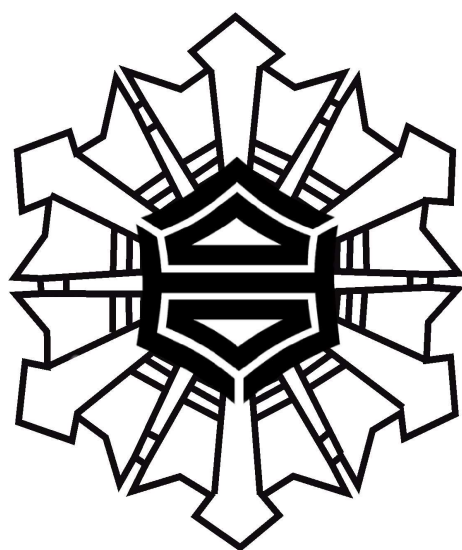


消防年報



高知市消防局

(令和4年刊行)

は し が き

- 1 本年報は高知市消防行政を広く一般に紹介するとともに、将来の参考に資するため、本市消防現勢及び消防業務の内容、火災、救急統計等を収録編さんいたしました。
- 2 本書の人口、世帯数等は高知市総務部総務課及び市民協働部中央窓口センターの統計資料（令和4年4月1日現在）によるものです。
- 3 本書の気象関係資料は高知地方気象台調べによるものです。
- 4 本書の記載内容中、災害に関する統計編については暦年とし、その他の事項について特に年月日を記載しないものについては会計年度としています。
- 5 本書の記載事項でお気付きの点、あるいは御不明の点がございましたら高知市消防局総務課までお問い合わせください。

令和4年9月

高知市消防局

高知市消防局 概要



高知市

【面積】
309.00km²

【世帯数】
164,084世帯

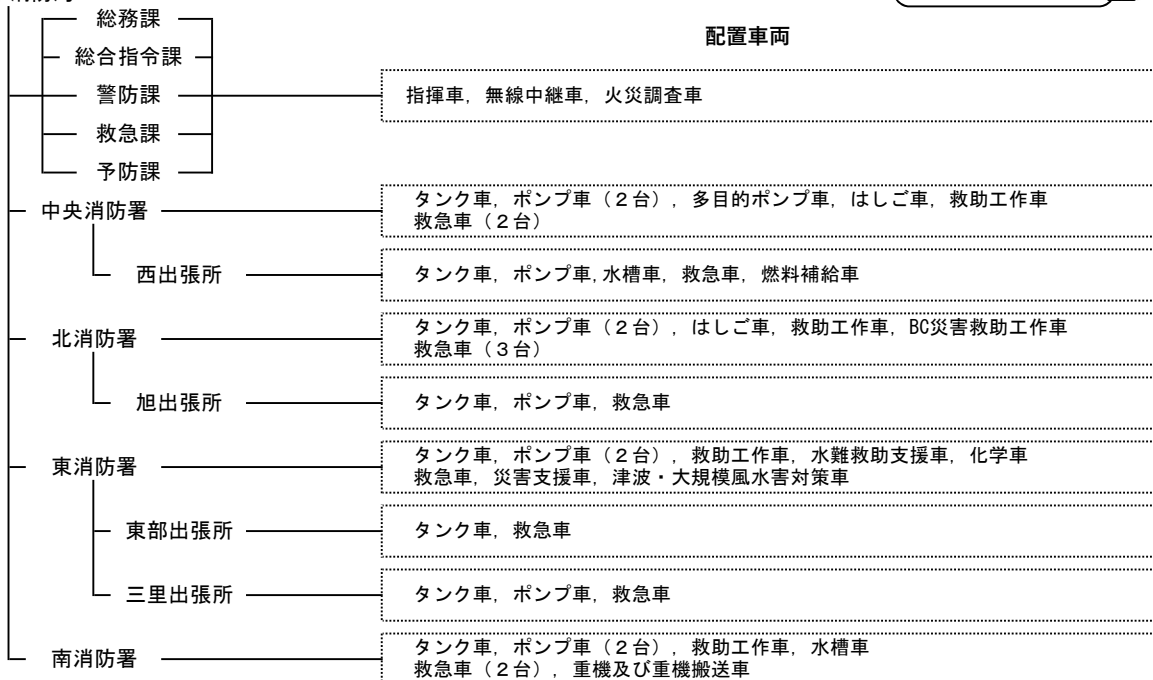
【人口】
320,722人

【 消防局の構成 】

定数 369人
実数 364人



高知市消防局



【 119番等受信件数 】

25,865件 (内, いたづらや間違い等, 本来の目的以外の通報件数 4,020件)

【 災害種別出動件数 】

火災

火災件数 75件

建物: 46件, 林野: 2件
車両: 6件, 船舶: 0件
その他: 21件



救急

出動件数 17,860件

急病: 11,691件
一般負傷: 2,769件
転院搬送: 1,539件

搬送人員 16,384人

死亡: 189人 重症: 2,467人
中等症: 5,981人 軽症: 7,728人



救助

出動件数 85件

交通事故: 24件
水難事故: 5件

救助人員 76人

交通事故: 22人
水難事故: 6人



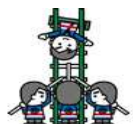
【 主要出火原因 】

1 放火 17件 2 たばこ 10件 3 電灯・電話等の配線 9件

【 高知市消防団 】

団本部 14

定数 900人
実数 734人



第1大隊

朝倉 29
鴨田 17
旭 15
鏡 30
上街 20
小高坂 24
高知街 12

第2大隊

北街 13
江ノ口 19
初月 25
下知 10
秦 22
一宮 37
土佐山 32

第3大隊

五台山 18
三里 38
介良 19
布師田 20
高須 17
大津 20

第4大隊

南街 25
潮江 21
港 16
長浜 20
横浜 16
浦戸 20
御置瀬 15
南部 15

第5大隊

春野北 30
春野東 29
春野中 30
春野西 24
春野南 22

※数字は分団員の実数

自治体消防発足後の高知市消防の沿革

年 月 日	沿 革
昭和23. 3. 7	消防組織法施行により自治体消防として発足，帯屋町1番地の警察署の内にあった消防団本部を仮庁舎として同年12月28日消防本部を設置 総務，予防，教養の3係，職員8名，初代消防長に鈴木利茂発令
24. 3. 5	鈴木消防長警察長に転出，後任消防長（2代）に米岡猛馬発令
3. 12	高知市消防署設置 職員定数改正，定数30名（19名増員，本部員兼務），ポンプ車2台配備
25. 4. 6	職員定数改正，定数38名（8名増員，内1名雇員）
7. 1	本部，署庁舎新築落成，所在地が帯屋町2番地となる
10. 1	職員定数改正，定数41名（3名増員）
29. 4. 1	職員定数改正，定数43名（2名増員）
30. 3. 31	中短波無線電話を導入使用開始
10. 31	米岡消防長退任，後任消防長（3代）に佐々木正道発令
31. 5. 1	職員定数改正，定数45名（2名増員）
8. 15	一斉指令装置付消防専用電話設置
32. 6. 1	職員定数改正，定数50名（5名増員）
36. 11. 6	高知市消防審議会設置
37. 4. 1	職員定数改正，定数56名（6名増員）
9. 1	消防審議会答申書提出
10. 1	消防団常勤機関員18名を正員化，職員定数改正，定数74名
38. 4. 1	消防本部を消防局と改称，総務課に庶務係，人事教養係，警防課に消防係，予防係をおき，2課4係となる 職員定数改正，定数89名（15名増員）
10. 1	旭出張所開設・業務開始
12. 1	救急業務を開始，中短波無線を超短波無線に切替る
40. 4. 1	長浜出張所開設・業務開始 職員定数改正，定数103名（14名増員）
8. 3	警防課に通信係をおき2課5係となる
42. 10. 1	職員定数改正，定数117名（14名増員）
11. 15	消防総合庁舎竣工・業務開始
43. 1. 1	消防署機構を3分隊制に改正
44. 10. 1	職員定数改正，定数143名（26名増員）
45. 2. 20	高知市消防署を中消防署と改称
3. 1	東消防署開設・業務開始
10. 1	職員定数改正，定数171名（28名増員）
46. 1. 1	中消防署江ノ口出張所開設・業務開始
1. 31	佐々木消防長退任
2. 1	消防長事務取扱に市長 坂本昭（4代）発令
4. 1	消防長（5代）に佐竹楠馬発令
10. 1	職員定数改正，定数181名（10名増員）

年 月 日	沿 革
昭和47. 4. 1	職員定数改正, 定数186名 (5名増員)
48. 10. 1	職員定数改正, 定数197名 (11名増員)
49. 1. 1	消防局に予防課を新設, 予防係をおき3課6係となる 中消防署長浜出張所増改築, 救急業務を開始
50. 1. 1	職員定数改正, 定数212名 (15名増員)
2. 1	中消防署江ノ口出張所増築
4. 1	職員定数改正, 定数232名 (20名増員)
10. 20	南消防署開設・業務開始, 消防特別救助隊発足, 南消防署長浜出張所となる 中消防署江ノ口出張所救急業務を開始 15メートル級スノーケル車導入 (寄贈)
52. 4. 1	予防課に危険物係をおき3課7係となる 職員定数改正, 定数234名 (2名増員)
53. 4. 1	職員定数改正, 定数236名 (2名増員)
10. 2	消防局に次長を配置
54. 1. 1	職員定数改正, 定数257名 (21名増員)
5. 1	東消防署東部出張所開設・業務開始
55. 12. 26	佐竹消防長退任
12. 27	消防長職務代理者に梅谷淳一発令
56. 3. 4	消防長 (6代) に山本堯茂発令
4. 1	総務課に課長補佐を配置
58. 4. 1	鏡村, 土佐山村の消防事務を受託する 職員定数改正, 定数265名 (8名増員)
6. 1	中消防署旭出張所移転改築, 救急業務を開始
6. 2	山本消防長退任
6. 21	消防長事務取扱に助役土居博 (7代) 発令
8. 1	消防長 (8代) に山崎義郎発令
59. 7. 1	機構改革により消防局警防課, 予防課に課長補佐, 消防署に専従の庶務係, 予防係を 配置, 消防署機構を2分隊制に改める
60. 4. 1	現場指揮体制の強化を図る為, 当直司令制度を発足
61. 3. 31	山崎消防長退任
4. 1	消防長 (9代) に近藤晋発令 職員定数改正, 定数269名 (4名増員)
9. 1	消防救急指令通信システム完成, 運用開始
62. 4. 1	職員定数改正, 定数280名 (11名増員)
10. 1	中消防署西出張所開設・業務開始
63. 3. 31	近藤消防長退任
4. 1	消防長 (10代) に和田隆頼発令 次長2人制を採用, 警防課に通信指令室をおき3課1室7係となる
平成元. 4. 22	4週6休制実施 (昭和62年1月4日から試行)
2. 3. 31	和田消防長退任
4. 1	消防長 (11代) に岡崎素発令 職員定数改正, 定数303名 (23名増員)

年 月 日	沿 革
平成 3. 10. 7	東消防署三里出張所開設・業務開始, 南消防署西出張所となる
4. 4. 1	職員定数改正, 定数311名 (8名増員)
9. 1	週40時間制実施 (平成2年7月15日から試行)
9. 28	50メートル級はしご車導入 (寄贈) 南消防署へ配備
5. 7. 1	高規格救急車導入 (寄贈) 中消防署へ配備・運用開始
6. 4. 1	消防署に署長補佐を配置
7. 3. 31	岡崎消防長退任
4. 1	消防長 (12代) に深田武俊発令 警防課に救急係をおき3課1室8係となる 通信指令室に通信主幹制導入
5. 1	高規格救急車導入東消防署へ配備・運用開始
11. 1	消防広報紙「あんしん119」創刊
8. 2. 1	高知県消防防災航空隊発足 (職員2名派遣)
2. 2	震災対策のため消防局庁舎望楼撤去
2. 21	15メートル級はしご車導入, 中消防署へ配備
4. 1	職員定数改正, 定数333名 (22名増員) 消防局機構 総務課庶務係を庶務企画係に, 警防課消防係, 救急係を警防係, 救急救助係に改称 消防署機構 消防隊を消防係に, 消防特別救助隊を救助係に改称
4. 2	高規格救急車導入, 南消防署へ配備・運用開始
4. 16	消防局庁舎耐震補強工事竣工
9. 2. 28	緊急消防援助隊用災害救助支援車及び支援資機材整備
3. 25	画像伝送システム運用開始
7. 1	高規格救急車導入, 中消防署江ノ口出張所へ配備・運用開始
12. 1	消防局機構 警防課に指揮班及び指揮調査第1係, 第2係をおき, 3課1室1班10係となる
10. 1. 20	高知市消防整備計画策定懇話会設置
2. 1	予防業務システム導入
3. 1	高規格救急車導入, 中消防署旭出張所へ配備・運用開始 中消防署江ノ口出張所に高速救急隊を配備・運用開始
3. 16	中消防署江ノ口出張所増改築
3. 31	深田消防長退任
4. 1	消防長 (13代) に岸野信之発令 消防局機構 警防課通信指令室に消防緊急通信指令システム整備担当をおく 消防署機構 庶務係と予防係を統合し庶務予防係に改称 本署に救急第1係, 救急第2係をおき, 中消防署江ノ口出張所の消防係を救急消防係に改称 女性消防吏員2名採用
8. 13	予防OAシステム稼働

年 月 日	沿 革
平成10. 11. 9	消防広報紙「あんしん119」消防庁長官賞（最優秀賞）受賞
12. 25	高知市消防整備計画策定への提言書提出
11. 1. 1	救急報告システム稼働
3. 1	消防緊急通信指令システム更新（地図検索装置導入） 高規格救急車導入，東消防署東部出張所へ配備・運用開始
4. 1	総務課に消防団係新設，3課11係制に改める 高知市消防音楽隊発足
6. 1	消防職・団員にアポロキャップ導入
12. 1	高知市消防整備計画策定
12. 3. 10	南消防署西出張所高規格救急車配備・運用開始 発信地表示システム・消防団FAX指令書送信システム導入
4. 1	通信指令室を情報指令課に昇格，局機構を4課12係制に改め，通信係3部制勤務導入 消防職員の前倒し採用制度導入
13. 2. 12	第1回高知市消防音楽隊演奏会（追手前高校芸術ホール）
4. 13	救助工作車Ⅲ型東消防署に配備
10. 12	東消防署本署・南消防署長浜出張所高規格救急車配備・運用開始
10. 25	東消防署・南消防署水難救助支援車配備
11. 1	東消防署移転開設・業務開始 救急救助隊発足 女性救急隊員誕生（四国初） 東消防署東部出張所の消防係，救急係を統合し救急消防係とする 中消防署江ノ口出張所の救急消防係を消防係に改称する
14. 3. 31	岸野消防長退任
4. 1	消防長（14代）に武政孝典発令 出張所に救急1係，救急2係をおく
9. 14	東消防署東部出張所新築竣工
11. 9	東消防署三里出張所高規格救急車配備・運用開始
15. 4. 1	総務課にシステム係をおく 警防課指揮班を指揮支援班とし火災調査業務は予防課へ 情報指令課通信係4部制勤務導入 予防課予防係を予防調査係とし原因調査担当をおく
12. 22	30メートル級はしご車導入，東消防署へ配備
17. 1. 1	消防事務受託の鏡村，土佐山村と合併し新「高知市」となる
3. 23	車両動態管理システム導入
3. 31	武政消防長退任
4. 1	消防長（15代）に西川博行発令 警防課指揮支援班を指揮班とし3部制勤務導入
18. 2. 28	西川消防長退任
3. 1	消防長事務取扱に助役 山下司（16代）発令
4. 1	消防長（17代）に武内正久発令
19. 3. 31	武内消防長退任
4. 1	消防長（18代）に山中次男発令 情報指令課通信係を通信班とする 予防課予防調査係を予防係と火災調査係とし火災調査業務は火災調査係へ
20. 1. 1	高知市と春野町が合併，南消防署春野出張所開設 職員定数改正，定数354名（21名増員）

年 月 日	沿	革
平成20. 3. 1	I P・携帯電話位置情報通知システム導入	
4. 1	消防職員の再任用制度導入	
21. 3. 31	東消防署に高度救助隊発足	
4. 1	情報指令課通信班3部制勤務導入	
22. 3. 31	山中消防長退任	
4. 1	消防長（19代）に高橋政明発令 全署所3部制勤務導入 中消防署旭出張所，江ノ口出張所の消防係，救急係を統合し救急消防係とする 東消防署三里出張所の消防係，救急係を統合し救急消防係とする 南消防署長浜出張所，西出張所の消防係，救急係を統合し救急消防係とする 国際消防救助隊隊員登録（6名）	
7. 1	消防局4課総合あんしんセンターへ移転	
12. 8	総務省消防庁から支援車I型貸与	
23. 3. 8	第1回警防技術発表会開催	
3. 14	東日本大震災を受け緊急消防援助隊高知県隊を岩手県大船渡市に派遣（～3.21）	
24. 3. 31	高橋消防長退任	
4. 1	消防長（20代）に蒲原利明発令 予防課に違反是正担当をおく	
6. 5	総務省消防庁から都道府県指揮隊車貸与	
10. 26	総務省消防庁から燃料補給車貸与	
25. 2. 28	消防救急デジタル無線・共通波を烏帽子山基地局に整備（土佐市消防本部と共同運用）	
3. 19	総務省消防庁から無線中継車貸与	
4. 1	警防課に防災担当及び救命講習担当をおく	
9. 27	第1回高知県緊急消防援助隊受援・応援合同訓練開催	
26. 10. 23	指揮広報車（寄贈）平成27年4月1日 南部分署へ配備	
12. 1	高知市消防局中堅職員育成計画策定	
27. 3. 10	高知市消防署所再編計画2015策定	
3. 31	南消防署長浜出張所，春野出張所閉所 高知市消防活動支援員発足	
4. 1	南消防署南部分署開設・業務開始（救急車2台運用） 救急医療・広域災害情報システム救急医療連携機能運用開始	
28. 1. 19	消防司令補昇任資格試験実施	
3. 31	蒲原消防長退任	
4. 1	消防長（21代）に宮脇良平発令 総務課に消防署所再編推進担当をおく 消防救急デジタル無線正式運用開始	
4. 16	平成28年熊本地震を受け緊急消防援助隊高知県隊統合機動部隊を熊本県阿蘇郡南阿蘇村に派遣（～4.22）	
29. 1. 1	女性消防吏員の活躍推進に係る方針策定	
2. 1	高知市消防局人材育成基本計画策定	
3. 22	総務省消防庁から津波・大規模風水害対策車貸与	
3. 31	宮脇消防長退任	
4. 1	消防長（22代）に高井祐介発令 情報指令課に指令システム担当をおく 予防課に予防啓発担当をおく	

年 月 日	沿 革
9. 21	国際消防救助隊員 1 名をメキシコ合衆国に派遣 (H29. 9. 20発災 メキシコ地震)
9. 30	中消防署江ノ口出張所閉所
10. 1	北消防署開設・業務開始, 北消防署中出張所・北消防署旭出張所となる
30. 4. 1	職員定数改正, 定数369名 (15名増員) 総務課に人材育成担当をおく 警防課に救助担当をおく
5. 22	第 1 回高知市消防局消防ポンプ操法大会開催
31. 3. 31	高井消防長退任
4. 1	消防長 (23代) に本山和平発令 局機構を 5 課体制に改編 総務課 消防署所再編推進担当・庶務企画係・システム係を政策推進係・財務契約係に改編 人材育成担当・人事教養係を人事管理係・人材育成係に改編 総合指令課 情報指令課・警防課指揮班を統合新設, 指揮指令担当・指令システム係をおく 警防課 防災担当を防災係とし救助担当を救助係とする 救急課 警防課救命講習担当・救急救助係を統合新設, 救急管理係・救急指導係をおく 予防課 違反是正担当を違反是正係とする
令和元. 9. 25	13メートルブーム付多目的消防ポンプ自動車 (MVF) 導入
9. 30	南消防署閉署, 中出張所閉所
10. 1	中央消防署閉署, 南部分署を南消防署に格上げし, 4 署 4 出張所体制に改編 中央消防署・中央消防署西出張所 北消防署・北消防署旭出張所 東消防署・東消防署東部出張所・東消防署三里出張所 南消防署 中央消防署・北消防署・南消防署に特別消防係をおく
2. 3. 10	総務省消防庁から重機及び重機搬送車貸与
2. 3. 31	総務省消防庁から高機能救命ボート貸与
2. 4. 1	消防局に消防団担当次長をおき次長 3 人制とする
2. 7. 7	高知市消防局理念策定
3. 1. 15	高知市・土佐市消防指令業務共同運用協議会設立
3. 4. 1	救急課に特命救急担当をおく 南消防署に特別救助係をおく

目 次

〔 総 務 編 〕

庶 務

1	消防機関の配置図	1
2	消防局庁舎概要	2
3	高知市消防局の組織	3
4	事務分掌	4
5	署所別面積・人口・世帯数状況	5
6	行政区別人口統計	6

予 算

1	一般会計予算と消防予算の推移	7
2	消防予算の構成	7
3	消防予算に対する負担比較	7
4	年度別消防費（当初）予算内訳	8

人 事

1	職員の諸手当支給基準	9
	(1) 交替制勤務消防吏員の消防業務手当	
	(2) 毎日勤務消防吏員の消防業務手当	
	(3) その他の手当	
2	職員の年齢調	10
3	職員の勤続年数調	11
4	再任用職員	12
	(1) 年度別再任用職員数	
	(2) 年齢別再任用職員数	
	(3) 所属及び業務内容	

人 材 育 成

1	過去5年間の職員教養状況	13
2	職員の資格取得（講習修了）者数状況	14

目 次

音 楽 隊

消防音楽隊・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 15

そ の 他

各種協定状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 16

[総 合 指 令 編]

通 信

1 消防通信系統図・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 17～18

2 高所監視カメラ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 19

(1) 概要

(2) 高所監視カメラネットワーク網

3 通信回線種別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 20

4 消防無線通信施設・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 20～21

(1) 無線チャンネルの種別等

(2) 基地局

(3) 移動局

目 次

〔 警 防 編 〕

消 防

- 1 消防機械配備状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 22～23
 - (1) 消防車両等
 - (2) 消防車両等内訳表
- 2 主な消防機材の配備状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 24
- 3 消防水利状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 25
 - (1) 消火栓整備状況表
 - (2) 防火水槽整備状況表
 - (3) その他の水利整備状況表
 - (4) 指定消防水利整備状況表
- 4 要整備メッシュと整備済メッシュの状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 26
 - (1) 要整備メッシュと整備済メッシュの充足数及び充足率
 - (2) 要整備メッシュと整備済みメッシュの状況図

救 助

- 1 救助隊編成表（高度・特別）・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 27
- 2 救助隊装備資機材・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 28

防 災

- 1 月別防災講習・防災訓練・防災広報等実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 29
- 2 自主防災組織連合会区域別防災講習・防災訓練等実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 29
- 3 近年における消防対策本部体制動員配備状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 29

緊急消防援助隊・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 30

国際消防援助隊・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 31

目 次

〔 救 急 編 〕

救 急

1	救急業務体制	32
2	救急自動車及び主な資器材	33
3	主な救急資器材配備状況	34
4	高知市の救急及び災害医療機関	35

〔 予 防 編 〕

	防火対象物に関する概要説明	36
--	---------------	----

予 防

1	防火対象物状況	37～39
	(1) 署所別一覧表	
	(2) 用途別・行政区別一覧表	
	(3) 署所別・階数別建物一覧表	
2	防火対象物立入検査状況	40
3	消防用設備等点検結果報告状況	41
	(1) 特定防火対象物 点検報告状況	
	(2) 非特定防火対象物 点検報告状況	
4	防火管理・統括防火管理状況	42
5	防火対象物定期点検結果報告状況	43
6	消火・避難訓練実施状況	44
	(1) 特定防火対象物 消防訓練実施状況	
	(2) 非特定防火対象物 消防訓練実施状況	
7	防災管理等に係る状況	45
	(1) 特定防火対象物 防災管理等状況	
	(2) 非特定防火対象物 防災管理等状況	
8	各種届出・証明書等受付・交付状況	46
9	火災予防広報等活動状況	47
	(1) 署所別 火災予防広報等活動件数	
	(2) 用途別 消防訓練立会件数	
10	建築同意事務	48
11	防火クラブの状況	49

目 次

危 険 物

1	行政区別危険物施設一覧表	50
2	署所別 危険物施設数	50
3	消防手数料徴収状況	51
4	署所別・施設別 危険物施設査察実施数	51

[災害に関する統計]

119 番等受信状況

119 番等受信状況	52
------------	----

火 災 統 計

1	火災概要	53
2	火災件数	54
3	四季別発生状況	54
4	行政区別発生状況	55
5	建物用途別発生状況	56
6	建物用途別火災件数	56
7	過去 10 年間の火災概況	57
8	死傷者の発生状況	58～59
	(1) 年齢別死者発生状況	
	(2) 死者の発生した火災の一覧	
	(3) 負傷者発生状況	
9	初期消火状況	59
10	月別火災統計	60
11	署所別火災統計	61
12	気象別火災件数	62
13	時間帯別火災件数	62
14	過去 5 年間の覚知別火災状況	63
15	過去 5 年間の曜日別火災件数	63
16	損害額別火災件数	63
17	原因別・火災別件数及び損害額	64
18	原因別・月別件数及び損害額	65

目 次

救 急 統 計

1	救急出動件数及び搬送人員の推移	66
2	救急出動件数及び平均所要時間の推移	66
3	事故種別の救急出動件数（対前年比）	67
4	事故種別の搬送人員（対前年比）	67
5	事故種別不搬送理由別件数	68
6	不搬送理由別割合	68
7	事故種別傷病程度別搬送人員	69
8	傷病程度別搬送割合	69
9	年齢区分別の搬送人員及び人口当たり搬送割合	70
10	年齢区分別事故種別の搬送人員	70
11	年齢区分別傷病程度別の搬送人員	71
12	急病に係る発生場所別年齢区分別搬送人員	71
13	急病に係る傷病程度別の年齢区分別搬送人員	72
14	急病に係る年齢区分別搬送割合	72
15	急病に係る疾病分類別年齢区分別搬送人員	73
16	急病に係る年齢区分別受傷形態	74
17	一般負傷に係る発生場所別年齢区分別搬送人員	75
18	一般負傷に係る傷病程度別年齢区分別搬送人員	76
19	一般負傷に係る年齢区分別搬送割合	76
20	一般負傷に係る年齢区分別受傷形態	77
21	行政区別事故種別出動件数	78
22	月別事故種別出動件数及び搬送人員	79
23	曜日別事故種別出動件数及び搬送人員	80
24	時刻・事故種別ごとの出動件数	80
25	熱中症に係る年齢区分別発生場所別搬送人員	81
26	熱中症に係る年齢区分・時間帯別発生状況	81
27	熱中症に係る傷病程度別年齢区分別搬送人員	81
28	救急隊員による応急処置等の状況	82
29	応急手当の普及活動	83
30	応急手当有資格者数	83
31	応急手当の実施及び救命効果の推移	84
32	口頭指導・応急手当件数及び応急手当実施率	84
33	署所別出動件数、救急救命士乗車率及び所要時間	85
34	署所別所要時間	85
35	署所別救急救命処置件数	86
36	署所（車両）別地区別出動状況	87

目 次

37	署所（車両）別時間帯別出動状況	88
38	事故種別受入照会回数	89
39	急病に係る疾病分類別受入照会回数	89
40	医療機関等への搬送状況	89

救 助 統 計

1	救助状況	90
2	事故種別出動人員	90
3	事故種別・発生場所別出動件数	91
4	事故種別・年代別救助人員数	91
5	事故種別月別件数	92
6	事故種別曜日別件数	92
7	時間帯別救助出動件数	93
8	行政区別救助出動件数	94
9	署所別出動状況	94

[消 防 団 編]

1	高知市消防団の沿革	95～97
2	高知市消防団編成	98
3	消防団部隊編成表	99
4	消防団庁舎概要	100
5	分団管轄区域	101
6	消防団の分団別定員と実員	102
7	分団別勤続年数状況	103
8	分団別年齢状況	104
9	階級別年齢状況	105
10	階級別勤続年数状況	105
11	実員及び平均年齢の推移	105
12	消防団員の職業状況	106
13	ポンプ車配置状況	107
14	ポンプ車以外の車両配置状況	108
15	小型動力消防ポンプ配置状況	109
16	団員報酬及び出動手当一覧表	110
17	消防団運営交付金等一覧表	110
18	運営交付金内訳	110

目 次

19	過去5年間の分団別火災出動状況	111
20	消防団出動状況	112
21	消防団出動件数の推移	112
22	過去5年間の団員公傷取扱状況	112
23	消防団の装備	113

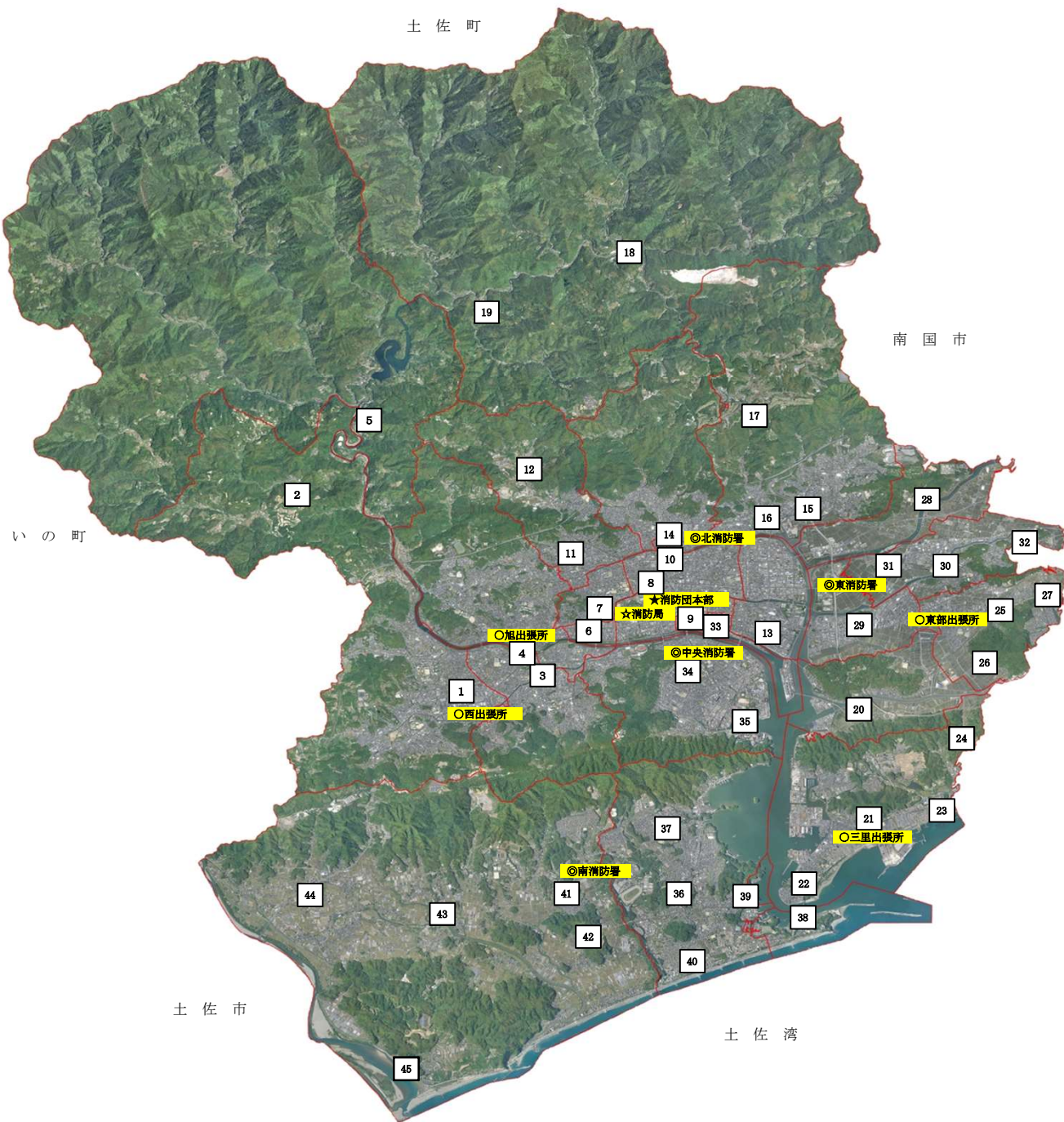
〔 参 考 〕

四国四県県庁所在地消防現勢等比較

1	市勢	114
2	消防職員の状況	114
3	職員一人当たりの現況	114
4	一般予算と消防予算	114
5	一般予算と消防予算の市民負担	115
6	消防車両の現況	115
7	消防団の現況	116
8	消防無線の現況	116
9	火災状況	116
10	救急状況	116

庶務

1 消防機関の配置図



1	朝倉分団	13	下知分団	25	介良分団	37	横浜分団
2	行川部	14	秦分団	26	介良西部部	38	浦戸分団
3	鴨田分団	15	一宮分団	27	介良野部	39	御畳瀬分団
4	旭分団	16	薊野部	28	布師田分団	40	南部分団
5	鏡分団	17	久重部	29	高須分団	41	春野北分団
6	上街分団	18	土佐山分団	30	大津分団	42	春野東分団
7	小高坂分団	19	土佐山西部部	31	田辺島部	43	春野中分団
8	高知街分団	20	五台山分団	32	長崎部	44	春野西分団
9	北街分団	21	三里分団	33	南街分団	45	春野南分団
10	江ノ口分団	22	種崎部	34	潮江分団		
11	初月分団	23	砂地部	35	港分団		
12	円行寺部	24	吹井部	36	長浜分団		

凡 例

☆	消 防 局
◎	消 防 署
○	消 防 出 張 所
★	消 防 団 本 部
□	消 防 分 団 ・ 部

2 消防局庁舎概要

名称	所在地	敷地面積 (㎡)	庁舎		建築 年月日	備蓄関係					訓練用施設
			延床面積 (㎡)	構造		非常用発電		自家給油施設(ℓ)	職員用備蓄食糧		
						稼働時間(h)	浸水対策		食糧(食)	水(本)	
消防局	高知市丸ノ内一丁目7番45号 総合あんしんセンター5F TEL 822-8151 FAX 824-5082	9,242.87	12,225.57 (5F 1,810.00) (別棟 498.91)	鉄筋コンクリート造5階建 (免震構造、一部3階) 別棟 鉄骨造2階建	平成22年3月10日 (消防局移転) 平成22年7月1日	指令機器 185 庁舎 128 ※地下タンク満槽時	・高さ対策 ・防水対策	654	429		
中央消防署	高知市筆山町4番5号 TEL 856-9902 FAX 856-9903	3,536.25	2712.15 (別棟 622.8)	鉄筋コンクリート造4階建	令和元年6月19日	82 ※地下タンク満槽時	・高さ対策 ・防水対策	373	318	訓練塔(394.94㎡) 鉄筋コンクリート造(地下1階・地上10階建) ・はしご車用放水施設 ・立坑救助訓練スペース	
西出張所	高知市朝倉南町8番35号 TEL 843-8313 FAX 843-8119	1,000.15	1,693.02	鉄筋コンクリート造3階建 (一部4階)	昭和62年8月31日	15	・高さ対策 ・防水対策	164	132		
北消防署	高知市秦南町一丁目4番63・22号 TEL 802-6031 FAX 802-6032	3,900.32	3,604.19	鉄筋コンクリート造6階建 (一部鉄骨造)	平成29年6月9日	60 ※地下タンク満槽時	・高さ対策 ・防水対策	406	330	訓練塔(297.28㎡) 鉄筋コンクリート造(地上5階建) ・パンケーキクラッシュ訓練設備 ・山岳救助訓練スペース ・ブリーチング訓練室 CSR訓練棟(123.20㎡) 鉄骨造(平屋建) ・浸水歩行訓練場 ・倒壊家屋模型	
旭出張所	高知市本宮町277番地1 TEL 844-3961 FAX 844-1190	600.08	693.63	鉄筋コンクリート造3階建 (地下1階)	昭和58年5月23日	庁舎 7.3 指令機器 9 予備 5	・高さ対策 ・防水対策	184	150		
東消防署	高知市高須砂地230番地2 TEL 866-3119 FAX 866-3159	2,667.28	3,208.91	鉄骨鉄筋コンクリート造 3階建	平成13年11月1日	108 ※地下タンク満槽時	・高さ対策 ・防水対策	321	264	訓練塔(A塔:310.26㎡, B塔:91.37㎡, C塔:29.56㎡) 鉄筋コンクリート造(A塔:地上6階建, B塔:地上3階建, C塔:地上2階建) ・消防救助技術指導会用訓練用施設 ・潜水訓練用プール (幅約5×3m, 深さ約6m) (消防救助技術指導会用規格)	
東部出張所	高知市高須東町8番21号 TEL 882-3505 FAX 880-3283	461.57	479.13	鉄筋コンクリート造3階建 (一部鉄骨)	平成14年9月14日	4.6	—	96	78		
三里出張所	高知市仁井田4199番地1 TEL 847-6773 FAX 847-2119	954.39	768.27	鉄筋コンクリート造2階建	平成3年9月5日	庁舎 10 指令機器 9	・高さ対策 ・防水対策	164	132		
南消防署	高知市春野町芳原1015番地 TEL 821-9560 FAX 821-9561	4,649.23	1,537.23	鉄筋コンクリート造3階建	平成27年3月27日	60 ※地下タンク満槽時	・高さ対策 ・防水対策	299	240	訓練塔(369.07㎡) 鉄筋コンクリート造(地上4階建) ・模擬火災訓練施設 ・共同住宅想定訓練室 ・煙体験地下想定室 ・CSR訓練場	
消防団本部	高知市永国寺町6番18号 TEL 872-0690 FAX 872-0692	356.64	723.25	鉄筋コンクリート造3階建 (地下1階) (高知街分団併設)	平成元年8月29日	7.3	—	39	60		

【燃料確保に係る協定】

災害時における燃料の供給に関する協定
※高知県石油業協同組合(平成11年12月1日)

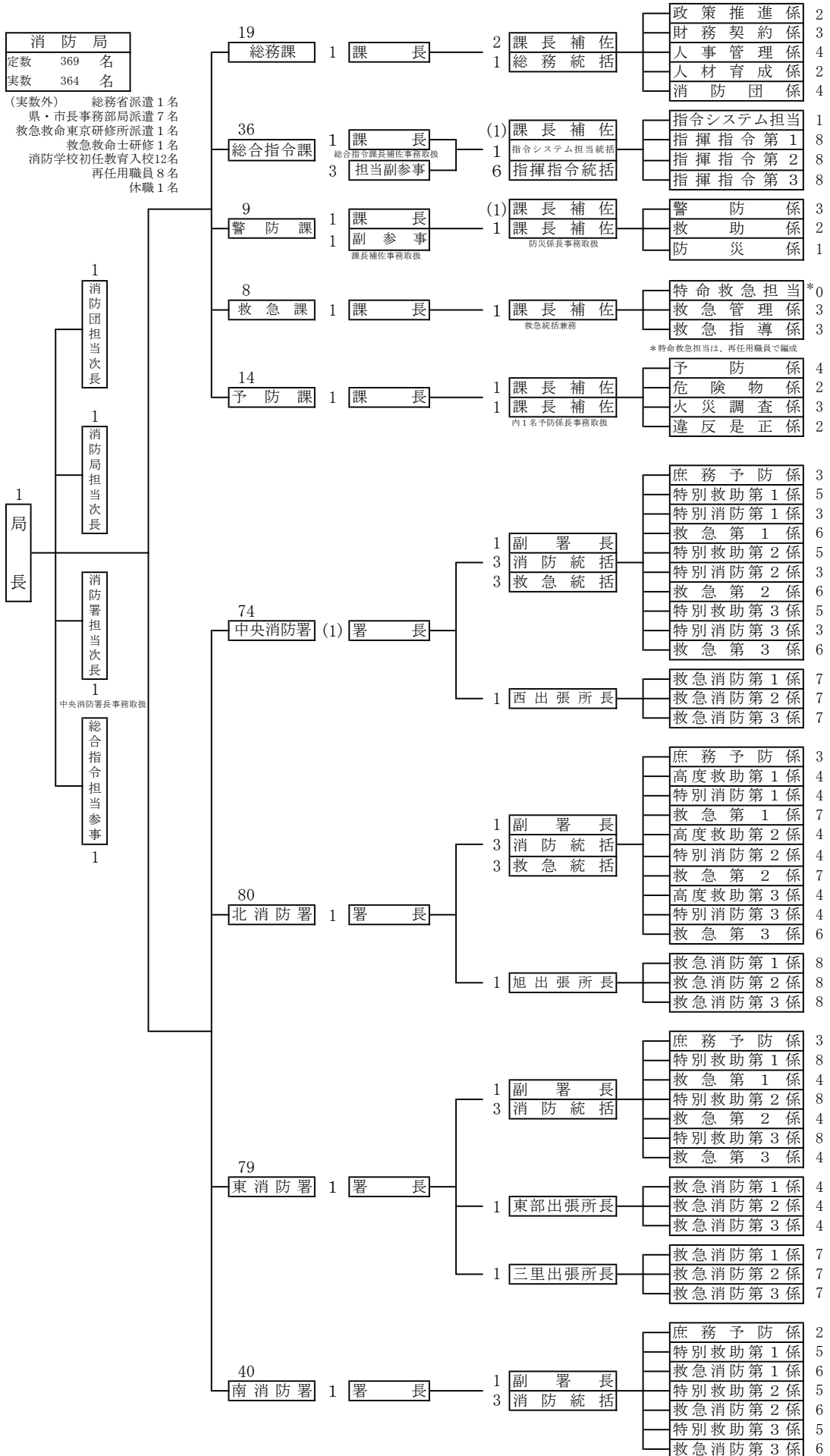
【浸水対策】

高さ対策 ・想定される浸水深より高い場所に、非常用電源装置等が設置されている。・庁舎の屋上に非常用電源装置等が設置されている。
防水対策 ・水が入らない建物構造(区画)になっている。・水が入ってきても非常用電源装置が作動するように措置されている。

