

索引 (50音、アルファベット、数字、記号順)

| 索引用語 | 章・節・頁 | | |
|------------------------|------------|---------------------|------------------------------------|
| 50音 | | | |
| い | | | |
| 違反処理 | 第1章第5節 | 96 | |
| 違反対象物の公表制度 | 第1章第5節 | 97、98 | 第2章第4節 192 |
| え | | | |
| 英語対応救急隊 | 特集5 | 45 | 第2章 ダイジェスト 113 |
| | 第2章第9節 | 233 | 第2章第6節 221 |
| お | | | |
| 応援協定 | 第2章第2節 | 148、154 | |
| か | | | |
| 家具の転倒・落下・移動防止対策(家具転対策) | 第1章 ダイジェスト | 49 | 第1章第4節 92、93 |
| | 第2章第3節 | 160、164、165、166、177 | 第2章ダイジェスト 112 |
| 火災件数 | 第1章 ダイジェスト | 48 | 第1章第1節 50、51、52、53、55、56、58、59 |
| 火災出場 | 第1章第2節 | 63 | 第2章第2節 128 |
| 火災種別 | 第1章第1節 | 51、57 | 第2章第4節 210 |
| 火災調査 | 第2章第4節 | 208、210 | 第2章第6節 221 |
| 火災による死者 | 第1章第1節 | 50、51、54、60、61 | 第2章第3節 170、171 |
| 火災による負傷者 | 第1章第1節 | 51、55 | |
| 火災予防運動 | 第2章第5節 | 212、214 | 第3章第2節 251 |
| | | | 附属資料3 260 |
| き | | | |
| 帰宅困難者 | 第2章第3節 | 160、169 | |
| 救急受診ガイド | 第2章第2節 | 136、137 | |
| 救急相談センター | 第1章第3節 | 84、85 | 第2章第2節 135、136、137 |
| 救命講習 | 第1章第3節 | 80 | 第2章第1節 116 |
| 緊急消防援助隊 | 第2章ダイジェスト | 113 | 第2章第2節 138、139 |
| | 第2章第8節 | 228、229 | 第2章第3節 161 |
| け | | | |
| 軽症 | 第1章 ダイジェスト | 49 | 第1章第1節 55 |
| | | | 第1章第3節 69、75 |
| こ | | | |
| 航空消防救助機動部隊 | 第2章第1節 | 120、121 | 第2章第2節 131、133、140、144 |
| 国際消防救助隊 | 特集1 | 16、17 | 第2章第2節 144、147 |
| | | | 第2章第9節 230 |
| さ | | | |
| 災害時支援ボランティア | 第1章第4節 | 94 | 第2章第3節 160、168、169 |
| 山岳救助隊 | 第2章第2節 | 132、158 | |
| し | | | |
| 自衛消防訓練 | 第1章第5節 | 106 | 第2章第4節 189、198、202 |
| 指定可燃物 | 第1章第5節 | 107 | |
| 重症 | 第1章 ダイジェスト | 49 | 第1章第1節 55 |
| | 第1章第4節 | 91 | 第1章第3節 69、75 |
| 住宅火災 | 第1章 ダイジェスト | 48 | 第1章第1節 57、58、59、60、61 |
| | 第2章第3節 | 170、171 | 第2章ダイジェスト 112 |
| 住宅用火災警報器 | 第1章 ダイジェスト | 48 | 第1章第2節 62 |
| | | | 第2章第3節 160、171、172、173、177、178、179 |
| 重点施策 | 第2章第1節 | 114、115、116 | |
| 重篤 | 第1章 ダイジェスト | 49 | 第1章第1節 55 |
| | | | 第1章第3節 69、75 |
| 出火原因 | 第1章第1節 | 50、52、55、56、59、61 | 第2章第3節 170 |
| | | | 第2章第4節 208、210 |
| 出場件数 | 特集2 | 18、19 | 第1章 ダイジェスト 48、49 |
| | 第1章第3節 | 68、70、71、73、74 | 第1章第2節 63、64、65、66、67 |
| | 第3章第2節 | 246 | 第2章第2節 134、136 |
| | | | 第3章ダイジェスト 236 |
