

平成21年版

消 防 年 報



阿南市消防本部

(平成22年刊行)

はしがき

- 1 この年報は、阿南市の消防行政をひろく一般に紹介するとともに、将来の参考に資するため、平成21年中の消防本部の現勢及び消防業務の内容、火災・救急・救助の統計等を収録編さんしました。
- 2 本書の人口・世帯数は、平成17年国勢調査資料によるものです。
- 3 本書の記載内容中、火災・救急・救助の統計等については、歴年とし、その他の事項については、指定した部分以外は会計年度としました。

平成22年9月

目 次

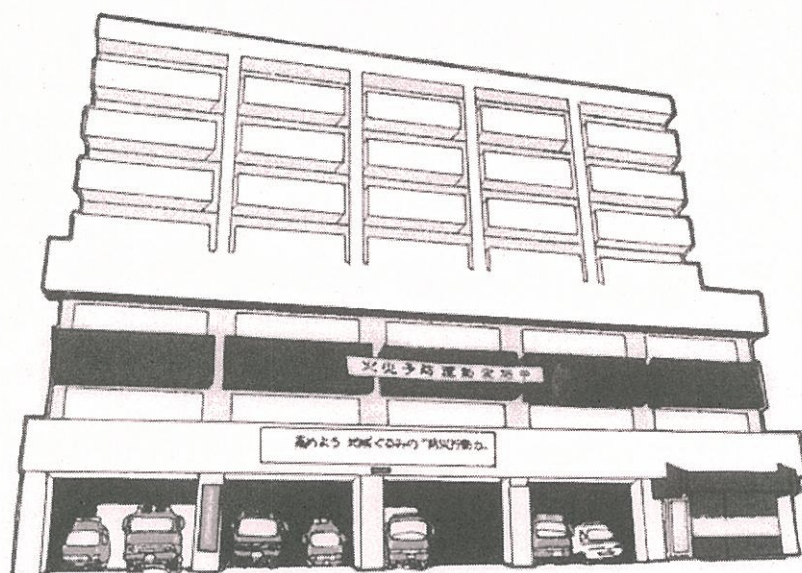
◎ 総 務	1
1 阿南市消防本部の沿革	3
2 位置及び地勢	5
3 消防組織（消防団組織別掲）	6
4 事務分掌	7
5 市 勢	9
6 阿南市予算と消防予算	9
7 消防職員配置状況	10
8 消防職員の居住状況	10
9 消防職員特殊技能資格取得状況	11
10 役職別職員数	12
11 階級別・年齢別消防職員構成表	13
◎ 警 防	15
1 消防機械保有状況	17
2 公設消防水利状況	22
3 口径別公設消火栓状況	23
4 119番通報伝達系統図	24
5 無線設置状況	24
6 覚知別着信状況	24
7 消防テレホンガイド利用状況	25
8 徳島県広域消防相互応援協定における応援種別及び応援消防力	26
9 緊急消防援助隊の登録	26

◎ 予 防	27
1 防火対象物一覧表	29
2 地区別 4 階以上の建築状況	30
3 用途別 4 階以上建築物の状況	31
4 用途別建築同意件数	32
5 火災予防条例に関する届出状況	33
6 防火管理状況	34
7 地区別危険物施設状況	35
8 類別危険物施設状況	36
9 数量別危険物施設状況	37
10 危険物関係事務処理状況	38
◎ 火災統計	39
1 火災概要	41
2 月別火災統計	42
3 月別火災出動状況	44
4 火災状況別件数及び損害状況	46
5 地区別・火災種別発生件数	49
6 過去 5 年間の地区別火災発生件数	49
7 出火原因別火災状況	50

◎ 救急統計	51
1 平成21年一目統計	53
2 過去10年間の出場件数・搬送人員対比表	53
3 年齢区分別搬送状況	54
4 過去5年間の事故種別救急状況	55
5 月別事故種別出場状況	56
6 傷病程度別事故種別搬送状況	57
7 年齢別事故種別搬送状況	57
8 現場到着時間（現着不搬送含む）	58
9 収容所要時間別搬送人員	58
10 曜日別出場状況	59
11 覚知別出場状況	59
12 時刻別出場状況	60
13 阿南市消防署・南及び西出張所出場件数状況	60
14 過去5年間の地区別出場状況	60
15 救急隊員の行った応急処置	61
16 医療機関別搬送状況	62
17 年別応急手当普及啓発活動状況	62
18 応急手当普及啓発用資器材の保有状況	62
◎ 救助統計	63
1 事故種別救助出動割合	65
2 事故種別救助活動状況	65
3 地区別出動状況	66
4 救助状況の推移	66
5 月別出動件数	67
6 曜日・時間帯別出動件数	67
7 救助訓練実施状況	67

◎ 消防団関係	69
1 阿南市消防団組織	71
2 階級別年齢状況	72
3 階級別勤続年数	72
4 分団別年齢状況	73
5 分団別勤続年数	74
6 分団階級別実員数	75
7 阿南市消防団車両整備表	76

総務関係



1 阿南市消防本部の沿革

阿南市消防本部は、平成の合併により平成18年3月20日に阿南消防組合から名称を変更し新しく発足した。

旧消防組合は、地方自治法第284条の規定により阿南市、那賀川町、羽ノ浦町が規約を定め、消防組織法第9条及び消防法第2条第9号の規定にかかる事務を共同処理するため、徳島県知事の許可を得、昭和50年4月1日発足した一部事務組合であった。(特別地方公共団体)

共同処理することとされる消防本部、消防署の事務については、昭和40年発足の阿南市単独の消防本部、消防署をそれぞれ引き継ぎ、那賀川町、羽ノ浦町の常備消防部門を加え、業務を開始したものである。

組合には議会が置かれ、議員13人(阿南市7人、那賀川町3人、羽ノ浦町3人)が、それぞれ関係市町の議会で選挙され選出された。

執行機関には管理者、副管理者、収入役が置かれ、管理者の選任は、組合議会において、関係市町の長の中から選ばれ、発足以来、阿南市長が選ばれている。

副管理者は管理者以外の市町の長と管理者の属する市町の助役が当たることになり、これも発足以来、那賀川町長と羽ノ浦町長と阿南市助役がその任に当たっていた。

合併後、阿南市の組織に加わり、従来から行っていた業務のうえに消防団事務(合併後、阿南市消防団・那賀川町消防団・羽ノ浦町消防団の3団が阿南市消防団となる)等が加わり、阿南市単独の消防本部、消防署として業務を行っている。

昭和40年1月7日	昭和39年2月阿南市が政令指定により、富岡町トノ町28-14に消防本部を設置
昭和40年3月1日	阿南市富岡町トノ町28-14に消防署設置
昭和43年3月	阿南市消防本部・消防署を富岡町トノ町28-14から富岡町トノ町12-3に移転
昭和43年3月	消防署に救急車配置、救急業務開始
昭和46年7月3日	自治省より徳島県南部地区広域市町村圏として承認される
昭和46年8月27日	南部広域圏事務局発足
昭和47年3月9日	自治省へ南部広域圏事業計画を提出する
昭和48年10月27日	那賀川町、羽ノ浦町が既設の阿南市と共に組合方式による常備消防体制にすべく政令指定希望市町村として調査表を提出する

昭和49年 4月17日	自治省告示第80号により消防本部及び消防署を置かなければならない市町村を定める政令により、那賀川町・羽ノ浦町が指定される
昭和49年 9月1日	那賀川町・羽ノ浦町救急委託業務開始
昭和50年 3月22日	徳島県知事に阿南消防組合設立について許可申請書提出する
昭和50年 4月1日	徳島県知事より阿南消防組合設立について徳島県指令地第201号により許可される
昭和50年 4月1日	阿南消防組合発足
昭和51年 7月14日	阿南地区が石油コンビナート等特別防災地域に指定される
昭和52年 4月1日	大型高所放水車（30m級梯子付）運用開始
昭和56年 4月1日	阿南消防組合消防署北出張所業務開始
昭和57年10月1日	阿南消防組合消防署南出張所業務開始
昭和58年 3月7日	大型化学消防ポンプ、原液搬送車運用開始
平成 2年 4月1日	消防緊急通信指令システム運用開始
平成10年 4月1日	阿南消防組合消防署南出張所救急車運用開始
平成11年 3月10日	救助工作車（Ⅱ型）運用開始
平成11年 7月1日	高規格救急車運用開始
平成13年 2月24日	大型高所放水車（30m級梯子付）更新
平成13年 6月25日	消防庁舎建設工事着手
平成13年 6月26日	避難地整備工事着手
平成14年 4月1日	高規格救急車運用開始（消防署南出張所）
平成15年 2月28日	消防緊急通信指令施設更新
(平成15年 3月1日)	阿南消防組合消防庁舎を阿南市辰巳町1番地33で試験業務)
平成15年 4月1日	阿南消防組合消防署北出張所廃止
平成15年 4月1日	阿南消防組合消防庁舎を阿南市辰巳町1番地33で業務開始
平成16年 6月24日	阿南消防組合消防署西出張所用地取得（1,180m ² ）
平成17年 3月17日	阿南消防組合消防署西出張所建設工事着手
平成17年11月 1日	消防署西出張所業務開始
平成18年 3月20日	合併により阿南市消防本部、阿南市消防署に名称変更
平成19年 3月23日	大型化学消防ポンプ車（化学大I型）更新
平成20年 1月28日	泡原液搬送車更新

2 位置及び地勢

阿南市は、徳島市の南方約25kmの地点にあり徳島県海岸線の中心部に位置し、東は風光明媚な紀伊水道に接し、北は小松島市、西は那賀郡、南は海部郡と接し、国定公園室戸阿南海岸の起点をなしている。

地勢は那賀川平野を中心とし、東は紀伊水道に、南は太平洋を望み、西は太竜寺山・鶴林寺山によって四国山系に連なり、北は那賀川を中心に小松島市に接している。

消防庁舎位置 東経 $134^{\circ} 40' 48''$ 北緯 $33^{\circ} 56' 04''$



3 消防組織 (消防団組織別掲)

(平成22年4月1日)
消防吏員 105名
() 実員 ○ 兼務

消防本部 (4)

消防長 1

消防次長 1
参事 2

総務課	8	庶務係	1
課長 ①			
主幹 1		企画係	①
課長補佐 2 ①		消防防災航空隊 1	
		消防学校入校 4	
警防課	4	警防係	①
課長 1			
課長補佐 3		消防団係	①
予防課	6	広報指導係	2 ①
課長 1			
主幹 1		危険物係	2 ①
課長補佐 3 ①			
情報管制課	11	第一係	4 ②
課長 ①		第二係	4 ③
主幹 5		第三係	4 ③
課長補佐 7 ⑤			

第一消防課	24	庶務係	2 ①
課長 1		調査係	3 ①
主幹 3		消防係	3 ①
課長補佐 8 ③		救助係	4 ①
		救急係	3 ①
		南出張所消防業務係	2 ①
		南出張所救急業務係	2 ①
		西出張所消防業務係	2 ①
		西出張所救急業務係	2

消防署 (1)

消防署長 ①
消防副署長 1

第二消防課	23	庶務係	2 ①
課長 ①		調査係	3 ①
主幹 3		消防係	3 ①
課長補佐 8 ③		救助係	4 ①
		救急係	3 ①
		南出張所消防業務係	2 ①
		南出張所救急業務係	2 ①
		西出張所消防業務係	2 ①
		西出張所救急業務係	2

第三消防課	24	庶務係	2 ①
課長 1		調査係	3 ①
主幹 4		消防係	3 ①
課長補佐 8 ④		救助係	4 ①
		救急係	3 ①
		南出張所消防業務係	2 ①
		南出張所救急業務係	2 ①
		西出張所消防業務係	2 ①
		西出張所救急業務係	2

4 事務分掌

消防本部

1. 総務課

- (1) 公印の管理に関すること。
- (2) 文書の収受及び発送に関すること。
- (3) 組織及び企画並びに人事に関すること。
- (4) 条例、規則、規程等に関すること。
- (5) 予算及び決算に関すること。
- (6) 儀式及び消防表彰に関すること。
- (7) 職員の給与、研修、安全衛生管理及び福利厚生に関すること。
- (8) 職員の公務災害に関すること。
- (9) 職員の服務その他勤務条件に関すること。
- (10) 納品の調達支給に関すること。
- (11) 消防職員委員会に関すること。
- (12) 財産の取得及び処分の手続き並びに管理に関すること。
- (13) 消防施設、設備の営繕管理及び物品購入に関すること。
- (14) ホームページ及び消防統計に関すること。
- (15) 消防手数料の徴収に関すること。
- (16) 消防長の保有する公文書の公開に関すること。
- (17) 他の課に属さない事項に関すること。

2. 警防課

- (1) 消防計画に関すること。
- (2) 警防本部に関すること。
- (3) 緊急消防援助隊、消防相互応援協定等に関すること。
- (4) 都市計画法による開発行為に関すること。
- (5) 関係諸機関との連絡調整に関すること。
- (6) 消防団の組織及び施設の整備に関すること。
- (7) 消防団員の教養訓練、安全教育等に関すること。
- (8) 消防団員の福利厚生及び公務災害補償に関すること。
- (9) その他消防の任務に関すること。

3. 予防課

- (1) 火災の予防思想の普及に関すること。
- (2) 防火対象物の火災予防、訓練等に関すること。
- (3) 消防用設備等の届出及び検査等に関すること。
- (4) 危険物の許認可、届出及び検査等に関すること。
- (5) 防火対象物及び危険物施設等並びに石油コンビナート等災害防止法に基づく特定事業所の査察に関すること。

- (6) 防火対象物及び危険物施設等の火災予防の違反処理に関すること。
- (7) 建築許可等についての消防同意に関すること。
- (8) 住宅用防災機器の設置及び維持に関すること。
- (9) 石油コンビナート等災害防止法に基づく特別防災区域に関すること。
- (10) その他予防課の業務に関する必要なこと。

4. 情報管制課

- (1) 災害通報の受信、受付に関すること。
- (2) 災害出動の指令及び連絡調整に関すること。
- (3) 災害及び気象等の広報に関すること。
- (4) 通信の記録及び保管に関すること。
- (5) 災害応援に関すること。
- (6) 防災ヘリコプター要請に関すること。
- (7) 通信機器の運用、管理、点検及び保全に関すること。
- (8) 通信関係の統計に関すること。
- (9) 通信関係の物品調達に関すること。
- (10) その他情報管制課の業務に関する必要なこと。

消 防 署

- (1) 職員の願届及び資格取得に関すること。
- (2) 警防計画の作成及び消防隊の編成に関すること。
- (3) 条例、規則、規程等に関すること。
- (4) 職員の手当に関すること。
- (5) 文書に関すること。
- (6) 物品の調達及び機械器具の点検保全に関すること。
- (7) 消防、救急及び救助業務に関すること。
- (8) 火災、救急及び救助統計に関すること。
- (9) 緊急消防援助隊、消防相互応援等に関すること。
- (10) 消防訓練及び諸団体への訓練指導に関すること。
- (11) 警防査察に関すること。
- (12) 火災予防及び応急手当の思想普及に関すること。
- (13) 消防広報に関すること。
- (14) 火災原因及び損害の調査並びに証明に関すること。
- (15) 地水利の調査及び保全に関すること。
- (16) 出張所の業務に関する必要なこと。
- (17) 指令員の補助、及び受付業務に関すること。
- (18) その他消防署の業務に関する必要なこと。

5 市勢

区分	面積(km ²)	人口(人)	世帯数
阿南市	279.39	78,002	26,116

6 阿南市予算と消防予算

1. 市予算との比較

(単位:千円)

	一般会計予算(当初)	消防予算(当初) (消防費の内防災費除く)	比率(%)
前年度	28,130,000	1,061,929	3.78
本年度	29,420,000	956,828	3.25

2. 消防予算の概要

(単位:千円)

