

Ⅲ 消防力の整備指針と現有

1 消防力の整備指針と現況比較

令和6年4月1日現在

| 区 分 | 基準 | 現有 | 過不足 | 充足率(%) |
|-------------------|-----|-----|------|--------|
| 署 所 の 数 | 5 | 5 | | 100 |
| 人 員 | 173 | 102 | △ 71 | 59.0 |
| 水 槽 付 消 防 ポ ン プ 車 | 6 | 5 | △ 1 | 83.3 |
| 救 急 車 | 10 | 10 | | 100 |
| は し ご 車 | 1 | | △ 1 | |
| 救 助 工 作 車 | 2 | 1 | △ 1 | 50 |
| 化 学 消 防 車 | 2 | | △ 2 | |
| 指 揮 車 | 2 | 2 | | 100 |
| 消 防 艇 | 1 | | △ 1 | |

2 消防水利

令和6年4月1日現在

| 市町別 \ 区分 | 消火栓 | 防火水槽 | プール | 河川 | その他 |
|----------|-----|------|-----|----|-----|
| 西 之 表 市 | 216 | 127 | | | 13 |
| 中 種 子 町 | 61 | 100 | 11 | | |
| 南 種 子 町 | 126 | 74 | 9 | | |
| 屋 久 島 町 | 90 | 178 | 5 | 7 | |
| 合 計 | 493 | 479 | 25 | 7 | 13 |