食糧 [各所属職員数の80%(職場にたどり着ける想定人数)] × 3食 × 3日分
水 [各所属職員数の80%(職場にたどり着ける想定人数)] × 3L × 5日分
2L/本

3 高知市消防局の組織

(令和4年4月1日)



【高知市消防局の組織に関する規則・高知市消防署の組織に関する規程】

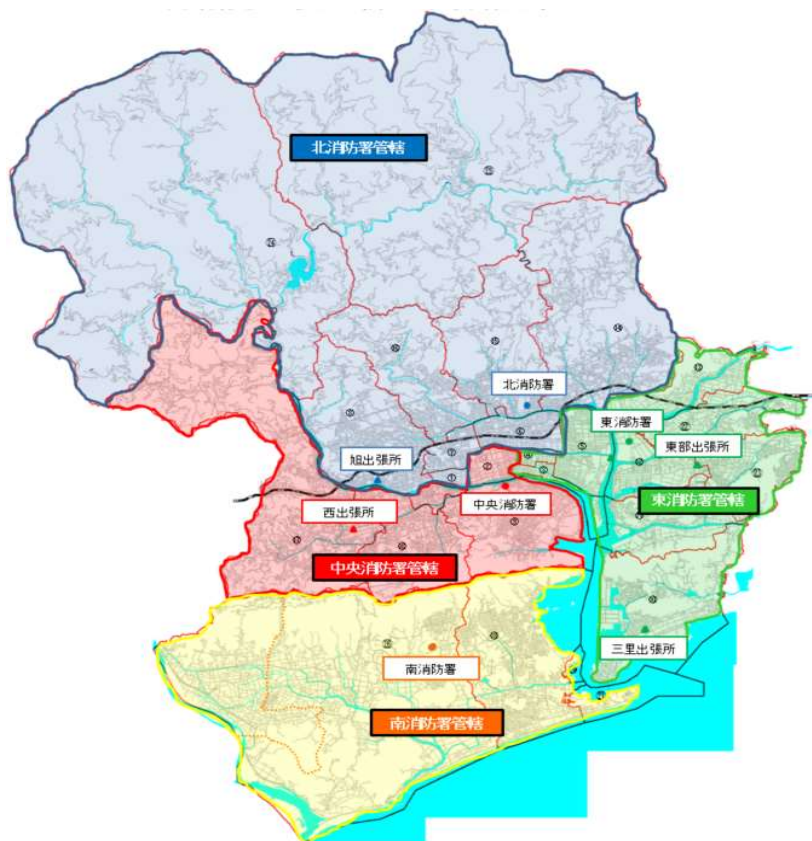
総務課	<ul style="list-style-type: none"> (1) 消防の総合企画及び調整に関すること。 (2) 条例，規則及び諸規程に関すること。 (3) 公印に関すること。 (4) 文書に関すること。 (5) 財務に関すること。 (6) 渉外に関すること。 (7) 消防団に関すること。 (8) 職員の人事，給与，研修及び福利厚生に関すること。 (9) 消防音楽隊に関すること。 (10) 消防業務システム及び消防局内のネットワークに関すること。 (11) 他の課の所管に属しない事項に関すること。
総合指令課	<ul style="list-style-type: none"> (1) 水害，火災等災害の警戒，防御等に関すること。 (2) 災害現場における指揮に関すること。 (3) 消防通信指令システムに関すること。 (4) 災害通報の受付及び出動指令に関すること。 (5) 災害情報の収集及び消防活動の支援に関すること。 (6) 気象情報の収集及び伝達に関すること。 (7) 消防通信施設の整備及び保全に関すること。 (8) 広域応援活動に関すること。
警防課	<ul style="list-style-type: none"> (1) 水害，火災等災害の警戒，防御等の計画に関すること。 (2) 消防機械器具に関すること。 (3) 消防水利に関すること。 (4) 救助業務に関すること。 (5) 土地開発同意に関すること。 (6) 防災業務に関すること。 (7) 地域防災に関すること。 (8) 国際消防救助隊に関すること。 (9) 緊急消防援助隊に関すること。
救急課	<ul style="list-style-type: none"> (1) 救急業務に関すること。 (2) 救急救命士に関すること。 (3) 救命講習に関すること。
予防課	<ul style="list-style-type: none"> (1) 火災予防対策及び広報に関すること。 (2) 防火対象物及び防火管理に関すること。 (3) 消防用設備に関すること。 (4) 建築同意に関すること。 (5) 火災原因，損害調査及び被災等証明に関すること。 (6) 危険物規制等に関すること。 (7) 違反処理に関すること。 (8) 予防関係団体との調整及び渉外に関すること。
消防署	<ul style="list-style-type: none"> (1) 公印に関すること。 (2) 文書に関すること。 (3) 署員の人事，服務，研修及び福利厚生に関すること。 (4) 署の庶務に関すること。 (5) 防火対象物及び防火管理に関すること。 (6) 火災予防対策及び広報に関すること。 (7) 自衛消防隊の訓練指導に関すること。 (8) 消防用設備に関すること。 (9) 自主防災組織に関すること。 (10) 危険物規制等に関すること。 (11) 水害，火災の予防，警戒及び鎮圧に関すること。 (12) 管轄及び受持区域内の警防対策等に関すること。 (13) 救急及び救助業務に関すること。 (14) 署，所内勤務に関すること。 (15) 機械器具の維持管理に関すること。 (16) 火災の原因及び損害の調査等に関すること。

5 署所別面積・人口・世帯数状況

署所	区分	管轄面積 (km ²)	世帯数	人口	男	女
中央消防署		42.374	47,299	89,564	41,958	47,606
	中央署	10.678	20,471	36,365	16,846	19,519
	西出張所	31.696	26,828	53,199	25,112	28,087
北消防署		169.285	57,118	113,496	52,588	60,908
	北署	99.317	40,510	80,345	37,322	43,023
	旭出張所	69.968	16,608	33,151	15,266	17,885
東消防署		39.066	40,298	77,013	35,904	41,109
	東署	18.603	27,580	51,043	23,641	27,402
	東部出張所	5.222	5,867	12,653	5,972	6,681
	三里出張所	15.241	6,851	13,317	6,291	7,026
南消防署		57.907	19,369	40,649	19,270	21,379
	南署	57.907	19,369	40,649	19,270	21,379
計		309.00	164,084	320,722	149,720	171,002

※ 管轄面積について

平成28年、面積測定方法の変更に伴い高知市の面積が309km²に変更されたが、最新の町丁別面積が不明のため、平成28年4月1日時点の町丁別面積を参考にして、おおよその管轄面積を算出したもの。このため、管轄面積を合算しても309km²にはならない。



6 行政区別人人口統計

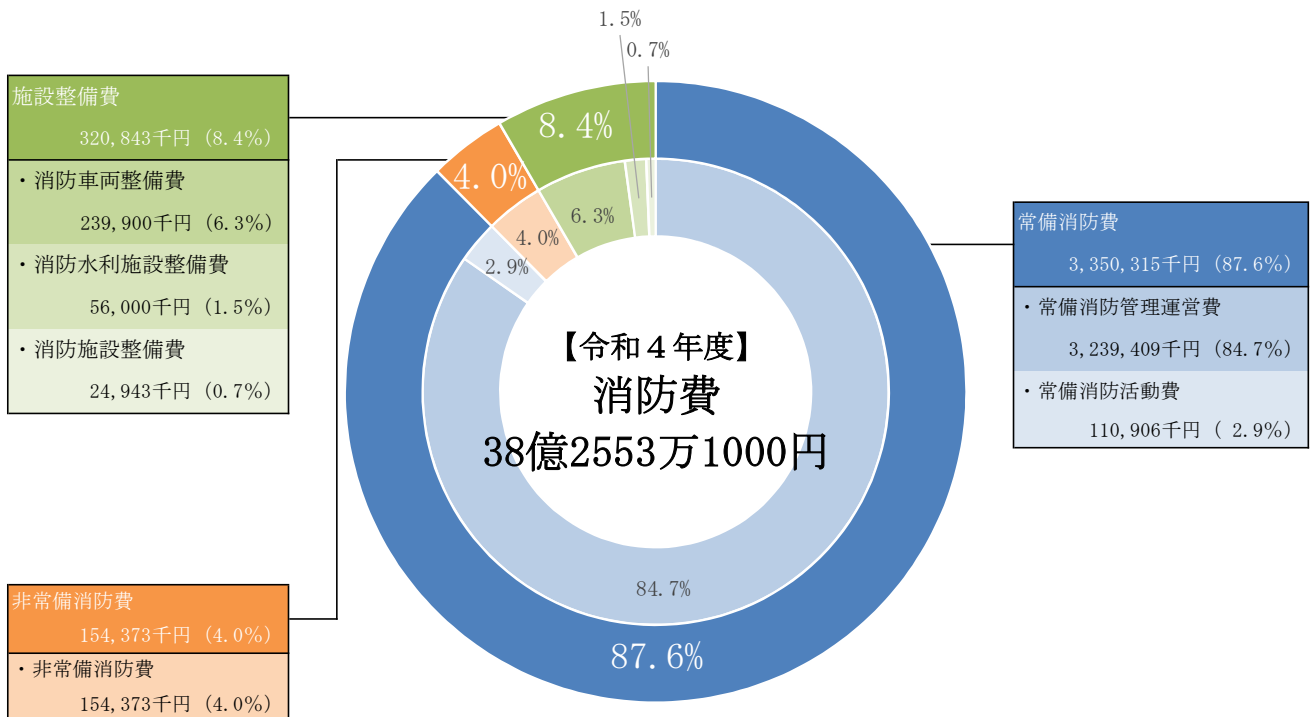
行政区	令和4年4月1日住民基本台帳			
	世帯数	人口	男	女
上 街	1,790	3,004	1,303	1,701
高 知 街	3,159	5,237	2,314	2,923
南 街	1,868	3,051	1,353	1,698
北 街	2,196	3,666	1,724	1,942
下 知	8,815	15,716	7,201	8,515
江 ノ 口	9,766	17,177	7,592	9,585
小 高 坂	4,898	9,228	4,155	5,073
旭 街	16,798	33,857	15,637	18,220
潮 江	14,785	26,247	12,301	13,946
三 里	5,682	11,025	5,246	5,779
五 台 山	1,169	2,292	1,045	1,247
高 須	6,474	12,222	5,698	6,524
布 師 田	688	1,410	700	710
一 宮	12,593	25,100	12,002	13,098
秦	8,123	16,733	7,782	8,951
初 月	7,240	15,854	7,385	8,469
朝 倉	13,923	27,384	13,000	14,384
鴨 田	12,905	25,815	12,112	13,703
長 浜	12,324	25,483	12,077	13,406
御 豊 瀬	195	286	126	160
浦 戸	451	811	369	442
大 津	5,014	10,318	4,928	5,390
介 良	5,867	12,653	5,972	6,681
鏡	547	1,171	557	614
土 佐 山	415	913	443	470
春 野	6,399	14,069	6,698	7,371
計	164,084	320,722	149,720	171,002

予算

1 一般会計予算と消防予算の推移

区分 年度	一般会計予算 (千円)	合計 (比率%)	消 防 予 算 (千円)			重点施策
			常備消防費	非常備消防費	消防施設費	
平成30年度	153,800,000	5,075,547 (3.30 %)	3,231,086	155,150	1,689,311	(仮称) 中央消防署建設事業 江ノ口分団屯所建設事業 (仮称) 横浜分団屯所建設事業 (3月補正含む)
令和元年度	148,000,000	4,036,246 (2.73 %)	3,323,817	150,129	562,300	(仮称) 中央消防署建設事業 (仮称) 中央消防署整備事業 (仮称) 横浜分団屯所建設事業 (3月補正含む)
令和2年度	147,600,000	3,907,758 (2.65 %)	3,390,586	150,572	366,600	御畳瀬分団屯所建設事業 南部分団屯所建設事業 消防対策本部機能強化事業
令和3年度	146,100,000	3,798,732 (2.60 %)	3,369,137	146,185	283,410	消防指令システム共同運用整備事業 南部分団屯所建設事業 介良分団介良野部屯所整備事業
令和4年度	151,000,000	3,825,531 (2.53 %)	3,350,315	154,373	320,843	消防指令システム共同運用整備事業

2 令和4年度 消防予算の構成



(注) 端数処理 (四捨五入) のため、割合の合計は100%とはならない場合がある

3 消防予算に対する負担比較

区分 年度	消防予算 (千円)	人 口 (人)	世 帯 数 (世帯)	負 担 (円)	
				市民一人当たり	一世帯当たり
平成30年度	5,075,547	330,019	162,657	15,380	31,204
令和元年度	4,036,246	328,283	163,182	12,295	24,735
令和2年度	3,907,758	325,706	163,448	11,998	23,908
令和3年度	3,798,732	323,544	164,143	11,741	23,143
令和4年度	3,825,531	320,722	164,084	11,928	23,314

4 年度別消防費（当初）予算内訳

細目	事業名	令和4年度(千円) (A)	令和3年度(千円) (B)	前年度差額(千円) (A)-(B)
消防費合計		3,825,531	3,798,732	26,799
01	常備消防費	3,350,315	3,369,137	▲18,822
01	常備消防管理運営費	3,239,409	3,259,040	▲19,631
01	職員給与費	2,991,209	3,003,733	▲12,524
02	会計年度任用職員給与費	4,753	4,852	▲99
03	管理運営費	77,535	74,229	3,306
04	職場研修費	1,751	1,752	▲1
20	施設管理運営費	112,960	118,067	▲5,107
21	消火栓維持管理費	12,000	12,000	0
22	消防無線システム管理運営費	31,766	33,057	▲1,291
30	高所監視カメラ管理運営費	7,435	11,350	▲3,915
02	常備消防活動費	110,906	110,097	809
01	常備消防活動費	92,198	94,735	▲2,537
31	消防音楽隊推進事業費	395	400	▲5
33	救助隊強化推進事業費	5,720	5,839	▲119
34	地域防災力育成強化事業費	304	365	▲61
35	常備消防活動強化事業費	1,219	1,316	▲97
36	救急救命講習事業費	3,000	4,031	▲1,031
38	常備消防活動衛生用品等確保事業費	581	0	581
90	緊急消防援助隊等活動体制整備事業費	3,677	3,411	266
93	救急安心センター事業費負担金	3,812	0	3,812
02	非常備消防費	154,373	146,185	8,188
01	非常備消防費	154,373	146,185	8,188
01	団員報酬	66,499	26,413	40,086
02	管理運営費	28,683	60,485	▲31,802
30	消防団員等公務災害補償費	3,661	3,661	0
31	消防団員退職報償金	16,303	16,303	0
32	消防団員等公務災害補償基金掛金	19,644	19,665	▲21
33	消防団運営交付金	18,191	18,191	0
90	消防団安全装備品等緊急整備事業費	1,392	1,467	▲75
03	消防施設費	320,843	283,410	37,433
01	消防車両整備費	239,900	183,850	56,050
61	○消防ポンプ自動車等整備事業費	204,600	140,000	64,600
63	○災害救助ボート購入費	2,300	3,000	▲700
72	○救急高度化推進事業費	33,000	40,850	▲7,850
	消防通信施設整備費	0	22,000	▲22,000
55	○消防指令システム共同運用整備事業費	0	22,000	▲22,000
02	消防水利施設整備費	56,000	20,000	36,000
52	○消火栓設置費	33,000	20,000	13,000
94	○防火水槽設置費	23,000	0	23,000
03	消防施設整備費	24,943	57,560	▲32,617
53	○消防団本部施設整備事業費	21,000	0	21,000
61	○東消防署施設整備事業費	2,043	0	2,043
76	○消防分団屯所建設事業費	1,900	55,560	▲53,660
91	○介良分団介良野部屯所整備事業	0	2,000	▲2,000

人事

1 職員の諸手当支給基準

(1) 交替制勤務消防吏員の消防業務手当

支給基準	金額	支給対象業務
1 勤務	550円	特別救助隊の業務のために出動した職員(①)
1 勤務	770円	①のうち、消防車の運転手であって機関整備に従事した職員
1 勤務	780円	潜水器具を着用して潜水業務に従事した職員
1 勤務	360円	防火防災活動のために出動した職員・消防通信の業務に従事した職員(②)
1 勤務	540円	②のうち、消防車の運転手であって機関整備に従事した職員
1 勤務	360円	救急車による救急業務のために出動した職員(③)
1 勤務	540円	③のうち、救急車の運転手であって機関整備に従事した職員
1 勤務	590円	③のうち、救急救命士の資格を有する職員

その勤務1回につき、上記に掲げる区分に応じ、当該区分に定める額を支給する。ただし、当該勤務1回になされた業務が2以上の消防業務手当の支給要件に該当することとなる場合は、その支給額の上位の区分による消防業務手当を、その支給額の区分が同じときは、その主たる業務に対する消防業務手当を支給するものとする。

(2) 毎日勤務消防吏員の消防業務手当

支給基準	金額	支給対象業務
1 勤務	110円	防火防災活動のために出動した職員
1 勤務	220円	上欄のうち、消防車の運転手であって機関整備に従事した職員
1 勤務	110円	消防通信の業務に従事した職員

(3) その他の手当

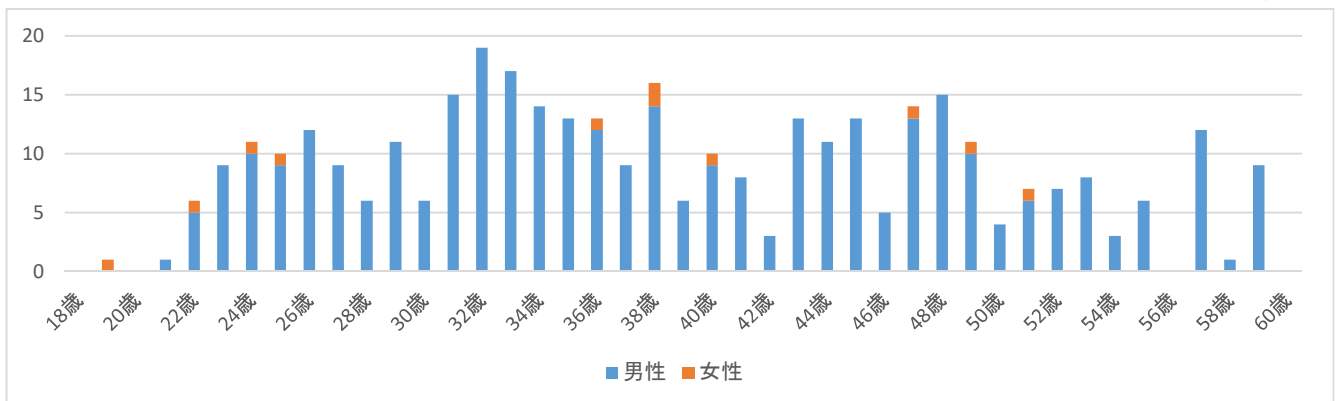
名称	支給基準	金額	支給対象業務
消防夜間業務手当	1 回	410円	正規の勤務時間内の業務が深夜において行われる業務 (深夜勤務時間2時間未満)
		730円	正規の勤務時間内の業務が深夜において行われる業務 (深夜勤務時間2時間以上4時間未満)
		1,100円	正規の勤務時間内の業務が深夜において行われる業務 (深夜勤務時間4時間以上)
消防宿日直手当	1 回	6,100円	消防職員の宿日直
夜間勤務手当	1 当務 25/100×勤務時間		正規の勤務時間として深夜に行われる業務の時間

2 職員の年齢調

(令和4年4月1日)

階級 年齢	正 監	監	司令長	司 令	司令補	士 長	副士長	士	その他	合計
	1	4	12	40	121 (2)	85 (3)	0	99 (4)	2 (2)	364 (11)
実 数	1	4	12	40	121 (2)	85 (3)	0	99 (4)	2 (2)	364 (11)
18										0
19								1 (1)		1 (1)
20										0
21								1		1
22								6 (1)		6 (1)
23								9		9
24								11 (1)		11 (1)
25								10 (1)		10 (1)
26								12		12
27								9		9
28								6		6
29								11		11
30								6		6
31						8		7		15
32						12		7		19
33						15		2		17
34					2	11		1		14
35					7	6				13
36					5	8 (1)				13 (1)
37					5	4				9
38					8	8 (2)				16 (2)
39					5	1				6
40					7 (1)	3				10 (1)
41					5	3				8
42					3					3
43					12	1				13
44					11					11
45				1	9	3				13
46					4	1				5
47				3	11 (1)					14 (1)
48				4	11					15
49				5	5				1 (1)	11 (1)
50				2	2					4
51				4	2				1 (1)	7 (1)
52			2	3	2					7
53			4	4						8
54				3						3
55			3	2	1					6
56										0
57		1	1	6	3	1				12
58	1									1
59		3	2	3	1					9
60										
平均年齢	58.0	58.5	54.7	52.2	43.5	35.5	0.0	26.8	50.0	38.6

※()は女性職員の内数

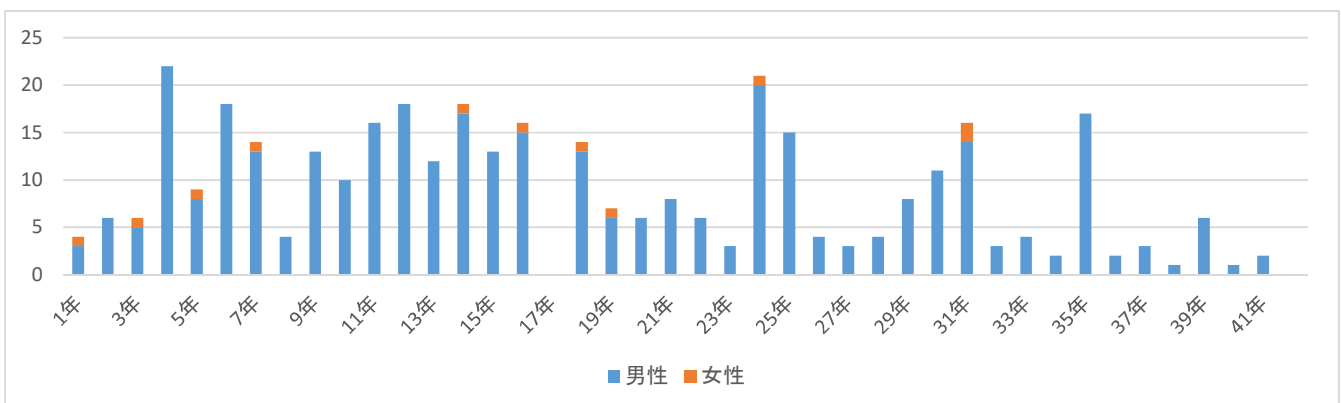


3 職員の勤続年数調

(令和4年4月1日)

階級 年数	正 監	監	司令長	司 令	司令補	士 長	副士長	士	その他	合計
	1	4	12	40	121 (2)	85 (3)	0	99 (4)	2 (2)	364 (11)
1								4 (1)		4 (1)
2								6		6
3								6 (1)		6 (1)
4								22		22
5								9 (1)		9 (1)
6								18		18
7								14 (1)		14 (1)
8						2		2		4
9						9		4		13
10						8		3		11
11						6		10		16
12					5	11		1		17
13					7	5				12
14					7	11 (1)				18 (1)
15					6	7				13
16					5	11 (1)				16 (1)
17										0
18					9 (1)	5				14 (1)
19					6	1 (1)				7 (1)
20					4	2				6
21					7	1				8
22					5	1				6
23					3					3
24				1	18 (1)	2				21 (1)
25				1	12	2				15
26				3	1					4
27				1	2					3
28				1	3					4
29			1	4	3					8
30			1	5	5					11
31				6	6				2 (2)	14 (2)
32				2	1					3
33				1	2	1				4
34				2						2
35	1	1	6	6	3					17
36			2							2
37			1	2						3
38					1					1
39		1		5						6
40		1								1
41		1	1							2
42										0
平均年数	35.0	38.8	34.9	32.0	22.0	14.1	0.0	5.8	31.0	17.5

※()は女性職員の内数



4 再任用職員

(1) 年度別再任用職員数 【短時間毎日勤務・条例定数外】

階級 年度	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	合計
令和元年度	1	1	2	7	11
令和2年度	1	2	1	6	10
令和3年度	1	1	1	8	11

※ 退職時階級から2階級引き下げ（消防士長まで）

(2) 年齢別再任用職員数

(令和4年4月1日)

階級 年齢	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	合計
60歳					
61歳			1	3	4
62歳		1			1
63歳	1			2	3
64歳					
65歳					

※ 退職時階級から2階級引き下げ（消防士長まで）

(3) 所属及び業務内容

所属	係・担当	主な業務内容	合計
総務課	消防団係	消防団事務	2
救急課	救急指導係	救命講習	1
	特命救急担当	転院搬送	4
南消防署	庶務予防係	庶務予防事務	1

人材育成

1 過去5年間の職員教養状況

研修機関		年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
高知県消防学校	初任教育		11	22	7	6	4
	救助科		3	3	3	開催中止	4
	救急科		10	22	7	6	4
	予防査察科(隔年開催)		3		3		2
	火災調査科(隔年開催)			3		2	
	警防科		3	3	4	4 (業務都合により他1派遣中止)	3
	幹部科		3	3	5	2 (他1途中退校)	派遣中止
	火災性状体験研修			3	4	29	22
	火災性状指導者研修					4	2
	若年層研修			3	8	8	8
	予防査察指導者育成研修			3		4	
	地域防災指導者研修				1	1	2
小計			33	65	42	66	51
消防大学校	幹部科		1	1	1	1	
	警防科		1		1		
	救助科		1	1			1
	救急科		1		1		
	予防科				1	1	
	危険物科						派遣中止
	火災調査科						
	指揮隊長コース		2	2	2	2	1
	高度救助・特別救助コース		1	1	開催中止	1	
	NBCコース		1	1			
	自主防災育成コース		1				1
	消防団活性化コース		1	1		派遣中止	
	女性活躍推進コース		1				
	査察業務マネジメントコース						
小計			11	7	6	5	3
その他の研修	局内企画	階層別研修	46	42	53	60	46
		潜水士研修 (資格取得に伴うもの及びスキルアップ)	10	10	10	6	10
		ハラスメント・人権研修			35	22	
		機関員関係研修	14	15	14	16	17
	外部関係機関企画	潜水技術研修	2	1	1		1
		潜水業務管理研修	1	1	1	派遣中止	派遣中止
		救急救命士業務実地修練			1		1
		違反是正		1	1	1	1
	惨事ストレス研修	3	3	4	4		
小計			76	73	120	109	76
合計			120	145	168	180	130

※ 「その他の研修」の「外部関係機関企画」については研修に専門性があり、継続して実施しているものを掲載。

2 職員の資格取得（講習修了）者数状況

令和4年4月1日

種 別	所属別資格取得・講習修了者数														合計
	総務課	総合指令課	警防課	救急課	予防課	中央署		北署		東署			南署		
						中央	西	北	旭	東	東部	三里	南		
大型自動車運転免許	20	24	8	6	10	23	13	30	10	22	5	8	21	200	
中型自動車運転免許	9	11		7	4	28	8	24	10	20	7	13	18	159	
2級小型船舶操縦士	18	19	5	8	8	25	13	28	11	17	4	6	26	188	
玉掛け技能講習	11	18	7	1	5	16	6	16	2	13	1	4	13	113	
酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者技能講習	9	16	4	4	4	10	4	16	3	7	4	4	5	90	
小型移動式クレーン技能講習	13	17	8	1	8	12	5	20	2	15	1	3	9	114	
巻上げ機運転業務特別教育	1	1	1					7		2			3	15	
クレーン運転業務特別教育	2	1			1	3		3		4	1		2	17	
小型車両系建設機械（3t級）運転特別教育（整地等）		5	2		2	1	1	1	2		1	2	6	23	
小型車両系建設機械（3t級）運転特別教育（解体用）		5	2			1	1	1	2			2	6	20	
潜水士	21	25	8	7	10	27	9	28	7	30	4	4	21	201	
第一種衛生管理者	4	4	1	1		1	1	3		1	2		4	22	
救急救命士	3	4		8		13	6	13	10	9	4	8	9	87	
指導救命士 （高知県救急医療協議会認定）	1			2		3		1		1	1		1	10	
予防技術資格者（防火査察）	10	5	2	2	8	8	4	6	3	5	4	1	10	68	
予防技術資格者（消防用設備等）	5	2		1	6	2	3	3	2	1	1		5	31	
予防技術資格者（危険物）	4	1			3	1	1	1	2	1	1		3	18	

音楽隊

消防音楽隊

消防音楽隊は、平成10年4月1日に高知市が中核市に移行し、また平成14年には高知県で国体が開催されることなどから、消防のイメージアップ、防火・防災意識の普及や消防広報の積極的な推進を目的に、平成11年に高知県内では初、四国でも徳島市に次いで2番目の消防音楽隊として発足しました。

消防職員に限らず、消防団員も含めて編成し、文字どおり消防の音楽隊として発足したものの、経験者は数名しかおらず、ほとんどの隊員が初めて楽器を手にするものばかりでした。市民に愛される消防音楽隊を目指し、平成13年2月には演奏会を開催し、また、高知国体・ねりんピック・高知龍馬マラソンでも活躍するなど、これからも本格的な演奏活動を目標に、隊員一同一丸となって練習に励んでいます。

なお、令和3年度には、発足当時から着用してきた制服を20年ぶりにリニューアルしました。

- 名 称 : 高知市消防音楽隊
- 発 足 : 平成11年4月1日
- 所 管 : 消防局総務課
- 構 成 : 消防職員, 消防団員, 一般
 - ・ 毎日勤務 (5名)
 - ・ 交替制勤務 (2名)
 - ・ 消防団員 (7名)
 - ・ 一般, 講師 (17名)

31名



令和3年1月9日 高知市消防出初式にて

音楽隊の編成等

区 分	隊 長	副隊長	楽 長	隊 員					合 計
	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防司令長	消防司令補	消防士	消防団員	一般・講師	
人 員	1	2	1	1	1	1	7 (3)	17 (8)	31 (11)

※ () は女性の内数

楽器編成

- ・ フルート
- ・ クラリネット
- ・ アルトサクソ
- ・ テナーサクソ
- ・ バリトンサクソ
- ・ トランペット
- ・ トロンボーン
- ・ バストロンボーン
- ・ ホルン
- ・ ユーフォonium
- ・ チューバ
- ・ パーカッション

活動状況 (令和3年度)

項目	月												合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
練習回数	4	3	3	3	3	3	6	5	6	6	3	3	48
演奏回数										1			1

※令和3年度は新型コロナウイルス感染拡大予防のため、練習回数及び演奏回数が減少している。

その他
各種協定状況

No.	協定名	相手方	締結日	所管課
1	産官学連携の協力推進に関する協定書	国立大学法人奈良先端科学技術大学院	令和元年10月29日	総務課
2	高知県内広域消防相互応援協定	高知県内市町村, 消防の一部事務組合, 消防を含む一部事務組合	平成8年2月29日	警防課
3	高知自動車道大豊須崎間に係る消防業務に関する覚書	9 消防本部ほか	平成14年9月9日	
4	高知自動車道大豊須崎東間消防相互応援協定	高知自動車道大豊須崎東間敷設市町村 (組合消防含む。)	平成14年9月9日	
5	鉄道災害時の安全対策に関する覚書	四国旅客鉄道株式会社 安全推進室	平成15年8月1日	
6	大規模地震災害時における緊急消防援助隊の活動拠点として敷地及び付帯施設を使用することに関する協定書	学校法人土佐高等学校	平成25年6月14日	
7	大規模地震災害時における緊急消防援助隊の活動拠点等として敷地等を使用することに関する協定書	高知学芸中学高等学校	平成25年6月14日	
8	高知県中央地区消防相互応援協定	高知県中央地区消防協議会に加盟している市町村及び一部事務組合	平成26年11月1日	
9	高知東部自動車道高知南IC・なんこく南IC間消防相互応援協定	南国市	平成27年3月22日	
10	国道56号線仁淀川大橋4車線化に伴う消防相互応援に関する覚書	土佐市消防本部	平成27年4月13日	
11	緊急用開口部の使用に関する協定書	西日本高速道路株式会社 四国支社 高知高速道路事務所	平成28年1月4日	
12	大規模災害時における緊急消防援助隊の宿営地として敷地等を使用することに関する協定書	学校法人高知学園	令和2年7月16日	
13	救急救命士に対する指示並びに救急隊員への指導及び助言に関する協定書	高知赤十字病院	平成15年11月1日	救急課
14		近森病院	平成15年11月1日	
15		高知脳神経外科病院	平成15年11月1日	
16		愛宕病院	平成15年11月1日	
17		国吉病院	平成15年11月1日	
18		岡村病院	平成15年11月1日	
19		いずみの病院	平成15年11月1日	
20		国立高知病院	平成15年11月1日	
21		高知医療センター	平成17年2月26日	
22		日本赤十字社 高知県支部	平成19年7月5日	
23	高知県・高知市病院企業団立高知医療センター	平成22年7月23日		
24	集団災害等における救急医療活動についての協定書	社会医療法人近森会 近森病院	平成24年11月22日	
25		医療法人新松田会 愛宕病院	平成25年2月22日	
26		独立行政法人国立病院機構高知病院	平成26年2月6日	
27	高知市病院派遣型救急ワークステーションの設置に関する協定書	高知赤十字病院	平成31年2月15日	

.....

綜合指令編

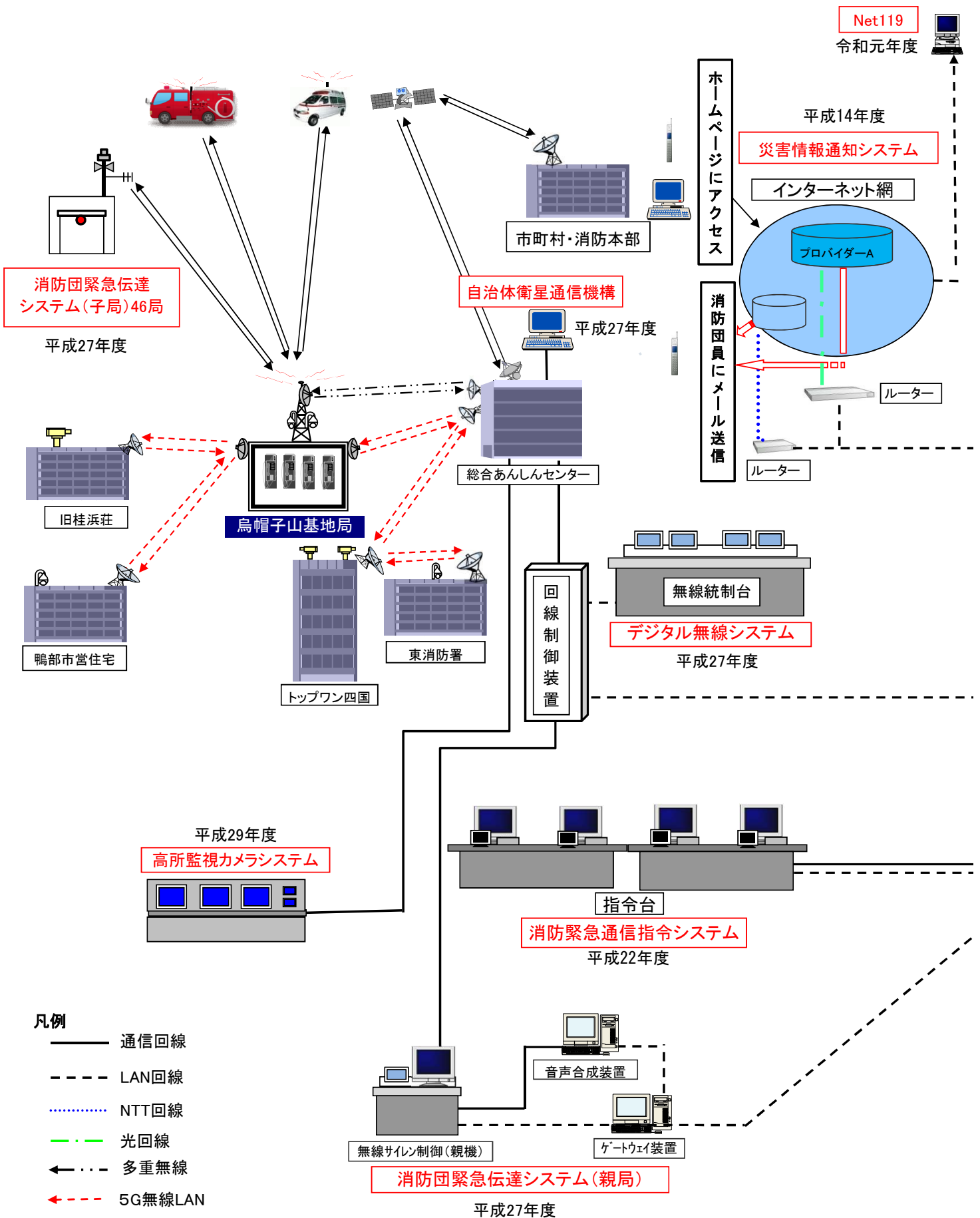
.....

