

警 防 編

1 消防車両等の性能状況

(令和2年3月31日現在)

消防本部

種別	呼出名	年式	車両名称等	装備等
公用車	安芸高田6	H28.3	マツダ 1,990cc 8人	リース契約
事務連絡車	予防指導車	H27.5	スバル 650cc 4人	リース契約
原動機付自転車		H13.7	スズキ セピア 50cc 1人	

消防署

種別	呼出名	年式	車両名称	装備等
資器材搬送車	安芸高田1	H29.3	イズ 2,990cc 10人	4WD
水槽付消防ポンプ自動車	安芸高田2	H12.9	イズ 8,220cc 7人	A-1
指揮調査車	安芸高田4	H30.10	トヨタ 1,490cc 5人	4WD
化学消防車	安芸高田化学1	H21.2	ヒノ 6,400cc 6人	II型 A-2 4WD 小型動力ポンプ C-1
救助工作車	安芸高田救助1	H19.2	ヒノ 6,400cc 6人	II型 4WD
救急自動車	安芸高田救急1	H21.12	トヨタ ハイメディック 2,690cc 7人	4WD 高規格救急車
救急自動車	安芸高田救急2	H30.10	トヨタ ハイメディック 2,690cc 7人	4WD 高規格救急車
救急自動車	安芸高田救急3	H28.3	トヨタ ハイメディック 2,690cc 7人	4WD 高規格救急車

消防署 北部分駐所

種別	呼出名	年式	車両名称	装備等
広報車	安芸高田8	H19.3	トヨタ 1,490cc 5人	
救急自動車	安芸高田救急5	H24.11	トヨタ ハイメディック 2,690cc 7人	4WD 高規格救急車

2 機械器具の推移

(令和2年3月31日現在)

	概	要
平成 16. 3. 1	安芸高田市消防本部・安芸高田消防署発足	
9. 14	移動台車式訓練用消火栓格納箱 BOX タイプ購入 (指導係)	
9. 26	エアースコップコンプレッサー購入 (指導係)	
10. 7	不凍液比重計 (バンザイ UFB-N2E)	
10. 8	デジタルマップメイト購入 (東京磁石工業株)	
10. 17	バニースーツ (ぬいぐるみ) 購入 ((有) 滝企画) (指導係)	
10. 21	可変噴霧ノズル (NV-65B) 7 個購入	
10. 21	管鎗 (PP-50A・EX) 1 鎗購入	
10. 21	管鎗 (PP-60A・EX) 3 鎗購入	
11. 16	デジタルカメラ (キャノン EOSKISS) 購入 (指導係)	
12. 28	D-1 級消防ポンプ購入 (指導係)	
平成 17. 7. 6	衛星携帯電話ワイドスター・デュオ購入	
平成 18. 5. 26	応急手当講習用 AED トレーナー購入	
9. 7	空気呼吸器購入 (ライフゼム Z30 型 4 台、815FZ ポンベ完備品 6 本)	
9. 27	安芸高田 8 (広報車 三菱リベロ) 廃車	
11. 30	インパクトレンチ・トルクレンチ購入	
	救助工作車用ナビゲーションシステム、ETC、バックアイカメラ購入	
12. 5	スポーツトラベルコンテナ購入 (救助工作車潜水セット積載用)	
平成 19. 1. 31	消防 OA システム (NEFOAP) 導入	
2. 16	災害情報配信システム用 PC 購入	
2. 20	分駐所用除雪機購入	
2. 27	半自動式体外除細動器「カルジオライフ S」及び付属品購入	
	救急器材用小型高圧蒸気滅菌器一式購入	
	高圧洗浄機 (ケルヒャージャパン製) 購入	
2. 28	救助工作車及び積載品購入 車体: 日野、シャーシ 5t	
3. 6	ETC 車載器 (デンソー) 取付 安芸高田 2、3、4、5、指揮 1、救急 1、2、3	
3. 16	消防用広報自動車 (トヨタ サクシード) 購入 (新安芸高田 8)	
3. 22	高規格救急自動車 (トヨタ ハイメディック) 購入	
	高規格救急自動車用救急資器材購入	
3. 28	分駐所リモート表示盤システム購入	
3. 30	バスケット担架上げ降ろし器具購入	
4. 17	安芸高田 1 (マツダ 小型動力ポンプ付積載車) 廃車	
	安芸高田 6 (ニッサン 多目的車) 廃車	
	安芸高田 7 (電源照明車 (救助資器材積載)) 廃車	
5. 2	携帯用ポーターライト購入 (火災原因調査用)	
8. 21	騒音計 NL-20 購入 (県移譲火薬事務用)	
8. 30	空気ポンベ 2 基購入	
平成 20. 3. 10	災害記録用デジタルカメラ BIGJOB HD-3W 購入	
3. 18	狭所用カッター ルーカス LSH-4 購入	
3. 26	レスキューブロック C-2 購入	
3. 27	三連梯子横棧保護カバー TRS50L 購入	
	三連梯子クレーン救出金具 TRC02 購入	
8. 7	空気ポンベ (815FZ) 購入	
10. 23	ホルマトロ救助器具用油圧ホース 2 本購入	

