

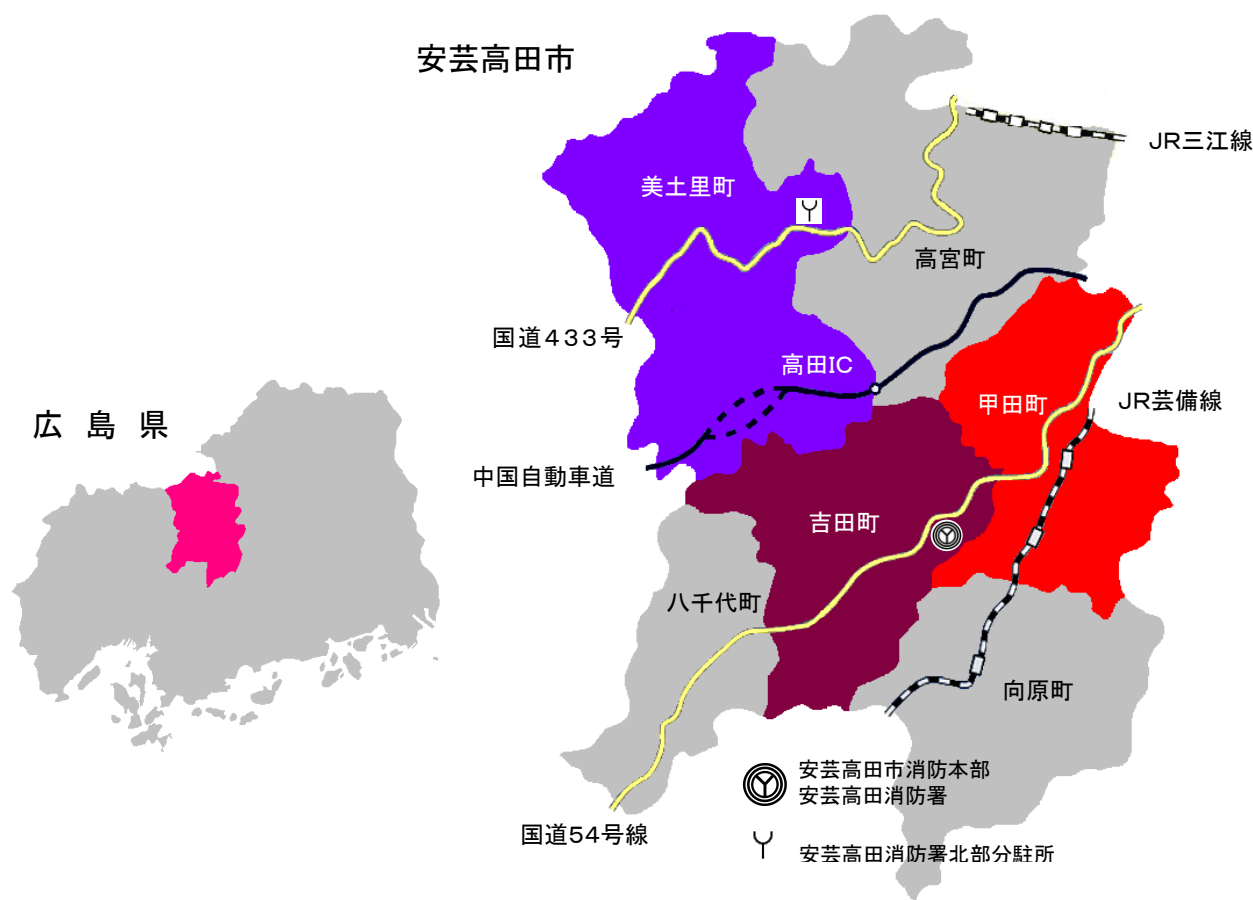
1 位置及び地勢

当消防本部は、広島県の中北部に位置し、北は島根県邑南町、南端は広島市及び東広島市、東端は三次市、西端は北広島町に接し、管内面積537.79km²（一部境界未確定部分あり）と広大な管轄区域を有しているが、市内全域に山が多く、鷹ノ巣山、大土山、犬伏山等大小さまざまな山に囲まれ、面積の約80%を占めている。その山間を縫って中央部を江の川が貫流し、北部は生田川、本村川が東流してそれぞれ江の川に注ぎ、南部に三篠川が西流して太田川に合流している。特に江の川の洪水調節及び下流沿川の農地かんがい用水の供給、さらに水資源の広域的な利用を図るため、広島市等に都市用水供給とあわせて発電を行う多目的ダムとして土師ダムがある。

交通路としては市内の中央部に広島松江を結ぶ国道54号線が、北部には国道433号線が貫通し、その他吉田邑南線、広島三次線等、主要地方道が市内各町を結んでいる。

また、東西に市内総延長20.754kmの中国自動車道が走り、高田インターチェンジと共に、昭和54年供用開始となっている。

鉄道は、北は三次・江津を結ぶJR三江線、南は広島・山陰を結ぶJR芸備線が走っている。



2 管内面積・人口・世帯数

(平成25年4月1日現在)

| | 総面積 | 世帯数 | 人口 |
|------|------------------------|-----------|----------|
| 吉田町 | 84.81 km ² | 4,761 世帯 | 11,139 人 |
| 八千代町 | 50.60 km ² | 1,619 世帯 | 3,821 人 |
| 美土里町 | 123.25 km ² | 1,147 世帯 | 3,023 人 |
| 高宮町 | 124.46 km ² | 1,683 世帯 | 3,802 人 |
| 甲田町 | 72.55 km ² | 2,176 世帯 | 5,296 人 |
| 向原町 | 82.12 km ² | 1,780 世帯 | 4,176 人 |
| 合計 | 537.79 km ² | 13,166 世帯 | 31,257 人 |