| 焼損棟数 | 第1章第1節 | 51 | |
| 焼損床面積 | 第1章ダイジェスト | 48 | 第1章第1節 50、51 |
| 消防学校 | 第2章ダイジェスト | 113 | 第2章第6節 216、217、218 |
| | | | 第3章第1節 242、245 |
| 消防救助機動部隊 | 特集5 | 43 | 第2章第1節 119、120、121、126、127 |
| | 第2章第3節 | 161 | 第2章第2節 131、132、133、140、143、144、158 |
| | | | 第2章第9節 232 |
| 消防水利 | 第2章第3節 | 161、182、183、 | |
| 消防艇 | 特集5 | 43 | 第2章第1節 126、127 |
| | 第2章第5節 | 215 | 第2章第2節 131、148、149 |
| 消防同意 | 第2章第4節 | 184 | |
| 消防博物館 | 第2章第5節 | 213 | 附属資料2 255 |
| 消防ヘリコプター | 第1章第2節 | 63 | 第2章第1節 126、127 |
| | 第2章第5節 | 215 | 第2章第2節 132、133、144、145、146、147、151 |

| | | | | | | |
|-------------------|------------|---|------------|---|--------|-------------------------|
| 消防用設備 | 特集5 | 46 | 第1章第5節 | 98、100 | 第2章第3節 | 160 |
| | 第2章第4節 | 185、186、187、 189、193、194、 202、204、209 | | | | |
| 消防用設備等点検報告 | 第1章第5節 | 100 | 第2章第4節 | 193 | | |
| 少量危険物 | 第1章第5節 | 107 | | | | |
| す | | | | | | |
| 水難救助隊 | 第2章第2節 | 131、148、158 | | | | |
| 水防 | 特集4 | 38 | 第2章第1節 | 114 | 第2章第2節 | 141、142 |
| | 第3章第1節 | 239 | | | | |
| そ | | | | | | |
| 総合防災教育 | 第1章第4節 | 87 | 第2章第3節 | 168 | 第3章第2節 | 251 |
| 損害額 | 第1章第1節 | 51 | | | | |
| た | | | | | | |
| 立入検査 | 特集5 | 42 | 第1章第5節 | 96、97、98 | 第2章第4節 | 190、191、192 |
| | 第2章第7節 | 224 | | | | |
| ち | | | | | | |
| 中等症 | 第1章 ダイジェスト | 49 | 第1章第1節 | 55 | 第1章第3節 | 69、75 |
| | 第1章第4節 | 90、91 | | | | |
| 長周期地震動 | 第2章第3節 | 160、165、166 | 第2章第7節 | 227 | | |
| と | | | | | | |
| 統括防火管理者 | 第2章第4節 | 195、196 | | | | |
| 東京民間救急 コールセンター | 第2章第2節 | 139 | | | | |
| 都市型水害 | 第2章第2節 | 141、142 | 附属資料2 | 257 | | |
| は | | | | | | |
| ハイパーレスキュー | 特集5 | 43 | 第2章第2節 | 131、132、142、 143、144 | | |
| ふ | | | | | | |
| 分団 | 第3章第1節 | 238、240、242、 245 | 第3章第2節 | 248 | | |
| ほ | | | | | | |
| 防火管理者 | 第1章第5節 | 96、101、105、 | 第2章第4節 | 194、195、196、 205、206 | | |
| 防火対象物 | 第1章第5節 | 98、99 | 第2章第4節 | 184、185、191、 192、193、194、 195、196、197、 205 | | |
| 防火対象物点検報告 | 第1章第5節 | 99 | 第2章第4節 | 193 | | |
| 防火防災訓練 | 第1章 ダイジェスト | 49 | 第1章第4節 | 86 | 第2章第3節 | 167、170、177、 178 |
| | 第3章 ダイジェスト | 236 | 第3章第1節 | 252 | 附属資料1 | 254 |