消防予算 (A)	内訳						
	常備消防費 (B)	B/A × 100 (%)	非常備消防費 (C)	C/A × 100 (%)	消防施設費等 (D)	D/A × 100 (%)	
前年度	1,061,929	886,552	83.49	95,500	8.99	79,877	7.52
本年度	956,828	836,491	87.42	101,958	10.66	18,379	1.92

3. 人口・世帯に対する予算等

(平成20年火災損害額: 68,435,000円)

(平成21年火災損害額: 25,802,000円)

(単位:円)

		一般会計予算	消防予算	火災損害額
市民 一人当たり	前年度	360,632	13,614	877
	本年度	377,170	12,267	331
一世帯 当たり	前年度	1,077,117	40,662	2,620
	本年度	1,126,512	36,638	988

7 消防職員配置状況

(平成22年4月1日現在)

() 兼務

組織	配置人員						階級					
消防本部	4	1		消防長 1			消防監 1					
		1		消防次長 1			消防司令長 3					
		2		参考事 2								
総務課	8	3 (1)		課主	長幹佐	長任事	1 (1)	消防	防	司令	長令補	1 (1)
庶務係		1		課係	補務	事員	1 (1)	消	消	司令	長	2
企画係		1 (1)		業主	務主	員校	5 (1)	消	防	士副	長	1
派遣職員		5		航消	空防	隊學	4 (4)	消	消	士士	士	4
警防課	4	4		課主	長幹佐	長任事	1	消防	防	司令	長令補	4
警防係		1 (1)		課係	補務	事員	3	消	消	司令	長	1
消防団係		1 (1)		業主	務主	事員	2	消	防	士士	士	1
予防課	6	3		課主	長幹佐	長任事	1 (1)	消防	防	司令	長令補	4
広報指導係		2 (1)		課係	補務	事員	3 (1)	消	消	司令	長	1
危険物係		2 (1)		業主	務主	事員	2	消	防	士士	士	1
情報管制課	11	7		課主	長幹佐	長任事	1 (1)	消防	防	司令	長令補	1 (1)
第一係		3 (1)		課係	補務	事員	5 (1)	消	消	司令	長	7
第二係		2		業主	務主	事員	2	消	防	士士	長	1
第三係		2 (1)		課主	長幹佐	長任事	3	消	消	副士	長	1
消防署	72	2 (1)		消防	副署	長任事	1 (1)	消防	防	司令	長令補	2 (1)
第一消防課		24		課主	長幹佐	長任事	1 (1)	消	消	司令	長	26
第二消防課		24 (1)		課係	補務	事員	10 (1)	消	防	士士	士	8
第三消防課		24		業主	務主	事員	24 (10)	消	消	副士	長	7
計	105											

8 消防職員の居住状況

(平成22年4月1日現在)

地区 階級	計	富岡	中野島	宝田	長生	大野	加茂谷	見能林	橋	桑野	新野	福井	椿	那賀川	羽ノ浦	管外
計	105	11	4	2	4	6	6	17	2	1	4	5	2	17	22	2
消防監	1		1													
消防司令長	4				1	1	1					1				
消防司令	43	4	2	1	2	1	2	7	1	1	2	2	1	9	8	
消防司令補	10	1	1	1				2	1				1		2	1
消防士長	11	2				2		2				1		3	1	
消防副士長	8						1	2				1		2	2	
消防士	28	4			1	2	2	4			2			3	9	1

9 消防職員特殊技能資格取得状況

(平成22年4月1日現在)

階級 種別	計	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
大型特殊	2			1	1			
大型第2種	2			1		1		
大型第1種	74	1	3	38	6	9	8	9
普通第1種	28		1	3	2	2		20
特殊無線技士	101	1	4	43	9	12	8	24
アマチュア無線	28			18	2	3	2	3
救急救命士	15			5	3	4	1	2
救急有資格者	80	1	4	35	6	8	7	19
衛生管理者	4			2		1		1
小型船舶操縦士	43	1	1	17	5	7	6	6
危険物取扱者	12			4	2		3	3
電気工事士	2				2			
アセチレン溶接士	6			4		1	1	
測量士補	1			1				
小型移動式クレーン	68		3	34	9	11	5	6
玉掛け	72		3	31	8	12	8	10
アークガス・溶接士	1						1	
2級ボイラー技師	4				2	1	1	
潜水士	17				2	5	6	4

10 役職別職員数

(平成22年4月1日現在)

() 兼務

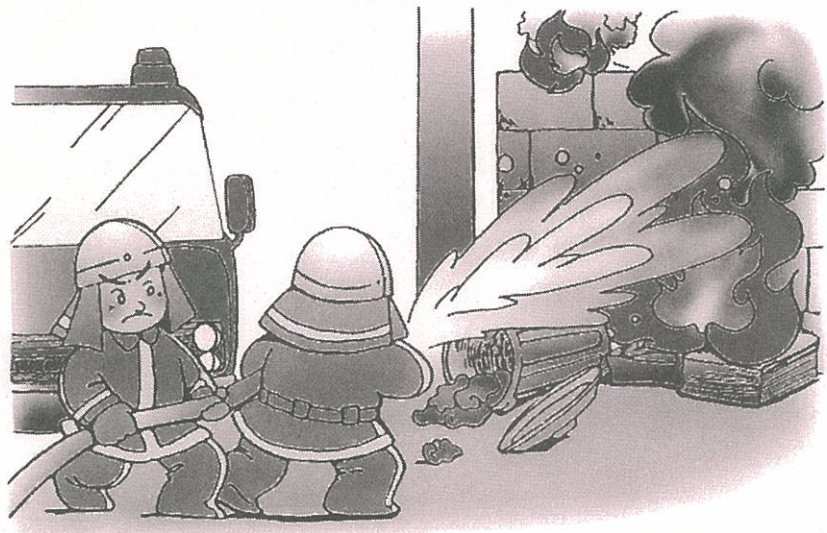
		階 級	職 員 数	備 考
部 長 級	消 防 長	消 防 監	1	
	消 防 次 長	消 防 司 令 長	1	
	消 防 署 長	消 防 司 令 長	(1)	
参 事 級	参 事	消 防 司 令 長	2	
	消 防 副 署 長	消 防 司 令 長	1	総務課・情報管制課担当 第二消防課担当
課 長 級	総 務 課	消 防 司 令 長	(1)	
	警 防 課	消 防 司 令	1	
	予 防 課	消 防 司 令	1	
	情 報 管 制 課	消 防 司 令 長	(1)	
	第 一 消 防 課	消 防 司 令	1	
	第 二 消 防 課	消 防 司 令	(1)	
	第 三 消 防 課	消 防 司 令 長	1	
主 幹 級	総 務 課	消 防 司 令	1	
	警 防 課	消 防 司 令		
	予 防 課	消 防 司 令	1	
	情 報 管 制 課	消 防 司 令	5	
	第 一 消 防 課	消 防 司 令	3	
	第 二 消 防 課	消 防 司 令	3	
	第 三 消 防 課	消 防 司 令	4	
課長補佐級	総 務 課	消 防 司 令	1	
	警 防 課	消 防 司 令	3	
	予 防 課	消 防 司 令	2	
	情 報 管 制 課	消 防 司 令	2	
	第 一 消 防 課	消 防 司 令	5	
	第 二 消 防 課	消 防 司 令	5	
	第 三 消 防 課	消 防 司 令	4	
係 長 級	総 務 課	消 防 司 令 补	1	
	警 防 課	消 防 司 令 补		
	予 防 課	消 防 司 令 补		
	情 報 管 制 課	消 防 司 令 补	1	
	第 一 消 防 課	消 防 司 令 补	1	
	第 二 消 防 課	消 防 司 令 补	1	
	第 三 消 防 課	消 防 司 令 补	1	
主 任 級	総 務 課	消 防 司 令 补		
	警 防 課	消 防 司 令 补		
	予 防 課	消 防 司 令 补		
	情 報 管 制 課	消 防 司 令 补		
	第 一 消 防 課	消 防 司 令 补	1	
	第 二 消 防 課	消 防 司 令 补	2	
	第 三 消 防 課	消 防 司 令 补	2	
主 事 級	総 務 課	消 防 士 長	1	航空隊派遣
		消 防 副 士 長	4	消防学校
		消 防 士		
	警 防 課	消 防 士 長		
		消 防 副 士 長		
		消 防 士		
	予 防 課	消 防 士 長	1	
		消 防 副 士 長	1	
		消 防 士		
	情 報 管 制 課	消 防 士 長	2	
		消 防 副 士 長	1	
		消 防 士		
	第 一 消 防 課	消 防 士 長	4	
		消 防 副 士 長	1	
		消 防 士	8	
	第 二 消 防 課	消 防 士 長	1	
		消 防 副 士 長	4	
		消 防 士	7	
	第 三 消 防 課	消 防 士 長	2	
		消 防 副 士 長	3	
		消 防 士	7	
合 計			105	

11 階級別・年齢別消防職員構成表

(平成22年4月1日現在)

年齢 \ 階級	計	消防士	消防副士長	消防士長	消防司令補	消防司令	消防司令長	消防監
計	105	28	8	11	10	43	4	1
20歳未満	0							
20歳	1	1						
21歳	2	2						
22歳	1	1						
23歳	2	2						
24歳	3	3						
25歳	3	3						
26歳	7	3	4					
27歳	3	2	1					
28歳	6	5	1					
29歳	3	2	1					
30歳	5	2	1	2				
31歳	2	1		1				
32歳	1			1				
33歳	1			1				
34歳	5	1		3	1			
35歳	2			2				
36歳	0							
37歳	0							
38歳	5				5			
39歳	0							
40歳	4				4			
41歳	0							
42歳	1							
43歳	0							
44歳	0							
45歳	0							
46歳	2					2		
47歳	2					2		
48歳	3					3		
49歳	2					2		
50歳	2					2		
51歳	2					2		
52歳	4					4		
53歳	5					5		
54歳	5					5		
55歳	5					5		
56歳	3					2	1	
57歳	5					4	1	
58歳	6					4	2	
59歳	2					1		1
60歳	0							

警 防 關 係



1 消防機械保有状況

(1) 本部・署

① 消防車両

	呼 車 名	車 名	種 別	年 式	型 別	級 別	ポンプ型式	ポンプ製作
本 部	連 絡 車	日 産	バ ン	2009				
本 部	連 絡 車	ス ズ キ	軽 貨 物 車	1999				
本 部	連 絡 車	マ ツ ダ	軽 乗 用 車	2004				
本 部	査 察 車	ホ ン ダ	軽 乘 用 車	1998				
本 部	査 察 車	ト ヨ タ	ワ ゴ ン 車	1999				
本 部	資 器 材 搬 送 車	ト ヨ タ	小 型 ト ラ ッ ク	1999				
署	潜 水 救 助 車	マ ツ ダ	小 型 ト ラ ッ ク	1992				
署	広 報 車	ト ヨ タ	ラ イ ト バ ン	1990				
署	1 号 車	イ ス ズ	普通ポンプ車	1992	CD - I 型	A - 2	二段タービン	モ リ タ
署	2 号 車	イ ス ズ	普通ポンプ車	1993	CD - I 型	A - 2	二段タービン	吉 谷
署	3 号 車	イ ス ズ	化 学 車	1991	化 学 II 型	A - 2	二段タービン	小 川
署	4 号 車	日 野	普通ポンプ車	2003	CD - I 型	A - 2	二段タービン	モ リ タ
署	指 挥 車	ト ヨ タ	ワ ゴ ン 車	2005				
署	6 号 車	日 野	梯 子 付 大 型 高 所 放 水 車	2000	3 0 m 級	A - 2	二段タービン	モ リ タ
署	7 号 車	イ ス ズ	普通ポンプ車	1995	CD - I 型	A - 2	二段タービン	ド ラ イ ケ ミ カ ル
署	8 号 車	三 菱	救 助 工 作 車	1999	救 工 II 型			モ リ タ
署	9 号 車	日 野	大 型 化 学 車	2007	化 学 大 I 型	A - 1	二段タービン	GM市原
署	10 号 車	日 野	泡 原 液 搬 送 車	2008	4,000 ℥ 型			モ リ タ
署	救 急 1 号 車	日 産	救 急 車	2005	高 規 格 型	4 W D		
署	救 急 5 号 車	ト ヨ タ	救 急 車	2002	高 規 格 型	4 W S		
署	赤 バ イ 1	ヤ マ ハ	普 通 2 輪	2005	250cc			
署	赤 バ イ 2	ヤ マ ハ	普 通 2 輪	2005	250cc			

② 保有資器材

(ア) 放水器具

品 名		数 量	備 考	品 名		数 量	備 考
ホ ー ス	40 mm	34		動 力 噴 霧 器		1	
	50 mm	111		フ ォ グ ガ ン		6	
	65 mm	124		無 反 動 ノ ズ ル		17	
	75 mm	18		可 変 ノ ズ ル		9	
背 負 い 式 ポ ン プ (手 動 式)		23		泡 消 火 ノ ズ ル		8	

(イ) 救助活動のための機械器具

品 名	数 量	備 考	品 名	数 量	備 考
かぎ付はしご	2	チタン×2	簡易呼吸器	2	
三連はしご	3	チタン×1	防塵マスク	5	
金属製折りたたみはしご	1		送排風機	1	
空気式救助マット	1	SL-35型	耐熱服	7	
救命索発射銃	1	ミロク式	耐電手袋	9	
救助用縛帶	3	ピタゴール・簡易縛帶 サバイバースリング	耐電衣	4	
平担架	1		耐電ズボン	4	
可搬ワインチ	1	TU-16	耐電長靴	4	
マンホール救助器具	1	ロールグリス	携帯警報器	4	
油圧ジャッキ	1	ポートパワー	防毒マスク	5	
マット型空気ジャッキ	1	ズムロ	陽圧式化学防護服	3	
大型油圧スレッダー	1	ウェーバー	特殊ヘルメット	4	骨伝導
エンジンカッター	1	ハスクバーナー	救命胴衣	27	
ガス溶断器	1	アセチレン	水中投光器	2	
チェーンソー	1	ハスクバーナー	救命浮環	2	
鉄線カッター	1		救命ボート	1	アキレス
空気鋸	1		船外機	1	30馬力
大型油圧切断機	1	ウェーバー	バスケット型担架	1	
コンクリート・鉄筋切断用チェーンソー	1	STANLEY	画像探索機	1	II型
万能斧	2	トップマンミニ	熱画像直視装置	1	アルゴス
ハンマー	5	4kg	夜間暗視装置	1	
携帯用コンクリート破壊器具	1	ストライカー	投光器	9	
削岩機	1	マルゼンMM-78	携帯拡声器	8	
ハンマードリル	1	HITACHI	携帯無線機	17	
可燃性ガス測定器	1	GX-111	応急処置用セット	1	
有毒ガス測定器	1	北川式	緩降機	1	
放射能測定器	1	GM管式	ロープ登降機	2	
空気呼吸器	16		救助用降下機	2	
空気ポンベ	52		吸引式ポータブルマルチガスマニター	1	理研
発電機	4	ホンダEM 1500 EU9i他	都市型救助資器材	一式	

(ウ) 大規模災害用資機材

品 名	数 量	備 考	品 名	数 量	備 考
油圧救助器具パッケージルーカス	3	RSL-2	コンパネ合板910×1820	30	
簡易画像探索機YONE製プロアイ	1	751 S	手 箕(てみ)	156	
空気ジャッキミニマイティパック	3	A セット	鎌	21	
エンジンカッターハスクバーナ製	5	K 750	柄 鎌(えがま)	16	
チェーンソーハスクバーナ製	5	445 e	鋸 (のこ)	39	
電動ドリル日立製	4	DH 40 SR	スコップ	140	
発電機ホンダ製	4	EU 16 i	ツルハシ	35	
投光器	5	MHN-175L	ハンマーツルハシ	10	
三脚	4	S-01	鍬 (くわ)	15	
床スタンド	2	HN-ST	三つ又鍬	22	
コードリールハヤタ製	9	GK-30K	掛矢(かけや)	57	
拡声器	6	TS-613 L	ブルーシート	20	
携行缶20リットル用	3	GM-20 R	ロープ	18	
ストライカー	3		ジョレン(はぐち)	43	中
チェーンブロックニッチ製	4	HH 5010	ジョレン(はぐち)	10	小
ボルトクリッパー	15	600mm	杭(鉄・パイプ)	530	
油圧ジャッキイーグルジャッキ製	6	M-50	一輪車	12	
トップマンとび	14		土のう(PP土のう・吸水性)	17,620	
カナテコバール	20	1200 mm	斧	11	
台車耐荷重150kg	4		丸ヒツ鉈	3	
ハンマー	46				
腰鉈(こしなた)	6				