※ 世帯数は日本人のみ

3 人口・世帯数の推移

(平成25年4月1日現在)

| | 吉田町 | | 八千代町 | | 美土里町 | | 高宮町 | | 甲田町 | | 向原町 | |
|-----|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 世帯数 | 人口 | 世帯数 | 人口 | 世帯数 | 人口 | 世帯数 | 人口 | 世帯数 | 人口 | 世帯数 | 人口 |
| 21年 | 4,748 | 11,218 | 1,591 | 3,881 | 1,175 | 3,281 | 1,749 | 4,119 | 2,166 | 5,519 | 1,812 | 4,362 |
| 22年 | 4,732 | 11,074 | 1,606 | 3,877 | 1,166 | 3,242 | 1,724 | 4,007 | 2,170 | 5,449 | 1,824 | 4,319 |
| 23年 | 4,755 | 11,013 | 1,614 | 3,850 | 1,163 | 3,161 | 1,709 | 3,919 | 2,181 | 5,395 | 1,801 | 4,227 |
| 24年 | 4,750 | 10,914 | 1,607 | 3,796 | 1,157 | 3,093 | 1,699 | 3,858 | 2,178 | 5,331 | 1,796 | 4,157 |
| 25年 | 4,761 | 11,139 | 1,619 | 3,821 | 1,147 | 3,023 | 1,683 | 3,802 | 2,176 | 5,296 | 1,780 | 4,176 |

※上記の数値は、各年の4月1日現在のものです。

※世帯数は日本人のみ

4 消防庁舎等の状況

| 名称 | 所在地 | 庁舎状況等 |
|------------------|---------------------|--|
| 安芸高田市 消防本部 | 安芸高田市吉田町吉田 751 番地 1 | 鉄筋コンクリート造・一部鉄骨造 4 階建 敷地面積 1, 014. 680 m ² 建築面積 740. 130 m ² 延床面積 2, 183. 920 m ² 設備 40 t 有蓋防火水槽 (昭和 49 年竣工・平成 9 年増築) (平成 25 年耐震化工事完了) |
| 安芸高田 消防署 | | |
| 安芸高田消防署 北部分駐所 | 安芸高田市美土里町北 788 番地 1 | 鉄筋造アルミニウム板瓦平屋建 敷地面積 1, 504. 3 m ² 延べ面積 325. 0 m ² (平成 19 年竣工) |
| 安芸高田消防 ヘリポート | 安芸高田市吉田町相合 674 番地 1 | 面積 4, 938 m ² 設備 夜間照明 (移動式) 40 t 有蓋防火水槽 (平成 11 年竣工) |
| 安芸高田市 消防本部訓練場 | 安芸高田市吉田町西浦 409 番地 2 | 鉄骨 2 階建て (外壁: 中空セメント板一部ベニア) 敷地面積 2, 120. 20 m ² 主訓練塔建築面積 31. 41 m ² 補助訓練塔建築面積 44. 98 m ² (平成 20 年竣工) |



消防本部・消防署



北部分駐所



訓練場



ヘリポート

5 安芸高田市消防本部の沿革

| 年 月 日 | 概 要 |
|------------|--|
| 昭 46 10 1 | 高田地区消防組合設立許可 |
| 昭 46 11 1 | 初代高田地区消防組合管理者 佐々木末雄氏 就任 |
| 昭 46 11 25 | 初代高田地区消防組合議会議長 中迫佐津美氏 選出 |
| 昭 46 12 10 | 初代高田地区消防組合消防本部消防長を管理者 佐々木末雄氏 事務取扱 |
| 昭 47 1 1 | 消防職員 7 名採用 実員 7 名 |
| 〃 | 吉田町保育所跡を仮庁舎とし教育訓練を開始 |
| 昭 47 3 1 | 吉田町消防団より救急業務を引き継ぎ救急業務開始（吉田、八千代、美土里、高宮、甲田町） |
| 昭 47 4 1 | 消防職員 3 名採用 実員 10 名 |
| 昭 47 4 5 | 消防本部、署を置かなければならない市町村を定める政令の指定を受ける |
| 昭 47 11 12 | 消防無線中継基地局用地購入（甲田町 平佐山） |
| 昭 48 1 12 | 広報車（三菱）購入 |
| 昭 48 1 29 | 小型動力ポンプ付積載車（トヨタ）、小型動力ポンプ（B 3 級）購入 |
| 昭 48 2 1 | 消防職員 9 名採用 実員 19 名 |
| 昭 48 3 27 | 消防職員 1 名採用 実員 20 名 |
| 昭 48 3 30 | 消防ポンプ自動車（トヨタ A 2 級）、水槽付消防ポンプ自動車（トヨタ A 2 級）購入 |
| 昭 48 3 29 | 二代目高田地区消防組合議会議長 常友晴夫氏 選出 |
| 昭 48 3 31 | 消防無線設備整備（中継基地局 1） |
| 昭 48 4 1 | 高田地区消防組合消防本部（署）発足 |
| 〃 | 初代高田地区消防署署長 児玉静秋氏 就任 |
| 〃 | 消防職員 3 名採用 実員 23 名 |
| 昭 48 9 1 | 消防本部・消防署庁舎新築工事着工 |
| 昭 49 1 1 | 二代目高田地区消防組合消防本部消防長 児玉静秋氏 就任 |
| 昭 49 3 31 | 救急自動車（トヨタ 2B 型）購入 |
| 昭 49 4 1 | 消防職員 5 名採用 実員 28 名 |
| 昭 49 5 8 | 高田地区消防組合消防本部（署）庁舎落成式 |
| 昭 49 7 1 | 三菱ジープ（J-52）購入 |
| 昭 50 4 1 | 消防職員 2 名採用 実員 30 名 |
| 昭 52 4 14 | 庁舎裏車庫及び倉庫竣工（軽量鉄骨 2 階建、建築面積 50 m ² 延面積 90 m ² ） |
| 昭 52 10 18 | 三代目高田地区消防組合議会議長 己岡誠輝氏 選出 |
| 昭 53 9 1 | 救急指令台、自動気象観測装置整備 |
| 昭 54 2 28 | 指揮車（トヨタ）購入 |