	12. 22	ポータブルマルチガスモニターGX2003 購入
平成 21.	1. 30	ストリームライト SL20X 5 本購入
	2. 26	災害対応特殊化学消防ポンプ自動車購入 車体：日野 シャーシ 5t
	3. 23	ホシザキ製氷機購入
	3. 24	高度救命処置シミュレーターⅡ型セーブマン購入
	10. 18	ドライブレコーダー（ドラドラ）全車取付
	10. 30	自動体外式除細動器（ハートスタート FRx）3 台購入
	12. 25	指令台地図データ更新
	12. 3	空気呼吸器用面体（CS 面体 Z30 用）34 個購入
	12. 4	災害対応特殊救急自動車（トヨタ ハイメディック）購入 高度救命用資機材一式購入
平成 22.	1. 29	緊急災害用エアーテント一式購入
	2. 28	軽量空気ポンベ（815FZ）3 本購入
	3. 19	監視カメラ一式購入
	3. 27	アジャックスエアソー1 台購入
	3. 29	潜水用資機材（BC ジャケット）3 着購入
	3. 31	山岳救助用器具、ロープ、確保器具購入
	6. 11	業務用冷凍冷蔵庫 1 台購入
	11. 29	公用車（トヨタマークⅡ）廃車
平成 23.	3. 3	公用車（マツダビアンテ）リース
	7. 25	船外機（トーハツ MFS20C）1 台購入
平成 24.	3. 29	消防緊急通信指令施設更新
	7. 6	エアーテント一式納入（緊急消防援助隊支援資機材として無償貸与）
	7. 20	表面汚染検査計（RadEye B-20）1 台納入 （緊急消防援助隊支援資機材として無償貸与）
	8. 2	マルチガス検知器（GX-2003）1 台購入
	9. 3	個人線量計（CPXANRFA-30）5 個納入 （緊急消防援助隊支援資機材として無償貸与） ガンマ線及びエックス線用線量率計（RDS-30）1 台納入 （緊急消防援助隊支援資機材として無償貸与）
	9. 13	空気呼吸器用高圧空気容器（ブルネッカー815GZ）3 本購入
	9. 25	全面マスク（アドバンテージ 3100）5 台納入 （緊急消防援助隊支援資機材として無償貸与）
平成 25.	1. 7	災害対応特殊救急自動車（トヨタ ハイメディック）購入 高度救命用資機材一式購入
	5. 21	可搬ウインチ（カツヤマキカイ（株）製チルホール TU-16）1 機購入
	6. 28	空気呼吸器用ポンベ（エア・ウォーター防災（株）製 815GZ）1 本購入
平成 26.	1. 10	赤外線放射温度計（（株）TFF フルーク社製 Fluke-566）1 機購入
	3. 27	油圧式張力計（（株）山文製 TMD-N3000）1 機購入
	7. 15	空気呼吸器用ポンベ（エア・ウォーター防災（株）製 815GZ）1 本購入
平成 27.	3. 13	消防救急無線デジタル化整備
	3. 30	チェンソー（（株）スチール製 MS 241 C-M）1 台購入
	4. 1	消防救急無線デジタル無線 運用開始（アナログ無線と並行運用）
	5. 25	血糖測定器 3 台購入
	5. 29	予防指導車導入（リース）
平成 28.	3. 11	災害対応特殊救急自動車（トヨタ ハイメディック）購入 高度救命用資機材一式購入
	3. 11	公用車（マツダビアンテ）リース更新