| 防火防災診断 | 第1章第4節 | 87 | 第2章第3節 | 176、177 | | |
| 防災管理者 | 第2章第4節 | 194、196、197、 202、206 | | | | |
| 防災管理点検報告 | 第1章第5節 | 99、100 | 第2章第4節 | 193 | | |
| 防災センター | 第1章第5節 | 102 | 第2章第4節 | 196、202、206 | | |
| ま | | | | | | |
| まちかど防災訓練車 | 特集2 | 20、21 | 第2章第3節 | 167 | | |
| も | | | | | | |
| 木造住宅密集地域 | 第2章第3節 | 160、161、183 | | | | |
| ゆ | | | | | | |
| 優良防火対象物 認定表示制度 | 第1章第5節 | 98 | 第2章第4節 | 192 | | |
| よ | | | | | | |
| 用途別 | 第1章 ダイジェスト | 48 | 第1章第1節 | 57、60 | | |
| 要配慮者 | 第2章 ダイジェスト | 112 | 第2章第3節 | 160、161、176、 177、178 | | |
| り | | | | | | |
| り災世帯数 | 第1章第1節 | 51 | | | | |
| アルファベット | | | | | | |
| N | | | | | | |
| NBC災害 | 特集5 | 43 | 第1章第3節 | 72 | 第2章第2節 | 143 |
| | 第2章第3節 | 161 | | | | |
| V | | | | | | |
| VR防災体験車 | 特集2 | 22、23 | 第2章第3節 | 167 | | |
| 数字 | | | | | | |
| 119番 | 特集5 | 44 | 第1章第2節 | 64 | 第2章第2節 | 137、150、151、 152、153 |
| | 第2章第3節 | 172、173、178、 179 | 第2章第4節 | 198、199、200、 201、203 | 第2章第9節 | 233 |
| 記号 | | | | | | |
| #7119 | 特集2 | 18、19 | 第1章 ダイジェスト | 49 | 第1章第3節 | 68、84、85 |
| | 第2章第1節 | 116 | 第2章第2節 | 136、137 | | |

■ 図表索引

| | | 図表名 | 頁 |
|---------------------------------|---|-----------------------------------|----|
| 第1章 | 第1節 | 図表1-1-1 過去10年間の火災件数及び焼損床面積の推移 | 50 |
| | | 図表1-1-2 過去10年間の火災による死者の推移 | 51 |
| | | 図表1-1-3 火災の状況 | 51 |
| | | 図表1-1-4 過去10年間のその他の火災(放火・たばこ)の推移 | 52 |
| | | 図表1-1-5 区市町村別火災件数上位5 | 53 |
| | | 図表1-1-6 区市町村別火災件数の状況(平成29年中) | 53 |
| | | 図表1-1-7 火災による死者及び負傷者数 | 54 |
| | | 図表1-1-8 火災による高齢者の死者数の推移 | 54 |
| | | 図表1-1-9 火災による負傷者数 | 55 |
| | | 図表1-1-10 火災件数に占める主な出火原因(ワースト5)の状況 | 55 |
| | | 図表1-1-11 主な出火原因ワースト3の件数推移 | 56 |
| | | 図表1-1-12 主な出火原因(上位10) | 56 |
| | | 図表1-1-13 建物用途別の火災状況 | 57 |
| | | 図表1-1-14 建物から出火した用途別の割合 | 58 |
| | | 図表1-1-15 最近10年間の住宅火災の件数等の推移 | 58 |
| | | 図表1-1-16 平成29年中の建物火災の内訳 | 59 |
| | | 図表1-1-17 出火原因別住宅火災件数 | 59 |
| | | 図表1-1-18 最近10年間の住宅火災による死者数の推移 | 60 |
| | | 図表1-1-19 住宅用途別死者数の内訳 | 60 |
| | | 図表1-1-20 男女別死者発生状況 | 61 |
| | | 図表1-1-21 出火原因別死者の割合 | 61 |
| | | 図表1-1-22 住宅用火災警報器設置率の推移 | 62 |
| | 第2節 | 図表1-2-1 出場件数(車両数)・出場人員、活動時間の状況 | 63 |