| | | | |
|------|----|----|--|
| 昭 54 | 1 | 3 | 消防職員 1 名退職 実員 2 9 名 |
| 昭 54 | 4 | 1 | 消防職員 3 名採用 実員 3 2 名 |
| 昭 54 | 4 | 27 | (社) 日本損害保険協会から救急車 (トヨタ 2 B 型) 寄贈 |
| 昭 54 | 11 | 20 | 消防無線中継基地変更 (平佐山→大仙山) |
| 昭 55 | 2 | 19 | 資器材搬送車 (三菱) 購入 |
| 昭 55 | 3 | 28 | 林野火災用小型動力ポンプ購入 |
| 昭 55 | 11 | 17 | 消防職員 1 名退職 実員 3 1 名 |
| 昭 55 | 11 | 18 | 三代目高田地区消防組合消防本部消防長を管理者 佐々木末雄氏 事務取扱 |
| | 〃 | | 二代目高田地区消防署長 村上 紘 就任 |
| 昭 56 | 2 | 18 | 初代高田地区消防組合管理者 佐々木末雄氏 退職 |
| 昭 56 | 2 | 19 | 二代目高田地区消防組合管理者 児玉静秋氏 就任 |
| | 〃 | | 四代目高田地区消防組合消防本部消防長を管理者 児玉静秋氏 事務取扱 |
| 昭 56 | 10 | 17 | 消防ポンプ自動車 (三菱 A 2 級) 購入 |
| 昭 56 | 12 | 24 | 四代目高田地区消防組合議会議長 熊高五郎氏 選出 |
| 昭 57 | 4 | 1 | 消防職員 3 名採用 実員 3 4 名 |
| 昭 57 | 7 | 12 | 消防無線地上基地局設置 |
| 昭 58 | 3 | 28 | 有線放送一斉指令装置、緊急放送送出器の交換設置 |
| 昭 58 | 3 | 31 | 広報車 (ニッサン) 購入 |
| 昭 59 | 12 | 10 | 広島県同栄社共済農業協同組合連合会から救急自動車 (トヨタ 2 B 型) 寄贈 |
| 昭 60 | 1 | 23 | (社) 日本損害保険協会から救急車 (日産 2 B 型) 寄贈 |
| 昭 60 | 1 | 30 | 消防無線中継局設備工事完成 |
| 昭 60 | 3 | 31 | 消防無線中継局遠隔制御器工事完了 |
| 昭 60 | 8 | 21 | (財) 日本消防協会から査察車 (三菱) 寄贈 |
| 昭 60 | 11 | 28 | 消防無線非常電源装置設置 |
| 昭 60 | 12 | 26 | 五代目高田地区消防組合議会議長 鎗分元三氏 選出 |
| 昭 61 | 12 | 10 | 消防無線第三期無線工事完成 |
| 昭 62 | 11 | 7 | 小型動力ポンプ (トーハツ B 2 級) 購入 |
| 昭 63 | 3 | 22 | 小型動力ポンプ付積載車 (マツダ) 購入 |
| 昭 63 | 4 | 1 | 五代目高田地区消防組合消防本部消防長 村上 紘 就任 |
| 平 1 | 2 | 19 | 三代目高田地区消防組合管理者 広本 惇 氏 就任 |
| 平 1 | 3 | 10 | 高田地区消防組合と山県東中部消防組合による人事交流調印式 |
| 平 1 | 3 | 31 | 消防通信指令システム (Ⅱ型指令装置) 運用開始 |
| 平 1 | 4 | 1 | 高田地区消防組合と山県東中部消防組合による人事交流 |
| 平 1 | 8 | 7 | (財) 日本消防協会から電源照明車 (ニッサン) 寄贈 |
| 平 2 | 4 | 1 | 消防職員 2 名採用 実員 3 6 名 |
| 平 2 | 7 | 31 | (社) 日本損害保険協会から水槽付消防ポンプ自動車 (いすゞ A-1 級) 寄贈 |

| | | | | |
|---|----|----|----|--------------------------------------|
| 平 | 3 | 4 | 1 | 高田地区消防組合と山県東中部消防組合による第2次人事交流 |
| 平 | 3 | 6 | 26 | 坂本重工から広報車（マツダ）・救急車（マツダ 2B）の寄贈 |
| 平 | 4 | 9 | 8 | 地図検索装置用電話番号検索ソフト購入 |
| 平 | 5 | 4 | 1 | 消防職員4名採用 実員40名 |
| | | 〃 | | 高田地区消防組合と山県東中部消防組合による第3次人事交流 |
| 平 | 6 | 2 | 28 | 高規格救急自動車（トヨタハイメディック）購入 |
| 平 | 6 | 9 | 5 | （財）日本消防協会から調査車（三菱）寄贈 |
| 平 | 6 | 6 | 30 | 消防職員1名退職 実員39名 |
| 平 | 6 | 11 | 29 | 可搬ポンプ（シバウラB2級・無水弁付）購入 |
| 平 | 7 | 4 | 1 | 消防職員4名採用 実員43名 |
| | | 〃 | | 高田地区消防組合と山県東中部消防組合による第4次人事交流 |
| 平 | 8 | 4 | 1 | 消防職員5名採用 実員48名 |
| | | 〃 | | 向原町消防常備化業務開始、高田地区消防組合加入 |
| 平 | 8 | 7 | 6 | 四代目高田地区消防組合管理者 児玉更太郎氏 就任 |
| 平 | 8 | 7 | 9 | 高田地区消防組合消防本部（署）庁舎増築工事着工 |
| 平 | 8 | 8 | 20 | 五代目高田地区消防組合管理者 浜田一義氏 就任 |
| 平 | 9 | 3 | 31 | 高田地区消防組合消防本部（署）庁舎増築工事竣工 |
| | | 〃 | | 気象情報収集装置及び気象情報標示板設置 |
| 平 | 9 | 4 | 1 | 高田地区消防組合と山県東中部消防組合による第5次人事交流 |
| 平 | 9 | 12 | 24 | 六代目高田地区消防組合議会議長 岡田信夫氏 選出 |
| 平 | 10 | 2 | 29 | 災害対応特殊救急車（イスズスーパーメディック）購入 |
| 平 | 10 | 3 | 31 | 消防職員1名退職 実員47名 |
| 平 | 10 | 4 | 1 | 消防職員1名採用 実員48名 |
| | | 〃 | | 高田地区消防組合と山県東中部消防組合による第6次人事交流 |
| 平 | 10 | 6 | 30 | 消防職員1名退職 実員47名 |
| 平 | 11 | 4 | 1 | 三代目高田地区消防署署長 竹川信明 就任 |
| | | 〃 | | 消防職員1名採用 実員48名 |
| | | 〃 | | 高田地区消防組合と山県東中部消防組合による第7次人事交流 |
| 平 | 11 | 10 | 31 | 消防職員2名退職 実員46名 |
| 平 | 12 | 2 | 17 | （財）日本消防協会から広報車（マツダ）寄贈 |
| 平 | 12 | 3 | 31 | 消防職員1名退職 実員45名 |
| 平 | 12 | 4 | 1 | 消防職員2名採用 実員47名 |
| | | 〃 | | 高田地区消防組合と山県東中部消防組合による第8次人事交流 |
| 平 | 12 | 4 | 4 | 林野火災活動拠点広場（高田消防ヘリポート）完成竣工式 |
| 平 | 12 | 4 | 25 | J Aたかたから救急車（ニッサン 2B）寄贈 |
| 平 | 12 | 10 | 3 | （社）日本損害保険協会から水槽付消防ポンプ自動車（いすゞ A-1級）寄贈 |

