平成23年刊行

消 防 年 報

笛吹市消防本部

まえがき

この年報は、笛吹市消防本部の平成22年中における消防諸般の状況を集録し、今後の消防行政等の参考に資するとともに、消防の実態を紹介するために編集したものです。

この年報を通じ、関係各位の消防行政に対するご理解をいただき、ご指導を賜われば幸甚でございます。なお、各項目については、原則として暦年をもって表し、これによりがたい項目については、それぞれに記載した年・月・日をもって表してあります。

平成23年9月

笛吹市消防本部

目 次

1.	憱	安	
	(1)	笛吹市消防本部のあゆみ	
	(2)	笛吹市の位置、地勢、人口	
	(3)	笛吹市消防本部管内図	
	(4)	施	····· 11 – 13
2.	総	務	
	(1)	笛吹市消防本部組織図	14
	(2)	消防本部·消防署事務分掌····································	15-18
	(3)	職 員	
	()	① 配置状況	
		② 年令別表	
		③ 勤続年数	
	(4)	予 算	
	(.)	① 平成23年度笛吹市一般会計歳出予算····································	
		② 平成23年度消防費予算內訳	
		② 「从2 0 「及II的頁 1 外 I III	21
3	警	防	
υ.		車両配置経過表······	
	(1)		
	(2)	通 信	
	(2)	⑤ 通信系統図 ····································	
	(3)	相Ŋ怕且心抜肠足青寺	23
4	مار	₩ . スの地巛字	
4.		災・その他災害	
	(1)	火災	
		① 火災概況	
		② 過去5年間における町村別火災発生状況の推移	
		③ 町別火災発生状況(発生件数)	
		④ 町別火災発生状況(損害額)	
		⑤ 月別·曜日別火災発生状況·······	
		⑥ 出火時間別火災発生状況	
		⑦ 原因別火災発生状況	
	(3)	火災・その他災害等覚知別出場状況	32
5.	救	点	
	(1)	救急出場概況	
	(2)		
	(3)	町別・種別出場件数	
	(4)	町別·種別出場件数表 ······	
	(5)		
	(6)	種別·曜日別救急出場件数····································	36

	(7)	種別・時間別救急出場件数	37
	(8)	休日・夜間救急医療問合せ状況	37
	(9)	急病分類傷病程度別搬送人員	37
	(10)	年令区分別搬送人員	38
	(11)	救急事故発生場所・傷病者住所管内外別搬送人員····································	39
6.	救	助	
	(1)	救助出動概況	
	(2)	事故種別救助活動状況	
	(3)	覚 知別出動状況······	···· 41
7.	予	防	
	(1)	防火対象物件数	
	(2)	中高層建築物数	
	(3)	防火管理者等届出状況	
	(4)	消防用設備等設置状況	
	(5)	着工·設置届出受理状况 ······	
	(6)	建築同意届出件数	
	(7)	各種届出状況	··· 47
8.	危	険 物	
	(1)	危険物施設状況	
	(2)	指定可燃物、少量危険物施設届出状況	
	(3)	危険物施設比較表	
	(4)	事務処理等実施状況	
		① 申請等件数	
		② 立入検査状況	
	(5)	過去5年間設置・変更の推移	··· 51
9.	広	報・訓 練	
	(1)	防火図画ポスターコンクール	
	(2)	広報実施状況	
	(3)	各種訓練指導状況	··· 54
1 0	. 調	查等	
	(1)	住宅防火診断実施状況	
	(2)	災害弱者消防緊急システム	
		① 設置者数	
		② 通報状況	
	(3)	消防水利現況	
	(4)	管内トンネル状況	··· 57
1 1	. 気	象	
	(1)	月別天候	
	(2)	瞬間最大風速 7 m/s 以上の月別区分	
	(3)	月別気象統計	
	(4)	月別風向状況	
(5)) 最高	s最低気温比較······	59