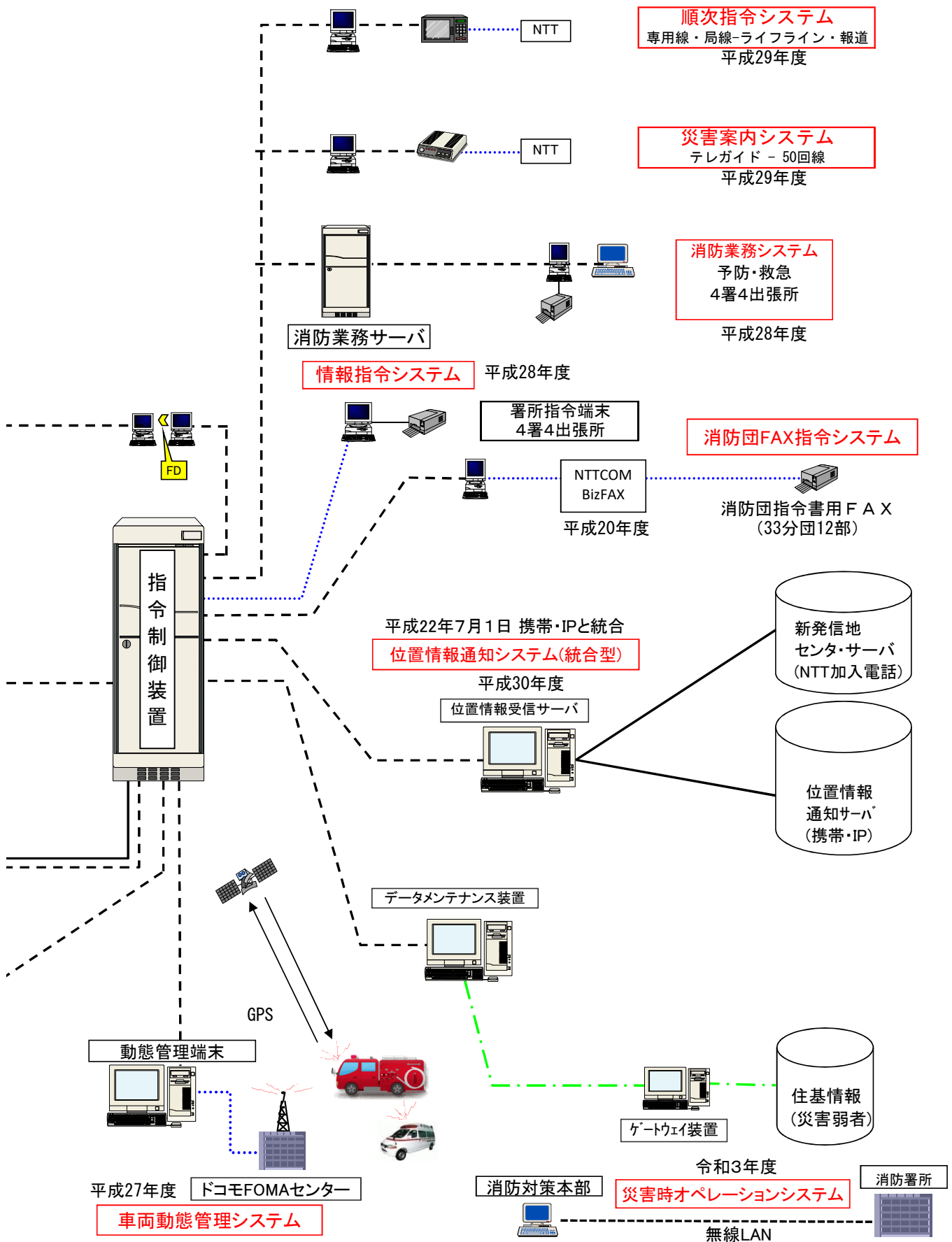
通 信

通信

1 消防通信系統図

令和4年4月1日





2 高所監視カメラ

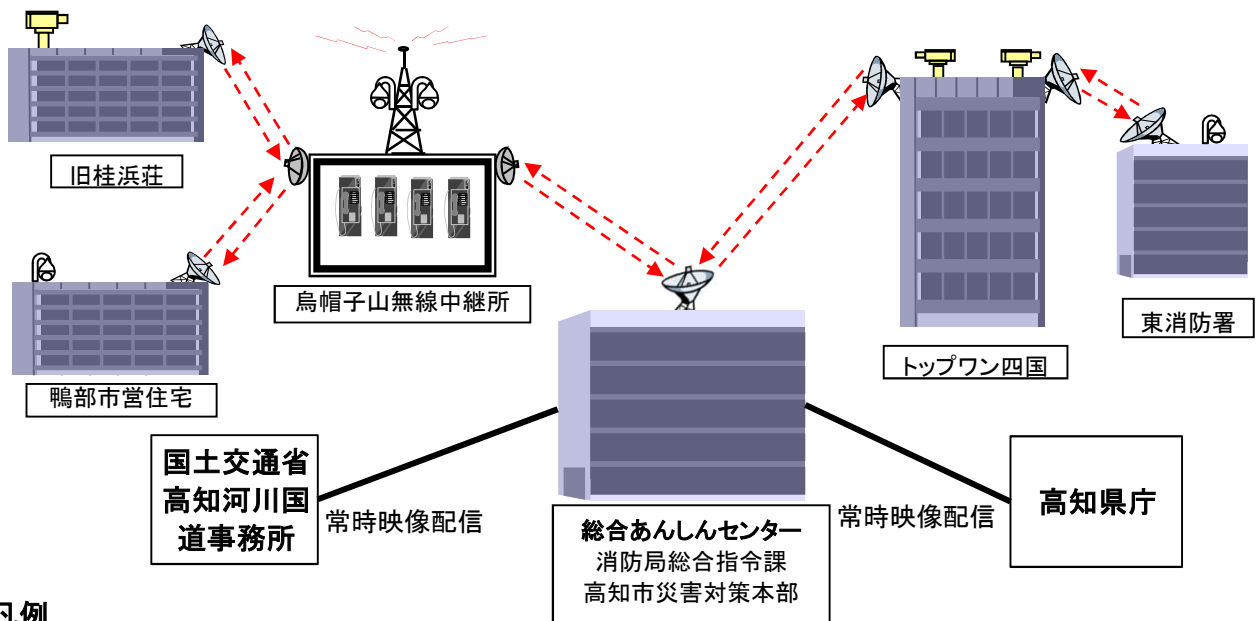
(1) 概要

平成9年に整備した高所監視カメラ3台（トップワン四国2台、旧桂浜荘1台）の更新に合わせ、市内3か所（烏帽子山無線中継所2台、鴨部市営住宅1台、東消防署1台）に新たに4台カメラを追加し、全7台のカメラにより市街地の80%をカバーする高所監視カメラシステムの整備が完了し、平成29年11月1日より運用を開始しました。

高所監視カメラは、高知市災害対策本部でも操作、映像確認が可能となっており、火災発生時の状況や台風、豪雨災害等の浸水状況の監視をはじめ、発生が危惧されている南海トラフ地震発生時における海岸線の津波監視体制等にも役立てられています。

また、高所監視カメラの映像は、高知県庁及び国土交通省高知河川国道事務所にも常時配信され、他機関との情報共有も図られています。

(2) 高所監視カメラネットワーク網



3 通信回線種別

種 別	回線数等	用 途	契約・設置事業者等
加入電話	各 署 所 1 回線 各 課 1 回線	代表電話, 直通電話	NTT西日本
内線電話	署 2 回線 出 張 所 1 回線	署所間(市役所内)の連絡用電話	NTT西日本 (ビジネスイーサワイド)
FAX	局 1 回線 総合指令課 1 回線 各 署 所 1 回線	署所・局用FAX	NTT西日本
専用線(メタル回線)	各 1 回線	各関係機関連絡用	NTT西日本
専用線(光回線)	2 ルート各18ch	本庁とのデータ通信	高知市敷設
光回線(VPN)	署所各 1 回線 局, 団本部各 1 回線	庁内メール・庁内掲示板等の行政事務支援システム	NTT西日本 (ビジネスイーサワイド)
高知県情報ハイウェイ	1 回線 (VPN)	消防救急デジタル無線アプローチ回線	高知県(STNet)
高知県防災行政無線	2 回線	県内行政機関の通信網	高知県
携帯電話	各署所・各課 計36台	通常業務, 災害活動用	NTTドコモ (18台) au (18台)
衛星携帯電話	各署所 1 台 局 5 台 (固定 2) 計13台	災害時の非常通信用	NTTドコモ (ワイドスター II)
衛星通信	14GHz帯	総務省ほか導入行政機関(県内全市町村, 全消防本部)との通信	自治体衛星通信機構 (Lascom)

4 消防無線通信施設

(1) 無線チャンネルの種別等

名 称	型式	周波数	名 称	型式	周波数
統制波 1	5K80G1D 5K80G1E	260 MHz帯	活動波 4	5K80G1D	260 MHz帯
統制波 2			活動波 5	5K80G1E	
統制波 3			防災相互波 (アナログ)	F3E	150 MHz帯
主運用波 1			署活波 1	F3E	400 MHz帯
主運用波 2			署活波 2		
主運用波 3			ヘリテレ交信	F3E	380 MHz帯
主運用波 4			陸上多重 (デジタル無線用 アプローチ回線)	9M00G7W	7.5 GHz帯
主運用波 5			衛星多重 (Lascom)	7M38D7WG7W	14 GHz帯
主運用波 6					
主運用波 7					
活動波 1					
活動波 2					
活動波 3					

(2) 基地局

区 分 設置場所	実装チャンネル	空中線 電 力	設 置 年 月 日
烏帽子基地局	統制波 1・2・3・主運用波 7 活動波 1・2・3・4・5	20 W	平成25年 2 月

※ 基地局の通信所は, 総合あんしんセンター5階消防局総合指令課(高知市丸ノ内一丁目7番45号)

(3) 移動局

		車載 (10W)	車載 (5W)	卓上型可搬 (10W)	携帯デジタル (5W)	可搬デジタル (10W)	携帯アナロ グ(5W)	可搬アナロ グ(10W)	署活系 (1W)	合 計
消 防 局		31	1	5	16	6	4	1	20	84
消 防 団 本 部		2		1	2	1				6
消 防 分 団		49			132					181
中央消防署	中 央 署	9		1	9	1	1		8	29
	西 出 張 所	4		1	4	1	1		4	15
北消防署	北 署	10		1	9	1	1		8	30
	旭 出 張 所	3		1	4	1	1		4	14
東消防署	東 署	8		1	8	1	1		9	28
	東 部 出 張 所	2		1	4	1	1		4	13
	三 里 出 張 所	3		1	4	1	1		4	14
南消防署	南 署	7		1	8	1	1		8	26
合 計		128	1	14	200	15	12	1	69	440

消 防

1 消防機械配備状況

(1) 消防車両等

車 種	所 属 消防局	中央署		北署		東署			南署	合 計
		中央	西	北	旭	東	東部	三里	南	
ポンプ車	2	2	1	2	1	2		1	2	13
タンク車	4	1	1	1	1	1	1	1	1	12
はしご車		1		1						2
多目的ポンプ車		1								1
化学車						1				1
水槽車			1						1	2
救助工作車		1		1		1			1	4
救急車	1	3	1	4	1	2	1	1	3	17
救助支援車				1		1				2
災害支援車						1				1
津波・大規模風水害対策車						1				1
重機及び重機搬送車									1	1
燃料補給車			1							1
無線中継車	1									1
指揮車	2									2
指揮広報車		1		1		1			1	4
火災調査車	1									1
普及啓発車	1									1
予防啓発車	1									1
救命講習車	1									1
査察車	1									1
資機材搬送車	3									3
人員搬送車	3									3
作業車	3									3
マイクロバス	2									2
ボートトレーラー	1	1	1	1	1	1	1	1	2	10
二輪車	4	2	2	3	1	3	1	1	2	19
合 計	31	13	8	15	5	15	4	5	14	110

※詳細は次頁，消防車両等内訳表参照

(2) 消防車両等内訳表

所属		区分		車種車名		ぎ装 メーカー	年式	備考	
消防局		査察車	日産	SUV車	日産		平成28年		
		火災調査車	いすゞ	小型トラック	いすゞ		平成13年		
		予防啓発車	トヨタ	普通貨物			平成8年		
		救命講習車	日産	普通貨物			平成26年		
		普及啓発車	日産	普通貨物			平成29年		
		資機材搬送車1	スズキ	軽自動車バン			平成26年		
		資機材搬送車2	いすゞ	小型トラック			平成7年		
		資機材搬送車3	日産	小型トラック			平成11年		
		人員搬送車1	トヨタ	Sワゴン			平成18年		
		人員搬送車2	トヨタ	Sワゴン			平成28年		
		人員搬送車3	日産	普通車			平成7年		
		無線中継車※	トヨタ	ワンボックス			平成25年		
		作業車1号	日野	中型トラック			平成25年	バンボディ・最大積載量3t	
		作業車2号	日野	中型トラック			平成25年	平ボディ・最大積載量3t	
		作業車3号	三菱	中型トラック			平成5年	平ボディ・最大積載量2t	
		マイクロバス	トヨタ	29人乗り	キンパイ		令和3年	人員搬送車Ⅲ	
		マイクロバス	日産	26人乗り			平成15年		
		指揮車※	トヨタ	ワンボックス	ヨコハマモーターセールス		平成24年		
		指揮車	日産	ワンボックス			平成11年	予備指揮車	
		消防車	日野	タンク車	G M		平成13年	予備タンク車1・1,700L水槽付	
		消防車	いすゞ	タンク車	ドライ		平成11年	予備タンク車2・1,700L水槽付	
		消防車	いすゞ	タンク車	モリタ		平成12年	予備タンク車3・1,500L水槽付	
		消防車	三菱	タンク車	日機		平成12年	予備タンク車4・1,700L水槽付	
消防車	いすゞ	ポンプ車	ドライ		平成9年	予備ポンプ車1			
消防車	いすゞ	ポンプ車	日機		平成10年	予備ポンプ車2			
救急車	トヨタ	高規格	トヨタ		平成22年	予備救急車21			
中央 署	中央	1号車	日野	タンク車	モリタ		平成26年	1,500L水槽付・CAFS付	
		2号車	日野	ポンプ車	モリタ		平成24年		
		3号車	いすゞ	ポンプ車	吉谷		平成15年		
		救急車	トヨタ	高規格	トヨタ		平成25年	救急車5	
		救急車	トヨタ	高規格	トヨタ		平成29年	救急車15	
		救急車	トヨタ	高規格	トヨタ		平成20年	予備救急車19	
		救助工作車	日野	Ⅱ型	モリタ		平成25年		
	はしご車	日野	35m級	モリタ		平成27年	先端屈折式・水路管付		
	多目的ポンプ車	日野	ポンプ車	モリタ		令和元年	13mブーム・900L水槽付・CAFS付		
	指揮広報車	日産	SUV車	日産		平成25年			
	西	1号車	いすゞ	タンク車	ドライ		平成21年	1,500L水槽付・泡混合装置付	
		2号車	日野	ポンプ車	吉谷		平成26年		
		救急車	トヨタ	高規格	トヨタ		平成28年	救急車10	
		水槽車	三菱	水槽車	日機		平成7年	10,000L水槽付・小型ポンプ付	
燃料補給車※		三菱	小型トラック			平成25年	軽油990L		
北 署		北	1号車	日野	タンク車	モリタ		平成25年	1,500L水槽付・CAFS付
			2号車	トヨタ	ポンプ車	小川		平成25年	
	3号車		いすゞ	ポンプ車	日機		平成13年		
	救急車		トヨタ	高規格	トヨタ		平成29年	救急車1	
	救急車		トヨタ	高規格	トヨタ		令和3年	救急車6	
	救急車		スズキ	軽自動車	小川		平成29年	救急車20	
	救急車		トヨタ	高規格	トヨタ		平成18年	予備救急車17	
	救助工作車	日野	Ⅲ型	帝国繊維		平成28年			
	はしご車	日野	30m級	モリタ		平成15年	先端屈折式		
	特殊災害救助支援車	日野	中型トラック	帝国繊維		令和3年	NBC災害等対応		
指揮広報車	日産	SUV車	日産		平成15年				
旭	1号車	いすゞ	タンク車	ドライ		平成13年	1,700L水槽付		
	2号車	トヨタ	ポンプ車	モリタ		平成26年	600L水槽付・CAFS付		
	救急車	トヨタ	高規格	トヨタ		平成28年	救急車8		
東 署	東	1号車	日野	タンク車	モリタ		平成26年	1,500L水槽付・CAFS付	
		2号車	トヨタ	ポンプ車	小川		平成25年		
		3号車	日産	ポンプ車	小川		平成13年		
		救急車	トヨタ	高規格	トヨタ		平成22年	救急車2	
		救急車	トヨタ	高規格	トヨタ		平成22年	予備救急車18	
		救助工作車	日野	Ⅱ型	帝国繊維		令和元年		
		水難救助支援車	日野	中型トラック	日機		平成31年		
	災害支援車※	日野	支援車Ⅰ型	ヨコハマモーターセールス		平成22年			
	津波・大規模風水害対策車※	日野	大型トラック	帝国繊維		平成28年	小型特殊バギー積載		
	化学車	日野	Ⅳ型化学車	モリタ		平成22年	水2,000L・泡原液1,600L		
	指揮広報車	日産	SUV車	日産		平成25年			
東部	1号車	日野	タンク車	モリタ		平成29年	1,200L水槽付・泡混合装置付		
	救急車	トヨタ	高規格	トヨタ		平成31年	救急車7		
	三里	1号車	日野	タンク車	長野		平成24年	1,500L水槽付・泡混合装置付	
2号車		日野	ポンプ車	モリタ		平成24年			
救急車		トヨタ	高規格	トヨタ		平成26年	救急車11		
南 署	南	1号車	日野	タンク車	日機		平成24年	1,500L水槽付・CAFS付	
		2号車	日野	ポンプ車	モリタ		平成24年		
		3号車	日野	ポンプ車	G M		平成20年		
		救急車	トヨタ	高規格	トヨタ		令和3年	救急車3	
		救急車	トヨタ	高規格	トヨタ		令和元年	救急車13	
		救急車	トヨタ	高規格	トヨタ		平成22年	予備救急車16	
		救助工作車	日野	Ⅱ型	帝国繊維		令和2年		
		水槽車	いすゞ	水槽車	吉谷		平成10年	10,000L水槽付・小型ポンプ付	
重機及び重機搬送車※	日野	大型トラック	船山		令和2年	クレーン付・重機(3t未満)			
指揮広報車	日産	SUV車	日産		平成26年				

2 主な消防機材の配備状況

消防機材		中央署		北署		東署			南署	消防局	合計
		中央	西	北	旭	東	東部	三里	南	警防課	
消防用ホース	65mm	92	82	62	56	83	22	67	82	84	630
	50mm	86	70	72	60	76	44	61	76	83	628
	40mm	30	12	22	12	16	6	11	16	33	158
ガンタイプ放水ノズル		8	2	4	5	7	2	2	7	5	42
管鎗（ガンタイプ放水ノズル以外）		8	18	9	6	12	6	14	16	19	108
背負式水のう		7	10	9	8	7	6	7	10	14	78
チェーンソー		4	1	3	1	3	1	1	4	2	20
エンジンカッター		6	1	4	2	2	1	1	3	10	30
電動式油圧救助器具		2	1	5	2	5	1	1	5	1	23
空気呼吸器(30MPa)		25	13	25	10	20	5	10	18	4	130
有毒ガス・可燃性ガス検知器		2	1	4	1	2	1	1	2	1	15
かぎ付はしご		5	1	4	1	4		1	2	5	23
三連はしご		3	3	3	2	3	1	1	3	4	23
携帯警報器		10	2	5	2	10	2	2	7		40
発動発電機		5	4	6	2	6	1	2	9	4	39
投光器		4	5	5	2	4	3	3	5	2	33
救命ボート		2	1	2	1	6	1	1	2		16
船外機		3	3	5	2	6	2	3	4	7	35
可搬式ウインチ		2	1	3		2			1		9
可搬ポンプ（B2）			1	1		1			1		4
可搬ポンプ（C1）		2	1	2	1	2	1	1	2	6	18
無人航空機（ドローン）		1		1					1		3

3 消防水利状況

(水利状況についてはすべて各年における4月1日現在の数値)

(1) 消火栓整備状況表

消火栓	年	令和2年	令和3年	令和4年
	区分			
	消火栓総数	8,624	8,632	8,645
	上記のうち耐震消火栓	—	24	90
	耐震化率	0%	0.28%	1.04%

※消火栓の耐震施工は令和2年10月より実施

(2) 防火水槽整備状況表

防火水槽	年	令和2年	令和3年	令和4年
	区分			
	100m ³ 以上	42 (34)	44 (36)	44 (37)
	60m ³ 以上100m ³ 未満	78 (65)	78 (65)	79 (66)
	40m ³ 以上60m ³ 未満	266 (74)	267 (77)	269 (79)
	合計	386 (173)	389 (178)	392 (182)
	耐震化率	44.8%	45.8%	46.4%

※防火水槽の()内の数値は設置数のうち、耐震性を有するもの

(3) その他の水利整備状況表

その他の水利	年	令和2年	令和3年	令和4年
	区分			
	水槽	91 (7)	91 (7)	86 (6)
	その他	102	101	99
	合計	193 (7)	192 (7)	185 (6)

※水槽とは、消防水利の基準を満たさない40m³未満のもの

※その他は、井戸式等で水量の増減があり容量の区分けができないもの

(4) 指定消防水利整備状況表

指定消防水利	年	令和2年	令和3年	令和4年
	区分			
	河川			
	湖沼			3
	その他			
	合計	0	0	3

※指定消防水利とは、管理者等の承諾を得て、消防局が指定した自然水利等

4 要整備メッシュと整備済メッシュの状況

(1) 要整備メッシュと整備済メッシュの充足数及び充足率

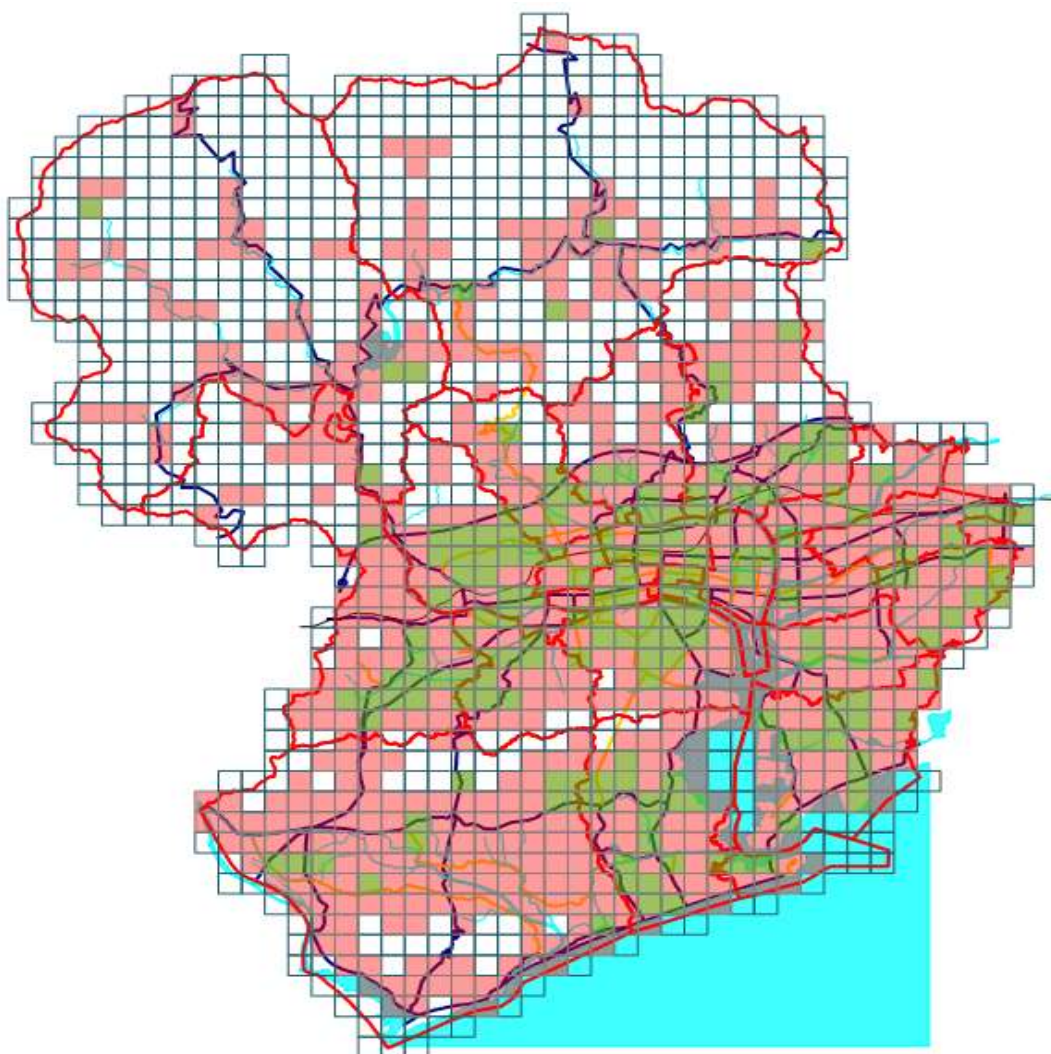
区分 \ 年	令和2年	令和3年	令和4年
充足数	137/778	151/778	173/778
充足率	17.6%	19.4%	22.2%

※メッシュとは、高知市を1辺500mの正方形の網目（以下「500mメッシュブロック」という。）状に分けたもの

※要整備メッシュとは、500mメッシュブロックのうち居住する家屋が3棟以上存在するメッシュブロック

※整備済みメッシュとは、要整備メッシュのうち、同メッシュ内に地震対策を施した強靱な消防水利を1基以上配置もしくは、自然水利(指定消防水利)のあるメッシュ

(2) 要整備メッシュと整備済みメッシュの状況図



凡 例

- : 要整備メッシュ
- : 整備済みメッシュ

救助

1 救助隊編成表（高度・特別）

隊 編 成			人 員	主な運用車両	主な救助資機材配備状況														
					一般救助用器具	重量物排除用器具	切断用器具	破壊用器具	検知・測定用器具	呼吸保護用器具	隊員保護用器具	検索用器具	水難救助用器具	山岳救助用器具	除染用器具	高度救助用器具	その他の救助器具		
高度救助隊	北消防署	第1係	消防統括 1名 高度救助係長 1名 隊員 3名	計15名	救助工作車Ⅲ型 特殊災害救助支援車	○	○	○	○	○	○	○	○	△	○	○	○	○	
		第2係	消防統括 1名 高度救助係長 1名 隊員 3名																
		第3係	消防統括 1名 高度救助係長 1名 隊員 3名																
特別救助隊	中央消防署	第1係	特別救助係長 1名 隊員 4名	計15名	救助工作車Ⅱ型	○	○	○	○	△	○	○	○	△	○	-	-	○	
		第2係	特別救助係長 1名 隊員 4名																
		第3係	特別救助係長 1名 隊員 4名																
	東消防署	第1係	消防統括 1名 特別救助係長 1名 隊員 7名	計27名	救助工作車Ⅱ型 水難救助支援車 津波・大規模風水害対策車	○	○	○	○	△	○	○	○	○	○	○	-	-	○
		第2係	消防統括 1名 特別救助係長 1名 隊員 7名																
		第3係	消防統括 1名 特別救助係長 1名 隊員 7名																
	南消防署	第1係	特別救助係長 1名 隊員 4名	計15名	救助工作車Ⅱ型 重機及び重機搬送車	○	○	○	○	△	○	○	○	△	○	-	-	○	
		第2係	特別救助係長 1名 隊員 4名																
		第3係	特別救助係長 1名 隊員 4名																

△：一部配備

2 救助隊装備資機材

種類	名 称	数量	種類	名 称	数量
一般救助用器具	かぎ付はしご	5	呼吸保護用具	空気呼吸器	24
	三連はしご	4		空気補充用ポンベ	0
	金属製折りたたみはしご又はワイヤはしご	4		酸素呼吸器	12
	空気式救助マット	4		簡易呼吸器	2
	救命索発射銃	4		防塵マスク	24
	サバイバースリング又は救助用縛帯	16		送排風機	4
	平担架	5		エアラインマスク	2
重量物排除用器具	油圧ジャッキ	8	隊員保護用具	耐電装備一式	8
	油圧スプレッダー	4		防塵メガネ	72
	可搬ウインチ	4		携帯警報器	24
	マンホール救助器具	4		防毒マスク	62
	救助用簡易起重機	0		化学防護服	61
	マット型空気ジャッキ一式	4		陽圧式化学防護服	20
	大型油圧スプレッダー	4		耐熱服	0
	救助用支柱器具	4		放射線防護服	8
	チェーンブロック	4		特殊ヘルメット	0
	ワイヤーロープ	15		除染用器具	除染シャワー
切断用器具	油圧切断機	8	水難救助用器具	除染剤散布器	4
	エンジンカッター	4		潜水器具一式	17
	ガス溶断器	4		救命胴衣	24
	チェーンソー	4		水中投光器	8
	鉄線カッター	4		救命浮環	9
	空気鋸	4		浮標	3
	大型油圧切断機	4		救命ボート	7
	空気切断機	4		船外機	7
	コンクリート・鉄筋切断用チェーンソー	3		水中スクーター	0
破壊用器具	万能斧	8	山岳救助用器具	水中無線機	5
	ハンマー	4		水中時計	6
	携帯用コンクリート破壊器具	4		水中テレビカメラ	0
	削岩機	5		登山器具	24
	ハンマドリル	4		バスケット担架	5
検知・測定用器具	生物剤検知器	2	検索用器具	簡易画像探索機	4
	可燃性ガス測定器	7	その他の救助器具	投光器一式	4
	有毒ガス測定器	7		携帯投光器	24
	酸素濃度測定器	7		携帯拡声器	10
	放射線測定器	74		携帯無線機	24
	化学剤検知器	2		応急処置用セット	4
画像探索機	2	車両移動器具		16	
高度救助用器具	地中音響探知機	3	緩降機	3	
	熱画像直視装置	4	ロープ登降機	24	
	夜間用暗視装置	2	救助用降下機	24	
	電磁波探査装置	0	発電機	8	
	二酸化炭素探査装置	0	その他の携帯救助工具	5	
	水中探査装置	0			
	地震警報器	2			

防 災

1 月別防災講習・防災訓練・防災広報等実施状況

令和3年度

種 別 \ 月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
自主防災組織 防災等講習・訓練		1					4	11	5	1	2		24
学校等防災学習								3	1		1		5
事業所等防災講習								2	1	1			4
計	0	1	0	0	0	0	4	16	7	2	3	0	33

2 自主防災組織連合会区域別防災講習・防災訓練等実施状況

令和3年度

防 災 講 習 ・ 訓 練 実 施 回 数	名 称	回数
	上街地区防災連合会	
	第四小学校区南部防災連合会	
	第六小学校区防災専門部会	
	はりまや橋小学校区防災連合会	
	下知地区減災連絡会	
	江ノ口小学校区防災連合会	
	江陽小学校区防災連合会	
	小高坂防災連合会	1
	旭小学校区自主防災連合会	1
	旭西部防災連合会	2
	旭東小学校区防災連合会	2
	潮江小校区防災連合会	1
	潮江東地区連合防災会	
	潮江南防災連合会	
	種崎地区津波防災検討会	1
	十津小学校区防災連合会	
	三里小学校区津波防災検討会	1
	五台山校区自主防災連合会	
	高須校区防災会	
	布師田地区自主防災連絡協議会	
	一宮小学校区町内会防災協議会	1
	一宮東小学校区町内会防災協議会	
	秦地区自主防災組織連絡協議会	
	泉野小学校区防災連合会	
	初月地区防災連合会	
	一ツ橋校区防災連合会	1
	朝倉地区連合防災会	4
	鴨田校区連合防災会	2
	神田地区町内会連合会防災会	1
	長浜防災連合会	3
	よこせと防災連合会	1
	横浜新町小学校区防災連合会	2
	浦戸地区津波防災検討会	1
	大津地区地域防災会	1
	介良小学校区防災連合部会	
	介良潮見台小学校区防災連合会	
	鏡防災連合会	
	土佐山自主防災連合会	
	久重自主防災連合会	
	春野防災ネットワーク会	

3 近年における消防対策本部体制動員配備状況

	災害名称等	配備体制	動員数	備考
令和3年9月17日(金)	台風第14号	第1次配備体制	146	人的被害なし 家屋被害なし

緊急消防援助隊

平成7年（1995年）に発生した兵庫県南部地震（阪神・淡路大震災）において、全国41都道府県からの大規模な消防応援が実施されました。しかし、この大規模な消防応援は初めての事案だったこともあり、自治体消防として様々な課題が残りました。

緊急消防援助隊はその教訓を踏まえ、大規模災害等において被災した都道府県内の消防力では対応が困難な場合に人命救助活動等を効果的かつ迅速に実施するとともに、全国の消防機関相互による援助体制を構築するために平成7年に創設されました。

令和4年4月1日現在、緊急消防援助隊は全国721の消防本部から、6,606隊が登録されており、高知市消防局からは、29隊113人（うち4隊17人重複）を登録しています。

平成7年の創設以来、令和3年3月末までの間に全国で合計40回を超える出動実績があり、高知市消防局においては、平成23年3月11日に発生した東日本大震災（高知県大隊12隊50名、うち高知市消防局からは6隊25名）や、平成28年4月16日に発生した熊本地震（高知県大隊延べ14隊52名、うち高知市消防局からは13隊49名）へ出動し、人命救助等の応援活動を実施しました。

また、緊急消防援助隊では大規模な災害に対し、様々な特殊車両が必要となるため、高知市消防局には、重機や水陸両用バギー、20人乗りの高機能救命ボート等が国から無償で配備されています。



熊本地震現場活動の様子

令和3年度 緊急消防援助隊訓練状況

訓練名（実施月：場所/実施隊等）
緊急消防援助隊動態情報システム運用訓練 （6月：南消防署等/指揮隊・警防課）
中国・四国ブロック緊急消防援助隊情報伝達訓練 （10月：消防局/警防課）
高知県緊急消防援助隊受援図上訓練 （10月：高知県下15消防本部/各消防対策本部員等）
中国・四国ブロック緊急消防援助隊合同訓練 （11月：広島県三次市/高知県土砂風水害機動支援部隊）

高知市消防局登録状況

部隊種類	部隊数	人数
県大隊指揮隊	1	4
統合機動部隊指揮隊	2 (1)	8 (4)
NBC災害即応部隊指揮隊	1 (1)	4 (4)
土砂・風水害機動支援部隊指揮隊	1 (1)	4 (4)
消火小隊	5	25
救助小隊	4	20
救急小隊	5	15
後方支援小隊	4	10
通信支援小隊	1	3
特殊災害小隊	2 (1)	10 (5)
特殊装備小隊	3	10
計	29 (4)	113 (17)

（ ）内は重複する隊数・隊員数

国際消防救助隊 (I R T : International Rescue Team of Japan Fire-Service)

海外において、大規模な災害が発生した場合に、被災国からの要請に応じて、救助活動、医療活動、災害応急対策及び災害復旧を目的として組織される部隊を国際緊急援助隊といい、救助チーム、医療チーム、専門家チーム、自衛隊部隊及び感染症対策チームで構成されています。

救助チームは、「外務省・消防庁・警察庁・海上保安庁・医師・看護師・構造評価専門家」で構成されており、この中の消防救助チームが国際消防救助隊 (I R T) と呼ばれています。この国際消防救助隊は、全国の 77 の消防本部から選抜された 599 名の救助隊員で構成され、高知市消防局からは高度救助隊、特別救助隊等の隊員の中から選抜された 6 名を登録しています。平成 29 年 9 月 20 日 (水) 3 時 14 分頃 (日本時間) に発生したメキシコ地震災害に対し、日本から国際消防救助隊 (17 名) が派遣され高知市消防局からも登録隊員 1 名を派遣しました。

また、高知市消防局では上記の 6 名以外に予備登録隊員として数名を選出しており、登録隊員を中心に、救助チームを構成する他機関との連携を含め、国際消防救助隊研修を継続的に実施しています。

令和 3 年度 国際消防救助隊訓練状況

訓練名 (実施月：場所/人数等)
第 38 回高知市消防局国際消防救助隊研修 (6 月：南消防署/11 名)
第 39 回高知市消防局国際消防救助隊研修 (9 月：南消防署/11 名)
第 40 回高知市消防局国際消防救助隊研修 (12 月：北消防署/15 名)
国際消防救助隊連携訓練 (1 月：静岡県浜松市/1 名)
国際消防救助隊セミナー (2 月：オンライン開催/1 名)
第 41 回高知市消防局国際消防救助隊研修 (3 月/東消防署/15 名)

高知市消防局国際消防救助隊員研修の様子



国際消防救助隊メキシコ地震災害派遣の様子



(J I C A 提供写真)

救 急 編

救 急

1 救急業務体制

令和4年4月1日現在の救急隊数は4署4出張所に11隊（専任5隊，兼任6隊）配備されています。救急隊員は119名（うち女性4名）となっており，専任・兼任の状況は救急業務のみに専従している専任隊員は56名（うち女性3名），救急業務以外の消防業務を兼務している兼任隊員は63名となっています。

救急隊員の資格については，救急救命士有資格者90名のうち，救急隊員として活動している救急隊員数は70名（うち女性2名）となっています。また，消防大学校や救急振興財団等での国が示す「指導救命士の養成に必要な研修カリキュラム」を修了した救急救命士は12名おり，そのうち9名が高知県救急医療協議会（県MC）から指導救命士として認定を受け，救急隊員の指導・育成に当たっています。

表1 救急資格別職員数

区 分		資 格		消防法施行令第44条第5項各号に掲げる要件に該当する者						
				合計	救急救命士資格者		救急科・標準課程	救急II課程	救急I課程	
		指導救命士研修修了者	県MC認定指導救命士							
消防吏員	救急隊員	専任		56	33	7	5	22	1	
		兼任	(A)	63	34	2	2	21	8	
			(B)	123	3			109	11	
			小計	186	37	2	2	130	19	
	合計		242	70	9	7	152	20		
その他		109	20	3	2	64	22	3		

※ (A) 他の消防用自動車等の乗換兼任

(B) 専任及び兼任の休日等における代替要員

表2 救急救命士の資格状況

区 分		資 格 等		合計
		認定なし	気管挿管	
専任				33
兼任	(A)	1		34
	(B)			3
	小計	1	0	37
その他（日勤等）		1	4	20
合 計		2	4	90

※ (A) 他の消防用自動車等の乗換兼任

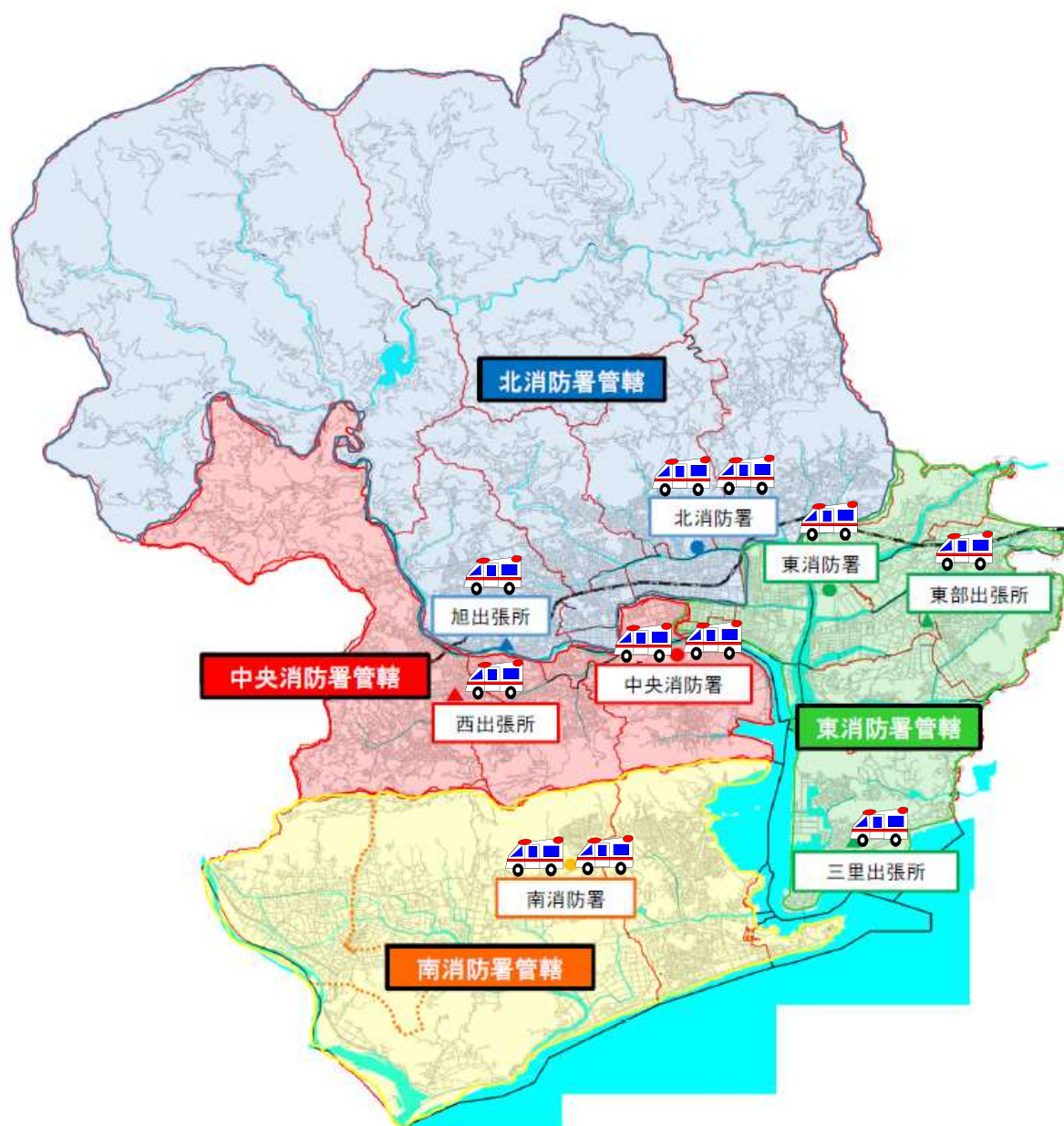
(B) 専任及び兼任の休日等における代替要員

2 救急自動車及び主な資器材

救急自動車の保有台数は、予備車、小型救急車を含め全部で17台であり、そのうち16台が高規格救急自動車（救急隊員及び准救急隊員の行う応急処置等の基準（昭和五十三年消防庁告示第二号）第六条第三項に規定する応急処置を行うために必要な構造及び設備を有する救急自動車）です。17台のうち11台を市内4署4出張所に配備し、常時市内の救急要請に対応しています。

各署所それぞれの救急車配置台数は、北消防署に4台（うち小型救急車1台、予備救急車1台）、中央消防署及び南消防署に各3台（うち予備車各1台）、東消防署に2台（うち予備車1台）、西・旭・東部・三里の4出張所に各1台、消防局に予備車1台となっています。（図1参照）

図1 救急車配置状況（予備車及び小型救急車は除く）



3 主な救急資器材配備状況

資器材 署所		積載車両		除細動器		自動式人工呼吸器		自動式心肺蘇生器		高度訓練用人形	
		車両名	納入年月	品名	納入年月	品名	納入年月	品名	納入年月	品名	納入年月日
中央署	中央	救急5	平成26年2月	AX-12CESN	令和2年9月	パラパック300	令和2年10月	CLOVER3000	令和4年2月	高研シミュレーター	平成8年3月
		救急15	平成29年11月	光電EMS	令和4年2月	パラパック200D	平成29年9月	CLOVER3000	令和4年2月	高研シミュレーター	平成11年3月
		予備車	平成20年11月	TEC-2513	平成26年2月	アンサー	平成26年2月				
	西	救急10	平成29年1月	AX-12CESN	平成30年3月	パラパック200D	平成29年1月	CLOVER3000	令和2年10月	レールダル ALSシミュレーター 高研シミュレーター	平成20年12月 平成22年2月
北署	北	救急1	平成29年9月	AX-12CESN	平成29年10月	パラパック200D	平成29年9月	CLOVER3000	令和4年2月	高研シミュレーター	平成29年10月
		救急6	令和3年2月	AX-12CESN	令和2年9月	パラパック300	令和2年10月	CLOVER3000	令和2年10月	高研シミュレーター (LM-051AB)	平成14年3月
		小型救急	平成29年9月	TEC-2513	平成24年11月	パラパック200D	平成19年3月	LUCAS3	平成31年3月		
		予備車	平成18年1月	TEC-2513	平成29年2月	パラパック200D	平成28年1月				
	旭	救急8	平成28年1月	光電EMS	令和4年2月	パラパック300	平成28年1月	CLOVER3000	令和元年9月	高研シミュレーター(LM-073)	平成18年2月
東署	東	救急2	平成22年5月	AX-12CESN	平成30年3月	パラパック300	令和2年10月	CLOVER3000	令和4年2月	高研シミュレーター (LM-051AB)	平成12年2月
		予備車	平成22年3月	TEC-2513	平成28年1月	パラパック200D	平成29年9月				
	東部	救急7	平成31年3月	AX-12CESN	平成31年3月	パラパック200D	平成31年3月	CLOVER3000	平成31年3月	高研シミュレーター(LM-073)	平成18年7月
	三里	救急11	平成27年2月	AX-12CESN	平成31年3月	パラパック200D	平成31年3月	CLOVER3000	令和4年2月	高研シミュレーター(LM-073)	平成16年9月
南署	南	救急13	令和元年9月	AX-12CESN	令和元年9月	パラパック200D	令和元年9月	CLOVER3000	令和元年9月	高研シミュレーター (LM-051AB2)	平成14年3月
		救急3	令和4年2月	AX-12CESN	令和元年9月	パラパック300	令和4年2月	CLOVER3000	令和4年2月	レールダル ALSシミュレーター	平成27年2月
		予備車	平成22年3月	TEC-2513	平成27年1月	アンサー	平成27年2月				
救急課		予備車	平成22年5月	AX-12CESN	平成29年10月	パラパック200D	令和元年9月				

4 高知市の救急及び災害医療機関

救急医療		災害医療		施設名	所在地
告示	救命救急センター	災害拠点病院	救護病院		
●			●	愛宕病院	愛宕町一丁目1番13号
●			●	いずみの病院	薊野北町二丁目10番53号
			●	潮江高橋病院	土居町9番18号
●				内田脳神経外科	塚ノ原37番地
●			●	国吉病院	上町一丁目3番4号
●	●	●		高知県・高知市病院企業団立 高知医療センター	池2125番地1
			●	高知厚生病院	葛島一丁目9番50号
●			●	高知生協病院	口細山206番地9
●			●	高知整形・脳外科病院	上町四丁目7番20号
●	●	●		高知赤十字病院	秦南町一丁目4番63-11号
●			●	高知高須病院	大津乙2705番地1
●			●	高知脳神経外科病院	朝倉戊767番地5
			●	三愛病院	一宮西町一丁目7番25号
●			●	島津病院	比島町四丁目6番22号
			●	竹下病院	与力町3番8号
●			●	田中整形外科病院	上町三丁目2番6号
●	●	●		近森病院	大川筋一丁目1番16号
●		●		独立行政法人国立病院機構高知病院	朝倉西町一丁目2番25号
●			●	独立行政法人地域医療機能推進機構 高知西病院	神田317番地12
●			●	囷南病院	知寄町一丁目5番15号
●			●	永井病院	春野町西分2027番地3
			●	長浜病院	長浜801番地
●			●	細木病院	大膳町37番地
			●	海里マリン病院	仁井田1617番地5
●			●	もみのき病院	塚ノ原6番地1
			●	リハビリテーション病院すこやかな杜	春野町芳原1316番地1

.....
予 防 編
.....

