

平成28年

消 防 年 報

淡路広域消防事務組合消防本部

淡路消防の歌

作詞 南 茂広

作曲 柏木英樹

な さ け あ ふ れ る ふ る さ と は
え が お ま ぶ し い か み の し ま
れ き し と さ ち は わ た す ま い
し ん め い と し て さ い か か ら
か げ に ひ な た に き た え し し ん ぎ
い ざ あ わ じ し ょ う ぼ う つ ら ぬ く し め い

淡路消防の歌

一 情け溢れる故郷は 笑顔眩しい神の島

歴史と幸は渡すまい 身命賭して災禍から

陰に日向に鍛えし心技

いざ 淡路消防 貫く使命

二 瀬戸の波間に陽が沈み 灯す回らん街あかり

しあわせ色の夢と愛 紅蓮の炎から守るため

日ごと夜ごとの点検整備

いざ 淡路消防 貫く使命

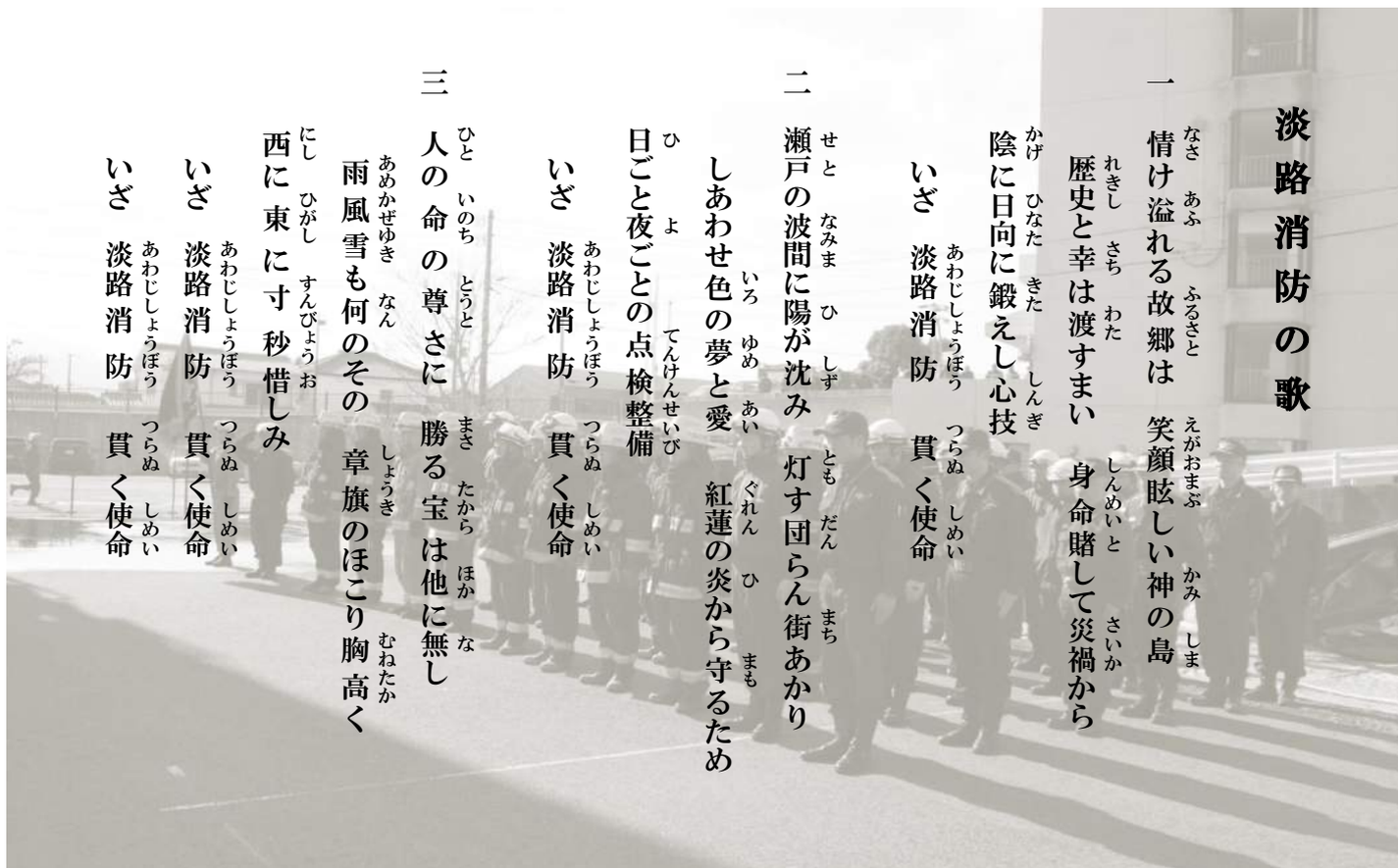
三 人の命の尊さに 勝る宝は他に無し

雨風雪も何のその 章旗のほこり胸高く

西に東に寸秒惜しみ

いざ 淡路消防 貫く使命

いざ 淡路消防 貫く使命



は じ め に

この年報は、淡路広域消防事務組合の現況及び平成28年又は平成29年度を主とした消防業務に関する状況を収録し、今後の消防行政の参考に資するとともに消防事情を広く紹介するために編集したものです。

この年報に用いた資料は、特に表示のない限り暦年をもってあらわし、人事・予算関係については会計年度により作成しました。

平成29年6月

淡路広域消防事務組合消防本部

目 次

1	組合の沿革	1、2、3
2	組合の地勢	4
3	構成市の現勢	5
4	組合規約、組合章	6、7
総 務		
1	組織	9
2	分掌事務	10、11、12
3	消防機関の配置状況	13
4	消防機関の概要	14
5	職員の配置状況	15
6	職員の勤務年数	15
7	職員の年齢	16
8	職員の任用状況	17
9	消防学校等への入校状況	17
10	消防吏員の資格免許等取得現況	18
11	予算の推移	19
警 防		
1	消防車両等の現況	21
2	消防機器の現況	22
3	特殊装備資機材の現況	23
予 防		
1	防火対象物の現況	25
2	防火対象物の立入検査実施状況	26
3	火災予防条例届出の処理状況	27
4	工事整備対象設備等着工届及び工事計画届の受理状況	28
5	建築確認申請の同意処理状況	28
6	危険物施設の現況	29
7	危険物関係の許認可状況	29
指 令		
1	消防通信系統図	31
2	無線局の整備状況	32
3	無線波の整備状況	32
4	119番の受信状況	33
5	緊急通報システム受信状況	33

統 計

1	火災統計	35
(1)	火災状況の推移	36
(2)	火災概況の前年比較	37
(3)	構成市別の火災発生状況	38
(4)	月別の火災発生状況	39
(5)	覚知方法別の火災発生状況	40
(6)	曜日別の火災発生状況	41
(7)	時間別の火災発生状況	42
(8)	出火原因別の火災発生状況	43
(9)	署所別の火災発生状況	44
2	救急統計	45
(1)	構成市別の救急出場状況	46
(2)	月別の救急出場件数	47
(3)	覚知別の救急出場件数	47
(4)	曜日別の救急出場件数	48
(5)	時間別の救急出場状況	48
(6)	救急搬送人員の推移	49
(7)	構成市別の救急搬送人員	50
(8)	年齢区分別の救急搬送人員	51
(9)	居住地別の救急搬送人員	52
(10)	収容所要時間別の救急搬送人員	53
(11)	傷病程度別の救急搬送人員	53
(12)	救急隊員の行った応急処置状況	53
(13)	医療機関救急告示別・診療科目別の救急搬送人員	54
(14)	医療機関救急告示別・署所別の救急搬送人員	54
(15)	署所別の救急出場状況	55
3	救助統計	56
(1)	構成市別の救助出動状況	57
(2)	月別の救助出動状況	57
(3)	発生場所別の救助出動等の状況	58
4	その他の出動状況	59
5	神戸淡路鳴門自動車道の災害出動状況	59

1 組合の沿革

- 昭和22年11月30日 兵庫県告示第648号消防署設置規定により兵庫県洲本消防署として発足。
本署を洲本市外町通洲本幼稚園に置き、署員13名、消防ポンプ自動車1台を設置、消防業務を開始し、一応の態勢を整える。
- 昭和22年12月27日 消防組織法が公布される。
- 昭和23年 3月 7日 消防組織法の施行により消防が警察から完全分離独立して自治体消防となり、洲本市消防本部（消防署）として名実共に市民の消防として発足する。署員20名、消防ポンプ自動車1台を受け入れる。
- 昭和37年 2月14日 消防用超短波無線電話業務開始。
- 昭和38年 6月23日 洲本市消防本部（消防署）庁舎新築移転。
- 昭和41年 5月 1日 洲本市消防署由良出張所開設。
- 昭和41年11月16日 洲本市消防特別救助隊発足。
- 昭和43年 9月 1日 救急業務政令指定都市となり救急業務開始。
- 昭和47年12月26日 淡路1市10町が淡路広域消防事務組合設置申請書を県知事へ提出。
- 昭和48年 1月11日 兵庫県指令地第5282号をもって県知事から淡路広域消防事務組合設立許可。
淡路広域消防事務組合設立。
- 昭和48年 1月13日 市町から事務職員5名の派遣を受けて淡路広域消防事務組合の事務を行う。
- 昭和48年 1月16日 淡路広域消防事務組合消防本部の設置。
- 昭和48年 4月 1日 組合職員定数を133名とし、洲本市から消防吏員47名の派遣及び消防庁舎（本署、由良出張所）の無償貸与とともに現有消防資器材（常備分）の無償譲渡を受け、淡路広域消防事務組合（署）の業務を開始する。
（1本部、3課、1署、1出張所、2仮事務所）
- 昭和48年 4月 5日 自治省告示第74号により消防本部及び消防署を置かねばならない町に指定される。（津名町、東浦町、淡路町、北淡町、一宮町、五色町、緑町、西淡町、三原町、南淡町）
津名郡、三原郡の各町村会事務所にそれぞれ津名仮事務所、三原仮事務所を開設し、管内の地水利、防火対象物等の調査を行い、出張所開設に備える。
- 昭和48年11月29日 一斉指令装置、自動交換機を設置。
- 昭和49年 5月 1日 津名仮事務所、三原仮事務所を廃止し、淡路町岩屋に岩屋出張所、南淡町賀集に南淡出張所を開設し、業務開始。
- 昭和49年 6月29日 自治省告示第131号により救急業務を行わなければならない町に指定される。

(津名町、東浦町、淡路町、北淡町、一宮町、五色町、緑町、西淡町、三原町、南淡町)

- 昭和49年 7月22日 鳴門市消防本部と救急応援協定を締結。
- 昭和50年 4月21日 消防本部、署機構改革で3課7係を2課6係に改編し、岩屋出張所を分署に昇格する。
(1本部、2課、1署、1分署、4出張所)
- 昭和50年 5月 1日 北淡出張所、五色出張所業務開始。
- 昭和50年12月25日 本部庁舎建設用地購入。(洲本市塩屋一丁目439外)
- 昭和51年 4月 1日 消防署機構改革。
南淡出張所を分署に昇格する。
- 昭和51年 5月 1日 西淡出張所業務開始。
(1本部、2課、1署、2分署、4出張所)
- 昭和53年12月 5日 消防本部庁舎完成。
- 昭和53年12月11日 消防本部・洲本消防署、新庁舎移転業務開始。
- 昭和55年 4月 1日 組合職員定数を147名とする。
- 昭和57年11月 1日 津名昼間救急分遣所業務開始。
(1本部、2課、1署、2分署、4出張所、1分遣所)
- 昭和59年12月 1日 西淡出張所救急業務開始。
- 昭和60年 5月17日 鳴門市消防本部と消防相互応援協定を締結。
- 昭和60年 6月 8日 大鳴門橋供用開始
- 昭和62年12月 1日 河川情報システム運用開始。
- 昭和63年 8月 1日 兵庫県広域消防相互応援協定を締結。
- 平成元年12月25日 消防緊急通信指令施設(Ⅱ型)運用開始。
- 平成 2年 9月 1日 緊急通報システム運用開始。
- 平成 5年 4月 1日 組合職員定数を162名とする。
兵庫県衛星通信ネットワーク運用開始。
- 平成 6年11月 2日 五色出張所救急業務開始。
- 平成 7年 1月17日 午前 5時46分 兵庫県南部地震発生
- 平成 7年 4月 1日 消防本部機構改革で2課6係を2課8係に改編する。
- 平成 7 年 度 救急救命士養成開始。
- 平成 7年 7月 1日 ドクターカー運用開始(試行)。
- 平成 7年11月 1日 北淡出張所救急業務開始。

- 平成 8年 4月 1日 組合職員定数を 172名とし、機構改革で消防本部 2課 8係を 3課 8係に、署 6係を 2係に改編する。
(1本部、3課、1署、2分署、4出張所、1分遣所)
- 平成 9年 4月 1日 津名昼間救急分遣所を廃止し、津名一宮出張所を開設、業務開始。
(1本部、3課、1署、2分署、5出張所)
- 平成10年 3月 1日 神戸市消防局、鳴門市消防本部と本州四国連絡道路消防相互応援協定を締結。
- 平成10年 4月 1日 高規格救急自動車運用開始。
携帯電話等からの 119番通報受信開始、緊急通報ファクシミリ運用開始。
- 平成10年 4月 5日 明石海峡大橋供用開始。
- 平成14年12月 1日 由良出張所救急業務開始。
- 平成15年 4月 1日 消防署機構改革。
津名一宮出張所を分署に昇格する。
(1本部、3課、1署、3分署、4出張所)
- 平成16年 4月 1日 組合職員定数を 204名とし、消防本部機構改革で 3課 8係を 4課 8係に改編する。
(1本部、4課、1署、3分署、4出張所)
高機能消防指令センター運用開始。
- 平成17年 1月11日 三原郡緑町、同西淡町、同三原町及び同南淡町の合併（南あわじ市）により組合構成市町は 2市 6町となる。
- 平成17年 4月 1日 津名郡津名町、同東浦町、同淡路町、同北淡町及び同一宮町の合併（淡路市）により組合構成市町は 3市 1町となる。
- 平成18年 2月11日 洲本市と津名郡五色町の合併（洲本市）により組合構成市は 3市となる。
- 平成20年 4月 1日 携帯電話・IP電話発信地位置情報通知システム運用開始。
- 平成27年 4月 1日 消防本部機構改革で 4課 8係を 3課 8係に改編する。
(1本部、3課、1署、3分署、4出張所)
高機能消防指令センター運用開始（更新）。
消防救急デジタル無線運用開始。
- 平成28年 2月29日 消防本部庁舎完成
- 平成28年 3月14日 消防本部・洲本消防署、新庁舎業務開始

2 組合の地勢

当消防本部が管轄する淡路島は、瀬戸内海国立公園の東部に位置し、南北5.5km、東西2.8km、周囲20.3kmの細長い島です。総面積は595.74km²で兵庫県の面積の7.1%を占めており、北部には津名丘陵が南北に走り、その東西はいずれも傾斜地で海岸線に若干の耕地を形成しています。中部から南部にかけては島内最大の平坦地である三原平野が広がり、洲本川、三原川が流れています。南部は淡路最高峰の諭鶴羽山（608m）を有する諭鶴羽山地が東西に走り、断崖絶壁の海岸線を形成しています。

昭和60年6月に大鳴門橋が開通、平成10年4月には明石海峡大橋が開通し、淡路島は本州、四国と陸続きで結ばれました。

気候は冬季温暖で年間を通じて降水量の少ない瀬戸内海気候に属しています。



3 構成市の現勢

区分 構成市	面積 (km ²)	山林面積 (km ²)	人口 (人)	世帯数 (世帯)
洲本市	182.38	95.00	45,040	20,028
南あわじ市	229.01	57.00	48,427	19,226
淡路市	184.35	52.00	45,053	19,998
合計	595.74	204.00	138,520	59,252

(平成29年4月1日現在。面積は、平成28年10月1日国土地理院面積調による。)

南あわじ市は平成17年1月11日に旧三原郡4町（緑町、西淡町、三原町及び南淡町）が合併、淡路市は平成17年4月1日に津名郡6町のうち5町（津名町、東浦町、淡路町、北淡町及び一宮町）が合併、また洲本市は平成18年2月11日に洲本市と津名郡五色町が合併し発足しました。

4 組合格約

(名称)

第1条 この組合は、淡路広域消防事務組合（以下「組合」という。）という。

(組織)

第2条 組合は、次の市（以下「関係市」という。）をもつて組織する。

洲本市 南あわじ市 淡路市

(共同処理する事務)

第3条 組合は、次に掲げる事務を共同処理する。

- (1) 消防に関する事務（消防団及び消防水利に関する事務を除く。）
- (2) 高圧ガス、液化石油ガス及び火薬類の保安に係る知事の権限に属する事務のうち、知事の権限に属する事務に係る事務処理の特例に関する条例（平成11年兵庫県条例第53号）の規定により関係市が処理することとされた事務

(事務所の位置)

第4条 組合の事務所は、洲本市塩屋一丁目2番32号に置く。

(議会の組織及び議員の選任)

第5条 組合議会の議員（以下「組合議員」という。）は、関係市の議会の議長、副議長及び総務常任委員会の長をもつて充てる。

(組合議員の任期)

第6条 組合議員の任期は、関係市における議会の議長、副議長及び総務常任委員会の長の任期による。

(執行機関の組織及び選任)

第7条 組合に、管理者、副管理者2人及び会計管理者を置く。

- 2 管理者は、関係市の長のうちから互選し、副管理者は、管理者以外の関係市の長をもつて充てる。
- 3 会計管理者は、管理者の属する市の会計管理者をもつて充てる。

(管理者及び副管理者の任期)

第8条 管理者及び副管理者の任期は、2年とする。ただし、任期中にそれぞれの当該市における長としての任期が終了した場合は、その職を失うものとし、この場合における後任の管理者及び副管理者の任期は、前任者の残任期間とする。

(職員)

第9条 組合に消防職員を置き、その定数は条例で定める。

(監査委員)

第10条 組合に、監査委員3人を置く。

2 監査委員は、管理者が組合議会の同意を得て、関係市の監査委員で識見を有する者のうちから2人及び組合議員のうちから1人を選任する。

(監査委員の任期)

第11条 監査委員の任期は、識見を有する者のうちから選任された者にあつては当該市における監査委員としての任期とし、組合議員のうちから選任された者にあつては組合議員としての任期による。

(組合経費支弁の方法)

第12条 組合経費は、関係市の負担金、寄附金その他の収入をもつてこれに充てる。

2 第3条第1号に係る経費の負担金は、財産から生ずる収入、使用料、手数料その他の収入をもつて支弁し、なお不足があるときは、その不足額の100分の33を均等割に、100分の67を人口割により、関係市に分賦する。この場合において、人口割は、最近における国勢調査の結果による関係市の人口によるものとする。

3 第3条第2号に係る経費の負担金は、関係市に交付された兵庫県移譲事務市町交付金相当額とする。

4 第1項の負担金は、管理者の定める日までに組合に納入するものとする。

組 合 章



(趣旨)

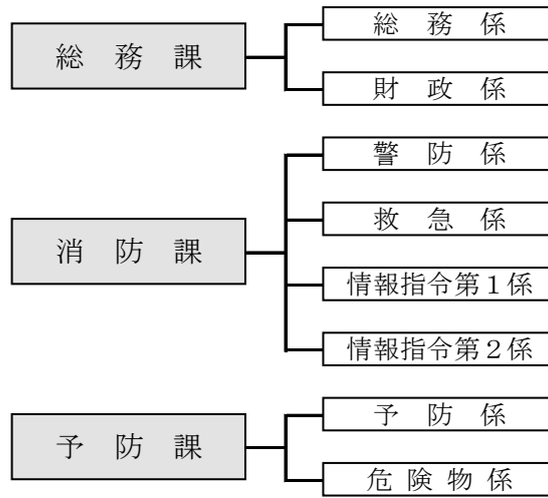
消防章を淡路の木うばめがしの葉、
11枚(組合発足時の構成市町の数)
で囲み、さらに葉間を海でつなぎ、
愛と勇気と団結力を表す。