(エ) 潜水用資器材

品 名	数 量	備 考	品 名	数 量	備 考
潜水ポンベ	8	12ℓ型	水中ライトイ	4	
ウェットスーツ	8		ブーツ	15	
ドライスーツ	2		水難用手袋	8	
フードベスト	8		浮標	2	
フード(ドライスーツ用)	2		アルファ旗	2	
メッシュバック	8		マスク	9	
シュノーケル	9		B C ジャケット	4	
フィン	8		ナイフ	4	
ヘルメット	8		ウェイト2kg	30	
レギュレーター式	4		ウェイト1kg	14	
ウェイトベルト	8		アンクルウェイト	2セット	

(オ) その他

品 名	数 量	備 考
界面活性剤	6,700 ℥	大型化学車(2,000 ℥) 原液搬送車(4,200 ℥) 化学車(500 ℥)
油処理剤乳化分離型	126 ℥	シークル90 ℥ (18 ℥ × 5) ネオス36 ℥ (18 ℥ × 2)

(2) 南出張所

① 消防車両

呼 車 名	車 名	種 別	年 式	型 別	級 別	ポンプ型式	ポンプ製作
11号車	イスズ	普通ポンプ車	1997	CD-I型	A-1	二段タービン	吉谷
12号車	マツダ	ライトバン	1995	可搬ポンプ	C-1	高圧一段タービン	ラビット
救急3号車	トヨタ	救急車	2010	高規格型	4WD		

② 保有資器材

(ア) 放水器具

品 名		数 量	備 考	品 名	数 量	備 考
ホース	40 mm	14		小型ポンプ	1	C-1級
	50 mm	41		フォグガン	1	
	65 mm	38		無反動ノズル	4	
背負い式ポンプ(手動式)		10		可変ノズル	3	

(イ) 救助活動のための機械器具

品 名	数 量	備 考	品 名	数 量	備 考
二連はしご	1		救命胴衣	4	
油圧スプレッダー	1		バスケット型担架	1	
可搬ワインチ	1	TU-16	携帯拡声器	1	
油圧切断機	1		携帯無線機	4	
吸引式ポータブルガスマニター	1	理研	救助用縛帶	1	
ハンマー	1		マスク	2	
空気呼吸器	3		フィン	2	
空気補充用ポンベ	6		シュノーケル	2	
防塵マスク	5		ブレーツ	2	

(ウ) その他

品 名	数 量	備 考
ライト水槽	1	1,000ℓ
油処理剤乳化分離型	154ℓ	シークル90ℓ (18ℓ×5) ネオス64ℓ (18ℓ×3・10ℓ×1)

(3) 西出張所

① 消防車両

呼 車 名	車 名	種 別	年 式	型 別	級 別	ポンプ型式	ポンプ製作
13号車	日野	普通ポンプ車	2005	CD-I型	A-2	二段タービン	小川
14号車	日野	水槽付ポンプ車	2005	水1-A型	A-2	二段タービン	モリタ
救急2号車	トヨタ	救急車	2005	高規格型	4WS		
ポートトレーラー	スポーツパル	ポート搬送車	2005				

② 保有資器材

(ア) 放水器具

品 名	数 量	備 考	品 名	数 量	備 考
ホース	40 mm	20	可変ノズル	4	
	50 mm	48	泡消火ノズル	1	
	65 mm	34	ラインプロポーションナー	1	
背負い式ポンプ(手動式)		9	ジェンフォ	クアドラフォグノズル	2
無反動ノズル		5			

(イ) 救助活動のための機械器具

品 名	数 量	備 考	品 名	数 量	備 考
三連はしご	1	ステンレス	バスケット型担架	1	
油圧救助器具パッケージルーカス	1	コンピュール	投光器	1	
ハンマー	2		携帯拡声器	2	
空気呼吸器	5		携帯無線機	3	
空気補充用ボンベ	12		発電機	1	ホンダEu9i
救命胴衣	14		マスク	2	
吸引式ポータブルガスマニター	1	理研	フイン	2	
救命ボート	1	アキレス	ショノーケル	2	
船外機	1	30馬力	ブーツ	2	

(ウ) その他

品 名	数 量	備 考
ライド水槽	1	500ℓ
界面活性剤	120ℓ	スーパーフォーム(20ℓ×6缶)

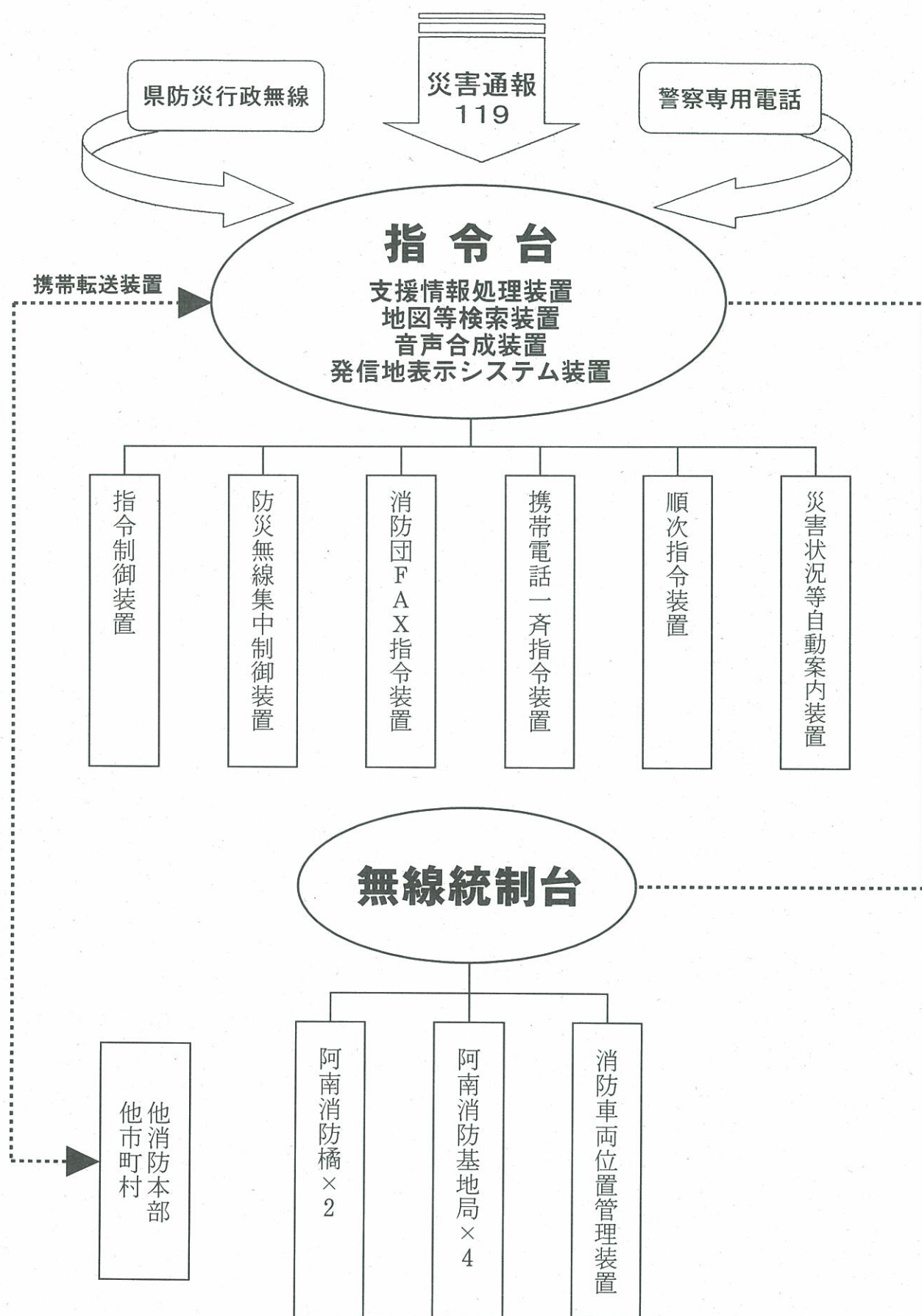
2 公設消防水利状況

区分 地区	計	消火栓	防火水槽								防火井戸	
			小計		40m ³ 級		20m ³ 級		20m ³ 級未満		井戸	打抜井戸
			有蓋	無蓋	有蓋	無蓋	有蓋	無蓋	有蓋	無蓋		
計	2,146	1,643	285	89	150	2	134	87	1	0	115	14
富岡	295	251	28	4	17	1	11	3			7	5
中野島	130	93	20	1	14		6	1			10	6
宝田	69	60	6		5		1				3	
長生	108	82	13	9	7		6	9			4	
大野	79	63	10	4	4		6	4			2	
加茂谷	84	52	13	19	1		11	19	1			
見能林	249	222	19	5	5		14	5			3	
橋	79	69	9	1	7		2	1				
桑野	98	62	10	19	1	1	9	18			4	3
新野	98	62	21	15	3		18	15				
福井	98	72	11	10	6		5	10			5	
椿	67	61	5	1			5	1				
那賀川	385	276	59		21		38				50	
羽ノ浦	307	218	61	1	59		2	1			27	

3 口径別公設消火栓状況

口径 地 区	計	75 mm	100 mm	125 mm	150 mm	200 mm	250 mm	300 mm	400 mm	450 mm	500 mm	600 mm
計	1,643	375	508	2	447	195	52	39	2	8	14	1
富 岡	251	41	51		92	61	1	3		1		1
中 野 島	93	29	37		26	1						
宝 田	60	15	19		13	10			2		1	
長 生	82	16	39		9	11			2		2	3
大 野	63	23	16		7	1	12				4	
加 茂 谷	52	13	26		11	2						
見 能 林	222	34	68		76	36			6			2
橋	69	9	15		27	6		12				
桑 野	62	9	22		8	9	13					1
新 野	62	10	25		16	9	2					
福 井	72	17	29		9	11			6			
椿	61	11	10		25	5	10					
那 賀 川	276	92	88		54	23	5	6				8
羽 ノ 浦	218	56	63	2	74	10	9	2	2			

4 119番通報伝達系統図（平成14年度消防緊急通信指令装置整備）



5 無線設置状況

基地局（阿南消防、阿南消防橋）	2
車両移動局（阿南消防 1～15 阿南救急 1・2・3・5）	19
携帯移動局（阿南消防 101～124）	24

6 覚知別着信状況（全着信件数=6,799件）

覚知種別	受信状況	件数
119 (火災報知電話)	固定電話（NTT加入電話）からの119通報	1,781
	固定電話（NTT加入電話を除く）からの119通報	213
	携帯電話からの119通報（転送、転受を含む）	
	他市町村への転送 計 50 件	844
	他市町村からの転受 計 14 件	
加入電話	固定、携帯電話からの区分なし	197
警察電話	警察電話による入電	104
駆け付け通報	消防機関への駆け付け	45
事後聞知	災害後に覚知	9
その他	上記の覚知方法以外により覚知	36
災害通報以外	問合せ、間違い、いたずら、テスト等	3,570

7 消防テレホンガイド利用状況 ☎ 0884-22-9999

☆ 火災や各種災害の情報提供及び救急指定病院の案内

	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
回数	944	1,407	1,266	2,374	906	754	913	1,263	1,350	865	1,050	1,445	14,537

8 徳島県広域消防相互応援協定における応援種別及び応援消防力

(1) 応援種別

応援種別	応援消防本部
第1種広域出動	徳島市、小松島市、海部消防組合
第2種広域出動	鳴門市、板野東部消防組合、板野西部消防組合、名西消防組合、美馬西部消防組合、美馬市、徳島中央広域連合、みよし広域連合
その他の広域出動	特殊な応援消防力を必要とする災害、又は近隣火災等に対する応援出動等

(2) 応援消防力

災害種別	応援隊数	出動車両	応援人員
ビル火災等	2隊	梯子車、ポンプ車	8名
危険物、高圧ガス等大規模火災	2隊	化学車、ポンプ車	8名
建物、山林等大規模火災	1隊	ポンプ車	4名
大規模救急事故	1隊	高規格救急車	3名
大規模救助事故	1隊	救助工作車	5名

9 緊急消防援助隊の登録

登録隊種別	応援隊数	登録車両	登録人員
徳島県指揮隊(代行)	1隊	指揮車	3名
消防火隊	1隊	化学消防ポンプ自動車	5名
救急隊	2隊	高規格救急車	6名
大規模危険物火災等対応隊	3隊	大型化学車・大型高所放水車・泡原液搬送車	11名

予 防 関 係



1 防火対象物一覧表

(平成21年12月31日現在)

防 火 対 象 物 の 別 (令別表)		
合 計		2,201
(1)	イ 創場, 映画館, 演劇場又は観覧場	2
	ロ 公会堂又は集会場	73
(2)	イ キャバレー, カフェ, ナイトクラブ等	
	ロ 遊技場又はダンスホール	4
(3)	ハ 性風俗関係特殊営業を営む店舗等	
	ニ カラオケボックス等	
(4)	イ 待合, 料理店等	
	ロ 飲食店	40
(5)	百貨店, マーケット等	128
(6)	イ 旅館, ホテル又は宿泊所	55
	ロ 寄宿舎, 下宿又は共同住宅	339
(7)	イ 病院, 助産所, 診療所	61
	ロ 特別養護老人ホーム, 知的障害者援護施設等	19
(8)	ハ 老人デイサービスセンター, 軽費老人ホーム, 保育所等	51
	ニ 幼稚園, 養護学校	16
(9)	小中高等学校, 大学, 各種学校	132
(10)	図書館, 博物館, 美術館等	6
(11)	イ 公衆浴場のうち蒸気浴場, 热氣浴場	
	ロ イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場	4
(12)	車両の停車場, 船舶又は航空機の発着場	2
(13)	神社, 寺院, 教会等	39
(14)	イ 工場又は作業場	460
	ロ 映画スタジオ, 又はテレビスタジオ	
(15)	イ 自動車車庫又は駐車場	7
	ロ 飛行機又は回転翼航空機の格納庫	
(16)	倉庫	201
(17)	前各項に該当しない事業所	294
(18)	イ (1)~(4), (5)イ, (6), (9)イが存する複合用途防火対象物	198
	ロ 上記以外の複合用途防火対象物	70
(19)	地下街	
(20)	建築物の地階で連続して地下道に面して設けられたもの	
(21)	重要文化財, 重要民族資料, 史跡等建造物	
(22)	延長50メートル以上のアーケード	
(23)	市, 町, 村長の指定する山林	
(24)	総務省令で定める舟車(施行規則第5条)	

2 地区別 4階以上の建築状況

(平成21年12月31日現在)

地区別	階	計	4	5	6	7	8	9	10
計		212	128	60	15	7		2	
富 岡		63	38	11	9	3		2	
中 野 島		16	8	3	3	2			
宝 田		8	7	1					
長 生		7	6	1					
大 野									
加 茂 谷		1	1						
見 能 林		30	23	5	1	1			
橘		36	13	22	1				
桑 野		3	2		1				
新 野		3	1	2					
福 井		2	1	1					
椿		1	1						
那 賀 川		11	8	3					
羽 ノ 浦		31	19	11		1			

3 用途別 4階以上建築物の状況

(平成21年12月31日現在)