| | | | |
|------|----|----|--|
| 平 13 | 4 | 1 | 消防職員 1 名採用 実員 4 8 名 |
| 平 13 | 10 | 12 | 七代目高田地区消防組合議会議長 天清斐雄氏選出 |
| 平 14 | 4 | 1 | 消防緊急通信指令施設 (I 型) 運用開始 |
| | 〃 | | 消防無線基地局更新 |
| 平 14 | 4 | 1 | 高田地区消防組合と山県東中部消防組合による第 9 次人事交流 |
| 平 15 | 10 | 31 | 災害対応特殊救急自動車 (ニッサン・パラメディック) 購入 |
| 平 16 | 2 | 29 | 高田地区消防組合解散 |
| 平 16 | 3 | 1 | 構成町合併により、旧高田郡 (吉田町、八千代町、美土里町、高宮町、甲田町、向原町) から安芸高田市となる。 安芸高田市消防本部・安芸高田消防署発足 実員 5 0 名 初代安芸高田市消防本部消防長 村上 紘 就任 初代安芸高田消防署署長 竹川信明 就任 行政職からの出向消防職員 2 名採用 |
| 平 17 | 4 | 1 | 消防職員 1 名採用 (行政職からの身分替え) 実員 5 1 名 |
| 平 18 | 3 | 31 | 消防職員 2 名退職・1 名職務復帰 (行政職職員) 実員 4 8 名 初代安芸高田市消防本部消防長 村上 紘 退職 |
| 平 18 | 4 | 1 | 二代目安芸高田市消防本部消防長 竹川信明 就任 二代目安芸高田消防署署長 森田耕司 就任 消防職員 1 名採用 (行政職からの身分替え) 行政職からの出向消防職員 1 名採用 実員 5 0 名 |
| 平 18 | 12 | 31 | 消防職員 1 名退職 実員 4 9 名 |
| 平 19 | 1 | 6 | 安芸高田消防署北部分駐所安全祈願祭 |
| 平 19 | 2 | 28 | 救助工作車 (低床 4 WD・クレーン装置・高圧噴霧装置付) 購入 |
| 平 19 | 3 | 1 | 救急補助員 4 名採用 実員 4 名 |
| 平 19 | 3 | 16 | 消防用広報自動車購入 (トヨタ サクシード) |
| 平 19 | 3 | 22 | 高規格救急自動車購入 (トヨタ ハイメディック) |
| 平 19 | 3 | 29 | 安芸高田消防署北部分駐所竣工式 |
| 平 19 | 3 | 31 | 消防職員 2 名退職 実員 4 7 名 二代目安芸高田消防署署長 森田耕司 退職 |
| 平 19 | 4 | 1 | 三代目安芸高田消防署署長 高松勝司 就任 消防職員 2 名採用 実員 4 9 名 安芸高田消防署北部分駐所業務開始 |
| 平 19 | 8 | 31 | 消防職員 1 名退職 実員 4 8 名 |
| 平 20 | 3 | 31 | 消防職員 2 名退職・2 名職務復帰 (行政職職員) 実員 4 4 名 三代目安芸高田消防署署長 高松勝司 退職 |

| | | | |
|------|----|----|--|
| 平 20 | 4 | 1 | 四代目安芸高田消防署署長 久保高憲 就任 消防職員 3名採用 行政職からの出向消防職員 1名採用 実員 48名 |
| 平 20 | 4 | 28 | 消防職員 1名退職 実員 47名 |
| 平 20 | 5 | 31 | 救急補助員 1名退職 実員 3名 |
| 平 20 | 6 | 1 | 救急補助員 1名採用 実員 4名 |
| 平 20 | 6 | 30 | 救急補助員 1名退職 実員 3名 |
| 平 21 | 2 | 26 | 災害対応特殊化学消防ポンプ自動車 (いすゞ 低床 4WD・泡消火薬剤積載) 購入 |
| 平 21 | 2 | 28 | 救急補助員 1名退職 実員 2名 |
| 平 21 | 3 | 31 | 消防職員 4名退職・1名職務復帰 (行政職職員) 実員 42名 二代目安芸高田市消防本部消防長 竹川信明 退職 |
| 平 21 | 4 | 1 | 三代目安芸高田市消防本部消防長 光下正則 就任 消防職員 6名採用 消防職員 1名採用 (行政職からの身分替え) 行政職からの出向消防職員 1名採用 実員 50名 |
| 平 21 | 12 | 4 | 災害対応特殊救急自動車購入 (トヨタ ハイメディック) |
| 平 22 | 2 | 28 | 救急補助員 1名退職 実員 1名 |
| 平 22 | 3 | 31 | 1名職務復帰 (行政職職員) 実員 49名 |
| 平 22 | 4 | 1 | 消防職員 1名採用 行政職からの出向消防職員 1名採用 実員 51名 救急補助員 1名採用 実員 2名 |
| 平 23 | 3 | 3 | 公用車更新 (マツダ ビアンテ) リース |
| 平 23 | 3 | 31 | 消防職員 1名退職・1名職務復帰 (行政職職員) 実員 49名 |
| 平 23 | 4 | 1 | 救急補助員 3名採用 実員 5名 |
| 平 24 | 3 | 29 | 消防緊急通信指令施設更新 |
| 平 24 | 3 | 31 | 消防職員 4名退職・1名職務復帰 (行政職職員) 実員 44名 三代目安芸高田市消防本部消防長 光下正則 退職 救急補助員 1名退職 実員 4名 |
| 平 24 | 4 | 1 | 四代目安芸高田市消防本部消防長 久保高憲 就任 消防職員 4名採用 行政職からの出向消防職員 1名採用 実員 49名 |
| 平 24 | 6 | 19 | 消防庁舎耐震化工事 着工 |
| 平 24 | 6 | 30 | 消防職員 1名退職 実員 48名 |
| 平 24 | 8 | 31 | 消防職員 1名退職 実員 47名 |
| 平 24 | 12 | 24 | 消防職員 1名退職 実員 46名 |
| 平 25 | 1 | 7 | 災害対応特殊救急自動車購入 (トヨタ ハイメディック) |

| | | | |
|------|---|----|---|
| 平 25 | 3 | 22 | 消防庁舎耐震化工事 竣工 |
| 平 25 | 3 | 31 | 消防職員 2名退職 実員 4.4名 救急補助員 4名退職 実員 0名 |
| 平 25 | 4 | 1 | 五代目安芸高田消防署署長 中迫 二三男 就任 消防職員 5名採用 実員 4.9名 再任用職員 3名採用 (定数外) |