総務

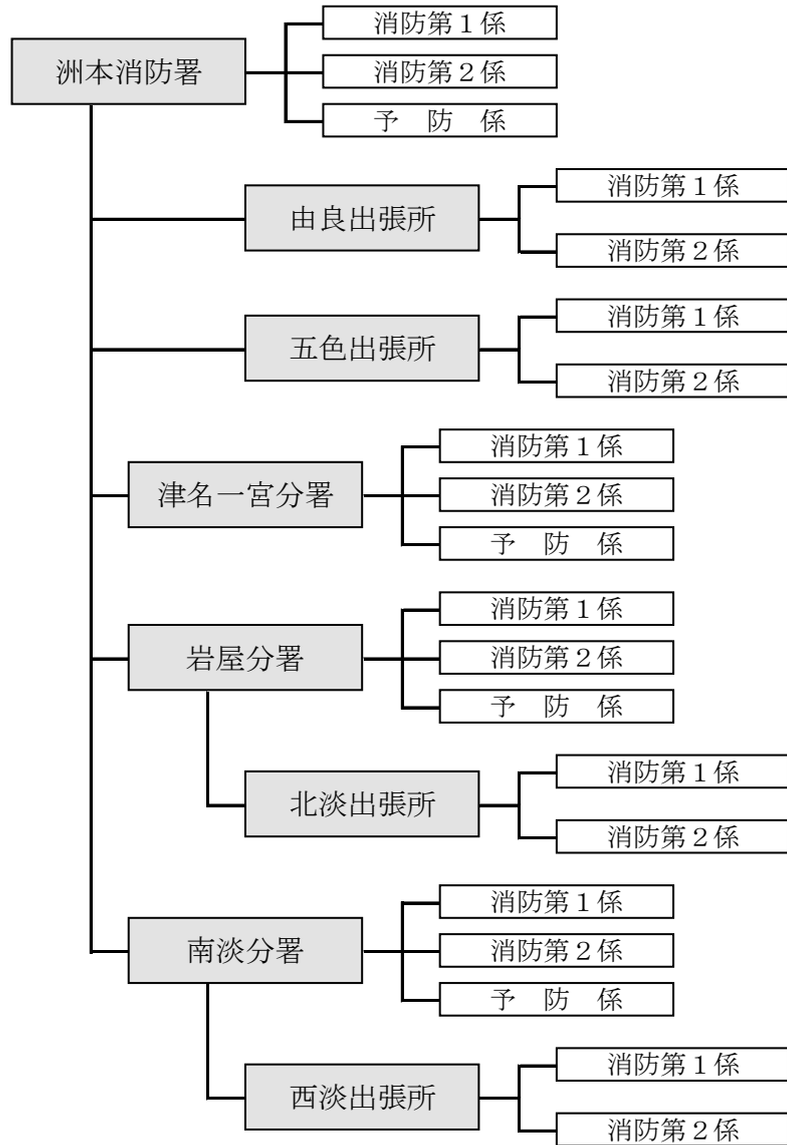


1 組 織

消 防 本 部



消 防 署



2 分掌事務

消防本部

総務課

総務係

- 1 公印に関する事。
- 2 文書の收受、発送及び保存に関する事。
- 3 組織及び機構に関する事。
- 4 重要な企画の総合調整に関する事。
- 5 渉外及び連絡調整並びに儀式及び表彰に関する事。
- 6 消防広報の統括に関する事。
- 7 条例、規則等の制定改廃に関する事。
- 8 職員の定数及び配置に関する事。
- 9 職員の階級、任免、分限、懲戒、服務、賞罰その他身分に関する事。
- 10 職員の給与及び旅費に関する事。
- 11 職員の勤務時間その他勤務条件に関する事。
- 12 職員の教養計画に関する事。
- 13 職員の福利厚生に関する事。
- 14 職員の公務災害に関する事。
- 15 職員の衛生及び安全管理に関する事。
- 16 組合議会事務に関する事。
- 17 組合監査委員事務に関する事。
- 18 消防職員委員会に関する事。
- 19 消防本部及び課の庶務に関する事。
- 20 その他他課係の所管に属さない事項に関する事。

財政係

- 1 組合財政計画に関する事。
- 2 予算及び決算関係事務の統括に関する事。
- 3 収入及び支出命令に関する事。
- 4 補助、公債及び借入金に関する事。
- 5 職員の服制及び諸貸与品に関する事。
- 6 消防財産の統括に関する事。
- 7 物品の購入及び修繕に関する事。
- 8 消防施設の維持管理に関する事。
- 9 消防施設の増改築及び営繕計画に関する事。
- 10 消防施設の使用に関する事。
- 11 消防施設の調査研究に関する事。
- 12 その他施設整備に関する事。

消防課

警防係

- 1 警防業務及び救助業務の基本計画に関する事。
- 2 水火災等の警戒防ぎょ計画に関する事。
- 3 火災の原因及び損害の調査に関する事。
- 4 消防技術の研究及び指導に関する事。
- 5 警防及び救助隊員の教育訓練に関する事。

- 6 火災及び救助統計に関すること。
- 7 消防機械器具等の配置及び保守管理に関すること。
- 8 自動車運転手の訓練及び消防機械器具等の操作技術の研究及び指導に関すること。
- 9 消防機械器具等の燃料に関すること。
- 10 消防力の整備指針に関すること。
- 11 消防施設整備計画に関すること。
- 12 消防相互応援協定に関すること。
- 13 自主防災組織の育成指導に関すること。
- 14 火災警報に関すること。
- 15 消防及び救助訓練等に係る企画、立案及び調整に関すること。
- 16 災害時の応急措置命令に関すること。
- 17 消防の補助金等に関すること。
- 18 公用車の事故防止及び事故処理の調整に関すること。
- 19 防災関係機関との連絡調整に関すること。
- 20 課の庶務に関すること。
- 21 その他課の他係の所管に属さない事項に関すること。

救急係

- 1 救急業務の基本計画に関すること。
- 2 救急資器材の配置運用及び開発に関すること。
- 3 救急技術の研究及び指導に関すること。
- 4 救急隊員の教育及び訓練に関すること。
- 5 感染防止対策に関すること。
- 6 メディカルコントロール体制（医療機関等との連携により救急業務の資質的向上を図る体制をいう。）に関すること。
- 7 救急活動の事後検証に関すること。
- 8 救急統計に関すること。
- 9 その他救急業務に関すること。

情報指令第1係及び情報指令第2係

- 1 災害発生通報の受信及び出動指令に関すること。
- 2 警防活動に必要な部隊の運用及び通信統制に関すること。
- 3 災害現場への情報支援並びに災害時の情報収集及び管理に関すること。
- 4 消防通信施設の整備計画、維持管理及び技術指導に関すること。
- 5 救急医療情報の収集及び気象情報等の受理伝達に関すること。
- 6 職員の非常召集に関すること。
- 7 関係機関への連絡及び出動要請に関すること。
- 8 消防緊急情報システムの運用及び保守管理に関すること。
- 9 消防緊急情報システムで処理するデータの管理に関すること。
- 10 緊急通報システム受信センターの運営に関すること。
- 11 その他消防通信業務に関すること。

予防課

予防係

- 1 火災予防広報に関する事。
- 2 防火思想の普及、啓発に関する事。
- 3 防火対策の計画及び調査研究に関する事。
- 4 建築確認及び建築許可の同意に関する事。
- 5 消防用設備等の設置に関する指導及び規制に関する事。
- 6 防火対象物の査察及び違反処理に関する事。
- 7 液化石油ガス設備工事届の受理、施工場所に対する立入検査及び販売事業者に対する基準適合命令に関する事。
- 8 高圧ガス消費事業所に対する立入検査及び措置命令に関する事。
- 9 予防査察計画に関する事。
- 10 防火管理者の講習及び指導に関する事。
- 11 自衛消防隊の育成指導に関する事。
- 12 防火基準適合表示に関する事。
- 13 予防統計に関する事。
- 14 その他火災予防に関する事。
- 15 課の庶務に関する事。
- 16 その他課の他係の所管に属さない事項に関する事。

危険物係

- 1 危険物の指導及び規制に関する事。
- 2 指定可燃物の指導及び規制に関する事。
- 3 火薬類貯蔵者に対する立入検査及び貯蔵改善命令に関する事。
- 4 消防保安協会及び少年消防クラブ等に関する事。
- 5 危険物統計に関する事。
- 6 その他危険物等に関する事。

消防署

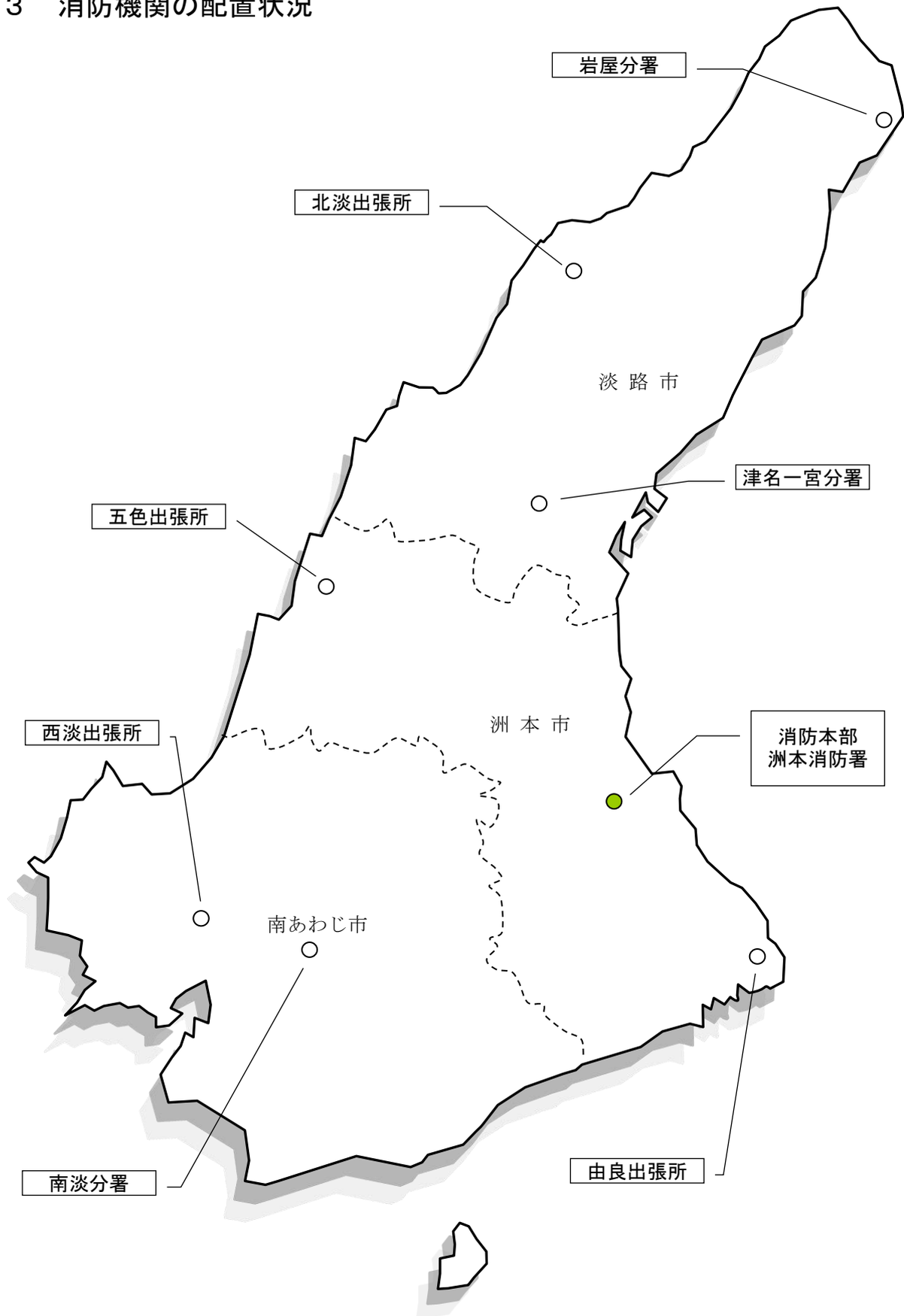
消防第1係及び消防第2係

- 1 公印に関する事。
- 2 文書の収受、発送及び保存に関する事。
- 3 水火災等の警戒防ぎよに関する事。
- 4 地水利調査に関する事。
- 5 火災の原因及び損害の調査に関する事。
- 6 警防関係届出等の処理に関する事。
- 7 救急業務及び救助活動に関する事。
- 8 訓練教養等の指導に関する事。
- 9 自主防災組織等の育成指導に関する事。
- 10 消防機械器具等の整備管理、運行に関する事。
- 11 り災証明及び搬送証明に関する事。
- 12 署所間の連絡調整に関する事。
- 13 庶務に関する事。
- 14 その他管内の消防に関する事。

予防係

- 1 火災予防の指導及び査察に関する事。
- 2 予防に関する届出等の処理に関する事。
- 3 消防用設備等に関する事。

3 消防機関の配置状況



4 消防機関の概要

署 所 (建築年月)	所 在 地	
	(用地の説明)	敷地面積(m ²)
	建 物 構 造	延 面 積(m ²)
消 防 本 部 洲 本 消 防 署 (H 28. 2)	洲本市塩屋一丁目2番32号	
	(土地は一部洲本市から貸与)	2,996.74
	鉄骨造 地上4階建	4,189.96
訓 練 塔 (H 18. 3)	洲本市塩屋一丁目439番地	
	(土地は洲本市から貸与)	253.50
	鉄骨造 地上5階建・2階建	225.45
津 名 一 宮 分 署 (H 9. 3)	淡路市中田3724番地2	
	(土地は淡路市から貸与)	1,324.38
	鉄筋コンクリート造 2階建	405.94
岩 屋 分 署 (S 49. 3)	淡路市岩屋2942番地16	
	(土地は淡路市から貸与)	1,091.00
	鉄筋コンクリート造 2階建	423.90
南 淡 分 署 (S 49. 3)	南あわじ市賀集八幡29番地1	
	(土地は南あわじ市から貸与)	1,207.94
	鉄筋コンクリート造 2階建	632.66
由 良 出 張 所 (S 41. 5)	洲本市由良二丁目6番19号	
	(土地、建物は洲本市から貸与)	
	鉄筋コンクリート造 3階建(1階、2階の一部及び車庫)	199.70
五 色 出 張 所 (S 50. 3)	洲本市五色町都志304番地4	
	(土地は洲本市から貸与)	765.13
	鉄筋コンクリート造 2階建及び鉄骨造倉庫	301.75
北 淡 出 張 所 (S 50. 3)	淡路市育波478番地2	
	(土地は淡路市から貸与)	1,064.36
	鉄筋コンクリート造 2階建	290.19
西 淡 出 張 所 (S 51. 3)	南あわじ市志知南15番地	
	(土地は南あわじ市から貸与)	799.17
	鉄筋コンクリート造 2階建	275.00

5 職員の配置状況

(平成29年4月1日現在)

階級別 所属別		総 数	消 防 吏 員							事 務 職 員
			消 防 監	消 防 司 令 長	消 防 司 令	消 防 司 令 補	消 防 士 長	消 防 副 士 長	消 防 士	
消 防 本 部	消 防 長	1	1							
	次 長	1		1						
	総 務 課	19			1	1	1		13	3
	消 防 課	15		1	1	5	4	4		
	予 防 課	5		1	1	2	1			
消 防 署	洲 本 消 防 署	38			3	11	10	5	9	
	津 名 一 宮 分 署	20			2	6	4	2	6	
	岩 屋 分 署	18			2	4	4	2	6	
	南 淡 分 署	27			2	8	5	6	6	
	由 良 出 張 所	8			1	2	4		1	
	五 色 出 張 所	11			1	4	2	2	2	
	北 淡 出 張 所	10			1	3	2	1	3	
	西 淡 出 張 所	11			1	4	2	1	3	
合 計		184	1	3	16	50	39	23	49	3

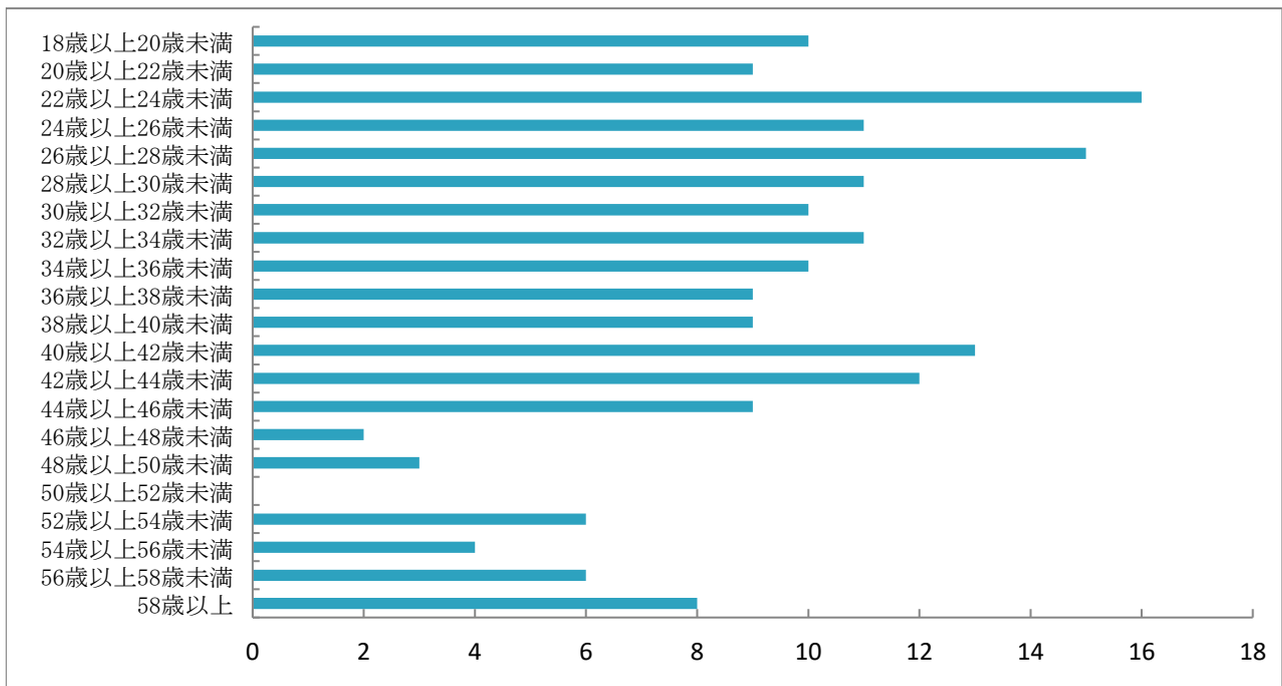
6 職員の勤務年数

階級別 勤続年数別		総 数	消 防 吏 員							事 務 職 員
			消 防 監	消 防 司 令 長	消 防 司 令	消 防 司 令 補	消 防 士 長	消 防 副 士 長	消 防 士	
1 年 未 満		13							13	
1 年 以 上 3 年 未 満		22							19	3
3 年 以 上 5 年 未 満		16						4	12	
5 年 以 上 10 年 未 満		30					6	19	5	
10 年 以 上 15 年 未 満		29				5	24			
15 年 以 上 20 年 未 満		11				9	2			
20 年 以 上 25 年 未 満		33				30	3			
25 年 以 上 30 年 未 満		7		1	1	4	1			
30 年 以 上		23	1	2	15	2	3			
合 計		184	1	3	16	50	39	23	49	3

7 職員の年齢

(平成29年4月1日現在)