予 防

危 険 物

【防火対象物に関する概要説明】

高知市消防局の消防年報において「防火対象物」とは、消防法第17条第1項の規定により、消防用設備等を設置し、維持しなければならない対象物と定義しています。

特定防火対象物とは、下表のうち、(1)項から(4)項まで、(5)項イ、(6)項、(9)項イ、(16)項イをいいます。

非特定防火対象物とは、特定防火対象物以外の防火対象物をいいます。

用途別	防火対象物の用途等	
(1)項	イ	劇場、映画館、演芸場又は観覧場
	ロ	公会堂又は集会場
(2)項	イ	キャバレー、カフェー、ナイトクラブその他これらに類するもの
	ロ	遊技場又はダンスホール
	ハ ニ	風俗営業等の規制及び業務の適正化等に関する法律第2条第5項に規定する性風俗関連特殊営業を営む店舗（ニ並びに(1)項イ、(4)項、(5)項イ及び(9)項イを除く。）その他これらに類するものとして総務省令で定めるもの カラオケボックスその他遊興のための設備又は物品を個室（これに類する施設を含む。）において客に利用させる役務を提供する業務を営む店舗で総務省令で定めるもの
(3)項	イ	待合、料理店その他これらに類するもの
	ロ	飲食店
(4)項	百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗又は展示場	
(5)項	イ	旅館、ホテル、宿泊所その他これらに類するもの
	ロ	寄宿舎、下宿又は共同住宅
(6)項	イ	(1) 次のいずれにも該当する病院（火災発生時の延焼を抑制するための消火活動を適切に実施することができる体制を有するものとして総務省令で定めるものを除く。） i：診療科目中に特定診療科名（内科、整形外科等その他の総務省令で定める診療科名をいう。(2) i において同じ。）を有すること。 ii：医療法第7条に定める療養病床又は一般病床を有すること。 (2) 次のいずれにも該当する診療所 i：診療科目中に特定診療科名を有すること。 ii：四人以上の患者を入院させるための施設を有すること。 (3) 病院（(1)に掲げるものを除く。）、患者を入院させるための施設を有する診療所（(2)に掲げるものを除く）又は入所施設を有する助産所 (4) 患者を入院させるための施設を有しない診療所又は入所施設を有しない助産所
	ロ	(1) 老人短期入所施設、養護老人ホーム、特別養護老人ホーム、介護老人保健施設、〔軽費老人ホーム、有料老人ホーム、小規模多機能型居宅介護事業を行う施設（避難が困難な要介護者を主として入居、または宿泊させるものに限る。）〕、認知症対応型老人共同生活援助事業を行う施設等 (2) 救護施設 (3) 乳児院 (4) 障害児入所施設 (5) 障害者支援施設、短期入所若しくは共同生活援助を行う施設（「避難が困難な障害者等」を主として入所させるものに限る。）
	ハ ニ	(1) 老人デイサービスセンター、老人福祉センター、老人介護支援センター、〔軽費老人ホーム、有料老人ホーム、小規模多機能型居宅介護事業を行う施設（6項ロ(1)に掲げるものを除く）〕 (2) 更生施設 (3) 助産施設、保育所、幼保連携型認定こども園、児童養護施設、児童自立支援施設、児童家庭支援センター、一時預かり事業又は家庭的保育事業を行う施設、その他これらに類するものとして総務省令で定めるもの (4) 児童発達支援センター、情緒障害児短期治療施設又は児童発達支援若しくは放課後等デイサービスを行う施設 (5) 身体障害者福祉センター、障害者支援施設（6項ロ(5)に掲げるものを除く）、地域活動支援センター、福祉ホーム又は短期入所・自立訓練・就労移行支援・就労継続支援・共同生活援助を行う施設（短期入所等施設を除く） 幼稚園又は特別支援学校
(7)項	小学校、中学校、義務教育学校、高等学校、中等教育学校、高等専門学校、大学、専修学校、各種学校その他これらに類するもの	
(8)項	図書館、博物館、美術館その他これらに類するもの	
(9)項	イ	公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場その他これらに類するもの
	ロ	イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場
(10)項	車両の停車場又は船舶若しくは航空機の発着場（旅客の乗降又は待合の用に供する建築物に限る。）	
(11)項	神社、寺院、教会その他これらに類するもの	
(12)項	イ	工場又は作業場
	ロ	映画スタジオ又はテレビスタジオ
(13)項	イ	自動車車庫又は駐車場
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫
(14)項	倉庫	
(15)項	前各項に該当しない事業場	
(16)項	イ	複合用途防火対象物のうち、その一部が、(1)項から(4)項まで、(5)項イ、(6)項又は(9)項イに掲げる防火対象物の用途に供されているもの
	ロ	イに掲げる複合用途防火対象物以外の複合用途防火対象物
(16の2項)	地下街	
(16の3項)	建築物の地階（(16の2項に掲げるものの各階を除く。）で連続して地下道に面して設けられたものと当該地下道とを合わせたもの（(1)項から(4)項まで、(5)項イ、(6)項又は(9)項イに掲げる防火対象物の用途に供される部分が存するものに限る。）	
(17)項	文化財保護法の規定によって重要文化財、重要有形民俗文化財、史跡若しくは重要な文化財として指定され、又は旧重要美術品等の保存に関する法律の規定によって重要美術品として認定された建造物	
(18)項	延長50m以上のアーケード	
(19)項	市長村長の指定する山林	
(20)項	総務省令出会定める舟車	

※(16の2)項、(16の3)項、(19)項及び(20)項は、高知市に存せず、建築等の見込みも低いことから消防年報の表記から除外しています。

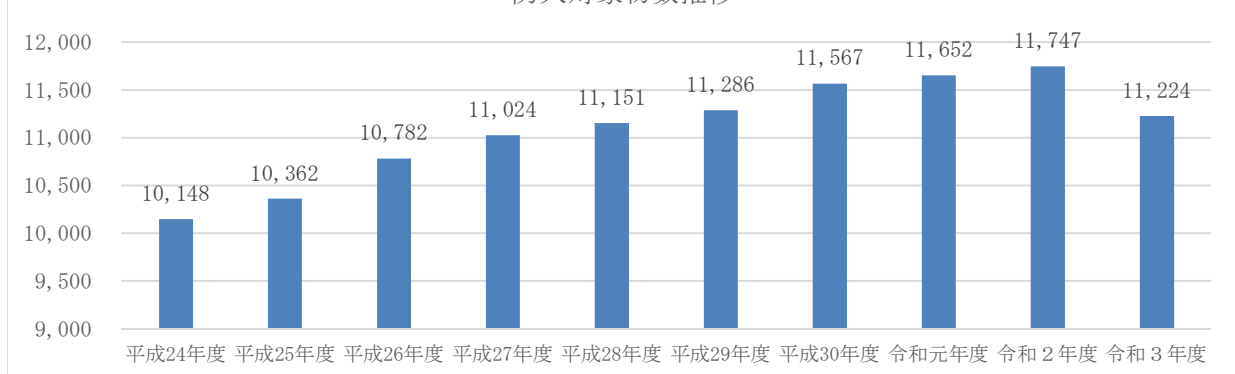
予 防

1 防火対象物状況

(1) 署所別一覧表

用途別	合計	中央消防署		北消防署		東消防署			南消防署
		中央署	西出張所	北署	旭出張所	東署	東部出張所	三里出張所	南署
1項イ	17	2		1	1			2	11
1項ロ	52	9	9	5	2	6	2	4	15
2項イ	0								
2項ロ	30	6	5	6	3	9			1
2項ハ	0								
2項ニ	11	5	1	3		2			
3項イ	2	1				1			
3項ロ	482	198	41	64	11	111	8	9	40
4項	537	93	86	81	32	156	25	15	49
5項イ	200	49		54	7	26	6	2	56
5項ロ	3,615	695	776	842	207	772	70	107	146
6項イ(1)	25	2	4	5	4	7			3
6項イ(2)	13	1	1	2	1	7			1
6項イ(3)	74	12	7	24	11	6		3	11
6項イ(4)	200	39	25	32	28	50	4	7	15
6項ロ(1)	99	8	18	20	11	6	6	1	29
6項ロ(2)	1			1					
6項ロ(3)	0								
6項ロ(4)	3			2					1
6項ロ(5)	14	1	5	4			1	1	2
6項ハ(1)	142	19	28	27	16	20	5	5	22
6項ハ(2)	3			1					2
6項ハ(3)	151	18	20	31	14	34	4	10	20
6項ハ(4)	23	2	5	7		8			1
6項ハ(5)	105	11	19	21	10	15		3	26
6項ニ	57	7	5	22	11	3		1	8
7項	347	70	62	68	40	45	7	26	29
8項	13	3		1	1			4	4
9項イ	3			3					
9項ロ	5	1	1	2		1			
10項	1					1			
11項	82	25	6	14	3	17		5	12
12項イ	690	131	72	49	15	198	12	82	131
12項ロ	0								
13項イ	226	75	14	40	11	67	1	10	8
13項ロ	0								
14項	670	165	58	64	12	179	5	87	100
15項	1,218	263	94	183	73	349	14	72	170
16項イ	1,338	451	147	246	93	295	15	27	64
16項ロ	738	199	91	160	51	184	7	16	30
17項	21	8	1	8				3	1
18項	16	12		2		2			
合計	11,224	2,581	1,601	2,095	668	2,577	192	502	1,008

防火対象物数推移



※令和3年度にデータ元の棟区分を整理

(2) 用途別・行政区別一覧表

用途	合計	上 街	高 知 街	南 街	北 街	下 知	江 ノ 口	小 高 坂	旭 街	潮 江	三 里	五 台 山	高 須	布 師 田	一 宮	秦	初 月	朝 倉	鴨 田	長 浜	御 壘 瀬	浦 戸	大 津	介 良	鏡	土 佐 山	春 野	
1項イ	17						1			2		2								1					1	0	10	
1項ロ	52		2		1	3				7	4			2	4			4	5	5					2	2	1	10
2項イ	0																											
2項ロ	30		2		1	7	1		4	3			1		3		1	5		1			1					
2項ハ	0																											
2項ニ	11		3		1	1	1			2			1		1			1										
3項イ	2		1	1																								
3項ロ	482	3	162	16	38	50	17	6	8	37	8	1	16		6	6	8	22	19	23		2	11	8			15	
4項	537	8	37	11	13	83	40	5	29	50	12	3	29		22	6	16	56	30	40		4	11	25	1	1	5	
5項イ	200	2	23	7	11	1	19		3	26	2		1		11	13	10			49		4		6	2	7	3	
5項ロ	3,615	47	69	60	53	288	263	94	227	565	100	7	191	7	294	131	131	473	303	138			96	70			8	
6項イ(1)	25	3	2	1		4	4		1						2			2	2	3			1					
6項イ(2)	13		1			1			1				3	1		1	1		1	1			2					
6項イ(3)	74	7	6	2	1	1	12	6	10		2	1	1		5	1	1	6	1	5							6	
6項イ(4)	200	9	11	4	5	24	16	2	21	26	5	2	9		6	3	6	16	9	9			6	4		1	6	
6項ロ(1)	99		1			3	5	2	13	5	1		2		11	1	2	10	8	17	1	1		6			10	
6項ロ(2)	1														1													
6項ロ(3)	0																											
6項ロ(4)	3							2																				1
6項ロ(5)	14						3			1	1				1			2	3	1				1			1	
6項ハ(1)	142	1	1			11	7	4	14	17	5		2	1	6	5	5	19	9	15		2	5	5	2	1	5	
6項ハ(2)	3														1													2
6項ハ(3)	151	1	4	2	4	6	9	4	13	13	8	2	5	5	14	4	5	11	9	7		1	6	4	1	1	12	
6項ハ(4)	23			1		2	2			2			2	1	3	1	1	3	2				2				1	
6項ハ(5)	105	3	1	1		9	11	6	8	9	2	1	1		3		4	10	9	9			1				17	
6項ニ	57		1				2	8	12	4		1	1		1		11	5		2			2		1		6	
7項	347	6	24	5	6	3	24	17	35	42	22	4	3	4	18	7	7	53	9	14		2	17	7	3	2	13	
8項	13	1	2				1			1		4								1		2					1	
9項イ	3			3																								
9項ロ	5		1			1	1	1											1									
10項	1				1																							
11項	82		10	2	2	3	7	1	5	13	2	3	4		5	2		5	1	8	1		5				3	
12項イ	690	2	4	12		55	4	2	13	123	69	13	28	55	30	7	2	32	40	80		2	46	12	4	6	49	
12項ロ	0																											
13項イ	226	6	46	10	11	15	30	7	6	28	5	5	6	5	9	6		10	4	5			7	1		1	3	
13項ロ	0																											
14項	670	4	12	20	9	90	13	1	6	153	73	14	17	15	40	1	3	35	23	59	1	2	29	5	2	5	38	
15項	1,218	26	110	48	21	134	89	27	49	147	48	24	62	38	40	16	15	56	38	115	1	4	35	14	4	7	50	
16項イ	1,338	35	297	44	99	101	106	27	67	143	22	5	58	4	27	26	25	84	63	43	1	4	20	16	2	3	16	
16項ロ	738	17	61	29	23	76	84	22	40	131	15	1	17	2	35	14	17	56	35	20		2	24	7	2		8	
17項	21		7					1		1	1	2			7			1										1
18項	16		12	1	3																							
合計	11,224	181	913	280	303	972	772	245	585	1,551	407	95	460	140	606	251	271	977	624	671	5	32	327	193	27	36	300	

(3) 署所別・階数別建物一覧表

階数	合計	中央消防署		北消防署		東消防署			南消防署
		中央署	西出張所	北署	旭出張所	東署	東部出張所	三里出張所	南署
地階のみ	3	1							2
1～6階	10,530	2,358	1,566	1,971	626	2,329	189	492	999
7～10階	555	181	28	98	31	200	3	8	6
11階以上	136	41	7	26	11	48		2	1
合計	11,224	2,581	1,601	2,095	668	2,577	192	502	1,008

2 防火対象物立入検査状況

用途	合計		中央消防署				北消防署				東消防署						南消防署	
			中央署		西出張所		北署		旭出張所		東署		東部出張所		三里出張所		南署	
	対象数	検査数	対象数	検査数	対象数	検査数	対象数	検査数	対象数	検査数	対象数	検査数	対象数	検査数	対象数	検査数	対象数	検査数
1項イ	17	0	2				1		1					2		11		
1項ロ	52	1	9		9		5		2		6		2		4		15	1
2項イ	0	0																
2項ロ	30	1	6		5		6		3	1	9						1	
2項ハ	0	0																
2項ニ	11	0	5		1		3				2							
3項イ	2	0	1								1							
3項ロ	482	11	198	6	41		64	2	11		111	1	8		9		40	2
4項	537	28	93	4	86		81	3	32	1	156	7	25		15		49	13
5項イ	200	23	49	12			54	4	7	1	26	3	6		2		56	3
5項ロ	3,615	240	695	17	776	11	842	112	207	9	772	29	70	2	107		146	60
6項イ(1)	25	2	2		4	1	5		4		7	1					3	
6項イ(2)	13	0	1		1		2		1		7						1	
6項イ(3)	74	1	12		7		24		11		6	1			3		11	
6項イ(4)	200	2	39		25		32	1	28		50		4	1	7		15	
6項ロ(1)	99	1	8	1	18		20		11		6		6		1		29	
6項ロ(2)	1	0					1											
6項ロ(3)	0	0																
6項ロ(4)	3	0					2										1	
6項ロ(5)	14	2	1		5	2	4						1		1		2	
6項ハ(1)	142	14	19	2	28	3	27	3	16	2	20	1	5	1	5		22	2
6項ハ(2)	3	1					1										2	1
6項ハ(3)	151	7	18		20		31	6	14		34		4		10		20	1
6項ハ(4)	23	5	2		5		7	4			8						1	1
6項ハ(5)	105	20	11		19	3	21	4	10	2	15	3			3		26	8
6項ニ	57	0	7		5		22		11		3				1		8	
7項	347	3	70		62	2	68	1	40		45		7		26		29	
8項	13	3	3	1			1		1						4		4	2
9項イ	3	0					3											
9項ロ	5	0	1		1		2				1							
10項	1	0					0				1							
11項	82	18	25	7	6		14	5	3		17				5	1	12	5
12項イ	690	57	131		72	4	49	2	15	3	198	23	12		82		131	25
12項ロ	0	0																
13項イ	226	8	75	3	14		40		11		67	5	1		10		8	
13項ロ	0	0																
14項	670	83	165	7	58	1	64	9	12	1	179	45	5		87		100	20
15項	1,218	132	263	24	94		183	19	73	1	349	64	14		72		170	24
16項イ	1,338	90	451	33	147	6	246	9	93	9	295	22	15	1	27		64	10
16項ロ	738	68	199	6	91	1	160	24	51	8	184	23	7		16		30	6
17項	21	20	8	8	1	1	8	7							3	3	1	1
18項	16	0	12				2				2							
合計	11,224	841	2,581	131	1,601	35	2,095	215	668	38	2,577	228	192	5	502	4	1,008	185
対象数	11,224		4,182				2,763				3,271						1,008	
検査数	841		166				253				237						185	

3 消防用設備等点検結果報告状況

【消防用設備等点検結果報告とは】

防火対象物の関係者は、消防法第17条第1項により設置している消防用設備等の機能等を点検し、特定防火対象物は1年に1回、非特定防火対象物は3年に1回、消防機関に報告しなければなりません。

これにより、消防用設備等の適切な機能維持を図ることを目的としています。

(1) 特定防火対象物 点検報告状況

用途	対象物数	報告数	報告率(%)
1項イ	17	13	76.5
1項ロ	52	44	84.6
2項イ	0		
2項ロ	30	24	80.0
2項ハ	0		
2項ニ	11	10	90.9
3項イ	2	1	50.0
3項ロ	482	132	27.4
4項	537	392	73.0
5項イ	200	79	39.5
6項イ(1)	25	21	84.0
6項イ(2)	13	11	84.6
6項イ(3)	74	55	74.3
6項イ(4)	200	126	63.0
6項ロ(1)	99	88	88.9
6項ロ(2)	1	1	100.0
6項ロ(3)	0		
6項ロ(4)	3	1	33.3
6項ロ(5)	14	9	64.3
6項ハ(1)	142	75	52.8
6項ハ(2)	3	1	33.3
6項ハ(3)	151	106	70.2
6項ハ(4)	23	9	39.1
6項ハ(5)	105	61	58.1
6項ニ	57	26	45.6
9項イ	3	1	33.3
16項イ	1,338	490	36.6
合計	3,582	1,776	49.6

(2) 非特定防火対象物 点検報告状況

用途	対象物数	報告数	報告率(%)
5項ロ	3,615	1,316	36.4
7項	347	122	35.2
8項	13	7	53.8
9項ロ	5	3	60.0
10項	1	1	100.0
11項	82	30	36.6
12項イ	690	233	33.8
12項ロ	0		
13項イ	226	47	20.8
13項ロ	0		
14項	670	195	29.1
15項	1,218	625	51.3
16項ロ	738	245	33.2
17項	21	8	38.1
18項	16	1	6.3
合計	7,642	2,833	37.1

4 防火管理・統括防火管理状況

【防火管理とは】

火災予防のために、関係者自らが果たすべき役割として、多数人を収容する防火対象物には、資格を持つ者を防火管理者として選任し、消防計画を作成する等、防火管理上の必要な業務を行うことをいいます。

【統括防火管理とは】

管理について権原が分かれている防火対象物においては、複数の防火管理者が選任されることとなりますが、統一性のない防火管理業務となるおそれがあるため、火災時の混乱等を防止する観点から、一部の防火対象物については、防火対象物全体の防火管理業務を統括する統括防火管理者を選任し、全体についての消防計画の作成や、避難上必要な施設の管理等の防火管理業務を行うことをいいます。

用途	防火管理者 選任義務数	完全選任数	完全選任率 (%)	消防計画 作成済数	消防計画 作成率(%)	統括防管 選任義務数	統括防管 選任数	統括選任率 (%)	消防計画 作成済数	消防計画 作成率(%)
1項イ	6	5	83.3	4	80.0					
1項ロ	37	36	97.3	35	97.2					
2項イ	0									
2項ロ	27	26	96.3	26	100.0					
2項ハ	0									
2項ニ	10	10	100.0	10	100.0					
3項イ	2	0		0						
3項ロ	236	153	64.8	145	94.8	16	2	12.5	2	100.0
4項	357	269	75.4	269	100.0	1	1	100.0	1	100.0
5項イ	81	79	97.5	79	100.0	1	1	100.0	1	100.0
5項ロ	421	246	58.4	246	100.0	5	0		0	
6項イ(1)	24	24	100.0	24	100.0					
6項イ(2)	11	11	100.0	11	100.0					
6項イ(3)	44	44	100.0	44	100.0					
6項イ(4)	15	14	93.3	14	100.0					
6項ロ(1)	78	76	97.4	74	97.4					
6項ロ(2)	1	1	100.0	1	100.0					
6項ロ(3)	0									
6項ロ(4)	1	1	100.0	1	100.0					
6項ロ(5)	7	7	100.0	6	85.7					
6項ハ(1)	48	44	91.7	43	97.7					
6項ハ(2)	1	1	100.0	1	100.0					
6項ハ(3)	103	102	99.0	101	99.0					
6項ハ(4)	4	4	100.0	4	100.0					
6項ハ(5)	17	17	100.0	15	88.2					
6項ニ	27	25	92.6	25	100.0					
7項	118	112	94.9	112	100.0					
8項	6	6	100.0	6	100.0					
9項イ	2	2	100.0	2	100.0					
9項ロ	3	2	66.7	2	100.0					
10項	0									
11項	43	30	69.8	27	90.0					
12項イ	38	32	84.2	31	96.9					
12項ロ	0									
13項イ	0									
13項ロ	0									
14項	5	5	100.0	5	100.0					
15項	247	213	86.2	206	96.7	2	0		0	
16項イ	561	395	70.4	395	100.0	80	23	28.8	20	87.0
16項ロ	64	45	70.3	43	95.6	7	1	14.3	1	100.0
17項	4	4	100.0	4	100.0					
18項	0									
合計	2,649	2,041	77.0	2,011	75.9	112	28	25.0	25	89.3

5 防火対象物定期点検結果報告状況

【防火対象物定期点検結果報告とは】

300人以上を収容する特定防火対象物（(16の3)項は除く。）、または火災危険の特に高い構造を有している特定一階段等防火対象物の管理権原者は、火災の予防に関する専門的知識を持つ資格者に、火災の予防に必要な事項について1年に1回点検をさせ、消防機関に報告しなければなりません。

これにより、管理権原者による防火対象物の管理に関する法令適合の確保を目的としています。

【特例認定とは】

防火対象物定期点検報告が必要な防火対象物のうち、その管理開始後、一定期間以上継続して火災の予防に関する事項を遵守しているものについて、一定期間、防火対象物定期点検報告の免除認定を受けることができます。

この特例認定を受けている防火対象物は、その旨を表示し、利用者に情報提供することができます。

【特定一階段等防火対象物とは】

特定用途（令別表第一の(1)項から(4)項、(5)項イ、(6)項、(9)項イ）の用途部分が、3階以上又は地階にあり、その階から避難するための階段が屋内に1本しかない防火対象物をいいます。

用途	合計			収容人員300人以上				特定一階段等防火対象物			
	全体義務数	全体報告数	点検報告率 (%)	義務対象物数	点検報告数	特例認定数	点検報告率 (%)	義務対象物数	点検報告数	特例認定数	点検報告率 (%)
1項イ	5	3	60.0	5	3		60.0				
1項ロ	13	1	7.7	13	1		7.7				
2項イ	0										
2項ロ	25	16	64.0	24	14	2	66.7	1	0		0.0
2項ハ	0										
2項ニ	3	0	0.0					3	0		0.0
3項イ	1	0	0.0					1	0		0.0
3項ロ	38	5	13.2	7	1		14.3	31	4		12.9
4項	71	25	35.2	64	22	3	39.1	7	0		0.0
5項イ	26	8	30.8	19	1	5	31.6	7	2		28.6
6項イ(1)	10	7	70.0	10	6	1	70.0				
6項イ(2)	0										
6項イ(3)	16	7	43.8	12	5		41.7	4	2		50.0
6項イ(4)	3	1	33.3	1	1		100.0	2	0		0.0
6項ロ(1)	6	4	66.7	1	1		100.0	5	2	1	60.0
6項ロ(2)	0										
6項ロ(3)	0										
6項ロ(4)	0										
6項ロ(5)	0										
6項ハ(1)	0										
6項ハ(2)	0										
6項ハ(3)	0										
6項ハ(4)	0										
6項ハ(5)	2	1	50.0	1	0		0.0	1	1		100.0
6項ニ	2	0	0.0					2	0		0.0
9項イ	3	0	0.0					3	0		0.0
16項イ	124	40	32.3	80	28	6	42.5	44	6		13.6
合計	348	118	33.9	237	83	17	42.2	111	17	1	16.2

6 消火・避難訓練実施状況

【訓練の法定回数とは】

特定防火対象物は、消火訓練と避難訓練を年2回以上実施しなければなりません。
 非特定防火対象物は、消火訓練と避難訓練を定期的の実施しなければなりません。

(1) 特定防火対象物 消防訓練実施状況

用途	訓練義務対象数	法定回数実施数	実施率(%)	消 火 訓 練				避 難 訓 練			
				1回	実施率(%)	2回以上	実施率(%)	1回	実施率(%)	2回以上	実施率(%)
1項イ	6	3	50.0	1	16.7	3	50.0	1	16.7	3	50.0
1項ロ	37	16	43.2	5	13.5	16	43.2	4	10.8	16	43.2
2項イ	0										
2項ロ	27	16	59.3	2	7.4	16	59.3	2	7.4	17	63.0
2項ハ	0										
2項ニ	10	5	50.0			5	50.0			5	50.0
3項イ	2	0									
3項ロ	236	14	5.9	12	5.1	15	6.4	12	5.1	14	5.9
4項	357	72	20.2	46	12.9	72	20.2	45	12.6	78	21.8
5項イ	81	29	35.8	14	17.3	29	35.8	15	18.5	30	37.0
6項イ(1)	24	21	87.5	3	12.5	21	87.5	3	12.5	21	87.5
6項イ(2)	11	3	27.3	2	18.2	3	27.3	3	27.3	3	27.3
6項イ(3)	44	28	63.6	7	15.9	28	63.6	7	15.9	29	65.9
6項イ(4)	15	3	20.0	1	6.7	3	20.0	2	13.3	3	20.0
6項ロ(1)	78	36	46.2	21	26.9	36	46.2	21	26.9	39	50.0
6項ロ(2)	1	0	0.0					1	100.0		
6項ロ(3)	0										
6項ロ(4)	1	0	0.0								
6項ロ(5)	7	4	57.1			4	57.1			4	57.1
6項ハ(1)	48	23	47.9	9	18.8	23	47.9	9	18.8	23	47.9
6項ハ(2)	1	1	100.0			1	100.0			1	100.0
6項ハ(3)	103	75	72.8	17	16.5	79	76.7	17	16.5	75	72.8
6項ハ(4)	4	1	25.0			1	25.0			1	25.0
6項ハ(5)	17	11	64.7	6	35.3	11	64.7	6	35.3	11	64.7
6項ニ	27	13	48.1	11	40.7	13	48.1	11	40.7	13	48.1
9項イ	2	0	0.0								
16項イ	561	106	18.9	59	10.5	106	18.9	61	10.9	106	18.9
合計	1,700	480	28.2	216	12.7	485	28.5	220	12.9	492	28.9

(2) 非特定防火対象物 消防訓練実施状況

用途	訓練義務対象数	法定回数実施数	実施率(%)	消 火 訓 練				避 難 訓 練			
				1回	実施率(%)	2回以上	実施率(%)	1回	実施率(%)	2回以上	実施率(%)
5項ロ	421	21	5.0	21	5.0			21	5.0		
7項	118	45	38.1	36	30.5	9	7.6	38	32.2	9	7.6
8項	6	5	83.3	3	50.0	2	33.3	3	50.0	2	33.3
9項ロ	3	2	66.7	2	66.7			2	66.7		
10項	0										
11項	43	5	11.6	4	9.3	1	2.3	4	9.3	1	2.3
12項イ	38	12	31.6	12	31.6	2	5.3	10	26.3	2	5.3
12項ロ	0										
13項イ	0										
13項ロ	0										
14項	5	1	20.0	1	20.0			1	20.0		
15項	247	76	30.8	67	27.1	9	3.6	68	27.5	9	3.6
16項ロ	64	0	0.0								
17項	4	0	0.0								
18項	0										
合計	949	167	17.6	146	15.4	23	2.4	147	15.5	23	2.4

7 防災管理等に係る状況

【防災管理とは】

多数の者が出入りする大規模・高層の防火対象物の管理権原者は、火災以外の災害として、地震や毒性物質等を用いたテロ災害等を想定し、それら被害の軽減に関する知識を有する者を防災管理者として選任し、防災管理に係る消防計画を作成する等、防災管理上の必要な業務を行わせなければなりません。

【自衛消防組織とは】

多数の者が出入りする大規模・高層の防火対象物の管理権原者は、防災管理業務を統括する統括管理者を含めた要員を置き、自衛消防組織を設置し、その旨を届け出なければなりません。

(1) 特定防火対象物 防災管理等状況

用途	自衛消防組織設置・防災管理者選任等状況					防火対象物点検報告		防災管理点検報告	
	対象数	自衛消防組織設置届	防災管理者選任済数	防災に係る消防計画作成数	防災に係る避難訓練実施数	防火対象物点検報告数	防火対象物点検特例認定数	防災管理点検報告数	防災管理点検特例認定数
1項イ	1			1		1			
5項イ	2	2	2	2	2	1	1	1	1
6項イ	3	2	3	2	1	3		2	
6項ロ	1	1	1	1	1	1		1	
16項イ	10	9	10	10	6	5	2	5	2
合計	17	14	16	16	10	11	3	9	3
割合(%)		82.4	94.1	94.1	58.8	64.7	17.6	52.9	17.6

(2) 非特定防火対象物 防災管理等状況

用途	自衛消防組織設置・防災管理者選任等状況					防火対象物点検報告		防災管理点検報告	
	対象数	自衛消防組織設置届	防災管理者選任済数	防災に係る消防計画作成数	防災に係る避難訓練実施数	防火対象物点検報告数	防火対象物点検特例認定数	防災管理点検報告数	防災管理点検特例認定数
7項	6	5	5	5	1			3	1
12項イ	1								
15項	3	3	3	3	1			2	
合計	10	8	8	8	2			5	1
割合(%)		80.0	80.0	80.0	25.0			50.0	10.0

8 各種届出・証明書等受付・交付状況

消防法及び火災予防条例に基づく各種届出状況	
防火対象物使用開始届	125
炉設置届出書	8
厨房設備設置届出書	
温風暖房機設置届出書	2
ボイラー設置届出書	23
給湯湯沸設備設置届出書	11
乾燥設備設置届出書	2
ヒートポンプ冷暖房機設置届出書	1
火花を生ずる設備設置届出書	1
放電加工機設置届出書	
サウナ設備設置届出書	2
発電設備設置届出書	20
変電設備設置届出書	50
蓄電池設備設置届出書	25
燃料電池設備設置届	
急速充電設備設置届出書	2
ネオン管灯設備設置届出書	
禁止行為の解除申請書	77
水素ガスを充填する気球の設置届出書	
火災とまざらわしい煙等を発するおそれのある行為の届出書	431
煙火打上げ・仕掛け届出書	20
催物開催届出書	
水道断水・減水届出書	
道路工事届出書	1,053
露店等の開設届出書	31
少量危険物・貯蔵取扱届出書	27
ミニローリー・貯蔵取扱届出書	
指定可燃物・貯蔵取扱届出書	8
圧縮アセチレンガス等貯蔵・取扱開始届	103
少量危険物・貯蔵取扱廃止届出書	12
ミニローリー・貯蔵取扱廃止届出書	
指定可燃物・貯蔵取扱廃止届出書	
圧縮アセチレンガス等貯蔵・取扱廃止届	13
消防用設備等設置届	179
消防用設備等着工届	103
自衛消防組織設置届	8
自衛消防組織変更届	5
防火・防災管理者選任届	97
防火・防災管理者解任届	18
防火・防災管理者選解任届	347
統括防火・防災管理者選任届	1
統括防火・防災管理者解任届	
統括防火・防災管理者選解任届	3
消防計画（防火・防災）作成	384
消防計画（防火・防災）変更届	179
全体についての消防計画（防火・防災）作成	5
全体についての消防計画（防火・防災）変更	1
合計	3,377

通知書，意見書，証明書等交付状況	
消防法令適合通知書	5
消防法令適合通知書（住宅宿泊事業法用）	1
興行場等防火安全性に関する通知書	
消防法令等遵守状況確認書	64
消防用設備等設置証明	
液化石油ガス意見書	
防災表示者認定申請	4
高圧ガス協議	
防火管理者終了証再交付	8
完成検査済証交付	86
合計	168

9 火災予防広報等活動状況

(1) 署所別 火災予防広報等活動件数

種別	合計	中央消防署	西出張所	北消防署	旭出張所	東消防署	東部出張所	三里出張所	南消防署
自主訓練	1,369	296	157	293	83	310	43	40	147
立会訓練	206	39	36	42	17	26	11	16	19
DVD立会	16	3	5	5	1				2
DVD貸出	18	1	1	8					8
水消火器	503	136	154	70	30	63	11	14	25

【DVD立会・DVD貸出】

防火・防災DVDを用いた研修等に、消防機関が立ち会ったものと立ち会わなかったものです。

【水消火器】

消火訓練に消防署の訓練用水消火器を使用又は貸し出したものです。

(2) 用途別 消防訓練立会件数

用途	合計	中央消防署	西出張所	北消防署	旭出張所	東消防署	東部出張所	三里出張所	南消防署
1項イ	1								1
1項ロ	5	1	1				2	1	
2項イ									
2項ロ	9			6	2	1			
2項ハ									
2項ニ	5			5					
3項イ									
3項ロ	6			6					
4項	58	5	3	37	10		1	2	
5項イ	18			16	1	1			
5項ロ	9	1	2	5	1				
6項イ(1)	19		2	10	6			1	
6項イ(2)	1			1					
6項イ(3)	37			21	14				2
6項イ(4)	3			2	1				
6項ロ(1)	45	1	2	33	6		1		2
6項ロ(2)	1			1					
6項ロ(3)									
6項ロ(4)									
6項ロ(5)	5			4			1		
6項ハ(1)	12		1	8	3				
6項ハ(2)	4			4					
6項ハ(3)	111	11	17	40	13	15	3	4	8
6項ハ(4)	3			3					
6項ハ(5)	12			6	3	1		1	1
6項ニ	33	3	2	17	10	1			
7項	38	5	1	16	8		2	3	3
8項	1							1	
9項イ									
9項ロ									
10項									
11項	2	1			1				
12項イ	5	1		2		1		1	
12項ロ									
13項イ									
13項ロ									
14項	1							1	
15項	33	5		21	5	2			
16項イ	98	4	4	68	16	3	1	1	1
16項ロ	4			2		1			1
17項	3	1	1	1					
18項									
合計	582	39	36	335	100	26	11	16	19

10 消防同意事務

【消防同意とは】

消防法第7条に基づき、同意を求められた建築物の火災予防について、消防機関が防火の専門家としての立場から、建築物の火災予防について設計の段階から関与し、建築物の安全性を高めることを目的として設けられている制度です。

