

## 1 平成24年中の概要（警防係、救急係）

警防活動事業として、火災出動件数は、誤報2件を含め31件出動し、昨年と同一件数となった。

火災件数は事後聞知4件を含め34件で、昨年より4件の増加となり、内訳は建物火災2件、車両火災1件、その他火災2件が増加し、林野火災は1件の減少となった。

警戒出動件数は、35件で、「あんしん電話」の緊急通報システムによる通報事案への出動が12件と最多で、次いで未確認火災8件、ヘリ支援8件、漏油5件、その他2件となっている。

昨年より13件の増加となり、内訳は「あんしん電話」の緊急通報システムによる通報事案への出動1件、その他1件、ヘリ支援7件、漏油4件の増加となっている。

平成24年度中の安芸高田市消防団との連携では、消防団の規律訓練、実践訓練などの訓練指導や合同訓練に14日の職員派遣を行った。

県、市指導員とともに訓練指導を行うことにより、消防署及び消防団の連携を強固なものにすることができた。

救急活動事業として、救急自動車の出動件数及び搬送人員はそれぞれ1,567件（前年1,441件、対前年比8.7%増）、1,527人（前年1,409人、対前年比8.4%増）であり、昨年から増加傾向へと転じている。

1日あたりの平均出動件数は4.3件（前年3.9件）で、これは市民の21人に1人が救急隊によって搬送された計算となる。（全国平均25人に1人）現場到着までの平均時間は11.5分（全国平均8.2分）で、「10分以上20分未満」が全体の50.2%（787件）を占めている。

程度別搬送人員としては、中等症が最も多く53.0%（810人）であった。全国的にも軽症割合が50%を超え社会問題となっている中、本市では33.6%（513人）であった。

種類別に搬送人員を見ると、「急病」が全体の53.6%（818人）を占めている。年齢別では全体の68.5%（1,046人）が高齢者という結果となった。

応急手当普及啓発事業にあつては、一般市民をはじめ、地域団体（自主防災組織等）、学校、各事業所等を対象に消防機関が実施する応急手当普及講習を行い、24年度中の受講者数は2,531名であった。

約19年間にわたる応急手当普及啓発事業の結果、24年度までの受講者数は27,272名を数え、応急手当普及啓発事業の指標のひとつである、3年間の受講者数（7,318名）を生産年齢人口（16,887人）で除した割合は43.3%で、前年（8,040名：47.6%）と比較する

と4.3%減少している。

近年の傾向として、講習のなかでもAED（自動体外式除細動器）講習の希望が多く、市民のAEDに対する関心が高まった背景には、公共施設や事業所等へのAED設置が増加していることがあげられる。

当管内では、24年中に救急要請のあった心停止傷病者に対し、市民による応急手当が実施された傷病者は55.8%（全国平均43.0%）であった。救命率を向上させるにはバイスタンダー（現場に居合わせた人）の存在、役割が欠かせないことから、2010年、ガイドライン（救急蘇生法の指針）が改訂され、心停止傷病者、あるいは心停止が切迫している傷病者を救命し社会復帰に導くため、日本でも独自の「救命の連鎖」が新たに作成された。「心停止の予防」「心停止の早期認識と通報」「一次救命処置（CPRとAED）」「二次救命処置と心拍再開後の集中治療」の4つの連携に重点を置き、市民への応急手当普及啓発活動を行った。

救助活動事業は、救助出動件数35件で、救助活動件数は17件であった。前年と比較すると、救助出動件数が19件増加し、救助活動件数は7件増加している。救助人員は18人で、前年より8人増加となった。事故種別では交通事故によるものが最も多く、28件出動した。うち12件で救助活動し、13人を救出している。

## 2 火災関係

### (1) 火災出動状況

(平成24年中)

区分 町別	出動件数	出動人員	出動車両	火災出動種別			
				建物	林野	車両	その他
吉田町	8	62	15	4	3		1
八千代町	1	8	2	1			
美土里町	4	31	8		1		3
高宮町	9	69	18	2	4	1	2
甲田町	4	36	8			1	3
向原町	4	30	8	1	2		1
高速	1	10	2				1
合計	31	246	61	8	10	2	11

### (2) 月別火災出動状況

(平成24年中)