階級別 年齢別	総 数	消 防 吏 員							事 務 職 員
		消 防 監	消 防 司 令 長	消 防 司 令	消 防 司 令 補	消 防 士 長	消 防 副 士 長	消 防 士	
18歳以上20歳未満	10							10	
20歳以上22歳未満	9							9	
22歳以上24歳未満	16							16	
24歳以上26歳未満	11						5	6	
26歳以上28歳未満	15						8	7	
28歳以上30歳未満	11					6	4	1	
30歳以上32歳未満	10					8	2		
32歳以上34歳未満	11					9	2		
34歳以上36歳未満	10				1	7	2		
36歳以上38歳未満	9				8	1			
38歳以上40歳未満	9				8	1			
40歳以上42歳未満	13				11	2			
42歳以上44歳未満	12				11	1			
44歳以上46歳未満	9				8				1
46歳以上48歳未満	2				1				1
48歳以上50歳未満	3			2		1			
50歳以上52歳未満									
52歳以上54歳未満	6		1	5					
54歳以上56歳未満	4			2	1	1			
56歳以上58歳未満	6		1	3		2			
58歳以上	8	1	1	4	1				1
合 計	184	1	3	16	50	39	23	49	3



8 職員の任用状況

区分 年度	条例定数	職員数	採用	退職	任 消 防 監	任 消 防 司 令 長	任 消 防 司 令	任 消 防 司 令 補	任 消 防 士 長	任 消 防 副 士 長	任 消 防 士
平成12年度	172	171	1	1	1	1	1	9	1	8	1
平成13年度	172	171	1	2			1	1	8	6	1
平成14年度	172	172	3	4	1	1	14	8	4	5	3
平成15年度	172	172	4	6		5	4	8	7	7	4
平成16年度	204	172	6	5	1		17	5	4	2	6
平成17年度	204	178	11		1	2		4	5	6	11
平成18年度	204	184	6	3			1	1	7	5	6
平成19年度	204	186	5	6		1		1	5	4	5
平成20年度	204	185	5	3	1	3	3	2	5	6	5
平成21年度	204	187	5	6		1		2	5	1	5
平成22年度	204	187	6	5	1		5	5	3	3	6
平成23年度	204	187	6	7		1	1	4	7	4	6
平成24年度	204	191	10	9	1			2	1	3	10
平成25年度	204	190	9	11		1		6	2	8	9
平成26年度	204	187	8	11		1		6	4	6	8
平成27年度	204	185	9	14		2	1	4	5	10	9
平成28年度	204	183	12	12	1		1	4	5	7	12
平成29年度	204	184	13		1	1	4	12	9	6	13

9 消防学校等への入校状況（平成28年度）

学校名	研修科目	期間	人員	
兵庫県消防学校	初任教育	6ヶ月間	10名	
	専科教育	警防科	10日間	1名
		特殊災害科	10日間	1名
		危険物科	5日間	1名
		火災調査科	10日間	2名
		救急科	38日間	9名
		救助科	21日間	1名
		幹部教育	中級幹部科	7日間
	上級幹部科		3日間	1名
	特別教育	潜水科	5日間	1名
	救急救命士	養成課程	7ヶ月間	1名
		ビデオ喉頭鏡追加講習	2日間	5名
		拡大二行為追加講習	5日間	8名
		研修	山岳用救助器具取扱技術研修	3日間
	通信担当者研修	3日間	2名	
神戸市消防学校	機械課程	5日間	1名	
消防大学校	専科教育 予防科	47日間	1名	

10 消防吏員の資格免許等取得現況

(平成29年4月1日現在)

資格免許別	取得者数
自動車運転免許 普通	64
中 型 (8 t 限定)	117
中 型	6
大 型	97
けん引	2
大型特殊	1
自動二輪	135
無線従事者 陸上特種無線技士	168
危険物取扱者 甲種	2
乙種 第1類	1
乙種 第2類	3
乙種 第3類	2
乙種 第4類	59
乙種 第5類	3
乙種 第6類	5
丙種	19
消防設備士 甲種 特類	
甲種 第1類	
甲種 第2類	
甲種 第3類	
甲種 第4類	
甲種 第5類	
乙種 第1類	1
乙種 第2類	
乙種 第3類	
乙種 第4類	2
乙種 第5類	
乙種 第6類	13
乙種 第7類	

資格免許別	取得者数
救急救命士	51
予防技術資格者 (防火査察)	11
(消防用設備等)	8
(危険物)	7
衛生管理者 (第1種、第2種)	2
安全衛生推進者	39
自動車整備士 (一級、二級、三級)	2
電気工事士 (1種、2種)	3
消防設備点検資格者 (第1種、第2種)	2
小型船舶操縦士 (1級、2級)	48
潜水士	32
酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者	37
毒物劇物取扱者	3
ガス溶接技能者	28
アーク溶接技能者	1
玉掛技能者	36
小型移動式クレーン運転技能者	9

11 予算の推移

歳入

(単位：千円)

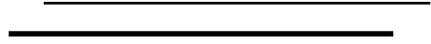
区 分 \ 年 度	平成 27 年度		平成 28 年度		平成 29 年度	
		構成比率		構成比率		構成比率
分担金及び負担金	1,679,086	80.7%	1,740,111	93.1%	1,757,759	90.8%
使用料及び手数料	1,620	0.1%	1,600	0.1%	1,650	0.1%
国庫支出金	0	0.0%	27,941	1.5%	0	0.0%
財産収入	181	0.0%	199	0.0%	214	0.0%
繰入金	8,669	0.4%	7,159	0.4%	15	0.0%
繰越金	1	0.0%	1	0.0%	1	0.0%
諸収入	26,143	1.3%	28,189	1.5%	26,561	1.4%
組合債	363,500	17.5%	63,900	3.4%	149,800	7.7%
合 計	2,079,200	100.0%	1,869,100	100.0%	1,936,000	100.0%

歳出

(単位：千円)

区 分 \ 年 度	平成 27 年度		平成 28 年度		平成 29 年度	
		構成比率		構成比率		構成比率
議会費	216	0.0%	216	0.0%	216	0.0%
総務費	74,749	3.9%	74,628	4.0%	75,147	4.0%
消防費	1,933,692	92.9%	1,609,192	86.1%	1,642,108	84.8%
公債費	67,543	3.1%	182,064	9.8%	215,529	11.1%
予備費	3,000	0.1%	3,000	0.1%	3,000	0.1%
合 計	2,079,200	100.0%	1,869,100	100.0%	1,936,000	100.0%

警 防



1 消防車両等の現況

(平成29年4月1日現在)

区分 署所	合計	普通ポンプ自動車	水槽付自動車	ポンプ付救助車	化学ポンプ自動車	は消防し自動車	救助工作車	救急自動車	指揮車	警防車	支援車	小型動力ポンプ車	連絡車	査察車	総務連絡車	予防連絡車	防火指導車
		消防本部	5									1				1	2
洲本消防署	10	1	1		1	1	1	2	1		1						1
津名一宮分署	4	1						1				1	1				
岩屋分署	4	2						1					1				
南淡分署	4	1		1				1					1				
由良出張所	2							1				1					
五色出張所	3	1						1					1				
北淡出張所	3	1						1					1				
西淡出張所	3	1						1					1				
合計	38	8	1	1	1	1	1	9	1	1	1	2	6	1	2	1	1

経過年数	3年未満	7	1			1		4							1		
	6年未満	4	3					1									
	9年未満	6						2				1	2				1
	12年未満	8			1			2					4		1		
	15年未満	9	1	1			1		1	1	1	1		1		1	
	18年未満	3	2					1									
	21年未満																
	21年以上	1	1														

2 消防機器の現況

(平成29年4月1日現在)

区分	車両番号	種別	車名	年式	ポンプ
消防本部	神戸800す2309	査察車	ニッサン	H15. 1	
	神戸301な3408	総務連絡車(旧)	トヨタ	H17. 5	
	神戸303つ6731	総務連絡車(新)	トヨタ	H29. 3	
	神戸533の 119	予防連絡車	トヨタ	H16. 6	
	神戸831た 119	警防車	ニッサン	H16. 2	
洲本消防署	神戸800す3996	指揮車	ニッサン	H15.11	
	神戸800そ4654	普通消防ポンプ自動車	トヨタ	H28.2	A 2
	神戸800す1828	水槽付消防ポンプ自動車	日野	H14.11	A 2
	神戸800は1055	はしご付消防自動車	ニッサン	H16.11	
	神戸800は3499	化学消防ポンプ自動車	日野	H 29.2	A 2
	神戸800は 193	救助工作車	日野	H11.11	
	神戸800す5340	支援車	ニッサン	H16. 6	
	神戸800せ7384	救急自動車	トヨタ	H22.10	(高規格)
	神戸800そ3435	救急自動車	トヨタ	H27. 3	(高規格)
	神戸483す 119	防火指導車	ダイハツ	H22.10	軽四輪
		可搬式小型動力ポンプ	トーハツ	H14. 8	B 3
		可搬式小型動力ポンプ	トーハツ	H28.2	B 3
		可搬式小型動力ポンプ	シバウラ	H22. 6	B 3
	可搬式小型動力ポンプ	ラビット	H14.11	C 1	
	可搬式小型動力ポンプ	ラビット	H13.10	C 1	
津名一宮分署	神戸800そ2136	普通消防ポンプ自動車	日野	H26. 3	A 2
	神戸800せ5039	小型動力ポンプ積載車	日野	H21. 3	
	神戸800そ 475	救急自動車	トヨタ	H25. 1	(高規格)
	神戸880あ1572	連絡車	ダイハツ	H21. 9	軽四輪
		可搬式小型動力ポンプ	シバウラ	H21. 3	B 2
	可搬式小型動力ポンプ	シバウラ	H26. 3	B 3	
岩屋分署	神戸88 そ3315	普通消防ポンプ自動車	日野	H 6.11	A 2
	神戸800そ2137	普通消防ポンプ自動車	日野	H26. 3	A 2
	神戸800せ6623	救急自動車	トヨタ	H22. 3	(高規格)
	神戸800あ 969	連絡車	ダイハツ	H20. 2	軽四輪
		可搬式小型動力ポンプ	シバウラ	H26. 3	B 3
南淡分署	神戸800せ9040	普通消防ポンプ自動車	日野	H24. 1	A 2
	神戸800せ1703	ポンプ付救助車	日野	H19. 3	A 2
	神戸830も12	救急自動車	トヨタ	H28.12	(高規格)
	神戸880あ1573	連絡車	ダイハツ	H21. 9	軽四輪
		可搬式小型動力ポンプ	シバウラ	H24. 1	B 3
由良出張所	神戸800す3881	小型動力ポンプ積載車	トヨタ	H15.10	
	神戸800せ1240	救急自動車	トヨタ	H19. 1	(高規格)
		可搬式小型動力ポンプ	ラビット	H15. 3	C 1
		可搬式小型動力ポンプ	シバウラ	H15.10	B 3
五色出張所	神戸800す1779	普通消防ポンプ自動車	日野	H14.11	A 2
	神戸800そ4740	救急自動車	トヨタ	H28.2	(高規格)
	神戸880あ 641	連絡車	スズキ	H19. 2	軽四輪
		可搬式小型動力ポンプ	ラビット	H14.11	C 1
北淡出張所	神戸800さ9573	普通消防ポンプ自動車	日野	H13.11	A 2
	神戸800せ3440	救急自動車	トヨタ	H20. 2	(高規格)
	神戸880あ 644	連絡車	スズキ	H19. 2	軽四輪
		可搬式小型動力ポンプ	ラビット	H13.11	C 1
西淡出張所	神戸800さ9574	普通消防ポンプ自動車	日野	H13.11	A 2
	神戸800そ5828	救急自動車	トヨタ	H28.12	(高規格)
	神戸880あ 643	連絡車	スズキ	H19. 2	軽四輪
		可搬式小型動力ポンプ	シバウラ	H 8.11	C 1

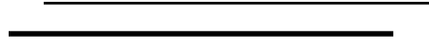
3 特殊装備資機材の現況

(平成29年4月1日現在)

区分	装 備 名	数量	
放水用具	水幕ホース	5	
	ラインプロポーショナー	4	
	泡管鎗 (400型)	4	
	ピックアップノズル (200型)	6	
	プロパック	7	
	インパルス消火銃	2	
	ジェットシューター	50	
	ウォーターチャージャー	1	
一般救助用具	かぎ付はしご	3	
	三連はしご	5	
	二連はしご	9	
	空気式救助マット	2	
重量物排除用具	救命索発射装置	1	
	緩降機	1	
切断用・破壊用具	可搬ウィンチ	5	
	マンホール救助器具	3	
	救助用簡易起重機	2	
	マット型空気ジャッキ	2	
	大型油圧スプレッダー	3	
	ポートパワー	1	
	電動コンビツール	2	
測定用具	エンジンカッター	4	
	ガス溶断器	1	
	チェーンソー	9	
	鉄線カッター	23	
	大型油圧切断機	3	
	エアーツール	1	
	電気鋸	2	
	万能斧	26	
	削岩機	2	
ハンマードリル	2		
呼器吸保護用具	可燃性ガス測定器	11	
	放射線測定器	2	
	光学距離測定器	5	
呼器吸保護用具	空気呼吸器	41	
	酸素呼吸器	5	
	簡易呼吸器	2	
	送排風機	8	

区分	装 備 名	数量	
隊員保護用具	耐電手袋	27	
	耐電衣	4	
	耐電ズボン	2	
	耐電長靴	6	
	携帯警報器	36	
	陽圧式化学防護服	4	
	耐熱服	2	
	放射線防護服	2	
水器難救助用具	潜水器具	8	
	救命胴衣	76	
	救命ボート	9	
	船外機	1	
その他の具	GPSレシーバー	1	
	発電機	21	
救急用具			
国民保護連	自動体外式除細動器	12	
	患者監視装置	9	
	気道確保用資器材	8	
	輸液用資器材	8	
	滅菌装置 (EOG)	8	
	オートクレープ (滅菌器)	4	
	オゾンガス除染装置一式	1	
	スプライザー消毒器	3	
	気道管理トレーナー	2	
	静脈注射モデル	4	
高度救命処置人形	4		
レサシアン訓練人形 (成人)	16		
〃 (ジュニア)	5		
〃 (ベビー)	5		
国民保護連			
国民保護連	トリアージシート(セット)	1	
	エアータント	1	
	除染シャワー用テント	1	
	除染シャワー用温水器	1	
	除染シャワー用汚水槽	2	
	NBC災害用防護服 (レベルA)	4	
	NBC災害用防護服 (レベルB)	40	
	NBC災害用防護服 (レベルC)	120	
NBC災害用手袋	46		
NBC災害用ブーツカバー	249		
国民保護連	特定小電力トランシーバー	10	
	個人線量計 (ポケット線量計)	13	
	ガンマ線及びエックス線用線量率計	4	

予 防



1 防火対象物の現況

(棟別：150㎡以上（17項を除く）)

別表用途		構成市	洲本市	南あわじ市	淡路市	合計
1	イ	劇場、映画館、演劇場又は観覧場	4	2	5	11
	ロ	公会堂又は集会場	77	101	74	252
2	イ	キャバレー、カフェー、ナイトクラブ等				
	ロ	遊技場又はダンスホール	2	1	1	4
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗				
	ニ	カラオケボックス等				
3	イ	待合、料理店等		4		4
	ロ	飲食店	29	32	42	103
4		百貨店、マーケット等店舗又は展示場	58	93	74	225
5	イ	旅館、ホテル、宿泊所等	62	67	65	194
	ロ	寄宿舎、下宿又は共同住宅	387	222	262	871
6	イ	病院、診療所又は助産所	28	23	18	69
	ロ	老人短期入所施設等	17	16	17	50
	ハ	老人デイサービスセンター等	39	45	40	124
	ニ	幼稚園又は特別支援学校	11	4		15
7		小・中・高等学校、大学、各種学校等	70	70	72	212
8		図書館、博物館、美術館等	4	5	11	20
9	イ	公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場等				
	ロ	イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場	5	6	5	16
10		車両の停車場又は船舶等の発着場	1	2	3	6
11		神社、寺院、教会等	48	58	27	133
12	イ	工場又は作業場	226	403	273	902
	ロ	映画スタジオ又はテレビスタジオ		1		1
13	イ	自動車庫又は駐車場	45	19	12	76
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫				
14		倉庫	132	267	130	529
15		前各項に該当しない事業場	206	223	237	666
16	イ	複合用途防火対象物（一部特定防火対象物）	148	123	140	411
	ロ	イに掲げる以外の複合用途防火対象物	49	27	61	137
16の2		地下街				
16の3		準地下街				
17		重要文化財等	2	3	2	7
18		延長50メートル以上のアーケード	3			3
19		市町村長の指定する山林				
20		総務省令で定める舟車				
合計			1,653	1,817	1,571	5,041

2 防火対象物の立入検査実施状況

別表用途		月 別												合 計	
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月		
1	イ	劇場、映画館、演劇場又は観覧場	1	1	1		1	1							5
	ロ	公会堂又は集会場	2	3	5		1	2		2			1	16	
2	イ	キャバレー、カフェー、ナイトクラブ等													
	ロ	遊技場又はダンスホール													
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗等													
	ニ	カラオケボックス等													
3	イ	待合、料理店等													
	ロ	飲食店	2	1	1		1	1	2		2	2	1	13	
4		百貨店、マーケット等店舗又は展示場		4	5	1		3	1	6	3	3	4	30	
5	イ	旅館、ホテル、宿泊所等	4		14	18	11	24	15	12	16	47	2	163	
	ロ	寄宿舎、下宿又は共同住宅	1	1	8	2		2	3		2	1	2	23	
6	イ	病院、診療所又は助産所			2		2	1	3		2	3		13	
	ロ	老人短期入所施設等	1	1	5	3	3	7	2	1	10	5	6	44	
	ハ	老人デイサービスセンター等	7	3	6		2	1	3		2	16	9	60	
	ニ	幼稚園又は特別支援学校										5	2	7	
7		小・中・高等学校、大学、各種学校等	12	3	2	1		5	4	12		3	12	54	
8		図書館、博物館、美術館等	6	1	2					1				10	
9	イ	公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場等													
	ロ	イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場													
10		車両の停車場又は船舶等の発着場													
11		神社、寺院、教会等	31	1								2		34	
12	イ	工場又は作業場	3	5	6	5	10	7	2	10	2	4	8	10	72
	ロ	映画スタジオ又はテレビスタジオ													
13	イ	自動車車庫又は駐車場		1		1			1			2		1	6
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫													
14		倉庫		1	4	1		2	1	1	7	2	6	8	33
15		前各項に該当しない事業場	1	16	8		1	3	4	3	10	5	3	5	59
16	イ	複合用途防火対象物（一部特定防火対象物）	2	9	4	8	4	5	3	2	12	5	2	3	59
	ロ	イに掲げる以外の複合用途防火対象物	4	1	3			1		1	1	1	1	1	14
16の2		地下街													
16の3		準地下街													
17		重要文化財等	7												7
18		延長50メートル以上のアーケード													
19		市町村長の指定する山林													
20		総務省令で定める舟車													
合 計			84	52	76	40	36	63	46	49	71	104	55	46	722

3 火災予防条例届出の処理状況

届出事項	月 別												合計
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
喫煙・裸火使用・危険物品持込み承認申請	2	1	3	5	3	2	2	1	2	2	2	2	27
防火対象物使用開始届出	8	12	21	7	5	3	7	7	8	9	4	9	100
炉・厨房設備・温風暖房機・ボイラー・給湯湯沸設備・乾燥設備・サウナ設備・ヒートポンプ冷暖房機・火花を生ずる設備・放電加工機設置届出		2	8	1	1		5	4	3	5	4	3	36
燃料電池発電・発電・変電・蓄電池設備設置届出	5	10	10	6	5	7	3	9	6	7	3	6	77
ネオン管灯設備設置届出										1			1
水素ガスを充てんする気球の設置届出													
火災とまぎらわしい煙又は火炎を発生するおそれのある行為の届出	35	56	32	18	19	11	41	44	9	9	33	38	345
煙火打上げ・仕掛け届出				1	2	2	4	2				1	12
催物開催届出			1	2	1	2	2	1		1	1		11
水道断減水届出	1							1					2
道路工事届出	13	10	18	13	18	13	14	18	15	19	21	11	183
指定数量未満の危険物等の届出		5	5		1	3	2		2	2	2	3	25
放射性物質等貯蔵・取扱・廃止届出										1			1
消防用設備業届出		1		1		1	3	1					7
露店等の開設届出書	7	1	18	6	8	19	18	9	21	9	8	10	134
合 計	71	98	116	60	63	63	101	97	66	65	78	83	961

