	1	-	5	1	-	1	-	2	-	5	2
-	1	-	-	-	1	1	2	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	4
-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2
-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
1	1	1	1	5	1	1	2	1	1	1	1	1	-	5	1	-	1	-	2	-	3	2
-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
1	1	1	1	5	1	1	2	1	1	1	1	1	-	5	1	-	1	-	2	-	3	2
-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	-	1	1	-	3	1	-	1	-	2	-	3	2
-	-	-	1	4	1	1	1	2	1	-	1	1	-	4	1	-	-	2	-	-	-	2
-	-	-	1	4	-	1	1	2	1	-	1	1	-	4	1	-	-	2	-	-	-	2
5	6	5	6	31	11	12	22	20	14	4	6	13	1	31	7	2	5	6	10	4	19	26
1	1	1	1	5	1	1	2	3	2	1	1	1	1	5	1	2	1	-	2	-	5	2
1	1	1	-	5	1	1	2	3	2	-	-	1	-	5	1	-	1	-	2	-	5	2
-	1	-	-	-	1	1	2	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	4
-	-	-	-	-	1	1	2	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	-	1	1	-	3	1	-	1	-	2	-	3	2
3	4	3	2	13	5	5	10	13	7	2	2	6	1	13	3	2	3	2	6	2	13	12
1	1	1	1	5	1	1	2	3	2	-	1	1	-	5	1	-	1	-	2	-	5	2
1	1	1	-	5	1	1	2	3	2	-	-	1	-	5	1	-	1	-	2	-	5	2
-	1	-	-	-	1	1	2	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	4
-	-	-	-	-	1	1	2	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2
1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	-	1	1	-	3	1	-	1	-	2	-	3	2
1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	1	2	1	-	2	-	3	2
1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	1	2	1	-	2	-	3	2
5	6	5	4	19	7	7	14	15	9	3	4	8	2	19	5	4	5	2	10	4	19	16
1	1	1	1	5	1	1	2	3	1	-	1	1	-	5	1	-	1	-	2	-	5	2
1	1	1	1	5	1	1	2	3	1	-	1	1	-	5	1	-	1	-	2	-	5	2
24	29	24	21	106	37	38	74	78	48	14	21	43	6	106	26	12	24	14	48	12	94	86

## 4 消防水利の現況

消防水利は、人員及び機械とともに消防力の三要素の一つであり、その基幹をなすものです。

姫路市消防局管内における消防水利の状況は、総数22,677（内受託町3,329）で、その内容は、消火栓95.0%、防火水槽及び防火井戸3.8%、その他の水利が1.1%の割合になっています。

（平成29年3月末現在）

区分 署別	合計	消 火 栓			防火水槽及び防火井戸						その他		
		小計	公設	私設	小 計		公 設		私 設		プール	その他	
					水槽	井戸	水槽	井戸	水槽	井戸			
姫路東	4,709	4,438	4,312	126	183	49	154	49	29	-	38	1	
姫路西	4,917	4,735	4,617	118	120	33	101	33	19	-	25	4	
飾磨	5,188	4,929	4,359	570	151	84	136	84	15	-	21	3	
網干	2,671	2,532	2,057	475	80	46	70	46	10	-	12	1	
中播	小計	5,192	4,923	4,906	17	124	-	108	-	16	-	36	109
	姫路市	1,863	1,834	1,827	7	12	-	5	-	7	-	16	1
	受託町	3,329	3,089	3,079	10	112	-	103	-	9	-	20	108
総数	22,677	21,557	20,251	1,306	658	212	569	212	89	-	132	118	
姫路市	19,348	18,468	17,172	1,296	546	212	466	212	80	-	112	10	
受託町	3,329	3,089	3,079	10	112	-	103	-	9	-	20	108	

## 5 消防水利の整備状況

消防水利の整備は、主に消火栓を国から示された「消防水利の基準」（昭和39年12月10日消防庁告示第7号）に基づき整備しています。（消防水利から建物までの距離は、市街地、準市街地にあつては100m又は120m以内、その他の地域は140m以内）

消火栓は、水道法により水道管理者が設置し、年々充実されています。

しかし、消火栓は容易に使用できる反面、地震等には使用不可能となる場合もありますので、本市の公園を中心に40㎡の耐震性防火水槽も計画的に整備しています。

年度	区分	消 火 栓		防 火 水 槽	
		水利整備事業	その他の事業	水利整備事業	その他の事業
平成19年度		107	49	1	-
平成20年度		97	28	1	-
平成21年度		83	91	1	-
平成22年度		90	66	2	-
平成23年度		87	99	-	-
平成24年度		90	94	2	-
平成25年度		90	107	1	-
平成26年度		90	132	1	-
平成27年度		90	41	1	-
平成28年度		120	135	1	-

## 6 開発行為による設置状況

都市の健全な発展と秩序ある整備を図るため、「姫路市開発指導要綱」及び「消防水利の基準」に基づき消防水利の指導を行っています。

年度	区分	消 火 栓		防 火 水 槽	
		帰 属	私 設	帰 属	私 設
平成19年度		49	-	6	3
平成20年度		26	-	3	1
平成21年度		25	-	5	4
平成22年度		13	-	1	-
平成23年度		19	-	1	-
平成24年度		34	-	2	4
平成25年度		21	-	4	5
平成26年度		32	-	1	1
平成27年度		23	-	4	1
平成28年度		18	-	3	2