区分 月別	出動件数	出動人員	出動車両	火災出動種別			
				建物	林野	車両	その他
1月	3	21	5		2		1
2月	1	8	2				1
3月	4	34	8	1	1	1	1
4月	6	46	12		3		3
5月	1	10	2				1
6月	1	9	2				1
7月	1	11	2				1
8月	2	14	4	1	1		
9月							
10月	7	54	14	3	2		2
11月	4	30	8	2	1	1	
12月	1	9	2	1			
計	31	246	61	8	10	2	11

## (3) 曜日別火災出動状況

(平成24年中)

区分 月別	出動件数	出動人員	出動車両	火災出動種別			
				建物	林野	車両	その他
日曜日	3	21	5	1	2		
月曜日	3	22	6	1	1		1
火曜日	4	34	8	1		1	2
水曜日	3	19	6		2		1
木曜日	8	66	16	1	2	1	4
金曜日	5	41	10	2	1		2
土曜日	5	43	10	2	2		1
計	31	246	61	8	10	2	11

## (4) 時間別火災出動状況

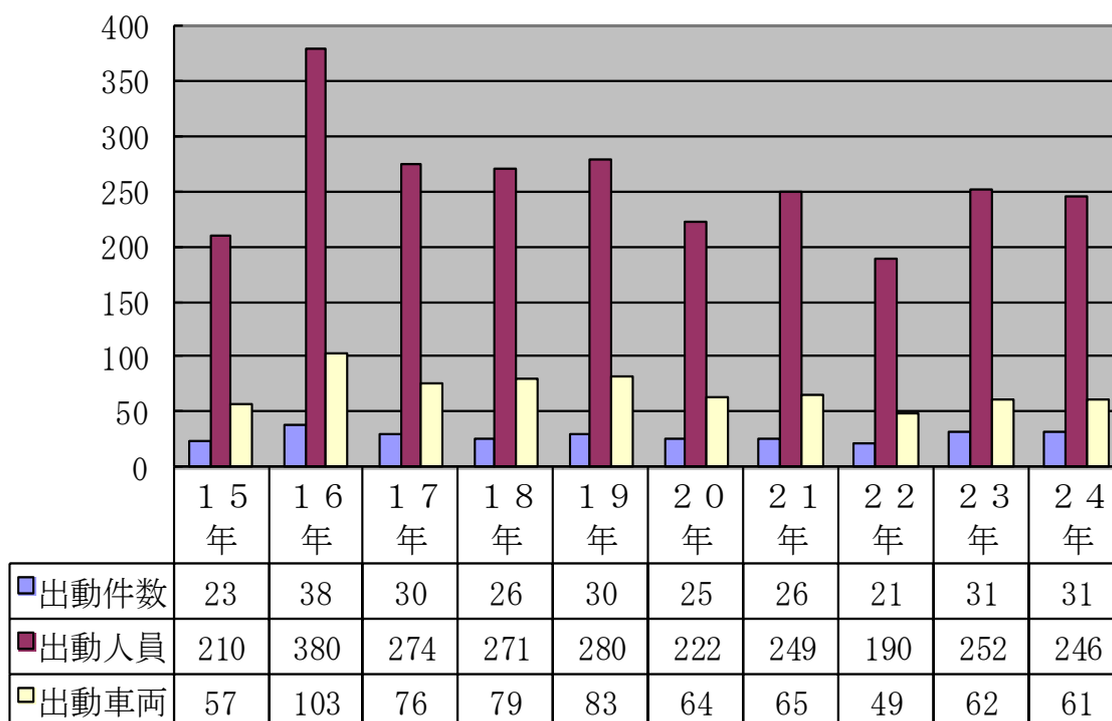
(平成24年中)

区分 時間別	出動件数	出動人員	出動車両	火災出動種別			
				建物	林野	車両	その他
0～2							
2～4							
4～6	2	16	4	1			1
6～8	1	8	2	1			
8～10							
10～12	5	42	10	1	2		2
12～14	3	27	6				3
14～16	8	54	15	1	4	1	2
16～18	5	44	10	1	1		3
18～20	5	39	10	1	3	1	
20～22	2	16	4	2			
22～24							
計	31	246	61	8	10	2	11

(5) 出動件数・出動人員・出動車両の推移（過去10年）

	15年	16年	17年	18年	19年
出動件数	23	38	30	26	30
出動人員	210	380	274	271	280
出動車両	57	103	76	79	83

