警防編

1 消防車両等の性能状況

(令和4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	R3. 3	ニッサン 1190cc 7人	リース契約
事	務連絡	車	予防指導車	R1. 7	スズキ 650cc 4人	リース契約
原動	か機 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	イスズ 2,990cc 10 人	4WD
水槽付消防ポン 自 動	プ 安芸高田 2	R4. 2	ヒノ 4,000cc 5人	A-2 水槽 1,500L
指揮調査	車 安芸高田 4	H30. 10	トヨタ 1,490cc 5人	4WD
水槽付消防ポン 自 動	プ 安芸高田 5	H12. 9	イスズ 8,220cc 7人	A-1
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	R3. 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

(令和4年3月31日現在)

	(令和 4 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	エアーホース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㈱)
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 ボンベ完備品 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ー購入(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 (救助資機材積載)) 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	空気ボンベ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	三連梯子横桟保護カバー TRS50L 購入
0 7	三連梯子クレーン救出金具 TRC02 購入 rm気が、 3、(01557)、開き
8. 7	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -
10. 23	ホルマトロ救助器具用油圧ホース 2 本購入 ** ね ゴリフリチギスエニ ね GY2002 購 3
12. 22 平成 21. 1. 30	ポータブルマルチガスモニターGX2003 購入 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ー式購入
     2. 28
         軽量空気ボンベ (815FZ) 3 本購入
     3. 19
         監視カメラー式購入
         アジャックスエアソー1 台購入
     3. 27
     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
         船外機 (トーハツ MFS20C) 1 台購入
     7. 25
平成 24.3.29 | 消防緊急通信指令施設更新
     7. 6
         エアーテントー式納入(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815CZ) 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 | 空気呼吸器用ボンベ(エア・ウォーター防災(株)製 815CZ) 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
         空気呼吸器用ボンベ(エア・ウォーター防災(株)製 815CZ)1本購入
     7. 15
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
         空気呼吸器用ボンベ(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 | 空気呼吸器用ボンベ(重松製作所製 8150Z)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 VC72PROⅢLimited 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 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 11. 27 12. 1 空気呼吸器(ライフゼム Z 30) 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) 救急資機材一式購入 11. 14 空気呼吸器用ボンベ (エア・ウォーター防災製 815CZ) 5 本購入 6. 29 平成 31.1.15 雪害救助資器材購入 2.18 日安芸高田救急 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 | 空気呼吸器用ボンベ(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 デジタルカメラ(リコーWG-60R)購入 9. 1 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) ツールセット(ETCSK35620 工具 56 点) 3. 27 8.20 | 無人航空機(ドローン)購入 9.11 | オゾンガス発生器 BT-03 4 台購入 オゾンガス発生器 BT-088 1 台購入 11. 18 消防資機材(エンジンカッター)購入 令和 3.1.13 | 消防資機材(トラスコハイテナー)購入 1.27 | 消防資機材(ガス検知器)購入 3. 12 消防資機材(デジタルカメラ)購入 3.30 | モバイルディスプレイ購入 3. 31 ビデオ硬性挿管用喉頭鏡購入 7. 20 消防資機材(根切りチェンソー) 1 台購入 10. 18 搬送用アイソレーター装置 1器購入 12.8 救急資機材一式購入 12. 14 レスキューサポートー式購入 高規格救急自動車更新(トヨタ ハイメディック) 12. 15 12.27 | 消防資機材(ガス検知器) 1器購入 令和 4. 2. 14 救急用機器 AED リトルアン 10 体購入 2.21 | 災害対応特殊消防ポンプ自動車更新 3.30 | 背負式水のう(ファイヤーハンター FH-01) 22 基購入

3 消防応援協定締結状況

(令和4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
広島県内航空消防応援協定	広島市	平成 29. 9. 1	安芸高田市
広島県防災へ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
災害発生時における 災害応急支援活動に関する協定	安芸高田市建設業協会 一般社団法人北部建設業組合	令和 3. 4. 1	安芸高田市

4 消防水利の状況

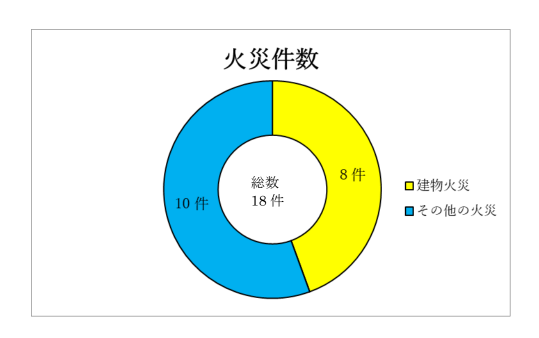
(令和4年3月31日現在)