署所別 消防同意処理状況（工事種別）

区分	署所 合計	中央消防署		北消防署		東消防署			南消防署
		中央署	西出張所	北署	旭出張所	東署	東部出張所	三里出張所	南署
新 築	338	74	36	74	46	73	4	8	23
増 築	62	8	15	5	5	14	1	5	9
改 築	1				1				
模様替	0								
移 転	1			1					
修 繕	0								
用途変更	5	1		1		1			2
その他	9	1	1	3	1	3			
合 計	416	84	52	84	53	91	5	13	34

11 防火クラブの状況

組 織	高知消防防火クラブ委員会（平成21年7月1日結成）		
	幼年消防クラブ	少年消防クラブ	女性防火クラブ
組織数	84	3	5
名 称	高知市内保育園・幼稚園等	内ノ谷少年消防クラブ (昭和59年5月1日結成)	潮江婦人消防クラブ (昭和61年3月9日結成) 蕪野西町女性消防クラブ (平成19年10月13日結成)
		秦少年消防クラブ (昭和59年5月13日結成)	みさと女性防火クラブ (平成21年2月7日結成) 土佐山女性防火クラブ (平成23年3月1日結成)
		弘中北少年消防クラブ (昭和59年5月1日結成)	かもだ女性防火クラブ (平成23年12月27日結成)

女性防火クラブの活動については、新型コロナウイルス感染症の影響から活動が縮小傾向でしたが、新たな活動取組みとして、住宅用火災警報器の普及について、感染対策を実施しながらいきいき百歳体操等の会場において、既存住宅に対する設置・維持管理の啓発を実施しました。また、一日震災訓練への参加による防火・防災意識の向上も行っています。



住宅用火災警報器普及啓発活動



一日震災訓練参加(住民救助隊養成研修・消火器取扱い訓練)

危険物

1 行政区別危険物施設一覧表

令和4年3月31日

行政区	製造所	貯 蔵 所							取 扱 所				合 計
		屋 内 貯蔵所	屋 外 タンク	屋 内 タンク	地 下 タンク	簡 易 タンク	移 動 タンク	屋 外 貯蔵所	給 油 取扱所	第一種 販売	第二種 販売	一 般 取扱所	
上 街		1			3				1		1		6
高知街				5	18				1	1		6	31
南 街		2	15	4	7			42	6	2	1	3	82
北 街					2					2		1	5
下 知		6	5	2	9			5		9	1	4	44
江ノ口				1	18			15		10			44
小高坂					3					1			4
旭 街		1	1		6			1		4		1	14
潮 江	2	23	10	7	12			8	4	17		12	95
三 里		4		1	8			11		10		3	37
五台山		7	38	2	5			43	9	5		5	114
高 須		2	2	5	8					4		1	22
布師田		4	3	3	7			11		8		2	38
一 宮		3	1	5	5			1		13		2	30
秦			1		3			2		4		1	11
初 月			1	1	2			1		2		3	10
朝 倉		3	1	1	10			3		8		1	27
鴨 田		4	1		3				1	4		4	17
長 浜		2	1	5	11			1	1	12		6	39
御畳瀬		1								2		1	4
浦 戸					1								1
大 津		3	2	2	3			10		7			27
介 良		2	1		5			2		4	1	1	16
鏡					1					2			3
土佐山					1			0		1			2
春 野		1	10	3	13			43	1	14		10	95
合計	2	69	93	47	164	0	199	22	147	3	6	66	818

2 署所別 危険物施設数

令和4年3月31日

署所	製造所	貯 蔵 所							取 扱 所				合 計
		屋 内 貯蔵所	屋 外 貯蔵所	屋 内 タンク	屋 外 タンク	地 下 タンク	簡 易 タンク	移 動 タンク	給 油 取扱所	第一種 販売	第二種 販売	一 般 取扱所	
中央署	中央	2	24	4	12	10	32	8		20	1	18	131
中央署	西		7	1	1	2	13	3		12		5	44
北署	北		3		9	3	30	6		27		6	84
北署	旭		1			1	8	1		5	1	1	18
東署	東		17	6	14	27	38	81		36	2	4	235
東署	東部		2			1	5	2		4		1	16
東署	三里		11	9	3	38	13	54		15		8	151
南署			4	2	8	11	25	44		28		17	139
合計	2	69	22	47	93	164	0	199	147	3	6	66	818

3 消防手数料徴収状況

令和3年4月1日～令和4年3月31日

(単位：円)

区分 年	設置許可		変更許可		完成検査（設置）		完成検査（変更）		完成検査前検査						少量タンク検査		仮貯蔵 仮取扱		承認		仮使用承認		合計	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	水圧・水張		基礎・地盤		溶接部		水圧・水張		件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
									件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額								
令和3年	6	190,000	59	1,383,500	12	170,500	57	649,000	5	55,000	0	0	0	0	8	48,000	54	291,600	42	226,800	243	3,014,400		

4 署所別・施設別 危険物施設査察実施数

令和3年4月1日～令和4年3月31日

施設	中央消防署		北消防署				東消防署						南消防署		予防課	実施件数	指導件数	是正件数		
	中央署		西出張所		北署		旭出張所		東署		東部出張所		三里出張所						南署	
	実施数	施設数	実施数	施設数	実施数	施設数	実施数	施設数	実施数	施設数	実施数	施設数	実施数	施設数					実施数	施設数
製造所	1	2															1	0	0	
屋内貯蔵所	8	24	2	7	1	3		1		17		2		11		4	5	16	6	2
屋外貯蔵所	1	4		1						6				9		2	14	15	1	1
屋内タンク	4	12		1	6	9			3	14				3	5	8		18	3	0
屋外タンク	6	10	1	2	1	3		1	3	27		1		38	6	11	53	70	17	9
地下タンク	9	32	4	13	5	30		8	4	38		5		13	3	25	2	27	9	4
簡易タンク																		0	0	0
移動タンク		8		3		6		1		81		2		54		44	26	26	17	9
給油取扱所	1	20	4	12	11	27	1	5	1	36		4	3	15	9	28	1	31	21	4
販売取扱所		1						1		6		1						0	0	0
一般取扱所	7	18	1	5	2	6		1	2	10		1		8	8	17	8	28	8	3
実施数・施設数の小計	37	131	12	44	26	84	1	18	13	235	0	16	3	151	31	139	109	232	82	32
実施数の合計	49				27				16						31			232	82	32

.....
災害に関する統計
.....

119番等受信状況

火 災 統 計

救 急 統 計

救 助 統 計

119番等受信状況

事案		受付種別														合計	比率(%)
		本来の通報							本来以外の通報				その他				
		火災	救急	口頭指導(救急)	救助	自火報鳴動	訓練	その他(受付種別)	転送	いたずら	まちがい	問い合わせ	応答なし	医療情報	回線テスト		
119通報	119番	5	3,271	111	3	30	703	102	22	24	247	305	53	39	671	5,586	21.60%
	119番携帯	60	10,173	417	18	18	204	371	94	120	1,042	1,398	382	197	115	14,609	56.48%
	119IP	11	3,349	123	2	0	656	50	13	18	100	245	27	29	53	4,676	18.08%
	119番転入	1	112	3				3			3	4	5		1	132	0.51%
	計	77	16,905	654	23	48	1,563	526	129	162	1,392	1,952	467	265	840	25,003	96.67%
	比率(%)	79.7%							15.9%				4.4%			-	-
119番以外の通報	警察指令室	1	95	3	1	1		8				2				111	0.43%
	加入電話(固定)	3	52	1			1	24				3				84	0.32%
	加入電話(携帯)	2	17			5		17				3				44	0.17%
	緊急通報※1		7					4			12	1	18		6	48	0.19%
	専用線※2	1	118	1	4	6		17				1			1	149	0.58%
	駆付通報		9													9	0.03%
	自己覚知	1	15					2								18	0.07%
	事後聞知	1														1	0.00%
	FAX														59	59	0.23%
	Net119															0	0.00%
	その他	4	17		1	1	51	16			2	3	2		242	339	1.31%
	計	13	330	5	6	13	52	88	0	0	14	13	20	0	308	862	3.33%
比率(%)	58.8%							5.5%				35.7%			-	-	
合計	90	17,235	659	29	61	1,615	614	129	162	1,406	1,965	487	265	1,148	25,865	100%	

3者通話による外国語対応 0件

- ※1 緊急通報システム会社からの通報
- ※2 専用回線による関係機関からの通報

火災統計

1 火災概要

項目		区分	令和3年	令和2年	増減	増減率
			(A)	(B)	(A) - (B)	$\frac{(A)-(B)}{(B)} \times 100$ (%)
火災件数	計		75	77	▲ 2	▲ 2.6
	建物		46	41	5	12.2
	林野		2	7	▲ 5	▲ 71.4
	車両		6	4	2	50.0
	船舶					
	その他		21	25	▲ 4	▲ 16.0
焼損棟数	計		57	63	▲ 6	▲ 9.5
	全焼		9	10	▲ 1	▲ 10.0
	半焼		8	4	4	100.0
	部分焼		20	24	▲ 4	▲ 16.7
	ぼや		20	25	▲ 5	▲ 20.0
建物 m ²	焼損床面積		1,167	1,154	13	1.1
	焼損表面積		243	1,235	▲ 992	▲ 80.3
林野焼損面積 (a)			24	11	13	118.2
死傷者	死者		3	2	1	50.0
	負傷者		10	15	▲ 5	▲ 33.3
被災世帯	計		28	47	▲ 19	▲ 40.4
	全損		4	9	▲ 5	▲ 55.6
	半損		4	2	2	100.0
	小損		20	36	▲ 16	▲ 44.4
被災人員			55	76	▲ 21	▲ 27.6
損害額 (千円)	計		167,408	68,117	99,291	145.8
	建物	建物	41,552	38,134	3,418	76.2
		収容物	74,733	27,877	46,856	
	林野					
	車両		1,571	1,865	▲ 294	▲ 15.8
	船舶					
	航空機					
	その他		49,552	241	49,311	20,461.0
* 出火率			2.3	2.4	▲ 0.1	▲ 4.2

* 出火率 人口1万人当たりの火災件数

▲ …… 減

2 火災件数

項目	年										
	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	
火災件数	122	151	108	99	82	100	88	80	77	75	
* 出火率	3.6	4.5	3.2	2.9	2.5	3.0	2.7	2.4	2.4	2.3	
出火率(全国)	3.5	3.7	3.4	3.1	2.9	3.1	3.0	3.0	2.7	2.8	

* 出火率 人口1万人当たりの火災件数

3 四季別発生状況

四季	令和2年				令和3年			
	件数	割合	損害額	割合	件数	割合	損害額	割合
	(件)	(%)	(千円)	(%)	(件)	(%)	(千円)	(%)
春(3~5月)	27	35.0	6,201	9.1	19	25.4	16,663	9.9
夏(6~8月)	13	16.9	7,298	10.7	7	9.3	71	0.1
秋(9~11月)	17	22.1	30,128	44.2	18	24.0	51,850	31.0
冬(12~2月)	20	26.0	24,490	36.0	31	41.3	98,824	59.0
合計	77	100.0	68,117	100.0	75	100.0	167,408	100.0

4 行政区別発生状況

月 行政区	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
上 街													0
高知街	1	1								1			3
南 街													0
北 街										1			1
下 知	1	3		1									5
江ノ口		2	1							1		1	5
小高坂		1								1	2		4
旭 街		1	1			1				1			4
潮 江	2	1	1										4
三 里													0
五台山		1											1
高 須	1							1		1			3
布師田													0
一 宮	1						1						2
秦	1			1				1		1			4
初 月			1								1		2
朝 倉			2			1				1		1	5
鴨 田			1	1							1	1	4
長 浜	1		1		1		1			1	1	2	8
御 壘 瀬							1						1
浦 戸	1												1
大 津	1		1	1									3
介 良										1		1	2
鏡	1			1									2
土佐山													0
春 野	3		2	2						1	2	1	11
合 計	14	10	11	7	1	2	3	2	0	11	7	7	75

5 建物用途別発生状況

用途 \ 年	平成29年		平成30年		令和元年		令和2年		令和3年	
	件数	割合 %	件数	割合 %	件数	割合 %	件数	割合 %	件数	割合 %
住宅	18	32.7	14	23.7	16	29.6	15	36.6	19	41.3
共同住宅	9	16.4	15	25.4	7	13.0	9	21.9	5	10.9
その他	28	50.9	30	50.9	31	57.4	17	41.5	22	47.8
合計	55	100.0	59	100.0	54	100.0	41	100.0	46	100.0

6 建物用途別火災件数

用途 \ 月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
住宅	2	4	2	2	1	1	1			1	4	1	19
共同住宅		1	1	1		1	1						5
準住宅			1										1
居住農林水産業併用													0
居住鉱工業併用													0
居住商業併用												1	1
居住サービス業併用											1		1
居住産業併用												1	1
事務所		1											1
店舗	3	1								1			5
工場, 作業場													0
倉庫				1						1		1	3
車庫										1			1
研究所			1										1
養畜舎													0
劇場, 映画館													0
旅館, ホテル													0
校舎, 体育館													0
病院, 診療所													0
遊技場													0
浴場													0
神社, 寺院													0
その他	4							1		2			7
合計	9	7	5	4	1	2	2	1	0	6	5	4	46

7 過去10年間の火災概況

項目 年	火災種別					焼 損 棟 数	被 災 世 帯 数	被 災 人 員 数	建 物 床 面 積 損 (m ²)	建 物 表 面 積 損 (m ²)	林 野 面 積 損 (a)	死傷者		損害額 (千円)			主 要 出 火 原 因	
	合 計	建 物	林 野	車 両	船 舶							そ の 他	死 者	負 傷 者	合 計	建 物		その他
平成 24年	122	77	5	9		31	122	98	216	2,597	1,037	10	6	23	99,399	95,935	3,464	○放火(疑い含む)24件 ○こんろ17件 ○たばこ15件 ○電灯・電話等の配線,火遊び各7件 ○配線器具6件
平成 25年	151	88	4	6	1	52	156	112	238	2,628	854	35	7	32	147,563	146,640	923	○放火(疑い含む)46件 ○たばこ,こんろ各19件 ○たき火15件 ○電灯・電話等の配線12件 ○火遊び5件
平成 26年	108	66	4	8		30	96	68	134	2,641	519	22	6	18	175,867	172,657	3,210	○放火(疑い含む)27件 ○たばこ15件 ○こんろ12件 ○たき火9件 ○ストーブ7件
平成 27年	99	60	4	12		23	86	60	129	1,561	293	4	5	10	87,682	84,433	3,249	○放火(疑い含む)18件 ○たばこ13件 ○こんろ9件 ○たき火7件 ○ストーブ5件
平成 28年	82	51	5	6		20	72	53	113	911	284	14	6	20	44,464	44,020	444	○放火,たばこ各15件 ○こんろ9件 ○たき火6件 ○火遊び5件 ○電気機器,電灯・電話等の配線各4件
平成 29年	100	55	6	8		31	63	37	69	1,090	297	1,713	2	19	68,171	57,574	10,597	○たき火16件 ○放火(疑い含む)15件 ○こんろ14件 ○たばこ9件 ○ストーブ,電灯・電話等の配線各5件
平成 30年	88	59	2	5		22	69	41	94	666	243	27	2	12	21,839	20,678	1,161	○放火18件 ○こんろ11件 ○たき火7件 ○配線器具6件 ○たばこ,電気機器,電灯・電話等の配線各4件
令和 元年	80	54	3	6		17	78	51	109	1,913	817	32	5	19	133,730	133,086	644	○たばこ,こんろ各12件 ○電灯・電話等の配線,たき火各7件 ○放火4件 ○排気管,電気装置,配線器具各3件
令和 2年	77	41	7	4		25	63	47	76	1,154	1,235	11	2	15	68,117	66,011	2,106	○放火14件 ○たき火12件 ○たばこ8件 ○こんろ,電気機器各6件 ○ストーブ5件
令和 3年	75	46	2	6		21	57	28	55	1,167	243	24	3	10	167,408	115,793	51,615	○放火(疑い含む)17件 ○たばこ10件 ○電灯・電話等の配線9件 ○たき火7件 ○こんろ5件

8 死傷者の発生状況

(1) 年齢別死者発生状況

年 \ 区分	新生児 0～28日	乳幼児 29日～6歳	少年 7歳～17歳	成人 18歳～64歳	老人 65歳以上	不明	合計
令和2年					2		2
令和3年				1	2		3

(2) 死者の発生した火災の一覧

時間帯	種別	年齢区分	出火場所	出火時に死者がいた場所	死者の発生した場所	死者の発生した原因
11時台	建物	老人（男）	寝室	寝室	寝室	逃げ遅れ
2時台	建物	老人（男）	寝室	寝室	寝室	逃げ遅れ
6時台	その他	成人（男）	屋外	屋外	屋外	放火自殺

(3) 負傷者発生状況

内訳	年	
	令和2年	令和3年
消防職・団員		
応急消火義務者	14人	10人
消防協力者	1人	
その他の者		
合計	15人	10人

9 初期消火状況

種別	区分	水	粉	水	寝	も	屋	そ	初	合
		バ	末	道	具	み	内	の	期	
		ケ	消	水	・	消	消	他	消	
		ツ	火	水	衣	した	火		火	
			器	水	類		栓		なし	
建物			6	17	1		1	3	18	46
林野				2						2
車両			2	2				1	1	6
船舶										0
その他			7	5				1	8	21
合計		0	15	26	1	0	1	5	27	75

10 月別火災統計

項目 月	火災種別					焼損棟数								建物 焼損 面積 (㎡)	建物 焼損 表面積 (㎡)	林野 焼損 面積 (a)	死傷者 死者 負傷者	被災世帯数 全 半 小 合	被災 人員	損害額(千円)													
	建 物	林 野	車 両	船 舶	その他	合 計	火元				合 計	建物								林 野	車 両	船 舶	航 空 機	そ の 他	合 計								
							全 焼	半 焼	部分 焼	ぼ や		全 焼	半 焼													部分 焼	ぼ や	建 物	収 容 物				
							1	1	4	3		2	1													1	2	1	1				
1	9		1		4	14	1	1	4	3	2		11	802	158		1	2	1		1	2	5	22,438	70,887		616					93,941	
2	7		1		2	10	1	1	3	2	2	1	10	88	48				1	1	5	7	14	3,087	1,357		90			20	4,554		
3	5		2		4	11		2	2	1		1	6	101	16		1			2	2	4	9	12,793	1,324		141			14	14,272		
4	4	1			2	7	2		1	1	2	2	8	112	5	23		1	1		2	3	5	1,496	791				104	2,391			
5	1					1			1				1								1	1	4								0		
6	2					2			2				2									1	1	1	31	14					45		
7	2				1	3	1		1				2	3				1			1	1	3	15	1				7	23			
8	1				1	2			1				1										0						3	3			
9						0							0										0								0		
10	6		1		4	11			1	5			6								1	1	1	129	26		540		49,339	50,034			
11	5	1	1			7			2	3			5	17		1		6	1	1	4	6	8	1,483	149		184				1,816		
12	4				3	7	1		1	2	1		5	44	2		1				2	2	5	80	184				65	329			
合計	46	2	6	0	21	75	6	4	16	20	3	4	4	0	57	1,167	243	24	3	10	4	4	20	28	55	41,552	74,733	0	1,571	0	0	49,552	167,408

11 署所別火災統計

項目 署所	火災種別						焼 損 棟 数								被災世帯数				被 災 人 員	死傷者		建 物 焼 損 床 面 積 (㎡)	建 物 焼 損 表 面 積 (㎡)	林 野 焼 損 面 積 (a)	損 害 額 (千 円)				
	建 物	林 野	車 両	船 舶	そ の 他	合 計	火 元 類 焼				合 計	全 損	半 損	小 損	合 計	死 者	負 傷 者	建 物 焼 損 床 面 積 (㎡)		建 物 焼 損 表 面 積 (㎡)	林 野 焼 損 面 積 (a)				建 物	そ の 他	合 計		
							全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や																		全 焼	半 焼
中央 消防署	中央署消防署	7				7		4	3					7		1	3	4	6	1		11	156		1,492		1,492		
	西出張所	5		2		9		3	2					5			5	5	7	1	3	1	8		129	171	300		
	小 計	12		2		2	16		7	5				12		1	8	9	13	2	3	12	164		1,621	171	1,792		
北消 防署	北 消 防 署	12		2		3	17		2	1	9		1	13		1	5	6	16	1	2	70	43		11,714	378	12,092		
	旭出張所	5				1	6	2	1	1	1	2	2	2	11	2		2	5		1	322	6	5	10,051	2	10,053		
	小 計	17		2		4	23	2	3	2	10	2	2	3	24	2	1	5	8	21	1	3	392	49	5	21,765	380	22,145	
東消 防署	東 消 防 署	7		1		4	12	1	1	4	1		2	1	10	1	1	4	6	11		1	686	23		90,957	622	91,579	
	東部出張所	2					2	1		1				3			1	1	1			44	5		263	3	266		
	三里出張所					1	1							0				0									0		
	小 計	9		1		5	15	2	1	5	1	1	2	1	13	1	1	5	7	12		1	730	28		91,220	625	91,845	
南消 防署	南 消 防 署	8	2	1		10	21	2		2	4			8	1	1	2	4	9		3	33	2	19	1,187	50,439	51,626		
	小 計	8	2	1		10	21	2		2	4			8	1	1	2	4	9		3	33	2	19	1,187	50,439	51,626		
合 計		46	2	6	0	21	75	6	4	16	20	3	4	4	0	57	4	4	20	28	55	3	10	1,167	243	24	115,793	51,615	167,408

12 気象別火災件数

気象		件数
風	N	2
	N N E	6
	N E	1
	E N E	3
	E	1
	E S E	5
	S E	4
	S S E	7
	S	4
	S S W	1
	S W	1
	W S W	7
	W	14
	W N W	12
	N W	4
	N N W	3
静穏・不明		
合計	75	
天候	快 晴	
	晴	47
	く も り	19
	雨・雷雨	9
	不 明	
合計	75	
湿度	30%未満	3
	30～50	24
	50～65	15
	65～80	17
	80%以上	16
	不明	
合計	75	
風速	1未満	1
	1～3	67
	4～6	7
	7以上	
	不明	
	合計	75

13 時間帯別火災件数

年 時間帯	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年
	件数	件数	件数	件数	件数
0 時台	4	3	3	2	1
1 時台	3	1	4	3	3
2 時台	1		1	2	3
3 時台		1		1	
4 時台	2	1	1	2	3
5 時台			1	2	1
6 時台		4	1	1	1
7 時台	6	8	4	3	1
8 時台	4		4	4	4
9 時台	2	1	4	5	2
10 時台	9	2	2	4	3
11 時台	6	5	4	3	3
12 時台	4	5	4	10	7
13 時台	8	7	5	4	3
14 時台	8	8	3	3	7
15 時台	6	6	3	3	2
16 時台	9	1	5	4	5
17 時台	12	7	3	3	4
18 時台	3	5	6	3	6
19 時台	2	2	6	5	4
20 時台	2	5	7	1	4
21 時台	2	4	4	3	3
22 時台	3	5	2	3	2
23 時台	2	2	3	3	3
不明	2	5			
合計	100	88	80	77	75

14 過去5年間の覚知別火災状況

覚知 種別 年	1 1 9		警 察	駆け付け	事後聞知	その他	合 計
	固定電話	携帯電話					
平成29年	21	45	5	2	25	2	100
平成30年	17	24	4	1	40	2	88
令和元年	15	35	2		27	1	80
令和2年	15	36	3		19	4	77
令和3年	13	36			24	2	75

15 過去5年間の曜日別火災件数

曜 日 年	曜日							合 計
	日	月	火	水	木	金	土	
平成29年	20	13	11	11	12	19	14	100
平成30年	13	5	15	14	15	10	16	88
令和元年	14	11	13	11	13	10	8	80
令和2年	8	11	15	16	10	11	6	77
令和3年	14	11	14	8	8	11	9	75
合 計	69	51	68	60	58	61	53	420

16 損害額別火災件数

1万円未満	1万円～ 10万円未満	10万円～ 100万円未満	100万円～ 1,000万円未満	1,000万円以上	合 計
35	19	12	6	3	75

17 原因別・火災別件数及び損害額

火災種別 出火原因	建 物		林 野		車 両		船 舶		その他		爆 発		合 計	
	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)
たばこ	7	4,489			2	251			1	5			10	4,745
こんろ	5	292											5	292
かまど														
風呂かまど														
炉														
焼却炉									2	49,335			2	49,335
ストーブ	2	5,453									0	492	2	5,945
こたつ														
ボイラー														
煙突・煙道														
排気管					1	540							1	540
電気機器														
電気装置									1	100			1	100
電灯・電話等の配線	6	89,709							3	3			9	89,712
内燃機関														
配線器具	5	2,463							0	2			5	2,465
火遊び														
マッチ・ライター														
たき火	1	178	2	0					4	60			7	238
溶接機・溶断機														
灯火														
衝突の火花					1	132							1	132
取灰	1	0							1	0			2	0
火入れ									1	0			1	0
放火	9	286			1	616			5	37			15	939
放火の疑い	2	1,112											2	1,112
その他	6	292							2	7			8	299
不明・調査中	2	11,519			1	32			1	3			4	11,554
合 計	46	115,793	2	0	6	1,571			21	49,552	0	492	75	167,408

※件数ありかつ損害額なしのものは、損害額の合計が500円未満又は損害がないもの。
 件数なしかつ損害額ありのものは、類焼による損害額を計上したもの。

18 原因別・月別件数及び損害額

出火原因	1月		2月		3月		4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		合計	
	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)
たばこ	1	51	3	4,345			2	140										2	38	1	161	1	10	10	4,745	
こんろ	1	235	2	44							1	12								1	1			5	292	
かまど																										
風呂かまど																										
炉																										
焼却炉	1	0																1	49,335					2	49,335	
ストーブ	1	5,443																		1	502			2	5,945	
こたつ																										
ボイラー																										
煙突・煙道																										
排気管																			1	540					1	540
電気機器																										
電気装置								1	100																1	100
電灯・電話等の配線	3	87,566			1	0	2	2,144					1	0				2	2						9	89,712
内燃機関																										
配線器具	1	17			1	2,428												2	18	1	2			5	2,465	
火遊び																										
マッチ・ライター																										
たき火	2	0	1	0			1	0													1	0	2	238	7	238
溶接機・切断機																										
灯火																										
衝突の火花					1	132																			1	132
取灰					1	0			1	0															2	0
火入れ					1	0																			1	0
放火	3	618	2	150	3	26					1	33	1	16	1	0		2	16			2	80	15	939	
放火の疑い																		1	85	1	1,027			2	1,112	
その他	1	11	2	15	1	258	1	7					1	7									2	1	8	299
不明・調査中					2	11,428									1	3					1	123			4	11,554
合計	14	93,941	10	4,554	11	14,272	7	2,391	1	0	2	45	3	23	2	3	0	0	11	50,034	7	1,816	7	329	75	167,408

※件数ありかつ損害額なしのものは、損害額の合計が500円未満又は損害がないもの。件数なしかつ損害額ありのものは、類焼による損害額を計上したもの。

救急統計

1 救急出動件数及び搬送人員の推移

年	救急出動件数 (件)		搬送人員 (人)			
	(件)	増減数 (増減率)	(人)	増減数 (増減率)	男	女
平成28年	17,841	635 (3.7%)	16,272	590 (3.8%)	7,748	8,524
平成29年	17,962	121 (0.7%)	16,508	236 (1.5%)	7,818	8,690
平成30年	18,788	826 (4.6%)	17,173	665 (4.0%)	8,187	8,986
令和元年	18,816	28 (0.1%)	17,242	69 (0.4%)	8,387	8,855
令和2年	17,299	▲ 1,517 (▲ 8.1%)	15,779	▲ 1,463 (▲ 8.5%)	7,542	8,237
令和3年	17,860	561 (3.2%)	16,384	605 (3.8%)	7,803	8,581

2 救急出動件数及び平均所要時間の推移

年	出動件数 (件)	入電～ 現場到着(分)	現場到着～ 搬送開始(分)	搬送開始～ 病院到着(分)	合計(分)
平成28年	17,841	8.4	16.2	8.5	33.1
平成29年	17,962	8.6	16.6	8.5	33.7
平成30年	18,788	8.6	17.6	8.7	34.9
令和元年	18,816	8.6	18.0	8.7	35.3
令和2年	17,299	9.0	17.9	8.9	35.8
令和3年	17,860	9.1	16.6	9.0	34.7

3 事故種別の救急出動件数（対前年比）

区分 事故種別	令和3年		令和2年		対前年比	
	出動件数	構成比	出動件数	構成比	増減数	増減率
火災	28	0.2%	44	0.3%	▲ 16	▲ 36.4%
自然災害			1	0.0%	▲ 1	▲ 100.0%
水難	8	0.0%	15	0.1%	▲ 7	▲ 46.7%
交通事故	1,286	7.2%	1,303	7.5%	▲ 17	▲ 1.3%
労働災害	108	0.6%	118	0.7%	▲ 10	▲ 8.5%
運動競技	99	0.6%	86	0.5%	13	15.1%
一般負傷	2,769	15.5%	2,805	16.2%	▲ 36	▲ 1.3%
加害	83	0.5%	71	0.4%	12	16.9%
自損行為	196	1.1%	192	1.1%	4	2.1%
急病	11,691	65.5%	11,133	64.4%	558	5.0%
転院搬送	1,539	8.6%	1,462	8.5%	77	5.3%
その他	53	0.3%	69	0.4%	▲ 16	▲ 23.2%
合計	17,860	100%	17,299	100%	561	3.2%

※上表は出動時の事故種別から抽出

（注）端数処理（四捨五入）のため、割合の合計は100%とはならない場合がある。

4 事故種別の搬送人員（対前年比）

区分 事故種別	令和3年		令和2年		対前年比	
	搬送人員	構成比	搬送人員	構成比	増減数	増減率
火災	7	0.0%	11	0.1%	▲ 4	▲ 36.4%
自然災害			1	0.0%	▲ 1	▲ 100.0%
水難	6	0.0%	7	0.0%	▲ 1	▲ 14.3%
交通事故	1,176	7.2%	1,225	7.8%	▲ 49	▲ 4.0%
労働災害	122	0.7%	129	0.8%	▲ 7	▲ 5.4%
運動競技	103	0.6%	88	0.6%	15	17.0%
一般負傷	2,603	15.9%	2,602	16.5%	1	0.0%
加害	69	0.4%	56	0.4%	13	23.2%
自損行為	151	0.9%	145	0.9%	6	4.1%
急病	10,608	64.7%	10,055	63.7%	553	5.5%
転院搬送	1,538	9.4%	1,455	9.2%	83	5.7%
その他	1	0.0%	5	0.0%	▲ 4	▲ 80.0%
合計	16,384	100%	15,779	100%	605	3.8%

※上表は搬送時の事故種別から抽出

（注）端数処理（四捨五入）のため、割合の合計は100%とはならない場合がある。

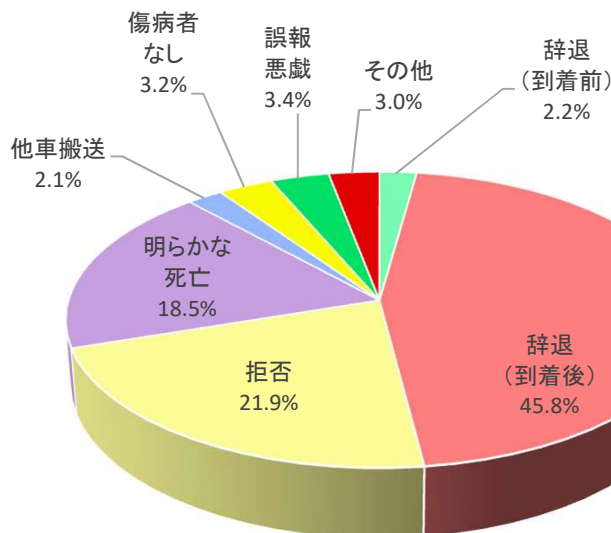
5 事故種別不搬送理由別件数

事故種別	区分	辞退 (到着前)	辞退 (到着後)	拒否	明らかな 死亡	他車搬送	傷病者 なし	誤報 悪戯	その他	合計	
										件数	割合
火災				1		1	15	4	1	22	1.4%
自然災害										0	0.0%
水難			1		2				1	4	0.3%
交通事故		1	59	49	1	8	5	1	1	125	8.2%
労働災害										0	0.0%
運動競技				1						1	0.1%
一般負傷		8	95	63	10	5	4	2	6	193	12.7%
加害			11	2			1		1	15	1.0%
自損行為		1	9	9	31	1	1		1	53	3.5%
急病		23	516	205	234	15	14	24	25	1,056	69.3%
転院搬送				1		2				3	0.2%
その他			7	2	3		9	21	9	51	3.3%
合計		33	698	333	281	32	49	52	45	1,523	100%

※上表は出動時の事故種別から抽出

(注) 端数処理(四捨五入)のため、割合の合計は100%とはならない場合がある。

6 不搬送理由別割合

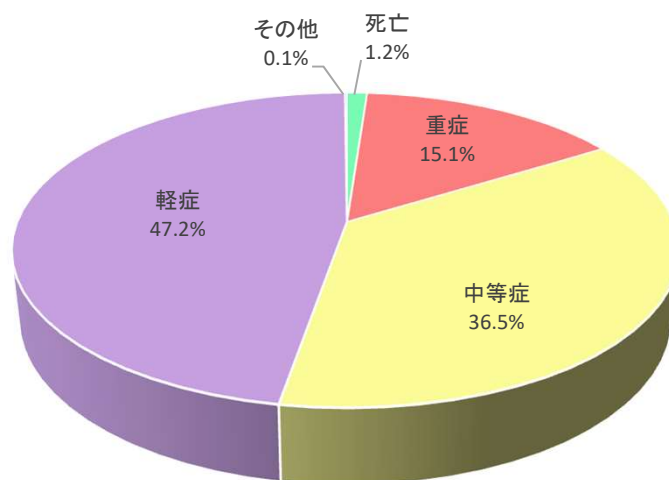


(注) 端数処理(四捨五入)のため、割合の合計は100%とはならない場合がある。

7 事故種別傷病程度別搬送人員

事故種別 \ 区分	死亡	重症	中等症	軽症	その他	合計
火災		1	3	3		7
自然災害						0
水難	2	2		2		6
交通事故	5	76	236	856	3	1,176
労働災害	2	5	41	74		122
運動競技		3	30	70		103
一般負傷	21	384	824	1368	6	2,603
加害		1	11	57		69
自損行為	14	33	36	68		151
急病	142	1448	3924	5084	10	10,608
転院搬送	3	514	876	145		1,538
その他				1		1
合計	189	2,467	5,981	7,728	19	16,384

8 傷病程度別搬送割合



※ 初診時における傷病程度は次による。

- (1) 死亡：初診時において死亡が確認されたもの。
 - (2) 重症：傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの。
 - (3) 中等症：傷病程度が重症または軽症以外のもの。
 - (4) 軽症：傷病程度が入院加療を必要としないもの。
 - (5) その他：医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、並びにその他の場所に搬送したもの。
- (注) 端数処理（四捨五入）のため、割合の合計は100%とはならない場合がある。

9 年齢区分別の搬送人員及び人口当たり搬送割合

	搬送人員		新生児 乳幼児		少年		成人		高齢者						
									(65～74歳)		(75～84歳)		(85歳以上)		
平成 28年	16,272 (336,052)	4.8%	563 (19,186)	2.9%	567 (33,484)	1.7%	5,305 (191,158)	2.8%	9,837 10.7%						
									(92,224)	2,866 (47,698)	6.0%	3,655 (29,341)	12.5%	3,316 (15,185)	21.8%
平成 29年	16,508 (334,049)	4.9%	581 (18,896)	3.1%	591 (33,029)	1.8%	5,011 (188,430)	2.7%	10,325 11.0%						
									(93,694)	2,790 (47,824)	5.8%	3,758 (30,098)	12.5%	3,777 (15,772)	23.9%
平成 30年	17,173 (332,276)	5.2%	522 (18,557)	2.8%	621 (32,682)	1.9%	5,290 (186,253)	2.8%	10,740 11.3%						
									(94,784)	2,911 (47,790)	6.1%	3,932 (30,521)	12.9%	3,897 (16,473)	23.7%
令和 元年	17,242 (330,167)	5.2%	552 (18,140)	3.0%	609 (32,004)	1.9%	5,236 (184,349)	2.8%	10,845 11.3%						
									(95,674)	3,003 (47,580)	6.3%	3,976 (31,073)	12.8%	3,866 (17,021)	22.7%
令和 2年	15,779 (327,575)	4.8%	393 (17,492)	2.2%	480 (31,537)	1.5%	4,563 (182,189)	2.5%	10,343 10.7%						
									(96,357)	2,625 (47,136)	5.6%	3,619 (31,775)	11.4%	4,099 (17,446)	23.5%
令和 3年	16,384 (325,218)	5.0%	537 (16,791)	3.2%	535 (31,050)	1.7%	4,613 (180,281)	2.6%	10,699 11.0%						
									(97,096)	2,730 (47,531)	5.7%	3,683 (31,522)	11.7%	4,286 (18,043)	23.8%

※ () 内の数字については高知市ホームページの「地域別・年齢別人口（令和3年1月1日）」を引用

10 年齢区分別事故種別の搬送人員

事故 種別	年齢 区分						
	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計	
急病	5	342	214	2,991	7,056	10,608	
交通事故		19	180	578	399	1,176	
一般負傷		117	76	405	2,005	2,603	
転院搬送	39	15	9	311	1,164	1,538	
上記以外			56	328	75	459	
合計	44	493	535	4,613	10,699	16,384	

11 年齢区分別傷病程度別の搬送人員

年齢区分 傷病程度	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計
死亡		2 (0.4%)	1 (0.2%)	34 (0.7%)	152 (1.4%)	189 (1.2%)
重症	6 (13.6%)	1 (0.2%)	13 (2.4%)	431 (9.3%)	2,016 (18.8%)	2,467 (15.1%)
中等症	36 (81.8%)	98 (19.9%)	81 (15.1%)	1,203 (26.1%)	4,563 (42.6%)	5,981 (36.5%)
軽症	2 (4.5%)	391 (79.3%)	440 (82.2%)	2,942 (63.8%)	3,953 (36.9%)	7,728 (47.2%)
その他		1 (0.2%)		3 (0.1%)	15 (0.1%)	19 (0.1%)
合計	44 (100%)	493 (100%)	535 (100%)	4,613 (100%)	10,699 (100%)	16,384 (100%)

(注) 端数処理(四捨五入)のため、割合の合計は100%とはならない場合がある。

12 急病に係る発生場所別年齢区分別搬送人員

発生場所 年齢区分	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計
住宅	5	294	118	2,124	5,367	7,908 (74.5%)
遊技場			1	74	30	105 (1.0%)
店舗		5	9	217	143	374 (3.5%)
医療機関			1	20	15	36 (0.3%)
宿泊施設		1	3	55	23	82 (0.8%)
各種養老施設				38	1,131	1,169 (11.0%)
各種学校		25	50	17	4	96 (0.9%)
その他公衆出入場所		2	11	107	62	182 (1.7%)
仕事場			2	116	29	147 (1.4%)
道路・公園等		11	15	181	200	407 (3.8%)
その他		4	4	42	52	102 (1.0%)
合計	5	342	214	2,991	7,056	10,608 (100%)