| | | 図表1-2-2 主な消防車両等の火災出場状況 | 63 |
| 図表1-2-3 火災における救助人員・誘導人員 | | 63 | |
| 図表1-2-4 出場件数(車両数)・人員、活動時間の状況 | | 64 | |
| 図表1-2-5 救助件数の事故種別状況 | | 64 | |
| 図表1-2-6 救助人員の事故種別 | | 65 | |
| 図表1-2-7 危険排除等の出場件数(車両数)・出場人員の状況 | | 65 | |
| 図表1-2-8 活動内容別出場件数の内訳 | | 66 | |
| 図表1-2-9 緊急確認区分別の内訳 | | 66 | |
| 図表1-2-10 緊急確認の出場件数(車両数)・出場人員の状況 | | 67 | |
| 図表1-2-11 P A連携区分別の内訳 | | 67 | |
| 図表1-2-12 P A連携出場件数(車両数) | | 67 | |
| 第3章 | 第3節 | 図表1-3-1 救急活動総括表 | 68 |
| | | 図表1-3-2 過去5年間の出場件数等の推移 | 70 |
| | | 図表1-3-3 過去5年間の熟中症救急搬送人員数 | 70 |
| | | 図表1-3-4 日別出場件数上位10位 | 71 |
| | | 図表1-3-5 地域別出場件数上位5位 | 71 |
| | | 図表1-3-6 駅舎別救急件数が多い駅 | 72 |
| | | 図表1-3-7 救急活動時間と走行距離 | 73 |
| | | 図表1-3-8 事故種別出場件数 | 73 |
| | | 図表1-3-9 月別出場件数 | 74 |
| | | 図表1-3-10 時間帯別出場件数 | 74 |
| | | 図表1-3-11 救護・搬送人員の推移 | 75 |
| | | 図表1-3-12 初診時程度別搬送人員 | 75 |
| | | 図表1-3-13 年齢層別・性別搬送人員 | 76 |
| | | 図表1-3-14 高齢者搬送人員の推移 | 76 |
| | | 図表1-3-15 心臓機能停止傷病者搬送人員の推移 | 77 |
| | | 図表1-3-16 性別・年齢層別心停止傷病者搬送人員 | 78 |
| | | 図表1-3-17 救命効果のテンプレート | 79 |
| | | 図表1-3-18 救命講習受講者数 | 80 |
| | | 図表1-3-19 都民等による応急手当の内容 | 81 |
| | | 図表1-3-20 応急手当実施者 | 81 |
| | | 図表1-3-21 事故種別ごとの応急手当内容・応急手当実施者 | 82 |
| | | 図表1-3-22 対応内容別受付状況 | 84 |
| | | 図表1-3-23 救急相談の内訳比 | 85 |
| | | 図表1-3-24 相談対象者の年齢構成比 | 85 |
| 第4節 | 図表1-4-1 防火防災訓練の訓練種別ごとの人員 | 86 | |
| | 図表1-4-2 総合防災教育の実施状況 | 87 | |
| | 図表1-4-3 総合的な防火防災診断の実施件数 | 87 | |
| | 図表1-4-4 年別の救急搬送人員 | 88 | |
| | 図表1-4-5 年齢層別救急搬送人員 | 89 | |
| | 図表1-4-6 年齢別救急搬送人員 | 89 | |
| | 図表1-4-7 乳幼児の事故種別ごとの救急搬送人員 | 90 | |
| | 図表1-4-8 高齢者の年齢別の救急搬送人員 | 91 | |
| | 図表1-4-9 高齢者の事故種別ごとの救急搬送人員 | 91 | |
| | 図表1-4-10 家具転倒策実施率 | 92 | |
| | 図表1-4-11 家具転倒策の実施状況(熊本市消防局管内) | 93 | |
| | 図表1-4-12 高層マンション(一般・免震別)の転倒率等(熊本市消防局管内) | 93 | |
| | 図表1-4-13 登録者総数と新規登録者数の推移 | 94 | |
| | 図表1-4-14 男女別登録者数 | 94 | |
| | 図表1-4-15 年代別登録者数 | 94 | |
| | 図表1-4-16 職業別登録者数 | 95 | |

| | | | | |
|----------|---------------|------------------------------------|------------------------------------|-----|
| 第1章 | 第4節 | 図表1-4-17 | 活動項目別件数 | 95 |
| | | 図表1-4-18 | 活動項目別参加人数 | 95 |
| | 第5節 | 図表1-5-1 | 立入検査件数の推移 | 96 |