K	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	397	223	114	162	221	276	1393
消	火 栓	280	184	50	71	123	178	886
	公 設	280	184	50	71	123	178	886
	私設	0	0	0	0	0	0	0
防	火 水 槽	117	39	64	91	98	98	507
	公 設	87	36	61	83	89	97	453
	40 ㎡以上	81	31	58	73	85	78	406
	20 m³∼40 m³	6	5	3	10	4	19	47
	私 設	29	0	2	4	2	1	38
	40 ㎡以上	12	0	0	1	1	0	14
	20 m²∼40 m³	17	0	2	3	1	1	24
その	他	1	3	1	4	7	0	16

5 火災

(1) 火災概況

年 別区 分	令和3年中	令和2年中	増減
火災件数(件)	18	22	△4
建物火災	8	8	0
林野火災	0	2	Δ2
車両火災	0	2	Δ2
その他の火災	10	10	0
損害額(千円)	5, 230	29, 369	△24, 139
建物焼損面積(㎡)	484	715. 33	△232. 33
林 野 焼 損 面 積 (a)	1	15. 72	△14. 72
その他焼損面積(㎡)	11, 280	9, 517	1, 763
死 者 (人)	1	1	0
負傷者 (人)	0	4	△4



(2) 月別・町別・年別火災発生状況

5.0		ن	火災件数	数		焼損棟数						り災	世帯		Ŋ
区分 町別		建	林	車	その他		全	半	部分焼	ぼ		全	半	小	り災人員
		物	野	両	他		焼	焼	焼	ゃ		損	損	損	貞
総数	18	8			10	13	9		2	2	5	1		4	17
1月															
2 月	1	1				1			1		1			1	6
3 月															
4 月	5	1			4	2	2								
5 月															
6 月	2				2										
7 月	2	1			1	2	2				1			1	2
8 月	2	2				2			1	1	1			1	4
9 月	1	1				4	4				1			1	4
10 月	3				3										
11 月	1	1				1				1					
12 月	1	1				1	1				1	1			1
	<u> </u>					<u> </u>				<u> </u>	-		•	<u> </u>	
吉田町	6	4			2	5	2		2	1	3			3	12
八千代町	1	1				1				1					
美土里町	1				1										
高宮町	4	3			1	7	7				2	1		1	5
甲田町	2				2										
向原町	4				4										
													<u>I</u>		
令和3年	18	8			10	13	9		2	2	5	1		4	17
令和2年	22	8	2	2	10	12	6		3	3	6	2		4	13
令和元年	19	3	3	3	10	3			2	1	1			1	8
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

死傷	語者		焼損	面積		焼損額(千円)							
死	負 傷 者	建物		林野	その他		建	収 容 物	林	車	その他		
者	者	床 面 積	表 面 積	a	(m)		物	物	野	両	他		
1		468	16	1	11, 280	5, 230	3, 616	1, 486			128		
		2				137	136	1					
		116		1	8, 538	27	27						
					1, 308	13					13		
		17	2			110	104	6					
			9			278	45	233					
		213	5			2, 701	1, 551	1, 035			115		
					1, 435								
						158		158					
1		119				1,806	1, 753	53					
		20	11		2	525	285	240					
						158		158					
					5, 803								
1		448	5		490	4, 534	3, 331	1,088			115		
					2, 650								
				1	2, 335	13					13		
1		468	16	1	11, 280	5, 230	3, 616	1, 486			128		
1	4	712	3	16	9, 517	29, 369	26, 828	2, 344	000	174	23		
	2	3	3	33	30, 834	16, 936	79	103	368	4, 415	11, 971		
	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		20	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	4 700	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		

(3) 時間別火災発生状況

		Ŋ	火災件	数			焼掛		焼損面積					
区分		建	林	車	7		建	סנו	林	車	チ	建物(m³)	林野
町別		物	野	一面	その他		物	収 容 物	野	一面	その他	床 面 積	表 面 積	(a)
計	18	8			10	5, 230	3, 616	1, 486			128	468	16	1
0 時~1 時														
1 時~2 時														
2 時~3 時														
3 時~4 時					1									
4 時~5 時														
5 時~6 時														
6 時~7 時														
7 時~8 時														
8 時~9 時					1									
9 時~10 時		2				2, 811	1,655	1,041			115	230	7	
10 時~11 時					1									
11 時~12 時														
12 時~13 時		1			1	137	35	102						1
13 時~14 時														
14 時~15 時					4									
15 時~16 時		2			1	185	27	158				116		
16 時~17 時		1			1	150	136	1			13	2		
17 時~18 時														
18 時~19 時		1				1, 806	1,753	53				119		
19 時~20 時														
20 時~21 時		1				141	10	131					9	
21 時~22 時														
22 時~23 時														
23 時~24 時														
不明														

