

平成27年11月11日

平成28年度 消防大学校教育訓練計画の策定

消防大学校では、消防行政の実態に即応した教育内容等の見直しを逐次行い、教育の充実強化に努めています。

平成28年度の教育訓練計画についても、最近の消防業務の実状を踏まえ、教育訓練内容の更なる充実等を図るため、以下の点についての見直しを行いました。

1 女性消防吏員の研修機会の拡大

「消防本部における女性消防吏員の更なる活躍に向けた検討会報告書」及び「消防本部における女性消防吏員の更なる活躍に向けた取組の推進について」（平成27年7月29日付け消防消第149号消防庁次長通知）において、ポジティブ・アクションとしての研修機会の拡大が示されたことを踏まえ、女性活躍推進を図るため、次のとおり研修機会を拡大させます。

(1) 女性消防吏員枠の設定

入校生に占める女性吏員比率を増加させることを目標として、各学科の定員の5%を女性消防吏員枠として設定し、優先的に女性の入校を推進します。

(2) 女性消防吏員のための実務講習の新設

消防司令補又は消防士長の女性吏員を対象として、女性消防吏員のキャリア形成の支援を目的とした実務講習（5日間）を新設します。

(3) 女性活躍推進のための幹部への意識改革

消防長をはじめとした幹部に対して、女性活躍推進に係る意識の改革・熟成等を目的とした講義を実施します。

【幹部科、上級幹部科、新任消防長・学校長科】

2 大規模イベント開催に向けたNBCコースの教育内容の充実

国際的な大規模イベント（ラグビーワールドカップ2019、2020年オリンピック・パラリンピック競技大会等）の開催にあたり、「大規模イベント開催時の危機管理等における消防機関のあり方に関する研究結果」（平成27年3月）において、消防のNBC災害の専門救助部隊養成の必要性が示されたことを踏まえ、平成28年度からオリンピック開催年度の平成32年度まで、NBC災害対応力の強化を図るため、NBCコースの教育日数を10日間から15日間に増やし、教育内容を充実させます。



(連絡先)
消防庁消防大学校教務部
滝部長、富岡教授、久富事務官
TEL 0422-46-1712 FAX 0422-46-1988

平成28年度消防大学学校教育訓練計画

| 区分 | 学科等の名称 | | 目的 | 期数回数 | 定員(名) | | 入寮期間 (平成28年4月～平成29年3月) | 教育日数 (日) | 入寮日数 (日) |
|---------------|-----------------|---|--|------|-------|-------------|---------------------------|-------------|-------------|
| | | | | | | 女性枠* | | | |
| 総合教育 | 幹部科 | | 消防に関する高度の知識及び技術を総合的に修得させ、消防の上級幹部たるに相応しい人材を養成する。 | 45 | 72 | ○ | 6/14～7/29 | 32 | 46 |
| | | | | 46 | 66 | ○ | 8/22～10/7 | 32 | 47 |
| | | | | 47 | 84 | ○ | 10/17～12/2 | 32 | 47 |
| | | | | 48 | 84 | ○ | 1/10～2/23 | 32 | 45 |
| | 上級幹部科 | | 消防に関する高度の知識及び技術を総合的に修得させ、現に消防の上級幹部である者の資質を向上させる。 | 80 | 54 | ○ | 1/11～1/27 | 12 | 17 |
| | 新任消防長・学校長科 | | 新任の消防長・消防学校長に対し、その職に必要な知識及び能力を総合的に修得させる。 | 20 | 60 | △ | 4/12～4/22 | 9 | 11 |
| | | | | 21 | 60 | △ | 5/10～5/20 | 9 | 11 |
| 消防団長科 | | 消防団の上級幹部に対し、その職に必要な知識及び能力を総合的に修得させる。 | 69 | 36 | △ | 8/22～8/26 | 5 | 5 | |
| | | | 70 | 36 | △ | 12/5～12/9 | 5 | 5 | |
| 専科教育 | 警防科 | | 警防業務に関する高度の知識及び技術を専門的に修得させ、警防業務の教育指導者等としての資質を向上させる。 | 99 | 60 | ○ | 6/8～7/27 | 34 | 50 |
| | | | | 100 | 60 | ○ | 10/19～12/8 | 34 | 51 |
| | 救助科 | | 救助業務に関する高度の知識及び技術を専門的に修得させ、救助業務の教育指導者等としての資質を向上させる。 | 73 | 60 | ○ | 4/11～6/2 | 34 | 53 |
| | | | | 74 | 60 | ○ | 8/23～10/13 | 34 | 52 |
| | 救急科 | | 救急隊長等に対し、高度の知識及び能力を総合的に修得させ、救急業務の指導者としての資質を向上させる（指導救命士養成教育を含む。）。 | 78 | 42 | ○ | 9/6～10/7 | 21 | 32 |
| | 予防科 | | 予防業務に関する高度の知識及び技術を専門的に修得させ、予防業務の教育指導者等としての資質を向上させる。 | 100 | 48 | ○ | 8/23～10/13 | 34 | 52 |
| | | | | 101 | 48 | ○ | 1/16～3/3 | 34 | 47 |
| | 危険物科 | | 危険物保安業務に関する高度の知識及び技術を専門的に修得させ、危険物保安業務の教育指導者等としての資質を向上させる。 | 11 | 36 | ○ | 6/22～7/22 | 21 | 31 |
| | 火災調査科 | | 火災調査業務に関する高度の知識及び技術を専門的に修得させ、火災調査業務の教育指導者等としての資質を向上させる。 | 31 | 48 | ○ | 6/8～7/27 | 34 | 50 |
| | | | | 32 | 48 | ○ | 10/19～12/8 | 34 | 51 |
| | 新任教官科 | | 新任の消防学校教育訓練担当職員等に対し、その職に必要な知識及び能力を専門的に修得させる。 | 10 | 96 | △ | 3/7～3/17 | 9 | 11 |
| 実務講習 | 緊急消防援助隊 指揮隊長コース | | 緊急消防援助隊の指揮支援部隊長等に対し、その業務に必要な知識及び能力を修得させる。 | 15 | 48 | △ | 4/11～4/21 | 9 | 11 |
| | | | | 16 | 48 | △ | 5/9～5/19 | 9 | 11 |
| | 高度救助・特別高度救助コース | | 高度救助隊、特別高度救助隊の隊長等に対し、その業務に必要な知識及び能力を修得させる。 | 6 | 66 | △ | 2/20～3/3 | 10 | 12 |
| | NBCコース | | 緊急消防援助隊のNBC災害要員等に対し、NBC災害対応業務に必要な知識及び能力を修得させる。 | 6 | 66 | △ | 2/27～3/17 | 15 | 19 |
| | 航空隊長コース | | 消防・防災航空隊の隊長等に対し、その業務に必要な知識及び能力を修得させる。 | 16 | 84 | △ | 2/2～2/15 | 10 | 14 |
| | 危機管理・国民保護コース | | 地方公共団体の危機管理・防災実務管理者・国民保護担当者等に対し、その業務に必要な知識及び能力を修得させる。 | 6 | 96 | ○ | 6/2～6/8 | 5 | 7 |
| | 自主防災組織育成コース | | 自主防災組織の育成担当者等に対し、その業務に必要な高度な知識及び能力を修得させる。 | 12 | 72 | ○ | 5/23～5/27 | 5 | 5 |
| | 自主防災組織育成短期コース | | 自主防災組織の育成業務に携わる担当職員に対し、その業務に必要な基礎的知識及び能力を修得させる。 | 3,4 | 128 | ○ | 10月、11月 | 2 | △ |
| 消防団活性化推進コース | | 消防団の業務、教育訓練に携わる者に対し、その業務に必要な実務的な知識及び能力を修得させる。 | 2 | 96 | ○ | 12/12～12/16 | 5 | 5 | |
| 女性消防吏員活躍推進講習会 | | 女性消防吏員の幹部候補生に対し、キャリア形成を支援し、職域拡大等を目的とした知識及び能力を修得させる。 | 1 | 48 | △ | 12/15～12/21 | 5 | 7 | |