(注) 端数処理(四捨五入)のため、割合の合計は100%とはならない場合がある。

※発生場所は次による。

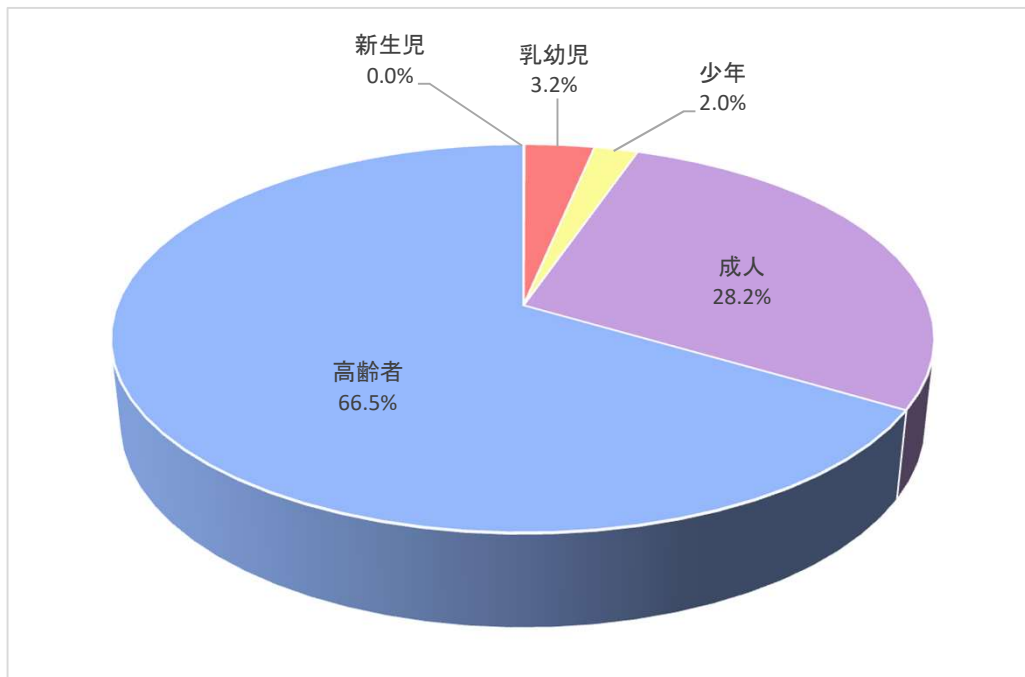
- (1) 住宅 住宅(玄関、庭等を含む)
- (2) 遊技場 劇場・演芸場等、映画館、集会場、スナック・バー等、ボーリング場、パチンコ店、カラオケ店、ゲームセンター、競馬場、競輪場、その他遊技場等
- (3) 店舗 飲食店、大規模小売店舗、その他小売店舗、展示場等
- (4) 医療機関等 接(整)骨院、病院、診療所(医院)等
- (5) 宿泊施設 ホテル、旅館等
- (6) 各種養老施設 老人ホーム、介護施設等
- (7) 各種学校 幼稚園、各種養護学校、小学校、中学校、高等学校、大学等
- (8) その他公衆出入場所 図書・博物館、公衆浴場、駅構内、空港、寺社・教会等、撮影スタジオ、駐車場・車庫、地下街、運動・競技施設、官公庁、動・植物園、遊園地、キャンプ場等
- (9) 仕事場 工場・屋内作業所、屋外作業所、屋内工事現場、屋外工事現場、事務・事業所、格納庫、倉庫等
- (10) 道路・公園等 道路、公園・広場、河川敷、堤防、空き地等
- (11) その他 上記以外の場所

13 急病に係る傷病程度別の年齢区分別搬送人員

傷病程度 \ 年齢区分	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計
死亡		2 (0.6%)	1 (0.5%)	20 (0.7%)	119 (1.7%)	142 (1.3%)
重症			5 (2.3%)	270 (9.0%)	1,173 (16.6%)	1,448 (13.7%)
中等症	3 (60.0%)	74 (21.6%)	38 (17.8%)	743 (24.8%)	3,066 (43.5%)	3,924 (37.0%)
軽症	2 (40.0%)	266 (77.8%)	170 (79.4%)	1,956 (65.4%)	2,690 (38.1%)	5,084 (47.9%)
その他				2 (0.1%)	8 (0.1%)	10 (0.1%)
合計	5 (100%)	342 (100%)	214 (100%)	2,991 (100%)	7,056 (100%)	10,608 (100%)

(注) 端数処理 (四捨五入) のため、割合の合計は100%とはならない場合がある。

14 急病に係る年齢区分別搬送割合



(注) 端数処理 (四捨五入) のため、割合の合計は100%とはならない場合がある。

15 急病に係る疾病分類別年齢区分別搬送人員

年齢区分 疾病分類		年齢区分					
		新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計
新生物			1 (0.3%)		31 (1.0%)	138 (2.0%)	170 (1.6%)
精神系				21 (9.8%)	389 (13.0%)	109 (1.5%)	519 (4.9%)
感覚系			27 (7.9%)	36 (16.8%)	181 (6.1%)	261 (3.7%)	505 (4.8%)
循環器系	脳疾患		1 (0.3%)	3 (1.4%)	136 (4.5%)	669 (9.5%)	809 (7.6%)
	心疾患等	1 (20.0%)		3 (1.4%)	163 (5.4%)	815 (11.6%)	982 (9.3%)
呼吸器系			36 (10.5%)	11 (5.1%)	133 (4.4%)	841 (11.9%)	1,021 (9.6%)
消化器系			18 (5.3%)	23 (10.7%)	397 (13.3%)	722 (10.2%)	1,160 (10.9%)
泌尿器系			1 (0.3%)	10 (4.7%)	219 (7.3%)	511 (7.2%)	741 (7.0%)
その他		2 (40.0%)	32 (9.4%)	57 (26.6%)	605 (20.2%)	1,420 (20.1%)	2,116 (19.9%)
症状診断名不明確		2 (40.0%)	226 (66.1%)	50 (23.4%)	737 (24.6%)	1,570 (22.3%)	2,585 (24.4%)
合計		5 (100%)	342 (100%)	214 (100%)	2,991 (100%)	7,056 (100%)	10,608 (100%)

(注) 端数処理(四捨五入)のため、割合の合計は100%とはならない場合がある。

※ 傷病名の分類はWHO(世界保健機関)で定める国際疾病分類により分類された次によるものである。

- (1) 脳疾患：「IX循環器系の疾患」のうち「a-0904脳梗塞」及び「a-0905その他の脳疾患」
- (2) 心疾患等：「IX循環器系の疾患」のうち「a0901高血圧性疾患」から「a-0903その他の心疾患」まで及び「a-0906その他循環器系の疾患」
- (3) 消化器系：「XI消化器系の疾患」
- (4) 呼吸器系：「X呼吸器系の疾患」
- (5) 精神系：「V精神及び行動の障害」
- (6) 感覚系：「VI神経系の疾患」, 「VII眼及び付属器の疾患」及び「VIII耳及び乳様突起の疾患」
- (7) 泌尿器系：「XIV腎尿路生殖器系の疾患」
- (8) 新生物：「II新生物」
- (9) その他：上記以外の大分類項群「I・III・IV・XII・XIII・XV・XVI・XVII・XIX・XX・XXI」に分類されるもの及び医療機関以外に搬送されたもの。
- (10) 症状診断名不明確：「XVIII症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの」

16 急病に係る年齢区分別受傷形態

年齢区分 受傷形態	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計
頭痛、頭重等		4 (3)	10 (▲ 2)	138 (▲ 1)	175 (23)	327 (23)
胸痛、胸苦等		(▲ 1)	6 (6)	167 (10)	419 (68)	592 (83)
腹痛、膨満等		9 (2)	34 (11)	477 (66)	461 (17)	981 (96)
腰・背部痛			(▲ 2)	157 (1)	291 (▲ 45)	448 (▲ 46)
四肢痛			1 (▲ 3)	63 (8)	217 (17)	281 (22)
その他の痛み		3 (1)	2	39 (8)	90 (▲ 14)	134 (▲ 5)
悪心(気分が悪くなったもの)		1	10 (4)	87 (▲ 6)	145 (▲ 27)	243 (▲ 29)
嘔気・嘔吐		20 (2)	12 (3)	135 (▲ 6)	241 (▲ 27)	408 (▲ 28)
めまい			2 (2)	219 (7)	403 (37)	624 (46)
動悸(息苦しい)		1 (1)	3 (▲ 1)	110 (▲ 7)	215 (▲ 28)	329 (▲ 35)
意識障害	1 (1)	13 (3)	25	232 (▲ 37)	911 (▲ 40)	1,182 (▲ 73)
知覚障害			1 (1)	7 (5)	5 (▲ 5)	13 (1)
言語障害				19 (6)	79 (▲ 16)	98 (▲ 10)
排泄障害				7 (3)	53 (▲ 2)	60 (1)
睡眠障害				1 (▲ 1)	2 (2)	3 (1)
精神障害			1 (▲ 2)	25 (▲ 8)	4 (▲ 4)	30 (▲ 14)
運動マヒ・失調			1	55 (▲ 1)	253 (▲ 17)	309 (▲ 18)
呼吸障害・困難	1 (1)	6 (▲ 2)	18 (7)	227 (23)	649 (122)	901 (151)
発熱		49 (28)	8 (▲ 1)	142 (23)	762 (98)	961 (148)
けいれん		214 (74)	40 (6)	122 (6)	64 (▲ 10)	440 (76)
脱力感(ぐったり)	1 (1)	4 (1)	13 (6)	152 (▲ 4)	726 (89)	896 (93)
しびれ			3	72 (4)	90 (24)	165 (28)
下痢				3 (▲ 4)	17 (▲ 1)	20 (▲ 5)
発疹		4 (2)	7 (7)	9 (2)	11 (2)	31 (13)
浮腫				1	14 (3)	15 (3)
喀血				1	10	11
吐血				26 (3)	59 (16)	85 (19)
下血			(▲ 3)	21 (10)	70 (▲ 10)	91 (▲ 3)
鼻出血		4 (2)	1	16 (1)	49 (11)	70 (14)
性器出血				9 (▲ 2)	6 (▲ 2)	15 (▲ 4)
産科疾患(正常分娩を除く)	(▲ 1)			7 (4)		7 (3)
自宅療養中病状悪化によるもの		(▲ 1)		2	7 (▲ 2)	9 (▲ 3)
酩酊、泥酔			(▲ 1)	77 (▲ 27)	13 (5)	90 (▲ 23)
その他の急病	2 (1)	10 (3)	16 (9)	166 (11)	545 (4)	739 (28)
合計	5 (3)	342 (118)	214 (47)	2,991 (97)	7,056 (288)	10,608 (553)

※ () 内の数値は前年比増減数

17 一般負傷に係る発生場所別年齢区分別搬送人員

発生場所	年齢区分					合計	
	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者		
住宅		82	22	204	1,195	1,503	(57.7%)
遊技場			1	13	11	25	(1.0%)
店舗		10	3	36	70	119	(4.6%)
医療機関				2	6	8	(0.3%)
宿泊施設		4		4	3	11	(0.4%)
各種養老施設				1	255	256	(9.8%)
各種学校		6	19	4	2	31	(1.2%)
その他公衆出入場所		2	5	12	44	63	(2.4%)
仕事場				11	9	20	(0.8%)
道路・公園等		12	21	100	347	480	(18.4%)
その他		1	5	18	63	87	(3.3%)
合計	0	117	76	405	2,005	2,603	(100%)

(注) 端数処理(四捨五入)のため、割合の合計は100%とはならない場合がある。

※発生場所は次による。

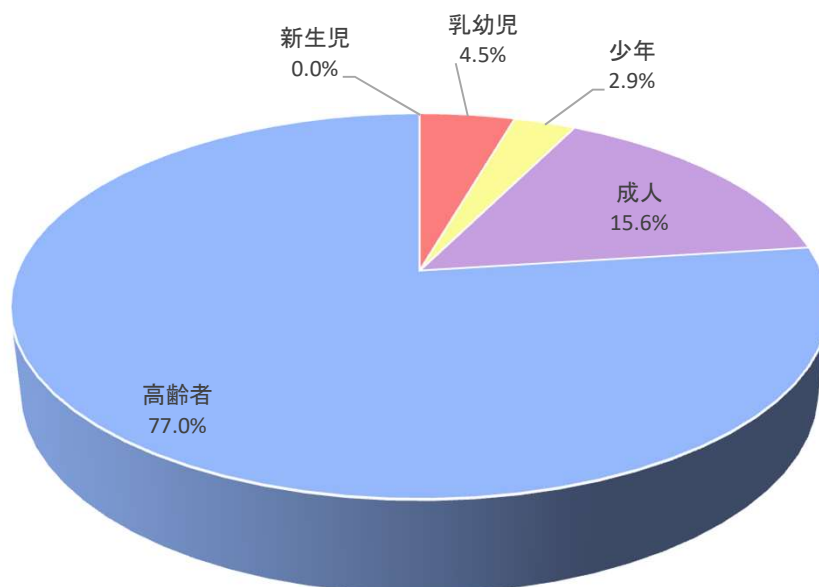
- (1) 住宅 住宅(玄関、庭等を含む)
- (2) 遊技場 劇場・演芸場等、映画館、集会場、スナック・バー等、ボーリング場、パチンコ店
カラオケ店、ゲームセンター競馬場、競輪場、その他遊技場等
- (3) 店舗 飲食店、大規模小売店舗、その他小売店舗、展示場等
- (4) 医療機関等 接(整)骨院、病院、診療所(医院)等
- (5) 宿泊施設 ホテル、旅館等
- (6) 各種養老施設 老人ホーム、介護施設等
- (7) 各種学校 幼稚園、各種養護学校、小学校、中学校、高等学校、大学等
- (8) その他公衆出入場所 図書・博物館、公衆浴場、駅構内、空港、寺社・教会等、撮影スタジオ、駐車場・車庫
地下街、運動・競技施設、官公庁、動・植物園、遊園地、キャンプ場等
- (9) 仕事場 工場・屋内作業所、屋外作業所、屋内工事現場、屋外工事現場、事務・事業所、格納庫、倉
- (10) 道路・公園等 道路、公園・広場、河川敷、堤防、空き地等
- (11) その他 上記以外の場所

18 一般負傷に係る傷病程度別の年齢区分別搬送人員

傷病程度 \ 年齢区分	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計
死亡				2 (0.5%)	19 (0.9%)	21 (0.8%)
重症				22 (5.4%)	362 (18.1%)	384 (14.8%)
中等症		7 (6.0%)	10 (13.2%)	88 (21.7%)	719 (35.9%)	824 (31.7%)
軽症		110 (94.0%)	66 (86.8%)	293 (72.3%)	899 (44.8%)	1,368 (52.6%)
その他					6 (0.3%)	6 (0.2%)
合計	0 (0%)	117 (100%)	76 (100%)	405 (100%)	2,005 (100%)	2,603 (100%)

(注) 端数処理 (四捨五入) のため、割合の合計は100%とはならない場合がある。

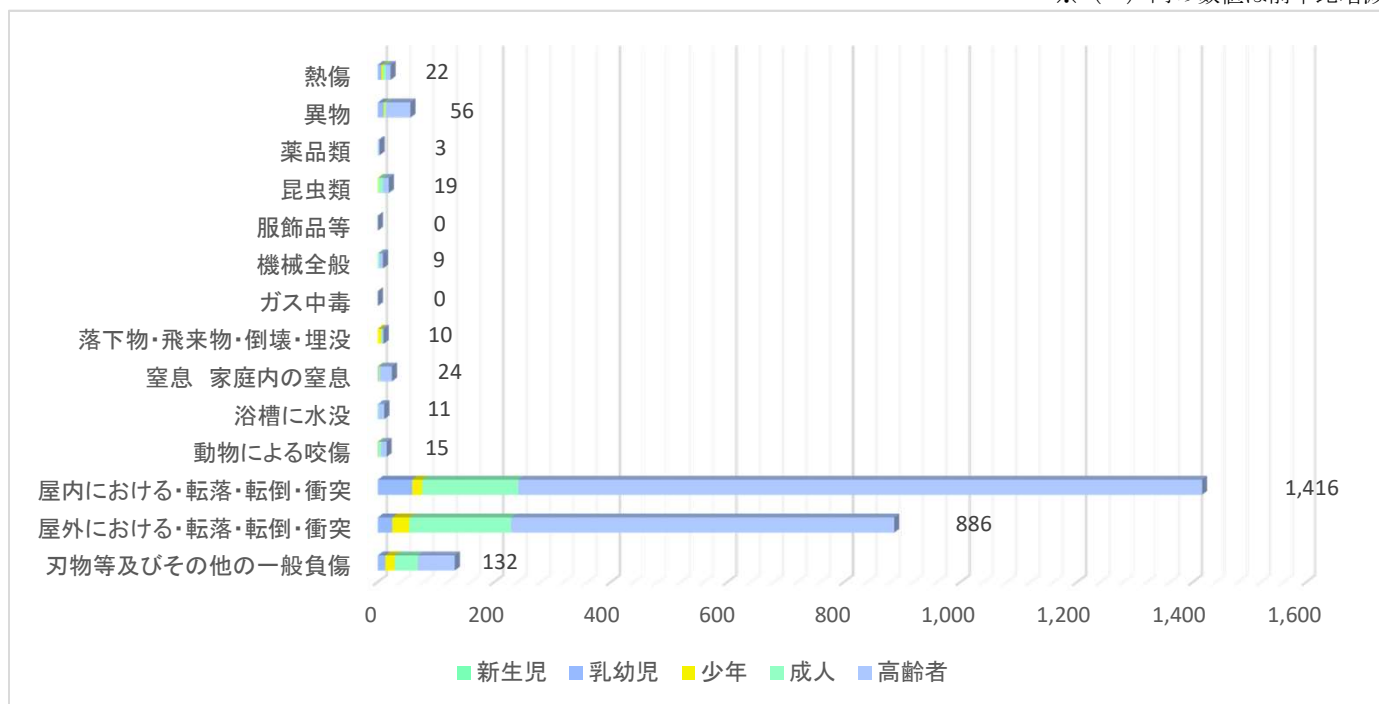
19 一般負傷に係る年齢区分別搬送割合



20 一般負傷に係る年齢区分別受傷形態

受傷形態	年齢区分						合計
	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者		
熱傷		6 (1)	3 (2)	5 (1)	8 (1)	22 (5)	
異物	(▲ 1)	10	2 (1)	2 (▲ 1)	42 (12)	56 (11)	
薬品類			(1)	(▲ 2)	3 (▲ 3)	3 (▲ 4)	
昆虫類			1	8	10	19 (0)	
服飾品等		(▲ 2)			(▲ 1)	0 (▲ 3)	
機械全般				3 (1)	6 (4)	9 (5)	
ガス中毒						0 (0)	
落下物・飛来物・倒壊・埋没		(▲ 3)	6 (4)	1	3 (2)	10 (3)	
窒息 家庭内の窒息		2 (▲ 2)	1 (1)	1 (▲ 1)	20 (▲ 3)	24 (▲ 5)	
浴槽に水没		1		1 (1)	9 (▲ 6)	11 (▲ 5)	
動物による咬傷		1 (1)	1 (1)	4 (▲ 2)	9 (7)	15 (7)	
屋内における・転落・転倒・衝突		59 (4)	17 (▲ 1)	165 (21)	1,175 (15)	1,416 (39)	
屋外における・転落・転倒・衝突		25 (▲ 5)	29 (3)	175 (5)	657 (▲ 58)	886 (▲ 55)	
刃物等及びその他の一般負傷		13 (4)	16 (6)	40 (▲ 10)	63 (3)	132 (3)	
合計	0 (▲ 1)	117 (▲ 2)	76 (18)	405 (13)	2,005 (▲ 27)	2,603 (1)	

※ () 内の数値は前年比増減数



21 行政区別事故種別出動件数

街区	街区別人口	高齢者(65歳~)の占める割合	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	自損行為	急病	転院搬送	その他	合計	出入動件数に対する割合	傷する者の割合	出動件数に占める割合
上街	3,028	35.3%				35	1		52		2	131	65 (3)	1	287 (3)	9.5%		1.0%
高知街	5,276	32.6%	1			54	2	6	152 (1)	20	2	517 (3)	106	2	862 (4)	16.3%		0.5%
南街	3,138	32.8%				24	4		34	3	1	180 (2)	46	1	293 (2)	9.3%		0.7%
北街	3,640	29.5%	1			23	1		39 (1)	4		188 (1)	5		261 (2)	7.2%		0.8%
下知	15,781	22.3%		2		116	12		135 (2)	5	7	530 (10)	79 (2)	3	889 (14)	5.6%		1.6%
江ノ口	17,288	31.1%	4			116	10	1	190 (1)	4	12 (3)	766 (9)	153	2	1,258 (13)	7.3%		1.0%
小高坂	9,204	30.8%	2			19	1	1	80	1	5	326 (3)	82	4	521 (3)	5.7%		0.6%
旭街	34,380	31.8%	2		1	117	8	8	278 (1)	2	14	1,118 (26)	142	4	1,694 (27)	4.9%		1.6%
潮江	26,738	30.5%	1		2 (1)	133 (3)	9	45	279 (2)	12	27	1,192 (16)	83	7	1,790 (22)	6.7%		1.2%
三里	11,346	36.3%			1 (1)	32	8 (1)		83 (5)	3	9 (1)	399 (2)	58	3	596 (10)	5.3%		1.7%
五台山	2,385	40.7%			1	17	2	3	23		1	112 (4)	7		166 (4)	7.0%		2.4%
高須	12,360	23.9%	1			65	4	1	99	4	7 (2)	404 (2)	34		619 (4)	5.0%		0.6%
布師田	1,483	34.4%				8			8 (1)			62 (3)			78 (4)	5.3%		5.1%
一宮	25,350	26.9%				65 (1)	3	2	157 (4)	3	25 (3)	761 (24)	121	3	1,140 (32)	4.5%		2.8%
秦	16,997	28.5%				50	4		121 (1)	3	14 (2)	499 (10)	36	2	729 (13)	4.3%		1.8%
初月	16,061	25.3%				54	3		104 (1)	1	7 (1)	409 (6)	3	2	583 (8)	3.6%		1.4%
朝倉	27,687	28.9%	2			96	10	2	234 (5)	2	16 (1)	976 (20)	167	1	1,506 (26)	5.4%		1.7%
鴨田	26,105	29.2%	3			83 (1)		4	198 (4)	7	13 (1)	823 (16)	77	2	1,210 (22)	4.6%		1.8%
長浜	26,041	32.7%	1			70	13	8	215 (2)	3	12 (1)	883 (23)	118 (6)	2	1,325 (32)	5.1%		2.4%
御豊瀬	308	64.3%							3			20			23 (0)	7.5%		0.0%
浦戸	832	51.9%				3			9 (1)	1		53 (2)			66 (3)	7.9%		4.5%
大津	10,401	25.9%				29	2	2	59	1	3	332 (9)	95	2	525 (10)	5.0%		1.9%
介良	12,839	26.6%	3			37 (1)	4	4	63	3	11 (1)	352 (10)	4	4	485 (12)	3.8%		2.5%
鏡	1,209	44.6%	3			2	1		19 (1)		1	45	1		72 (1)	6.0%		1.4%
土佐山	919	39.7%			1		1		9			30 (1)	1	2	44 (1)	4.8%		2.3%
春野	14,422	36.8%	2		2	36	5	12	126 (2)	1	7 (2)	583 (15)	56	6	836 (19)	5.8%		2.3%
高速道路						1									1 (0)	—		0.0%
管外その他						1									1 (0)	—		0.0%
合計	325,218	29.9%	28 (0)	0 (0)	8 (2)	1,286 (7)	108 (1)	99 (0)	2,769 (35)	83 (0)	196 (18)	11,691 (217)	1,539 (11)	53 (0)	17,860 (291)	5.5%		1.6%

※（ ）内は令和3年における心肺停止傷病者に対する出動件数

※街区別人口については高知市ホームページの「地域別・年齢別人口（令和3年1月1日）」を引用

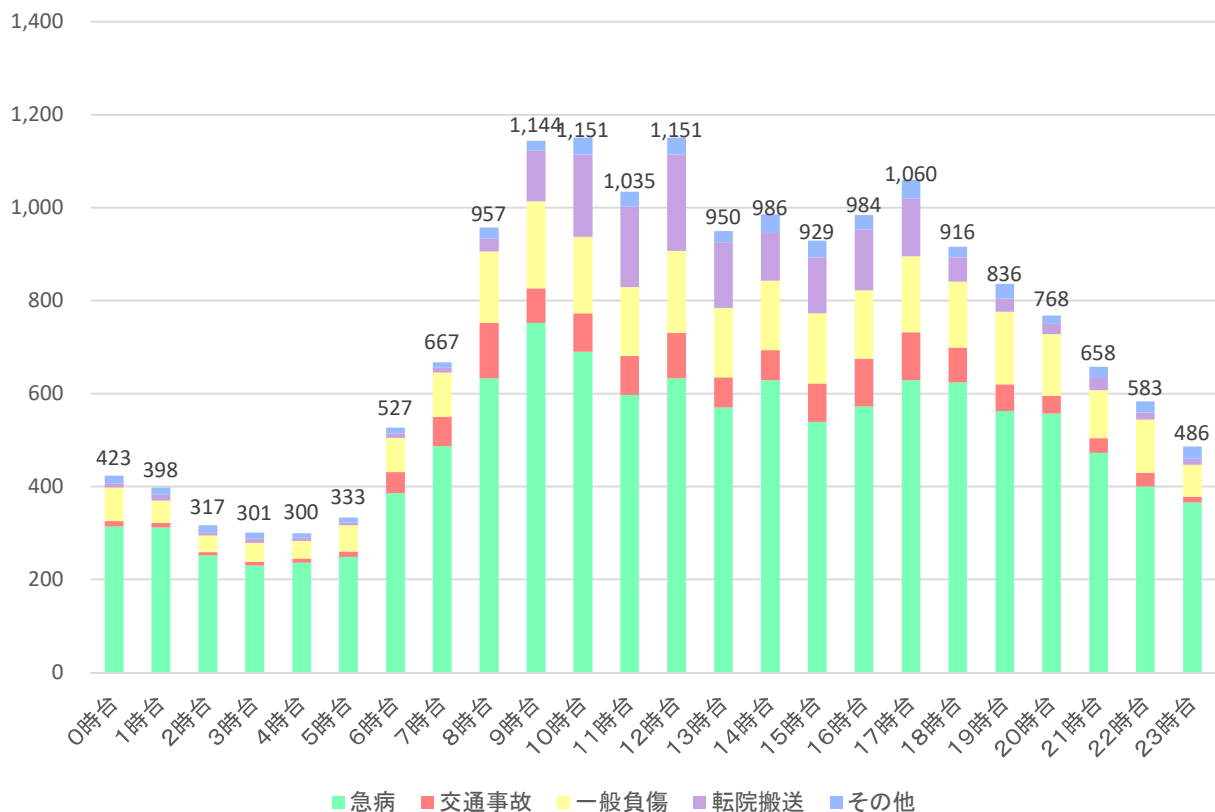
22 月別事故種別出動件数及び搬送人員

	急病		交通事故		一般負傷		転院搬送		左記以外		合計		搬送人員
	件数	対前年 (増減比)	件数	対前年 (増減比)	件数	対前年 (増減比)	件数	対前年 (増減比)	件数	対前年 (増減比)	件数	対前年 (増減比)	
1月	947	▲ 105 (▲ 10.0%)	95	▲ 6 (▲ 5.9%)	262	5 (1.9%)	149	24 (19.2%)	47	9 (23.7%)	1,500	▲ 73 (▲ 4.6%)	1,360
2月	836	▲ 105 (▲ 11.2%)	75	▲ 74 (▲ 49.7%)	207	▲ 29 (▲ 12.3%)	112	▲ 25 (▲ 18.2%)	51	1 (2.0%)	1,281	▲ 232 (▲ 15.3%)	1,171
3月	917	▲ 30 (▲ 3.2%)	102	2 (2.0%)	217	3 (1.4%)	139	37 (36.3%)	49	7 (16.7%)	1,424	19 (1.4%)	1,289
4月	853	67 (8.5%)	107	23 (27.4%)	211	23 (12.2%)	133	31 (30.4%)	53	17 (47.2%)	1,357	161 (13.5%)	1,277
5月	977	175 (21.8%)	112	51 (83.6%)	231	21 (10.0%)	108	14 (14.9%)	52	18 (52.9%)	1,480	279 (23.2%)	1,381
6月	931	147 (18.8%)	105	1 (1.0%)	197	▲ 16 (▲ 7.5%)	141	30 (27.0%)	36	▲ 15 (▲ 29.4%)	1,410	147 (11.6%)	1,312
7月	1,150	210 (22.3%)	115	10 (9.5%)	230	▲ 24 (▲ 9.4%)	118	9 (8.3%)	56	▲ 19 (▲ 25.3%)	1,669	186 (12.5%)	1,538
8月	1,104	11 (1.0%)	110	22 (25.0%)	218	▲ 5 (▲ 2.2%)	137	4 (3.0%)	42	▲ 20 (▲ 32.3%)	1,611	12 (0.8%)	1,469
9月	957	11 (1.2%)	93	▲ 27 (▲ 22.5%)	178	▲ 37 (▲ 17.2%)	111	▲ 18 (▲ 14.0%)	41	▲ 34 (▲ 45.3%)	1,380	▲ 105 (▲ 7.1%)	1,248
10月	959	47 (5.2%)	126	▲ 27 (▲ 17.6%)	270		121	▲ 12 (▲ 9.0%)	46	▲ 6 (▲ 11.5%)	1,522	2 (0.1%)	1,392
11月	1,023	95 (10.2%)	116	▲ 9 (▲ 7.2%)	249		121	▲ 3 (▲ 2.4%)	50	5 (11.1%)	1,559	88 (6.0%)	1,430
12月	1,037	35 (3.5%)	130	17 (15.0%)	299	23 (8.3%)	149	▲ 14 (▲ 8.6%)	52	16 (44.4%)	1,667	77 (4.8%)	1,517
合計	11,691	558 (5.0%)	1,286	▲ 17 (▲ 1.3%)	2,769	▲ 36 (▲ 1.3%)	1,539	77 (5.3%)	575	▲ 21 (▲ 3.5%)	17,860	561 (3.2%)	16,384

23 曜日別事故種別出動件数及び搬送人員

曜日 \ 事故種別	急病 (件)	交通事故 (件)	一般負傷 (件)	転院搬送 (件)	左記以外 (件)	合計 (件)	搬送人員 (人)
月曜	1,818	204	382	280	91	2,775	2,559
火曜	1,675	190	417	269	86	2,637	2,418
水曜	1,586	207	390	232	83	2,498	2,306
木曜	1,578	186	389	193	69	2,415	2,204
金曜	1,707	214	400	286	62	2,669	2,473
土曜	1,607	160	363	181	90	2,401	2,190
日曜	1,720	125	428	98	94	2,465	2,234
合計	11,691	1,286	2,769	1,539	575	17,860	16,384

24 時刻・事故種別ごとの出動件数

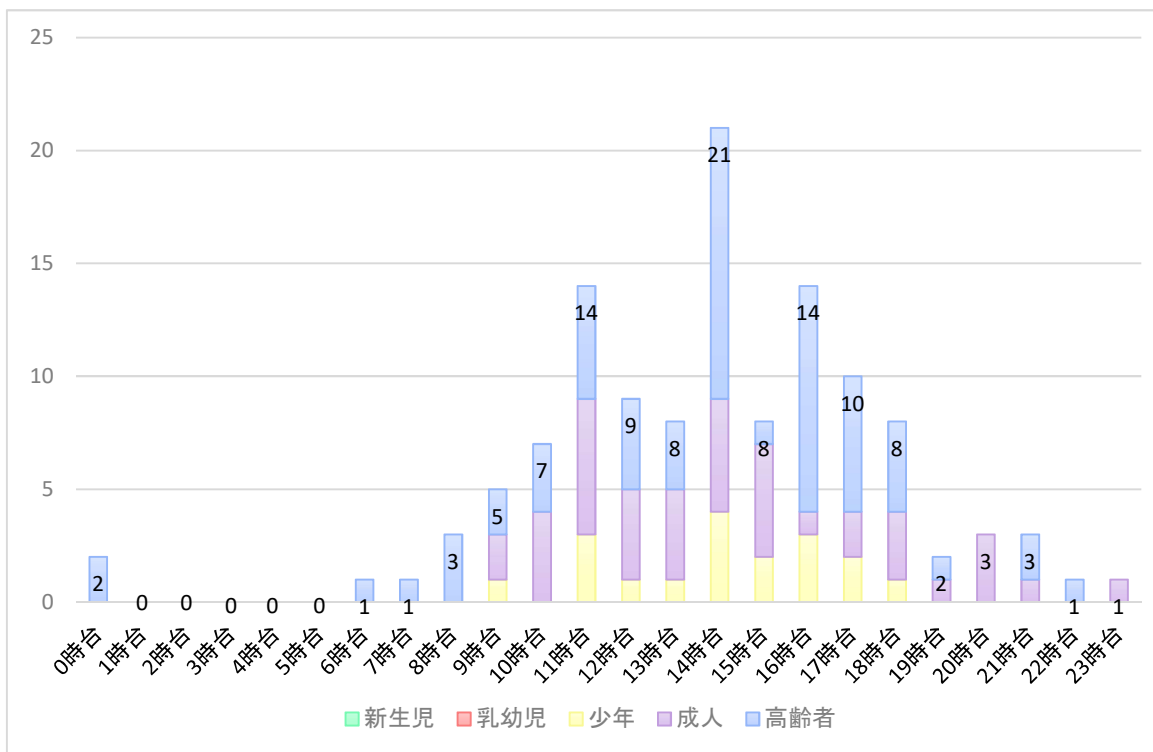


25 熱中症に係る年齢区分別発生場所別搬送人員

発生場所	年齢区分					合計 (割合)
	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	
住宅			2	17	34	53 (43.8%)
遊技場				2		2 (1.7%)
店舗			1	1	1	3 (2.5%)
医療機関等						0 (0.0%)
宿泊施設						0 (0.0%)
各種養老施設					2	2 (1.7%)
各種学校			10			10 (8.3%)
その他公衆出入場所			4	4		8 (6.6%)
仕事場				5		5 (4.1%)
道路・公園等			1	7	17	25 (20.7%)
その他				6	7	13 (10.7%)
合計	0	0	18	42	61	121 (100%)

(注) 端数処理(四捨五入)のため、割合の合計は100%とはならない場合がある。

26 熱中症に係る年齢区分・時間帯別発生状況



27 熱中症に係る傷病程度別年齢区分別搬送人員

傷病程度	年齢区分					合計
	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	
死亡	0	0	0	0	0	0
重症	0	0	0	2	0	2
中等症	0	0	1	11	21	33
軽症	0	0	17	29	40	86
その他	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	18	42	61	121

28 救急隊員による応急処置等の状況

応急処置	事故種別				合計
	急病	交通事故	一般負傷	左記以外	
応急処置対象人員	10,606	1,175	2,602	1,990	16,373
止血	49	48	178	51	326
固定	118	617	783	126	1,644
人工呼吸	17	1	5	2	25
胸骨圧迫	10	1	4	2	17
うち自動式心マッサージ器	10		4	2	16
心肺蘇生	208	6	36	31	281
うち自動式心マッサージ器	41		5	4	50
酸素吸入	1,849	45	137	608	2,639
気道確保	310	7	44	39	400
うち経鼻エアウェイ	5	1	2	1	9
うち喉頭鏡・鉗子等	27		20	3	50
うちラリングアルマスク等 (*)	75		9	4	88
うち気管挿管 (*)	6		8		14
保温	8,716	806	2,008	1,645	13,175
被覆	38	258	511	106	913
在宅療法継続	42		3		45
ショックパンツ					0
除細動 (*)	18		2	2	22
静脈路確保 (*)	65		8	5	78
うち心肺停止前	3				3
うち心肺停止後	49		8	5	62
薬剤投与 (アドレナリン) (*)	33		5	5	43
血圧測定	10,122	1,155	2,468	1,816	15,561
心音呼吸音聴取	1,294	146	153	129	1,722
血中酸素飽和度測定	10,381	1,164	2,538	1,916	15,999
心電図	9,426	774	1,932	1,354	13,486
血糖測定 (*)	36				36
ブドウ糖投与 (*)	10				10
エピペン使用 (*)					0
その他の処置	20,550	2,240	5,027	3,705	31,522
合計	63,292	7,268	15,842	11,542	97,944

※ (*)は高知県救急医療協議会が定めた救急救命処置実施基準第4に規定された救急救命処置

29 応急手当の普及活動

項目 講習種別	令和元年まで		令和2年		令和3年		受講者数 合計
	講習回数	受講者数	講習回数	受講者数	講習回数	受講者数	
普通救命講習（Ⅰ・Ⅲ）	3,112	57,755	21	301 (224)	24	328 (261)	58,384
上級救命講習	82	1,397	1	8 (6)	2	22 (18)	1,427
その他	3,935	116,847	100	1,410	50	1,330	119,587
その他の救命講習 (市立中学2年生)	1,636	41,868	81 (0)	797 (0)	47 (35)	1,197 (1,050)	43,862
外傷コース	110	2,629	4	77	0	0	2,706
その他の手当	2,189	72,350	15	536	3	133	73,019

※ 普通救命講習Ⅰ・Ⅲ及び上級救命講習の（ ）内の数値は、受講者数の内、新規受講者数を示すもの

30 応急手当有資格者数

項目 資格種別	応急手当指導員 (消防職員)	応急手当指導員 (団員)	応急手当普及員
令和3年度	4	0	0
令和2年度	6	0	4
令和元年度まで	564	51	17
合計(累計)	574	51	21

31 応急手当の実施及び救命効果の推移

年	項目	救急隊が搬送した心肺停止傷病者数					
		一般市民による応急手当有				一般市民による応急手当無	
				うち1か月生存者数			
平成28年	272 (59)	166 (41)	8 (7)	4.8% (17.1%)	106 (18)	11 (4)	10.4% (22.2%)
平成29年	301 (82)	188 (56)	15 (8)	8.0% (14.3%)	113 (26)	9 (3)	8.0% (11.5%)
平成30年	260 (54)	160 (35)	16 (5)	10.0% (14.3%)	100 (19)	10 (3)	10.0% (15.8%)
令和元年	295 (78)	172 (43)	18 (13)	10.5% (30.2%)	123 (35)	12 (6)	9.8% (17.1%)
令和2年	252 (53)	150 (35)	11 (5)	7.3% (14.3%)	102 (18)	5 (4)	4.9% (22.2%)
令和3年	272 (57)	202 (44)	11 (3)	5.4% (6.8%)	70 (13)	6 (1)	8.6% (7.7%)

(注) 端数処理(四捨五入)のため、割合の合計は100%とはならない場合がある。

※ 救急隊が搬送した心肺停止傷病者数は、救急隊が心肺機能停止を目撃した傷病者数は除く。

() は心原性(除外診断による心原性を含む。)かつ心肺機能停止の時点が一般市民により目撃された傷病者数。または割合。

「一般市民による応急手当」とは、救急隊が現場到着時、一般市民が応急手当(胸骨圧迫、人工呼吸等)を実施しているのを現認したものをいう。

「1か月生存者数」とは、1か月後においても医療機関に入院中、1か月以内に生存退院又は他の医療機関へ転院となった傷病者数をいう。

32 口頭指導・応急手当件数及び応急手当実施率

年	項目	救急隊が搬送した心肺停止傷病者数						応急手当 実施率
		指令課等による口頭指導有			指令課等による口頭指導無			
				うち救急隊現着 時応急手当有			うち救急隊現着 時応急手当有	
平成28年	296 (24)	121 (40.9%)	104	175 (59.1%)	67	57.8%		
平成29年	324 (23)	175 (54.0%)	133	149 (46.0%)	55	58.0%		
平成30年	280 (20)	163 (58.2%)	120	117 (41.8%)	40	57.1%		
令和元年	306 (11)	178 (58.2%)	129	128 (41.8%)	43	56.2%		
令和2年	278 (26)	153 (55.0%)	105	125 (45.0%)	45	54.0%		
令和3年	291 (19)	180 (61.9%)	157	111 (38.1%)	45	69.4%		

※救急隊が搬送した心肺停止傷病者数は、救急隊が心肺機能停止を目撃した傷病者数を含む

※()は、救急隊が心肺機能停止を目撃した傷病者数、または割合

33 署所別出動件数，救急救命士乗車率

所 \ 項		出動件数		救命士乗車件数	救命士乗車率
		件数	割合		
中央署	中央	4,017	22.5%	4,010	99.8%
	西	1,940	10.9%	1,890	97.4%
北署	北	3,451	19.3%	3,449	99.9%
	旭	2,271	12.7%	2,260	99.5%
東署	東	1,986	11.1%	1,980	99.7%
	東部	1,148	6.4%	1,067	92.9%
	三里	671	3.8%	590	87.9%
南署	南	2,073	11.6%	2,072	100%
消防局		303	1.7%	100	33.0%
合計 (乗車率は全体平均)		17,860	100%	17,418	98.6%

消防局は、署所以外の職員で特別に編成された救急隊をいう。特別に編成された救急隊のため、救命士乗車率の平均からは除く。

北消防署に配備している小型救急自動車（救急20）は、鏡地区の8件、土佐山地区の4件、初月地区及び朝倉地区の各1件の合計14件の救急出動において使用された。

（注）端数処理（四捨五入）のため、割合の合計は100%とはならない場合がある。

34 署所別所要時間

所 \ 項		出動件数 (件)	入電～ 現場到着 (分)	現場到着～ 搬送開始 (分)	搬送開始～ 病院到着 (分)	1件当たりの 所要時間 (入電～病着) (分)
	西	1,940	8.51	16.36	9.91	34.6
北署	北	3,451	9.69	16.99	6.69	33.4
	旭	2,271	8.86	18.56	8.82	36.2
東署	東	1,986	9.09	16.26	7.76	33.1
	東部	1,148	7.59	16.98	9.94	34.5
	三里	671	8.70	17.32	12.49	38.6
南署	南	2,073	10.06	15.76	14.48	40.2
消防局		303	11.87	11.81	12.32	34.6
合計		17,860	9.09	16.57	8.98	34.6