歴代消防長

(平成25年4月1日現在)

| 歴代 | 氏名 | 在職期間 | 備考 |
|----|-------|------------------------|------------------|
| 初代 | 村上 紘 | H16. 3. 1 ~ H18. 3. 31 | |
| 2代 | 竹川 信明 | H18. 4. 1 ~ H21. 3. 31 | |
| 3代 | 光下 正則 | H21. 4. 1 ~ H24. 3. 31 | |
| 4代 | 久保 高憲 | H24. 4. 1 ~ | 平成24年度 消防署長兼任 |

(高田地区消防組合分)

| 歴代 | 氏名 | 在職期間 | 備考 |
|----|--------|---------------------------|------|
| 初代 | 佐々木 末雄 | S46. 12. 10 ~ S48. 12. 31 | 事務取扱 |
| 2代 | 児玉 静秋 | S49. 1. 1 ~ S55. 11. 17 | |
| 3代 | 佐々木 末雄 | S55. 11. 18 ~ S56. 2. 18 | 事務取扱 |
| 4代 | 児玉 静秋 | S56. 2. 19 ~ S63. 3. 31 | 事務取扱 |
| 5代 | 村上 紘 | S63. 4. 1 ~ H16. 2. 29 | |

歴代消防署長

(平成25年4月1日現在)

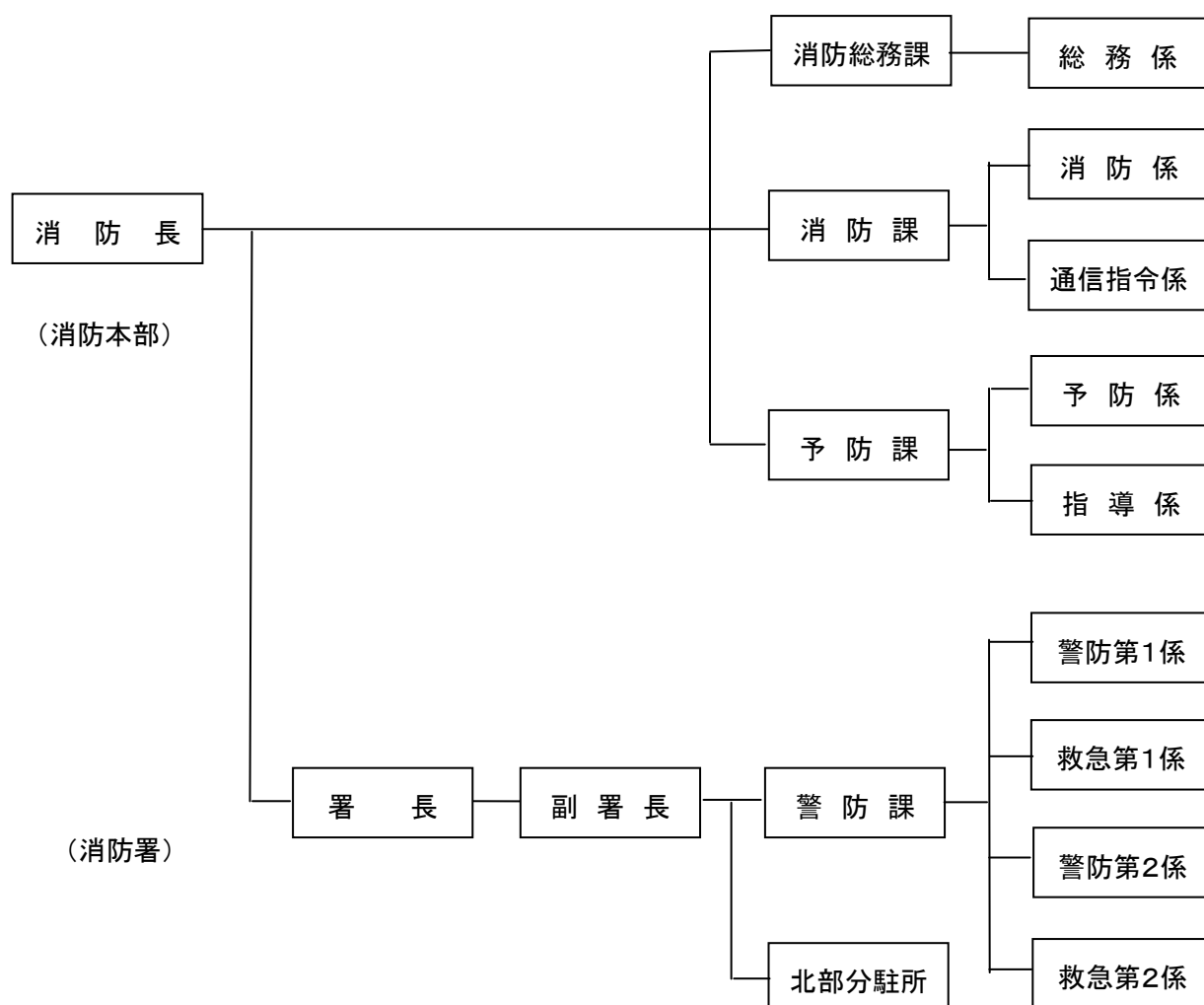
| 歴代 | 氏名 | 在職期間 | 備考 |
|----|--------|------------------------|----|
| 初代 | 竹川 信明 | H16. 3. 1 ~ H18. 3. 31 | |
| 2代 | 森田 耕司 | H18. 4. 1 ~ H19. 3. 31 | |
| 3代 | 高松 勝司 | H19. 4. 1 ~ H20. 3. 31 | |
| 4代 | 久保 高憲 | H20. 4. 1 ~ H25. 3. 31 | |
| 5代 | 中迫 二三男 | H25. 4. 1 ~ | |