用途別	階	計	4	5	6	7	8	9	10
計		212	128	60	15	7		2	
集会場		3	2	1					
料理店		1	1						
百貨店・店舗		4	2	2					
旅館・ホテル		10	2	4	3	1			
共同住宅		93	57	28	4	2		2	
病院・診療所		11	7	2		2			
老人福祉施設		2	2						
学校・各種学校		16	15	1					
工場・作業場		21	8	6	6	1			
倉庫		1	1						
事務所		26	18	7		1			
複合用途		24	13	9	2				

4 用途別建築同意件数

(平成21年1月～平成21年12月)

用途別	月別	計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
計		100	5	7	12	15	4	9	9	7	11	5	7	9
専用住宅		5			1							1	1	2
併用住宅		4		1		1		2						
農業用倉庫		9		3				2		1	1			2
公会堂・集会場		1				1								
遊技場														
料理店・飲食店		1												1
百貨店・マーケット・店舗		9	2	1	1	1		1	1					2
旅館・ホテル														
寄宿舎・共同住宅		1									1			
病院・診療所		3		1	1									1
社会福祉施設等		6				1	1		1		3			
幼稚園・盲学校														
各種学校		7			3		1		2	1				
図書館														
公衆浴場														
神社・寺院		4					2		1		1			
工場・作業場		4				1					1	1	1	
車庫・駐車場														
倉庫		8			3			1					4	
事務所等		20	2					3	3	4	5	1	1	1
複合用途		1			1									
その他		17	1	1	2	10			1			2		

5 火災予防条例に関する届出状況

(平成21年12月31日現在)

区分 月別	道 路 工 事 届	煙 火 使 用 届	火 災 と まぎらわしい届出
計	199	250	89
1月	15	6	11
2月	30	3	15
3月	9	6	15
4月	13	2	2
5月	8	5	4
6月	11	4	2
7月	9	27	5
8月	16	22	4
9月	17	61	6
10月	17	99	11
11月	19	12	4
12月	35	3	10

6 防火管理状況

(平成21年12月31日現在)

単位：事業所

用途別		区分	防火管理者を要する対象物	防火管理者選任	消防計画届出数	訓練実施数
合 計			379	271	266	282
(1)	イ	劇 場 等	2	2	2	2
	ロ	集 会 場 等	17	8	8	4
(2)	イ	キ ャ バ レ ー 等				
	ロ	遊 技 場 等	4	4	4	8
	ハ	性風俗・特殊営業等				
	ニ	カラオケボックス等				
(3)	イ	料 理 店 等				
	ロ	飲 食 店	32	12	11	2
(4)		百貨店・店舗等	47	30	30	33
(5)	イ	ホ テ ル 等	30	27	23	12
	ロ	共 同 住 宅	40	22	22	12
(6)	イ	病 院 等	18	13	14	18
	ロ	特別養護老人ホーム等	15	15	15	46
	ハ	老人デイサービスセンター等	35	35	35	67
	ニ	幼 稚 園 等	12	12	12	7
(7)		学 校 等	34	34	34	21
(8)		図 書 館 等	3	3	3	
(9)	イ	蒸 気 浴 場 等				
	ロ	公 衆 浴 場 等	2	2	2	1
(10)		停 車 場 等				
(11)		神 社 等	5	2	2	
(12)	イ	工 場 等	12	8	8	15
	ロ	テ レ ビ ス タ ジ オ				
(13)	イ	駐 車 場 等				
	ロ	格 納 庫 等				
(14)		倉 庫				
(15)		その他の事業所	18	16	16	11
(16)	イ	特 定 複 合	52	26	25	23
	ロ	その他の複合	1			
(16の2)		地 下 街				
(17)		文 化 財 等				
(18)		ア ー ケ ー ド				

7 地区別危険物施設状況

製造所等の別 地区別	計	製 造 所	貯 蔵 所						取 扱 所				
			屋 内 貯 蔵 所	屋 外 タン ク 貯 蔵 所	屋 内 タン ク 貯 蔵 所	地 下 タン ク 貯 蔵 所	簡 易 タン ク 貯 蔵 所	移 動 タン ク 貯 蔵 所	屋 外 貯 蔵 所	給 油 取 扱 所	販 売 取 扱 所	移 送 取 扱 所	一 般 取 扱 所
計	400	3	24	81	15	74	1	31	5	83	2	2	79
富 岡	87		5	23	2	19		2	2	11	1		22
中 野 島	21	1	1	1	3	4		3		3			5
宝 田	17		2			8				5			2
長 生	14		1	2	1	3		1		4			2
大 野	7							3		4			
加 茂 谷	13					4		1		5			3
見 能 林	59	1	4	19	1	8		3	1	10	1		11
橋	78	1	6	29	2	3		2	2	11		2	20
桑 野	20			1		3		8		5			3
新 野	16		2	1		5		1		4			3
福 井	11			1	2	2		1		5			
椿	9			2		2	1			3			1
那 賀 川	34		2	2	3	8		5		9			5
羽 ノ 浦	14		1		1	5		1		4			2

8 類別危険物施設状況

製造所等の別 類 別	計	製 造 所	貯 蔵 所						取 扱 所				
			屋 内 貯 藏 所	屋 外 タン ク 貯 藏 所	屋 内 タン ク 貯 藏 所	地下 タン ク 貯 藏 所	簡 易 タン ク 貯 藏 所	移 動 タン ク 貯 藏 所	屋 外 貯 藏 所	給 油 取 扱 所	販 売 取 扱 所	移 送 取 扱 所	一 般 取 扱 所
計	400	3	24	81	15	74	1	31	5	83	2	2	79
第 1 類	3		3										
第 2 類	3			1			1			1			
第 3 類	3			1									2
第 4 類	385	2	17	79	15	73	1	31	4	83	2	2	76
第 5 類													
第 6 類	2				2								
混 在	4	1	2										1

9 数量別危険物施設状況

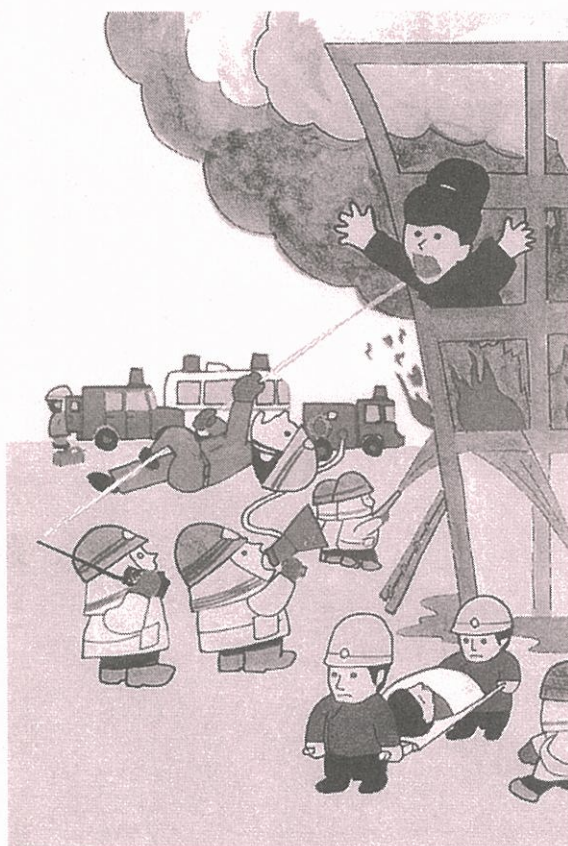
製造所等の別 倍数別	計	製 造 所	貯 蔵 所						取 扱 所				
			屋 内 貯 蔵 所	屋 外 タン ク貯 蔵 所	屋 内 タン ク貯 蔵 所	地 下 タン ク貯 蔵 所	簡 易 タン ク貯 蔵 所	移 動 タン ク貯 蔵 所	屋 外 貯 蔵 所	給 油 取 扱 所	販 売 取 扱 所	移 送 取 扱 所	一 般 取 扱 所
計	400	3	24	81	15	74	1	31	5	83	2	2	79
5 倍 以 下	126		9	7	7	34	1	29	1	4			34
5 倍を超える10倍以下	59		2	5	4	15			3	11			19
10 " 50 "	90	2	6	21	4	19		2		19	2		15
50 " 100 "	40		2	16		3				14			5
100 " 150 "	16					2				14			
150 " 200 "	17			3					1	13			
200 " 1,000 "	21	1	4	6		1				8			1
1,000 " 5,000 "	17		1	15									1
5,000 " 10,000 "	4			1							1		2
10,000倍を超える	10			7							1		2

10 危険物関係事務処理状況

製造所等の別		計	製 造 所	貯 蔵 所						取 扱 所				
				屋 内 貯 蔵 所	屋 外 タ ン ク 貯 蔵 所	屋 内 タ ン ク 貯 蔵 所	地 下 タ ン ク 貯 蔵 所	簡 易 タ ン ク 貯 蔵 所	移 動 タ ン ク 貯 蔵 所	屋 外 貯 蔵 所	給 油 取 扱 所	販 売 取 扱 所	移 送 取 扱 所	一 般 取 扱 所
許可等の別														
計		78		4	5		5	2	1	2	37			22
許 可	設 置	3		1				1		1				
	変 更	23			1		1				11			10
完 成 検 査	設 置	4		1			1	1		1				
	変 更	18					1				11			6
タン ク 検 査	水 圧													
	水 張													
仮 使 用		19			1		1				11			6
廃 止		11		2	3		1		1		4			

仮貯蔵・仮取扱	4
---------	---

火 災 統 計



1 火 灾 概 要

項 目		単 位	平 成 21 年	平 成 20 年	前年比 (△減少)
出 火 件 数	出 火 件 数	件	30	41	△11
	建 物	〃	13	16	△ 3
	林 野	〃	2	5	△ 3
	車 両	〃	7	1	6
	船 舶	〃	1	0	1
	航 空 機	〃	0	0	0
	そ の 他	〃	7	19	△12
	爆 発	〃	0	0	0
損 害 額	合 計	千円	25,802	68,435	△ 42,633
	建物の 損 害	建 物	〃	17,167	50,654
		収 容 物	〃	4,115	16,265
		小 計	〃	21,282	66,919
	林 野 の 損 害	〃	0	10	△10
	車 両 の 損 害	〃	3,573	234	3,339
	船 舶 の 損 害	〃	182	0	182
	航 空 機 の 損 害	〃	0	0	0
	そ の 他 の 損 害	〃	765	1,272	△507
	爆 発 の 損 害	〃	0	0	0
焼 損 面 積	建 物	焼損床面積	m ²	637	1,121
		焼損表面積	〃	43	258
	林 野 焼 損 面 積	a		18	11
り 災 状 況	建 物	り 災 世 帯	世 帯	16	17
		り 災 人 員	人	43	49
		焼 損 棟 数	棟	18	29
	車 両 焼 損 台 数	台		8	1
	船 舶 焼 損 隻 数	隻		1	0
	航 空 機 焼 損 機 数	機		0	0
	爆 発	損 害 棟 数	棟	0	0
		車 両 等 数	台	0	0
	死 者	人		3	1
	負 傷 者	人		8	6
	出 火 率	件/万人		3.7	5.1
					△1.4

2月別火災統計

区分 月別	火災種別						死傷者		火元建物焼損程度					り災世帯数				り災人員
	計	建物	林野	車両	船舶	その他	死者の数	負傷者の数	計	全焼	半焼	部焼	やほ	計	全損	半損	小損	
計	30	13	2	7	1	7	3	8	13	4	1	2	6	16	7	1	8	43
1	1			1					0					0				
2	3	2		1					3	2	1	1		2	1	1		6
3	4	2				2		2	2	1				1	2		2	5
4	2	1				1			1					1	1		1	2
5	3	2	1						2					2	2		2	7
6	1			1					0					0				
7	3	2		1					2					1	1	1		5
8	2			1		1			0					0				
9	5	1		1		3			1					1	1		1	5
10	2	1		1					1					1	0			
11	0								0					0				
12	4	2	1		1		3	3	2	2				7	6		1	13

焼 損 棟 数	延 焼 棟 数	焼 損 面 積			計	損 害 額 (千円)			林 野	車	船	そ の 他	爆 発					
		燒 損 床 面 積	燒 損 表 面 積	林 野		建 物												
		(m ²)	(m ²)	(a)		小 計	建 築 物	収 容 物										
18	5	637	43	18	25,802	21,282	17,167	4,115	0	3,573	182	765	0					
						276	0				276							
2		199				10,125	10,125	9,237	888									
3	1	33	41		2,243	2,243		993	1,250									
1			1		296	19	17	2				277						
2			1	12	155	155	153	2										
					2,951	0				2,931		20						
2		8			446	346	153	193		100								
					19	0					19							
1		14			769	383	358	25		40		346						
1					131	124		124		7								
					0	0												
6	4	383			8,391	7,887	6,256	1,631		200	182	122						

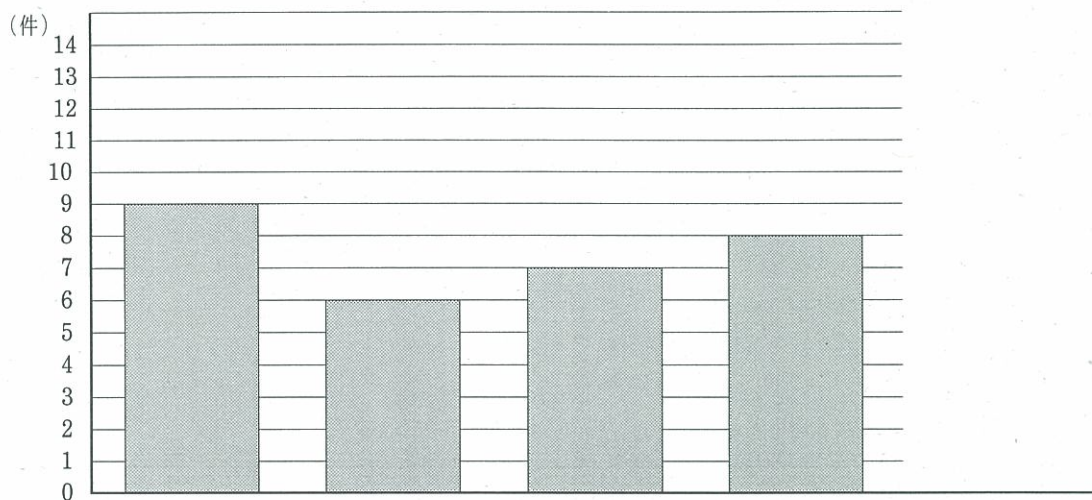
3 月別火災出動状況

月別	区分	出 動 回 数 (件)				出動総車両数 () 内は放水ポンプ台数						
		計	消防署	事後 聞知	消防 団	計 (台)	建 物 火 灾			建物以外の火災		
							署所	団	小計	署所	団	
計		30	23	7	22	178 (49)	24 (16)	44 (15)	68 (31)	38 (12)	72 (6)	110 (18)
1		1	1		1	6 (2)			0 (0)	2 (1)	4 (1)	6 (2)
2		3	3		2	22 (14)	8 (6)	13 (8)	21 (14)	1 (0)		1 (0)
3		4	3	1	3	24 (5)	6 (2)	6 (0)	12 (2)	6 (2)	6 (1)	12 (3)
4		2	2		2	14 (0)	2 (0)	6 (0)	8 (0)	2 (0)	4 (0)	6 (0)
5		3	1	2	1	7 (2)			0 (0)	3 (1)	4 (1)	7 (2)
6		1	1		1	8 (2)			0 (0)	2 (2)	6 (0)	8 (2)
7		3	2	1	2	16 (3)	2 (2)	6 (0)	8 (2)	2 (1)	6 (0)	8 (1)
8		2	2		2	16 (2)			0 (0)	6 (1)	10 (1)	16 (2)
9		5	4	1	4	28 (4)			0 (0)	9 (3)	19 (1)	28 (4)
10		2	1	1	1	8 (0)			0 (0)	2 (0)	6 (0)	8 (0)
11		0				0 (0)			0 (0)			0 (0)
12		4	3	1	3	29 (15)	6 (6)	13 (7)	19 (13)	3 (1)	7 (1)	10 (2)