(4) 曜日別火災発生状況

		ار	火災件数	数			烰	持額 (千円)				IO 提損面積	
区分町別		建物	林野	車両	その他		建 物	収容物	林野	車両	その他	建物(床面積	が) 表面積	林野(a)
計	18	8			10	5, 230	3, 616	1, 486			128	468	16	1
日曜日	4	2			2	164	163	1				118		
月曜日	2	2				4, 507	3, 304	1, 088			115	332	5	
火曜日	2	1			1	110	104	6				17	2	
水曜日	1				1									
木曜日	4	2			2	312	10	289			13		9	
金曜日	3	1			2	137	35	102						
土曜日	2				2									1
不明														

(5) 原因別火災発生状況

	火災件数					損 害 額 (千円)						焼損面積		
区分	i	:	火災什多	žX I		ſ		吉 徴	(十円)	I				
												建物(mî)	林
原因別		独物	林 野	車	その他		物	収容物	林 野	車	そ の 他	床 面 積	表 面 積	林 野 (a)
計	18	8			10	5, 230	3, 616	1, 486			128	468	16	1
たばこ	1	1				137	136	1				2		
こ ん ろ														
か ま ど														
風呂かまど														
炉														
焼 却 炉														
ス ト ー ブ														
こたっ														
ボ イ ラ ー														
煙突・煙道														
排 気 管														
電 気 機 器	1	1				137	35	102						
電気装置														
電灯・電話等の配線														
内 燃 機 関														
配線機器														
火 あ そ び														
マッチ・ライター														
た き 火	4	2			2	137	131	6				133	2	1
溶接機・切断機														
灯 火														
衝 突 の 火 花														
取 灰														
火入れ	4				4									
放 火	1	1				141	10	131					9	
放火の疑い														
そ の 他	4	1			3	171		158			13			
不明・調査中	3	2			1	4, 507	3, 304	1, 088			115	332	5	

6 救急

(1) 救急出動状況

(令和3年中)

区分	出				求	放 急	事故	種	別				搬送
年別	出動件数(件)	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	这人員 (人)
令和3年	1, 455		2		74	19	9	277	1	13	911	149	1, 388
令和2年	1, 329	2			69	22	5	269	4	7	803	148	1, 273
前年対比	126	Δ 2	2	0	5	Δ 3	4	8	Δ 3	6	108	1	115

(2) 各町別出動内訳

区分	出				求	放 急	事故	種	別				搬
町別	出動件数(件)	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	搬送人員(人)
吉田町	502				16	9	2	88	1	5	285	96	484
八千代町	265				21	3	2	51		2	183	3	261
美土里町	109				6		1	17			83	2	103
高宮町	187				4	3		36		2	126	16	163
甲田町	232		2		19	1	4	46		3	135	22	219
向 原 町	159				8	3		39		1	98	10	157
市外	1									_	1		1
総数	1, 455	0	2	0	74	19	9	277	1	13	911	149	1, 388

(3) 月別救急出動・搬送人員

	区分				救	急	事 故	種 .	別				^
月別		※ 冷	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	その他	合計
_	出動件数				1	1		23			72	11	108
1月	搬送人員				2	1		20			66	10	99
	出動件数				7	1	1	17	1		70	9	106
2月	搬送人員				9	1	1	16	1		68	9	105
0.0	出動件数				7	3	2	21		2	98	20	153
3月	搬送人員				7	3	2	21		1	88	20	142
4月	出動件数				5	1		10		1	73	12	102
4月	搬送人員				6	1		10		1	71	12	101
5月	出動件数				4		2	27		2	80	12	127
эн	搬送人員				6		2	27		2	77	12	126
6月	出動件数				6	3		19			55	8	91
ОН	搬送人員				7	3		19			50	8	87
7月	出動件数				3		3	24		1	84	16	131
/ //	搬送人員				3		3	24			78	14	122
8月	出動件数		2		9	2	1	24		1	68	14	121
0 7	搬送人員				8	2	1	24			61	14	110
9月	出動件数				6	2		25		3	77	14	127
<i>97</i>	搬送人員				6	2		24		3	72	14	121
10月	出動件数				10	2		37			68	5	122
107	搬送人員				11	2		39			64	5	121
11月	出動件数				10	1		24		2	69	10	116
	搬送人員				11	1		23		2	64	10	111
12月	出動件数				6	3		26		1	97	18	151
/,	搬送人員				7	4		25		1	88	18	143
計	出動件数	0	2	0	74	19	9	277	1	13	911	149	1, 455
н	搬送人員	0	0	0	83	20	9	272	1	10	847	146	1, 388