※ 「入電～現場到着」時間は出動した事案（途中引揚は除く），「現場到着～搬送開始」及び「搬送開始～病院到着」時間は、出動した事案のうち傷病者を医療機関へ搬送した事案の平均とする。

※ 1件当たりの所要時間（入電～病着）は、出動した事案のうち傷病者を医療機関まで搬送した事案の平均とする。

35 署所別救急救命処置件数

所	項	出動件数	搬送した心肺停止傷病者数 (出動件数に対する割合)	除細動	気道確保		静脈路確保		薬剤投与	ブドウ糖投与
					食道閉鎖式	気管挿管	心肺停止前	心肺停止後		
中央署	中央	4,017	49 (1.2%)	3	12	2	2	11	7	
	西	1,940	28 (1.4%)		13	4		4	3	
北署	北	3,451	52 (1.5%)	6	10	1		10	7	3
	旭	2,271	39 (1.7%)	1	7			6	5	2
東署	東	1,986	44 (2.2%)	5	19	3		2	1	1
	東部	1,148	17 (1.5%)	1	6	1		2		
	三里	671	17 (2.5%)	2	2					
南署	南	2,073	45 (2.2%)	4	19	3	1	27	20	4
消防局		303								
合計		17,860	291 (1.6%)	22	88	14	3	62	43	10

36 署所（車両）別地区別出動状況

所属 街区	消防局		中央署			北署			東署			南署		合計
	消防局	特命 救急隊	中央		西	北		旭	東	東部	三里	南		
			救急5	救急15	救急10	救急1	救急6	救急8	救急2	救急7	救急11	救急13	救急3	
上街		13	57	41	7	2	5	161				1		287
高知街	1	21	393	380	3	25	18	11	6			2	2	862
南街		14	113	110	1	10	10	3	24	6	1	1		293
北街		1	104	89		7	10	2	45	2		1		261
下知		7	55	63		39	42	5	633	39	5	1		889
江ノ口	9	18	56	53	3	476	522	13	100	4	1	2	1	1,258
小高坂	6	13	60	70	3	99	89	176	4				1	521
旭街	1	22	125	139	189	55	44	1,111	4			2	2	1,694
潮江		16	810	821	11	37	34	16	22	6	2	11	4	1,790
三里	3	7	4	2		2			45	14	518	1		596
五台山		3		3					52	88	19	1		166
高須		4	13	14		2	3		256	321	5		1	619
布師田				1		3			60	14				78
一宮	5	22	9	12		311	333	1	416	27	3	1		1,140
秦	5	8	30	24		327	327	2	6					729
初月			13	5	6	270(1)	249	38	1	1				583(1)
朝倉	3	33	60	44	901(1)	6	5	439	1	1		11	2	1,506(1)
鴨田	7	19	58	75	779	10	8	240		1		8	5	2,420
長浜	2	14	35	32	3	5	4			1	46	951	232	1,325
御畳瀬											3	15	5	23
浦戸											56	5	5	66
大津		19	4	4	1	12	6		248	230	1			525
介良		1	7	10		1	1	1	62	393	9			485
鏡			5	3	14(4)	1		49(4)						72(8)
土佐山			1	2		19(1)	20(2)	2(1)						44(4)
春野		6	6	2	19		1	1			2	601	198	836
高速道路						1								1
管外 その他									1					1
合計	42	261	2,018	1,999	1,940 (5)	1,720 (2)	1,731 (2)	2,271 (5)	1,986	1,148	671	1,615	458	17,860 (14)

※（ ）内は小型救急車の使用件数

37 署所（車両）別時間帯別出動状況

時間帯	所属 消防局	中央署			北署			東署			南署		合計
		中央		西	北		旭	東	東部	三里	南		
		救急5	救急15	救急10	救急1	救急6	救急8	救急2	救急7	救急11	救急13	救急3	
0時台		52	59	58	30	44	54	51	25	12	31	7	423
1時台		53	52	48	27	31	60	48	31	9	35	4	398
2時台		43	40	49	33	24	38	30	17	8	33	2	317
3時台		38	32	38	23	27	54	35	17	8	26	3	301
4時台		32	28	28	23	29	44	38	24	11	40	3	300
5時台		24	31	44	27	36	50	41	23	21	31	5	333
6時台		47	48	66	66	44	78	64	29	20	55	10	527
7時台		82	61	77	63	65	93	65	48	32	68	13	667
8時台	6	101	120	102	92	100	130	103	49	37	89	28	957
9時台	42	130	118	136	97	115	129	115	77	50	98	37	1,144
10時台	44	123	126	134	110	104	152	113	63	40	98	44	1,151
11時台	44	131	119	94	100	102	106	108	63	43	93	32	1,035
12時台	57	110	120	107	110	120	143	150	74	36	89	35	1,151
13時台	45	104	97	92	94	88	133	87	61	41	77	31	950
14時台	29	111	113	102	100	99	113	105	57	33	93	31	986
15時台	33	94	83	85	87	96	121	112	56	38	89	35	929
16時台	2	109	121	109	97	100	111	117	57	47	89	25	984
17時台	1	127	123	98	111	104	139	120	81	32	97	27	1,060
18時台		106	109	101	91	85	105	117	62	38	78	24	916
19時台		108	81	99	81	79	94	91	67	39	75	22	836
20時台		83	102	81	84	67	91	94	66	24	62	14	768
21時台		79	79	67	67	59	88	72	45	25	65	12	658
22時台		76	75	71	54	59	71	64	33	15	56	9	583
23時台		55	62	54	53	54	74	46	23	12	48	5	486
合計	303	2,018	1,999	1,940	1,720	1,731	2,271	1,986	1,148	671	1,615	458	17,860

38 事故種別受入照会回数

項目 回	急病		交通事故		一般負傷		左記以外		合計	
	人員	割合	人員	割合	人員	割合	人員	割合	人員	割合
1回	8,644	81.5%	939	79.8%	1,979	76.0%	1,889	94.6%	13,451	82.1%
2回	1,312	12.4%	169	14.4%	437	16.8%	71	3.6%	1,989	12.1%
3回	412	3.9%	51	4.3%	122	4.7%	26	1.3%	611	3.7%
4回	132	1.2%	12	1.0%	46	1.8%	8	0.4%	198	1.2%
5回	53	0.5%	2	0.2%	12	0.5%	1	0.1%	68	0.4%
6回以上	55	0.5%	3	0.3%	7	0.3%	2	0.1%	67	0.4%
合計	10,608	100%	1,176	100%	2,603	100%	1,997	100%	16,384	100%

(注) 端数処理(四捨五入)のため、割合の合計は100%とはならない場合がある。

39 急病に係る疾病分類別受入照会回数

分 回	新生物	精神系	感覚系	循環器系		呼吸器系	消化器系	泌尿器系	その他	症状診断名不明確	合計	
				脳疾患	心疾患						人員	割合
1回	157	378	428	868	663	837	949	580	2,146	1,638	8,644	81.5%
2回	11	69	53	85	118	111	149	112	310	294	1,312	12.4%
3回	1	33	15	18	23	44	39	32	83	124	412	3.9%
4回	1	18	3	9	2	13	11	13	33	29	132	1.2%
5回		8	4	2	3	9	6	1	5	15	53	0.5%
6回以上		13	2			7	6	3	8	16	55	0.5%
合計	170	519	505	982	809	1,021	1,160	741	2,585	2,116	10,608	100%

(注) 端数処理(四捨五入)のため、割合の合計は100%とはならない場合がある。

40 医療機関等への搬送状況

開設者	区分	告示		非告示		合計	
		うち管外	うち管内	うち管外	うち管内	うち管外	うち管内
医療機関	国立	1,659	757			1,659	757
	公立	1,655	70	16		1,671	70
	公的	4,033	105			4,033	105
	私的病院	8,531	5	329	2	8,860	7
	私的診療所	110		51		161	0
	小計	15,988	937	396	2	16,384	939
その他の場所	接骨院等					0	0
	その他の場所					0	0
	小計	0	0	0	0	0	0
合計		15,988	937	396	2	16,384	939

救助統計

1 救助状況

区分 年	出動 件数	火	交	水	自	機	よ	建	よ	ガ	酸	破	そ	活 動 件 数	救 助 人 員
		災	通 事 故	難 事 故	然 災 害	械 に 故	る 事 に 故	物 等 に 故	る 事 に 故	ス 及 び 故	欠 事 故	裂 事 故	の 他 の 故		
平成29年	49	3	21	5		2	2	1				15	36	35	
平成30年	106	2	42	11		4	8	1				38	73	76	
令和元年	109	7	21	16	2	2	6					55	98	101	
令和2年	83	2	19	13		2	7	1				39	73	79	
令和3年	85	3	24	5			32	1				20	79	76	

(注) 火災の出動件数は、救助活動を行った火災のみ件数を計上

平成30年から、救助活動を行った「その他出動」についても計上

2 事故種別出動人員

事故種別 隊員	火	交	水	自	機	よ	建	よ	ガ	酸	破	そ	合 計
	災	通 事 故	難 事 故	然 災 害	械 に 故	る 事 に 故	物 等 に 故	る 事 に 故	ス 及 び 故	欠 事 故	裂 事 故	の 他 の 故	
救助隊員	12	100	49				83					47	291
消防隊員	84	192	70				39	3				74	462
救急隊員	15	112	13				87	3				62	292
消防団員	79												79
合計	190	404	132	0	0	209	6	0	183				1,124

(注) 火災の出動隊員は、救助活動を行った火災に出動した隊員数を計上

3 事故種別・発生場所別出動件数

区分		事故種別		火災	交通事故	水難事故	自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故	合計	
		住居	その他の屋内											
屋内	住居			3					30	1		2	36	
	その他の屋内				1				2			3	6	
屋外	道路	高速自動車道			1								1	
		その他の道路				15								15
	水面	内水面	鏡ダム											9
			鏡川				2							
			江ノ口川											
			国分川											
			久万川											
			下田川											
			舟入川											
			新川川											
			仁淀川					2						
			その他河川										2	
	外水面	外水面	高知港			1	1							4
			高知新港											
その他港														
その他海域												2		
	山岳											3	3	
	その他の屋外				4							7	11	
	地下												0	
	その他												0	
合計				3	24	5	0	0	32	1	0	20	85	

4 事故種別・年代別救助人員数

年代	事故種別		火災	交通事故	水難事故	自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故	合計
	住居	その他の屋内										
～9歳				1				1			1	3
10～19歳				2	3						2	7
20～29歳				1				2			1	4
30～39歳				1	1			3			3	8
40～49歳				3				1	1		1	6
50～59歳				1				1			1	3
60～69歳			2	3	1			6			2	14
70～79歳				4	1			8			5	18
80～89歳				6				1			4	11
90～99歳								2				2
100歳～												0
合計			2	22	6	0	0	25	1	0	20	76

5 事故種別月別件数

事故種別 月	火災	交通事故	水難事故	自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故	合計
1月		1				3			2	6
2月		1				1			3	5
3月	1	4				6			3	14
4月							1		2	3
5月		4				2				6
6月			1			2			1	4
7月		3	1			3			1	8
8月		2				5			1	8
9月			2			4				6
10月		2				1			3	6
11月	2	3				1			4	10
12月		4	1			4				9
合計	3	24	5	0	0	32	1	0	20	85

6 事故種別曜日別件数

事故種別 曜日	火災	交通事故	水難事故	自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故	合計
月曜日	3	7	2			6			1	19
火曜日		3				4			1	8
水曜日		6				5			2	13
木曜日		1				3			2	6
金曜日		1	2			3	1		7	14
土曜日		3				4			3	10
日曜日		3	1			7			4	15
合計	3	24	5	0	0	32	1	0	20	85

7 時間別救助出動件数

事故種別 時間帯	火災	交通事故	水難事故	自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故	合計
0時台		2								2
1時台			1			1				2
2時台	1					1				2
3時台										0
4時台						1				1
5時台									3	3
6時台						1				1
7時台						1	1			2
8時台						1				1
9時台		2				2			1	5
10時台		2				2				4
11時台		1				2			1	4
12時台		2				2			3	7
13時台		2				1				3
14時台	1	3	3			2				9
15時台		3							4	7
16時台		2				1			1	4
17時台	1	1				2			3	7
18時台			1			2				3
19時台		4				2				6
20時台						5			1	6
21時台									2	2
22時台						3			1	4
23時台										0
合計	3	24	5	0	0	32	1	0	20	85

※時間は入電時間とする。

8 行政区別救助出動件数

行政区	事故種別出動件数									合計
	火災	交通事故	水難事故	自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故	
上街										0
高知街						2				2
南街										0
北街						2				2
下知		1				4			1	6
江ノ口	1	2				1				4
小高坂						1				1
旭街		3				3			1	7
潮江		1	1			5				7
三里		2				1	1		2	6
五台山		3							1	4
高須		1				1			1	3
布師田										0
一宮						2				2
秦		2							1	3
初月		1				3			2	6
朝倉		2	1			3			2	8
鴨田	1					2			1	4
長浜	1					1			1	3
御豊瀬										0
浦戸		1							1	2
大津						1				1
介良										0
鏡									1	1
土佐山			1						1	2
春野		5	2						4	11
※管外応援(合計外)			1							1
合計	3	24	5	0	0	32	1	0	20	85

9 署所別出動件数

署所	事故種別	火災	交通事故	水難事故	自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故	合計
消防局		3	15	4						4	26
中央署	中央	3	8	3			11			4	29
	西	2	5				5			4	16
北署	北	2	8	2			10			4	26
	旭	2	6	1			2			2	13
東署	東	2	10	4			6			3	25
	東部		3								3
	三里	1	4				1	1		3	10
南署	南	1	7	2			1			6	17
合計		16	66	16	0	0	36	1	0	30	165

.....
消 防 団 編
.....

1 高知市消防団の沿革

年月日	沿革
明治22. 4. 1	高知市制施行
7. 9	高知市を四区に分ち、上街組、高知街組、南街組、北街組と称する消防組を設置する
27.	消防組を第1部、第2部、第3部とし、従来の高知街を解散し、これを以って高知市消防組を組織する 初代組頭 高橋正勝、人員149名、竜吐水21台
34.	旧高知街区内に第4部を増設する
43.	蒸気ポンプを購入、蒸気部第1部、第2部、第3部と組織を改める
大正 6. 3. 15	江ノ口町が市に合併、同消防組を高知市消防組第3部とする 2代目組頭 入江集、実員106名
14. 1. 1	旭村が市に合併、高知市消防組に編入する
15. 1. 25	下知町が市に合併、同消防組を高知市消防組第5部とする 潮江村が市に合併、同消防組を高知市消防組第6部とする 3代目組頭 南部博、実員252名
昭和 2. 5. 1	小高坂村が市に合併、同消防組を高知市消防組第7部とする 実員316名
10. 9. 1	初月、秦両村が市に合併、両村消防部を高知市に編入し初月消防部、秦消防部とする 実員381名
11. 1. 15	帯屋町1番地の高知警察署庁舎内に消防組本部を設置する
14. 4. 1	警防団令発布され、高知市消防組を改組統合、高知市警防団と改称する 団長に南部博発令 実員673名
15. 10. 1	港分団を増設する
17. 6. 1	一宮、布師田、高須、朝倉、鴨田、三里、長浜、浦戸、御豊瀬、五台山の各町村が市に合併、高知市警防団に統合する 実員 910名
19.	港警察署管内の警防団を分離し港警防団を設置する 港警防団長に白井鹿太郎発令
20.	警防団長 南部博退職、前田嘉郎が警防団長（4代目）に就任
22. 10. 27	消防組織法施行により警防団を解散し消防団を設置する 高知市消防団長（5代目）に山本義孝発令 実員431名 高知市港消防団長に服部久吉発令 実員236名
23.	高知市消防団と高知市港消防団を合併、団長に山本義孝発令 実員657名
27. 5. 20	山本団長退職 後任団長（6代目）に池道長発令 実員652名
31. 8. 15	一斉指令装置付消防専用電話設置に伴い出動の合理化を図る
31.	第1回高知県消防操法大会自動車ポンプの部優勝（初月分団）
34. 4. 1	団員報酬を運営交付金制度に改める
10. 1	池団長退職 後任団長（7代目）に野村包美発令 定員641名
37. 7. 7	野村団長退職 後任団長（8代目）に松村菊馬発令 定員641名
42. 11. 15	本町四丁目1番27号 消防総合庁舎竣工に伴い庁舎内に消防団本部を移転する
43. 4. 1	消防団運営交付金制度を団員報酬制度に改める
43.	第7回高知県消防操法大会自動車ポンプの部優勝（初月分団）
46. 4. 1	松村団長退職 後任団長（9代目）に山本鶴喜発令 定員616名、実員546名
47. 2. 1	大津、介良両村が高知市に合併、大津分団、介良分団として高知市消防団に編入する 定員664名、実員597名
55. 4. 1	高知市消防団規則改正、長浜分団南部部が分団に昇格し全25分団となる 定員664名、実員575名
56. 11. 1	山本団長退職 後任団長（10代目）に山崎寿喜発令 定員664名
60. 4. 1	山崎団長退職 後任団長（11代目）に岩松才吉発令 定員664名、実員570名
平成元. 4. 1	女性消防団員採用（団本部3名、分団1名）
7. 10	消防100周年記念式典挙行 新消防団旗が市長より贈呈される
8. 29	高知市コミュニティ消防センター（高知市消防団本部・高知街分団合同庁舎）完成に伴い、消防団本部を永国寺町6番18号に移転する
2. 2. 14	日本消防協会特別表彰「まとい」を受賞
10. 5	岩松団長退職
11. 5	後任団長（12代目）に依光重利発令 定員664名、実員562名（内女性団員10名）

年 月 日	沿	革
4. 4. 1	定員664名, 実員558名 (内女性団員 9名)	
11. 19	第19回高知県中央地区消防操法大会小型ポンプの部優勝 (介良分団)	
5. 3. 31	サイレン自動吹鳴装置完了	
4. 1	定員664名, 実員558名 (内女性団員11名)	
6. 4. 1	定員664名, 実員561名 (内女性団員12名)	
7. 4. 1	定員664名, 実員574名 (内女性団員12名)	
8. 4. 1	定員664名, 実員566名 (内女性団員14名)	
9. 4. 1	定員664名, 実員562名 (内女性団員17名)	
10. 3. 31	依光団長退職	
4. 1	後任団長 (13代目) に加田繁喜発令	
	定員664名, 実員564名 (内女性団員21名)	
11. 18	平成10年防災功労者消防庁長官表彰を受賞	
11. 4. 1	定員664名, 実員568名 (内女性団員19名)	
5. 27	災害救助用ゴムボートを18分団に配備完了	
9. 1	平成11年度防災功労者内閣総理大臣表彰を受賞	
12. 3. 31	ファックス指令書送信システム整備完了	
4. 1	定員664名, 実員561名 (内女性団員19名)	
8. 1	高知市消防団女性コーラス隊発足	
10. 29	第23回高知県中央地区消防操法大会小型ポンプの部優勝 (介良分団)	
13. 3. 13	平成12年度消防防災機器の開発等及び消防科学論文消防庁長官賞 (優秀賞) 受賞 (一宮分団長・楠瀬幸陽)	
3. 31	消防団緊急伝達システム (無線サイレン装置等) 整備完了	
4. 1	定員664名, 実員587名 (内女性団員41名)	
14. 1. 20	高知市消防出初式を高知市東部運動場屋内競技場 (くろしおアリーナ) にて開催	
3. 27	平成13年度消防団地域活動表彰消防庁長官賞受賞 (高知市消防団)	
4. 1	定員664名, 実員606名 (内女性団員41名)	
11. 18	高知市消防団幹部OB会発足	
12. 1	災害情報通知システム運用開始	
15. 2. 6	財団法人日本消防協会より赤バイ3台の交付を受ける	
4. 1	定員664名, 実員615名 (内女性団員46名)	
10. 23	第16回全国女性消防操法大会準優勝	
16. 2. 12	財団法人日本消防協会より赤バイ3台の交付を受ける 合計6台	
4. 1	定員664名, 実員602名 (内女性団員46名)	
17. 1. 1	土佐山・鏡両村が高知市に合併 土佐山分団・鏡分団として高知市に編入され, 全27分団となる 定員759名, 実員664名 (内女性団員46名)	
18. 2. 24	平成17年度全国消防団員意見発表会にて優秀賞受賞 (団本部・村岡望美)	
4. 1	定員759名, 実員652名 (内女性団員42名)	
19. 4. 1	定員759名, 実員655名 (内女性団員40名)	
10. 7	平成19年度高知県消防操法大会小型ポンプの部優勝 (鏡分団)	
20. 1. 1	春野町と合併 春野北分団・春野東分団・春野中分団・春野西分団・春野南分団として高知市に編入され, 全32分団となる 定員900名, 実員802名 (赤バイ合計7台)	
4. 1	定員900名, 実員806名 (内女性団員45名)	
10. 12	第21回全国消防操法大会小型ポンプの部準優勝 (鏡分団)	
21. 3. 1	高知市消防団協力事業所表示制度実施要綱策定	
3. 31	加田団長退職	
4. 1	後任団長 (14代目) に大野富至雄発令 定員900名, 実員791名 (内女性団員46名)	
11. 5	第15回全国女性消防団員活性化岡山大会にて火災予防啓発劇を発表 (介良・大津分団)	
22. 4. 1	定員900名, 実員796名 (内女性団員45名)	
23. 3. 7	朝倉分団屯所建替え (移転)	
3. 31	大野団長退職	

年 月 日	沿	革
4. 1	後任団長（15代目）に堀内清朗発令	定員900名，実員796名（内女性団員45名）
24. 3. 1	春野中分団屯所建替え（移転）	
4. 1	定員900名，実員816名（内女性団員46名）	
5. 31	堀内団長退職	
6. 1	後任団長（16代目）に友村承蔵発令	定員900名，実員818名（内女性団員48名）
8. 31	分団別「地震災害初動活動計画」の策定	
10. 14	第29回高知県中央地区消防操法大会小型ポンプの部優勝（鏡分団）	
10. 30	エアージャケットを全団員に配備	
25. 3. 26	浦戸分団屯所建替え（移転）	
4. 1	定員900名，実員808名（内女性団員53名）	
26. 1. 1	高知市消防団公式ホームページ開設	
3. 24	長浜分団屯所建替え（移転）	
3. 24	春野東分団屯所建替え（移転）	
4. 1	定員900名，実員813名（内女性団員58名）	
27. 1. 30	介良分団西部部屯所建替え（移転）	
3. 9	新型防火衣を全分団に配備完了（3か年計画）	
4. 1	定員900名，実員817名（内女性団員60名）	
28. 2. 19	春野南分団屯所建替え（移転）	
2. 22	高知市消防団消防救急デジタル無線（仮）運用開始	
2. 25	布師田分団屯所建替え（移転）	
4. 1	定員900名，実員826名（内女性団員57名）	
4. 1	高知市消防団消防救急デジタル無線運用開始	
29. 3. 31	友村団長退職	
4. 1	後任団長（17代目）に山本紘宇発令	定員900名，実員829名（内女性団員59名）
7. 10	高須分団屯所建替え	
30. 1. 1	高知市消防団基本構想～自らの地域は自ら守る～策定	
1. 19	初月分団屯所建替え（移転）	
3. 27	土佐山分団屯所改修	
4. 1	定員900名，実員818名（内女性団員62名）	
6. 24	高知市消防団夏季訓練（訓練礼式）実施	
31. 4. 1	定員900名，実員795名（内女性団員61名）	
令和元. 8. 23	江ノ口分団屯所建替え（移転）	
2. 2. 29	山本団長退職	
3. 18	（仮称）横浜分団屯所新築	
4. 1	後任団長（18代目）に近澤利衛発令	高知市消防団規則改正，長浜分団横浜部が横浜分団に昇格し全33分団となる
		定員900名，実員772名（内女性団員61名）
3. 4. 1	定員900名，実員753名（内女性団員61名）	
10. 1	御豊瀬分団屯所建替え（移転）	
4. 3. 24	介良分団介良野部屯所建替え（移転）	
3. 30	介良分団介良野部に小型動力消防ポンプ積載車を導入	
4. 1	定員900名，実員734名（内女性団員59名）	
	費用弁償を改め出動報酬とし，新たに休団制度を新設	

2 高知市消防団編成

1団 5大隊
33分団 12部
定数 900人
実員 734人

団本部
実員 14人

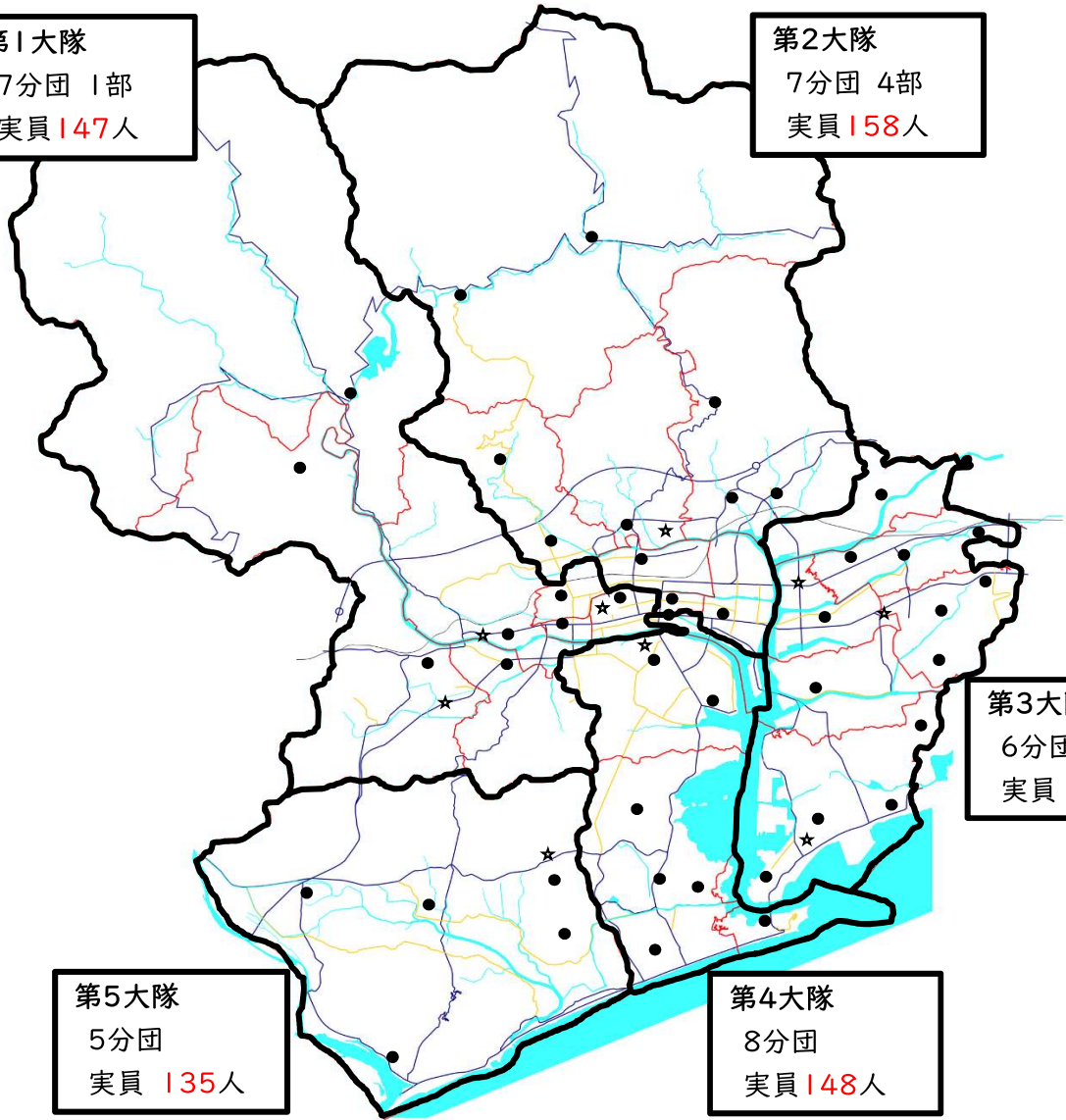
第1大隊
7分団 1部
実員 147人

第2大隊
7分団 4部
実員 158人

第3大隊
6分団 7部
実員 132人

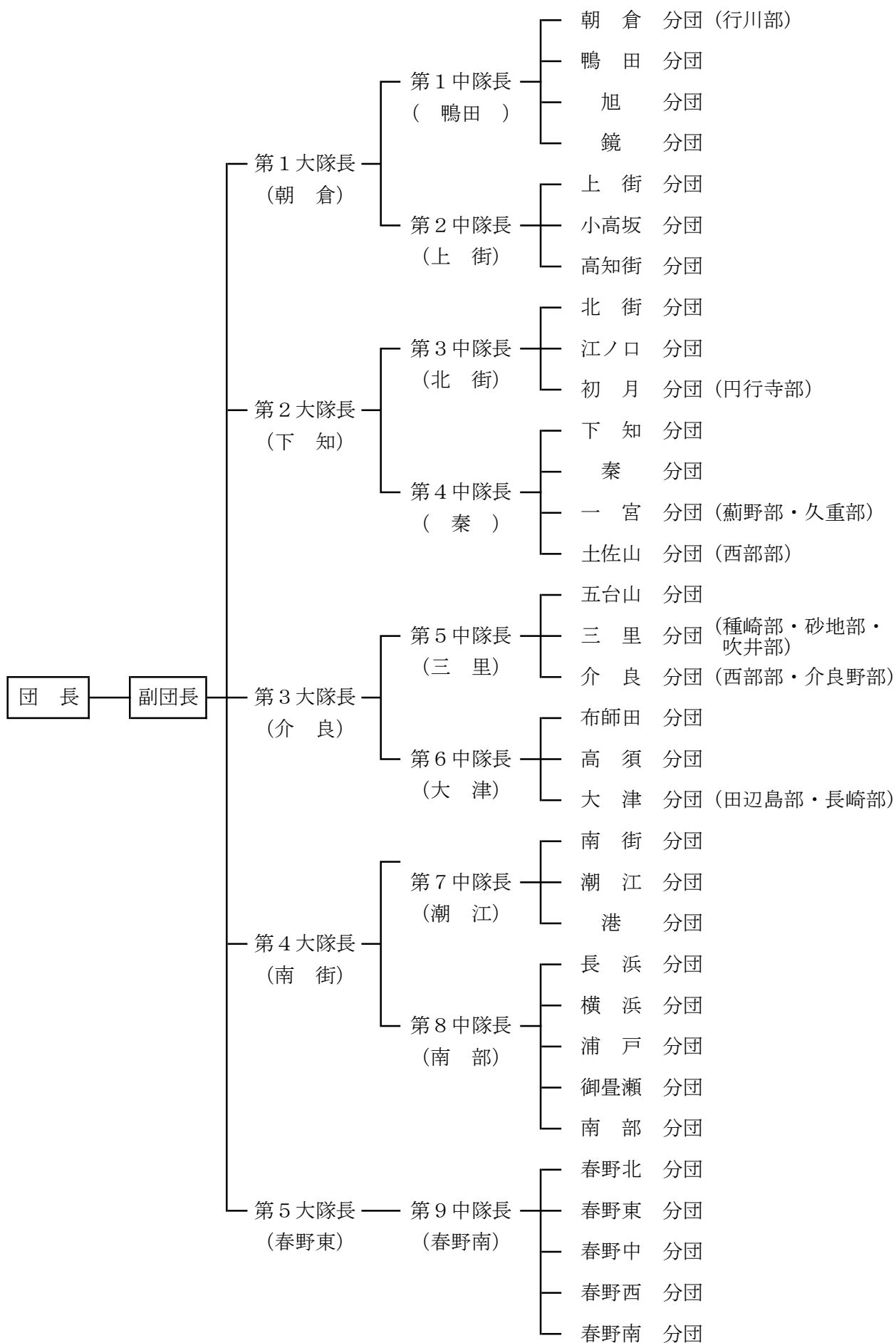
第5大隊
5分団
実員 135人

第4大隊
8分団
実員 148人



☆ 消防局・消防署・出張所
● 分団屯所・部

3 消防団部隊編成表



4 消防団庁舎概要

名 称	所 在 地	敷地面積 (㎡)	延床面積 (㎡)	構 造	建 築 年 月 日
団本部	高知市永国寺町6番18号	356.64	723.25	鉄筋3階建地下1階	平成 元 . 8 . 29
朝 倉	〃 朝倉本町一丁目7番10号	190.85	105.21	鉄骨2階建	平成 23 . 3 . 7
行 川	〃 行川888番地2	165.00	45.60	木造2階建	平成 3 . 2 . 7
鴨 田	〃 鴨部1354番地8	217.31	149.04	軽鉄2階建	昭和 61 . 11 . 22
旭	〃 旭町二丁目38番4号	150.98	155.89	鉄骨3階建	昭和 59 . 3 . 13
鏡	〃 鏡小浜4番地1	785.15	391.98	鉄骨2階建	平成 12 . 12 . 12
上 街	〃 上町三丁目4番8号	149.15	208.60	鉄骨3階建	平成 19 . 6 . 14
小高坂	〃 山ノ端町190番地4	179.19	112.00	鉄骨2階建	平成 22 . 3 . 10
高知街	〃 永国寺町6番18号	高知市消防団本部内併設			平成 元 . 8 . 29
北 街	〃 はりまや町二丁目14番14号	234.36	165.50	鉄骨2階建	昭和 63 . 12 . 20
江ノ口	〃 愛宕町三丁目10番24号	235.32	188.43	鉄骨2階建	令和 元 . 8 . 23
初 月	〃 万々389番地	540.82	198.00	鉄骨2階建	平成 30 . 1 . 19
円行寺	〃 円行寺672番地4	125.76	47.61	木造平家建	平成 6 . 2 . 15
下 知	〃 知寄町一丁目4番34号	325.14	293.99	鉄骨2階建	平成 14 . 12 . 20
秦	〃 愛宕山18番3号	212.43	156.78	鉄骨2階建	昭和 60 . 3 . 22
一 宮	〃 一宮中町一丁目5番16号	214.50	136.71	鉄骨3階建	昭和 59 . 2 . 6
薊 野	〃 薊野北町四丁目7番27号	80.78	55.11	木造2階建・鉄骨平家建	平成 5 . 3 . 1
久 重	〃 重倉1488番地7	523.00	38.09	木造平家建	昭和 58 . 2 . 26
土佐山	〃 土佐山125番地2	213.73	328.21	鉄筋2階建 (平成30年3月改修)	昭和 58 . 3 . 1
土佐山西部	〃 土佐山弘瀬379番地2	113.00	84.00	鉄骨2階建	平成 8 . 3 . 29
五台山	〃 五台山5001番地	203.83	163.2	軽鉄2階建	平成 17 . 4 . 21
三 里	〃 仁井田1536番地5	274.18	138.94	木造2階建・軽鉄平家建	平成 10 . 3 . 27
種 崎	〃 種崎405番地5	563.39	724.89	鉄筋4階建 (津波避難センターに併設)	平成 21 . 1 . 30
砂 地	〃 仁井田3368番地16	201.14	104.32 (17.43)	木造平家建 (公民館の一部)	平成 6 . 3 . 30
吹 井	〃 仁井田2971番地4	100.00	54.65	木造平家建	平成 18 . 8 . 11
介 良	〃 介良乙1778番地1	197.68	140.91	鉄骨3階建	昭和 61 . 3 . 20
介良西部	〃 介良丙277番地6	100.81	35.21	鉄骨造	平成 27 . 1 . 30
介良野	〃 潮見台一丁目203番地	495.72	20.96	鉄骨造	令和 4 . 3 . 24
布師田	〃 布師田1824番地4	212.74	113.71	鉄骨2階建	平成 28 . 2 . 25
高 須	〃 高須新町二丁目5番14号	165.46	112.99	鉄骨2階建	平成 29 . 7 . 10
大 津	〃 大津乙930番地7	197.89	154.91	鉄骨2階建	昭和 62 . 12 . 3
田辺島	〃 大津乙2178番地3	74.62	19.42	鉄骨平家建	平成 4 . 1 . 14
長 崎	〃 大津甲130番地2	25.86	13.78	コンクリートブロック平家建	平成 14 . 8 . 22
南 街	〃 南はりまや町二丁目1番34号	161.62	190.01	鉄骨2階建	平成 9 . 3 . 26
潮 江	〃 塩屋崎町一丁目5番12号	273.88	168.68	軽鉄2階建	昭和 61 . 11 . 25
港	〃 棧橋通六丁目4番43号	194.93	156.50	鉄骨2階建	平成 4 . 3 . 13
長 浜	〃 瀬戸南町二丁目10番30号	377.35	123.44	鉄骨2階建	平成 26 . 3 . 24
横 浜	〃 横浜西町36番地10	315.11	114.66	鉄骨2階建	令和 2 . 3 . 18
浦 戸	〃 浦戸817番地1	470.05	123.56	鉄骨2階建	平成 25 . 3 . 26
御豊瀬	〃 長浜209番地	583.17	114.66	鉄骨2階建	令和 3 . 8 . 10
南 部	〃 長浜4252番地4	259.67	162.72	鉄骨2階建	昭和 58 . 2 . 17
春野北	〃 春野町平和3393番地13	308.47	117.12	鉄骨2階建	平成 19 . 3 . 20
春野東	〃 春野町東諸木296番地1	274.81	113.31	鉄骨2階建	平成 26 . 3 . 24
春野中	〃 春野町西分337番地	182.39	102.06	鉄骨2階建	平成 24 . 3 . 1
春野西	〃 春野町弘岡中2294番地1	162.74	126.00	鉄骨2階建	平成 20 . 2 . 21
春野南	〃 春野町西畑1824番地2	218.80	138.00	鉄骨2階建	平成 28 . 2 . 19