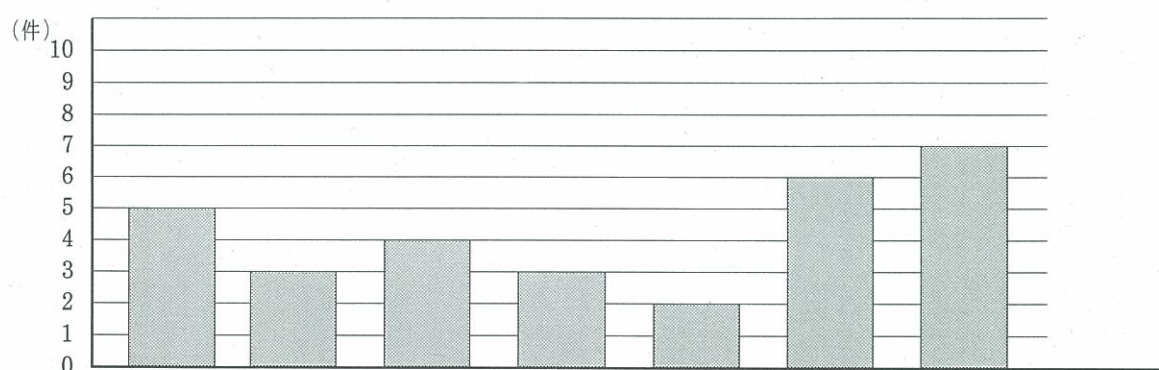
出 動 人 員 数						
計 (人)	建 物 火 灾			建物以外の火災		
	署 所	団	小 計	署 所	団	小 計
1,082	102	310	412	169	501	670
39			0	14	25	39
166	32	125	157	9		9
129	17	30	47	20	62	82
70	11	30	41	9	20	29
52			0	12	40	52
38			0	8	30	38
89	8	40	48	11	30	41
79			0	28	51	79
193			0	35	158	193
41			0	11	30	41
0			0			0
186	34	85	119	12	55	67

4 火災状況別件数及び損害状況

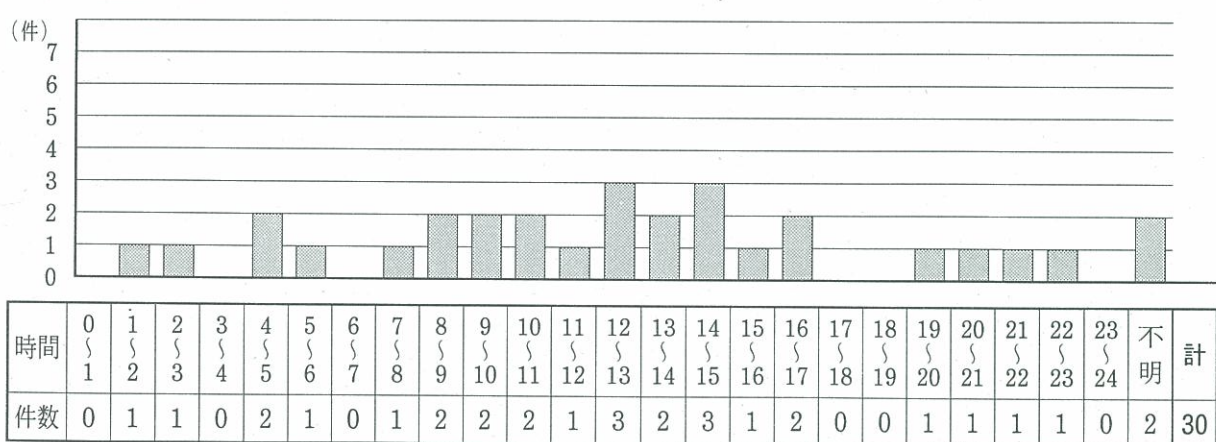
A 四季別状況



B 曜日別状況

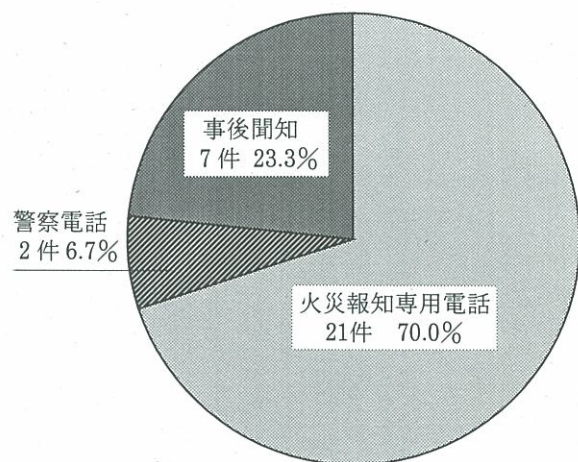


C 発生時間別状況



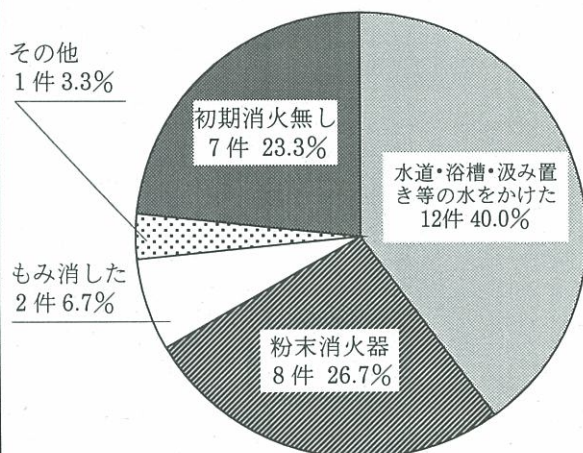
D 覚知別状況

区分	件数	比率
火災報知専用電話	21	70.0%
加入電話	0	0.0%
警察電話	2	6.7%
駆け付け通報	0	0.0%
事後聞知	7	23.3%
その他	0	0.0%
計	30	100%



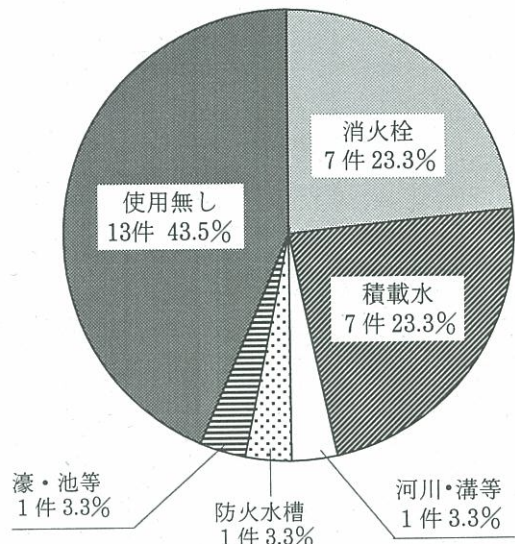
E 初期消火器具の状況

区分	件数	比率
水道・浴槽・汲み置き等の水をかけた	12	40.0%
粉末消火器	8	26.7%
もみ消した	2	6.7%
水バケツ	0	0.0%
寝具・衣類等をかけた	0	0.0%
その他	1	3.3%
初期消火無し	7	23.3%
計	30	100%



F 主として利用した水利

区分	件数	比率
消火栓	7	23.3%
積載水	7	23.3%
河川・溝等	1	3.3%
防火水槽	1	3.3%
濠・池等	1	3.3%
使用無し	13	43.5%
計	30	100%



G 建物火災損害状況

区分		棟数	焼損面積(m ²)	焼損表面積(m ²)	建物損害額(千円)
計		18	637	43	17,167
焼損程度別	火元棟	全焼	4	383	5,649
		半焼	1	64	7,732
		部分焼	2	22	511
		ぼや	6	2	170
		爆発			
	延焼棟	全焼	2	168	2,331
		半焼			
		部分焼	1	41	756
		ぼや	2		18

H 建物火災用途別損害状況

区分		棟数	焼損面積(m ²)	焼損表面積(m ²)	建物損害額(千円)
計		18	637	43	17,167
居住専用		10	287	2	11,980
居住・産業併用		5	309	41	4,048
産業用		3	41		1,139

5 地区別・火災種別発生件数

地区別 火災種別	計	富岡	中野島	宝田	長生	大野	加茂谷	見能林	橘	桑野	新野	福井	椿	那賀川	羽ノ浦
計	30	8	2	0	0	2	0	0	6	0	2	5	0	3	2
建 物	13	3	1			1			2			2		2	2
林 野	2										1	1			
車両	7	3							2			1		1	
船 舶	1								1						
そ の 他	7	2	1			1			1		1	1			

6 過去5年間の地区別火災発生件数

地区別 年別	計	富岡	中野島	宝田	長生	大野	加茂谷	見能林	橘	桑野	新野	福井	椿	那賀川	羽ノ浦
平成17年	35	9	1	1	2	0	3	1	2	2	2	1	1	7	3
平成18年	43	6	2	2	3	2	2	3	3	1	2	3	1	11	2
平成19年	36	2	3	1	2	3	0	6	2	1	1	4	2	6	3
平成20年	41	6	3	0	1	1	0	7	4	0	2	3	2	7	5
平成21年	30	8	2	0	0	2	0	0	6	0	2	5	0	3	2
計	185	31	11	4	8	8	5	17	17	4	9	16	6	34	15
平均	37	6.2	2.2	0.8	1.6	1.6	1.0	3.4	3.4	0.8	1.8	3.2	1.2	6.8	3.0

7 出火原因別火災状況

区分	件 数						損 害 額 (千円)					
	計	建 物	林 野	車 両	船 舶	そ の 他	計	建 物	林 野	車 両	船 舶	そ の 他
合 計	30	13	2	7	1	7	25,802	21,282	0	3,573	182	765
た ば こ	4	3				1	2,333	2,333				
た き 火	2		1			1	0					
こ ん ろ	4	4					329	329				
火 あ そ び	1					1	0					
火 入 れ	3		1			2	0					
溶接器・切断機	0						0					
ボ イ ラ ー	1	1					124	124				
放 火 の 疑 い	0						0					
マッチ・ライター	0						0					
灯 火	0						0					
衝 撃 の 火 花	0						0					
こ た つ	0						0					
か ま ど	0						0					
風呂かまど	0						0					
炉	0						0					
焼 却 炉	1					1	346					346
ス ト ー ブ	0						0					
煙 突・煙 道	0						0					
排 気 管	0						0					
電 気 機 器	0						0					
電 気 装 置	1					1	182					182
電灯・電話等の配線	1			1			40				40	
内 燃 機 関	1			1			0					
配 線 器 具	1	1					8,180	8,180				
取 灰	0						0					
放 火	0						0					
そ の 他	5	2		2		1	2,989	2,429		283		277
不 明	5	2		3			11,279	7,887		3,250		142

救急統計

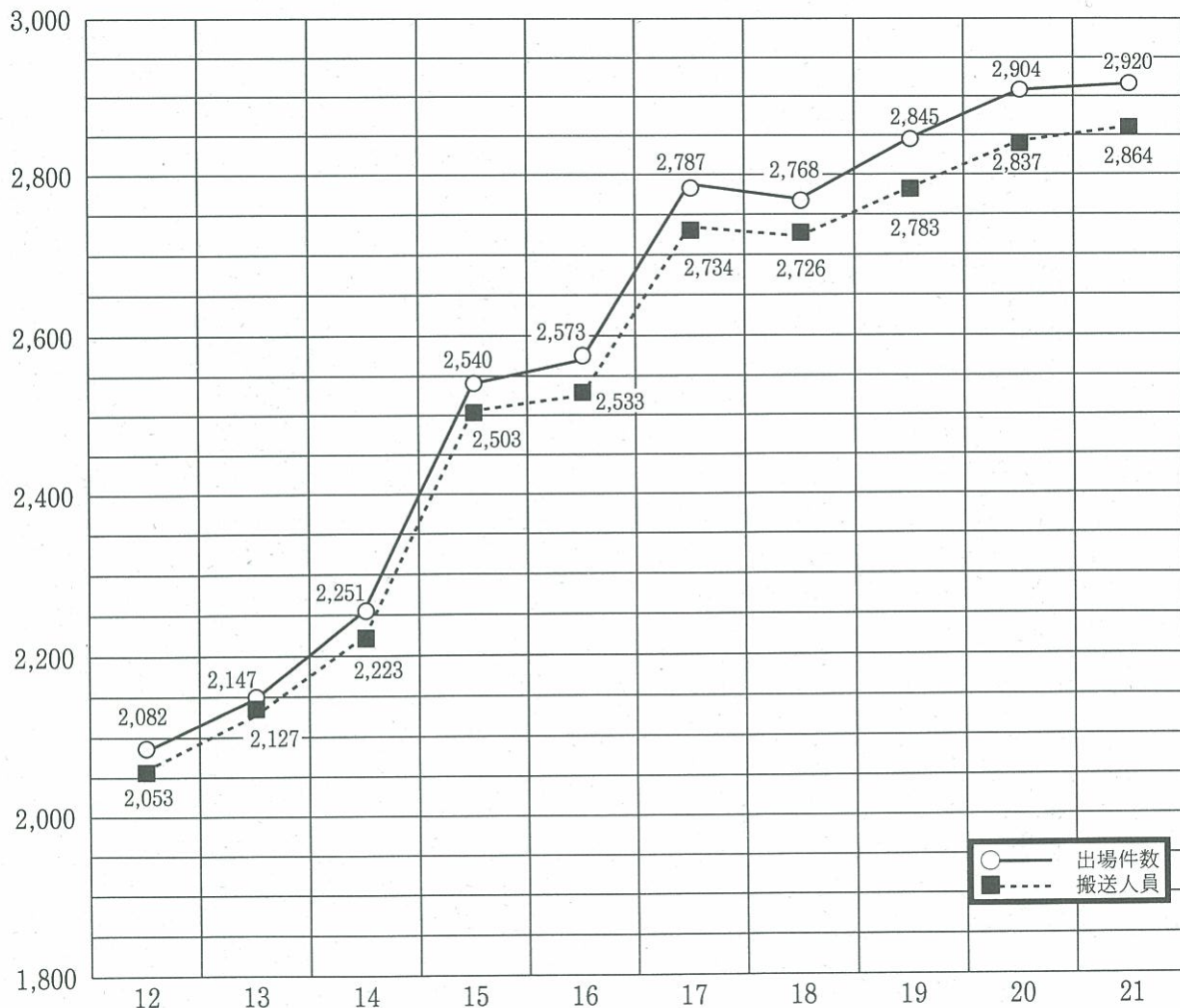


1 平成21年一目統計

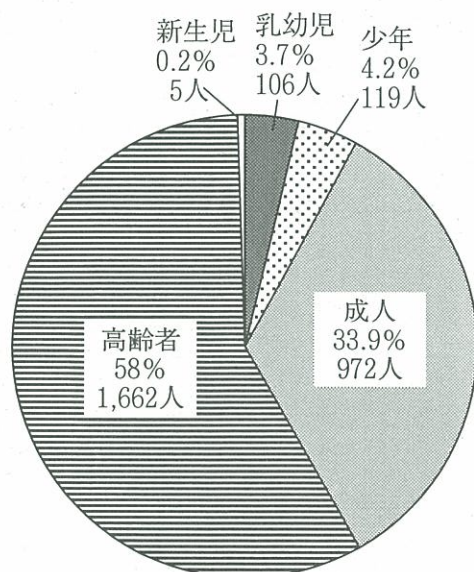
出場件数の割合

急病 1,783件 (61.1%)	一般負傷 420件 (14.4%)	交通事故 354件 (12.1%)	その他 240件 (8.2%)
出場件数 2,920件	労働災害 46件 1.6%	転院搬送 236件 8.1%	
搬送件数 2,779件	自損行為 39件 1.3%	その他 4件 0.1%	
搬送人員 2,864人	運動競技 18件 0.6%		
人口一万人当りの出場件数 383件	加害 13件 0.4%		
救急搬送者の割合 27人に1人	火災 5件 0.2%		
救急出場時間割合 3時間に1回	水難 2件 0.1%		
一日当たり平均出場件数 8件	小計 123件 4.2%		