	5. 31	消防アナログ無線運用停止 (平 29. 2. 6 消防アナログ無線局設備撤去)
	10. 24	空気呼吸器用ポンベ (重松製作所製 815CZ) 5 本購入
平成 29.	2. 14	水中スピーカー (アクアラング製)
	2. 15	緊急消防援助隊資器材収納及び搬送用ロールボックスパレット (マキテック製) 一式 1 台購入
	2. 24	空気呼吸器用ポンベ (重松製作所製 815CZ) 1 本購入
	3. 1	感染容器ホルダー (カンサイ製) 1 個購入
	3. 1	資器材搬送車 (いすゞ製) 更新 (安芸高田 1 : 乗車定員 10 人、最大積載量 1250 kg)
	3. 29	ビデオカメラ (ソニー製) 一式 1 台購入
	6. 26	救助用資機材 (充電式油圧救助器具、レスキュープラットホーム、トラックキャビンセ ーフティセット購入
	7. 18	小型動力ポンプ (トーハツ製 VC72PR0ⅢLimited B-2 級) 1 台購入
	9. 29	小型動力ポンプ (ラビット製 Rabbit Fi8000 B-2 級) 甲田方面隊から寄贈
	11. 27	訓練用 AED トレーナ (レールダルメディカル製) 一式 3 台購入
	12. 1	空気呼吸器 (ライフゼム Z30) 5 器購入
	12. 6	空気呼吸器 (ライフゼム K30-CS) 1 器購入
平成 30.	10. 24	消防指揮調査車更新 (トヨタ タウンエースバン)
	11. 14	高規格救急自動車更新 (トヨタ ハイメディック)
	11. 14	救急資機材一式購入
	6. 29	空気呼吸器用ポンベ (エア・ウォーター防災製 815CZ) 5 本購入
平成 31.	1. 15	雪害救助資器材購入
	2. 18	旧安芸高田救急 2、(一社) 日本外交協会へ無償譲渡
	3. 26	水難救助資器材更新 (アトリエ藍製 BC 王者) 5 着、ヘルメット 5 個
令和元.	8. 23	空気呼吸器用ポンベ (エア・ウォーター防災製 815CZ) 10 本購入 空気呼吸器 (ライフゼム K30-CS) 5 器購入
	9. 1	デジタルカメラ (リコーWG-60R) 購入
	9. 17	水難救助資器材更新 (アトリエ藍製 BC 王者) 1 着、ヘルメット 3 個購入
令和 2.	3. 26	電動工具 (マキタ インパクトドライバー TDDR)
	3. 27	ツールセット (ETGSK35620 工具 56 点)

3 消防応援協定締結状況

(令和2年3月31日現在)

区 分	協 定 先	締結年月日	区 域
広島県内広域 消防相互応援協定	県下市町及び消防組合	平成 29. 6. 1	県 下 全 域
県境隣接広域 消防相互応援協定	邑 南 町 江津邑智消防組合	平成 16.11. 1	邑 南 町 江津邑智消防組合 安芸高田市
広島県内航空定 消防応援協定	広 島 市	平成 29. 9. 1	安 芸 高 田 市
広島県防災ヘリコプター 応援協定	広 島 県	平成 8. 7. 11	安 芸 高 田 市
感染症患者の移送に 関する協定	広 島 県	令和 1. 1. 9	県 下 全 域
災害時における消防用水等の 供給支援に関する協定書	三 次 地 区 生 コ ン 協 同 組 合	令和 1.10.31	安 芸 高 田 市

4 消防水利の状況

(令和2年3月31日現在)