	20年	21年	22年	23年	24年
出動件数	25	26	21	31	31
出動人員	222	249	190	252	246
出動車両	64	65	49	62	61



### 3 救急関係

#### (1) 救急動場・搬送人員の状況

(平成24年中)

区分 町別	出場 件数	搬送 人員	事 故 種 別 件 数										
			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	523	511	1			41	5	3	65	2	8	239	159
八千代町	252	238				24	5	3	40	2	5	148	25
美土里町	150	150				13	3		28	1	2	101	2
高 宮 町	205	197	1			18	6	2	27		3	132	16
甲 田 町	243	243				35	2	1	26		2	131	46
向 原 町	189	182	1			17	2	1	32		1	116	19
そ の 他	5	6				5							
合 計	1,567	1,527	3	0	0	153	23	10	218	5	21	867	267

## (2) 月別救急出動状況

(平成24年中)

区分 月別		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
1月	出動件数				14	3		20		2	78	12	129
	搬送人員				15	3		19		2	71	12	122
2月	出動件数				9	3		20	1	4	83	18	138
	搬送人員				9	3		20	1	3	81	18	135
3月	出動件数	2			8	1		15		4	65	20	115
	搬送人員	2			9	1		14		2	60	19	107
4月	出動件数	1			11	1		13			71	18	115
	搬送人員	1			10	1		13			67	18	110
5月	出動件数				15	1	2	24		1	59	23	125
	搬送人員				16	1	2	24			59	23	125
6月	出動件数				5	2	1	15		2	66	22	113
	搬送人員				7	2	1	13		2	65	21	111
7月	出動件数				18	2		26		3	73	26	148
	搬送人員				21	2		25		1	67	26	142
8月	出動件数				24	3	1	20	1	1	73	30	153
	搬送人員				33	3	1	19		1	70	30	157
9月	出動件数				13	1	2	14		2	73	25	130
	搬送人員				14	1	3	14		1	69	25	127
10月	出動件数				13	3	2	22	1	1	68	20	130
	搬送人員				17	3	2	22	1	1	63	20	129
11月	出動件数				11	1	1	15	1	1	69	28	127
	搬送人員				17	1	1	15	1	1	64	25	125
12月	出動件数				12	2	1	14	1		89	25	144
	搬送人員				14	2	1	13			82	25	137
計	出動件数	3	0	0	153	23	10	218	5	21	867	267	1,567
	搬送人員	3	0	0	182	23	11	211	3	14	818	262	1,527

## (3) 曜日別救急出動状況

(平成24年中)

区分 曜日別		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	
日曜日	出動件数				19	4		30		4	137	31	225
	搬送人員				21	4		30		2	124	31	212
月曜日	出動件数				22	3		18	2	3	118	39	205
	搬送人員				31	3		18	2	2	112	39	207
火曜日	出動件数				20	7		27		3	134	46	237
	搬送人員				18	7		25		2	126	46	224
水曜日	出動件数	1			19	3		27	1	4	109	44	208
	搬送人員	1			22	3		26		2	99	41	194
木曜日	出動件数				27	4		36		1	98	46	212
	搬送人員				35	4		35		1	95	45	215
金曜日	出動件数	1			23		3	39	1	2	119	43	231
	搬送人員	1			28		3	35		1	116	42	226
土曜日	出動件数	1			23	2	7	41	1	4	152	18	249
	搬送人員	1			27	2	8	42	1	4	146	18	249
計	出動件数	3	0	0	153	23	10	218	5	21	867	267	1,567
	搬送人員	3	0	0	182	23	11	211	3	14	818	262	1,527

## (4) 時間別救急出動状況

(平成24年中)

区分 時間別 (時)		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				3			3		2	32	5	45
	搬送人員				2			3		1	30	5	41
2～4	出動件数				1			3	1	1	34	4	44
	搬送人員				1			3	1	1	30	4	40
4～6	出動件数				2			4		2	45	4	57
	搬送人員				1			4		2	45	4	56
6～8	出動件数				6			19		2	78	6	111
	搬送人員				7			19		2	72	6	106
8～10	出動件数	1			21	6		32		4	105	36	205
	搬送人員	1			24	6		31		2	99	36	199
10～12	出動件数				30	4	4	29		3	118	66	254
	搬送人員				38	4	4	29		1	112	66	254
12～14	出動件数				19	4	2	31	1	1	94	43	195
	搬送人員				27	4	2	30	1	1	87	43	195
14～16	出動件数	2			24	4	4	22			82	36	174
	搬送人員	2			31	4	5	21			74	36	173
16～18	出動件数				26	5		17	2	1	86	33	170
	搬送人員				30	5		17	1		84	28	165
18～20	出動件数				9			21		2	72	18	122
	搬送人員				8			19		1	69	18	115
20～22	出動件数				8			28		1	68	13	118
	搬送人員				10			27		1	65	13	116
22～24	出動件数				4			9	1	2	53	3	72
	搬送人員				3			8		2	51	3	67
計	出動件数	3	0	0	153	23	10	218	5	21	867	267	1,567
	搬送人員	3	0	0	182	23	11	211	3	14	818	262	1,527