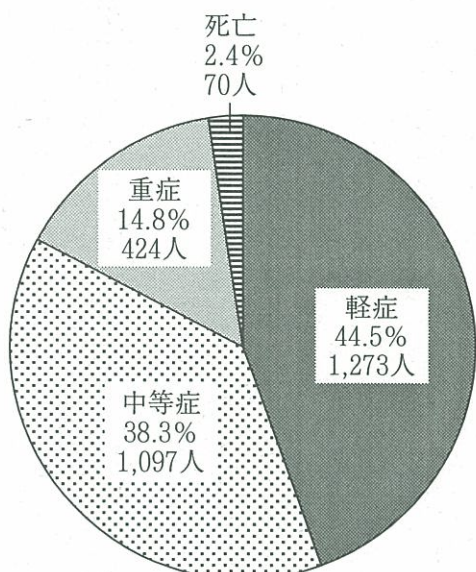
2 過去10年間の出場件数・搬送人員対比表



3 年齢区分別搬送状況

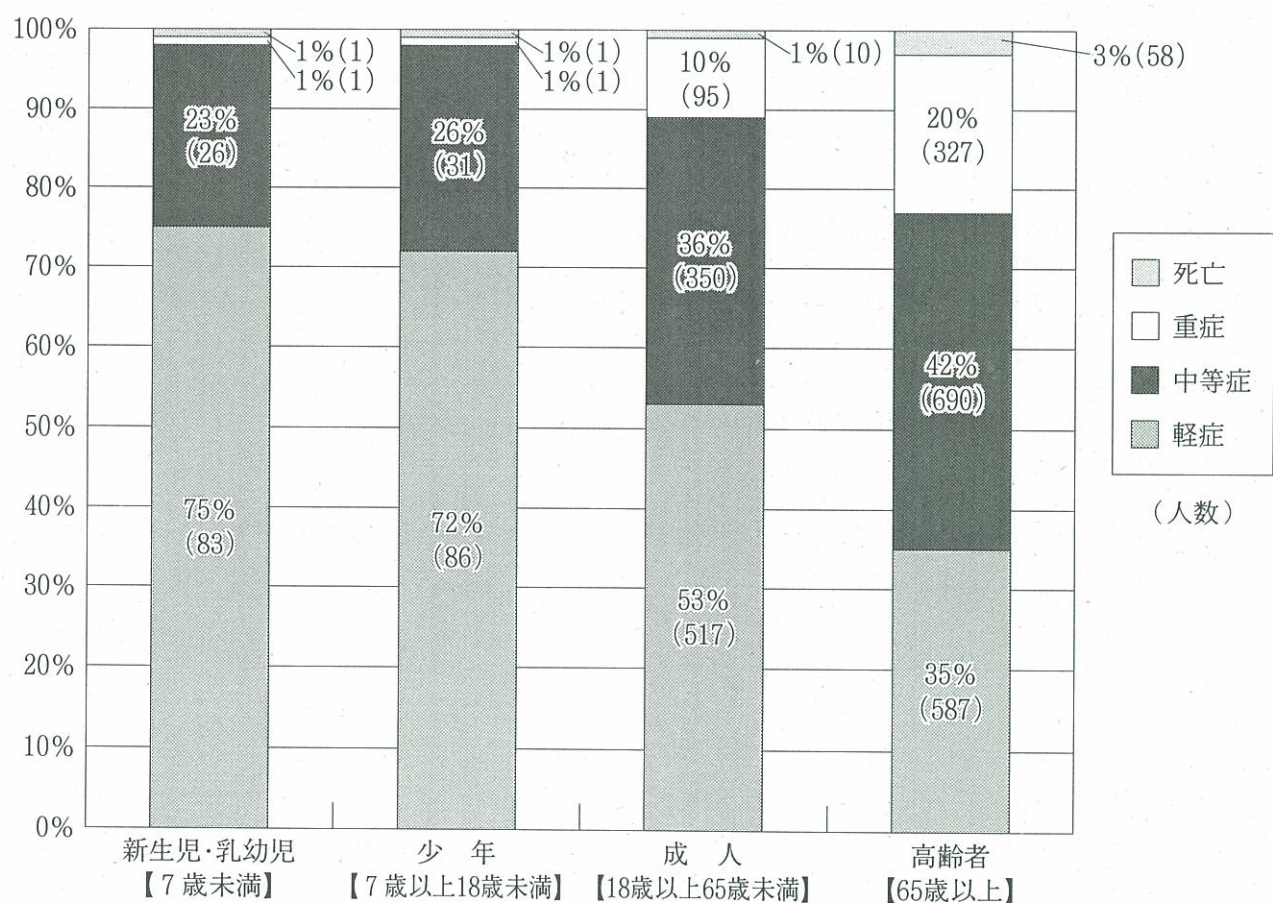


傷病程度別搬送状況



総搬送人員 2,864人

年齢区分別傷病程度



4 過去 5 年間の事故種別救急状況

年別区分	事故種別	合計	火	自	水	交	労	運	一	加	自	急	その他				
			災	然	難	通	働	動	般	負	傷	病	損	行	院搬送	医師搬送	資器材搬送
17	出場件数	2,787	3		3	387	30	26	376	17	32	1,639	264	1			9
	搬送件数	2,645	1		2	373	29	26	357	17	23	1,550	264	1			2
	搬送人員	2,734	3		2	457	29	26	359	17	23	1,550	264				4
18	出場件数	2,768	3		7	349	39	19	360	14	17	1,686	270	3			1
	搬送件数	2,645	3		3	329	38	19	342	11	14	1,613	269	3			1
	搬送人員	2,726	6		3	403	39	21	343	12	14	1,615	269				1
19	出場件数	2,845	2		8	346	34	17	401	11	35	1,715	272		1		3
	搬送件数	2,704	2		4	327	32	16	377	11	32	1,629	272		1		1
	搬送人員	2,783	2		4	405	32	16	378	11	32	1,630	272				1
20	出場件数	2,904	4		4	325	50	22	399	16	25	1,767	288				4
	搬送件数	2,751	3		3	305	47	22	376	15	18	1,672	288				2
	搬送人員	2,837	4		3	382	47	24	378	15	18	1,675	288				3
21	出場件数	2,920	5		2	354	46	18	420	13	39	1,783	236				4
	搬送件数	2,779	4		1	334	46	17	403	13	32	1,691	236				2
	搬送人員	2,864	5		1	414	47	17	404	13	32	1,693	236				2

5月別事故種別出場状況

月 別 事故種別		計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
出 場 件 数		2,920	258	213	248	244	218	206	248	281	239	236	258	271	
搬 送 人 員		2,864	258	206	251	237	214	202	247	278	235	227	247	262	
火 災	件 数	5			1		1							3	
	人 員	5			1									4	
自 然 災 害	件 数	0													
	人 員	0													
水 難	件 数	2						1						1	
	人 員	1						1							
交 通	件 数	354	30	24	36	24	20	21	29	45	30	31	34	30	
	人 員	414	39	28	45	28	24	22	32	58	31	32	35	40	
労 働 災 害	件 数	46	8	4	2	4	1	1	5	5	2	7	2	5	
	人 員	47	9	4	2	4	1	1	5	5	2	7	2	5	
運 動 競 技	件 数	18	1	1	1		2	4	4	2		1	2		
	人 員	17	1	1	1		2	3	4	2		1	2		
一 般 負 傷	件 数	420	31	32	33	26	38	36	42	44	36	31	35	36	
	人 員	404	31	30	31	25	36	36	42	41	36	29	33	34	
加 害	件 数	13		1		3		2	3	1	1	1		1	
	人 員	13		1		3		2	3	1	1	1		1	
自 損 行 為	件 数	39	1	4	4	5	3	6	2	5	1	3	4	1	
	人 員	32		2	3	4	3	5	2	4	1	3	4	1	
急 病	件 数	1,783	166	128	141	165	135	118	145	161	151	146	150	177	
	人 員	1,693	158	121	139	156	130	115	141	149	146	138	140	160	
そ の 他	転 院	件 数	236	19	19	29	17	18	17	17	18	18	16	31	17
		人 員	236	19	19	29	17	18	17	17	18	18	16	31	17
	医 師 搬 送	件 数	0												
	資 器 材 搬 送	件 数	0												
そ の 他	そ の 他	件 数	4	2		1				1					
		人 員	2	1						1					

6 傷病程度別事故種別搬送状況

区分		事故別	合計	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
搬送人員	合計	2,864	5		1	414	47	17	404	13	32	1,693	238	
内訳	軽	1,273	2			280	15	10	185	12	13	721	35	
	中	1,097	2		1	111	25	7	167	1	14	653	116	
	重	424	1			20	7		44		1	266	85	
	死	70				3			8		4	53	2	
	その他													

7 年齢別事故種別搬送状況

区分		事故別	合計	火災	自然災害	水難	交通	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	合計	2,864	5	0	1	414	47	17	404	13	32	1,693	238	
新生児 (生後28日以内)		5								2			1	2
乳幼児 (29日以上7歳未満)		106					16			32			56	2
少年 (7歳以上18歳未満)		119					44	1	11	14			46	3
成人 (18歳以上65歳未満)		972	3				225	41	6	97	12	27	492	69
高齢者 (65歳以上)		1,662	2		1	129	5		259	1	5	1,098	162	

8 現場到着時間（現着不搬送含む）

所要時間 事故種別	覚知から現場到着までに要した時間別出場件数						最短 (分)	最長 (分)	平均 (分)
	計	3分未満	3~5分	5~10分	10~20分	20分以上			
計	2,920	43	187	1,893	744	53			8.1
急 病	1,783	27	110	1,102	508	36	0	53	8.6
交 通	354	5	32	240	73	4	1	26	7.9
一般負傷	420	7	25	260	116	12	0	35	8.8
その 他	363	4	20	291	47	1	0	20	7.2

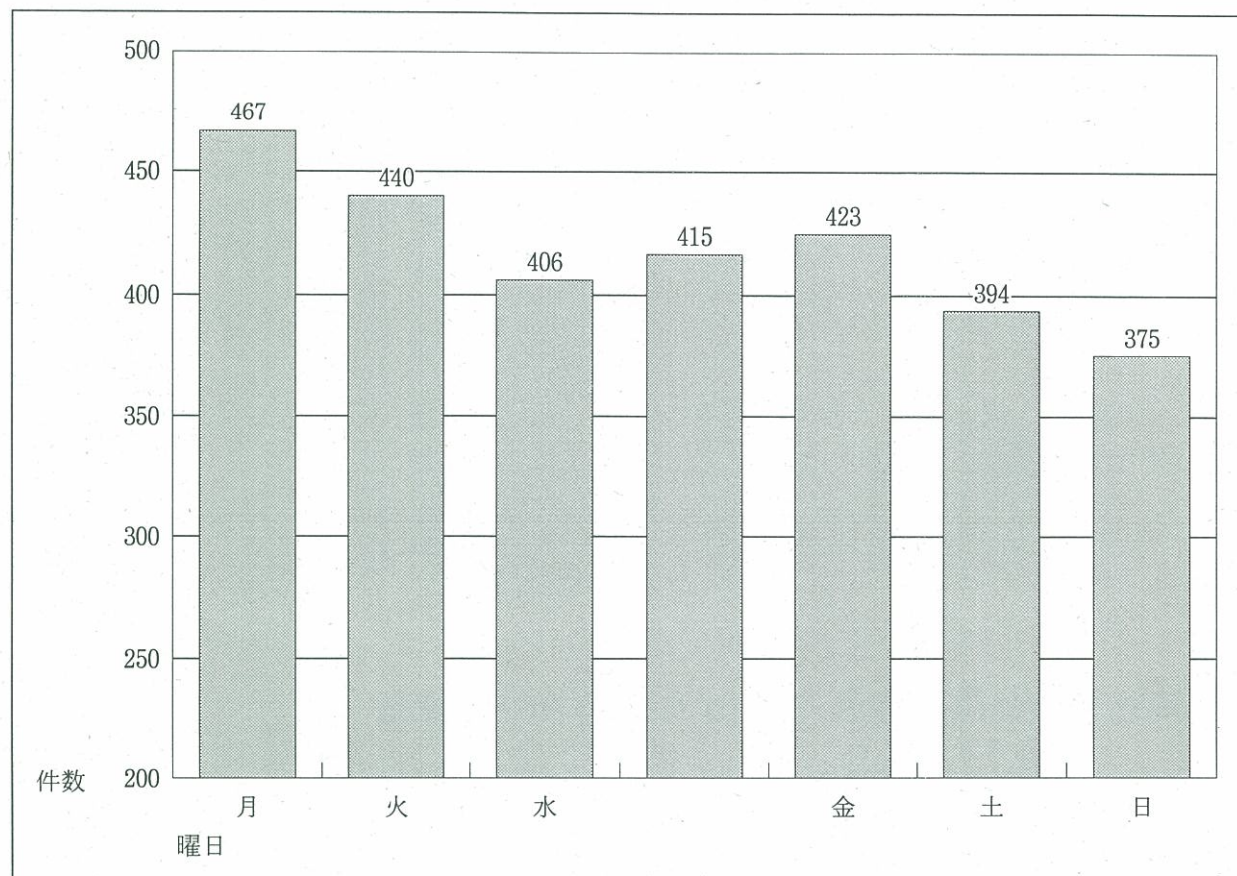
※ その他=火災、自然災害、水難、労働災害、運動競技、加害、自損行為、その他

9 収容所要時間別搬送人員

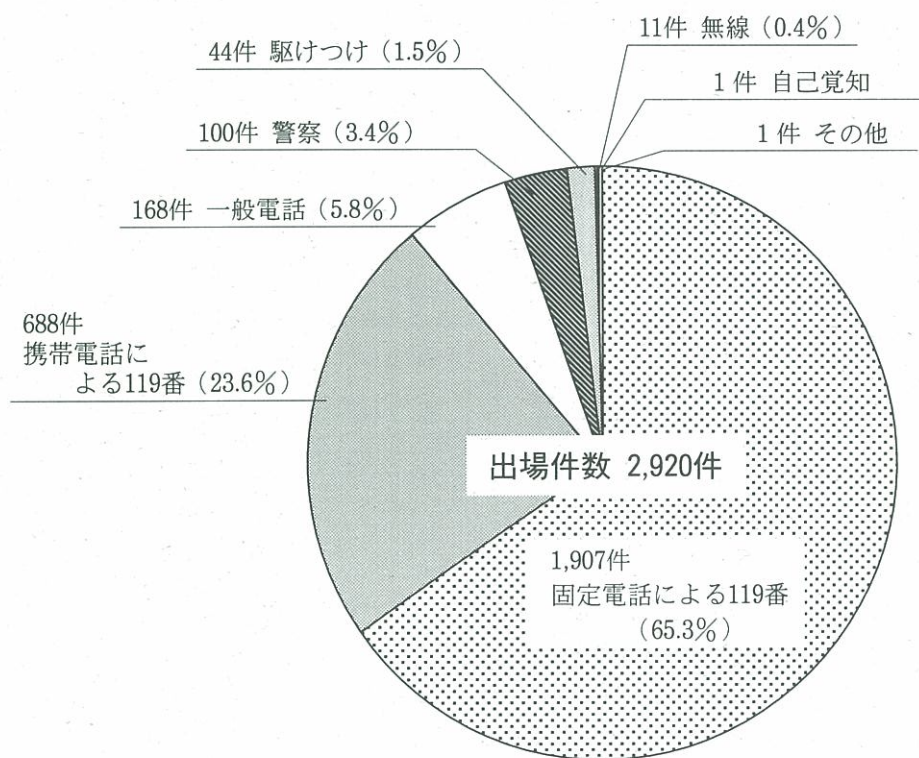
所要時間 事故種別	覚知から医療機関等に収容するに要した時間別搬送人員							最短 (分)	最長 (分)	平均 (分)
	計	10分未満	10~20分	20~30分	30~60分	60~120分	120分以上			
計	2,864	0	287	1,147	1,348	81	1			31.5
急 病	1,693		171	688	786	47	1	11	122	31.3
交 通	414		47	174	180	13		11	86	30.8
一般負傷	404		40	147	202	15		12	106	32.7
その 他	353		29	138	180	6		14	103	31.1