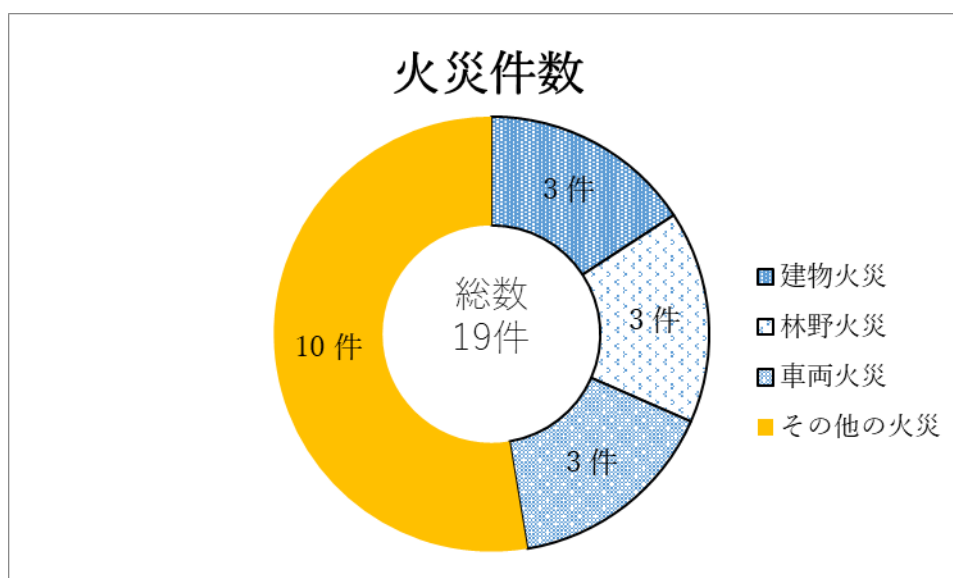
区分	町別						
	吉田町	八千代町	美土里町	高宮町	甲田町	向原町	合計
総数	233	136	162	190	160	120	1,001
消火栓	65	35	10	4	19	8	141
公設	65	35	10	4	19	8	141
私設	0	0	0	0	0	0	0
防火水槽							
公設	109	36	58	76	90	93	462
40 m ³ 以上	88	13	56	69	85	75	384
20 m ³ ～40 m ³	21	23	2	7	5	18	76
私設	8	1	2	4	6	6	27
40 m ³ 以上	2		1	2	1	2	8
20 m ³ ～40 m ³	6	1	1	2	5	4	19
その他	51	64	92	106	45	13	371

5 火災

(1) 火災概況

(令和元年中)

年 別 区 分	令和元年中	平成 30 年中	増減
火災件数 (件)	19	44	△25
建物火災	3	11	△8
林野火災	3	2	1
車両火災	3	1	2
その他の火災	10	30	△20
損害額 (千円)	16,936	8,794	8,142
建物焼損面積 (㎡)	6	433	△427
林野焼損面積 (a)	33	14	19
その他焼損面積 (㎡)	30,834	21,257	9,577
死者 (人)	0	0	0
負傷者 (人)	2	1	1



(2) 月別・町別・年別火災発生状況

区分 町別	火災件数				焼損棟数				り災世帯			り災人員	
	建物	林野	車両	その他	全焼	半焼	部分焼	ぼや	全損	半損	小損		
総数	19	3	3	3	10	3		2	1	1		1	8
1月	2				2								
2月	3	1	1		1	1			1				
3月	1				1								
4月	3		1		2								
5月	2	1			1	1		1		1		1	8
6月	3		1	1	1								
7月													
8月													
9月	1				1								
10月													
11月	1	1				1		1					
12月	3			2	1								

吉田町	4	2			2	2		2		1		1	8
八千代町	1			1									
美土里町	3				3								
高宮町	2		2										
甲田町	4				4								
向原町	5	1	1	2	1	1			1				