| | | 図表1-5-2 | 警告・命令件数の推移 | 97 |
| | | 図表1-5-3 | 違反事項通知を受けた資格者数の推移 | 97 |
| | | 図表1-5-4 | 各年の違反が公表されている建物数の推移 | 98 |
| | | 図表1-5-5 | 優良防火対象物・建物の内訳 | 98 |
| | | 図表1-5-6 | 防火対象物点検報告の内訳 | 99 |
| | | 図表1-5-7 | 防災管理点検報告の内訳 | 100 |
| | | 図表1-5-8 | 消防用設備等点検報告の内訳 | 100 |
| | | 図表1-5-9 | 建物数(住宅、長屋を除く)とホテル施設数の推移 | 101 |
| | | 図表1-5-10 | 建物用途の内訳 | 101 |
| | | 図表1-5-11 | 21階建て以上、地下4階以下の建物数と防災センターがある建物数の推移 | 102 |
| | | 図表1-5-12 | スプリンクラー設備、自動火災報知設備設置の建物数の推移 | 103 |
| | | 図表1-5-13 | 発電設備を有する建物数と危険物施設(一般取扱所)数の推移 | 104 |
| | | 図表1-5-14 | 防火管理者選任状況の推移 | 105 |
| | | 図表1-5-15 | 自衛消防訓練実施状況 | 106 |
| | | 図表1-5-16 | 危険物施設の施設区分別構成 | 106 |
| | 図表1-5-17 | 施設区分別の事故発生状況 | 107 | |
| | 図表1-5-18 | 事故種別ごとの事故発生状況 | 107 | |
| | 図表1-5-19 | 発生要因と発生原因 | 108 | |
| | 図表1-5-20 | 事故の発生要因 | 108 | |
| | 図表1-5-21 | 火災事故の発生要因 | 108 | |
| 図表1-5-22 | 流出事故の発生要因 | 108 | | |
| 図表1-5-23 | その他事故の発生要因 | 109 | | |
| 第1節 | 図表2-1-1 | 歳入予算 | 117 | |
| | 図表2-1-2 | 歳出予算 | 117 | |
| | 図表2-1-3 | 歳出予算性質別比較 | 117 | |
| | 図表2-1-4 | 階級別職員定数 | 117 | |
| | 図表2-1-5 | 組織図 | 118 | |
| 第2節 | 図表2-2-1 | 火災の出場計画 | 128 | |
| | 図表2-2-2 | 救急活動体制・統計(要約) | 134 | |
| | 図表2-2-3 | 救急医療情報システム | 135 | |
| | 図表2-2-4 | 東京消防庁救急相談センターのしくみ及び東京版救急受診ガイドの使用方法 | 137 | |
| | 図表2-2-5 | 主な救命講習 | 138 | |
| | 図表2-2-6 | 民間救急とサポートCab | 139 | |
| | 図表2-2-7 | 懇話会内容 | 140 | |
| | 図表2-2-8 | 化学機動中隊・消防救助機動部隊(NBC対応)の配備状況 | 143 | |
| | 図表2-2-9 | 災害救急情報センター概要 | 150 | |
| | 図表2-2-10 | 災害救急情報センター見取り図 | 151 | |
| | 図表2-2-11 | 指令管制システム機能 | 152 | |
| | 図表2-2-12 | 平成29年中の災害種別ごとの119番入電状況 | 152 | |
| | 図表2-2-13 | 平成29年中の通報形態別119番入電状況 | 153 | |
| | 図表2-2-14 | 応援協定等一覧 | 154 | |
| 図表2-2-15 | 緊急消防援助隊の登録 | 155 | | |
| 図表2-2-16 | 国際緊急援助の状況 | 156 | | |
| 第2章 | 第3節 | 図表2-3-1 | 調査研究結果の活用 | 162 |
| | | 図表2-3-2 | 近年発生した地震における家具類の転倒・落下・移動が原因のけが人の割合 | 164 |
| | | 図表2-3-3 | 家具転倒対策事業経緯 | 165 |
| | 第4節 | 図表2-3-4 | 家具転倒対策ロゴマーク活用事例 | 166 |
| | | 図表2-3-6 | 総合防災教育 | 168 |
| | | 図表2-3-7 | 地震に対する10の備え | 168 |
| | | 図表2-3-8 | 地震その時10のポイント | 168 |
| | | 図表2-3-9 | 出火原因別死者の割合 | 170 |