## 7 泡消火薬剤の備蓄状況

(平成29年3月末現在)

区分  保管場所 (消防署等)	泡消火薬剤  合計 (kℓ)	石 油 類 用 (kℓ)			水溶性液体用 (kℓ)	
		蛋白質加水 分解系	界 面 活 性 剤 系		界 面 活 性 剤 系	
		フッ素 蛋白泡系	フッ素界面 活性剤泡系	炭化水素系界 面活性剤泡系	フッ素界面 活性剤泡系	炭化水素系界 面活性剤泡系
		水成膜を形成 しないもの	水成膜を形成 するもの		高分子ゲルを 形成するもの	
		フッ素蛋白泡 F P	フッ素界面活 性剤水成膜泡 A F F F	炭化水素系界 面活性剤泡 S	高分子ゲル生成 フッ素界面活性 剤耐アルコール泡 A G F F [石油類にも使用可]	フッ素界面活 性剤を添加し たもの
合 計	95.10	2.60	0.56	10.54	70.56	10.84
姫路市	44.84	—	0.56	6.74	34.86	2.68
兵庫県	20.96	2.60	—	—	11.80	6.56
共同備蓄	29.30	—	—	3.80	23.90	1.60
消防救急課						
姫路市	0.22	—	0.08	—	0.14	—
兵庫県	—	—	—	—	—	—
共同備蓄	—	—	—	—	—	—
姫路東						
姫路市	5.28	—	0.30	3.40	1.12	0.46
兵庫県	4.00	—	—	—	2.80	1.20
共同備蓄	2.60	—	—	1.60	1.00	—
姫路西						
姫路市	4.02	—	0.04	1.00	2.98	—
兵庫県	2.46	—	—	—	—	2.46
共同備蓄	3.00	—	—	2.20	0.80	—
飾磨						
姫路市	27.76	—	0.14	—	27.62	—
兵庫県	6.80	0.60	—	—	5.00	1.20
共同備蓄	18.10	—	—	—	17.10	1.00
網干						
姫路市	5.50	—	—	1.00	2.50	2.00
兵庫県	7.70	2.00	—	—	4.00	1.70
共同備蓄	5.60	—	—	—	5.00	0.60
中播						
姫路市	2.06	—	—	1.34	0.50	0.22
兵庫県	—	—	—	—	—	—
共同備蓄	—	—	—	—	—	—

※ 共同備蓄は、危険物を保有する市内25の関係事業所が共同して泡消火薬剤を備蓄しています。

## 8 出動基準表

災害種別	災害分類	支援情報	該当対象物基準			選別車両																					
						第1出動					第2出動					第3出動											
			用途	階層	面積	C	T・S・T	梯子	化学	R	WR	A	消防艇	搬送	C	T・S・T	梯子	化学	R	A	C	T・S・T	梯子	化学	R	A	
火災	一般建物火災		下記のいずれにも該当しない建物			1	4			1	1			1	2						2						
	中高層建物火災	○	非特定用途	4階以上	1,000㎡以上	1	5	1		1	1			1	2						2						
	特定大規模中高層建物火災	○	特定用途	4階以上		1,000㎡以下	2	5	1		2	2			1	2						2					
	特定中高層建物火災	○		4階以上	1,000㎡以下	1	5	1		1	2			1	2							2					
	特定大規模建物火災	○		3階以下	1,000㎡以上	1	5			1	2			1	2							2					
	病院・福祉施設火災	○	6項イロハ	4階以上		2	5	1		2	2			1	2							2					
		○		3階以下		1	5			1	2			1	2								2				
	危険物施設火災	○	特定事業所を除く			1	5		1	1	1			1	2							2					
	一般道車両火災						2				1				2							2					
	高速道車両火災		高速道路・自動車専用道路（側道、パーキングエリア、サービスエリアを除く）			1	3		1	1	1			1	2							2					
	林野火災					1	5								1	4						2					
	船舶火災					1	3			1	1	1			1	2						2					
	その他火災						2								2							2					
警防計画火災	○				警防計画出動（部署別、車両・車種別指定）																						
救急	救急												1														
	高速道救急						1						1														
	救急支援・PA						1						1														
	集団災害救急					1	2						5														
救助	限定救助						1			1	1																
	一般救助					1	1			1	1				1				1	1							
	交通救助					1	1			1	1				1				1	1							
	高所救助		4階以上			1		1		1	1					1				1							
	山岳救助					1	2			1	1																
	水難救助					1	1			1	1	1															
	鉄道災害救助					1	2			1	1																
	特殊災害救助					1	2			2	1	1															
石油コンビナート災害	○	特定事業所			石油コンビナート警防計画出動（車種別指定）																						
警戒						1																					
水防						1																					

- (注 1) 消防艇が接岸不可の場合、待機車両がない場合等、状況によって情報指令課長の判断により出動を調整する。  
(注 2) 特定事業所とは、石油コンビナート等災害防止法に定めるものをいう。  
(注 3) 車両火災のうち、発生場所が「トンネル内」の場合はR 1台を、「鉄道」の場合はC 1台・R 1台を、即時、追加出動させるものとする。  
(注 4) 限定救助とは、建物内の閉込事案をいう。