※ 女性消防吏員枠として、優先的に女性の入校を推進する。

消防大学校における女性消防吏員の研修機会の拡大



消防大学校では、「消防本部における女性消防吏員の更なる活躍に向けた取組の推進について」(消防庁次長通知)の方針を踏まえ、平成28年度より、女性消防吏員の研修機会を拡大させるとともに、消防長をはじめとした幹部職員の意識改革に取り組みます。

女性専用コースの新設

女性消防吏員(消防司令補、消防士長)を対象として、キャリア形成の一助となるよう、5日間の実務講習を開催します。(平成28年度は12月中旬、定員48名)

女性枠の設定

女性消防吏員の入校を推進するため、優先的な入校を可能とする女性消防吏員枠(定員の5%)を各学科に設定します。

女性吏員用の受入れ施設の整備

女性の受入れに必要な共同施設が不足しているため、風呂、洗面施設、更衣室など共同利便施設を建設中です(平成28年3月完成予定)。

女性活躍推進のための幹部への意識改革

消防長をはじめとした幹部に対して、女性活躍促進に係る意識の改革・熟成等を目的とした講義を実施します。

- ・今後のキャリア...
- ・現場活動での不安...
- ・部下を持つ立場になった時の対応は...

・消防大学校 初の女性総代(予防科98期)



・警防科での訓練に取り組む学生



・火災調査科の実習に取り組む学生

女性が使用する風呂、トイレ等
利便施設の整備



参考資料2(統計資料)

| | | |
|------------|-----------------------------------|------------|
| 資料1 | 消防大学校の概要・教育訓練実績 | ページ |
| -1 | 消防大学校設置関係主要法令(抄) | 1 |
| -2 | 消防大学校の教育訓練課程の変遷(図) | 2 |
| -3 | 消防大学校の教育訓練実績 | 4 |
| | | |
| 資料2 | 消防大学校教育訓練の現況(平成27年度見込) | |
| -1 | 消防大学校教育訓練の概要 | 6 |
| -2 | 消防大学校教育訓練の実施計画 | 8 |
| -3 | 消防大学校教育訓練の学科・コース別、都道府県別入校希望状況(当初) | 9 |
| | | |
| 資料3 | 消防吏員の教育需要 | |
| -1 | 階級別・年齢別消防吏員数(表) | 10 |
| -2 | 階級別・年齢別消防吏員数(グラフ) | 11 |
| | | |
| 資料4 | 消防学校教育訓練の学科別現況(平成26年度見込) | |
| -1 | 消防学校教育訓練の学科別・設置者別状況 | 12 |
| -2 | 消防学校教育訓練の学科別・ブロック別状況 | 13 |
| | | |
| 資料5 | 消防職員のライフサイクルと教育訓練の関係(現状) | 14 |

消防組織法(昭和22年12月23日法律第226号)

第5条 消防庁に、政令で定めるところにより、国及び都道府県の消防の事務に従事する職員又は市町村の消防職員及び消防団員に対し、幹部として必要な教育訓練を行い、あわせて消防学校又は消防職員及び消防団員の訓練機関の行う教育訓練の内容及び方法に関する技術的援助をつかさどる教育訓練機関を置くことができる。

第52条 消防職員及び消防団員には、消防に関する知識及び技能の習得並びに向上のために、その者の職務に応じ、消防庁に置かれる教育訓練機関又は消防学校の行う教育訓練を受ける機会が与えられなければならない。

2 国及び地方公共団体は、住民の自主的な防災組織が行う消防に資する活動の促進のため、当該防災組織を構成する者に対し、消防に関する教育訓練を受ける機会を与えるために必要な措置を講ずるよう努めなければならない。

総務省組織令(平成12年6月7日政令第246号)

(消防大学校)

第152条 消防庁に、消防大学校を置く。

2 消防大学校は、次に掲げる事務をつかさどる。

一 消防法第三十五条の三の二第一項の規定により火災の原因の調査を行うこと。

二 消防法第十六条の三の二第四項の規定により危険物に係る流出等の事故の原因の調査を行うこと。

三 国及び都道府県の消防の事務に従事する職員並びに市町村の消防職員及び消防団員に対し、幹部として必要な教育訓練を行うこと。

四 消防学校並びに消防職員及び消防団員の訓練機関の行う教育訓練の内容及び方法に関する技術的援助を行うこと。

五 消防法第十七条の二の四第一項の規定により同法第十七条の二第一項に規定する性能評価を行うこと。

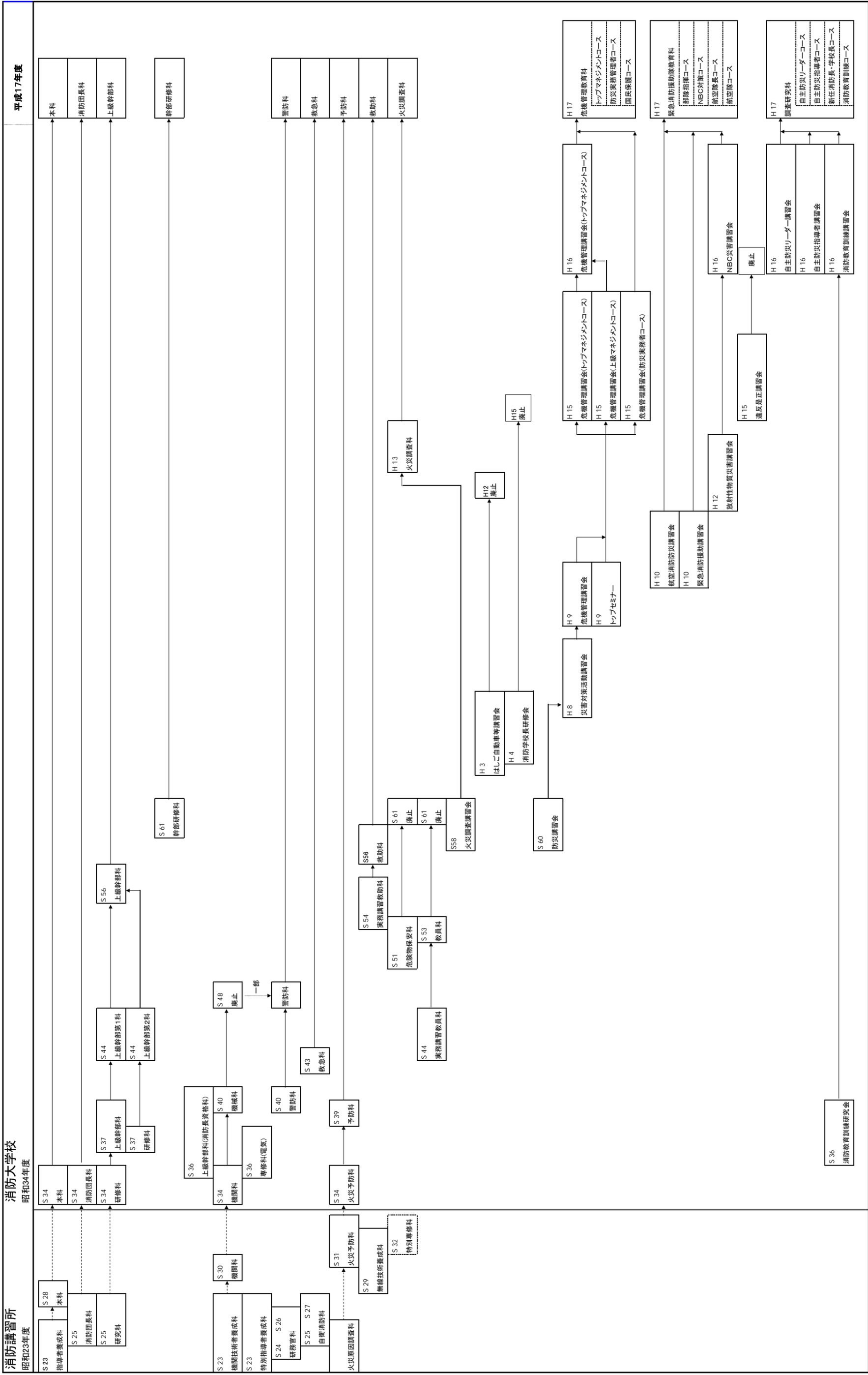
六 消防法第二十一条の十一第一項の規定により同法第二十一条の二第一項に規定する検定対象機械器具等についての試験又は同条第三項に規定する型式適合検定を行うこと。