| | | 図表2-3-10 | たばこによる住宅火災死者の経過 | 171 |
| | | 図表2-3-11 | 子供の事故に関する主なホームページ掲載内容及び冊子 | 174 |
| | | 図表2-3-12 | 高齢者の主なホームページ掲載内容及び冊子 | 174 |
| | | 図表2-3-13 | 季節の事故の主なホームページ掲載内容及び熱中症予防ポスター | 175 |
| | | 図表2-3-14 | 注意喚起を実施した主な事故 | 175 |
| | | 図表2-3-15 | 啓発リーフレット「地震から命を守る『7つの問いかけ』」 | 178 |
| | | 図表2-3-16 | 緊急通報システムのしくみ | 178 |
| | | 図表2-3-17 | 火災安全システムのしくみ | 179 |
| | | 図表2-3-18 | 緊急ネット通報の画面 | 179 |
| | | 図表2-3-19 | 119番ファクシミリ通報カード | 179 |
| | | 図表2-3-20 | 女性防火組織の現況 | 180 |
| 図表2-3-21 | 消防少年団の現況 | 181 | | |
| 図表2-3-22 | 幼年消防クラブの現況 | 182 | | |
| 図表2-3-23 | 消防水利の現況 | 183 | | |
| 第4節 | 図表2-4-1 | 消防同意制度のしくみ | 184 | |
| | 図表2-4-2 | 消防用設備等の種類と概要 | 185 | |
| | 図表2-4-4 | 危険物施設における安全対策 | 189 | |
| | 図表2-4-5 | 優良防火対象物認定証 | 192 | |
| | 図表2-4-6 | 防火管理制度のしくみ | 194 | |
| 図表2-4-7 | 統括防火管理制度のしくみ | 195 | | |
| 図表2-4-8 | 防火管理技能者制度のしくみ | 196 | | |

| | | | |
|------------------------|---------------------------|---------------------------------|-----|
| 第2章 | 第4節 | 図表2-4-9 防災管理制度のしくみ | 197 |
| | | 図表2-4-10 統括防災管理制度のしくみ | 197 |
| | | 図表2-4-11 自衛消防隊の編成とその主な任務 | 198 |
| | | 図表2-4-12 自衛消防訓練の例 | 198 |
| | | 図表2-4-13 自衛消防隊を強化する3つの制度 | 199 |
| | | 図表2-4-14 有人直接通報のしくみ | 200 |
| | | 図表2-4-15 無人直接通報のしくみ | 200 |
| | | 図表2-4-16 即時通報のしくみ | 201 |
| | | 図表2-4-17 緊急即時通報のしくみ | 201 |
| | 図表2-4-18 火災調査の流れ | 210 | |
| | 第6節 | 図表2-6-1 基礎教育修了者(平成29年度) | 218 |
| | | 図表2-6-2 幹部教育実施状況(平成29年度) | 219 |
| | | 図表2-6-3 専科研修実施状況(平成29年度) | 220 |
| | | 図表2-6-4 委託研修の状況(平成29年度抜粋) | 221 |
| | | 図表2-6-5 受託研修の状況(平成29年度) | 221 |
| | 第7節 | 図表2-7-1 技術改良検証等の分類 | 225 |
| | | 図表2-7-2 平成29年度の主な技術改良検証 | 226 |
| | 第8節 | 図表2-8-1 装備工場整備事業の沿革 | 228 |
| 図表2-8-2 最近の主な整備工作隊派遣状況 | | 229 | |
| 第9節 | 図表2-9-1 国際消防救助隊の派遣状況 | 230 | |
| | 図表2-9-2 平成29年中地域別・外国人の受入数 | 231 | |
| | 図表2-9-3 外国人傷病者搬送人員の推移 | 233 | |
| 第3章 | 第1節 | 図表3-1-1 消防団の現況 | 237 |
| | | 図表3-1-2 消防団の災害活動体制 | 238 |
| | | 図表3-1-3 特別区消防団の主な行事 | 239 |
| | | 図表3-1-4 分団本部施設の規模・構造等 | 240 |
| | | 図表3-1-5 教育訓練の実施状況(平成29年度)(特別区) | 242 |
| | | 図表3-1-6 教育訓練の実施状況(平成29年度)(多摩地区) | 245 |
| | 第2節 | 図表3-2-1 平成29年度中の特別区消防団の活動状況 | 246 |