(高田地区消防組合分)

| 歴代 | 氏名 | 在職期間 | 備考 |
|----|-------|--------------------------|------|
| 初代 | 児玉 静秋 | S48. 4. 1 ~ S49. 12. 31 | |
| | | S49. 1. 1 ~ S55. 11. 17 | 事務取扱 |
| 2代 | 村上 紘 | S55. 11. 18 ~ S63. 3. 31 | |
| | | S63. 4. 1 ~ H11. 3. 31 | 事務取扱 |
| 3代 | 竹川 信明 | H11. 4. 1 ~ H16. 2. 29 | |

6 安芸高田市消防本部及び安芸高田消防署組織図

(平成25年4月1日現在)



7 消防応援協定締結状況

| 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 22. 3. 16 | 県下全域 |
| 広島県内高速道路 消防相互応援協定 | 県下4市1町7消防組合 | 平成 5. 10. 26 | 県内高速道路 |
| 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 |
| 広島県内航空 消防応援協定 | 広島市 | 平成 6. 4. 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 |

8 平成24年度の行事

| 月 日 | 概 要 |
|-------|---|
| 4月5日 | 消防職員第89期初任教育入校(～8月8日 2名 広島県消防学校) |
| 4月12日 | 広島県消防長会第1回定例会及び広島県消防職員意見発表会出席(4名 三次市) |
| 4月15日 | 安芸高田市消防団初任者、初中級幹部訓練実施 |
| 4月16日 | 救急救命士再教育に係る病院実習(～6月28日 4名 JA吉田総合病院) |
| 4月19日 | 中訓練実施(安芸高田消防ヘリポート) |
| 4月20日 | 同上 |
| 4月20日 | 広島県防災情報システム操作研修会参加(2名 広島市) |
| 4月26日 | 消防防災施設整備計画実態調査の実施に伴う事務担当者説明会出席(1名 広島市) |
| 4月26日 | 広島県危険物安全協会連合会事務局担当者会議出席(1名 広島市) |
| 5月8日 | 平成24年度トップマネジメント研修受講 |
| 5月9日 | 平成24年度太田川水質汚濁防止連絡協議会 幹事会出席(1名 広島市) |
| 5月10日 | 煙火の消費に関する講習会受講(1名 広島市) |
| 5月11日 | 第28回日本救急医学会中国四国地方会参加(～12日 1名 愛媛県) |
| 5月11日 | 第41回中国地区消防技術指導会事前打ち合わせ会議出席(1名 広島市) |
| 5月16日 | 第41回中国地区消防技術指導会備北・芸北予選会担当者会議出席(1名 三次市) |
| 5月17日 | 平成24年度江の川水質汚濁防止連絡協議会 幹事会(1名 三次市) |
| 5月18日 | 広島圏域メディカルコントロール協議会検証医師会議出席(1名 広島市) |
| 5月18日 | 安芸高田市防災講演打合せ出席(2名 海田町) |
| 5月21日 | 中訓練実施(安芸高田消防ヘリポート) |
| 5月22日 | 同上 |
| 5月27日 | 安芸高田市危険物防火安全協会 前期危険物取扱者試験事前勉強会講師派遣 |
| 5月27日 | 安芸高田市消防団(吉田方面隊) 消火器訓練、水防工法訓練、救急法訓練実施 |
| 5月28日 | 第7回救急隊員のための基礎疾患講座参加(2名 広島市) |
| 5月28日 | 第41回中国地区消防救助技術指導会備北・芸北予選会事前訓練(8名 三次市) |
| 5月29日 | 市町等消防防災・危機管理主管課長会議出席(1名 広島市) |
| 5月30日 | 平成24年度危機管理(図上演習)研修受講(～31日 広島市) |
| 5月31日 | 広島圏域メディカルコントロール協議会出席(1名 広島市) |
| 6月2日 | 安芸高田市消防団(甲田方面隊) 消火器訓練、筒先等取扱い訓練、救急法訓練実施 |
| 6月3日 | 安芸高田市消防団(高宮方面隊) 訓練礼式、小型ポンプ操法、救急法訓練実施 |
| 6月4日 | 高圧ガス保安法令講習会受講(2名 広島市) |
| 6月5日 | 平成24年度広島県消防長会警防主管課長会議開催(クリスタルアージュ) |
| 6月5日 | 防災講演会聴講(1名 広島市) |
| 6月6日 | 第41回中国地区消防救助技術指導会備北・芸北予選会(6名 三次市) |
| 6月8日 | 平成24年度土砂災害防止県民の集い出席(3名 広島市) |
| 6月9日 | ドクターヘリの事業に係る搭乗者訓練出席(2名 三原市) |
| 6月10日 | 安芸高田市消防団(吉田方面隊) 訓練礼式、筒先等取扱い訓練、救急法訓練実施 |
| 6月10日 | 安芸高田市消防団(甲田方面隊) 消火器訓練、筒先等取扱い訓練、救急法訓練実施 |
| 6月12日 | 消防救急無線デジタル化調査業務委託契約(株式会社 建設技術研究所 中国支社) |
| 6月12日 | 水難救助訓練実施(土師ダム) |
| 6月13日 | 平成24年度「江の川上流洪水予報連絡会」「江の川中、上流部水防連絡会」出席(1名 三次市) |
| 6月14日 | 二級小型船舶操縦士講習受講(～15日 1名 広島市) |
| 6月15日 | 社団法人広島県危険物安全協会連合会理事会・総会随行(1名 広島市) |
| 6月17日 | 安芸高田市消防団(美土里方面隊) 訓練礼式、小型ポンプ操法訓練実施 |