※ その他=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

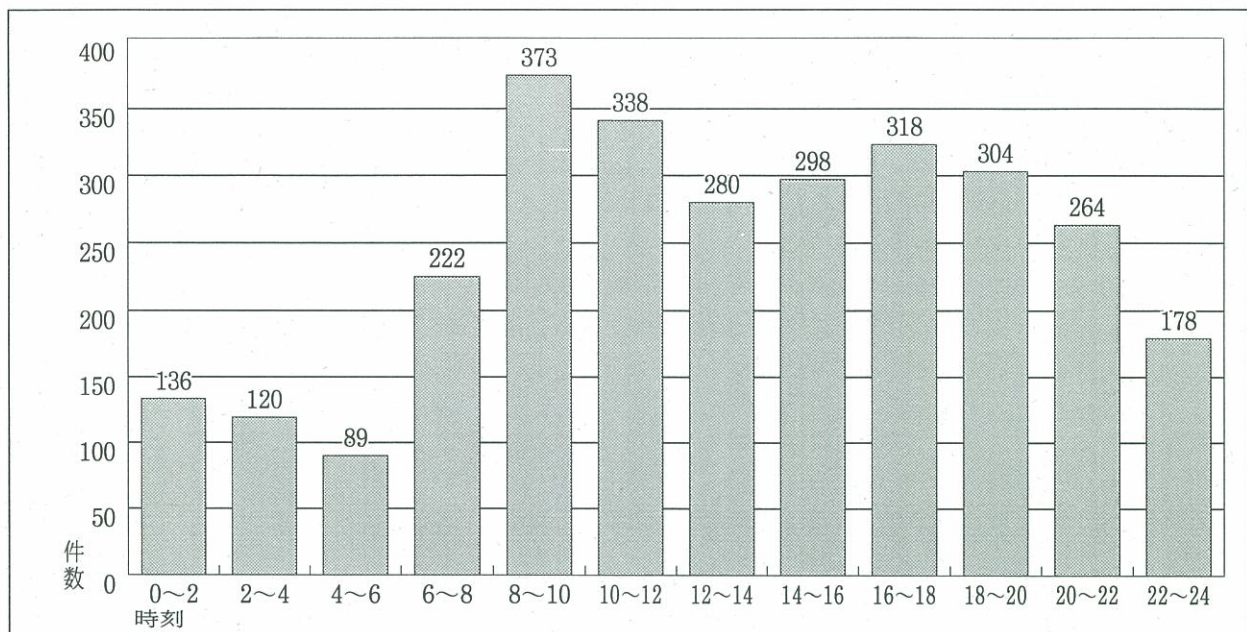
10 曜日別出場状況



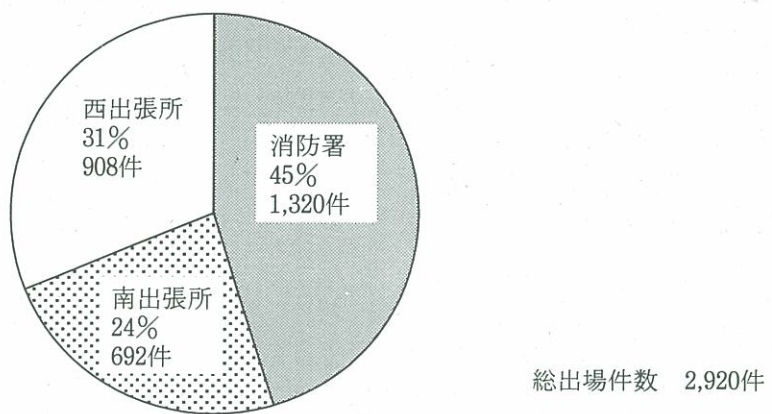
11 覚知別出場状況



12 時刻別出場状況



13 阿南市消防署・南及び西出張所出場件数状況



14 過去 5 年間の地区別出場状況

年 別	地区別	計	富岡	中野島	宝田	長生	大野	加茂谷	見能林	橋	桑野	新野	福井	椿	那賀川	羽ノ浦	その他外
17		2,787	492	172	181	97	67	51	352	197	119	141	162	51	359	346	
18		2,768	543	171	162	119	85	49	343	159	115	127	135	40	338	382	
19		2,845	493	186	195	110	88	52	327	194	136	109	120	40	397	398	
20		2,904	534	181	183	129	92	53	373	181	147	129	111	55	347	388	1
21		2,920	517	169	191	133	99	63	292	184	137	153	116	41	438	387	

15 救急隊員の行った応急処置

事故種別	対応象急人処置	応急処置別										保温			
		合計	止血	固定	人工呼吸	心マッサージ	(うち自動)	心肺蘇生	(うち自動)	酸素吸入	気道確保				
										うち	※1	※2	※3	※4	
計		2,785	8,081	40	222	3	6	82		872	105	(18)	(15)	24	
急病		1,683	5,123	6	14	1	4	63		640	81	(12)	(12)	12	
交通		371	934	9	131			3		36	3			1	
一般負傷		382	998	19	58	1	2	9		43	11	(3)	(3)	7	
その他		349	1,026	6	19	1		7		153	10	(3)		4	

備考) 気道確保の※1は、経鼻エアウェイを使用して気道確保を行った数

※2は、喉頭鏡・鉗子等により異物除去を行った数

※3は、救急救命士がラーリングアルマスク等を使用して気道確保を行った数

※4は、救急救命士が気管挿管処置を実施して気道確保を行った数

事故種別	対応象急人処置	応急処置別(つづき)												その他の	
		被覆	在宅療法継続			ショックパンツ	除細胞路確保	静脈路確保	薬剤投与	血圧測定	呼吸音等の聴取	聴診器による心音	飽和度の酸素測定	心電図	
		うち	※A	※B	※C										
計			150				11			2,562	103	2,660	777		464
急病		5					9			1,565	78	1,605	625		415
交通		49								325	3	358	15		1
一般負傷		72								349	9	364	35		19
その他		24					2			323	13	333	102		29

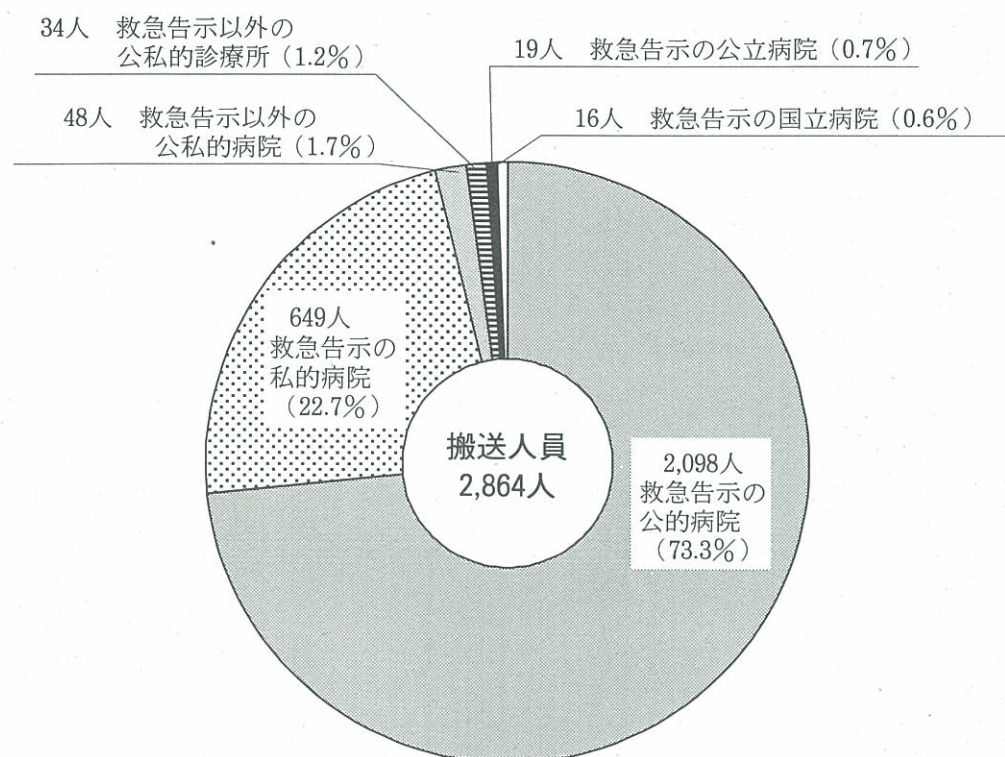
備考) 在宅療法継続の

※Aは、中心静脈栄養管理・化学療法等により点滴が施されている者に応急処置等を行った数

※Bは、気管切開孔又は気管挿管・人工肛門等の外瘻が施されている者に応急処置等を行った数

※Cは、※A・※B以外の在宅療法継続中の者に応急処置等を行った数

16 医療機関別搬送状況



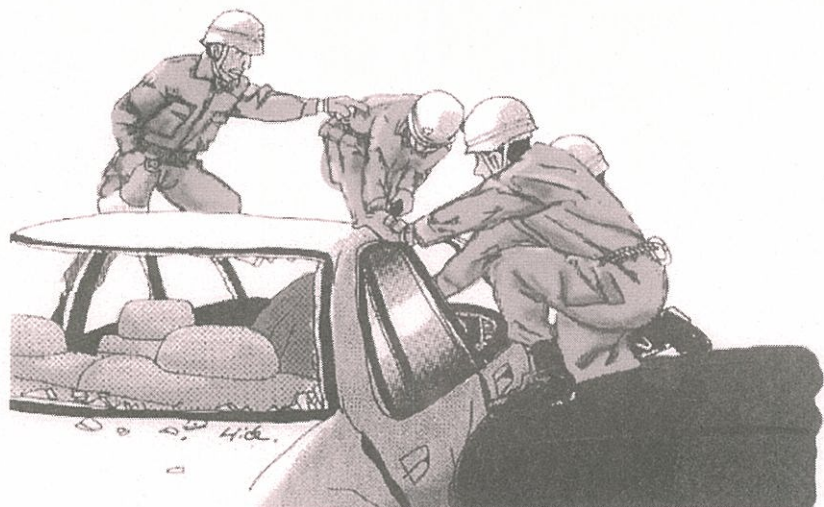
17 年別応急救命普及啓発活動状況

講習別 年別	普通救命講習			上級救命講習			その他の講習		
	講習回数	受講人数	派遣職員数	講習回数	受講人数	派遣職員数	講習回数	受講人数	派遣職員数
平成18年	25	381	63	1	30	4	69	2,847	156
平成19年	45	744	111	1	24	3	90	2,928	200
平成20年	31	545	78	1	42	4	85	2,898	179
平成21年	36	592	86	1	16	2	83	2,792	184

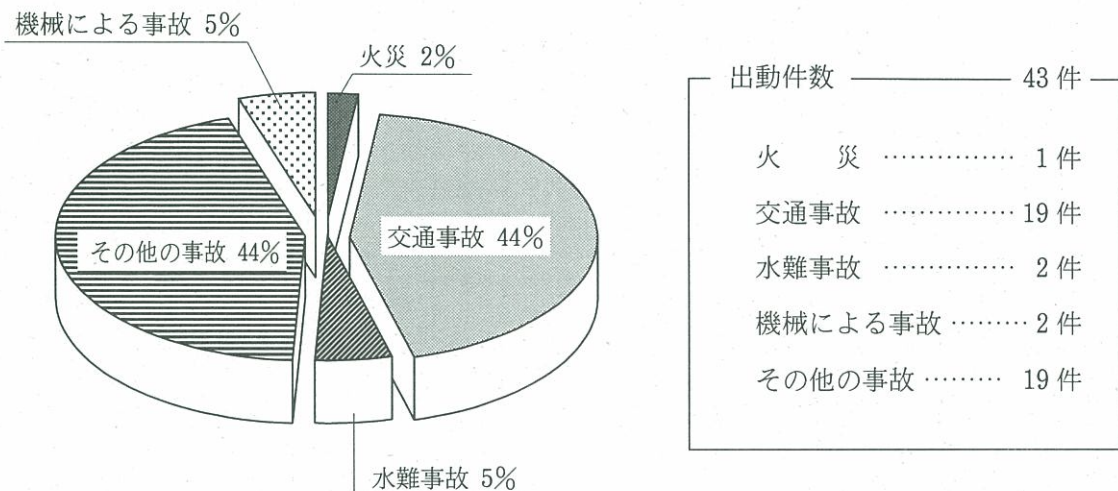
18 応急救命普及啓発用資器材の保有状況

種別	蘇生訓練用人形数			トレーナー用 A E D	講習用 ビデオテープ DVD
	成人用 (うち上半身)	小児用	乳児用		
数量	13 (5)	3	4	4	7

救 助 統 計



1 事故種別救助出動割合



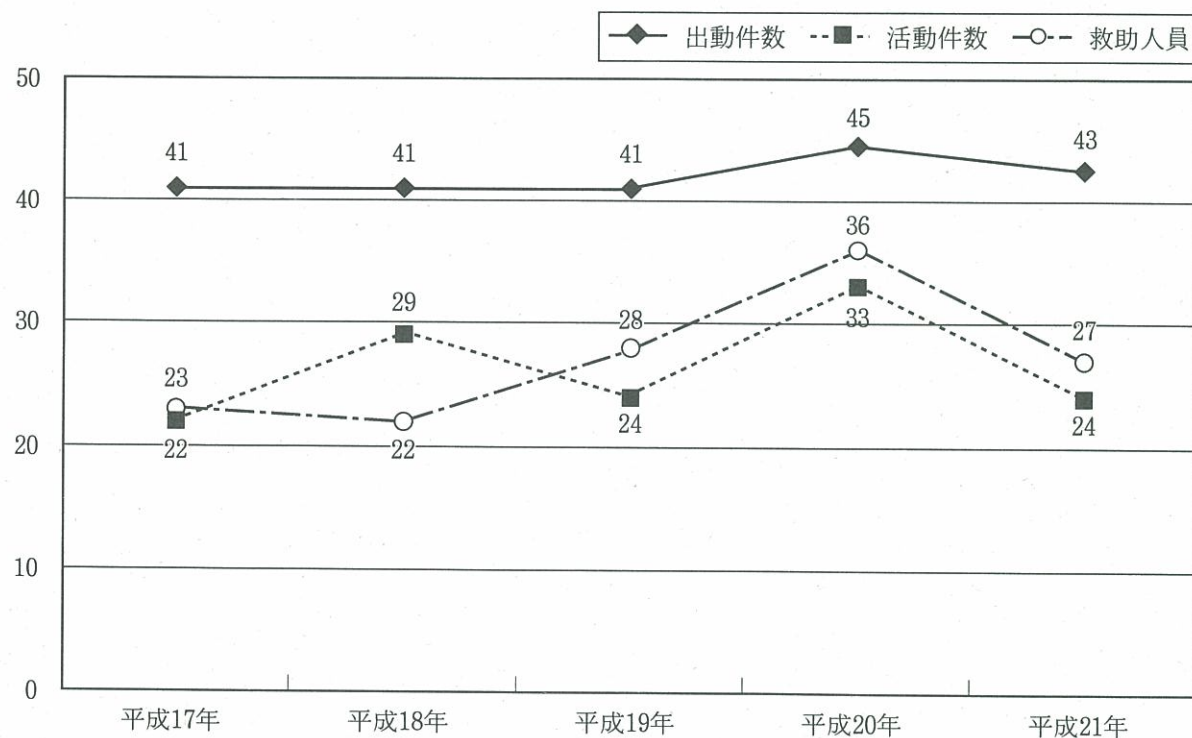
2 事故種別救助活動状況

区分 事故種別	平成 21 年 中			平成 20 年 中			前年比
	出動件数	活動件数	救助人員	出動件数	活動件数	救助人員	
火災	1	1	3	0	0	0	+1
交通事故	19	8	9	25	17	20	-6
水難事故	2	2	2	3	1	1	-1
自然災害	0	0	0	0	0	0	0
機械による事故	2	1	1	4	3	3	-2
建物等による事故	0	0	0	3	3	3	-3
ガス及び酸欠事故	0	0	0	0	0	0	0
破裂事故	0	0	0	0	0	0	0
その他の事故	19	12	12	10	9	9	+9
合計	43	24	27	45	33	36	-2