平成30年	44	11	2	1	30	13	8		3	2				
平成29年	18	6		1	11	5	4			1	2	2		2
平成28年	19	6	2		11	10	5	2	2	1	3	1	2	6
平成27年	31	12	5	1	13	19	10		8	1	8	4	4	14
平成26年	19	5	4		10	8	1		5	2	5		5	11
平成25年	32	7	3	5	17	6	3	1	1	1	2	2		2
平成24年	34	10	9	3	12	16	5		4	7	20	15	5	29
平成23年	30	8	10	2	10	14	5	3	3	3	6	4	2	14
平成22年	20	8	2	1	9	10	4	2	2	2	4	2	1	15
平成21年	33	12	6		15	16	9	1	4	2	4	2	2	5

(令和元年中)

死傷者		焼損面積				焼損額（千円）					
死者	負傷者	建物（㎡）		林野（a）	その他（㎡）	建物	収容物	林野	車両	その他	
		床面積	表面積								
	2	3	3	33	30,834	16,936	79	103	368	4,415	11,971
					15,389						
	1	1		15	450	144	40	103			1
					1,300						
				10	135						
			3		13,000	30	30				
				8	556	3,368			368	3,000	
					4						
	1	2				9	9				
						13,385				1,415	11,970

	1	2	3		1,300	39	39				
						15				15	
					439						
	1			25		1					1
					29,075						
		1		8	20	16,881	40	103	368	4,400	11,970

	1	415	18	14	21,257	8,794	3,127	984		48	4,635
1	3	579	1		112,897	16,952	5,023	5,537		6,096	296
1	4	421	2	3	6,884	20,585	6,728	13,653			204
1	3	863	34	6	32,489	27,521	18,786	8,002		30	703
	4	45	10	26	10,001	4,263	4,055	138	10		60
	3	256	9	57	14,597	15,121	6,757	4,628		1,736	2,000
1	2	1,079	113	39	3,964	43,140	32,287	8,039	365	39	2,410
	2	1,338	8	33	8,082	49,086	31,139	16,798	106	983	60
1	2	541	2	12	8,226	26,311	10,294	15,953		64	
1	2	684	315	32	9,809	31,885	21,060	10,773	2		50

6 救急

(1) 救急出動状況

(令和元年中)

区分 年別	出動件数 (件)	救急事故種別											搬送人員 (人)
		火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損事故	急病	その他	
令和元年	1,484	2	1	1	92	18	10	271	3	7	934	145	1,435
平成30年	1,549	1	2	3	94	21	14	259		16	920	219	1,498
前年対比	△65	1	△1	△2	△2	△3	△4	12	3	△9	14	△74	△63

(2) 各町別出動内訳

(令和元年中)

区分 町別	出動件数 (件)	救急事故種別											搬送人員 (人)
		火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損事故	急病	その他	
吉田町	520	1	1		29	8	1	88	2	3	292	95	510
八千代町	252			1	21	2	2	48	1	3	171	3	242
美土里町	146				12	3		28			103		142
高宮町	175	1			8			42			109	15	165
甲田町	207				11	3	7	35			131	20	204
向原町	182				10	2		29		1	128	12	170
市外	2				1			1					2
総数	1,484	2	1	1	92	18	10	271	3	7	934	145	1,435

(3) 月別救急出動・搬送人員

(令和元年中)

月別		区分	救急事故種別										合計
			火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	
1月	出動件数				14			26		1	78	19	138
	搬送人員				17			25			77	19	138
2月	出動件数	1			5			17		2	73	11	109
	搬送人員	1			5			17		2	70	11	106
3月	出動件数				4	2		17	1	1	57	18	100
	搬送人員				3	2		17	1	1	56	18	98
4月	出動件数				8			16		2	78	6	111
	搬送人員				7			16		1	74	6	105
5月	出動件数				7	1	3	26			74	14	125
	搬送人員				7	1	3	26			74	14	125
6月	出動件数			1	4	1		19	1	1	65	6	98
	搬送人員			1	4	1		19	1	1	65	6	98
7月	出動件数				7	2	4	28			87	12	140
	搬送人員				9	2	4	23			85	12	135
8月	出動件数		1		4	2		30			96	6	139
	搬送人員		1		3	2		32			91	5	134
9月	出動件数				9	3	1	23			85	16	137
	搬送人員				8	3	1	19			81	15	127
10月	出動件数				12	2	1	22			83	13	133
	搬送人員				13	2	1	23			79	13	131
11月	出動件数	1			9	2		22			73	11	118
	搬送人員	1			11	2		21			72	11	118
12月	出動件数				7	3		24	1		81	13	129
	搬送人員				6	3		24	1		73	13	120
計	出動件数	2	1	1	92	18	10	271	3	7	934	145	1,484
	搬送人員	2	1	1	93	18	10	262	3	5	897	143	1,435