(4) 曜日別救急出動状況

	区分				救	急	事 故	種 !	別			ט מוינו	
		火	自然災害	水	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加	自損事故	急	その	合計
曜日別		災	害	難	故	害	技	傷	害	故	病	他	
日曜日	出動件数	<u> </u>			16		5	47		5	133	9	215
口唯口	搬送人員	İ			16	ļ 	5	46		5	124	9	205
月曜日	出動件数	1			10	4		40		2	149	20	225
力唯口	搬送人員				11	4		40		1	135	19	210
ᆘᇜᆸ	出動件数				5	4	1	42		3	118	32	205
火曜日	搬送人員				6	4	1	40		2	108	32	193
-L n33 [7]	出動件数	1			10	3		34	1		105	30	183
水曜日	搬送人員	1			14	3		33	1		99	30	180
+1310	出動件数				14	2	1	35			126	19	197
木曜日	搬送人員	1			16	2	1	35			119	19	192
△□□	出動件数		1		9	3	1	42		2	152	24	234
金曜日	搬送人員	l			10	3	1	41		2	142	23	222
+ 137 0	出動件数		1		10	3	1	37		1	128	15	196
土曜日	搬送人員				10	4	1	37			120	14	186
=L	出動件数		2		74	19	9	277	1	13	911	149	1455
計	搬送人員				83	20	9	272	1	10	847	146	1388

(5) 時間別救急出動状況

	区分				救	急	事故	種	別			(1)14 (
時間別		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	合計
	出動件数							8			31	4	43
0~2	搬送人員							8			28	4	40
0 4	出動件数				1			2			18	2	23
2~4	搬送人員				1			2			17	2	22
4~6	出動件数					1				1	28	1	31
4~0	搬送人員					1				1	26	1	29
6~8	出動件数				8	1		16			55	4	84
0.00	搬送人員				8	1		16			50	4	79
8~10	出動件数				8	5		53		6	125	25	222
0 - 10	搬送人員				11	5		53		3	119	25	216
10~12	出動件数		1		11	2	2	33		1	116	35	201
10 - 12	搬送人員				12	2	2	33		1	108	34	192
12~14	出動件数				15	1	1	36		1	115	29	198
12 17	搬送人員				16	1	1	35		1	111	29	194
14~16	出動件数				11	4	4	36			104	15	174
14 10	搬送人員				14	5	4	35			95	14	167
16~18	出動件数		1		10	4	2	42			90	15	164
10 10	搬送人員				8	4	2	40			79	14	147
18~20	出動件数				6			26	1	3	90	12	138
10 20	搬送人員				7			25	1	3	83	12	131
20~22	出動件数				1			13		1	83	4	102
20 22	搬送人員				2			13		1	79	4	99
22~24	出動件数				3	1		12			56	3	75
	搬送人員				4	1		12			52	3	72
計	出動件数	0	2	0	74	19	9	277	1	13	911	149	1, 455
н	搬送人員	0	0	0	83	20	9	272	1	10	847	146	1, 388

(6) 事故種別年齡区分別搬送人員状況

(令和3年中)

区分				求	女 急	事 故	種類	;ij				
年齢別	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	合計
新生児												
 乳 幼 児				4			11			16	1	32
少 年				6		4	9			12		31
成人				49	18	5	26		6	155	29	288
高齢者				24	2		226	1	4	664	116	1, 037
合 計				83	20	9	272	1	10	847	146	1, 388

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3年中)

												、 TD YPL O	T17
	区分				求	女 急	事 故	種類]]				
		火	自然災害	水	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加	自損事故	砂	その	合計
程度別		災	害	難	故	火害	技	傷	害	故	病	他	П
死	小							3		5	25		33
重	症				5		1	33		2	81	35	157
中	等 症				24	8	4	139		2	448	94	719
軽	症				54	12	4	97	1	1	292	17	478
そ	の他										1		1
合	計				83	20	9	272	1	10	847	146	1388