4 工事整備対象設備等着工届及び工事計画届の受理状況

設 備 \ 月 別	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
屋内消火栓設備	1			1	2		1	2	1		2		10
スプリンクラー設備				1				1					2
水噴霧消火設備													
泡消火設備		1		1									2
不活性ガス消火設備													
ハロゲン化物消火設備													
粉末消火設備	2												2
屋外消火栓設備					1								1
動力消防ポンプ設備		2			1			1			1		5
自動火災報知設備	6	11	5	10	6	8	6	7	9	8	4	10	90
ガス漏れ火災警報設備													
漏電火災警報器													
消防機関へ通報する 火災報知設備	2	2	4	2	1	1		1	1	1			15
非常警報設備	2	3	1		1		1	3	1			1	13
放送設備		2		2		1		1	1		3	1	11
避難器具		2		1			3	1			1	1	9
誘導灯	6	6	6	6	2	5	3	5	3	4	2	6	54
消防用水						1							1
排煙設備													
連結送水管				1	1								2
非常コンセント設備													
連結散水設備													
無線通信補助設備													
総合操作盤													
パッケージ型消火設備													
パッケージ型自動消火設備											1		1
令第29条の4第1項の設備							1				1		2
特殊消防用設備等													
合 計	19	29	16	25	15	16	15	22	16	13	15	19	220

5 建築確認申請の同意処理状況

構成市 \ 工事別	新 築	増 築	用途変更	その他	合 計
洲 本 市	50	0	1	16	67
南あわじ市	82	2	2	15	101
淡 路 市	40	2	0	11	53
合 計	172	4	3	42	221

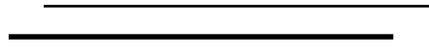
6 危険物施設の現況

区分		構成市			
		洲本市	南あわじ市	淡路市	合計
製造所					
貯蔵所	屋内貯蔵所	14	13	17	44
	屋外タンク貯蔵所	25	66	51	142
	屋内タンク貯蔵所	7	5	7	19
	地下タンク貯蔵所	30	38	43	111
	簡易タンク貯蔵所	1	0	1	2
	移動タンク貯蔵所	17	47	41	105
	屋外貯蔵所	1	2	8	11
	小計	95	171	168	434
取扱所	給油取扱所	38	49	31	118
	一般取扱所	15	39	33	87
	第1種販売取扱所	2	0	0	2
	第2種販売取扱所	0	0	0	0
	移送取扱所	0	1	0	1
	小計	55	89	64	208
合計		150	260	232	642

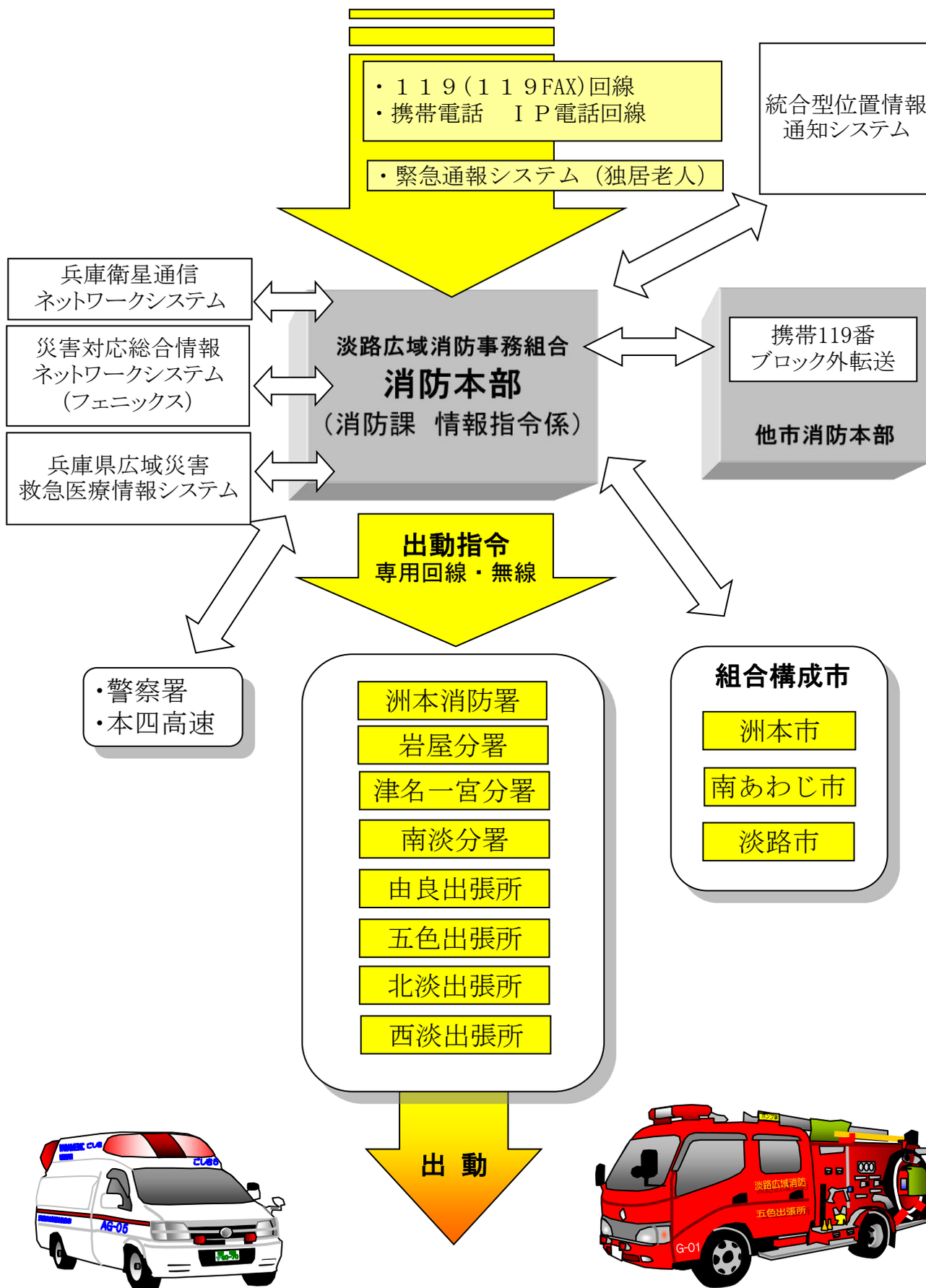
7 危険物関係の許認可状況

種別	月別												合計
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
設置許可		1	1			1			1	1	2	1	8
変更許可	1		1	1	2	3		4	2	4	2	3	23
仮使用			1		2	3	1	4	1	2	1	3	18
完成検査	1	4		1		2	1	6	2	2	8	4	31
仮貯蔵・仮取扱	1		1		1		1	1		1	1		7
合計	3	5	4	2	5	9	3	15	6	10	14	11	87

指 令



1 消防通信系統図



2 無線局の整備状況

平成29年4月1日現在

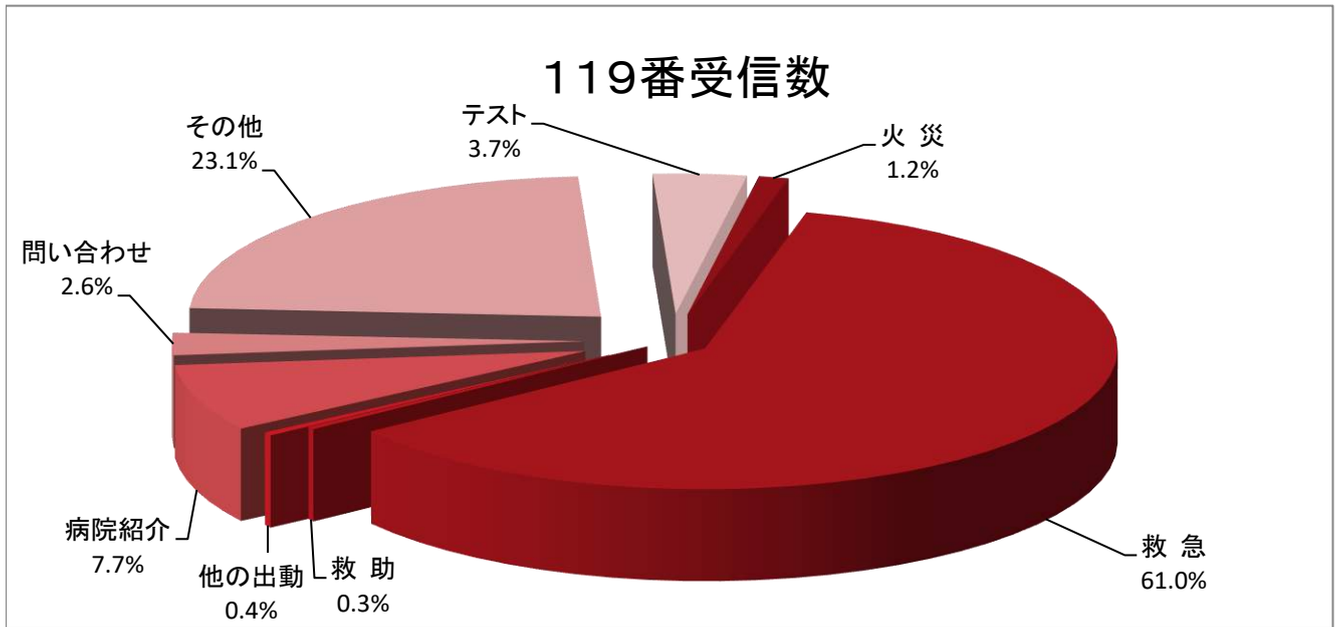
局別 署所別	合計	基地局	移動局	移動局			署活系 (400MHz帯)	携帯型 (150MHz帯)
				車載型	携帯型	卓上型 可搬型		
消防本部・洲本消防署	20	1	19	11	7	1	16	2
岩屋分署	8	1	7	3	4		5	2
津名一宮分署	8	1	7	3	4		6	2
南淡分署	8	1	7	3	4		8	2
由良出張所	5	1	4	2	2		3	2
五色出張所	5	1	4	2	2		4	2
北淡出張所	5	1	4	2	2		4	2
西淡出張所	5		5	2	2	1	4	2
大鳴門橋記念館	1	1						
合計	65	8	57	28	27	2	50	16

3 無線波の整備状況

平成29年4月1日現在

局別 消防波の別	合計	基地局	移動局	移動局			署活系 (400MHz帯)	携帯型 (150MHz帯)
				車載型	携帯型	卓上型 可搬型		
活動波 1	65	8	57	28	27	2		
活動波 2	65	8	57	28	27	2		
活動波 3	61	4	57	28	27	2		
主運用波	62	5	57	28	27	2		
統制波	59	2	57	28	27	2		
署活波	50						50	
県波	50						50	
防災相互波	50						50	
県波・全国波・防災波	16							16

4 119番の受信状況



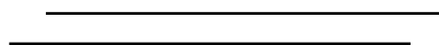
区分	火災	救急	救助	他の出動	病院紹介	問い合わせ	その他	テスト	合計
受信数	105	5,438	28	35	685	229	2,061	327	8,908
比率(%)	1.2	61.0	0.3	0.4	7.7	2.6	23.1	3.7	

※その他には、いたずら、間違い、訓練を含む。

5 緊急通報システム受信状況

種別 市別	登録者数	緊急通報			うつかり	相談・話相手	停電・電池切れ等	合計	協力員出向数
		搬送	(医師の自宅等)	その他					
洲本市	156	17	0	0	16	0	56	89	7
南あわじ市	204	1	0	0	8	0	22	31	1
淡路市	145	5	0	0	14	0	44	63	3
合計	505	23	0	0	38	0	122	183	11

統計



1 火災統計

火災の概要

平成28年の火災件数は84件で、平成27年（以下「前年」という。）に比べると4件減少しました。

損害額は1億7,582万1千円で、前年に比べ2073万2千円増加しています。

種別ごとの火災発生状況は、その他の火災が53件で全体の63.1%を占め、次いで建物火災が24件で28.6%、林野火災が4件で4.8%となっています。

出火原因別で見ると、枯草焼却火の拡大や飛火、放置によるものが32件（前年比3件増）で38.1%、たき火が13件（前年比1件減）で全体の15.5%となっています。

これらの火災で、4人が死亡し8人が負傷、22世帯38人の方々が、り災されました。

また、覚知方法別については、携帯電話からの通報が最も多く58.4%、加入電話からの通報は29.8%でした。

－ 火災種別の説明 －

建物火災とは、建物又はその収容物が焼損した火災をいいます。

林野火災とは、森林、原野又は牧野が焼損した火災をいいます。

車両火災とは、自動車車両及び被けん引車又はこれらの積載物が焼損した火災をいいます。

船舶火災とは、船舶又はその積載物が焼損した火災をいいます。

航空機火災とは、航空機又はその積載物が焼損した火災をいいます。

その他の火災とは、上記に掲げる火災以外の火災をいいます。

（例えば、空地、田畑、道路、河川敷、ごみ集積場、電柱類等の火災）

(1) 火災状況の推移

区 分 年 別	火災 件数	火災種別					焼 損 棟 数	焼損面積			死傷者数		り 災 世 帯 数	り 災 人 員 数	損 害 額 (千円)
		建 物	林 野	車 両	船 舶	そ の 他		建 物 床面積 (㎡)	建 物 表面積 (㎡)	林 野 (a)	死 者	負 傷 者			
昭和 48 年	67	37	23	1		6	53	2,326		840	3	10	29	121	44,632
昭和 49 年	151	67	42	5	2	35	85	3,215		1,340	3	13	39	142	112,587
昭和 50 年	169	84	36	4		45	104	4,208		15,192	8	15	49	157	138,830
昭和 51 年	164	89	32	6	1	36	120	5,291		596	1	9	51	152	103,121
昭和 52 年	143	71	35	2	2	33	91	4,005		669	3	9	38	152	267,181
昭和 53 年	228	87	48	2	1	90	156	7,202		732	7	15	75	270	538,620
昭和 54 年	154	71	28	2	2	51	89	7,737		561	4	17	46	154	422,488
昭和 55 年	138	73	23	4	1	37	92	3,421		22,003	2	15	45	147	257,895
昭和 56 年	134	56	19	2	1	56	98	3,478		2,236	3	18	63	223	237,959
昭和 57 年	169	67	35	5		62	95	6,958		361	3	11	37	119	327,903
昭和 58 年	159	72	20	7	1	59	103	4,934		131	4	9	50	186	263,375
昭和 59 年	205	65	41	2	3	94	89	3,375		2,227	6	16	43	160	185,222
昭和 60 年	181	76	24	9		72	130	4,635		190	8	16	67	202	339,727
昭和 61 年	194	68	40	7	3	76	100	3,772		572	3	14	52	169	406,380
昭和 62 年	134	50	13	3		68	79	2,889		86	2	10	41	131	295,147
昭和 63 年	131	64	13	4		50	96	4,578		222	5	11	43	142	348,069
平成 元 年	133	75	2	12		44	107	3,497		133	2	13	36	115	349,094
平成 2 年	212	91	24	4		93	136	4,697		129	3	11	49	128	289,879
平成 3 年	114	51	9	1	1	52	72	3,423		510	2	6	46	124	1,002,798
平成 4 年	133	68	8	4	1	52	89	3,771		12,327	1	9	31	74	309,050
平成 5 年	133	53	9	11	1	59	82	3,140		5,127	4	11	44	134	358,014
平成 6 年	253	61	20	13	3	156	85	2,540	288	2,042	4	15	34	110	301,950
平成 7 年	201	59	18	9		115	86	5,267	150	1,290	5	16	39	154	616,867
平成 8 年	216	54	20	10	1	131	78	3,538	195	554	3	14	36	110	312,657
平成 9 年	165	50	29	11		75	70	2,966	232	279	4	9	37	94	278,388
平成 10 年	144	54	19	6	1	64	85	3,676	357	253	3	15	49	158	527,824
平成 11 年	149	48	11	7	1	82	83	3,689	695	146	9	8	51	163	346,509
平成 12 年	235	60	26	10	3	136	81	2,968	1,569	155	8	21	48	374	341,012
平成 13 年	212	45	29	8	1	129	68	2,301	412	391	7	14	40	110	253,329
平成 14 年	226	51	22	5		148	68	2,469	724	179		20	36	108	201,633
平成 15 年	116	34	9	10	1	62	70	3,253	128	46	12	11	46	99	357,379
平成 16 年	172	52	22	5		93	85	5,021	178	62	4	8	30	79	401,881
平成 17 年	187	50	21	7	2	107	88	3,642	346	274	5	9	41	118	335,264
平成 18 年	143	44	13	9	2	75	73	4,572	155	138	5	10	39	96	346,541
平成 19 年	146	45	17	5		79	69	2,987	267	1,075	5	8	41	107	235,213
平成 20 年	167	43	13	8		103	68	3,741	353	80	3	12	29	78	276,591
平成 21 年	166	44	16	11		95	78	4,963	349	333	4	13	31	84	488,243
平成 22 年	121	38	8	6	1	68	66	2,836	114	320		4	23	66	495,859
平成 23 年	163	49	15	10		89	77	2,312	263	217	4	6	29	67	187,630
平成 24 年	111	32	6	8		65	43	1,115	109	16	4	4	20	51	43,227
平成 25 年	154	33	5	15		101	43	1,622	100	40	3	13	19	44	117,695
平成 26 年	119	31	4	6	1	77	73	4,833	598	19	4	10	28	76	225,596
平成 27 年	88	26	3	5		54	55	2,594	192	9	3	4	16	34	155,089
平成 28 年	84	24	4	3		53	40	2,075	172	45	4	8	22	38	175,821