## (5) 事故種別年齢区分別搬送人員状況

(平成24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											1	1
乳幼児				4			9			24	1	38
少年				15		7	4		1	15	2	44
成人				101	19	4	45	2	8	170	49	398
老人	3			62	4		153	1	5	609	209	1,046
合計	3	0	0	182	23	11	211	3	14	818	262	1,527

## (6) 程度別搬送人員状況

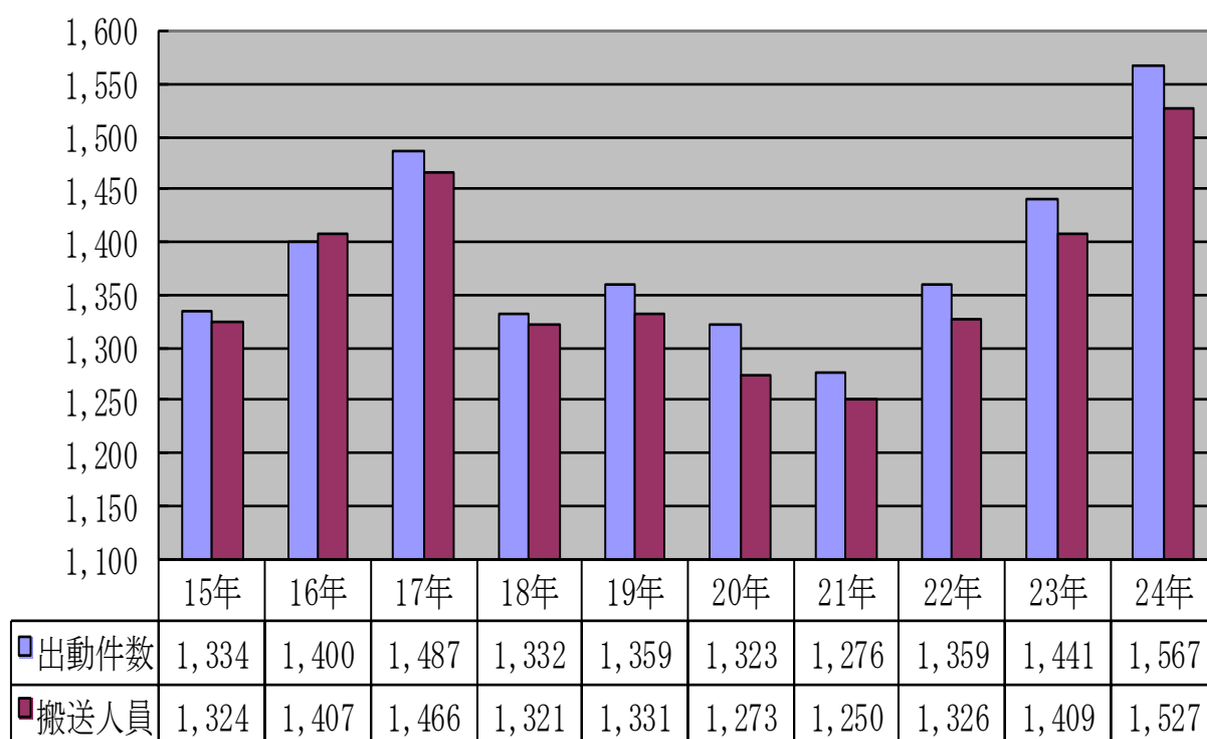
(平成24年中)

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	
死亡				3	1		4		4	28	1	41
重症				8	2		12		3	64	73	162
中等症	2			35	14	5	92	2	2	490	168	810
軽症	1			136	6	6	103	1	5	235	20	513
その他										1		1
合計	3	0	0	182	23	11	211	3	14	818	262	1,527