七 災害時における消防の活動その他の消防の科学技術に関する研究、調査及び試験を行い、並びにその成果を普及すること。

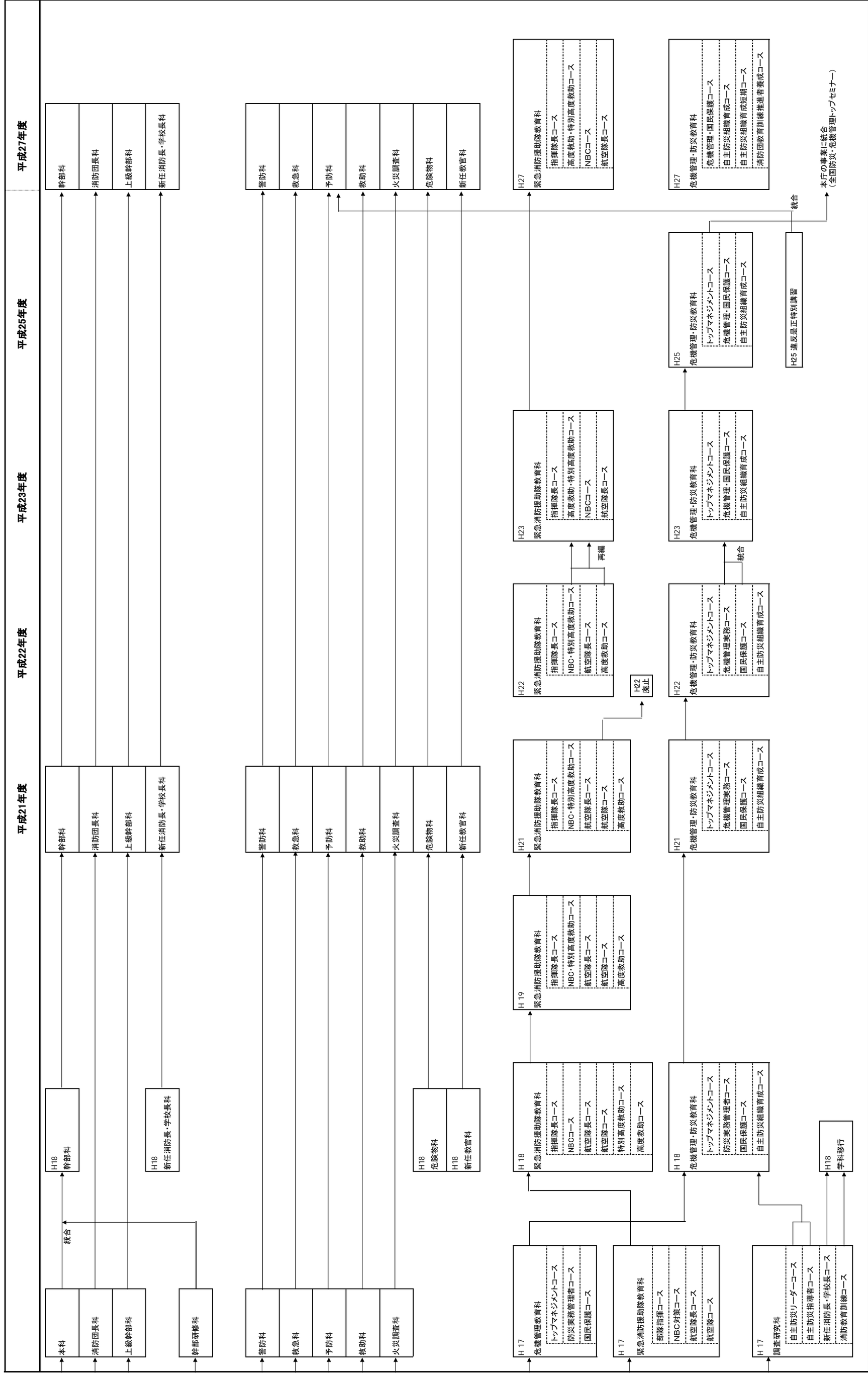
八 住民の自主的な防災組織を構成する者に対する消防に関する教育訓練に関し、調査及び研究を行い、並びにその成果を普及すること。

3 消防大学校の位置及び内部組織は、総務省令で定める。

消防大学校における教育訓練課程の変遷(その1)



消防大学校における教育訓練課程の変遷(その2)



消防大学の教育訓練実績

| | 平成7年度 | 平成8年度 | 平成9年度 | 平成10年度 | 平成11年度 | 平成12年度 | 平成13年度 | 平成14年度 | 平成15年度 | 平成16年度 | |
|------|--------------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|
| 総合教育 | 本科 | 51 | 48 | 49 | 45 | 50 | 45 | 40 | 48 | 46 | |
| | 幹部研修科 | 114 | 112 | 112 | 132 | 129 | 131 | 128 | 132 | 120 | |
| | 上級幹部科 | 90 | 83 | 95 | 92 | 81 | 93 | 88 | 93 | 59 | |
| | 消防団長科 | 29 | 34 | 37 | 29 | 32 | 36 | 32 | 26 | 28 | |
| | 小計 | 284 | 277 | 293 | 298 | 292 | 305 | 288 | 299 | 274 | 253 |
| | 警防科 | 133 | 140 | 140 | 132 | 128 | 132 | 131 | 138 | 126 | 120 |
| | 予防科 | 138 | 142 | 142 | 132 | 133 | 129 | 123 | 120 | 120 | 119 |
| | 救急科 | 106 | 101 | 95 | 52 | 50 | 64 | 37 | 43 | 104 | 72 |
| | 救助科 | 101 | 98 | 98 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 |
| | 火災調査科 | - | - | - | - | - | - | - | 95 | 95 | 96 |
| 小計 | 478 | 481 | 475 | 412 | 407 | 421 | 482 | 492 | 542 | 503 | |
| 中計 | 762 | 758 | 768 | 710 | 699 | 726 | 770 | 791 | 816 | 756 | |
| 専科教育 | 火災調査講習会 | 180 | 240 | 239 | 173 | 155 | - | - | - | - | |
| | 防災講習会 | 48 | 48 | - | - | - | - | - | - | - | |
| | はしご自動車等講習会 | 48 | 48 | 46 | - | 52 | - | - | - | - | |
| | 危機管理セミナー | - | - | 151 | 143 | 118 | 149 | 151 | 101 | - | |
| | トップマネジメントコース | - | - | 47 | 19 | 10 | 18 | 13 | 38 | 45 | |
| | 上級マネジメントコース | - | - | - | - | - | - | - | - | 37 | |
| | 防災実務管理者コース | - | - | - | - | - | - | - | - | 147 | |
| | 消防学校長研修会 | 48 | 48 | 30 | 34 | 30 | 35 | 28 | 49 | - | |
| | 航空消防防災講習会 | - | - | - | 66 | 44 | 53 | 56 | 54 | 61 | |
| | 緊急消防援助講習会 | - | - | - | 35 | 21 | 41 | 29 | 36 | 47 | |
| | NBC災害講習会 | - | - | - | - | - | 36 | 34 | 39 | 39 | |
| | 消防教育訓練研究会 | 60 | 60 | 60 | 52 | 56 | 54 | 66 | 66 | 71 | |
| | 緊急テロ対策特別講習会 | - | - | - | - | - | - | 115 | - | - | |
| | 是正違反講習会 | - | - | - | - | - | - | - | - | 114 | |
| | 自主防災指導者講習会 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | 中計 | 384 | 444 | 573 | 522 | 486 | 541 | 492 | 383 | 561 | |
| | 総計 | 1146 | 1202 | 1341 | 1232 | 1185 | 1267 | 1262 | 1174 | 1281 | |
| | | | | | | | | | | 1321 | |