※ 昭和48年の火災件数は、4月1日(組合業務開始)以降の件数です。

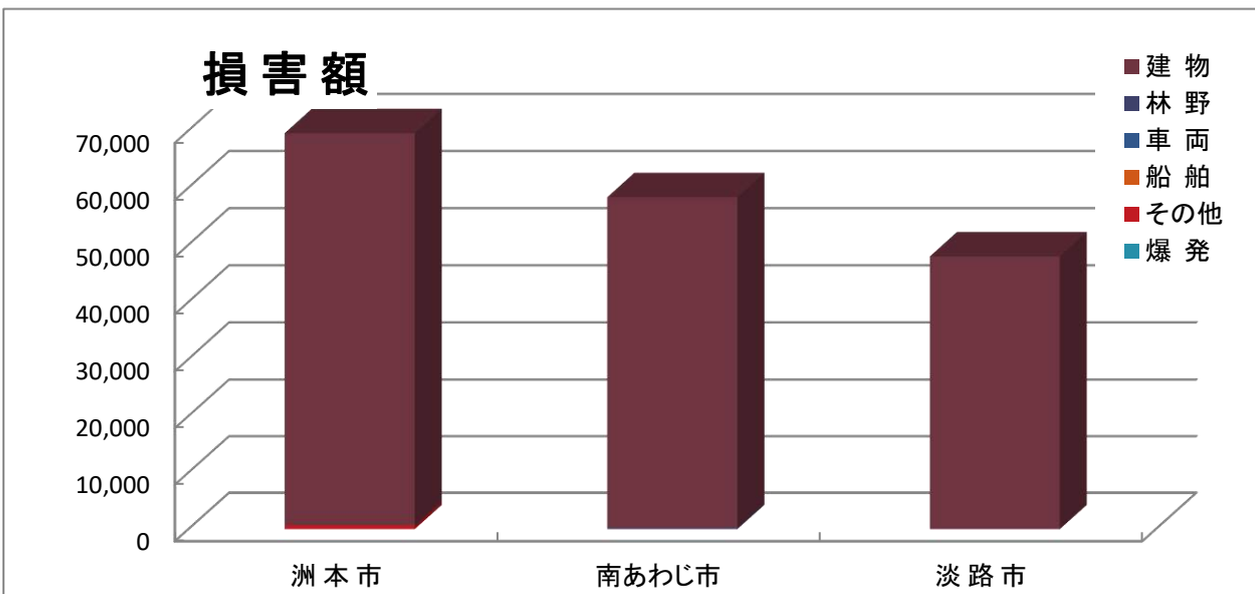
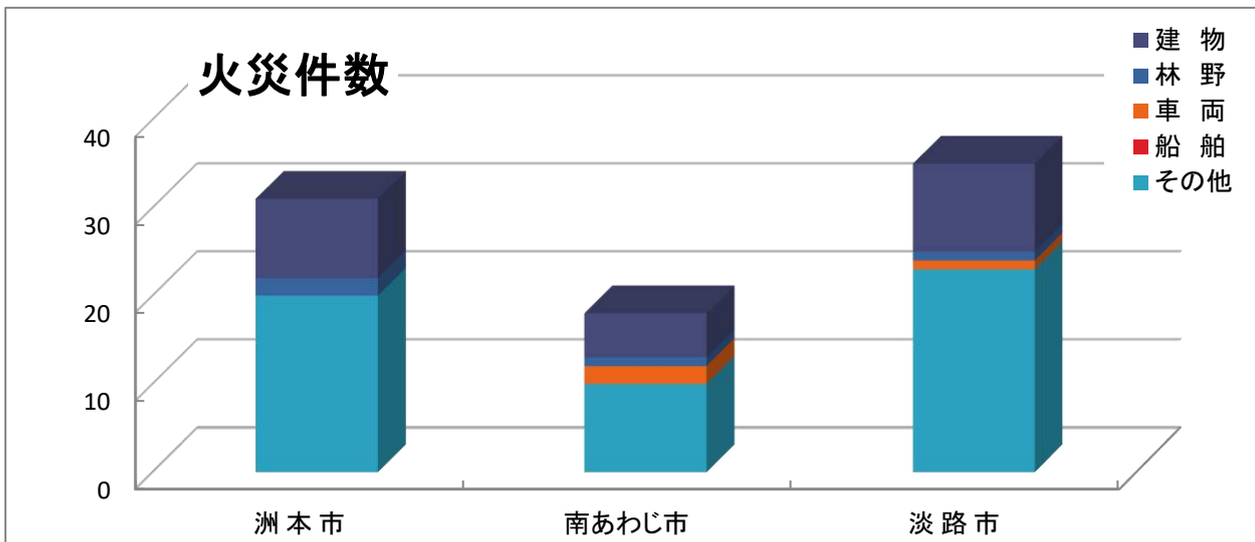
※ 平成6年の火災報告取扱要領の改正により建物焼損面積の区分に建物焼損表面積が加えられました。

(2) 火災概況の前年比較

区 分	今年 (A)	去年 (B)	前 年 比 較	
			増 減 数 (A) - (B) = (C)	増減率(%) (C) / (B) × 100
火 災 件 数 (件)	84	88	△ 4	△ 4.5
建 物	24	26	△ 2	△ 7.7
林 野	4	3	1	33.3
車 両	3	5	△ 2	△ 40.0
船 舶	0	0		
そ の 他	53	54	△ 1	△ 1.9
焼 損 棟 数 (棟)	40	55	△ 15	△ 27.3
全 焼	11	20	△ 9	△ 45.0
半 焼	3	3	0	0.0
部 分 焼	22	20	2	10.0
ぼ や	4	12	△ 8	△ 66.7
焼損面積 建物床面積(m ²)	2,075	2,594	△ 519	△ 20.0
建物表面積(m ²)	172	192	△ 20	△ 10.4
林 野 (a)	45	9	36	400.0
死 者 (人)	4	3	1	33.3
負 傷 者 (人)	8	4	4	100.0
り災世帯数 (世帯)	22	16	6	37.5
全 損	8	4	4	100.0
半 損	0	1	△ 1	△ 100.0
小 損	14	11	3	27.3
り 災 人 員 (人)	38	34	4	11.8
損 害 額 (千円)	175,821	155,089	20,732	13.4
建 物	174,961	147,698	27,263	18.5
林 野	0	0		
車 両	149	397	△ 248	△ 62.5
船 舶	0	258	△ 258	△ 100.0
そ の 他	711	6,736	△ 6,025	△ 89.4
爆 発	0	0		
一件当りの損害額(千円)	2,093	1,762	331	18.8
出 火 率 (管 内)	6.0	6.2		

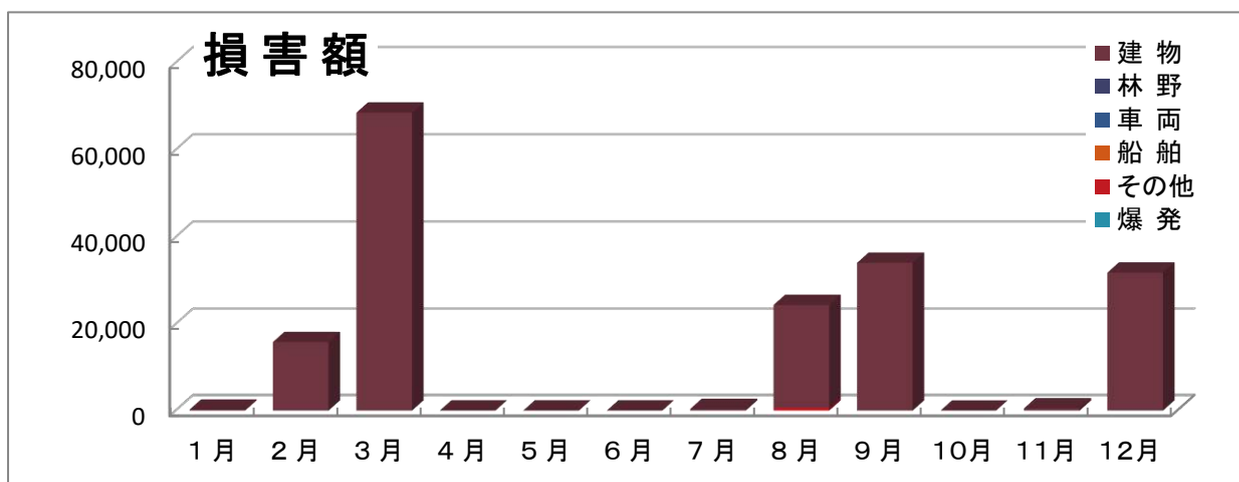
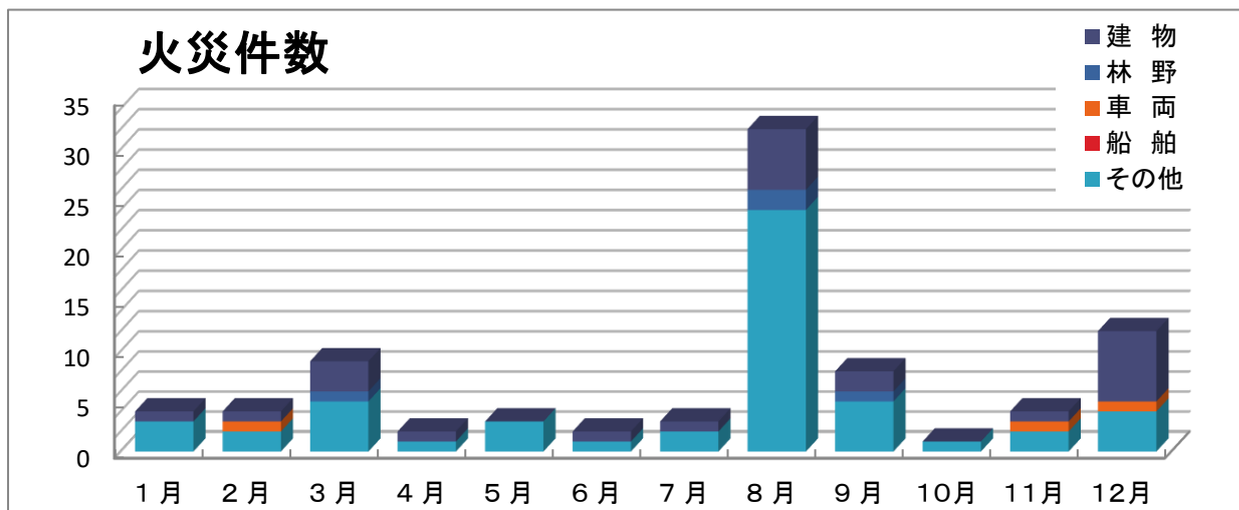
(3) 構成市別の火災発生状況

区分 市町別	火災 件数	火災種別					焼 損 棟 数	焼 損 面 積			死傷者数		り 災 世 帯 数	り 災 人 員 数	損 害 額 (千円)
		建 物	林 野	車 両	船 舶	そ の 他		建 物 床面積 (㎡)	建 物 表面積 (㎡)	林 野 (a)	死 者	負 傷 者			
洲本市	31	9	2			20	20	1,413	110	12		5	14	25	69,531
南あわじ市	18	5	1	2		10	9	271	50	3	2	1	2	3	58,327
淡路市	35	10	1	1		23	11	391	12	30	2	2	6	10	47,963
合 計	84	24	4	3		53	40	2,075	172	45	4	8	22	38	175,821



(4) 月別の火災発生状況

区分 月別	火災件数	火災種別					焼損棟数	焼損面積			死傷者数		り災世帯数	り災人員数	損害額 (千円)
		建物	林野	車両	船舶	その他		建物床面積 (㎡)	建物表面積 (㎡)	林野 (a)	死者	負傷者			
1月	4	1				3	1		4		1	1	1	3	213
2月	4	1		1		2	5	103	52				5	9	15,835
3月	9	3	1			5	7	430	2	7		2	3	6	68,512
4月	2	1				1	1						1	1	16
5月	3					3									18
6月	2	1				1	1		1				1	3	2
7月	3	1				2	1	24							378
8月	32	6	2			24	9	999	25	35		3	4	7	24,413
9月	8	2	1			5	4	253	38	3					34,087
10月	1					1									
11月	4	1		1		2	1	32							509
12月	12	7		1		4	10	234	50		3	2	7	9	31,838
合計	84	24	4	3		53	40	2,075	172	45	4	8	22	38	175,821

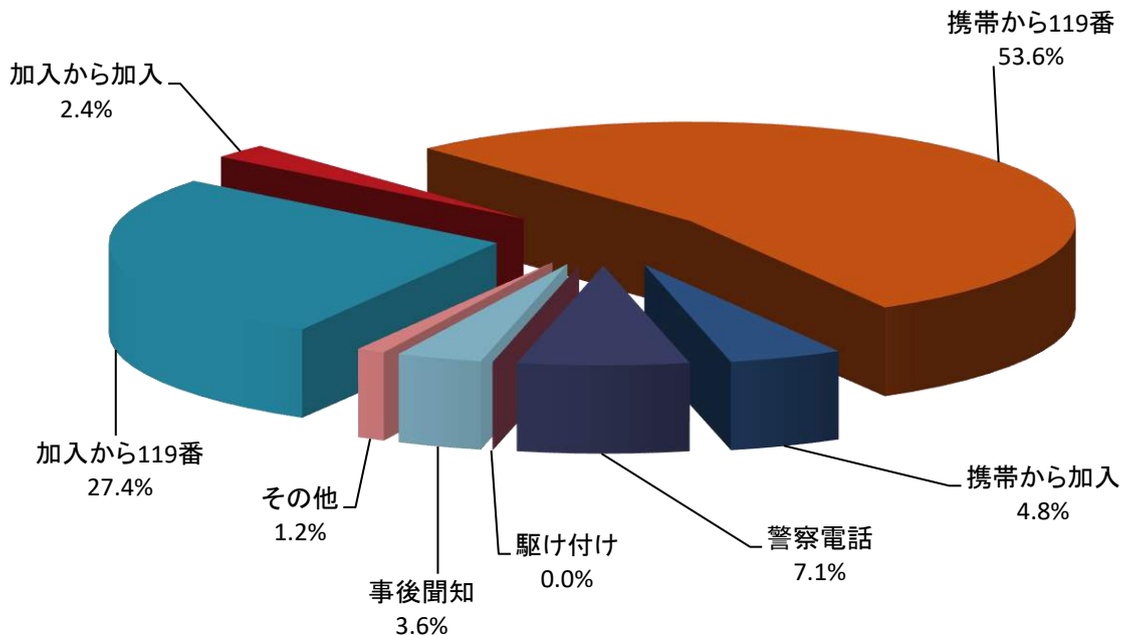


(5) 覚知方法別の火災発生状況

区分 覚知別	火災 件数	火災種別					焼 損 棟 数	焼 損 面 積			死傷者数		り 災 世 帯 数	り 災 人 員 数	損 害 額 (千円)
		建 物	林 野	車 両	船 舶	そ の 他		建 物 床面積 (㎡)	建 物 表面積 (㎡)	林 野 (a)	死 者	負 傷 者			
加入から 119番	23	8				15	15	656	99	2		2	8	14	25,749
加入から 加入	2	1				1	1					2			544
携帯から 119番	45	12	4	1		28	21	1,115	73	43	1	3	12	20	104,016
携帯から 加入	4					4									16
警察電話	6	2		2		2	2	304			2	1	1	1	45,416
駆け付け															
事後聞知	3	1				2	1				1		1	3	74
その他	1					1									6
合 計	84	24	4	3		53	40	2,075	172	45	4	8	22	38	175,821

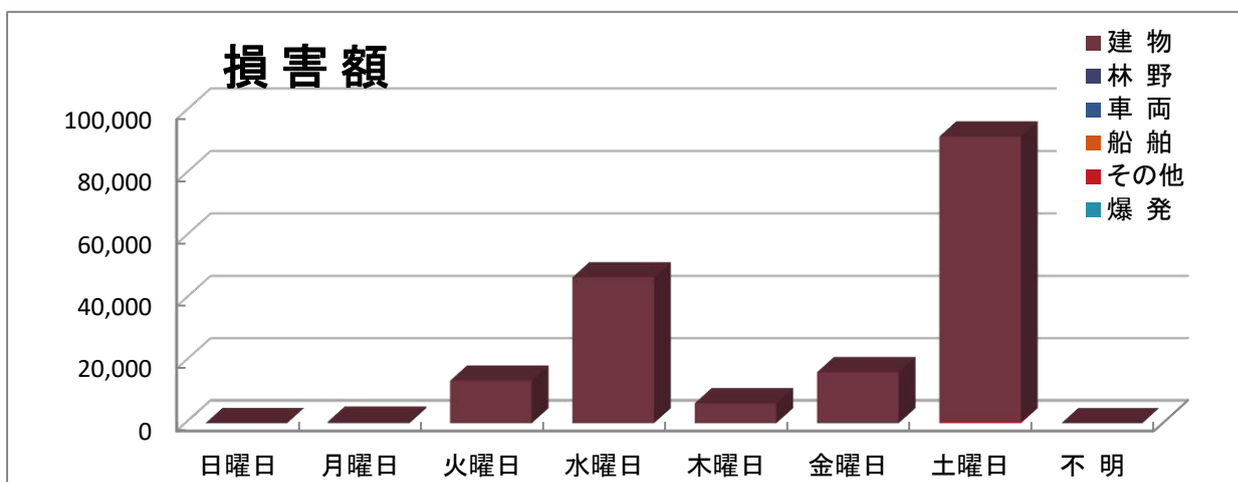
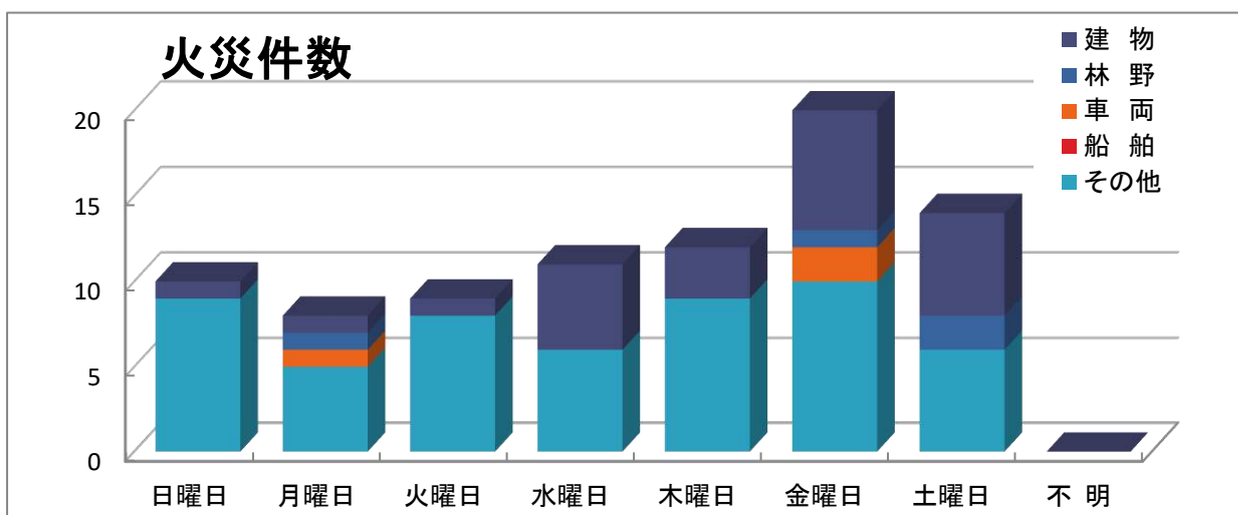
※ 加入は「加入電話」を、携帯は「携帯電話」をあらわします。

覚知方法別の割合



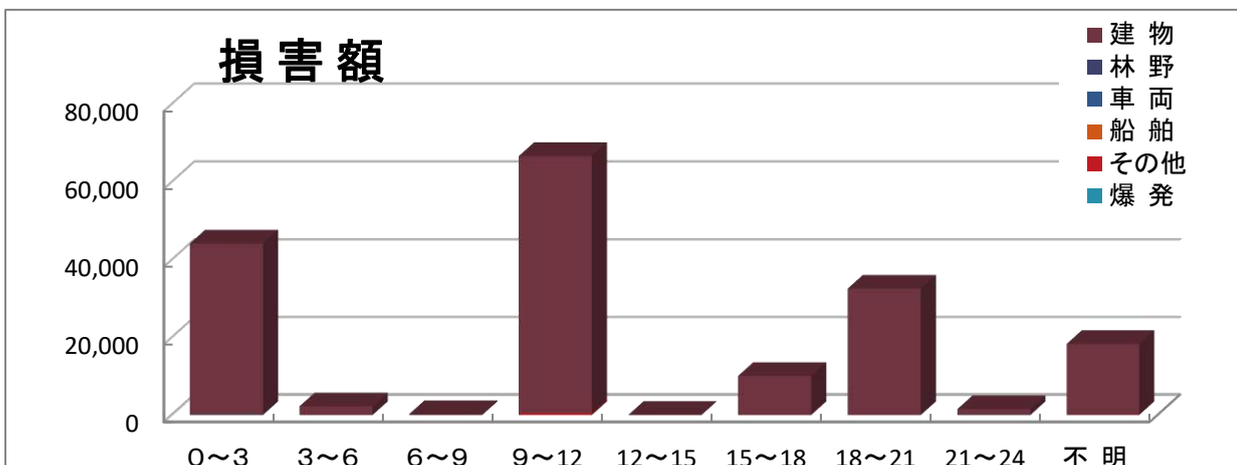
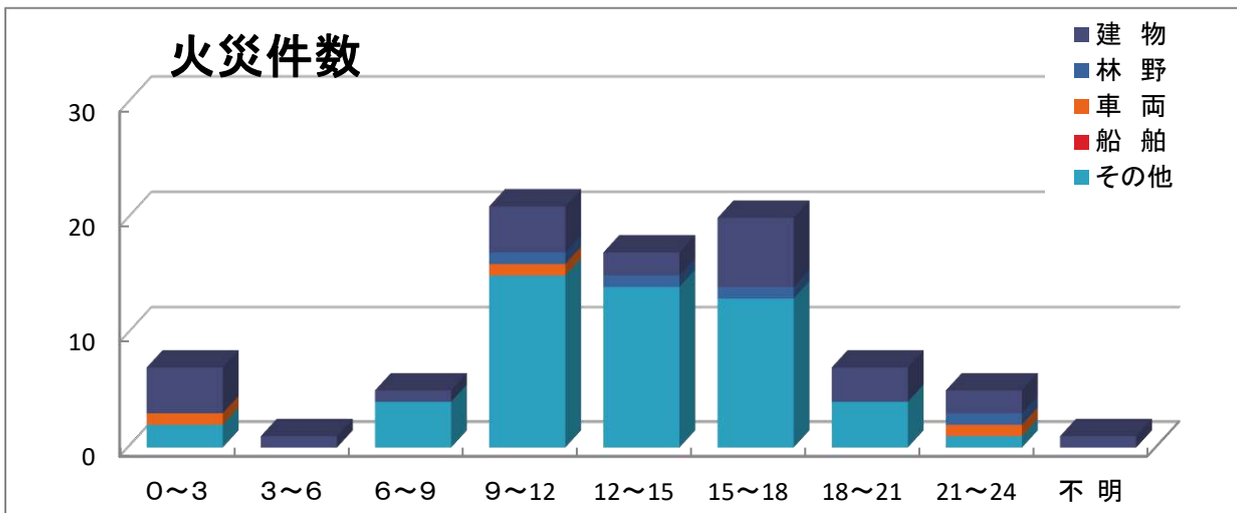
(6) 曜日別の火災発生状況