(7) 救急出動件数・搬送人員の推移（過去10年）

	15年	16年	17年	18年	19年
出動件数	1,334	1,400	1,487	1,332	1,359
搬送人員	1,324	1,407	1,466	1,321	1,331

	20年	21年	22年	23年	24年
出動件数	1,323	1,276	1,359	1,441	1,567
搬送人員	1,273	1,250	1,326	1,409	1,527



## 4 救助関係

### (1) 救助出動状況

(平成24年中)

区 分 町 別		事 故 種 別									合 計
		火 災	交 通 事 故	水 難	風 自 然 災 害 等	機 械 による 故 障	建 物 等 による 故 障	ガ 酸 ス 欠 及 び 事 故	破 裂 事 故	そ の 他 の 事 故	
吉 田 町	出動件数		7							1	8
	活動件数		5							1	6
	救助人員		5							1	6
八 千 代 町	出動件数		5							1	6
	活動件数		1								1
	救助人員		1								1
美 土 里 町	出動件数		1								1
	活動件数		1								1
	救助人員		1								1
高 宮 町	出動件数		1	1		1				2	5
	活動件数					1				2	3
	救助人員					1				2	3
甲 田 町	出動件数		8								8
	活動件数		4								4
	救助人員		5								5
向 原 町	出動件数		3							1	4
	活動件数		1							1	2
	救助人員		1							1	2
そ の 他	出動件数		3								3
	活動件数										
	救助人員										
合 計	出動件数	0	28	1	0	1	0	0	0	5	35
	活動件数	0	12	0	0	1	0	0	0	4	17
	救助人員	0	13	0	0	1	0	0	0	4	18

## (2) 月別救助出動状況

(平成24年中)

区 分 月 別		事 故 種 別									合 計	
		火 災	交 通 事 故	水 難	風 水 害 等 害	自 然 災 害	機 械 による 故 障	建 物 等 による 故 障	ガ ス 欠 び 事 故	酸 欠 事 故		破 裂 事 故
1 月	出動件数		3									3
	救助人員		1									1
2 月	出動件数		2									2
	救助人員		1									1
3 月	出動件数		4	1							1	6
	救助人員		1									1
4 月	出動件数		2								1	3
	救助人員										1	1
5 月	出動件数		3									3
	救助人員		2									2
6 月	出動件数						1					1
	救助人員						1					1
7 月	出動件数		3									3
	救助人員		1									1
8 月	出動件数		2								1	3
	救助人員		2								1	3
9 月	出動件数		4								1	5
	救助人員		2								1	3
10 月	出動件数		2								1	3
	救助人員		1								1	2
11 月	出動件数		2									2
	救助人員		2									2
12 月	出動件数		1									1
	救助人員											
合 計	出動件数	0	28	1	0	1	0	0	0	0	5	35
	救助人員	0	13	0	0	1	0	0	0	0	4	18

## (3) 曜日別救助出動状況

(平成24年中)

区 分 月 別		事 故 種 別									合 計		
		火 災	交 通 事 故	水 難	風 水 害 等 害	自 然 災 害	機 械 による 故	事 物 等 による 故	建 物 等 による 故	ガ ス 欠 事 び 故		酸 欠 事 び 故	破 裂 事 故
日 曜 日	出動件数		7									1	8
	救助人員		1									1	2
月 曜 日	出動件数											2	2
	救助人員											1	1
火 曜 日	出動件数		3										3
	救助人員		2										2
水 曜 日	出動件数		2									1	3
	救助人員		1									1	2
木 曜 日	出動件数		7									1	8
	救助人員		3									1	4
金 曜 日	出動件数		5	1			1						7
	救助人員		3				1						4
土 曜 日	出動件数		4										4
	救助人員		3										3
合 計	出動件数	0	28	1	0		1	0	0	0	0	5	35
	救助人員	0	13	0	0		1	0	0	0	0	4	18