注1)全寮制であるが、危機管理セミナー・トップマネジメントコース(トップセミナー)は日帰りの講習のため入室しない。

注2)講習会に関しては見込みを含む数値である。

注3)平成14年度まで「危機管理セミナー」は「危機管理講習会」として実施。

注4)平成15年度まで「NBC災害講習会」は「放射性物質講習会」として実施。

注5)平成7・8年度の講習会は定数で記載してあるが、実人数との誤差は殆どない。

消防大学の教育訓練実績

| | 平成17年度 | 平成18年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 |
|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 幹部科 | - | 186 | 262 | 268 | 272 | 265 | 254 | 274 | 270 | 283 |
| 本科 | 34 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 幹部研修科 | 108 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 上級幹部科 | 29 | 40 | 47 | 40 | 42 | 46 | 48 | 45 | 47 | 48 |
| 新任消防長・学校長科 | - | 108 | 91 | 81 | 97 | 87 | 72 | 72 | 55 | 67 |
| 消防団長科 | 33 | 48 | 43 | 48 | 44 | 43 | 47 | 48 | 61 | 61 |
| 小計 | 204 | 382 | 443 | 437 | 455 | 441 | 421 | 439 | 433 | 459 |
| 警防科 | 120 | 117 | 119 | 107 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 |
| 予防科 | 119 | 114 | 114 | 102 | 96 | 96 | 95 | 96 | 96 | 96 |
| 救急科 | 66 | 52 | 47 | 36 | 34 | 31 | 36 | 35 | 42 | 41 |
| 救助科 | 96 | 96 | 96 | 96 | 120 | 119 | 60 | 120 | 120 | 119 |
| 危険物科 | - | 44 | 34 | 28 | 34 | 36 | 34 | 42 | 36 | 36 |
| 火災調査科 | 96 | 96 | 96 | 96 | 99 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 |
| 新任教官科 | - | 67 | 70 | 83 | 82 | - | 87 | 92 | 96 | 94 |
| 小計 | 497 | 586 | 576 | 548 | 585 | 498 | 528 | 601 | 606 | 602 |
| 中計 | 701 | 968 | 1,019 | 985 | 1,040 | 939 | 949 | 1,040 | 1,039 | 1,061 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 指揮隊長コース | 59 | 30 | 26 | 26 | 35 | 34 | - | 61 | 57 | 66 |
| NBCコース | 47 | 35 | - | - | - | - | 63 | 64 | 66 | 65 |
| 高度・特別高度救助コース | - | - | - | - | - | - | 69 | 67 | 66 | 66 |
| 航空隊長コース | 35 | 32 | 37 | 39 | 40 | 66 | 36 | 69 | 65 | 63 |
| トップマネジメントコース | 177 | 131 | 111 | 121 | 110 | 129 | 91 | 91 | 110 | 107 |
| 危機管理・国民保護コース | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 自主防災組織育成コース | 47 | 38 | 46 | 51 | 55 | 50 | 50 | 53 | 64 | 59 |
| 違反是正特別講習 | - | - | - | - | - | - | - | - | 78 | 96 |
| 高度救助コース | - | 48 | 44 | 48 | 48 | 48 | - | - | - | - |
| NBC・特別高度救助コース | - | - | 48 | 48 | 48 | 47 | - | - | - | - |
| 危機管理実務コース | 115 | 77 | 61 | 57 | 68 | 64 | - | - | - | - |
| 国民保護コース | 112 | 84 | 58 | 49 | 43 | 41 | - | - | - | - |
| 航空隊コース | 36 | 63 | 62 | 65 | 71 | - | - | - | - | - |
| 特別高度救助コース | - | 13 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 新任消防長・学校長コース | 78 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 消防教育訓練コース | 72 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 中計 | 778 | 551 | 493 | 504 | 518 | 479 | 382 | 476 | 573 | 599 |

| | | | | | | | | | | |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 総計 | 1,479 | 1,519 | 1,512 | 1,489 | 1,558 | 1,418 | 1,331 | 1,516 | 1,612 | 1,660 |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|

※ 全寮制であるが、トップマネジメントコースは、日帰りの講習のため入室しない。
 ※ 「危機管理実務コース」は、平成20年度まで実施していた「防災管理実務コース」を名称変更したものである。
 ※ 平成22年度「新任教官科」は、東日本大震災による対応等により途中閉講。
 ※ 平成23年度「救助科」、「新任消防長・学校長科」、「航空隊長コース」をそれぞれ1回、「指揮隊長コース」を東日本大震災の対応等のより中止。

平成27年度 消防大学校教育訓練の概要

学科

| 部 | 学 科 | 目 的 | 期 | 定員(名) | 教育 日数 | 延べ 教育日数 |
|----------|--|---|----|-------|----------|------------|
| 総合 教育 | 幹部科 | 消防に関する高度の知識及び技術を総合的に修得させ、 消防の上級幹部たるに相応しい人材を養成する。 | 41 | 72 | 32 | 2,304 |
| | | | 42 | 66 | 32 | 2,112 |
| | | | 43 | 84 | 32 | 2,688 |
| | | | 44 | 84 | 32 | 2,688 |
| | 上級幹部科 | 消防に関する高度の知識及び技術を総合的に修得させ、 現に消防の上級幹部である者の資質を向上させる。 | 79 | 54 | 12 | 648 |
| | 新任消防長・学校長科 | 新任の消防長・消防学校長に対し、その職に必要な知識 及び能力を総合的に修得させる。 | 18 | 60 | 9 | 540 |
| | | | 19 | 60 | 9 | 540 |
| | 消防団長科 | 消防団の上級幹部に対し、その職に必要な知識及び能力 を総合的に修得させる。 | 67 | 36 | 5 | 180 |
| 68 | | | 36 | 5 | 180 | |
| 専科 教育 | 警防科 | 警防業務に関する高度の知識及び技術を専門的に修得 させ、警防業務の教育指導者等としての資質を向上させ る。 | 97 | 60 | 34 | 2,040 |
| | | | 98 | 60 | 34 | 2,040 |
| | 救助科 | 救助業務に関する高度の知識及び技術を専門的に修得 させ、救助業務の教育指導者等としての資質を向上させ る。 | 71 | 60 | 34 | 2,040 |
| | | | 72 | 60 | 34 | 2,040 |
| | 救急科 | 救急隊長等に対し、高度の知識及び能力を総合的に修得 させ、救急業務の指導者としての資質を向上させる(指導救 命士養成教育を含む。) | 77 | 42 | 21 | 882 |
| | 予防科 | 予防業務に関する高度の知識及び技術を専門的に修得 させ、予防業務の教育指導者等としての資質を向上させ る。 | 98 | 48 | 34 | 1,632 |
| | | | 99 | 48 | 34 | 1,632 |
| | 危険物科 | 危険物保安業務に関する高度の知識及び技術を専門的 に修得させ、危険物保安業務の教育指導者等としての資質 を向上させる。 | 10 | 36 | 21 | 756 |
| | 火災調査科 | 火災調査業務に関する高度の知識及び技術を専門的に 修得させ、火災調査業務の教育指導者等としての資質を向 上させる。 | 29 | 48 | 34 | 1,632 |
| | | | 30 | 48 | 34 | 1,632 |
| 新任教官科 | 新任の消防学校教育訓練担当職員等に対し、その職に 必要な知識及び能力を専門的に修得させる。 | 9 | 96 | 9 | 864 | |