区分 曜日別	火災 件数	火災種別					焼 損 棟 数	焼 損 面 積			死傷者数		り 災 世 帯 数	り 災 人 員 数	損 害 額 (千円)
		建 物	林 野	車 両	船 舶	そ の 他		建 物 床面積 (㎡)	建 物 表面積 (㎡)	林 野 (a)	死 者	負 傷 者			
日曜日	10	1				9	1		6						31
月曜日	8	1	1	1		5	1			3		1	1	1	497
火曜日	9	1				8	2	105				2	2	4	13,683
水曜日	11	5				6	6	306	12		1	3	2	4	46,862
木曜日	12	3				9	3	500	1	2	1	1	1	1	6,420
金曜日	20	7	1	2		10	12	242	48	35	2		6	8	16,403
土曜日	14	6	2			6	15	922	105	5		1	10	20	91,925
不 明															
合 計	84	24	4	3		53	40	2,075	172	45	4	8	22	38	175,821



(7) 時間別の火災発生状況

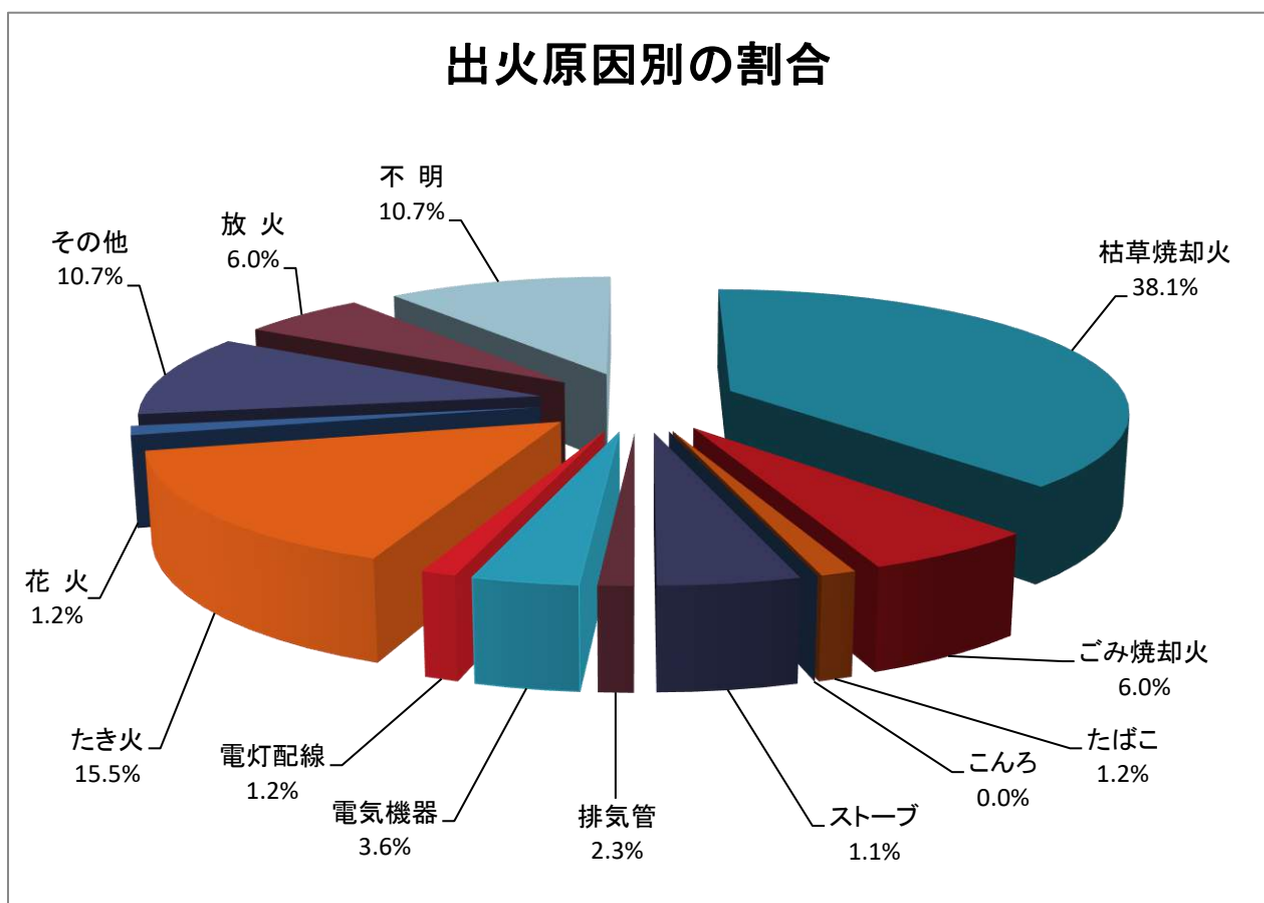
区分 時間別	火災 件数	火災種別					焼 損 棟 数	焼 損 面 積			死傷者数		り 災 世 帯 数	り 災 人 員 数	損 害 額 (千円)
		建 物	林 野	車 両	船 舶	そ の 他		建 物 床面積 (㎡)	建 物 表面積 (㎡)	林 野 (a)	死 者	負 傷 者			
0～3	7	4		1		2	5	298	1		1	3	4	8	44,175
3～6	1	1					3	120	2	5					2,244
6～9	5	1				4	1		4		1	1	1	3	217
9～12	21	4	1	1		15	8	295	45	30			5	6	66,644
12～15	17	2	1			14	2		7	2	1				40
15～18	20	6	1			13	8	585	38	5		1	2	4	10,078
18～21	7	3				4	7	245	52		1	1	7	11	32,582
21～24	5	2	1	1		1	3	2	12	3		2			1,524
不 明	1	1					3	530	11				3	6	18,317
合 計	84	24	4	3		53	40	2,075	172	45	4	8	22	38	175,821



(8) 出火原因別の火災発生状況

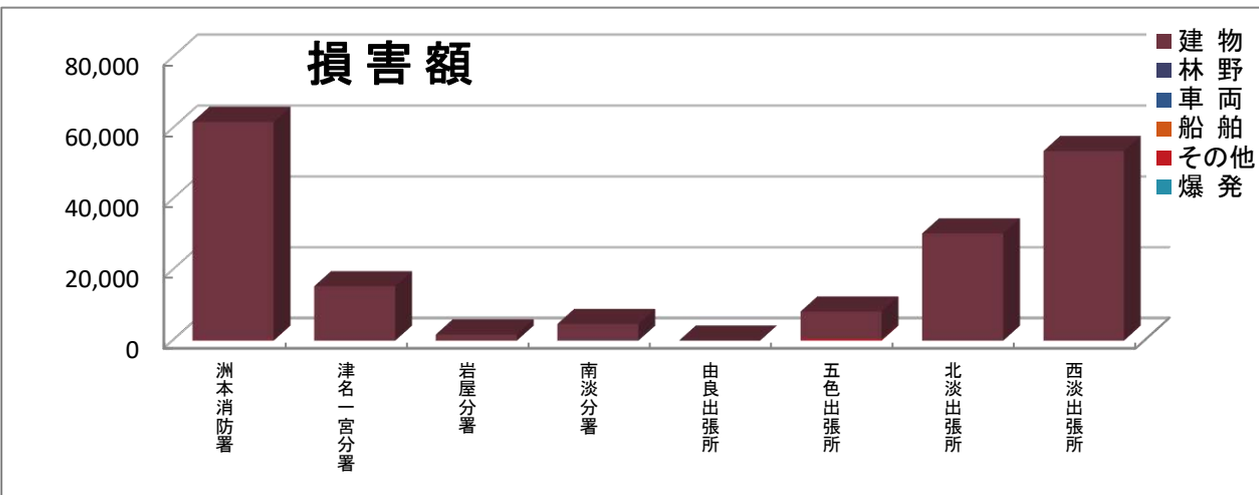
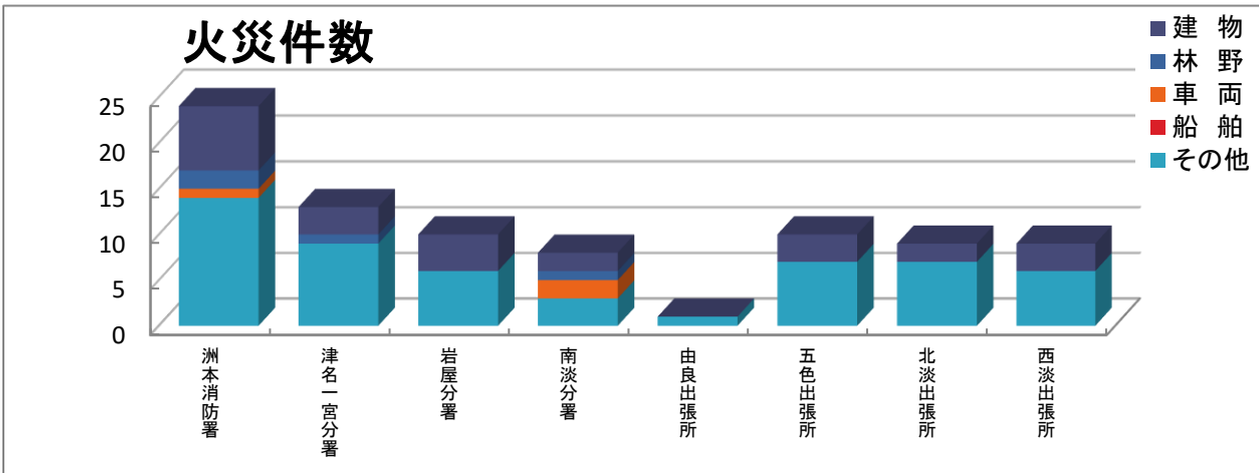
区分 原因別	火災 件数	火災種別					焼 損 棟 数	焼 損 面 積			死傷者数		り 災 世 帯 数	り 災 人 員 数	損 害 額 (千円)
		建 物	林 野	車 両	船 舶	そ 他		建 物 床面積 (㎡)	建 物 表面積 (㎡)	林 野 (a)	死 者	負 傷 者			
枯草焼却火	32	1	2			29	1		1	32	1				9
ごみ焼却火	5	2				3	3		13			1	1		42
たばこ	1	1					1	4							43
こんろ															
ストーブ	4	4					5	247	4		1	4	5	9	30,670
排気管	1				1										3
電気機器	3	3					7	206	40	5		1	4	4	16,141
電灯配線	1					1									1
たき火	13	1	2			10	1	469		8		1			5,493
花 火	1					1									3
その他	9	4				5	8	103	52			2	7	13	16,452
放 火	5	2			1	2	2	32	1		2		1	3	610
不 明	9	6			1	2	12	1,014	61				4	8	106,354
合 計	84	24	4	3		53	40	2,075	172	45	4	8	22	38	175,821

※ 放火には放火の疑いを、不明には調査中のものを含んでいます。



(9) 署所別の火災発生状況

区分 署所別	火災 件数	火災種別					焼 損 棟 数	焼 損 面 積			死傷者数		り 災 世 帯 数	り 災 人 員 数	損 害 額 (千円)
		建 物	林 野	車 両	船 舶	そ の 他		建 物 床面積 (㎡)	建 物 表面積 (㎡)	林 野 (a)	死 者	負 傷 者			
洲本消防署	24	7	2	1		14	16	824	108	5	1	4	14	25	61,795
津名一宮分署	13	3	1			9	4	111	8	30		1	2	2	15,390
岩屋分署	10	4				6	4	31	4		1	1	4	8	1,736
南淡分署	8	2	1	2		3	4	60	38	3	1	1	1	1	4,728
由良出張所	1					1									1
五色出張所	10	3				7	5	621	2	7	1	1			8,252
北淡出張所	9	2				7	2	217							30,322
西淡出張所	9	3				6	5	211	12				1	2	53,597
合 計	84	24	4	3		53	40	2,075	172	45	4	8	22	38	175,821



2 救急統計

救急業務の概要

平成28年の救急出場件数は6,163件で、平成27年（以下「前年」という。）に比べ5件（0.9%）減少しました。

搬送人員は5,746人となり、前年に比べ3人（0.9%）増加しています。

平均すると1日に約16.9件救急出場し、島民の割合にすると約24人に1人が救急車によって搬送された計算になります。

出場件数を事故種別ごとにみると急病が3,570件で全体の57.9%を占め、一般負傷が976件で15.8%、その他が861件で13.9%、交通事故が544件で8.8%と続いています。

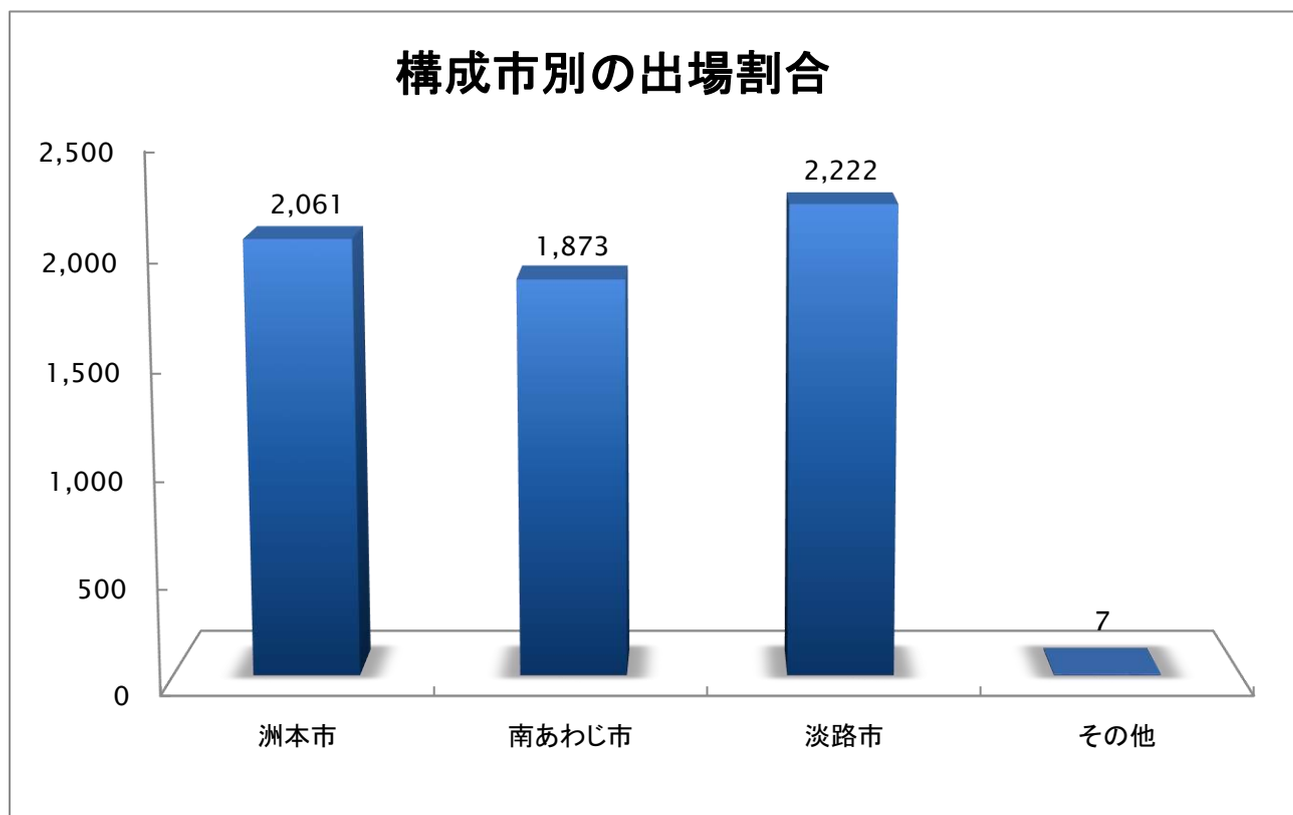
また、搬送人員を傷病程度別にみると中等症が2,862人で全体の49.8%、軽症が1,998人で34.7%、重症が767人で13.3%、死亡が118人で2.0%となっています。

各種高順位表

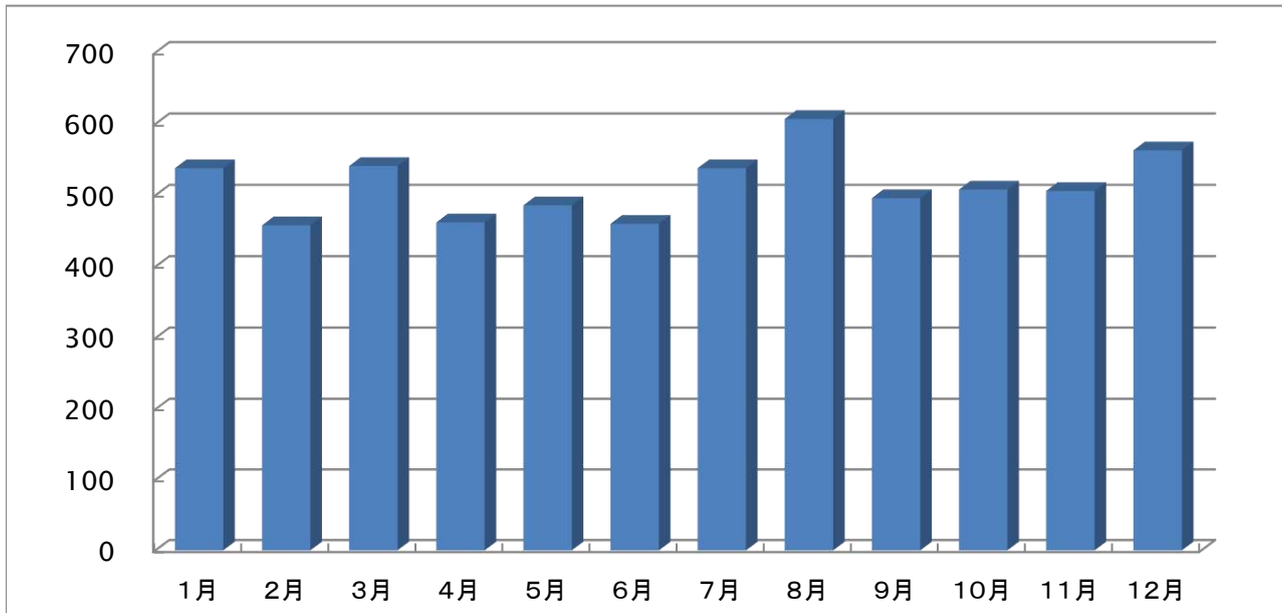
区 分	1 位	2 位	3 位	4 位	5 位
市 別 出場件数	淡路市 2,222	洲本市 2,061	南あわじ市 1,873	その他 7	
月 別 出場件数	8 月 607	12月 563	3 月 541	1 月 538	7 月 538
覚 知 別 出場件数	119番 5,651	加入電話 246	その他 169	警察電話 92	自己覚知 5
曜 日 別 出場件数	月曜日 960	金曜日 949	土曜日 906	日曜日 860	木曜日 844
時 間 別 出場件数	10時～12時 822	12時～14時 756	8時～10時 687	16時～18時 671	18時～20時 631
年齢区分別 搬送人員	高齢者 3,714	成人 1,620	乳幼児 209	少年 197	新生児 6
診療科目別 搬送人員	内科 3,180	外科系 1,840	脳神経外科 466	小児科 206	産婦人科 24
署 所 別 出場件数	洲本消防署 1,474	南淡分署 1,079	津名一宮分署 931	岩屋分署 770	西淡出張所 651
事故種別 出場件数	急病 3,570	一般負傷 976	その他 861	交通事故 544	労働災害 65