12.	肖防団等	
(1)	肖防団概要(団員等)	. 60
(2)	肖防団概要(車両・装備等)	· 61



笛吹市の市章

イニシャル「F」をモチーフに、未来(天)に向かって伸びる躍動的な姿を表現。色のブルーは笛吹川の流れと豊かな自然の潤いを象徴しています。

笛吹市の鳥 オオルリ



笛吹市の花 バラ



1. 概要

(1) 笛吹市消防本部のあゆみ

昭和44年	スロイロップティロロック 4月28日	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
и <u>п</u> ли чч	9月29日	県消防防災課主催の「消防力広域化打合せ会」を東八代地方県民室に
,,))] <u>2</u>) [おいて開催、消防事務担当課長及び消防主任が出席。
		県消防防災課より説明があり関係町村の意向及び意見交換を行なっ
		条件的例次除より就例が <i>の</i> り関係可何の息門及び息先又換を行なった。
,,	10 日 0 日	
<i>IJ</i>	10月 9日	郡町村会において、広域消防について協議を行なった。
昭和45年	4月23日	郡町村会、議長会定期総会において広域消防について東八代地方県民
	• E 40 E	室長から説明があり意見交換を行なった。
"	5月18日	東八代郡町村自治研究班(町村総務課長)が発足し、消防力広域化を
		本年の研究課題とし、調査研究することとした。
"	6月23日	町村消防担当課長及び消防主任による打合せ会を開催し、県消防防災
		課から「消防力広域化及び常備消防」について説明があり、各町村の
		意見交換を行なった。
"	6月29日	郡町村会の席上、6月23日開催の打合せ会の結果を説明し、関係町村
		の意見交換を行なった。
"	7月28日	郡町村会、郡議長会共同主催による「消防力広域化及び常備消防」に
		ついての研究会を開催した。
"	9月16日	管内各町村消防団長、消防担当課長及び消防主任出席のもとに「消防
		力広域化研究会」を開催した。
"	9月25日	自治研究班幹事会を開催し、消防力広域化及び常備消防について特に
		財政問題を中心に協議を行なった。
"	10月 7日	郡町村会において、広域消防促進について重ねて協議を行なった。
"	10月16日	郡町村会の席上「広域消防設置」について協議した。
"	10月29日	郡町村会において、石和町から出された本署設置の条件について、協
		議を行なったが結論は得られなかった。
"	11月16日	郡町村会において広域消防設置について協議を行ない、11月20日開催
		予定の郡町村会において結論が得られるよう各町村とも地域事業を分
		析し、検討を行なうことにした。
"	11月20日	郡町村会を開催し、昭和46年4月1日発足を目標に、「広域消防設置を
		すること」で意見が一致し、設置への最終的結論を得た。
"	11月30日	消防組織整備促進協議会設立準備を開催した。
"	12月 9日	東八消防組織整備推進協議会設立総会を開催し、規約の制定、事業計
		画、予算の決定とあわせて役員の選出を行なった。

昭和46年	1月 6日	事務局において、東八消防組織整備計画の原案作成作業に着手。原案
	~1月20日	を完成した。
"	1月18日	山梨県知事に昭和45年度広域消防組織整備促進補助金交付申請書の提
		出を行なった。
"	1月27日	第1回理事会を開催し、東八消防組合規約(案)東八消防組織整備計
		画 (案)及び今後の事業日程について審議を行なった。
"	3月18日	各町村議会で議決された東八消防組合規約をとりまとめ、山梨県知事
		に一部事務組合設立許可申請書の提出を行なった。
"	IJ	一部事務組合の設立が許可された。(昭和46.3.18山梨県指令地第3-59
		号)
"	3月26日	東八消防組合が設立されたため、消防組織整備推進協議会を解散し
		た。初代管理者に後藤通夫氏(石和町長)が就任した。
"	4月 1日	石和町市部小林公園内の市部中央公民館内に、東八消防本部及び東八
		消防署が設置され、初代消防長に坂名井史朗が就任した。
		職員定数60名と決定された。
"	4月 5日	東八消防組合理事会が開催された。
"	4月16日	東八消防組合議会臨時会が招集された。
		議長に杉原明氏(石和町議会議長)が選任された。
"	4月29日	二代目管理者に佐野猛氏(石和町長)が就任した。
"	6月 1日	職員8名をもって警防及び救急業務を開始した。(ポンプ車1、救急車
		1)消防組織法による政令指定(自治省告示第110号)。
"	11月23日	石和町下平井204番地内に東八消防組合、東八消防本部署、中道町右
		左口3187番地内に中道出張所の庁舎建設が着工された。
昭和47年	3月28日	庁舎全部の工事が完了したので、東八消防組合設立並びに庁舎竣工記
		念式典を開催した。
"	4月 1日	新庁舎に移転を完了し、職員29名をもって全面的に消防業務を開始し
		た。
昭和48年	8月	職員定数条例を改正し、37名に減じた。
昭和49年	3月31日	東八消防本部署新館1階車庫が竣工した。
"	10月15日	東八消防本部署新館2階が竣工した。
昭和50年	7月 1日	東八消防本部署新館3階が竣工した。
"	IJ	御坂町金川原966番地7内に東部出張所を開設した。
"	7月16日	境川村小山1678番地6内に中部出張所を開設した。
昭和51年	4月 1日	職員定数条例を改正し、43名とした。
昭和52年	3月31日	高圧ガス製造所(自己呼吸器ボンベ高圧空気充填所・オイルレスコン
		プレッサー使用) が完成した。