(4) 曜日別救急出動状況

(令和元年中)

区分		救急事故種別										合計	
		火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損事故	急病		その他
日曜日	出動件数				15		7	40			128	11	201
	搬送人員				12		7	38			124	9	190
月曜日	出動件数				12	4	1	32		1	129	23	202
	搬送人員				12	4	1	32		1	128	23	201
火曜日	出動件数	1			15	1		41	1	2	143	26	230
	搬送人員	1			18	1		39	1	2	140	26	228
水曜日	出動件数	1			5	3		36		3	140	17	205
	搬送人員	1			6	3		35		1	131	17	194
木曜日	出動件数		1		12	4	1	40			143	21	222
	搬送人員		1		12	4	1	39			137	21	215
金曜日	出動件数				16	4		42	1		138	36	237
	搬送人員				18	4		39	1		133	36	231
土曜日	出動件数			1	17	2	1	40	1	1	113	11	187
	搬送人員			1	15	2	1	40	1	1	104	11	176
計	出動件数	2	1	1	92	18	10	271	3	7	934	145	1,484
	搬送人員	2	1	1	93	18	10	262	3	5	897	143	1,435

(5) 時間別救急出動状況

(令和元年中)

区分 時間別		救急事故種別										合計	
		火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損事故	急病		その他
0~2	出動件数				1			5	1		33	6	46
	搬送人員				1			5	1		32	6	45
2~4	出動件数		1		1			5			44		51
	搬送人員		1		1			4			43		49
4~6	出動件数				2			7			35	1	45
	搬送人員				2			7			34	1	44
6~8	出動件数				5	1		17	1	1	101	1	127
	搬送人員				4	1		16	1	1	97	1	121
8~10	出動件数				14	2		43		1	100	27	187
	搬送人員				14	2		43			97	27	183
10~12	出動件数				14	3	2	49			117	37	222
	搬送人員				17	3	2	47			110	35	214
12~14	出動件数	1		1	4	1	3	30		1	106	22	169
	搬送人員	1		1	5	1	3	30		1	102	22	166
14~16	出動件数	1			10	5	4	23			89	20	152
	搬送人員	1			8	5	4	22			85	20	145
16~18	出動件数				17	5	1	36		1	78	19	157
	搬送人員				16	5	1	36			73	19	150
18~20	出動件数				14	1		19		3	107	3	147
	搬送人員				14	1		17		3	104	3	142
20~22	出動件数				6			27			68	5	106
	搬送人員				6			26			65	5	102
22~24	出動件数				4			10	1		56	4	75
	搬送人員				5			9	1		55	4	74
計	出動件数	2	1	1	92	18	10	271	3	7	934	145	1,484
	搬送人員	2	1	1	93	18	10	262	3	5	897	143	1,435

(6) 事故種別年齢区分別搬送人員状況

(令和元年中)

区分 年齢別	救急事故種別											合計
	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損事故	急病	その他	
新生児												0
乳幼児						8				24	1	33
少年			1	7		5	12			15		40
成人		1		42	13	4	33	3	5	178	21	300
高齢者	2			44	5	1	209			680	121	1,062
合計	2	1	1	93	18	18	254	3	5	897	143	1,435

新生児：生後28日未満の者
 乳幼児：生後28日以上満7歳未満の者
 少年：満7歳以上満18歳未満の者
 成人：満18歳以上満65歳未満の者
 高齢者：満65歳以上の者

(7) 程度別搬送人員状況

(令和元年中)