実務講習

| 部 | コース | 目的 | 回 | 定員(名) | 教育日数 | 延べ教育日数 |
|------------|---------------------------------------|---|----|-------|------|--------|
| 緊急消防援助隊教育科 | 指揮隊長コース | 緊急消防援助隊の指揮支援部隊長等に対し、その業務に必要な知識及び能力を修得させる。 | 13 | 48 | 9 | 432 |
| | | | 14 | 48 | 9 | 432 |
| | 高度救助・特別高度救助コース | 高度救助隊、特別高度救助隊の隊長等に対し、その業務に必要な知識及び能力を修得させる。 | 5 | 66 | 10 | 660 |
| | NBCコース | 緊急消防援助隊のNBC災害要員等に対し、NBC災害対応業務に必要な知識及び能力を修得させる。 | 5 | 66 | 10 | 660 |
| 航空隊長コース | 消防・防災航空隊の隊長等に対し、その業務に必要な知識及び能力を修得させる。 | 15 | 84 | 10 | 840 | |
| 危機管理・防災教育科 | 危機管理・国民保護コース | 地方公共団体の危機管理・防災実務管理者・国民保護担当者等に対し、その業務に必要な知識及び能力を修得させる。 | 5 | 96 | 5 | 480 |
| | 自主防災組織育成コース | 自主防災組織の育成担当者等に対し、その業務に必要な高度な知識及び能力を修得させる。 | 11 | 72 | 5 | 360 |
| | 自主防災組織育成短期コース | 自主防災組織の育成業務に携わる担当職員に対し、その業務に必要な基礎的知識及び能力を修得させる。 | 2 | 128 | 2 | 256 |
| | 消防団教育訓練推進者養成コース | 消防団の教育訓練に携わる者に対し、その業務に必要な実務的な知識及び能力を修得させる。 | 1 | 96 | 5 | 480 |

平成27年度 消防大学校教育訓練の学科・コース別、都道府県別入校希望状況(当初)

| 番号 | 都道府県 | 総合教育 | | | | 専科教育 | | | | | | | 実務講習 | | | | | | | | | |
|-------|------|------|-------|---------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|---------|--------|------|------|-----------|--------|------------|-------|------|--|
| | | 幹部科 | 上級幹部科 | 新任消防長科・新任消防長科 | 団長科 | 警防科 | 救助科 | 救急科 | 予防科 | 危険物科 | 火災調査科 | 新任教官科 | 緊急消防援助隊 | | | | 危機管理・防災教育 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 指揮隊長 | 特高度救助度 | NBC | 航空隊長 | 国民機管理 | 自主防災組織 | 自主防災組織(短期) | 消防団教育 | | |
| 1 | 北海道 | 10 | 6 | 10 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | | | | 2 | | 1 | | 2 | 1 | 1 | 1 | | |
| 2 | 青森 | 9 | | | 3 | 7 | 4 | 1 | 1 | | | 5 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | | 3 | |
| 3 | 岩手 | 5 | | 2 | 5 | | 4 | 1 | 4 | | | 3 | 2 | | 1 | 4 | 3 | 2 | | | | |
| 4 | 宮城 | 5 | | 1 | | 3 | 3 | 2 | 2 | | | 3 | 4 | 2 | 1 | 5 | 6 | 4 | 1 | | | |
| 5 | 秋田 | 4 | 1 | | | 3 | 1 | 2 | 4 | | | 1 | 2 | 1 | 1 | 3 | | | 1 | | | |
| 6 | 山形 | | | 5 | 2 | 6 | 9 | | 5 | | | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | | | | |
| 7 | 福島 | 7 | | 1 | | 3 | 6 | 3 | 7 | 2 | 5 | 4 | | | 1 | 1 | 2 | 1 | | | | |
| 8 | 茨城 | 5 | | 2 | | 6 | 5 | 8 | 5 | 3 | 4 | 1 | | | 1 | 2 | 1 | | | | | |
| 9 | 栃木 | 3 | | | 2 | 6 | 5 | 1 | 2 | 1 | 2 | | | | 1 | 2 | 1 | 2 | | | | |
| 10 | 群馬 | 5 | 1 | 2 | 1 | 8 | 5 | 1 | 3 | 1 | 3 | 2 | | | 1 | 1 | | | 4 | | | |
| 11 | 埼玉 | 22 | 2 | 3 | 2 | 17 | 15 | 12 | 8 | 1 | 17 | | | 2 | 9 | 4 | 2 | 5 | 6 | 2 | 1 | |
| 12 | 千葉 | 13 | 4 | 5 | 2 | 16 | 13 | 10 | 1 | 1 | 5 | 5 | | 1 | 5 | 1 | | 4 | 4 | 11 | 2 | |
| 13 | 東京 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 4 | 2 | |
| 14 | 神奈川 | 7 | 1 | 6 | 2 | 11 | 6 | 5 | 7 | | | 6 | 6 | 5 | 10 | 6 | | 2 | 2 | 3 | 2 | |
| 15 | 新潟 | 8 | | 1 | 1 | 7 | 5 | 2 | 2 | 2 | 1 | 3 | | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | |
| 16 | 富山 | 7 | | | | 2 | 2 | | | | | 2 | 2 | | | 1 | 2 | 2 | | | | |
| 17 | 石川 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | 2 | 1 | | 1 | | | |
| 18 | 福井 | 3 | | | | 5 | 2 | | 3 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 2 | 2 | 3 | | |
| 19 | 山梨 | 6 | | 4 | | 1 | 2 | 3 | 1 | 1 | 4 | 1 | | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | | | | |
| 20 | 長野 | 2 | 1 | 2 | 2 | 9 | 2 | 1 | 2 | | | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | | | 4 | 1 | |
| 21 | 岐阜 | 3 | | | | 10 | 5 | 3 | 5 | 1 | 5 | 2 | | 2 | 1 | 1 | 2 | | | 6 | | |
| 22 | 静岡 | 17 | 3 | 2 | 1 | 10 | 8 | 3 | 8 | 1 | 7 | 4 | | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | | 1 | |
| 23 | 愛知 | 13 | 5 | 3 | 1 | 23 | 17 | 5 | 3 | 1 | 4 | 5 | | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 4 | 4 | 3 | |
| 24 | 三重 | 3 | 2 | 1 | | 2 | 3 | 2 | 1 | 2 | 4 | 2 | | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | | 4 | |
| 25 | 滋賀 | 4 | | | 2 | 3 | 5 | 2 | 4 | 1 | 4 | | | 1 | 2 | 1 | | 1 | 4 | | | |
| 26 | 京都 | 1 | 1 | 1 | | 5 | 4 | | 3 | 2 | 2 | 4 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | | |
| 27 | 大阪 | 21 | 6 | | 3 | 7 | 4 | 2 | 4 | | | 3 | 5 | 2 | 2 | 2 | | 1 | 4 | 2 | | |
| 28 | 兵庫 | 11 | | 1 | 2 | 4 | 6 | 2 | | | | 4 | 3 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 1 | 5 | 2 | |
| 29 | 奈良 | 4 | | | 1 | 3 | 3 | | 2 | 1 | 3 | | | 1 | 1 | | 2 | | | 3 | | |
| 30 | 和歌山 | 3 | 3 | | | 8 | 3 | 2 | 1 | | | 1 | 1 | 1 | | | 1 | | | 1 | 1 | |
| 31 | 鳥取 | 1 | 1 | | | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | |
| 32 | 島根 | 2 | | | | 1 | 3 | 2 | 2 | | | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | |
| 33 | 岡山 | 7 | 1 | | 1 | 5 | 2 | 1 | 1 | | | 5 | 2 | 5 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | |
| 34 | 広島 | 4 | 3 | 2 | 1 | 5 | 4 | 2 | 1 | | | | 1 | 1 | 2 | 3 | 1 | 3 | 2 | | | |
| 35 | 山口 | 3 | | 1 | 1 | 8 | 3 | 2 | 3 | 1 | 3 | 3 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 | 2 | |
| 36 | 徳島 | 2 | | 2 | | 1 | 2 | | 3 | | | 1 | 1 | | | 3 | | 1 | | | | |
| 37 | 香川 | 4 | | | | 2 | 1 | 1 | 2 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | | 1 | |
| 38 | 愛媛 | 6 | | 2 | | 5 | 5 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 | 4 | 1 | |
| 39 | 高知 | 1 | 1 | | 4 | 7 | 3 | 1 | | | | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 1 | | |
| 40 | 福岡 | 8 | 1 | 1 | 3 | 3 | 5 | | 1 | 2 | 2 | 4 | | 1 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 5 | 2 | |
| 41 | 佐賀 | 3 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | | | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | | | 1 | 3 | 2 | |
| 42 | 長崎 | 3 | 1 | | | 2 | 1 | | 3 | | | 1 | 2 | | 1 | 2 | 2 | 1 | | 3 | 1 | |
| 43 | 熊本 | 5 | | 2 | 3 | 4 | 4 | | 4 | | | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | | | 17 | 1 | |
| 44 | 大分 | | | 2 | | 1 | 1 | 2 | 1 | | | | 1 | | 2 | 1 | | | | 6 | 1 | |
| 45 | 宮崎 | 3 | | 4 | | 2 | 1 | | | | | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 46 | 鹿児島 | 1 | 1 | | 2 | 4 | 1 | | 4 | 1 | 2 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | | 3 | | |
| 47 | 沖縄 | 3 | | 1 | | 4 | 9 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 2 | 1 | | 2 | | | 2 | 1 | |
| 48 | その他 | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| 希望者合計 | | 264 | 49 | 74 | 53 | 249 | 199 | 95 | 126 | 29 | 131 | 91 | | 57 | 79 | 66 | 60 | 81 | 81 | 120 | 42 | |
| 定員 | | 306 | 54 | 120 | 72 | 120 | 120 | 42 | 96 | 36 | 96 | 96 | | 96 | 66 | 66 | 84 | 96 | 72 | 128 | 96 | |
| 倍率 | | 0.86 | 0.91 | 0.62 | 0.74 | 2.08 | 1.66 | 2.26 | 1.31 | 0.81 | 1.36 | 0.95 | | 0.59 | 1.20 | 1.00 | 0.71 | 0.84 | 1.13 | 0.94 | 0.44 | |