IJ	"	東八消防本部に水槽付ポンプ自動車兼化学車兼給水車4台を整備した。
"	3月31日	消防用無線電話247局の整備が完了し、これで管下全町村及び集落まで無線網が完成した。
"	10月30日	東八消防本部構内に自家給油所(地下式10klタンク)及び消火貯水槽(A80㎡)が完成した。
"	11月15日	議長に早川芳郎氏(石和町議会議長)が選任された。
"	12月20日	東八消防本部に地震対策自家発電装置を設置した。
昭和53年	4月30日	駐車場兼訓練場設置のため用地2,178㎡を取得した。
"	8月30日	本部庁舎4階及び高所見張所(370㎡)が完成した。
昭和54年	4月	職員待機宿舎設置のための用地748.0㎡を取得した。
"	4月29日	管理者に天野建氏(石和町長)が就任した。
"	5月	訓練場夜間照明設備(4基、18KW)完成した。
"	8月	大震対策として小型ポンプ付水槽車(2,000㎡)を本署に配備した。
昭和55年	3月27日	議長に風間通利氏(御坂町議会議長)が選任された。
"	4月 1日	消防長に須田秀誉が就任した。
"	9月	職員待機宿舎整備のため用地518㎡、建物175㎡(木造2階瓦葺)を取
		得した。
"	12月11日	議長に岩間芳郎氏(石和町議会議長)が選任された。
"	"	職員定数条例を改正し、46名とした。
昭和56年	12月26日	議長に三橋皓太郎氏(石和町議会議長)が選任された。
"	IJ	本部車庫増築(72.0㎡)シャッター工事が完成した。
昭和57年	3月23日	東八消防組合設立10周年式典を行なった。
"	9月30日	消防救急指令台を整備した。
"	10月 2日	消防長に早川卓が就任した。
"	11月10日	中央自動車道西宮線全面開通に伴ない救急業務を開始した。
昭和58年	1月 6日	東八消防本部の本部旗を樹立した。
"	3月25日	気象観測装置を設置した。
"	"	大震対策として車両分散配置用車庫(144㎡)を新築した。
"	3月31日	一部事務組合複合化に伴ない、東八消防組合を解散した。
"	4月 1日	広域行政事務組合の設立が許可され、東八代広域行政事務組合東八消
		防本部として発足する。職員定数45名とした。
		代表理事に天野建氏(石和町長)が就任した。
		議長に三橋皓太郎氏(石和町議会議長)が選任された。
"	11月26日	職員定数条例を改正し、50名とした。
"	12月13日	大震対策として電源車(15KVA)を本署に配備した。

"	12月22日	議長に田中満穂氏(石和町議会議長)が選任された。
"	12月27日	東八代広域行政事務組合職員の定年等に関する条例を制定した。
昭和59年	12月28日	住民の訓練用として本部屋上に垂直式救助袋を設置した。
昭和60年	8月31日	東八消防署東部出張所に水槽(1,5000)付ポンプ自動車を更新配備し
		た。
"	10月29日	議長に若杉博氏(石和町議会議長)が選任された。
"	10月31日	東八消防本部庁舎2階を改築した。
"	12月 6日	東八消防署に化学消防ポンプ自動車(型水槽1,3000、薬液5000)を配
		備した。
"	12月18日	東八消防署中道出張所庁舎改築並びに車庫(98m²)を新築した。
昭和61年	7月25日	東八消防署中道出張所に水槽(1,3000)付ポンプ自動車を更新配備し
		た。
"	9月 8日	東八消防署庁舎を改修した。
"	12月25日	東八消防署にはしご付消防自動車を更新配備した。
昭和62年	4月 1日	消防長に相原梅夫が就任した。
"	IJ	職員定数条例を改正し55名とした。
"	7月21日	東八消防署中部出張所に水槽(1,3000)付ポンプ車を更新配備した。
"	10月 1日	東八消防署に指揮車を更新配備した。
"	12月 8日	東八消防署に複信式救急無線設備を設置し救急業務の円滑化を図っ
		た。
"	12月26日	組合議会議長に筒井照光氏(石和町議会議長)が選任された。
昭和63年	2月29日	東八消防署に救助工作車を更新配備した。
"	3月28日	職員定数条例を改正し57名とした。
"	4月 1日	東八代広域行政事務組合施設設備基金条例を制定した。
"	"	消防本部・署の機構改革を行ない、消防本部を2課4係、消防署を4係
		制とした。
"	12月26日	組合議会議長に内川勝太郎氏(石和町議会議長)が選任された。
平成元年	3月25日	東八消防署に救急車(2B型)を更新配備した。
"	4月 1日	芦川村の火災・救急対応のため職員1人が役場内に常駐し、業務を開
		始した。
"	9月 7日	東八消防署に「ジープ型」事務連絡車を配備した。
IJ	10月30日	組合議会議長に古屋太朗氏(石和町議会議長)が選任された。
平成 2年	4月 1日	職員定数条例を改正し60名とした。
IJ	4月26日	東八消防本部に事務連絡車を更新配備した。
"	12月 1日	代表理事に石原昭夫氏(石和町長)が就任した。
"	12月17日	救助訓練塔施設を更新、整備した。