| | |
|-------|---|
| 6月18日 | 平成24年度消防職員幹部教育第19期初級幹部科入校 (~29日 1名 広島県消防学校) |
| 6月18日 | 救急救命士の処置範囲拡大に係る実証研究に伴う講習の見学(2名 広島市) |
| 6月19日 | 玉掛け技能講習受講(~22日 2名 広島市) |
| 6月20日 | 第35回全国消防職員意見発表及び第64回全国消防長会総会出席(~22日) |
| 6月21日 | 中国地方非常通信協議会及び非常通信セミナー出席(1名 広島市) |
| 6月25日 | 救急救命士の処置範囲拡大に係る実証研究に伴う講習の見学(2名 広島市) |
| 6月26日 | 消防・救急緊急自動車運転技能者課程受講(~29日 1名 茨城県) |
| 6月26日 | 第41回中国地区消防救助技術指導会事前訓練(4名 広島市) |
| 6月29日 | 広島市総合防災訓練打合せ会議出席(1名 広島市) |
| 7月1日 | 安芸高田市消防団(高宮方面隊)訓練礼式、小型ポンプ操法訓練実施 |
| 7月3日 | 入江保育園防火七夕実施 |
| 7月4日 | 第41回中国地区消防救助技術指導会(3名 広島市) |
| 7月5日 | 消防・救急無線デジタル化に伴う協議出席(2名 広島市) |
| 7月6日 | エアータントの配備及び取扱説明会出席(2名 三原市) |
| 7月6日 | 平成24年度広島県消防長会予防主管課長会議出席(2名 府中町) |
| 7月8日 | 安芸高田市消防団(美土里方面隊)小型ポンプ操法訓練実施 |
| 7月12日 | 平成24年度第89期初任教育外傷処置ミニコース講師派遣(1名 広島市) |
| 7月12日 | 新規甲種防火管理者講習会実施(~13日) |
| 7月18日 | 消防学校初任教育講師派遣(1名 広島県消防学校) |
| 7月18日 | 第1回症例研究会参加(4名 広島市) |
| 7月19日 | 消防・救急無線デジタル化(県施設)に伴う協議出席(3名 広島市) |
| 7月20日 | 平成24年度広島県人事庶務主管課長会議出席(2名 福山市) |
| 7月20日 | 平成24年度全国消防長会中国支部違反処理講習会出席(2名 広島市) |
| 7月25日 | 地下タンク等定期点検技術者初回講習聴講(1名 広島市) |
| 8月1日 | 平成24年度中国五県消防関係者大会出席(~2日 1名 鳥取県) |
| 8月1日 | 平成24年度製品火災事故の事例研究会出席(1名 広島市) |
| 8月2日 | 平成24年度中国・四国ブロック栄典担当初任者研修参加(1名 広島市) |
| 8月4日 | 安芸高田市防災講演会開催(クリスタルアージョ) |
| 8月6日 | 消防殉職職員・消防団員の慰霊式参列(2名 広島市) |
| 8月9日 | 平成24年度全国消防協会中国支部消防実務講習会(予防広報)出席 (~10日 1名 山口県) |
| 8月10日 | 緊急消防援助隊運用検討会出席(2名 広島市) |
| 8月20日 | 消防職員第90期初任教育入校(~12月20日 1名 広島県消防学校) |
| 8月20日 | 平成24年度火薬類・高圧ガス保安行政総合調整会議出席(2名 広島市) |
| 8月21日 | 広島市総合防災訓練事前訓練参加(3名 広島市) |
| 8月23日 | 平成24年度広島市総合防災訓練(参加3名 参観2名 広島市) |
| 8月24日 | 全国消防協会広島支部研究発表会(発表4名 聴講2名 廿日市市) |
| 8月24日 | 平成24年度広島県消防長会第2回定例会出席(1名 廿日市市) |
| 8月24日 | 可愛保育園防火花火実施 |
| 8月25日 | 安芸高田市花火大会警備実施(八千代町土師) |
| 8月28日 | 平成24年度消防安全衛生研修会参加(1名 広島市) |
| 8月30日 | 平成24年度芸北地域保健対策協議会・救急医療対策専門委員会(1名 山県郡) |
| 9月1日 | 広島県総合防災訓練参観(2名 福山市) |
| 9月7日 | 平成24年度消防法令違反是正事例研究会出席(2名 呉市) |
| 9月12日 | 第2回症例研究会参加(3名 安芸郡府中町) |
| 9月18日 | 平成24年度消防職員専科教育予防査察科防火査察課程(第5期)入校 (~27日 1名 広島県消防学校) |

| | |
|--------|---|
| 9月18日 | 平成24年度消防職員専科教育予防査察科消防用設備等課程（第5期）入校 （～27日 1名 広島県消防学校） |
| 9月27日 | 全国消防長会中国支部警防主管課長会議出席（2名 尾道市） |
| 9月29日 | 平成24年度広島県消防防災競技大会出席（1名 安芸太田町） |
| 10月1日 | 平成24年度消防職員特別教育救急救命士教育コース（第1回）入校 （～5日 1名 広島県消防学校） |
| 10月2日 | 広島県防災航空隊（広島県防災ヘリコプター）との合同訓練実施 （安芸高田消防ヘリポート） |
| 10月3日 | 平成24年度第1回救急救命士教育コース講師派遣（1名 広島県消防学校） |
| 10月5日 | 危険物取扱者試験対策講習会受講（1名 広島市） |
| 10月10日 | 玉掛け技能講習受講（～12日 1名 広島市） |
| 10月12日 | 平成24年度全国消防長会中国支部人事庶務主管課長会議出席（2名 島根県） |
| 10月12日 | I C T化推進に係る連絡会議出席（2名 広島市） |
| 10月13日 | 防火ポスター表彰式実施（クリスタルアージュ） |
| 10月16日 | 広島県消防学校運営協議会幹事会出席（1名 広島県消防学校） |
| 10月17日 | 国際消防救助隊連携訓練（広島市消防局）参観（～18日 4名 広島市） |
| 10月19日 | 平成24年度全国消防長会中国支部消防法令違反是正事例研究会出席（2名 倉吉市） |
| 10月21日 | 安芸高田市消防団（向原方面隊）訓練礼式、小型ポンプ操法訓練実施 |
| 10月23日 | 平成24年度消防職員専科教育救急科（第28期）入校 （～12月13日 2名 広島県消防学校） |
| 10月24日 | 第60回全国消防技術者会議聴講（～26日 1名 東京都） |
| 10月25日 | 平成24年度消防職員専科教育救急科（第28期）講師派遣 （1名 広島県消防学校） |
| 10月27日 | 安芸高田市危険物防火安全協会 後期危険物取扱者試験事前勉強会 講師派遣 |
| 10月28日 | 安芸高田市消防団（美土里方面隊）訓練礼式、実践訓練実施 |
| 10月30日 | 広島県石油コンビナート等総合防災訓練参観（2名 大竹市） |
| 10月31日 | 平成24年度消防吏員階級昇任試験（実科試験）運営担当者事前打合せ（2名 広島市） |
| 11月1日 | 平成24年度中国・四国ブロック緊急消防援助隊合同訓練参観 （～2日 2名 山口県山口市） |
| 11月4日 | 安芸高田市消防団（高宮方面隊）防火パレード実施 |
| 11月6日 | 平成24年度全国消防長会中国支部消防長研修会参加（～7日 1名 岡山県） |
| 11月6日 | ひまわり保育園防火焼き芋実施 |
| 11月7日 | 平成24年度消防吏員階級昇任試験（運営2名 審査3名 広島県消防学校） |
| 11月8日 | 高規格救急自動車中間検査（～8日 2名 愛知県東海市） |
| 11月8日 | 江の川（上流）水質汚濁防止連絡協議会平成24年度水質事故対策訓練・講習会参加 （2名 三次市） |
| 11月12日 | 消防長査閲訓練実施（ロープブリッジ救出訓練 西浦訓練場） |
| 11月14日 | 平成24年度安芸高田市危険物防火安全協会視察研修 随員（4名 廿日市市） |
| 11月19日 | 「孤立集落台帳」作成等に係る担当課長会議出席（2名 広島市） |
| 11月20日 | かわね保育園防火餅つき実施 |
| 11月21日 | 一般財団法人広島県消防設備協会創立40周年記念式典出席（1名 広島市） |
| 11月21日 | みどりの森保育所防火焼き芋実施 |
| 11月22日 | 消防職員研修会出席（12名 三次市） |
| 11月22日 | 平成24年度全国消防長会中国支部予防・危険物主幹課長会議出席（2名 玉野市） |
| 11月28日 | 消防救急デジタル無線研修出席（2名 岡山市） |
| 11月28日 | 平成24年度調査技術会議参加（～30日 1名 大阪府） |
| 11月28日 | 安芸高田市消防団視察研修参加（1名 大竹市及び竹原市） |
| 11月30日 | 第3回症例研究会参加（2名 広島市） |