は、倍率1以上の学科・コース

は、倍率1を下回る学科・コース

階級別・年齢別 消防吏員数

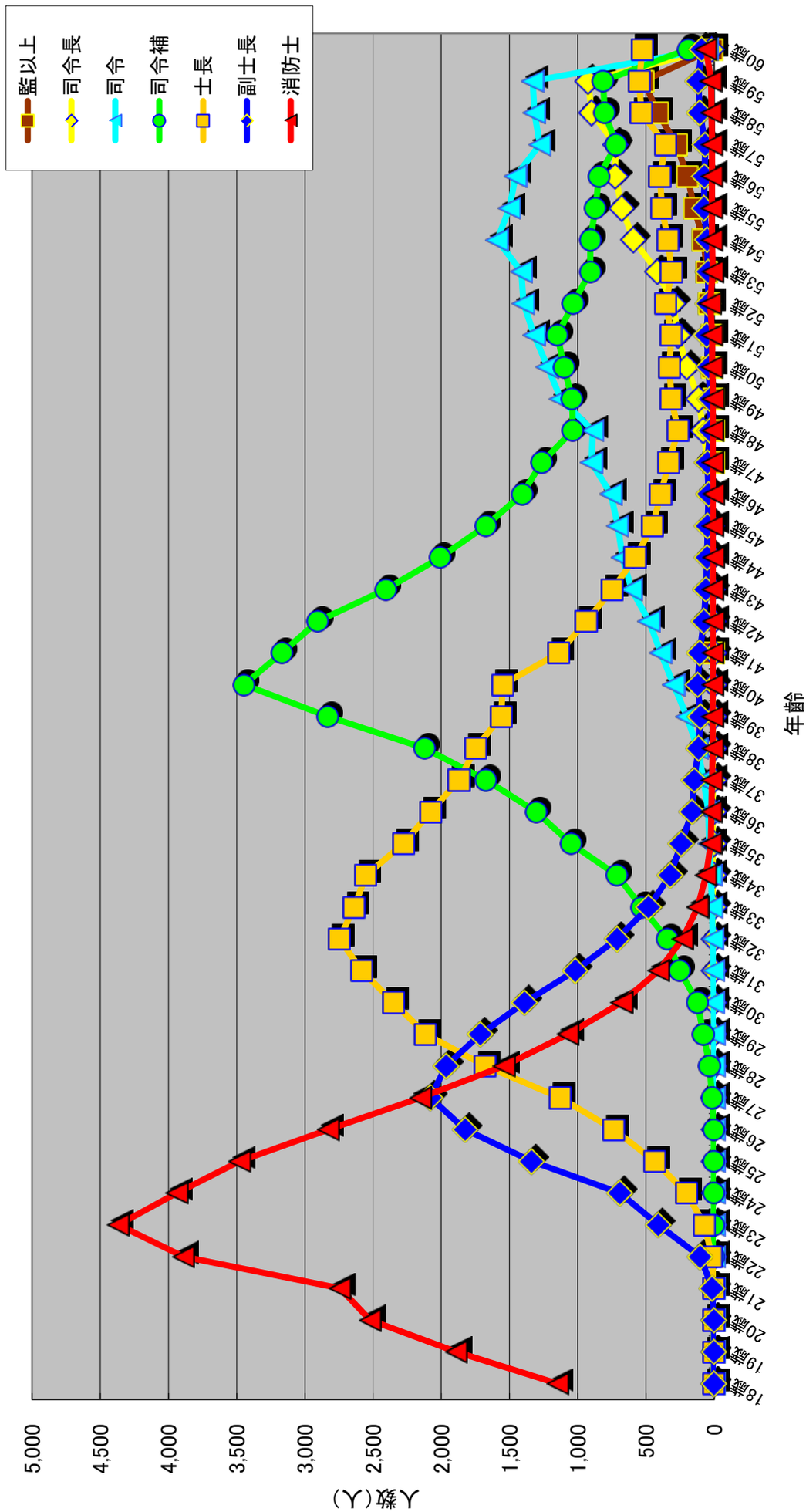
資料3-1

平成27年4月1日現在

| 年齢 | 総計 | 消防士 | 副士長 | 士長 | 司令補 | 司令 | 司令長 | 監 | 正監 | 司・総監 | 司令 | 司令長 | 監 |
|-----|---------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-----|------|--------|-------|-------|
| | | | | | | | | | | | 以上 | 以上 | 以上 |
| 総計 | 160,649 | 33,575 | 16,331 | 40,599 | 41,008 | 21,285 | 6,083 | 1,399 | 338 | 31 | 29,056 | 7,828 | 1,762 |
| 18歳 | 1,146 | 1,146 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19歳 | 1,888 | 1,888 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20歳 | 2,522 | 2,522 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 21歳 | 2,754 | 2,741 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 22歳 | 4,010 | 3,891 | 102 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 23歳 | 4,847 | 4,368 | 410 | 69 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24歳 | 4,832 | 3,939 | 690 | 203 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 25歳 | 5,252 | 3,478 | 1,338 | 436 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26歳 | 5,390 | 2,828 | 1,825 | 735 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 27歳 | 5,377 | 2,152 | 2,080 | 1,129 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28歳 | 5,217 | 1,541 | 1,966 | 1,677 | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29歳 | 4,975 | 1,070 | 1,712 | 2,115 | 78 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 30歳 | 4,542 | 677 | 1,388 | 2,351 | 123 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 |
| 31歳 | 4,263 | 406 | 1,017 | 2,584 | 251 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 |
| 32歳 | 4,046 | 232 | 712 | 2,748 | 344 | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 | 10 | 1 | 0 |
| 33歳 | 3,785 | 121 | 479 | 2,638 | 531 | 15 | 1 | 0 | 0 | 0 | 16 | 1 | 0 |
| 34歳 | 3,668 | 59 | 323 | 2,552 | 711 | 22 | 1 | 0 | 0 | 0 | 23 | 1 | 0 |
| 35歳 | 3,629 | 25 | 240 | 2,276 | 1,051 | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37 | 0 | 0 |
| 36歳 | 3,606 | 20 | 162 | 2,078 | 1,304 | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42 | 0 | 0 |
| 37歳 | 3,778 | 15 | 146 | 1,868 | 1,672 | 77 | 0 | 0 | 0 | 0 | 77 | 0 | 0 |
| 38歳 | 4,117 | 10 | 113 | 1,748 | 2,124 | 122 | 0 | 0 | 0 | 0 | 122 | 0 | 0 |
| 39歳 | 4,707 | 12 | 100 | 1,562 | 2,833 | 200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 200 | 0 | 0 |
| 40歳 | 5,425 | 9 | 120 | 1,550 | 3,446 | 297 | 3 | 0 | 0 | 0 | 300 | 3 | 0 |
| 41歳 | 4,817 | 10 | 107 | 1,137 | 3,170 | 392 | 1 | 0 | 0 | 0 | 393 | 1 | 0 |
| 42歳 | 4,406 | 5 | 76 | 937 | 2,903 | 478 | 6 | 1 | 0 | 0 | 485 | 7 | 1 |
| 43歳 | 3,840 | 9 | 61 | 745 | 2,407 | 606 | 11 | 1 | 0 | 0 | 618 | 12 | 1 |
| 44歳 | 3,335 | 5 | 52 | 580 | 2,009 | 671 | 17 | 1 | 0 | 0 | 689 | 18 | 1 |
| 45歳 | 2,905 | 8 | 48 | 450 | 1,674 | 707 | 18 | 0 | 0 | 0 | 725 | 18 | 0 |
| 46歳 | 2,632 | 5 | 40 | 392 | 1,407 | 758 | 30 | 0 | 0 | 0 | 788 | 30 | 0 |
| 47歳 | 2,600 | 9 | 50 | 331 | 1,263 | 900 | 47 | 0 | 0 | 0 | 947 | 47 | 0 |
| 48歳 | 2,310 | 9 | 29 | 265 | 1,035 | 890 | 80 | 2 | 0 | 0 | 972 | 82 | 2 |
| 49歳 | 2,632 | 7 | 28 | 314 | 1,041 | 1,125 | 113 | 4 | 0 | 0 | 1,242 | 117 | 4 |
| 50歳 | 2,921 | 15 | 41 | 329 | 1,102 | 1,221 | 199 | 14 | 0 | 0 | 1,434 | 213 | 14 |
| 51歳 | 3,133 | 14 | 56 | 313 | 1,149 | 1,319 | 267 | 14 | 1 | 0 | 1,601 | 282 | 15 |
| 52歳 | 3,189 | 29 | 42 | 354 | 1,034 | 1,397 | 300 | 30 | 3 | 0 | 1,730 | 333 | 33 |
| 53歳 | 3,156 | 10 | 44 | 311 | 909 | 1,414 | 416 | 45 | 7 | 0 | 1,882 | 468 | 52 |
| 54歳 | 3,576 | 16 | 51 | 339 | 908 | 1,591 | 592 | 64 | 15 | 0 | 2,262 | 671 | 79 |
| 55歳 | 3,670 | 17 | 76 | 383 | 871 | 1,501 | 676 | 126 | 19 | 1 | 2,323 | 822 | 146 |
| 56歳 | 3,703 | 16 | 71 | 397 | 845 | 1,455 | 724 | 168 | 26 | 1 | 2,374 | 919 | 195 |
| 57歳 | 3,428 | 15 | 64 | 355 | 717 | 1,277 | 723 | 227 | 47 | 3 | 2,277 | 1,000 | 277 |
| 58歳 | 4,088 | 19 | 104 | 534 | 803 | 1,318 | 898 | 307 | 92 | 13 | 2,628 | 1,310 | 412 |
| 59歳 | 4,278 | 23 | 118 | 550 | 814 | 1,330 | 925 | 384 | 122 | 12 | 2,773 | 1,443 | 518 |
| 60歳 | 945 | 59 | 91 | 526 | 191 | 49 | 17 | 9 | 3 | 0 | 78 | 29 | 12 |
| 61歳 | 736 | 68 | 83 | 409 | 139 | 29 | 6 | 0 | 2 | 0 | 37 | 8 | 2 |
| 62歳 | 478 | 48 | 55 | 267 | 85 | 12 | 7 | 2 | 1 | 1 | 23 | 11 | 4 |
| 63歳 | 51 | 6 | 4 | 25 | 7 | 6 | 3 | 0 | 0 | 0 | 9 | 3 | 0 |