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					求	女 急	事 故	種	別				
年別	出動 件数 (件)	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	搬送 人員 (人)
令和3年	1, 455		2		74	19	9	277	1	13	911	149	1, 388
令和 2 年	1, 329	2			69	22	5	269	4	7	803	148	1, 273
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

(9) 応急手当普及啓発実施状況

(令和3年度)

			区分	}			受講人員(人)	回数
上	級	救	,	命	講	習	7	1
普	通	救	命	講	習	I	7	1
普	通	救	命	講	習	П	2	1
普	通	救	命	講	習	Ш	13	1
救	命	入	門	П	_	ス	477	29
救		急		教		室	89	4
応為	急手	当普	及 員	講習] 再 請	青習	1	1
		合		計			596	38

7 救助

(1) 救助出動状況

(令和3年中)

										1 1- 111	
					救 助	事故	種別				
年別	出動件数(件)	火災	交通事故	水難事故	自然災害	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	救助人員(人)
令和3年	37		7		22	1				7	29
令和2年	21		12			4	1			4	8
前年対比	16	0	△ 5	0	22	△ 3	△ 1	0	0	3	21

(2) 各町別出動内訳

										\ • H	0 1 T /
					救助	事故	種別				
区分 町別	出動件数(件)	火災	交通事故	水難事故	自然災害	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	救助人員(人)
吉田町	19		1		18						14
八千代町	4		2		1					1	6
美土里町	1									1	3
高宮町	3		1							2	0
甲田町	8		1		3	1				3	5
向 原 町	2		2								1
市外	0										
総数	37	0	7	0	22	1	0	0	0	7	29

(3) 救助出動状況

			1								(፲፱ ፻፲)	· · · /
							救 助	事 故	種別			
	Z	分	出動件数(件)	火災	交通事故	水難事故	自然災害	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
救耳	 助件数		37		7		22	1				7
	活	動件数	18		2		10	1				5
屋	内		15				15					
		住居	14				14					
	-	その他	1				1					
屋	外		22		7		7	1				7
	道路	高速道										
	路	その他	13		7		6					
	水面	内水面										
	Щ	外水面	1									1
		山岳	1									1
	3	その他	7				1	1				5
	地	下										
	その	D他										
	救助	人員	29		2		19	1				7

(4) 月別救助出動状況

(令和3年中)

			救 助 事 故 種 別										
年別	区分	出動件数(件)	火災	交通事故	水難事故	自然災害	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	救助人員(人)	
1	月												
2	月												
3	月	3		2							1	3	
4	月												
5	月	2		1							1	1	
6	月	1									1	1	
7	月	2									2	1	
8	月	22				22						19	
9	月	4		2			1				1	2	
10	月	1		1								1	
11	月	1		1									
12	月	1									1	1	
総	数	37		7		22	1				7	29	

(5) 過去 10 年間の救助件数の推移

(各年中)

											<u>u </u>
					救 助	事 故	種別				
年別	出動件数(件)	火災	交通事故	水難事故	自然災害	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	救助人員(人)
令和3年	37		7		22	1				7	29
令和2年	21		12			4	1			4	8
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

8 消防救急デジタル無線設置状況

(令和3年4月1日現在)

無線設備	基地局	固定			陸上移動局	
	基 地问	四人	上问	車載用	卓上用	携帯用
署所	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			
やちょ		1	1			
たかみや		1	1			

9 119 番受信状況

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FAX 119 による通報
受信件 数 (件)	2, 374	16	1, 231	19	26	3	271	48	119	641	895	0
割合 (%)	100	0. 7	51.9	0.8	1. 1	0. 1	11.4	2. 0	5. 0	27. 0	37. 7	0
月平均 (件)	198	1	103	2	0	0	23	4	10	53	75	0
日平均 (件)	7	0. 0	3. 4	0. 1	0. 1	0.0	0. 7	0. 1	0. 3	1.8	2. 5	0