3 主要機材配置一覧表

| 機材 | 配置先 | 西之表 消防署 | 中種子 分遣所 | 南種子 分遣所 | 屋久島北 分遣所 | 屋久島南 分遣所 | 総数 |
|-----------------------|-----|------------|------------|------------|-------------|-------------|-----|
| かぎ付きはしご | | 3 | 1 | 1 | 2 | | 7 |
| 三連梯子 | | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 8 |
| 救命索発射銃 | | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 |
| サバイバースリング又は救助用縛帯 | | 3 | 1 | 1 | 6 | 3 | 14 |
| 平担架 | | 2 | | 1 | | | 3 |
| 油圧ジャッキ | | 2 | | | 1 | | 3 |
| 油圧シリンダー | | 1 | 1 | 1 | 1 | | 4 |
| 大型油圧スプレッダー (油圧スプレッダー) | | 2 | 3 | | 1 | 1 | 7 |
| 可搬式ウインチ | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 |
| マンホール救助器具 | | 1 | | | | | 1 |
| マット型空気ジャッキ | | 1 | | | | | 1 |
| 救助用支柱器具 | | 4 | | | | | 4 |
| チェーンブロック | | 1 | | | | | 1 |
| 大型油圧切断機 (油圧切断機) | | 3 | 1 | | 1 | 1 | 6 |
| エンジンカッター | | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 7 |
| チェーンソー | | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 8 |
| 鉄線カッター | | 4 | 3 | 1 | 2 | 2 | 12 |
| 空気、電動鋸 | | 1 | | 2 | 1 | 1 | 5 |
| 万能斧 | | 4 | 4 | 1 | 2 | 3 | 14 |
| ハンマー | | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 7 |
| 携帯用コンクリート破壊器具 | | 1 | | | | | 1 |
| 削岩機 | | 1 | | | | | 1 |
| ハンマドリル | | 1 | | | | | 1 |
| 空気呼吸器 | | 15 | 7 | 10 | 7 | 7 | 46 |
| 空気補充用ポンプ | | 13 | | 6 | 27 | 15 | 61 |
| 送排風機 | | 1 | | | 1 | | 2 |
| 帯電手袋 | | 2 | 1 | 2 | 3 | 6 | 14 |
| 帯電長靴 | | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 10 |
| 防塵メガネ | | 12 | 15 | 16 | 16 | | 59 |
| 携帯警報器 | | 12 | | | | | 12 |
| 防毒マスク | | 11 | 3 | | | | 14 |
| 耐熱服 | | 2 | | | | | 2 |
| 潜水器具 | | 14 | 7 | 8 | 7 | 12 | 48 |
| 救命胴衣 | | 19 | 8 | 13 | 8 | 16 | 64 |
| 水中投光器 | | 12 | 1 | 10 | | 2 | 25 |
| 救命浮環 | | 9 | 2 | 2 | 2 | 1 | 16 |
| 浮標 | | 1 | | | | | 1 |
| 水中時計 | | 15 | 1 | | | 2 | 18 |
| 登山器具 | | | | 1 | | | 1 |
| バスケット型担架 | | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 10 |
| 投光器 | | 5 | 3 | 2 | 3 | 1 | 14 |
| 携帯投光器 | | 22 | 1 | 16 | | | 39 |
| 携帯拡声器 | | 5 | 2 | 2 | 3 | 2 | 14 |
| 携帯無線機 | | 30 | 16 | 16 | 17 | 21 | 100 |
| 応急処置用セット | | 1 | | | | 1 | 2 |
| ロープ登降機 | | 4 | | | 2 | 2 | 8 |
| 救助用降下機 | | 5 | 2 | | 1 | 1 | 9 |
| 発電機 | | 5 | 3 | 1 | 2 | 1 | 12 |
| 汎用型油圧救助器具 | | 4 | 1 | 3 | 1 | 3 | 12 |
| ロープレスキュー資器材 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 |
| 泡消火用機材 | | 1 | 1 | 1 | | | 3 |
| 救助用担架 | | 3 | | 1 | 1 | 2 | 7 |
| 要救助者用縛帯 | | | 1 | 1 | 3 | 1 | 6 |
| 水上バイク | | 1 | | | | | 1 |
| エアータンク | | 1 | | | | | 1 |
| トリアーゼント | | 3 | | 1 | | | 4 |
| 携帯型酸素吸入器 | | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 13 |
| 携帯式電動吸引器 | | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 11 |
| 陰圧式固定具 | | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 18 |
| 心肺蘇生用背板 | | | | 2 | 2 | 2 | 6 |
| ユニット担架 | | 2 | | 3 | 3 | 3 | 11 |
| スクープストレッチャー | | 5 | 2 | 2 | 2 | 5 | 16 |
| 血圧計 | | 6 | 4 | 5 | 3 | 4 | 22 |
| ショックパンツ | | 2 | | | | | 2 |
| パルスオキシメーター | | 1 | 2 | 1 | 3 | 4 | 11 |
| 自動式心マッサージ器 | | 3 | 2 | 1 | 2 | 4 | 12 |
| 患者監視装置 | | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 11 |
| 半自動式徐細動器 | | 2 | 1 | 2 | 3 | 2 | 10 |
| AED | | 1 | 3 | | 2 | 3 | 9 |
| 輸液用資機材一式 | | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 11 |
| バックボード | | 5 | 2 | 3 | 3 | 3 | 16 |
| 携帯型CO2モニター | | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 7 |
| 二つ折り担架 | | 15 | | | 3 | 2 | 20 |
| 可燃性ガス測定器 | | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 |
| 酸素濃度測定器 | | 1 | 1 | 1 | | 1 | 4 |
| 有毒ガス測定器 | | 10 | 1 | 1 | | 1 | 13 |
| 空間放射線線量計 | | 1 | | | | | 1 |
| 表面汚染線量計 | | 1 | | | | | 1 |
| 個人線量計 | | 5 | | | | | 5 |
| 絶縁抵抗器 | | 1 | | | 2 | 1 | 4 |
| ピトーゲージ | | 1 | 1 | | 1 | 1 | 4 |
| スタンドゲージ | | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 7 |
| ポンベ検圧計 | | 1 | | | 1 | | 1 |