## (4) 時間別救助出動状況

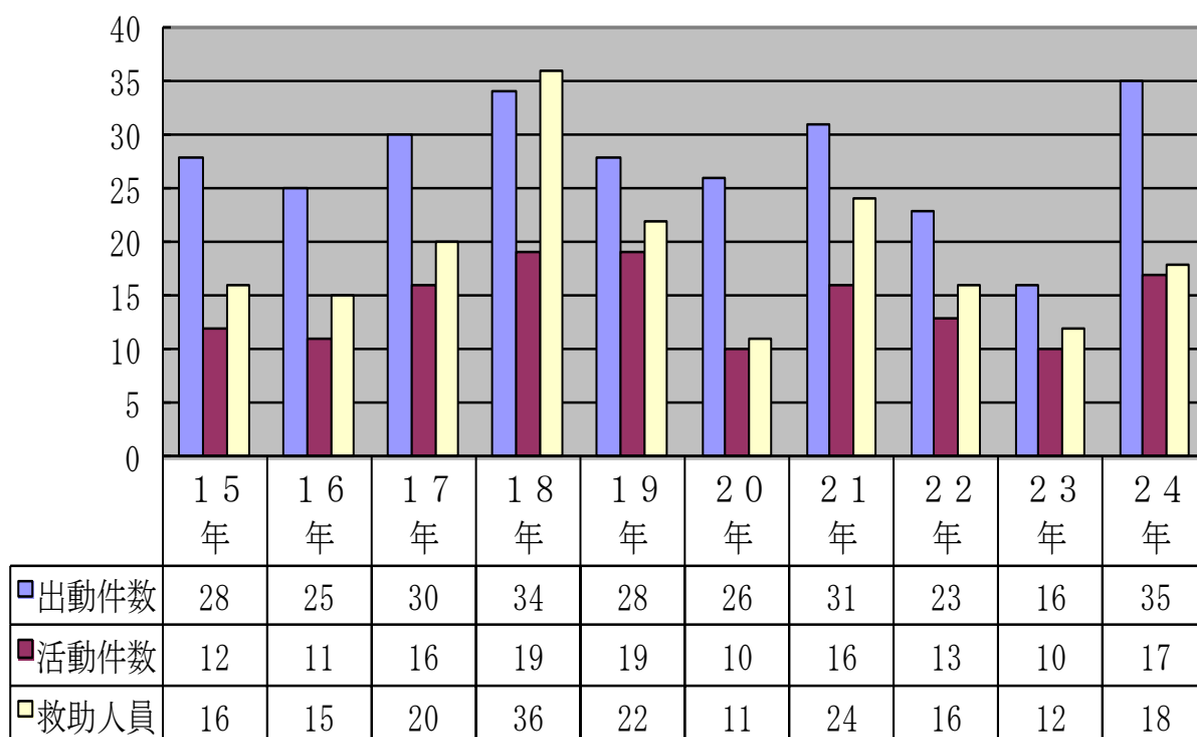
(平成24年中)

区 分 月 別		事 故 種 別									合 計
		火 災	交 通 事 故	水 難	風 自 然 害 災 等 害	機 械 による 故	建 物 等 による 故	ガ 酸 ス 欠 及 事 び 故	破 裂 事 故	そ の 他 の 事 故	
0～2	出動件数		2								2
	救助人員		1								1
2～4	出動件数		1								1
	救助人員										
4～6	出動件数		1								1
	救助人員										
6～8	出動件数										
	救助人員										
8～10	出動件数		4							2	6
	救助人員		4							2	6
10～12	出動件数		5							1	6
	救助人員		2								2
12～14	出動件数		4								4
	救助人員		1								1
14～16	出動件数		4							2	6
	救助人員		3							2	5
16～18	出動件数		5			1					6
	救助人員		1			1					2
18～20	出動件数			1							1
	救助人員										
20～22	出動件数		1								1
	救助人員		1								1
22～24	出動件数		1								1
	救助人員										
合 計	出動件数	0	28	1	0	1	0	0	0	5	35
	救助人員	0	13	0	0	1	0	0	0	4	18