区分 程度別	救急事故種別											合計
	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損事故	急病	その他	
死亡				1			5			25		31
重症	1		1	7	4	2	23			103	39	180
中等症				28	4	4	116		4	446	91	693
軽症	1	1		57	10	4	118	3		323	13	530
その他									1			1
合計	2	1	1	93	18	10	262	3	5	897	143	1,435

死亡：初診時において死亡が確認されたもの
 重症：傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの
 中等症：傷病程度が重症または軽症以外のもの
 軽症：傷病程度が入院加療を必要としないもの

(8) 過去10年間の救急件数の推移

(各年中)

区分 年別	出動 件数 (件)	救 急 事 故 種 別											搬送 人員 (人)
		火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 事 故	急 病	そ の 他	
令和元年	1,484	2	1	1	92	18	10	271	3	7	934	145	1,435
平成30年	1,549	1	2	3	94	21	14	259		16	920	219	1,498
平成29年	1,487	3		2	90	19	12	262	5	13	864	217	1,444
平成28年	1,475	3		2	120	21	12	207	5	10	873	222	1,434
平成27年	1,340			1	101	22	6	211	4	7	786	202	1,314
平成26年	1,503	2		2	130	17	12	223	3	29	849	236	1,459
平成25年	1,411	1			118	15	7	212	3	14	808	233	1,364
平成24年	1,567	3			153	23	10	218	5	21	867	267	1,527
平成23年	1,441	2			114	14	17	199	3	13	857	222	1,409
平成22年	1,359	4	1	1	117	18	10	162	3	11	828	204	1,326

(9) 応急手当普及啓発実施状況

(令和元年度)

区分	受講人員 (人)	回数
上 級 救 命 講 習	23	1
普 通 救 命 講 習 I	43	13
普 通 救 命 講 習 II		
普 通 救 命 講 習 III	8	1
救 命 入 門 コ ー ス	712	36
救 急 教 室	1,972	21
応急手当普及員講習再講習	6	1
合 計	2,764	73

7 救助

(1) 救助出動状況

(令和元年中)

区分 年別	出動件数 (件)	救 助 事 故 種 別								救助人員 (人)	
		火災	交通事故	水難事故	自然災害 風水害等	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故		その他の事故
令和元年	20		16			1	1			2	9
平成30年	28		16	1	6	2	0			3	23
前年対比	△8			△1	△6	△1				△1	△14

(2) 各町別出動内訳

(令和元年中)

区分 町別	出動件数 (件)	救 助 事 故 種 別								救助人員 (人)	
		火災	交通事故	水難事故	自然災害 風水害等	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故		その他の事故
吉田町	6		3			1	1			1	4
八千代町	2		2								
美土里町	5		5								2
高宮町											
甲田町	4		3							1	2
向原町	3		3								1
市外											
総数	20		16			1	1			2	9

(3) 救助出動状況

(令和元年中)

区分	出動件数 (件)	救 助 事 故 種 別								
		火災	交通事故	水難事故	自然災害 風水害等	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故
救助件数	20		16			1	1			2
活動件数	9		7				1			1
屋 内										
住居	1						1			
その他										
屋 外	16		13			1				2
道 路	高速道	1	1							
	その他									
水 面	内水面									
	外水面	2	2							
山岳										
その他										
地下										
その他										
救助人員	9		7				1			1

(4) 月別救助出動状況

(令和元年中)

区分 年別	出動件数 (件)	救助事故種別								救助人員 (人)
		火災	交通事故	水難事故	自然災害 風水害等	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	
1月	3		3							1
2月	2		1				1			1
3月										
4月	3		3							
5月	1		1							1
6月										
7月										
8月	2		2							1
9月	2		1						1	1
10月	4		4							3
11月	3		1			1			1	1
12月										
総数	20		16			1	1		2	9

(5) 過去10年間の救助件数の推移

(各年中)