5 分団管轄区域

大隊	中隊	名称	区域	
		団本部		
第1大隊	第1中隊	朝倉	朝倉甲 朝倉乙 朝倉丙 朝倉丁 朝倉戊 朝倉己 宗安寺 行川 針原 上里 領家 唐岩 曙町一丁目 曙町二丁目 朝倉本町一丁目 朝倉本町二丁目 若草町 若草南町 鶴来巢 槇山町 針木東町 大谷公園町 朝倉南町 朝倉横町 朝倉東町 朝倉西町一丁目 朝倉西町二丁目 針木北一丁目 針木北二丁目 針木本町 針木南 針木西	
		鴨田	鴨部 神田 鴨部高町 鴨部上町 鴨部一丁目 鴨部二丁目 鴨部三丁目	
		旭	東城山町 城山町 東石立町 石立町 玉水町 繩手町 鏡川町 下島町 旭町一丁目 旭町二丁目 旭町三丁目 赤石町 中須賀町 旭駅前町 元町 南元町 旭上町 水源町 本宮町 上本宮町 大谷 岩ヶ淵 鳥越 塚ノ原 西塚ノ原 長尾山町 旭天神町 佐々木町 北端町 山手町 横内 口細山 尾立 蓮台 福井町 福井扇町 福井東町 井口町 平和町	
		鏡	鏡大河内 鏡小浜 鏡大利 鏡今井 鏡草峰 鏡白岩 鏡狩山 鏡吉原 鏡的淵 鏡去坂 鏡竹奈路 鏡敷の山 鏡柿ノ又 鏡横矢 鏡増原 鏡葛山 鏡梅ノ木 鏡小山	
	第2中隊	上街	上町一丁目 上町二丁目 上町三丁目 上町四丁目 上町五丁目 本丁筋 水通町 通町	
		小高坂	三ノ丸 宮前町 西町 大膳町 山ノ端町 桜馬場 城北町 北八反町 宝町 小津町 越前町一丁目 越前町二丁目 新屋敷一丁目 新屋敷二丁目 八反町一丁目 八反町二丁目	
		高知街	唐人町 与力町 鷹匠町一丁目 鷹匠町二丁目 本町一丁目 本町二丁目 本町三丁目 本町四丁目 本町五丁目 升形 帯屋町一丁目 帯屋町二丁目 追手筋一丁目 追手筋二丁目 廿代町 永国寺町 丸ノ内一丁目 丸ノ内二丁目	
	第2大隊	第3中隊	北街	桜井町一丁目 桜井町二丁目 はりまや町一丁目 はりまや町二丁目 はりまや町三丁目
			江ノ口	入明町 洞ヶ島町 寿町 中水道 幸町 伊勢崎町 相模町 吉田町 愛宕町一丁目 愛宕町二丁目 愛宕町三丁目 愛宕町四丁目 大川筋一丁目 大川筋二丁目 駅前町 相生町 江陽町 北本町一丁目 北本町二丁目 北本町三丁目 北本町四丁目 柴田町 新本町一丁目 新本町二丁目 昭和町 和泉町 塩田町 比島町一丁目 比島町二丁目 比島町三丁目 比島町四丁目 柴田町一丁目 柴田町二丁目 柴田町三丁目
			初月 円行寺	東久万 中久万 西久万 南久万 万々 中万々 南万々 柴巻 円行寺 一ツ橋町一丁目 一ツ橋町二丁目 みづき一丁目 みづき二丁目 みづき三丁目 みづき山
第4中隊		下知	宝永町 弥生町 丸池町 小倉町 東雲町 日の出町 知寄町一丁目 知寄町二丁目 知寄町三丁目 青柳町 稲荷町 若松町 高そね 杉井流 北金田 南金田 札場 南御座 北御座 南川添 北川添 北久保 南久保 海老ノ丸 中宝永町 南宝永町 二葉町	
		秦	愛宕山 前里 東秦泉寺 中秦泉寺 三園町 西秦泉寺 北秦泉寺 宇津野 三谷 七ツ淵 加賀野井一丁目 加賀野井二丁目 愛宕山南町 秦南町一丁目 秦南町二丁目	
		一宮 薊野 久重	一宮 薊野 重倉 久礼野 薊野西町一丁目 薊野西町二丁目 薊野西町三丁目 薊野北町一丁目 薊野北町二丁目 薊野北町三丁目 薊野北町四丁目 薊野東町 薊野中町 薊野南町 一宮西町一丁目 一宮西町二丁目 一宮西町三丁目 一宮西町四丁目 一宮しなね一丁目 一宮しなね二丁目 一宮南町一丁目 一宮南町二丁目 一宮中町一丁目 一宮中町二丁目 一宮中町三丁目 一宮東町一丁目 一宮東町二丁目 一宮東町三丁目 一宮東町四丁目 一宮東町五丁目 一宮徳谷	
		土佐山 土佐山西部	土佐山菖蒲 土佐山西川 土佐山梶谷 土佐山 土佐山高川 土佐山桑尾 土佐山都網 土佐山瀬瀬 土佐山東川 土佐山中切	
第3大隊		第5中隊	五台山	吸江 五台山 屋頭
			三里 種崎 砂地 吹井	池 仁井田 種崎 十津一丁目 十津二丁目 十津三丁目 十津四丁目 十津五丁目 十津六丁目
			介良 介良西部 介良野	介良甲 介良乙 介良丙 介良 潮見台一丁目 潮見台二丁目 潮見台三丁目
	布師田		布師田	
	第6中隊	高須	高須 葛島一丁目 葛島二丁目 葛島三丁目 葛島四丁目 高須新町一丁目 高須新町二丁目 高須新町三丁目 高須新町四丁目 高須砂地 高須本町 高須新木 高須一丁目 高須二丁目 高須三丁目 高須東町 高須西町 高須絶海 高須大谷 高須大島	
		大津 田辺島 長崎	大津甲 大津乙	
		南街	中の島 九反田 菜園場町 農人町 城見町 堺町 南はりまや町一丁目 南はりまや町二丁目 弘化台	
	第4大隊	第7中隊	潮江	土居町 役知町 潮新町一丁目 潮新町二丁目 仲田町 北新田町 新田町 梅ノ辻 棧橋通一丁目 棧橋通二丁目 棧橋通三丁目 棧橋通四丁目(1~9号 16号) 天神町 筆山町 塩屋崎町一丁目 塩屋崎町二丁目 百石町一丁目 百石町二丁目 百石町三丁目 百石町四丁目 竹島町 北竹島町 北高見町 高見町 幸崎 小石木町 大原町 河ノ瀬町 南河ノ瀬町
			港	南新田町 萩町一丁目 萩町二丁目 深谷町 孕西町 棧橋通四丁目(ただし 1~9号 16号を除く) 棧橋通五丁目 棧橋通六丁目 孕東町 南ノ丸町 南竹島町 六泉寺町 南中山 北中山
		第8中隊	長浜	長浜 瀬戸 瀬戸西町三丁目 長浜宮田 瀬戸二丁目 瀬戸南町一丁目 瀬戸南町二丁目
横浜			横浜 横浜東町 横浜西町 横浜南町 横浜新町一丁目 横浜新町二丁目 横浜新町三丁目 横浜新町四丁目 横浜新町五丁目 瀬戸一丁目 瀬戸東町一丁目 瀬戸東町二丁目 瀬戸東町三丁目 瀬戸西町一丁目 瀬戸西町二丁目 長浜蒔絵台一丁目 長浜蒔絵台二丁目	
浦戸			浦戸	
御畳瀬			御畳瀬	
南部	長浜(長浜分団の区域を除く)			
第5大隊	第9中隊	春野北	春野町芳原 春野町内ノ谷 春野町平和 春野町南ヶ丘一丁目 春野町南ヶ丘二丁目 春野町南ヶ丘三丁目 春野町南ヶ丘四丁目 春野町南ヶ丘五丁目 春野町南ヶ丘六丁目 春野町南ヶ丘七丁目 春野町南ヶ丘八丁目 春野町南ヶ丘九丁目	
		春野東	春野町東諸木 春野町西諸木 春野町甲殿	
		春野中	春野町秋山 春野町西分 春野町弘岡下	
		春野西	春野町弘岡上 春野町弘岡中 春野町森山	
		春野南	春野町仁ノ 春野町西畑	

6 消防団の分団別定員と実員

分 団	階級別		団 長	副 団 長	分 団 長	副分団長	部 長	班 長	団 員	実 員
	定員									
団 本 部	17		1	4 (1)	1 (1)	1 (1)	1 (1)	1 (1)	5 (5)	14 (10)
朝 倉	32				1	1	3	3	21	29
鴨 田	24				1	1	2	2	11 (1)	17 (1)
旭	24				1	1	2 (1)	2	9 (1)	15 (2)
鏡	40				1	1	2	2	24 (2)	30 (2)
上 街	24				1	1	2	2 (1)	14	20 (1)
小 高 坂	24				1	1	2	2	18 (4)	24 (4)
高 知 街	24				1	1	2	2	6	12
北 街	24				1	1	2 (1)	2	7 (2)	13 (3)
江 ノ 口	24				1	1	2	2	13 (4)	19 (4)
初 月	29				1	1	3	3	17 (1)	25 (1)
下 知	24				1	1	2	2	4 (3)	10 (3)
秦	24				1	1	2	2	16	22
一 宮	42				1	1	4	4	27 (1)	37 (1)
土 佐 山	40				1	1	3	3	24	32
五 台 山	24				1	1	2	2	12	18
三 里	48				1	1	5	5	26 (1)	38 (1)
介 良	24				1	1	3	3 (2)	11 (2)	19 (4)
布 師 田	24				1	1	2	2	14	20
高 須	24				1	1	2	2	11	17
大 津	24				1	1	3 (2)	3	12	20 (2)
南 街	24				1	1	2	2	19	25
潮 江	24				1	1	2	2 (1)	15 (3)	21 (4)
港	24				1	1	2	2 (1)	10	16 (1)
長 浜	24				1	1	2	2	14 (1)	20 (1)
横 浜	20				1	1	2	2 (1)	10 (3)	16 (4)
浦 戸	20				1	1	2	2	14 (4)	20 (4)
御 豊 瀬	20				1	1	2	2	9 (2)	15 (2)
南 部	20				1	1	2	2	9 (3)	15 (3)
春 野 北	30				1	1	2	2	24	30
春 野 東	30				1	1	2	2	23	29
春 野 中	30				1	1	2	2	24 (1)	30 (1)
春 野 西	30				1	1	2	2	18	24
春 野 南	20				1	1	2	2	16	22
合計	900		1	4 (1)	34 (1)	34 (1)	77 (5)	77 (7)	507 (44)	734 (59)

※ () 内は女性

7 分団別勤続年数状況

分団	区分	定員	5年未満	5年以上	10年未満	10年以上	15年未満	15年以上	20年未満	20年以上	25年未満	25年以上	30年未満	30年以上	実員
団本部		17	2 (2)						4 (4)		2 (2)		6 (2)		14 (10)
朝倉		32	4	2	5		5		5		4		4		29
鴨田		24	3 (1)	4	1		2		2		4		1		17 (1)
旭		24	4	2	1 (1)		2		3		1 (1)		2		15 (2)
鏡		40	3		5 (2)		5		2		4		11		30 (2)
上街		24	1	3	3		3		6 (1)		1		3		20 (1)
小高坂		24	3 (2)	6 (2)	2		2		1		3		7		24 (4)
高知街		24	4		1		2		1		2		2		12
北街		24	3	3 (2)	3 (1)		1		1				2		13 (3)
江ノ口		24	13 (4)	2	3		1								19 (4)
初月		29	5	4 (1)	5		2		5		4				25 (1)
下知		24	3 (3)	1	2		2		1				1		10 (3)
秦		24	3	5	2		6		2				4		22
一宮		42	3	2 (1)	6		1		3		9		13		37 (1)
土佐山		40	4	5	7		3		5		5		3		32
五台山		24	5	5	1		1		1		2		3		18
三里		48	5	4 (1)	9		5		8		3		4		38 (1)
介良		24	3		7 (1)				6 (3)		3				19 (4)
布師田		24	2	3	5		2		5		2		1		20
高須		24	6	1	5		1						4		17
大津		24	1	2	4		2		3		4 (2)		4		20 (2)
南街		24	1	3	1		3		6		3		8		25
潮江		24	6 (1)	4 (1)	3		4 (2)		3				1		21 (4)
港		24	3 (1)	3	4				3		2		1		16 (1)
長浜		24	4	4 (1)	3		4		1		1		3		20 (1)
横浜		20	3 (1)	6 (3)	2				1		2		2		16 (4)
浦戸		20	3	1	3 (1)		3 (2)		4 (1)		4		2		20 (4)
御畳瀬		20	2 (1)	7 (1)	1		1		2		1		1		15 (2)
南部		20	4	4 (1)	2 (1)		3		2 (1)						15 (3)
春野北		30	4	6	5		2		9		4				30
春野東		30	2	5	5		4		3		10				29
春野中		30	1	5 (1)	3		8		3		4		6		30 (1)
春野西		30	6	3	4		6		2		2		1		24
春野南		20	3	4	5				5		4		1		22
合計		900	122 (16)	109 (15)	118 (7)		86 (4)		108 (10)		90 (5)		101 (2)		734 (59)

※ () 内は女性

8 分団別年齢状況

分団	20歳未満	20歳以上	25歳未満	25歳以上	30歳未満	30歳以上	35歳未満	35歳以上	40歳未満	40歳以上	45歳未満	45歳以上	50歳未満	50歳以上	55歳未満	55歳以上	60歳未満	60歳以上	実員
団本部				1 (1)										2 (2)	3 (3)	8 (4)			14 (10)
朝倉		2		1				2	3		8		6		1		6		29
鴨田								2 (1)	3		2		6		1		3		17 (1)
旭	3	1							2 (1)		4 (1)		2		1		2		15 (2)
鏡						2		3 (1)	1		5 (1)		7		4		8		30 (2)
上街		1				1		2	3		5		3 (1)		1		4		20 (1)
小高坂				1		1			3				4 (2)		6 (2)		9		24 (4)
高知街						1			2		1		6				2		12
北街				1				1	1		2		2 (1)				6 (2)		13 (3)
江ノ口						2		4	4		7 (4)		1				1		19
初月								3	4 (1)		4		5		5		4		25 (1)
下知				1 (1)				1 (1)	1		3 (1)		2		1		1		10 (3)
秦				1				3	1		6		5		2		4		22
一宮								1	6		7 (1)		3		1		19		37 (1)
土佐山				1		2			3		12		3		6		5		32
五台山						1		1	7		3		1				5		18
三里				2				7	6		3		6 (1)		6		8		38 (1)
介良				1				3	3		4				5 (2)		3 (2)		19 (4)
布師田								3	1		3		4		3		6		20
高須				3				1	1		1		4		2		5		17
大津						1		2	4		4		2		1		6 (2)		20 (2)
南街								2	4		2		4		3		10		25
潮江		2		1 (1)				1	5 (1)		5		5 (2)				2		21 (4)
港						1			3		2		7 (1)		1		2		16 (1)
長浜						2		3	2 (1)		4		4		2		3		20 (1)
横浜		1 (1)		1		1		1					3 (2)		3		6 (1)		16 (4)
浦戸				2				2	1		3		1 (1)		4 (1)		7 (2)		20 (4)
御豊瀬						1			3 (2)		5		2		1		3		15 (2)
南部						2 (1)		6 (2)	1		1		4				1		15 (3)
春野北						1		5	4		5		8		5		2		30
春野東								1	7		9		7		5				29
春野中				1				1	7		9		5		6 (1)		1		30 (1)
春野西		1		3		5		1	6		2		4		2				24
春野南						1		5	3		4		5		4				22
合計	3	8 (1)	21 (3)	25 (1)	67 (5)	105 (6)	138 (10)	133 (11)	82 (9)	152 (13)	734 (59)								

*平均年齢 全体50.00歳 男性49.93歳 女性50.73歳

※ () 内は女性

9 階級別年齢状況

	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	合計
20歳未満							3	3
20歳以上～25歳未満							8 (1)	8 (1)
25歳以上～30歳未満							21 (3)	21 (3)
30歳以上～35歳未満					1		24 (1)	25 (1)
35歳以上～40歳未満			1		1	6	59 (5)	67 (5)
40歳以上～45歳未満				1	3	9	92 (6)	105 (6)
45歳以上～50歳未満				3	10 (1)	20 (1)	105 (8)	138 (10)
50歳以上～55歳未満			4	9	19	17 (4)	84 (7)	133 (11)
55歳以上～60歳未満			5	3	12 (1)	10 (2)	52 (6)	82 (9)
60歳以上	1	4 (1)	24 (1)	18 (1)	31 (3)	15	59 (7)	152 (13)
合計	1	4 (1)	34 (1)	34 (1)	77 (5)	77 (7)	507 (44)	734 (59)

※ () 内は女性

10 階級別勤続年数状況

	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	合計
5年未満						4 (1)	118 (15)	122 (16)
5年以上10年未満				1	1	7 (1)	100 (14)	109 (15)
10年以上15年未満				3	5 (1)	9	101 (6)	118 (7)
15年以上20年未満			3		8	12 (1)	63 (3)	86 (4)
20年以上25年未満			1	4	17	26 (4)	60 (6)	108 (10)
25年以上30年未満			11 (1)	10 (1)	25 (3)	12	32	90 (5)
30年以上35年未満		1 (1)	6	7	8 (1)	3	14	39 (2)
35年以上40年未満		1	4	6	11	2	11	35
40年以上	1	2	9	3	2	2	8	27
合計	1	4 (1)	34 (1)	34 (1)	77 (5)	77 (7)	507 (44)	734 (59)

※ () 内は女性

11 実員及び平均年齢の推移

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
実員数 充足率 (定数：900人)	818	795	772	753	734
	90.9%	88.3%	85.8%	83.7%	81.5%
入団者数	25	32	10	33	
退団者数	48	52	31	53	
平均年齢	48.19	48.75	49.10	49.46	50.00

入退団者数については、当該年度（4月1日～翌年3月31日）の人数

12 消防団員の職業状況

区分 分団別	農 業	飲小卸 食売 店業売	建 設 業	サ ー ビ ス 業	公 務 員	ず公特 る務殊 職員法 に人 員準等	製 造 業	水熱電 道供・ 業給ガ ス	通運 信 業輸	鉦漁林 業業業	不保金 動 除 産 業 業 融	そ の 他	実 員
団本部	2	2 (1)		1 (1)			1				1 (1)	7 (7)	14 (10)
朝 倉	12	1	5	4	2			1		1		3	29
鴨 田		4	5	1	1 (1)		4					2	17 (1)
旭		2 (1)	2	3 (1)				1	1			6	15 (2)
鏡	6		6	1	8	3				1		5 (2)	30 (2)
上 街		4	2	7			2				1	4 (1)	20 (1)
小高坂		7 (1)	3	3	1			2 (1)		1	1	6 (2)	24 (4)
高知街		3		6	1							2	12
北 街		6 (1)		1 (1)	1 (1)		2					3	13 (3)
江ノ口			2	3 (1)	4 (1)	1 (1)	2	2			1	4 (1)	19 (4)
初 月	6	2	5	1	1	1	1	1	1			6 (1)	25 (1)
下 知		6 (1)	2 (1)	1 (1)				1					10 (3)
秦	3	4	4	1	2		4	2				2	22
一 宮	7	5	6	4			1		2			12 (1)	37 (1)
土佐山	11	2	3	2	2	2	2	2		2		4	32
五台山	9	2	1				3		2		1		18
三 里		5	3	13 (1)			5		2			10	38 (1)
介 良		1	4	2			1	1	1			9 (4)	19 (4)
布師田	3	3	5	2	1		3					3	20
高 須	3	3	3	1		2						5	17
大 津	4			2 (1)		3	2	3	3		1	2 (1)	20 (2)
南 街		7	2	9			2		1		2	2	25
潮 江		4 (2)	3	3 (1)	1		2	1	1			6 (1)	21 (4)
港		4	3 (1)			1	3	2	1			2	16 (1)
長 浜	2		4	2		2	2	4	2			2 (1)	20 (1)
横 浜		1 (1)	4	2			3	1	2			3 (3)	16 (4)
浦 戸	1	3 (1)	4	2 (1)	1	3 (2)				4		2	20 (4)
御昼瀬		2	6	2	1		1 (1)					3 (1)	15 (2)
南 部		3 (1)	2	1	1		3		1		1	3 (2)	15 (3)
春野北	7	7	5	1	4	3						3	30
春野東	22	2	1		2	1						1	29
春野中	19	2 (1)	1			2	3	3					30 (1)
春野西	13	2	3	1		2			1			2	24
春野南	15		1		1	4		1					22
合計	145	99 (11)	100 (2)	82 (9)	35 (3)	30 (3)	52 (1)	28 (1)	21	9	9 (1)	124 (28)	734 (59)

※ () 内は女性

13 ポンプ車配置状況

区分 分団名	登録番号	車名	登録年度	ポンプの種類	ぎ装 メーカー
朝倉	830 た 101	トヨタ	平成 25	2段バランスタービン	ドライ
鴨田	830 さ 201	トヨタ	平成 23	2段バランスタービン	日機
旭	800 や 3	日野	平成 28	2段バランスタービン	日機
鏡	832 ひ 119	日野	平成 20	2段バランスタービン	G M
上街	830 さ 501	トヨタ	平成 24	2段バランスタービン	吉谷
小高坂	800 さ 3275	いすゞ	平成 14	2段バランスタービン	日機
高知街	832 ら 119	日野	平成 21	2段バランスタービン	小川
北街	800 さ 1925	いすゞ	平成 12	2段バランスタービン	モリタ
江ノ口	800 さ 568	いすゞ	平成 11	2段バランスタービン	吉谷
初月	800 さ 2536	いすゞ	平成 13	2段バランスタービン	モリタ
下知	830 つ 33	トヨタ	平成 26	2段バランスタービン	長野
秦	832 は 119	日野	平成 20	2段バランスタービン	G M
一宮	800 さ 801	いすゞ	平成 11	2段バランスタービン	吉谷
土佐山	830 さ 1401	トヨタ	平成 23	2段バランスタービン	日機
五台山	830 さ 1501	トヨタ	平成 23	2段バランスタービン	日機
三里	830 せ 1601	トヨタ	平成 24	2段バランスタービン	吉谷
介良	830 さ 1504	日野	平成 28	2段バランスタービン	日機
布師田	830 さ 1801	トヨタ	平成 25	2段バランスタービン	ドライ
高須	830 な 2021	トヨタ	令和 3	2段バランスタービン	吉谷
大津	800 さ 8200	日野	平成 28	2段バランスタービン	日機
南街	800 さ 802	いすゞ	平成 12	2段バランスタービン	吉谷
潮江	800 さ 3276	いすゞ	平成 15	2段バランスタービン	日機
港	830 す 3710	トヨタ	平成 26	2段バランスタービン	長野
長浜	830 さ 2401	トヨタ	平成 24	2段バランスタービン	吉谷
横浜	800 さ 8955	いすゞ	令和 元	2段バランスタービン	モリタ
浦戸	800 さ 1924	いすゞ	平成 12	2段バランスタービン	モリタ
御畳瀬	830 ち 911	日野	平成 28	2段バランスタービン	日機
南部	801 せ 888	日野	平成 30	2段バランスタービン	G M
春野北	830 す 2016	日野	平成 27	2段バランスタービン	G M
春野東	800 さ 5123	三菱	平成 19	2段バランスタービン	小川
春野中	800 さ 8362	トヨタ	平成 29	2段バランスタービン	小川
春野西	800 さ 4710	日野	平成 18	2段バランスタービン	小川
春野南	830 せ 373	トヨタ	平成 29	2段バランスタービン	小川
団本部予備車	88 す 5090	トヨタ	平成 9	2段バランスタービン	モリタ
春野予備車	88 す 6020	ニッサン	平成 10	2段バランスタービン	小川

14 ポンプ車以外の車両配置状況

所 属	区 分	登録番号	車 名	登録年度	用 途
団 本 部		801 ゆ 1	ト ヨ タ	平成 25	指 揮 広 報 車
団 本 部		1 こ 3234	ヤ マ ハ	平成 15	消防活動用二輪車
団 本 部		1 こ 3235	ヤ マ ハ	平成 15	消防活動用二輪車
団 本 部		1 こ 3236	ヤ マ ハ	平成 15	消防活動用二輪車
団 本 部		1 こ 4338	ヤ マ ハ	平成 15	消防活動用二輪車
団 本 部		1 こ 4339	ヤ マ ハ	平成 15	消防活動用二輪車
団 本 部		1 こ 4340	ヤ マ ハ	平成 15	消防活動用二輪車
団 本 部		1 こ 530	ス ズ キ	平成 13	消防活動用二輪車
鏡		832 な 119	い す ゞ	平成 19	水槽付小型動力消防ポンプ積載車
土 佐 山		832 に 119	い す ゞ	平成 19	水槽付小型動力消防ポンプ積載車
朝 倉 (行川)		800 さ 2765	マ ツ ダ	平成 14	小型動力消防ポンプ積載車
鏡		830 さ 2771	ト ヨ タ	令和 元	小型動力消防ポンプ積載車
初月 (円行寺)		830 す 1003	ト ヨ タ	平成 24	小型動力消防ポンプ積載車
一 宮 (薊野)		883 あ 1303	ダイハツ (軽)	平成 24	小型動力消防ポンプ積載車
一 宮 (久重)		830 さ 2015	ト ヨ タ	平成 26	小型動力消防ポンプ積載車
土 佐 山		830 せ 1403	ト ヨ タ	令和 元	小型動力消防ポンプ積載車
土佐山 (西部)		830 す 1402	ト ヨ タ	平成 28	小型動力消防ポンプ積載車
三 里 (種崎)		800 さ 8235	ト ヨ タ	平成 28	小型動力消防ポンプ積載車
三 里 (砂地)		80 あ 683	ホンダ (軽)	平成 13	小型動力消防ポンプ積載車
三 里 (吹井)		883 あ 1605	三 菱 (軽)	平成 24	小型動力消防ポンプ積載車
介 良 (西部)		880 あ 640	ダイハツ (軽)	平成 25	小型動力消防ポンプ積載車
介 良 (介良野)		883 あ 2022	ダイハツ (軽)	令和 3	小型動力消防ポンプ積載車
大 津 (田辺島)		883 あ 1102	ダイハツ (軽)	令和 3	小型動力消防ポンプ積載車
春 野		88 す 2041	い す ゞ	平成 4	小型動力消防ポンプ積載車
旭		832 つ 119	ト ヨ タ	平成 18	人 員 搬 送 車
小 高 坂		88 に 1369	ト ヨ タ	平成 7	人 員 搬 送 車
北 街		800 さ 5178	ト ヨ タ	平成 10	人 員 搬 送 車
南 街		830 さ 373	マ ツ ダ	平成 19	人 員 搬 送 車
潮 江		88 す 6045	ト ヨ タ	平成 10	人 員 搬 送 車
春 野		88 す 2692	ト ヨ タ	平成 5	人 員 搬 送 車

15 小型動力消防ポンプ配置状況

所属	区分	購入(配置) 年 月 日	ポンプ名	級別
団 本 部 1		平成 25 . 10 . 17	トーハツ	C 1
団 本 部 2 (北 署 保 管)		平成 30 . 9 . 11	シバウラ	D 1
朝 倉 分 団		平成 19 . 7 . 27	ラビット	C 1
行 川 部		平成 10 . 2 . 20	ラビット	C 1
鴨 田 分 団		平成 23 . 3 . 7	ラビット	C 1
旭 分 団		平成 29 . 2 . 23	トーハツ	C 1
鏡 分 団 (水 槽 車)		平成 19 . 3 . 2	ラビット	B 3
鏡 分 団 (水 槽 車)		平成 18 . 8 . 25	ラビット	C 1
鏡 分 団 (1 号 車)		平成 29 . 8 . 23	トーハツ	C 1
鏡 分 団 (積 載 車)		令和 2 . 3 . 27	トーハツ	B 2
鏡 分 団		平成 17 . 4 . 1	シバウラ	B 2
上 街 分 団		平成 15 . 10 . 10	ラビット	C 1
小 高 坂 分 団		平成 17 . 10 . 15	ラビット	C 1
高 知 街 分 団		平成 14 . 8 . 9	ラビット	C 1
北 街 分 団		平成 24 . 10 . 29	ラビット	C 1
江 ノ 口 分 団		平成 11 . 6 . 30	ラビット	C 1
初 月 分 団		平成 11 . 3 . 24	ラビット	C 1
円 行 寺 部		平成 9 . 2 . 12	ラビット	C 1
下 知 分 団		平成 13 . 7 . 31	ラビット	C 1
秦 分 団		平成 11 . 2 . 9	ラビット	C 1
一 宮 分 団		平成 11 . 3 . 24	ラビット	C 1
薊 野 部		平成 20 . 12 . 2	ラビット	C 1
久 重 部		平成 27 . 3 . 20	トーハツ	C 1
土 佐 山 分 団 (水 槽 車)		平成 19 . 3 . 2	ラビット	B 3
土 佐 山 分 団 (水 槽 車)		平成 18 . 8 . 25	ラビット	C 1
土 佐 山 分 団 (1 号 車)		平成 1 . 12 . 21	ラビット	C 1
土 佐 山 分 団 (積 載 車)		令和 2 . 3 . 27	トーハツ	B 2
西 部 部		平成 29 . 8 . 10	トーハツ	B 2
五 台 山 分 団		平成 21 . 10 . 30	ラビット	C 1
三 里 分 団		平成 23 . 3 . 7	ラビット	C 1
種 崎 部		平成 29 . 8 . 25	トーハツ	C 1
砂 地 部		平成 11 . 9 . 28	ラビット	C 1
吹 井 部		平成 12 . 8 . 28	ラビット	C 1
介 良 分 団		平成 26 . 12 . 26	トーハツ	C 1
西 部 部		平成 26 . 12 . 26	トーハツ	C 1
介 良 野 部		令和 4 . 3 . 30	トーハツ	C 1
布 師 田 分 団		平成 9 . 12 . 15	ラビット	C 1
高 須 分 団		令和 3 . 12 . 16	トーハツ	C 1
大 津 分 団		平成 27 . 11 . 9	トーハツ	C 1
田 辺 島 部		令和 4 . 3 . 30	トーハツ	C 1
長 崎 部		平成 21 . 10 . 30	ラビット	C 1
南 街 分 団		平成 23 . 11 . 1	ラビット	C 1
潮 江 分 団		平成 19 . 7 . 27	ラビット	C 1
港 分 団		平成 26 . 12 . 26	トーハツ	C 1
長 浜 分 団		平成 16 . 10 . 15	ラビット	C 1
横 浜 分 団		令和 2 . 3 . 25	トーハツ	C 1
浦 戸 分 団		平成 25 . 10 . 17	トーハツ	C 1
御 豊 瀬 分 団		平成 27 . 11 . 9	トーハツ	C 1
南 部 分 団		平成 30 . 11 . 27	トーハツ	C 1
春 野 北 分 団 (ポンプ車)		平成 29 . 2 . 23	トーハツ	B 2
春 野 北 分 団		平成 20 . 1 . 1	ラビット	B 2
春 野 北 分 団		平成 20 . 12 . 5	ラビット	C 1
春 野 東 分 団		平成 19 . 3 . 18	ラビット	B 2
春 野 中 分 団		平成 24 . 9 . 2	トーハツ	B 2
春 野 西 分 団		平成 18 . 3 . 13	ラビット	B 2
春 野 南 分 団		平成 29 . 11 . 28	トーハツ	B 2
団 本 部 3 (初 月 保 管)		平成 11 . 4 . 29	ラビット	C 1
団 本 部 4 (春 野 保 管)		平成 15 . 10 . 10	ラビット	C 1
団 本 部 5 (春 野 保 管)		平成 13 . 7 . 30	トーハツ	B 2

16 団員報酬及び出動手当一覧表

区分 年度	報酬 (年額：円)							費用弁償 (1人1回：円)	
	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	災害・警戒出動	その他の出動訓練等
平成30年度	139,000	93,000	66,000	39,500	32,500	31,500	30,500	5,800	3,700
令和元年度									
令和2年度									
令和3年度									

※ 平成11年10月1日改正 出動等が連続して8時間を超える場合は、8時間をもって1回とみなす。

区分 年度	報酬 (年額：円)							出動報酬 (円) (1人1日) ※1日を8時間とする	
	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	災害出動等	訓練等
令和4年度	139,000	93,000	70,000	45,500	37,000	37,000	36,500	8,000	6,000 ※4時間以内は4,000

※ 令和4年4月1日改正

17 消防団運営交付金等一覧表 (当初予算)

区分 年度	消防団本部・分団運営交付金 (円)	消防出初式交付金 (円)	年末警戒交付金 (円)
平成30年度	16,813,200	608,000	610,000
令和元年度	16,813,200	608,000	610,000
令和2年度	17,110,800	627,000	615,000
令和3年度	16,948,800	627,000	615,000
令和4年度	16,948,800	627,000	615,000

18 運営交付金内訳

種別	合計額 (円)	項目	金額 (円)	備考
消防団本部・分団運営交付金	16,948,800円	団本部運営交付金	720,000円	60,000円×12か月
		福祉共済	2,400,000円	3,000円×800名
		交通費	1,200,000円	
		分団運営交付金	7,524,000円	19,000円×33分団×12か月
		自動車管理費	4,356,000円	11,000円×33分団×12か月
		小型ポンプ管理費	748,800円	5,200円×12部×12か月
消防出初式交付金	627,000円		627,000円	19,000円×33分団
年末警戒交付金	615,000円		615,000円	15,000円×33分団
				10,000円×12部

19 過去5年間の分団別火災出動状況(誤報含む。団長・副団長の出動回数及び出動人員を除く。)

区分 分団別	平成29年		平成30年		令和元年		令和2年		令和3年	
	出動回数	出動人員数	出動回数	出動人員数	出動回数	出動人員数	出動回数	出動人員数	出動回数	出動人員数
朝倉	12	116	4	37	4	34	9	71	7	48
鴨田	14	112	7	58	5	42	7	60	8	63
旭	15	178	7	92	9	121	10	121	8	88
鏡	4	33	3	25			1	6	2	29
上街	15	173	8	98	11	124	8	90	8	94
小高坂	7	95	5	69	12	158	3	41	4	41
高知街	8	37	4	14	7	34	6	29	3	12
北街	14	86	8	39	8	42	16	94	5	22
江ノ口	10	44	4	12	10	54	9	57	5	24
初月	4	39	3	33	8	76	1	12	4	19
下知	12	71	6	39	5	24	14	48	6	23
秦	2	16	3	20	9	72	3	23	1	5
一宮	1	13	4	56	2	24	2	18	1	11
土佐山			1	7			1	12	2	16
五台山	2	14	3	14	1	3	4	24	1	4
三里	1	17	3	33	2	16	6	62		
介良	3	16	2	8	2	13	3	15	4	24
布師田			3	20	4	27	2	16		
高須	2	15	3	15	2	14	7	29	4	21
大津	2	23	4	32	2	21	3	24	4	30
南街	15	112	8	63	13	85	18	133	2	23
潮江	8	74	5	39	9	81	12	130	4	27
港	4	28	4	26	7	73	5	36	1	10
長浜	6	51	4	34	3	22	6	61	1	8
横浜									2	14
浦戸	4	19	6	31	3	17	5	19		
御畳瀬	1	12	1	12	1	10			1	2
南部	4	37	7	59	2	16	6	40	1	7
春野北	2	37	3	62			1	23	1	23
春野東	4	111	3	45			3	27		
春野中	1	28	2	61	2	30	3	86	2	43
春野西	1	7	2	18			1	6	4	41
春野南	1	12	1	13			2	10	4	43
合計	179	1,626	131	1,184	143	1,233	177	1,423	100	815

20 消防団出動状況

(令和3年)

区分	火災 (誤報含む)	風水害等の 災害	演習・訓練等	広報・指導	特別警戒	捜索
件数	32		140	3		1
延人員	833		1,627	22		11

21 消防団出動件数の推移

区分	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年
火災 (誤報含む)	63	37	40	49	32
風水害等の災害	1	1		2	
演習・訓練等	290	171	75	206	140
広報・指導			90	23	3
特別警戒	1	2	23		
捜索	7	2	1	2	1
合計	362	213	229	282	176

22 過去5年間の団員公傷取扱状況

	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
火災現場					1
訓練中	1	2	1		1
作業中		1			
その他			1		
合計	1	3	2		2

23 消防団の装備

名称		数量等	備考
消防機材	水槽付小型動力消防ポンプ積載車	2	鏡・土佐山
	消防ポンプ自動車	35	CD I 型
	小型動力ポンプ積載車	14	鏡・土佐山・春野 外11部
	小型動力ポンプ（車載を含む）	59	D1級：1台・C1級：45台・B2級：11台・B3級：2台
	団本部指揮広報車	1	
	人員搬送車	6	旭・小高坂・北街・南街・潮江・春野
	ボートトレーラー	1	春野南
	ボート	38	ゴムボート33艇（船外機付31艇）・FRP船外機付1艇・FRP折りたたみ式4艇
	緊急消防自動二輪車（赤バイ）	7	
連絡用器具	携帯型移動無線装置	134	団本部，各分団及び赤バイ
	無線受令機	41	
	デジタルトランシーバー	307	
	車載型移動無線装置	51	団本部車両・各分団車両及び予備車
救助用資機材等	防火服一式	389	執行部，各分団10着，各部5着
	エンジンカッター	61	
	ジャッキ	33	災害救助用エアジャッキ
	油圧切断機	1	
	救命胴衣	875	
	チェーンソー	2	
貸与品	制服一式	全団員	
	短靴・バッグ	女性団員	
	活動服一式	全団員	
	安全靴	全団員	
	アポロキャップ	全団員	
	雨衣	全団員	
	水防用ヘルメット・ヘッドライト	全団員	
	耐切創性手袋	全団員	
	防塵メガネ	全団員	
	防塵マスク	全団員	

.....
参 考
.....

四国四県県庁所在地消防現勢等比較

1 市 勢

令和4年4月1日

	面積 (k m ²)	世帯数 (世帯)	人口 (人)
松山市	429.35 (なし)	253,393 (なし)	505,521 (なし)
高松市	375.65 (561.18)	201,055 (222,913)	421,959 (472,783)
徳島市	191.52 (なし)	121,587 (なし)	249,962 (なし)
高知市	309.00 (なし)	164,084 (なし)	320,722 (なし)

() 受託含む。

2 消防職員の状況 (消防学校入校生, 国・県等への派遣職員, 救命士研修中職員, 再任用職員除く)

令和4年4月1日

	定数	階 級 別 実 員									計
		消防正監	消防監	司令長	司 令	司令補	士 長	副士長	士	その他	
松山市	495	1	7	13	37	136	172	51	30		447
高松市	500	1	4	18	30	130	194		85		462
徳島市	260	1	3	12	32	74	78	3	48		251
高知市	369	1	4	12	40	121	85		99	2	364

3 職員一人当たりの現況

令和4年4月1日

	面積 (k m ²)	世帯数 (世帯)	人口 (人)
松山市	0.96 (なし)	567 (なし)	1,131 (なし)
高松市	0.81 (1.21)	435 (483)	913 (1,023)
徳島市	0.76 (なし)	484 (なし)	996 (なし)
高知市	0.85 (なし)	451 (なし)	881 (なし)

() 受託含む。

4 一般予算と消防予算

令和4年4月1日

	一般会計予算 (千円)	消防予算 (千円)	消防予算の比率 (%)
松山市	199,200,000 (なし)	5,695,158 (なし)	2.9 (なし)
高松市	163,800,000 (185,741,800)	5,210,389 (6,081,100)	3.2 (3.3)
徳島市	106,310,000 (なし)	2,887,474 (なし)	2.7 (なし)
高知市	151,000,000 (なし)	3,825,531 (なし)	2.5 (なし)

() 受託含む。

5 一般予算と消防予算の市民負担

令和4年4月1日
(単位：円)

	一 般 予 算		消 防 予 算	
	1世帯当たり	1人当たり	1世帯当たり	1人当たり
松山市	786,131 (なし)	394,049 (なし)	22,476 (なし)	11,266 (なし)
高松市	814,702 (833,248)	388,189 (392,869)	25,915 (27,280)	12,348 (12,862)
徳島市	874,353 (なし)	425,305 (なし)	23,748 (なし)	11,552 (なし)
高知市	920,260 (なし)	470,813 (なし)	23,314 (なし)	11,928 (なし)

() 受託含む。

6 消防車両の現況

令和4年4月1日

		普	水	多	は	ス	化	救	水	電	指	作	救	火	積	広
		ン	ポ	ポ	し	ス	学	急	槽	源	揮	業	助	災	小	報
		通	付	的	ご	ケ	車	車	車	照	車	車	工	調	型	車
		車	車	車	車	ル				明			作	査	力	車
										車			車	車	消	
															防	
															ボ	
															ン	
															プ	
松山市	常備	10	9		4	1	2	18	6		5		4	1	4	2
	非常備	24													89	
高松市	常備	14	7		3		2	19	1	1	5	8	2	1		12
	非常備	58							1		1				46	
徳島市	常備	8	3		1	1	1	11	2		5		2			6
	非常備	19													5	
高知市	常備	13	12	1	2		1	17	2		2	3	4	1		4
	非常備	35									7				14	

		起	支	そ	計
		震	援	の	
		車	車	他	
松山市	常備	1	1	26	94
	非常備				113
高松市	常備		1	12	88
	非常備			3	109
徳島市	常備		1	26	67
	非常備				24
高知市	常備		2	16	80
	非常備			2	58

7 消防団の現況

令和4年4月1日

		団	副	分	副	部	班	団	計
		長	団	団	分	長	長	員	
松山市	定数	1	12	41	41	142	327	1,987	2,551
	実員	1	12	41	41	141	322	1887	2,445
高松市	定数	1	8	35	81	148	314	1123	1,710
	実員	1	8	35	81	145	303	808	1,381
徳島市	定数	1	5	19	38	50	69	492	674
	実員	1	5	19	38	50	69	423	605
高知市	定数	1	5	34	34	77	77	672	900
	実員	1	4	34	34	77	77	507	734

8 消防無線の現況

令和4年4月1日

	超短波無線		
	基地局	移動局(車載)	携帯局
松山市	4	79	携帯197 署活224
高松市	3	局66 団106	携帯209 署活118
徳島市	1	74	携帯91 署活124
高知市	1	128	携帯241 署活69

9 火災状況

(令和3年1月1日～令和3年12月31日)

	火災件数	損害額	建物火災	
			1件あたり焼損床面積	1件あたり損害額
松山市	113件	180,087千円	41.40 m ²	2,102千円
高松市	150件	374,592千円	31.88 m ²	2,445千円
徳島市	83件	88,860千円	33.14 m ²	1,656千円
高知市	75件	167,408千円	25.37 m ²	2,529千円

10 救急状況

(令和3年1月1日～令和3年12月31日)

	救急出動件数	搬送件数	搬送人員	1日平均出動件数	1日平均取扱人員
松山市	24,632件	22,620件	22,772人	67.48件	62.39人
高松市	22,162件	20,170件	20,260人	60.72件	55.51人
徳島市	11,749件	10,445件	10,511人	32.19件	28.80人
高知市	17,860件	16,337件	16,384人	48.80件	44.77人

高知市消防年報

第72号

令和4年9月印刷発行

高知市消防局総務課編さん