消防・救助関係機材

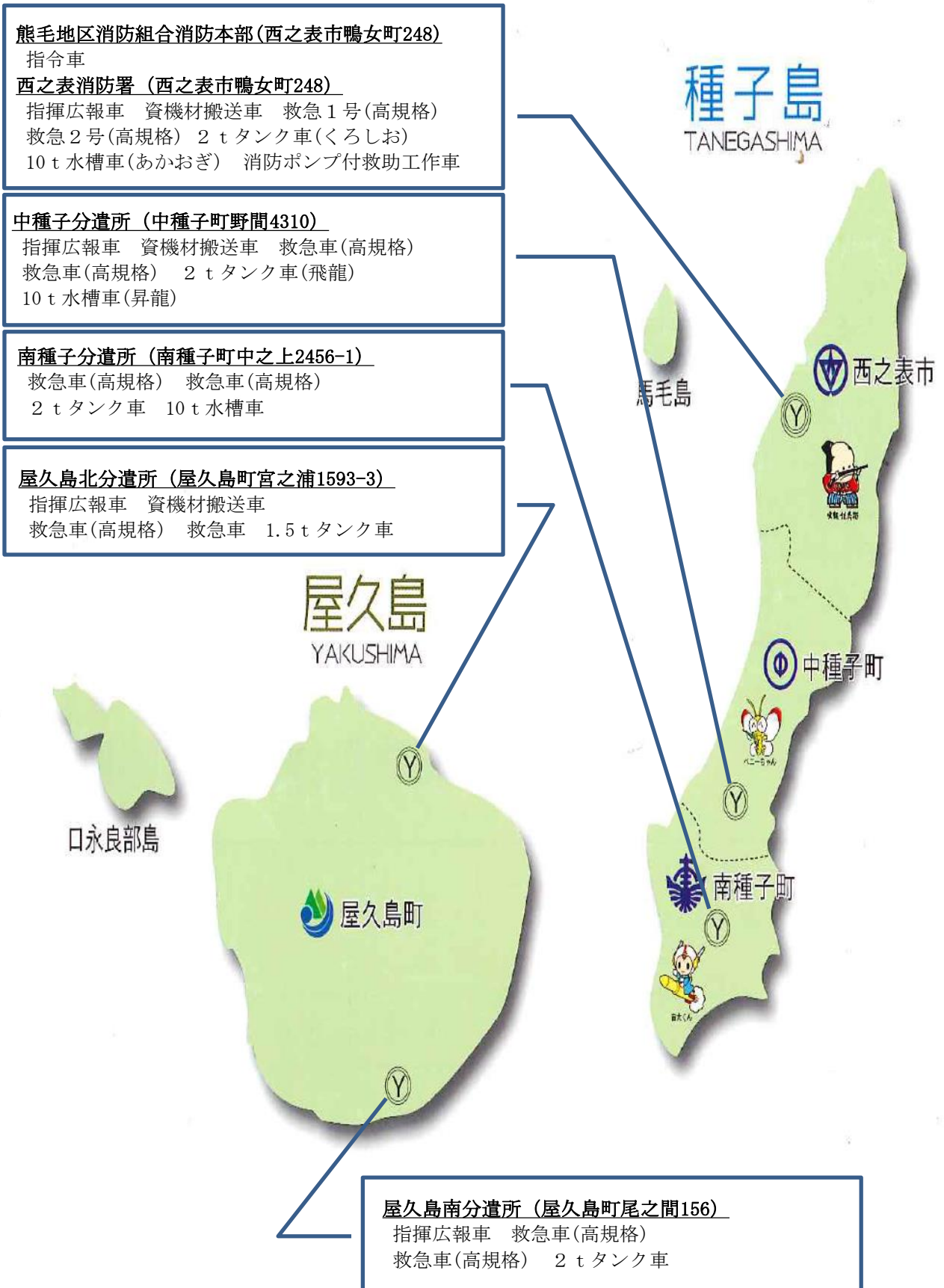
救急関係機材

測定器具

4 消防車両等の一覧表

| 配置 | 種 別 | 車種 | 初年登録 | 排気量 | ポンプ性能等 | 乗車定員 |
|---------|--------------------------|------|--------|----------|------------------------------|------|
| 本部 | 指 令 車 | 三菱 | H20.10 | 2,350cc | | 5 |
| 西之表消防署 | 指 揮 広 報 車 | トヨタ | R4.2 | 2,690cc | | 10 |
| | 資 機 材 搬 送 車 | スズキ | R3.2 | 650cc | | 2 |
| | 救 急 1 号 | トヨタ | R6.5 | 2,690cc | 高規格救急車 | 7 |
| | 救 急 2 号 | トヨタ | H30.2 | 2,690cc | 高規格救急車 | 7 |
| | タンク車（くろしお） | 日野 | R2.2 | 5,120cc | モリタ A-2 水 2,000L | 5 |
| | 10t水槽車（あかおぎ） | 日産 | H19.12 | 13,070cc | トーハツ小型動力ポンプ 水 10,000L | 3 |
| | 消 防 ポ ン プ 付 救 助 工 作 車 | 日野 | H26.11 | 6,400cc | モリタ A-2 水 900L | 5 |
| 中種子分遣所 | 指 揮 広 報 車 | トヨタ | R5.9 | 2,393cc | | 5 |
| | 資 機 材 搬 送 車 | ダイハツ | R3.8 | 650cc | | 4 |
| | タンク車（飛龍） | 日野 | R2.1 | 5,120cc | モリタ A-2 水 2,000L | 5 |
| | 10t 水 槽 車（昇龍） | 日野 | H29.1 | 8,860cc | シバウラ小型動力ポンプ 水 10,000L | 2 |
| | 救 急 車 | 日産 | R4.2 | 2,480cc | 高規格救急車 | 7 |
| | 救 急 車 | トヨタ | H27.2 | 2,690cc | 高規格救急車 | 8 |
| 南種子分遣所 | タ ン ク 車 | 日野 | H20.3 | 6,400cc | 日機 A-2 水 2,000L | 6 |
| | 10t 水 槽 車 | 日野 | H24.12 | 7,680cc | シバウラ小型動力ポンプ B-2 水 10,000L | 3 |
| | 救 急 車 | トヨタ | H24.2 | 2,690cc | 高規格救急車 | 7 |
| | 救 急 車 | 日産 | H31.2 | 2,480cc | 高規格救急車 | 7 |
| 屋久島北分遣所 | 指 揮 広 報 車 | トヨタ | H18.3 | 2,690cc | | 8 |
| | タ ン ク 車 | 日野 | H22.2 | 6,400cc | モリタ A-2 水 1,500L | 6 |
| | 救 急 車 | トヨタ | H29.12 | 2,690cc | 高規格救急車 | 7 |
| | 救 急 車 | トヨタ | H14.9 | 3,370cc | | 7 |
| | 資 機 材 搬 送 車 | 日野 | R5.1 | 4,000cc | | 5 |