(1) 構成市別の救急出場状況

事故種別 市 別	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	そ の 他	合 計
洲本市	10		1	186	16	13	329	5	14	1,211	276	2,061
南あわじ市	4	1	5	181	29	9	264	6	12	1,090	272	1,873
淡路市	8		13	170	20	23	383	7	16	1,269	313	2,222
その他				7								7
出場件数	22	1	19	544	65	45	976	18	42	3,570	861	6,163
出場率 (%)	0.36	0.02	0.31	8.83	1.05	0.73	15.84	0.29	0.68	57.93	13.97	100.0

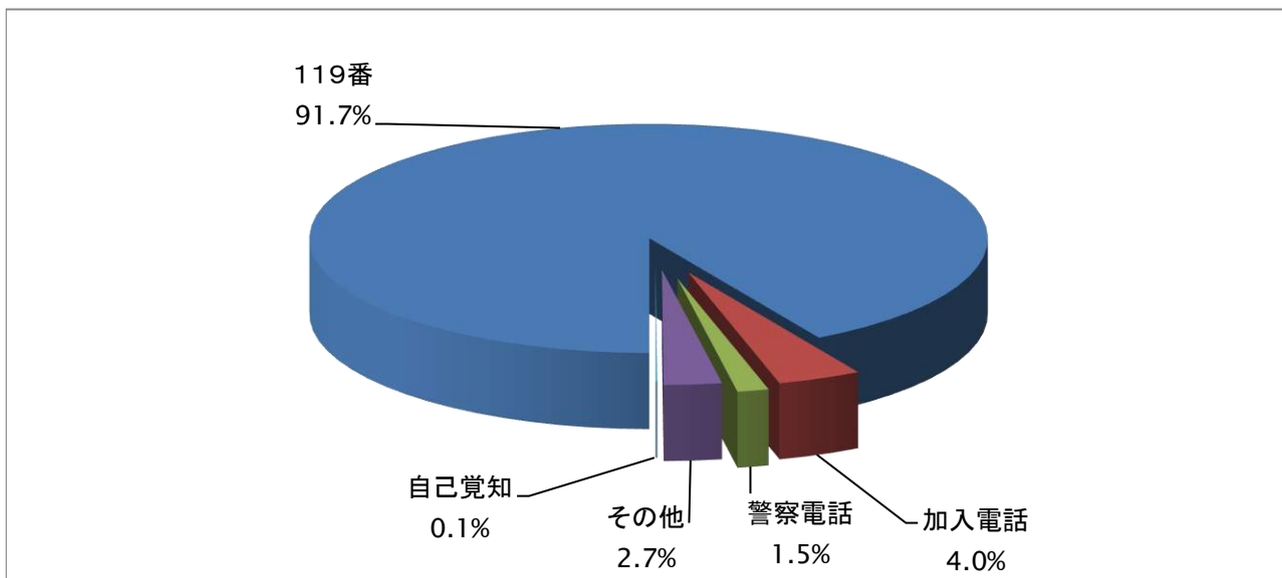


(2) 月別の救急出場件数



月 別	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
出場件数	538	458	541	462	486	460	538	607	496	508	506	563	6,163
出場率(%)	8.73	7.43	8.78	7.50	7.89	7.46	8.73	9.85	8.05	8.24	8.21	9.14	100.0

(3) 覚知別の救急出場件数

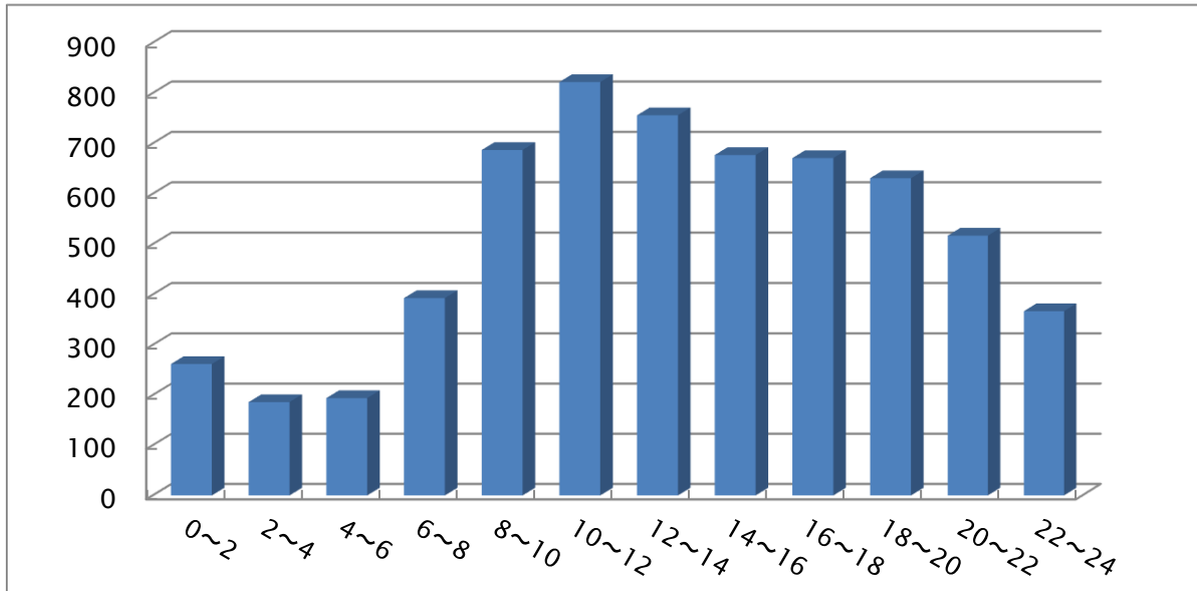


覚知別	119番	加入電話	警察電話	その他	自己覚知	合 計
出場件数	5,651	246	92	169	5	6,163
出場率(%)	91.7	4.0	1.5	2.7	0.1	100.0

(4) 曜日別の救急出場件数

曜日別	日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	合計
出場件数	860	960	809	835	844	949	906	6,163
出場率(%)	14.0	15.6	13.1	13.5	13.7	15.4	14.7	100.0

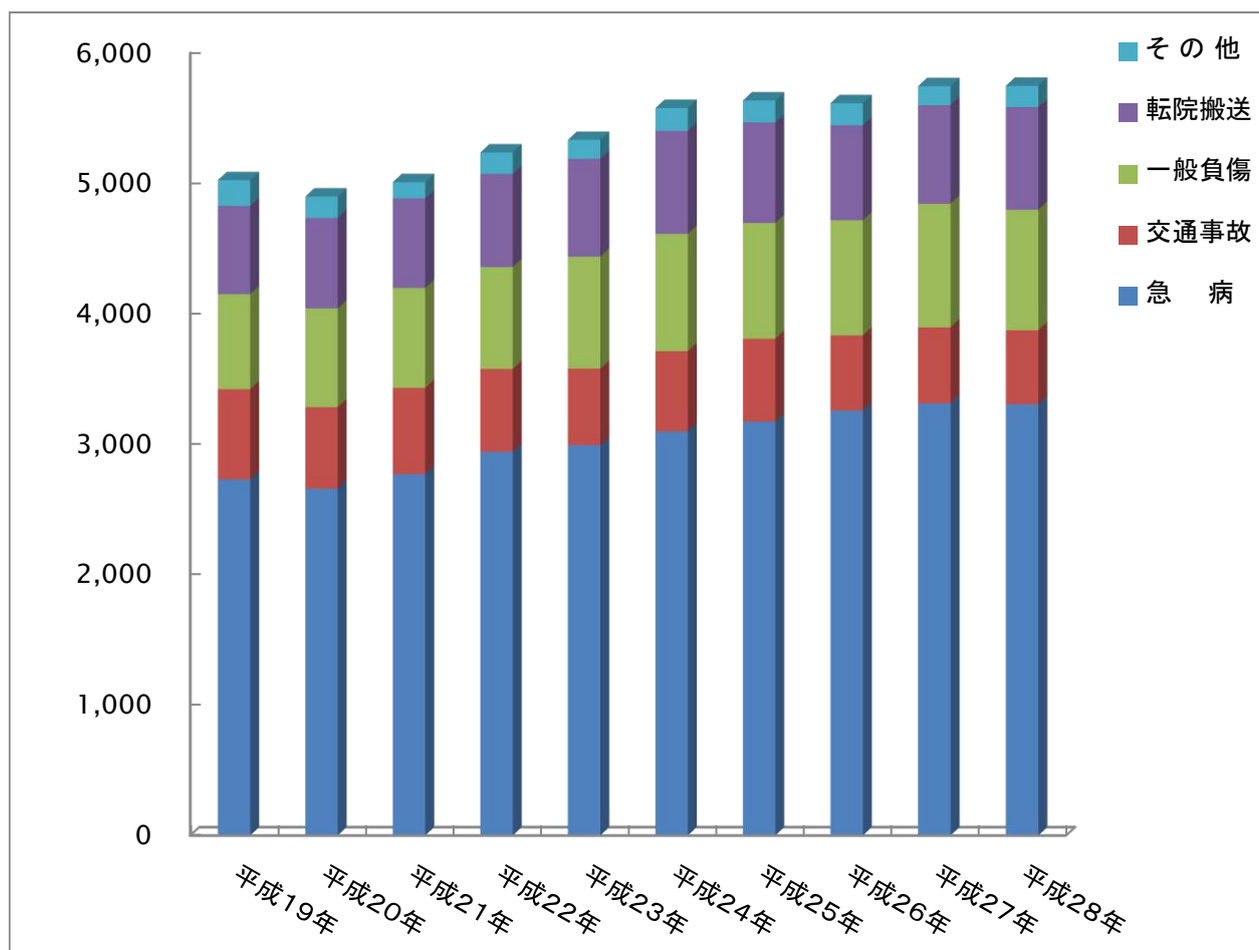
(5) 時間別の救急出場状況



事故種別 時間別	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	その他	合計
0 ~ 2	2			15			36	4	1	188	16	262
2 ~ 4	3			7			17	5	4	141	9	186
4 ~ 6	1			16	2		29	1	4	131	10	194
6 ~ 8				36	2	1	69		6	267	12	393
8 ~ 10	2		2	69	13	2	121	1	2	391	84	687
10 ~ 12	3	1	2	69	10	11	123	1	4	389	209	822
12 ~ 14			1	85	11	10	118		3	370	158	756
14 ~ 16	1		8	64	20	16	107	1	7	350	103	677
16 ~ 18	4		5	74	5	4	123	1	3	333	119	671
18 ~ 20	2		1	54	1	1	95	1	4	380	92	631
20 ~ 22	2			37	1		85	2	2	352	36	517
22 ~ 24	2			18			53	1	2	278	13	367
合計	22	1	19	544	65	45	976	18	42	3,570	861	6,163

(6) 救急搬送人員の推移

事故種別 年	急病	交通事故	一般負傷	転院搬送	その他	合計
平成19年	2,734	691	727	675	197	5,024
平成20年	2,663	624	756	692	164	4,899
平成21年	2,774	661	764	686	124	5,009
平成22年	2,945	635	779	713	164	5,236
平成23年	2,996	586	857	749	144	5,332
平成24年	3,101	614	899	788	174	5,576
平成25年	3,176	635	885	770	168	5,634
平成26年	3,262	574	881	727	169	5,613
平成27年	3,316	582	946	754	145	5,743
平成28年	3,308	568	922	785	163	5,746

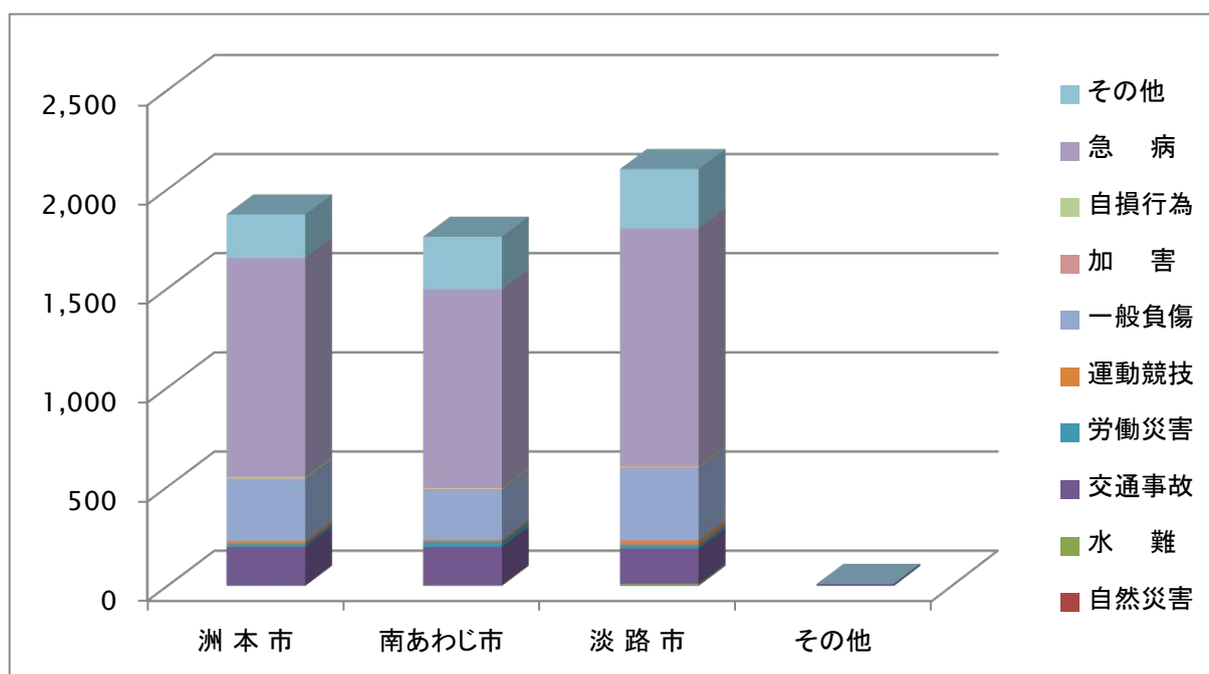


※ その他とは、火災、自然災害、水難、労働災害、運動競技、加害、自損行為、医師搬送、資器材等輸送及びその他の事案

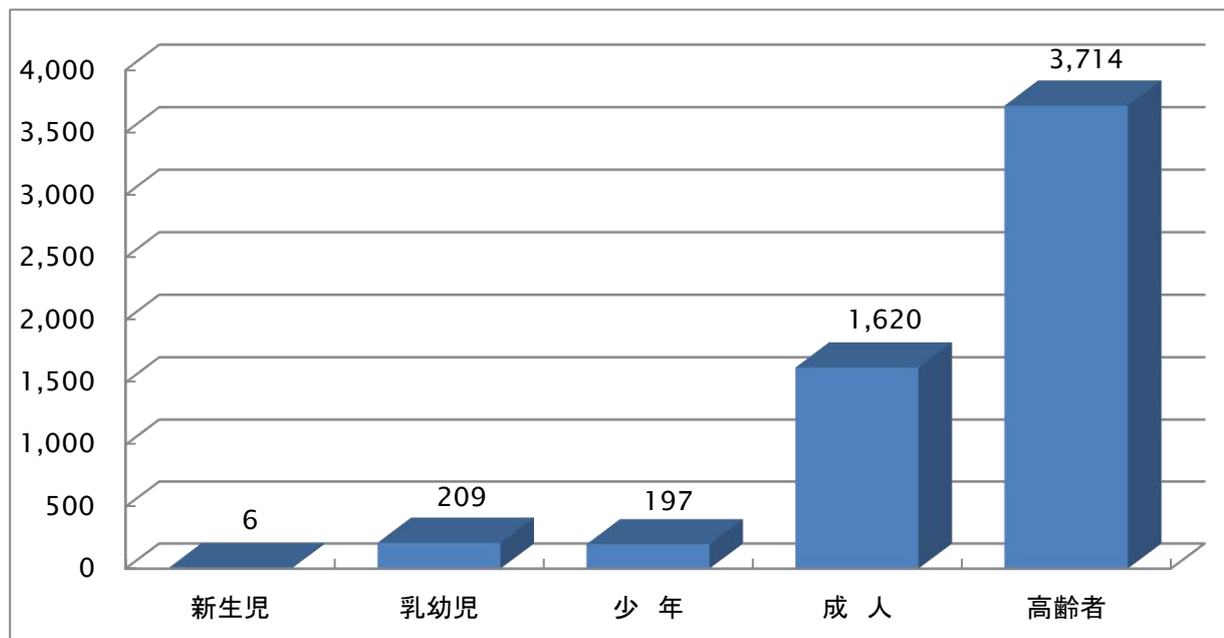
(7) 構成市別の救急搬送人員

事故種別 市 別	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	そ の 他	合 計
洲本市	5		1	190	16	13	311	4	8	1,106	219	1,873
南あわじ市	1		3	192	28	9	248	7	5	1,002	266	1,761
淡路市	3		8	176	19	23	363	6	4	1,200	300	2,102
その他				10								10
合 計	9		12	568	63	45	922	17	17	3,308	785	5,746

傷病程度 市 別	死 亡	重 症	中等症	軽 症	その他	合 計
洲本市	27	246	910	690		1,873
南あわじ市	40	232	878	611		1,761
淡路市	51	289	1,069	692	1	2,102
その他			5	5		10
合 計	118	767	2,862	1,998	1	5,746



(8) 年令区別の救急搬送人員



事故種別 年令区分	事故種別											合計
	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	その他	
新生児							1				5	6
乳幼児			4	18			40			135	12	209
少年			1	52		34	24	1	1	70	14	197
成人	6		4	325	52	11	168	14	13	894	133	1,620
高齢者	3		3	173	11		689	2	3	2,209	621	3,714
合計	9		12	568	63	45	922	17	17	3,308	785	5,746

傷病程度 年令区分	傷病程度					合計
	死亡	重症	中等症	軽症	その他	
新生児			1	4	1	6
乳幼児		3	13	87	106	209
少年			10	78	109	197
成人		17	187	671	744	1,620
高齢者		98	556	2,022	1,038	3,714
合計	118	767	2,862	1,998	1	5,746