区分 年別	出動件数 (件)	救助事故種別								救助人員 (人)	
		火災	交通事故	水難事故	自然災害 風水害等	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故		その他の事故
令和元年	20		6			1	1			2	9
平成30年	28		16	1	6	2	0			3	23
平成29年	26		12	2		1	2			9	10
平成28年	22		17	1		1				3	9
平成27年	20		13	1		1				5	13
平成26年	25		16	2		3				4	16
平成25年	16		13							3	6
平成24年	35		28	1		1				5	18
平成23年	16		15							1	12
平成22年	23		16	1	2					4	16

8 消防救急デジタル無線設置状況

(令和元年4月1日現在)

無線設備 署所	基地局	固定局		陸上移動局		
				車載用	卓上用	携帯用
	20W	5mW	2mW	10W	10W	5W
消防本部					1	
消防署				11	1	14
ちゅうま	2	1	1			
くるめぎ	2	1	1			
やちよ		1	1			
たかみや		1	1			

9 119番受信状況

(令和元年中)

種別	合計	火災	救急	救助	その他の災害	医療照会	通報訓練	いたずら	間違い	問い合わせ等	うち携帯電話による 通報	うちFAX119による 通報
受信件数(件)	2,081	24	1,250	10	25	2	289	20	68	393	760	0
割合(%)	100	1.2	60.1	0.5	1.2	0.1	13.9	1.0	3.3	18.9	36.5	0
月平均(件)	173.4	2.0	104.2	0.8	2.1	0.2	24.1	1.7	5.7	32.8	63.3	0
日平均(件)	5.7	0.1	3.4	0.0	0.1	0.0	0.8	0.1	0.2	1.1	2.1	0

10 月別119番受信状況

(令和元年中)

種別	合計	火災	救急	救助	その他の災害	医療照会	通報訓練	いたずら	間違い	問い合わせ等	うち携帯電話による 通報	うちFAX119による 通報
合計	2,081	24	1,250	10	25	2	289	20	68	393	760	0
1月	189	1	116	3	0	0	16	1	5	47	80	0
2月	166	3	94	0	0	0	13	0	2	54	47	0
3月	158	1	78	0	2	0	50	1	3	23	54	0
4月	148	2	101	0	0	0	14	5	6	20	44	0
5月	150	1	104	0	3	1	21	1	6	13	61	0
6月	141	2	93	0	2	0	14	1	10	19	55	0
7月	199	0	122	0	2	0	27	0	12	36	72	0
8月	215	3	120	0	3	0	20	0	6	63	58	0
9月	197	2	110	1	5	0	21	6	6	46	76	0
10月	198	4	107	3	6	0	43	1	3	31	87	0
11月	159	1	90	3	2	0	30	2	4	27	58	0
12月	161	4	115	0	0	1	20	2	5	14	68	0

11 年別119番受信状況

(各年中)

種別	合計	火災	救急	救助	その他の災害	医療照会	通報訓練	いたずら	間違い	問い合わせ等	うち携帯電話による通報	うちFAX119による通報
令和元年	2,081	24	1,250	10	25	2	289	20	68	393	760	0
平成30年	2,023	36	1,249	18	14	5	260	26	66	349	665	0
平成29年	1,897	23	1,250	13	26	1	298	16	80	190	572	0
平成28年	1,997	14	1,157	12	14	8	323	21	78	370	690	0
平成27年	1,828	25	1,108	16	11	11	254	22	80	301	558	0
平成26年	1,953	24	1,218	14	4	12	276	11	86	308	501	0
平成25年	1,971	25	1,177	6	7	19	259	42	116	320	536	0
平成24年	2,064	31	1,206	21	5	8	237	21	57	478	522	0
平成23年	1,791	27	1,120	8	8	22	209	23	76	298	385	0
平成22年	1,724	18	1,103	8	19	14	180	15	66	301	363	0

12 お太助フォンあんしんボタン受信状況

(令和元年中)

区分 町別	設置台数	火災	救急	誤報	相談	電池切れ	テスト	その他	合計
吉田町	15			5			3		8
八千代町	7			1					1
美土里町	40		2	6			2		10
高宮町	34			6					6
甲田町	49			2					2
向原町	25		1	5			1		7
合計	170	0	3	25	0	0	6	0	34