| 64歳 | 42 | 3 | 4 | 19 | 6 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 |
| 65歳 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |

※ 各年齢における、最も人数の多い階級を網掛け表示した
 ○ は、最大値

階級別・年齢別 消防吏員数(平成27年4月1日現在)



消防学校教育訓練の学科別・設置者別状況

(平成26年度実績)

| 学科 消防学校 | 専科教育 | | | | | | | 幹部教育 | | |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|
| | 警防科 | 特殊災害科 | 予防査察科 | 危険物科 | 火災調査科 | 救急科 | 救助科 | 初級幹部科 | 中級幹部科 | 上級幹部科 |
| 合計 | 32 | 26 | 39 | 19 | 37 | 53 | 48 | 32 | 32 | 21 |
| 実施率 | 58.2% | 47.3% | 70.9% | 34.5% | 67.3% | 96.4% | 87.3% | 58.2% | 58.2% | 38.2% |
| 北海道 | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | ○ | — |
| 青森 | ○ | — | — | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ | — |
| 岩手 | ○ | ○ | — | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — | ○ |
| 宮城 | ○ | — | ○ | — | — | ○ | ○ | ○ | — | — |
| 秋田 | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ | — |
| 山形 | ○ | — | — | ○ | — | ○ | ○ | — | ○ | — |
| 福島 | — | — | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — |
| 茨城 | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — | — |
| 栃木 | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — |
| 群馬 | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | ○ | — |
| 埼玉 | ○ | ○ | ○ | — | — | ○ | ○ | ○ | — | — |
| 千葉 | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | ○ | — |
| 東京 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 神奈川 | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ | — |
| 新潟 | ○ | — | — | ○ | — | ○ | ○ | — | ○ | — |
| 富山 | ○ | ○ | ○ | — | — | ○ | — | ○ | — | ○ |
| 石川 | — | ○ | — | ○ | — | ○ | ○ | — | ○ | — |
| 福井 | ○ | — | ○ | ○ | — | ○ | ○ | — | ○ | ○ |
| 山梨 | ○ | — | ○ | — | ○ | ○ | — | ○ | — | ○ |
| 長野 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ |
| 岐阜 | — | — | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — |
| 静岡 | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ |
| 愛知 | ○ | — | — | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — |
| 三重 | ○ | — | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — |
| 滋賀 | — | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ |
| 京都 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — |
| 大阪 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | ○ |
| 兵庫 | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ |
| 奈良 | — | — | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — |
| 和歌山 | — | ○ | — | — | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ |
| 鳥取 | ○ | — | ○ | ○ | — | ○ | — | ○ | — | — |
| 島根 | — | ○ | ○ | — | ○ | — | — | ○ | ○ | — |
| 岡山 | ○ | — | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — |
| 広島 | — | — | ○ | — | ○ | ○ | ○ | — | — | — |
| 山口 | — | — | ○ | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ | — |
| 徳島 | — | ○ | ○ | — | — | ○ | ○ | — | — | ○ |
| 香川 | ○ | ○ | — | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — |
| 愛媛 | ○ | — | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — |
| 高知 | ○ | — | — | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ | — |
| 福岡 | — | — | ○ | — | — | ○ | — | ○ | — | ○ |
| 佐賀 | — | ○ | ○ | — | ○ | ○ | — | — | — | — |
| 長崎 | — | — | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — |
| 熊本 | ○ | — | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | ○ |
| 大分 | — | — | ○ | — | — | ○ | ○ | — | ○ | ○ |
| 宮崎 | ○ | — | ○ | — | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ |
| 鹿児島 | — | — | — | — | ○ | ○ | ○ | — | — | — |
| 沖縄 | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ | — | ○ | — |
| 県・計 | 29 | 20 | 32 | 18 | 31 | 45 | 40 | 24 | 24 | 15 |
| 県・実施率 | 61.7% | 42.6% | 68.1% | 38.3% | 66.0% | 95.7% | 85.1% | 51.1% | 51.1% | 31.9% |
| 札幌市 | ○ | — | ○ | — | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 千葉市 | — | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — |
| 横浜市 | — | — | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 名古屋市 | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 京都市 | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 神戸市 | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 福岡市 | — | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — |
| 東京消防庁 | — | ○ | — | — | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 政令市・計 | 3 | 6 | 7 | 1 | 6 | 8 | 8 | 8 | 8 | 6 |
| 政令市・実施率 | 37.5% | 75.0% | 87.5% | 12.5% | 75.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 75.0% |