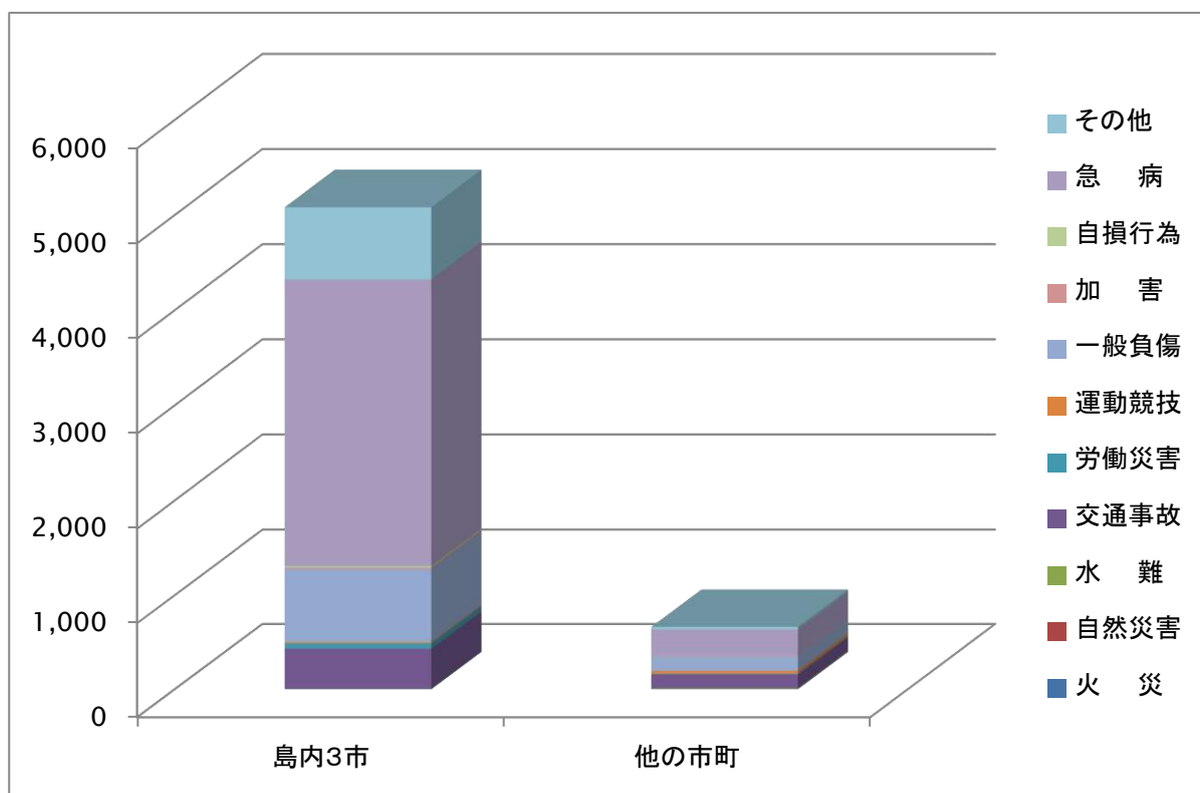
※年令区分について

新生児・・・生後28日未満　乳幼児・・・生後28日以上満7才未満　少年・・・満7才以上満18才未満
成人・・・満18才以上満65才未満　高齢者・・・満65才以上

(9) 居住地別の救急搬送人員

事故種別 居住地別	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	そ の 他	合 計
島内3市	7		2	422	57	13	778	15	15	3,016	757	5,082
他の市町	2		10	146	6	32	144	2	2	292	28	664
合 計	9		12	568	63	45	922	17	17	3,308	785	5,746

傷病程度 居住地別	死 亡	重 症	中等症	軽 症	その他	合 計
島内3市	106	707	2,620	1,648	1	5,082
他の市町	12	60	242	350		664
合 計	118	767	2,862	1,998	1	5,746



(10) 收容所要時間別の救急搬送人員

所要時間別	事故種別				合 計
	急 病	交通事故	一般負傷	そ の 他	
10分未満	1				1
10分以上 20分未満	72	9	16	36	133
20分以上 30分未満	669	108	169	170	1,116
30分以上 60分未満	2,363	392	669	664	4,088
60分以上 120分未満	201	54	66	76	397
120分以上	2	5	2	2	11
合 計	3,308	568	922	948	5,746

※ その他とは、火災、自然災害、水難、労働災害、運動競技、加害、自損行為、その他の事故の合計。

(11) 傷病程度別の救急搬送人員

傷病程度別	事故種別											合 計
	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	そ の 他	
死 亡	1		3	5			12		3	93	1	118
重 症			4	55	9	1	88	2	6	449	153	767
中 等 症	6		3	182	39	17	441	3	5	1,587	579	2,862
軽 症	2		2	326	15	27	381	12	3	1,179	51	1,998
そ の 他											1	1
合 計	9		12	568	63	45	922	17	17	3,308	785	5,746

(12) 救急隊員の行った応急処置状況

応 急 処 置	止 血	固 定	人工呼吸	心肺蘇生	酸素吸入	気道確保	除細動	静脈路確保 (輸液)	薬剤投与	保 温	血圧測定	そ の 他
処 置 件 数	195	401	19	154	1,521	230	16	135	58	1,807	5,454	16,091

(13) 医療機関救急告示別・診療科目別の救急搬送人員

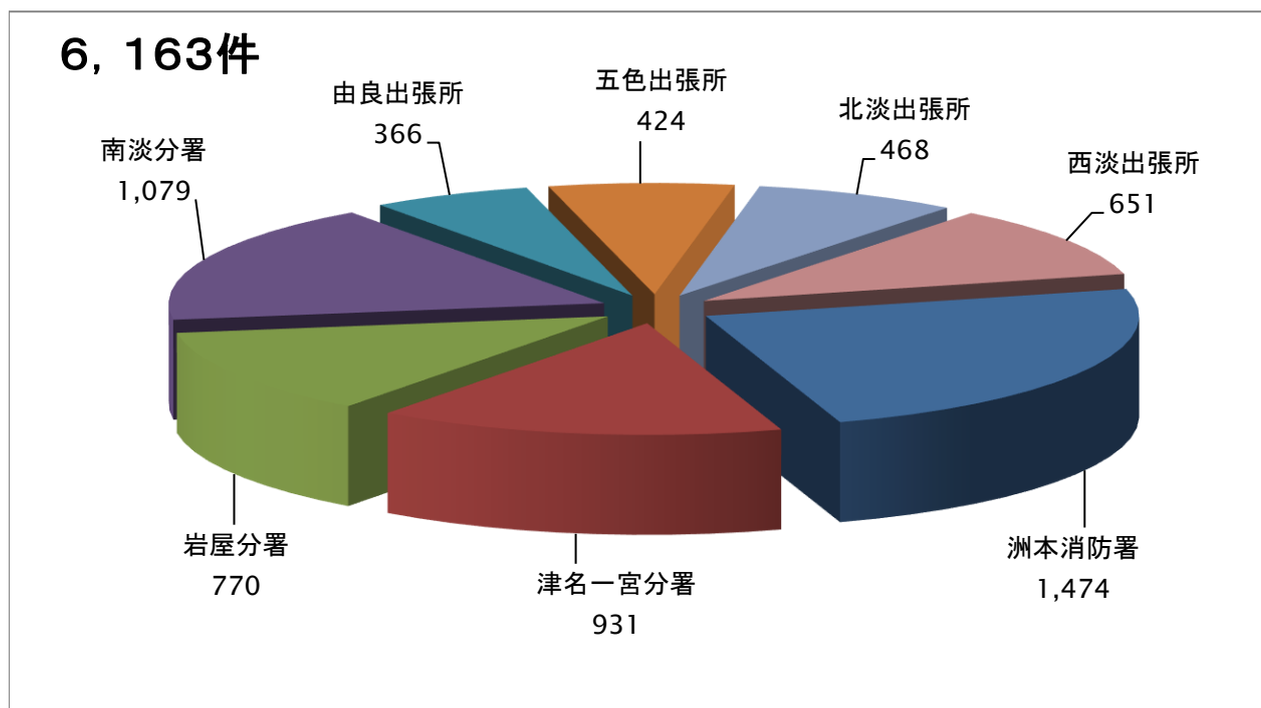
診療科目別 医療機関別		有 無	内	外	脳	小	産	耳	眼	そ	小	合
			科	科系	外科系	児科	婦人科	鼻咽喉科	科	の他	計	計
管	国立	有										
		無										
内	公立	有	1,848	978	326	147	15	4	1	8	3,327	3,393
		無	38	4	2	22					66	
内	公的	有										
		無										
内	私立	有	1,110	746	129	8	1	5		3	2,002	2,269
		無	150	88	4	17	1	2		5	267	
管	国立	有	4	2			6		1		13	13
		無										
外	公立	有	13	3	3	12	1		1		33	33
		無										
外	公的	有	5	7							12	12
		無										
外	私立	有	7	12	2						21	24
		無	3								3	
小計		有	2,987	1,748	460	167	23	9	3	11	5,408	5,744
		無	191	92	6	39	1	2		5	336	
その他の場所			2								2	2
合計			3,180	1,840	466	206	24	11	3	16	5,746	5,746

(14) 医療機関救急告示別・署所別の救急搬送人員

署所別 医療機関別		有 無	洲	津	岩	南	由	五	北	西	小	合
			本	名	屋	淡	良	色	淡	淡	計	計
管	国立	有										
		無										
内	公立	有	923	513	265	655	188	242	181	360	3,327	3,393
		無	11	9	4	10	7	11	9	5	66	
内	公的	有										
		無										
内	私立	有	329	326	416	284	113	111	228	195	2,002	2,269
		無	58	37	10	64	20	19	16	43	267	
管	国立	有	13								13	13
		無										
外	公立	有	11	3	10		4		3	2	33	33
		無										
外	公的	有			6	1			3	2	12	12
		無										
外	私立	有	2		18	1					21	24
		無	2			1					3	
小計		有	1,278	842	715	941	305	353	415	559	5,408	5,744
		無	71	46	14	75	27	30	25	48	336	
その他の場所			1	1							2	2
合計			1,350	889	729	1,016	332	383	440	607	5,746	5,746

(15) 署所別の救急出場状況

署所別		事故種別											合 計
		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	そ の 他	
洲本消防署	出場件数	5			117	14	10	208	5	13	842	260	1,474
	搬送人員	2			118	14	10	203	4	9	785	205	1,350
津名一宮分署	出場件数	5		2	77	14	17	144	5	6	549	112	931
	搬送人員	1			80	13	17	139	4		525	110	889
岩屋分署	出場件数			7	61	3	1	129	2	6	400	161	770
	搬送人員			4	67	3	1	119	2	2	379	152	729
南淡分署	出場件数	4		2	96	13	5	140	4	5	625	185	1,079
	搬送人員	1			103	12	5	131	5	2	577	180	1,016
由良出張所	出場件数	3			44	3	1	61		2	213	39	366
	搬送人員	2			47	3	1	55			188	36	332
五色出張所	出場件数	1		3	39	7	6	82		3	256	27	424
	搬送人員	1		3	40	7	6	76			223	27	383
北淡出張所	出場件数	4		2	47	1	2	100		4	277	31	468
	搬送人員	2		2	48	1	2	94		2	260	29	440
西淡出張所	出場件数		1	3	63	10	3	112	2	3	408	46	651
	搬送人員			3	65	10	3	105	2	2	371	46	607
合 計	出場件数	22	1	19	544	65	45	976	18	42	3,570	861	6,163
	搬送人員	9		12	568	63	45	922	17	17	3,308	785	5,746



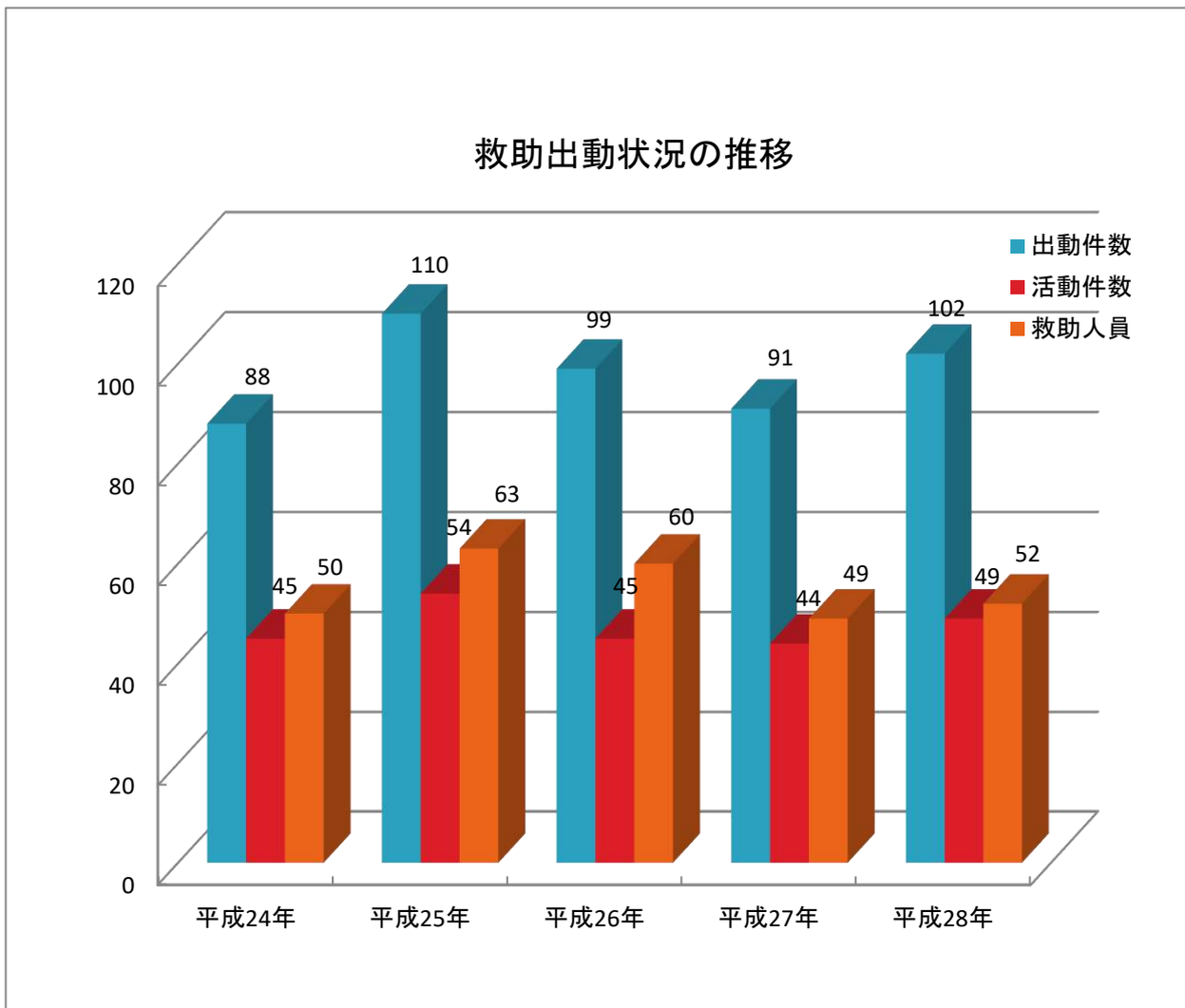
3 救助統計

救助業務の概要

平成28年の救助出動件数は102件で、平成27年（以下「前年」という。）に比べると11件増加しました。

活動件数は49件で、52人の方々を救助救出しました。（前年に比べ5件増、3人増。）

種別ごとに比較すると、交通事故が47件で全体の46%を占め、次いでその他の事故が18件、建物火災が17件と続いています。



(1) 構成市別の救助出動状況

種 別 市町別	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	風 水 害 等 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	爆 発 事 故	そ の 他 の 事 故	合 計
	建 物	建 物 以 外									
洲 本 市	7		13	1			3			8	32
南あわじ市	4		20	5	1	2				6	38
淡 路 市	6		13	3		2	3			4	31
他 の 市 町			1								1
合 計	17		47	9	1	4	6			18	102

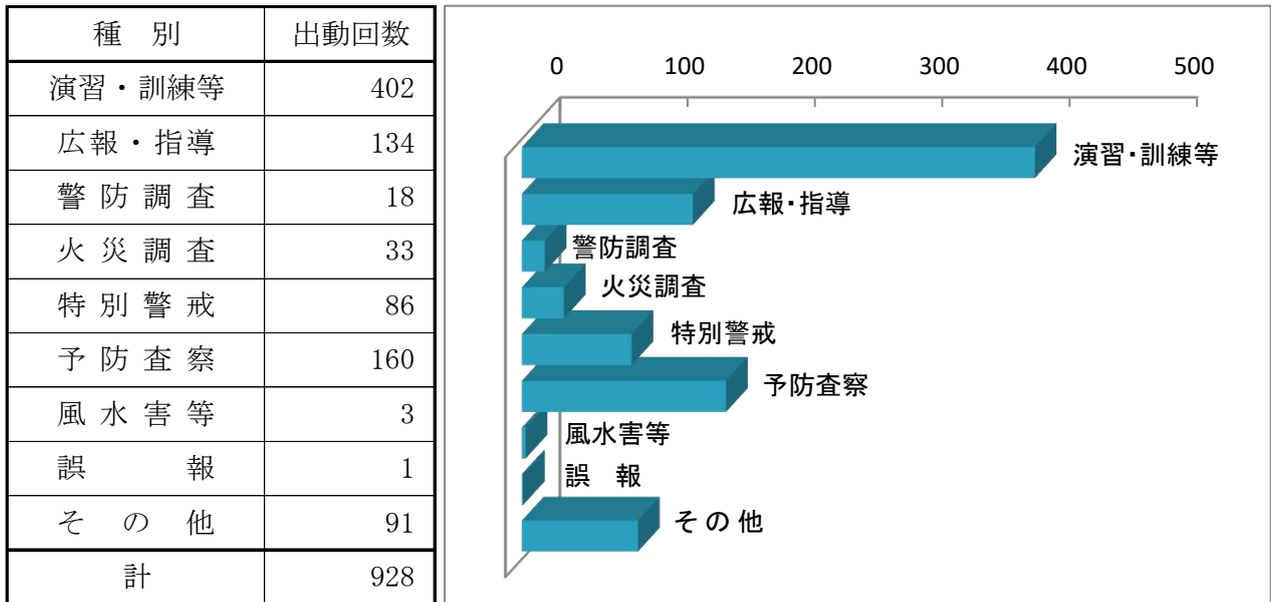
(2) 月別の救助出動状況

種 別 月 別	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	風 水 害 等 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	爆 発 事 故	そ の 他 の 事 故	合 計
	建 物	建 物 以 外									
1 月	1		5	1							7
2 月	1		1				2			1	5
3 月	2		6	1						4	13
4 月	1		1	2						2	6
5 月			2	1						3	6
6 月	1		7			1				2	11
7 月			5	2						2	9
8 月	3		4				2			2	11
9 月	2		5	1	1					1	10
10 月			2			1					3
11 月	1		5	1		1					8
12 月	5		4			1	2			1	13
合 計	17		47	9	1	4	6			18	102

(3) 発生場所別の救助出動等の状況

種 別 発生場所別		(上段) 出動件数 (中段) 活動件数 (下段) 救助人員	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	風 水 害 等 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	爆 発 事 故	そ の 他 の 事 故	
			建 物	建 物 以 外									
屋 内	住 居	18	10						6			2	
		7	1						5			1	
		7	1						5			1	
	その他の屋内	9	6					2					1
		1						1					
2							2						
屋 外	道 路	高速道路	9			9							
			4			4							
			4			4							
	他の道路	31			29		1						1
		16			15								1
		16			15								1
	水 面	内 水 面	2				2						
			1				1						
			1				1						
		外 水 面	8			1	7						
5					1	4							
山 岳	7			1	6								
	1											1	
その他の屋外	23	1		8			2					12	
	15			6			2					7	
	15			6			2					7	
地 下													
そ の 他	1											1	
合 計		102	17		47	9	1	4	6			18	
		49	1		26	5		3	5			9	
		52	1		26	7		4	5			9	

4 その他の出動状況



5 神戸淡路鳴門自動車道の災害出動状況

(垂水JCT～鳴門北IC)

災害出動件数				出 動 台 数	出 動 人 員
災 害 種 別	火 災	車 両	1	延べ 52 台	延べ 151 人
		そ の 他	1		
	救 助	救 助	8		
	その他災害	警 戒 等	30		
	救 急	交通事故	46	延べ 101 台	延べ 303 人
		急 病	38		
そ の 他		17			
合 計			141	延べ 153 台	延べ 454 人

救急出場の状況					
区 分	交 通	急 病	そ の 他	合 計	
出 場 件 数	46	38	17	101	
搬 送 件 数	34	35	14	83	
搬 送 人 員	56	35	14	105	
傷 病 程 度	死 亡	0	2	0	2
	重 症	5	3	1	9
	中 等 症	16	13	5	34
	軽 症	35	17	8	60

平成28年 消 防 年 報

(平成29年6月 発行)

淡路広域消防事務組合消防本部

〒656-0021 兵庫県洲本市塩屋一丁目2番32号

TEL (0799)24-0119 FAX (0799)24-4575