| | |
|--------|--|
| 12月1日 | 安芸高田市消防団上級幹部研修実施 |
| 12月4日 | 無線従事者「第2級陸上特殊無線技士」資格養成講座受講 (～5日 1名 広島県消防学校) |
| 12月6日 | 消防職員第90期初任教育講師派遣(1名 広島県消防学校) |
| 12月7日 | 八千代南保育園防火餅つき実施 |
| 12月10日 | ひの川幼稚園防火パレード実施 |
| 12月26日 | ドクターヘリ運航にかかる概要説明会出席(3名 広島市) |
| 1月5日 | 平成25年度広島市消防出初式出席(1名 広島市) |
| 1月6日 | 安芸高田市消防出初式実施(安芸高田消防ヘリポート) |
| 1月8日 | 平成24年度消防職員専科教育救急科(第29期)入校 (～3月1日 1名 広島県消防学校) |
| 1月9日 | 小原保育所防火餅つき実施 |
| 1月10日 | 平成24年度消防職員専科教育救急科(第28期)病院実習実施(2名 安佐市民病院) |
| 1月14日 | 平成24年度消防大学校予防科(第93期)入校(～3月5日 1名 消防大学校) |
| 1月15日 | 消防救急デジタル無線事前協議出席(3名 広島市) |
| 1月22日 | 広島市消防局安全衛生管理研修会参加(2名 広島市) |
| 1月22日 | 甲立保育所防火餅つき実施 |
| 1月24日 | 第21回全国救急隊員シンポジウム参加(1名 岡山県) |
| 1月24日 | 平成24年度消防職員専科教育特殊災害科(第4期)入校 (～2月1日 1名 広島県消防学校) |
| 1月25日 | 平成24年度広島県消防長会第3回定例会出席(1名 北広島町) |
| 1月29日 | 平成24年度消防職員専科教育救急科(第29期)講師派遣 (1名 広島県消防学校) |
| 1月31日 | 刈田保育園防火豆まき実施 |
| 2月1日 | くるはら保育園、ふなさ保育園、小田東保育所 防火豆まき実施 |
| 2月5日 | 緊急消防援助隊後方支援会議出席(2名 三次市) |
| 2月6日 | 太田川水質汚濁防止連絡協議会(平成24年度第2回幹事会)出席(1名 広島市) |
| 2月7日 | 平成24年度企業防災対策指導研修会参加(1名 広島市) |
| 2月13日 | 市町等消防防災・危機管理主管課長・警防主管課長会議出席(1名 広島市) |
| 2月15日 | ひの川幼稚園鼓笛セット贈呈式実施 |
| 2月16日 | 安芸高田市消防団幹部県外視察研修参加(～17日 1名 福岡市) |
| 2月18日 | 平成24年度消防職員専科教育救助科(第36期)入校 (～3月15日 1名 広島県消防学校) |
| 2月19日 | ヘリコプター伝送システム操作研修会参加(3名 三原市) |
| 2月20日 | 中訓練実施(西浦訓練場) |
| 2月21日 | 同上 |
| 2月21日 | 消防法令改正等に関する説明・意見交換会出席(2名 広島市) |
| 2月26日 | 地区危険物安全協会事務局長会議出席(1名 広島市) |
| 2月26日 | 吉田幼稚園・吉田保育所防火パレード実施 |
| 3月1日 | 小型移動式クレーン運転技能講習受講(～4日 1名 広島市) |
| 3月3日 | 安芸高田市消防団(高宮方面隊)防火パレード実施 |
| 3月4日 | 第4回症例研究会参加(3名 広島市) |
| 3月4日 | ドクターヘリ運航に係る消防機関との準備会議出席(2名 三原市) |
| 3月6日 | 平成24年度消防職員特別教育救急救命士教育コース(第2回)講師派遣 (1名 広島県消防学校) |
| 3月8日 | 広島県危険物安全協会連合会総会送迎(1名 広島市) |
| 3月11日 | 平成24年度消防職員特別教育現場指揮養成教育(第3期)入校 (～15日 2名 広島県消防学校) |

| | |
|-------|---|
| 3月11日 | 平成24年度消防職員専科教育救助科（第36期）外傷処置講師派遣 （1名 広島県消防学校） |
| 3月13日 | ドクターヘリ運航調整委員会出席（2名 広島市） |
| 3月13日 | 平成24年度第2回火薬類・高圧ガス保安行政総合調整会議出席（2名 広島市） |
| 3月14日 | 平成24年度消防職員専科教育救急科（第29期）病院実習実施（1名 安佐市民病院） |
| 3月17日 | 予防技術検定受験（2名） |