| 屋久島南分遣所 | 指 揮 広 報 車 | トヨタ | H30.1 | 2,980cc | | 9 |
| | タ ン ク 車 | 日野 | H31.2 | 5,120cc | モリタ A-2 水 2,000L | 6 |
| | 救 急 車 | トヨタ | H27.11 | 2,690cc | 高規格救急車 | 7 |
| | 救 急 車 | トヨタ | R6.3 | 2,690cc | 高規格救急車 | 7 |

5 本部・署所及び車両配置図



6 職員の配置状況

令和6年4月1日現在

| 区分 | 階級 | 消防監 | 消防司令長 | 消防司令 | 消防司令補 | 消防士長 | 消防副士長 | 消防士 | 合計 |
|---------|----|-----|-------|------|-------|-------|-------|--------|---------|
| | 本部 | 消防長 | 1 | | | | | | |
| 総務課 | | | 1 | 1 | (1) | (1) | (3) | | 2(5) |
| 警防課 | | | 1 | (1) | (2) | (2) | (1) | (6) | 1(12) |
| 予防課 | | | 1 | (1) | (2) | (2) | (1) | (7) | 1(13) |
| 西之表消防署 | | | 2 | 2 | 6 | 5 | 6 | 14 | 35 |
| 中種子分遣所 | | | 1 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 | 15 |
| 南種子分遣所 | | | 1 | 1 | 5 | 2 | 3 | 3 | 15 |
| 屋久島北分遣所 | | | 1 | 1 | 5 | 3 | 2 | 4 | 16 |
| 屋久島南分遣所 | | | 1 | 1 | 5 | 2 | 3 | 4 | 16 |
| 合計 | | 1 | 9 | 8(2) | 25(5) | 14(5) | 16(5) | 29(13) | 102(30) |

※（ ）は西之表消防署との兼務者数です。

※再任用職員を含んでいます。

7 職員の経験年数

令和6年4月1日現在

| 区分 | 階級 | 消防監 | 消防司令長 | 消防司令 | 消防司令補 | 消防士長 | 消防副士長 | 消防士 | 合計 |
|------------|----|-----|-------|------|-------|------|-------|-----|-----|
| 3年未満 | | | | | | | 2 | 18 | 20 |
| 3年以上5年未満 | | | | | | | | 6 | 6 |
| 5年以上10年未満 | | | | | | 2 | 8 | 5 | 15 |
| 10年以上15年未満 | | | | | | 4 | 6 | | 10 |
| 15年以上20年未満 | | | | | 5 | 6 | | | 11 |
| 20年以上25年未満 | | | | | 4 | 2 | | | 6 |
| 25年以上30年未満 | | | | 1 | 5 | | | | 6 |
| 30年以上35年未満 | | | 2 | 1 | 8 | | | | 11 |
| 35年以上 | | 1 | 7 | 6 | 3 | | | | 17 |
| 合計 | | 1 | 9 | 8 | 25 | 14 | 16 | 29 | 102 |