10 月別 119 番受信状況

種別	和計品	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FAX 119 による通報
合計	2, 374	16	1, 231	19	26	3	271	48	119	641	895	0
1月	164	0	96	0	4	0	14	3	6	41	55	0
2 月	170	1	82	0	0	1	21	3	7	55	46	0
3 月	241	0	130	1	1	0	53	2	17	37	103	0
4 月	155	4	91	0	6	0	13	3	6	32	62	0
5月	172	0	113	2	1	0	8	0	16	32	54	0
6 月	135	2	74	0	1	0	13	5	3	37	45	0
7月	217	1	120	1	2	0	23	6	8	56	77	0
8月	334	2	100	9	6	0	18	18	17	164	141	0
9月	194	1	105	3	2	1	24	0	10	48	68	0
10 月	213	3	107	1	3	0	35	3	12	49	95	0
11 月	182	1	96	1	0	0	30	1	7	46	61	0
12 月	197	1	117	1	0	1	19	4	10	44	88	0

11 年別 119 番受信状況

(各年中)

											, п	1 1 /
種別	平中	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FAX 119 による通報
令和 3 年	2, 374	16	1, 231	19	26	3	271	48	119	641	895	0
令和 2 年	1, 969	19	1, 119	14	18	2	250	24	93	67	741	0
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

12 お太助フォンあんしんボタン受信状況

区分町別	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	設置台数
合 計	17		2				3		12		105
吉田町	3		1				2				8
八千代町	0										3
美土里町	2								2		22
高宮町	1								1		21
甲田町	8								8		34
向 原 町	3		1				1		1		17

13 気象観測状況(当本部観測値)

(令和3年中)

	Ş	ī温(℃))	湿度(%)			風速(m/s)			5	天気日数	雨量 (mm)		
	平均	最高	最低	平均	最低	実効	平均	最大	風向 (平均)	晴れ	曇り	雨	雪	降水量
1月	2. 1	13. 7	-8. 4	94. 3	48. 0	89. 7	0.8	14. 9	北西	11	10	4	6	73.5
2月	5. 2	20. 1	-4. 9	85. 8	10.8	79. 7	1. 2	15. 5	北西	15	6	4	3	69.0
3 月	9. 7	23. 2	-2. 2	83. 6	16. 9	76. 1	1. 1	15. 4	西北西	14	5	12	0	123. 5
4 月	13. 1	28. 4	-0. 5	75. 8	17. 7	65. 4	1. 3	15.8	西北西	18	4	8	0	98. 5
5月	17. 8	30. 4	4. 5	85. 6	23. 8	75. 9	1. 2	16.0	西北西	9	13	9	0	179. 0
6月	22. 1	32. 8	12. 2	87. 0	34. 1	75. 8	0.8	9.4	西北西	12	11	7	0	123. 0
7月	26. 0	36. 6	19.0	89. 1	413	80. 5	1. 0	16. 2	西北西	16	7	8	0	225. 5
8月	25. 6	37. 5	19. 6	92. 0	49. 1	79. 0	0. 9	19.6	西北西	9	10	12	0	750. 5
9月	22. 7	30. 3	14. 5	92. 0	55. 5	88. 7	0. 7	19.4	西北西	13	11	6	0	243. 5
10 月	16. 7	30. 7	4. 5	89. 7	37. 7	86. 0	0.8	15.0	西北西	20	9	2	0	12. 5
11 月	9. 4	21. 3	-1. 2	91. 7	41. 1	89. 9	0. 9	11.5	北西	12	12	6	0	92. 5
12月	4. 7	17. 7	-3. 4	92. 2	50.8	84. 0	1. 1	17. 9	西北西	11	14	1	5	34. 5
	*1	*2	*3	*1	*3	*1	*1	*2	*1					
合計	14. 6	37. 5	-8. 4	88. 2	16. 9	80. 9	1. 0	19.6	西北西	160	112	79	14	2, 025. 5

(*1 平均値 *2 最高値・最大値 *3 最低値)

14 月別警報、注意報発令状況

		(1740 - 77)												
		1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	合 計
特	大雨(土砂災害)													0
別	大雨(浸水害)													0
警	暴風													0
報	暴風雪													0
	大雨							1	4	1				6
	洪水								2	1				3
警 報	大雪													0
翋	暴風								1					1
	暴風雪													0
	大雨					2	1	7	5	2				17
	洪水					2		4	6	1	•		•	13
	大雪	2	1								•		•	3
	強風								1	1			1	3
	風雪	1											•	1
注意	雷	4	4	5	4	5	10	9	17	5	3	7	6	79
根報	濃霧	3		8	2	4	2	1			11	12	10	53
∓IX	乾燥				2									2
	なだれ	2	1											3
	着雪	2	1											3
	霜			11	4									15
	低温	4	1										1	6