3 地区別出動状況

地区 事故種別	富岡	中野島	宝田	長生	大野	加茂谷	見能林	橋	桑野	新野	福井	椿	那賀川	羽ノ浦	合計
火災														1	1
交通事故	1	1	1	2			1	1	3	4	1		3	1	19
水難事故	1												1		2
自然災害															0
機械による事故												1	1		2
建物等による事故															0
ガス及び酸欠事故															0
破裂事故															0
その他の事故	5			1			2	6	1		2		1	1	19
合計	7	1	1	3	0	0	3	7	4	4	3	1	6	3	43

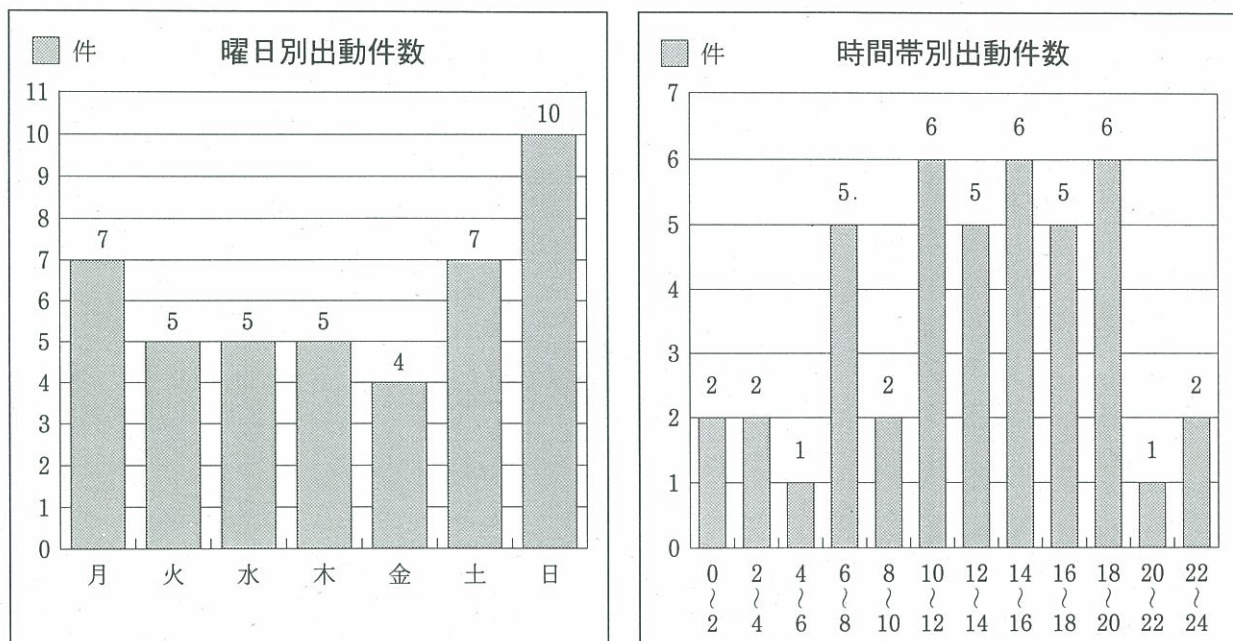
4 救助状況の推移



5 月別出動件数

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
出動件数	3	3	3	7	2	3	3	6	1	2	7	3	43

6 曜日・時間帯別出動件数



7 救助訓練実施状況

訓　練　内　容	実　施　回　数	実　施　人　員	実　施　延　間(h)
体　力　練　成　訓　練	11	30	13.5
ロープ基本・応用訓練	13	88	28.5
検索・救助訓練	57	350	118.5
各種救助器具取扱訓練	27	217	56.5
各種救助事象想定訓練	17	121	37.0
その他の訓練	115	1,082	279.5
合　　計	240	1,888	533.5

消防団関係

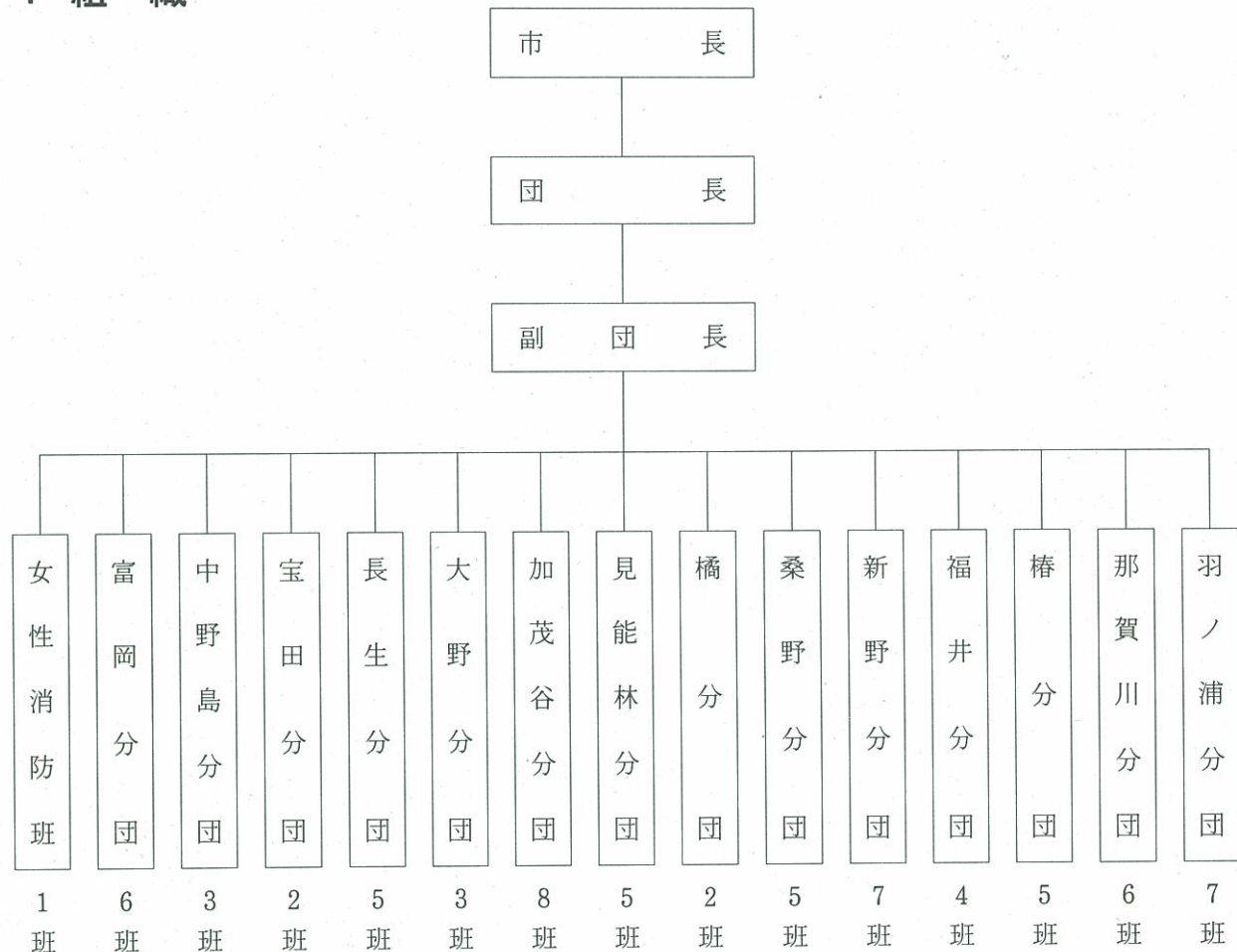


◎ 阿南市消防団

本市の消防団は、平成の合併により従来の阿南市消防団12分団56班1,250名（定数）に那賀川町消防団6分団130名及び羽ノ浦町消防団7分団150名が入り、1団14分団69班定数1,530名の県下最大の消防団が誕生し、地域の消防防災等各種災害に活躍している。

消防団事務は、平成18年4月1日から阿南市消防本部で行う。

1 組 織



2 階級別年齢状況

年齢別 階級別	計	20 歳 以 下	21 歳 25 歳	26 歳 30 歳	31 歳 35 歳	36 歳 40 歳	41 歳 45 歳	46 歳 50 歳	51 歳 55 歳	56 歳 59 歳	60 歳 以 上
計	1,441	12	50	147	248	270	235	254	187	35	3
團長	1									1	
副團長	6								1	2	3
分團長	14							2	3	9	
副分團長	14							3	9	2	
部長	34						2	4	22	6	
班長	69				1		10	30	27	1	
團員	1,303	12	50	147	247	270	223	215	125	14	

3 階級別勤続年数

勤続年数 階級別	計	5 年 未 満	5 年 9 年	10 年 14 年	15 年 19 年	20 年 24 年	25 年 29 年	30 年 以上
計	1,441	320	297	226	215	184	138	61
團長	1							1
副團長	6						1	5
分團長	14					1	5	8
副分團長	14					3	4	7
部長	34				2	3	23	6
班長	39		2	3	15	22	21	6
團員	1,303	320	295	223	198	155	84	28

4 分団別年齢状況

年齢別 分団別	計	20 歳 以 下	21	26	31	36	41	46	51	56	60	平 均 年 齢
計	1,441	12	50	147	245	272	236	252	189	35	3	
団本部	10		1		1	1			2	2	3	50.4
富岡分団	116	3	8	14	16	26	22	16	8	3	0	38.6
中野島分団	80	1	5	18	12	10	10	14	9	1	0	37.9
宝田分団	56	1	1	5	17	7	7	6	6	6	0	40.5
長生分団	90	0	1	8	13	21	15	15	15	2	0	41.6
大野分団	72	0	1	7	17	10	17	11	8	1	0	40.3
加茂谷分団	175	2	2	19	32	38	27	33	21	1	0	40.1
見能林分団	112	0	2	19	23	23	17	10	15	3	0	39.4
橋分団	52	0	7	3	6	9	12	9	6	0	0	39.3
桑野分団	102	0	0	9	12	18	12	27	21	3	0	43.4
新野分団	119	0	6	5	19	18	18	34	16	3	0	42.0
福井分団	66	0	0	5	12	18	8	11	10	2	0	41.3
椿分団	129	3	5	15	30	16	19	23	13	5	0	39.6
那賀川分団	128	1	5	10	19	30	26	20	16	1	0	40.3
羽ノ浦分団	134	1	6	10	16	27	26	23	23	2	0	41.3

5 分団別勤続年数

勤続年数 分団別	計	5 年 未 満	5	10	15	20	25	30 年 以 上
計	1,441	320	297	226	215	184	138	61
團 本 部	10	2	1				1	6
富 岡 分 団	116	28	27	13	19	17	11	1
中 野 島 分 団	80	12	27	10	12	7	12	0
宝 田 分 団	56	13	16	5	4	4	4	10
長 生 分 団	90	22	12	17	10	8	18	3
大 野 分 団	72	16	14	8	17	7	9	1
加 茂 谷 分 団	175	34	40	22	21	29	21	8
見 能 林 分 団	112	36	18	27	13	10	4	4
橘 分 団	52	16	9	5	5	7	7	3
桑 野 分 団	102	12	23	23	14	15	11	4
新 野 分 団	119	22	17	15	29	22	8	6
福 井 分 団	66	20	16	10	10	5	5	0
椿 分 団	129	27	21	20	20	20	11	10
那 賀 川 分 団	128	36	31	18	23	15	4	1
羽 ノ 浦 分 団	134	24	25	33	18	18	12	4

6 分団階級別実員数

分団別 階級別	班 数	階 級 別 内 訳 表							
		計	團長	副團長	分團長	副分團長	部長	班長	團員
計	69	1,441	1	6	14	14	34	69	1,303
團 本 部	1	10	1	6				1	2
富 岡 分 団	6	116			1	1	3	6	105
中 野 島 分 団	3	80			1	1	2	3	73
宝 田 分 団	2	56			1	1	2	2	50
長 生 分 団	5	90			1	1	2	5	81
大 野 分 団	3	72			1	1	2	3	65
加 茂 谷 分 団	8	175			1	1	3	8	162
見 能 林 分 団	5	112			1	1	2	5	103
橘 分 団	2	52			1	1	2	2	46
桑 野 分 団	5	102			1	1	2	5	93
新 野 分 団	7	119			1	1	3	7	107
福 井 分 団	4	66			1	1	2	4	58
椿 分 団	5	129			1	1	3	5	119
那 賀 川 分 団	6	128			1	1	3	6	117
羽 ノ 浦 分 団	7	134			1	1	3	7	122

7 阿南市消防団車両整備表

分団	班	車両種別	分団	班	車両種別
富岡分団	1	消防ポンプ自動車	桑野分団	1	消防ポンプ自動車
	2	消防ポンプ自動車		2	積載車・小型動力ポンプ
	3	消防ポンプ自動車		3	積載車・小型動力ポンプ
	4	消防ポンプ自動車		4	積載車・小型動力ポンプ
	5	消防ポンプ自動車		5	消防ポンプ自動車
	6	消防ポンプ自動車	新野分団	1	消防ポンプ自動車
中野島分団	1	消防ポンプ自動車	新野分団	2	積載車・小型動力ポンプ
	2	積載車・小型動力ポンプ		3	積載車・小型動力ポンプ
	3	消防ポンプ自動車		4	消防ポンプ自動車
宝田分団	1	消防ポンプ自動車		5	積載車・小型動力ポンプ
	2	積載車・小型動力ポンプ		6	積載車・小型動力ポンプ
長生分団	1	消防ポンプ自動車		7	積載車・小型動力ポンプ
	2	積載車・小型動力ポンプ	福井分団	1	消防ポンプ自動車
	3	消防ポンプ自動車	2	積載車・小型動力ポンプ	
	4	積載車・小型動力ポンプ	3	積載車・小型動力ポンプ	
	5	消防ポンプ自動車	4	積載車・小型動力ポンプ	
大野分団	1	消防ポンプ自動車	椿分団	1	積載車・小型動力ポンプ 2台
	2	積載車・小型動力ポンプ	2	積載車・小型動力ポンプ 2台	
	3	積載車・小型動力ポンプ	3	積載車・小型動力ポンプ	
加茂谷分団	1	積載車・小型動力ポンプ	4	積載車・小型動力ポンプ	
	2	消防ポンプ自動車	5	小型動力ポンプ 2台	
	3	積載車・小型動力ポンプ	那賀川分団	1	消防ポンプ自動車
	4	積載車・小型動力ポンプ	2	消防ポンプ自動車	
	5	積載車・小型動力ポンプ	3	消防ポンプ自動車	
	6	積載車・小型動力ポンプ	4	消防ポンプ自動車	
	7	消防ポンプ自動車	5	消防ポンプ自動車	
	8	積載車・小型動力ポンプ	6	消防ポンプ自動車・小型動力ポンプ	
見能林分団	1	積載車・小型動力ポンプ	羽ノ浦分団	1	消防ポンプ自動車
	2	消防ポンプ自動車	2	消防ポンプ自動車・小型動力ポンプ	
	3	消防ポンプ自動車	3	消防ポンプ自動車（水槽付）	
	4	消防ポンプ自動車	4	消防ポンプ自動車	
	5	消防ポンプ自動車	5	消防ポンプ自動車・小型動力ポンプ	
橋分団	1	消防ポンプ自動車 2台	6	消防ポンプ自動車・小型動力ポンプ	
	2	積載車・小型動力ポンプ	7	消防ポンプ自動車（水槽付）	

消防ポンプ自動車 39台（内水槽付消防ポンプ自動車2台）

小型動力ポンプ積載車 29台

小型動力ポンプ 37台