は、実施予定率50%以下

消防学校教育訓練の学科別・ブロック別状況

(平成26年度実績)

| 学 科 ブロック別消防学校 | | 専科教育 | | | | | | 幹部教育 | | | |
|------------------|-------|------|-----------|-----------|----------|-----------|-----|------|-----------|-----------|-----------|
| | | 警防科 | 特殊 災害科 | 予防 査察科 | 危険物 科 | 火災 調査科 | 救急科 | 救助科 | 初級 幹部科 | 中級 幹部科 | 上級 幹部科 |
| 東北・北海道⑧ | 北海道 | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | ○ | — |
| | 青森県 | ○ | — | — | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ | — |
| | 秋田県 | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ | — |
| | 岩手県 | ○ | ○ | — | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — | ○ |
| | 山形県 | ○ | — | — | ○ | — | ○ | ○ | — | ○ | — |
| | 宮城県 | ○ | — | ○ | — | — | ○ | ○ | ○ | — | — |
| | 福島県 | — | — | ○ | — | — | ○ | ○ | ○ | — | — |
| | 札幌市 | ○ | — | ○ | — | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 小計 | | 7 | 2 | 5 | 2 | 5 | 8 | 8 | 4 | 5 | 2 |
| 関東⑬ | 東京都 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 神奈川県 | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ | — |
| | 千葉県 | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | ○ | — |
| | 埼玉県 | ○ | ○ | ○ | — | — | ○ | ○ | ○ | — | — |
| | 山梨県 | ○ | — | ○ | — | ○ | ○ | — | ○ | — | ○ |
| | 茨城県 | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — | — |
| | 群馬県 | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | ○ | — |
| | 栃木県 | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — |
| | 新潟県 | ○ | — | — | ○ | — | ○ | ○ | — | ○ | — |
| | 長野県 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ |
| | 東京消防庁 | — | ○ | — | — | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 横浜市 | — | — | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 千葉市 | — | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | |
| 小計 | | 8 | 8 | 9 | 5 | 9 | 12 | 11 | 6 | 9 | 4 |
| 中部⑧ | 愛知県 | ○ | — | — | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — |
| | 岐阜県 | — | — | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — |
| | 静岡県 | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ |
| | 石川県 | — | ○ | — | ○ | — | ○ | ○ | — | ○ | — |
| | 福井県 | ○ | — | ○ | ○ | — | ○ | — | — | ○ | ○ |
| | 富山県 | ○ | ○ | ○ | — | — | ○ | — | — | — | ○ |
| | 三重県 | ○ | — | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — |
| | 名古屋市 | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 小計 | | 5 | 3 | 5 | 6 | 4 | 8 | 7 | 5 | 5 | 4 |
| 近畿⑦ | 大阪府 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 京都府 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — |
| | 兵庫県 | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ |
| | 和歌山県 | — | ○ | — | — | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ |
| | 滋賀県 | — | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ |
| | 奈良県 | — | — | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — |
| | 京都市 | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 神戸市 | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 小計 | | 5 | 7 | 6 | 3 | 7 | 8 | 8 | 6 | 5 | 6 |
| 中国・四国⑧ | 山口県 | — | — | ○ | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ | — |
| | 広島県 | — | — | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — |
| | 岡山県 | ○ | — | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — |
| | 島根県 | — | ○ | ○ | — | ○ | — | — | ○ | ○ | — |
| | 鳥取県 | ○ | — | ○ | ○ | — | ○ | — | ○ | — | — |
| | 香川県 | ○ | ○ | — | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — |
| | 徳島県 | — | ○ | ○ | — | — | ○ | ○ | — | — | ○ |
| | 愛媛県 | ○ | — | ○ | — | ○ | ○ | ○ | — | — | — |
| 高知県 | ○ | — | — | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ | — | |
| 小計 | | 5 | 3 | 7 | 1 | 7 | 8 | 7 | 6 | 3 | 1 |
| 九州⑧ | 福岡県 | — | — | ○ | — | — | ○ | — | ○ | — | ○ |
| | 佐賀県 | — | ○ | ○ | — | ○ | ○ | — | — | — | — |
| | 長崎県 | — | — | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — |
| | 大分県 | — | — | ○ | — | — | ○ | ○ | — | ○ | ○ |
| | 熊本県 | ○ | — | — | ○ | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ |
| | 宮崎県 | ○ | — | ○ | — | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ |
| | 鹿児島県 | — | — | — | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ | — |
| | 沖縄県 | — | ○ | ○ | ○ | — | ○ | ○ | — | ○ | — |
| 福岡市 | — | ○ | ○ | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | |
| 小計 | | 2 | 3 | 7 | 2 | 5 | 9 | 7 | 5 | 5 | 4 |

は、ブロック内で実施する消防学校が、1以下を示す。
 は、ブロック内で実施する消防学校が、2を示す。

消防職員のライフサイクルと教育訓練の関係

| 到達階級 | 消防士 消防副士長 | 消防士長 | 消防司令補 | 消防司令 | 消防司令長 | 消防監 以上 |
|---|------------------------------|--|-----------------------|------------------------------------|------------------------------|---|
| 主な 業務内容 | ポンプ隊員 機関員 救急隊員 救助隊員 | | ポンプ隊長 救急隊長 救助隊長 | 係長 (大隊長) | 警防課長 予防課長 本部課長 消防署長 | 消防長 次長 |
| | 警防業務 | 警防業務 予防業務 | 警防業務 予防業務 総務業務 | 警防業務 予防業務 総務業務 | | |
| 中心年齢層 (歳) | 22~29 28~47 | 31~50 | 41~53 | 48~55 | 53~57 | 55~58 |
| 消防大学校 | | | | 幹部科 (32日) e-ラーニング による事前学習 | | 新任消防長・ 学校長科 (12日) 上級幹部科 (12日) |
| 消防学校で 実施中の 研修内容 基準 H27.4.1~ | 初任教育(800時間) | 初級幹部科 (70時間) | 中級幹部科 (49時間) | 上級幹部科 (21時間) | | |
| | | 警防科(70時間) 特殊災害科(49時間) 予防査察科(70時間) 危険物科(35時間) 火災調査科(70時間) 救急科(250時間) 救助科(140時間) | | | | |