※経験年数は、当消防組合職員としての経験年数であり、他消防本部での経験年数は含んでいません。

※再任用職員を含んでいます。

8 職員の階級別年齢

令和6年4月1日現在

| 区分 \ 階級 | 消防監 | 消防司令長 | 消防司令 | 消防司令補 | 消防士長 | 消防副士長 | 消防士 | 合計 |
|---------|-----|-------|------|-------|------|-------|-----|-----|
| 18歳～19歳 | | | | | | | 3 | 3 |
| 20歳～24歳 | | | | | | | 17 | 17 |
| 25歳～29歳 | | | | | | 7 | 9 | 16 |
| 30歳～34歳 | | | | | 4 | 9 | | 13 |
| 35歳～39歳 | | | | 3 | 9 | | | 12 |
| 40歳～44歳 | | | | 8 | 1 | | | 9 |
| 45歳～49歳 | | | 1 | 3 | | | | 4 |
| 50歳～54歳 | | 3 | 2 | 11 | | | | 16 |
| 55歳以上 | 1 | 6 | 5 | | | | | 12 |
| 合計 | 1 | 9 | 8 | 25 | 14 | 16 | 29 | 102 |

9 救急救命士の配置状況

令和6年4月1日現在

| 署所別 \ 階級 | 消防監 | 消防司令長 | 消防司令 | 消防司令補 | 消防士長 | 消防副士長 | 消防士 | 合計 |
|----------|-----|-------|------|-------|------|-------|-----|----|
| 西之表消防署 | | 2 | 1 | 3 | 1 | 3 | | 10 |
| 中種子分遣所 | | | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 8 |
| 南種子分遣所 | | 1 | | 2 | 2 | 1 | 2 | 8 |
| 屋久島北分遣所 | | 1 | | 4 | 2 | 1 | | 8 |
| 屋久島南分遣所 | | 1 | | 4 | 2 | | 1 | 8 |
| 合計 | | 5 | 2 | 15 | 9 | 6 | 5 | 42 |

10 職員の消防学校等教養実施状況

【令和5年度】

| 区分 | 階級 | 消防司令長 | 消防司令 | 消防司令補 | 消防士長 | 消防副士長 | 消防士 | 合計 |
|-------------|----|-------|------|-------|------|-------|-----|----|
| 初任教育 | | | | | | | 7 | 7 |
| 予防査察科 | | | | | | 2 | 1 | 3 |
| 火災調査科 | | | | | | 1 | 3 | 4 |
| 救急科 | | | | | | | 6 | 6 |
| 救助科 | | | | | | 1 | 2 | 3 |
| 初級幹部科 | | | | 5 | | | | 5 |
| 九州地区警防実務研修会 | | | | 1 | | | | 1 |
| 合計 | | | | 6 | | 4 | 19 | 28 |

【令和4年度】

| 区分 | 階級 | 消防司令長 | 消防司令 | 消防司令補 | 消防士長 | 消防副士長 | 消防士 | 合計 |
|-------------|----|-------|------|-------|------|-------|-----|----|
| 初任教育 | | | | | | | 4 | 4 |
| 予防査察科 | | | | | 1 | 1 | 1 | 3 |
| 火災調査科 | | | | 1 | | | 4 | 5 |
| 救急科 | | | | | | | 3 | 3 |
| 救助科 | | | | | 1 | | 2 | 3 |
| 警防科 | | | | 3 | | | | 3 |
| 操法審査員研修 | | | | 9 | 1 | | | 10 |
| 九州地区予防実務研修会 | | | | 1 | | | | 1 |
| 合計 | | | | 14 | 3 | 1 | 14 | 31 |

【令和3年度】

| 区分 | 階級 | 消防司令長 | 消防司令 | 消防司令補 | 消防士長 | 消防副士長 | 消防士 | 合計 |
|-------------|----|-------|------|-------|------|-------|-----|----|
| 初任教育 | | | | | | | 3 | 3 |
| 予防査察科 | | | | | | 2 | 3 | 5 |
| 火災調査科 | | | | | 1 | 2 | 2 | 5 |
| 救急科 | | | | | | | 1 | 1 |
| 救助科 | | | | | | | 2 | 2 |
| 中級幹部科 | | | 2 | | | | | 2 |
| 操法審査員研修 | | | | 6 | 4 | | | 10 |
| 九州地区警防実務研修会 | | | | 1 | | | | 1 |
| 合計 | | | 2 | 7 | 5 | 4 | 11 | 28 |