(5) 救助出動・活動・救助人員の推移（過去10年）

	15年	16年	17年	18年	19年
出動件数	28	25	30	34	28
活動件数	12	11	16	19	19
救助人員	16	15	20	36	22

	20年	21年	22年	23年	24年
出動件数	26	31	23	16	35
活動件数	10	16	13	10	17
救助人員	11	24	16	12	18



(6) 救助資機材保有状況

平成25年4月1日

品名		個数等
一般救助用器具	かぎ付梯子	2
	三連梯子	3
	金属製折りたたみ梯子又はワイヤ梯子	2
	空気式救助マット	1
	救命索発射銃	1
	サバイバースリング又は救命用縛帯	6
	平担架 (バスケット担架)	1
	ロープ (ザイルロープ)	1000m
	カラビナ	140
	滑車	16
重量物排除用器具	油圧ジャッキ	1
	油圧スプレッダー (大型)	2
	可搬ウィンチ	2
	ワイヤロープ	6
	マンホール救助器具	1
切断用器具	油圧切断機 (大型)	3
	エンジンカッター	3
	ガス溶断器	1
	チェーンソー	5
	鉄線カッター	5
破壊用器具	万能斧	7
	ハンマー	12
	携帯用コンクリート破壊器具	1
検知・測定用具	(可燃性ガス・有毒ガス・酸素濃度・硫化水素) の複数ガス同時測定器	2
	放射線測定器	12
呼吸保護用具	空気呼吸器	25
	空気補充用ボンベ	1

品名		個数等
隊員保護用具	革手袋	3
	耐電手袋	10
	安全帯	15
	防塵メガネ	51
	携帯警報器	14
	防毒マスク	5
	耐熱服	2
	放射線防護服	2
水難救助用具	潜水器具一式	11
	流水救助器具一式	2
	救命胴衣	69
	水中投光器	4
	救命浮環	7
	浮標	10
その他の救助用器具	救命ボート	2
	船外機	1
	投光器一式	7
	携帯投光機	128
	携帯拡声器	7
	携帯無線機	18
	応急処置用セット	2

## 5 応急手当普及啓発活動の推移

(受講人数)

区分 \ 年度別	1 5	1 6	1 7	1 8	1 9
	年度	年度	年度	年度	年度
救 急 教 室	946	988	923	1,450	1,152
救 急 の 日 講 演 会	92	71	99	98	85
普 通 救 命 講 習	87	82	254	220	9
上 級 救 命 講 習	33	52	34	28	36
応 急 手 当 普 及 員 講 習	8	5	11	12	0
応 急 手 当 普 及 員 講 習 再 講 習	31	32	36	25	25
合 計	1,197	1,230	1,357	1,833	1,307

区分 \ 年度別	2 0	2 1	2 2	2 3	2 4
	年度	年度	年度	年度	年度
救 急 教 室	2,239	2,970	2,556	1,823	2,425
救 急 の 日	44	159	148		
普 通 救 命 講 習	98	72	98	43	56
上 級 救 命 講 習	33	26	36	38	29
応 急 手 当 普 及 員 講 習	0	0	0	0	0
応 急 手 当 普 及 員 講 習 再 講 習	34	26	14	31	21
合 計	2,448	3,253	2,852	1,935	2,531

## 6 消防団訓練指導状況

(平成24年度中)

区分		方面隊別							合計
		全方面隊	吉田方面隊	八千代方面隊	美土里方面隊	高宮方面隊	甲田方面隊	向原方面隊	
訓練指導等派遣日数		2	2		3	4	2	1	14
大会訓練	広島県消防ポンプ操法大会訓練								0
	安芸高田市消防操法大会訓練								0
訓練指導	実践訓練	1			1				2
	ポンプ操法				2	2		1	5
	水防訓練		1						1
	基本訓練		1				2		3
	規律訓練	2	2		1	2		1	8
	救急訓練	1	1			1	2		5
	消火器訓練	1	1				2		4
	震災講話等	1							1
合同訓練等	消防署合同訓練	1							1
	自主防災組織との連携訓練								0
	団長査閲等審査					1			0
	広報					2			0
合計		7	6	0	4	8	6	2	33

※ 1回の出向で、複数科目の訓練指導等を行う場合もそれぞれ計上している。

## 7 消防水利状況

(平成25年4月1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	
合計		245	135	162	176	151	125	994	
消 火 栓	小計	65	35	10	4	19	8	141	
	公設	65	35	10	4	19	8	141	
	私設							0	
防 火 水 槽	公設	小計	91	35	54	58	86	98	422
		40 m <sup>3</sup> 以上	83	17	51	54	85	79	369
		20 m <sup>3</sup> ～40 m <sup>3</sup>	8	18	3	4	1	19	53
	私設	小計	38	1	6	8	1	6	60
		40 m <sup>3</sup> 以上	10			8	1		19
		20 m <sup>3</sup> ～40 m <sup>3</sup>	28	1	6			6	41
その他		51	64	92	106	45	13	371	