平成 3年	3月13日	東八消防署に救急車(2B型)を更新、配備した。
"	4月 1日	緊急通報システム(ふれあいペンダント)を設置、運用開始した。
"	8月15日	東八消防本部に広報車を更新配備した。
"	12月26日	組合議会議長に志村典夫氏(石和町議会議長)が選任された。
平成 4年	4月 1日	消防緊急通信指令施設を導入、運用開始した。
"	JJ	職員定数条例を改正し、66名とした。
"	7月23日	(財) 日本消防協会から救急車(2B型)の寄贈を受け、東八消防署に
		配備した。
"	8月28日	東八消防署に事務連絡車2台を更新配備した。
"	10月 1日	職員の週40時間勤務体制を試行実施した。
"	10月20日	消防本部2、3階の改装を行なった。
平成 5年	3月23日	東八消防署に救急車(2B型)を更新配備した。
"	3月29日	組合議会議長に望月利夫氏(石和町議会議長)が選任された。
"	3月30日	携帯無線機(39基)を更新配備した。
"	4月 1日	職員定数条例を改正し、75名とした。
"	IJ	消防長に、内藤勝が就任した。
"	7月20日	東八消防署屋上防水工事を行なった。
"	12月27日	組合議会議長に竹村孝氏(石和町議会議長)が選任された。
平成 6年	1月 1日	職員の週40時間勤務体制を完全実施した。
"	10月31日	東八消防署中道出張所に事務連絡車を配備した。
"	12月20日	はしご付消防自動車の分解整備点検を行なった。
"	12月26日	組合議会議長に田中和芳氏(石和町議会議長)が選任された。
平成 7年	3月30日	東八消防署に消防ポンプ自動車(CD-1型)を更新配備した。
"	3月31日	救急の高度化に伴う救急救命士用の救急資機材を救急車1台に装備し
		た。
"	10月 1日	組合議会議長に網倉昌司氏(石和町議会議長)が選任された。
"	IJ	訓練場兼駐車場用地(下平井277~1…1,438㎡、同…270.39㎡)を借用
		し、舗装工事を完了した。
平成 8年	3月12日	用地(下平井204~2)756.46㎡を取得した。
"	3月28日	東八消防署に高圧ポンプ付水槽車(4,0000)を更新配備した。
"	6月17日	山梨県遊技業協同組合から指令車(4WD)の寄贈を受けた。
"	10月 7日	組合議長に上野定治氏(石和町議会議長)が選任された。
"	11月14日	甲府商工信用金庫から救急車 (2B型) の寄贈を受けた。
平成 9年	1月17日	東八消防本部・署庁舎建設基本計画書が完成した。
"	4月 1日	消防長に、吉原正弘が就任した。
"	5月30日	芦川出向車両(多目的車)を更新配備した。

IJ	6月23日	中道町右左口3188番地 (614.0㎡) を訓練場兼駐車場用地として借用 し、舗装工事を完了した。
IJ	10月 1日	本部、署及び出張所の組織を改正し、2課16係とした。
IJ	10月31日	物資搬送用トラックを更新配備した。
IJ	11月 5日	土地(305.34m³)を石和町に売却した。
JJ	12月25日	組合議長に野沢勝利氏(石和町議会議長)が選任された。
平成10年	3月 7日	東八消防本部、署庁舎建設実施設計書が完成した。
IJ	3月27日	自家用給油取扱所を移設した。
IJ	4月30日	用地(下平井243外)583.34㎡を取得した。
IJ	12月 1日	東八消防署に高規格救急車を更新、配備した。
IJ	12月24日	組合議長に井上忠雄氏(石和町議会議長)が選任された。
平成11年	3月25日	組合議長に梶原知義氏(御坂町議会議長)が選任された。
IJ	3月31日	東八消防署に倉庫(128.70㎡)を新築した。
IJ	IJ	東八消防署にホース乾燥塔及び水槽設置工事が完成した。
IJ	11月22日	東八消防署に水槽付消防車(1,7000)を更新、配備した。
平成12年	4月 1日	消防長に志村康彦が就任した。
IJ	5月18日	組合議長に上野元昭氏(御坂町議会議長)が選任された。
IJ	7月20日	東八消防本部旗を更新した。
IJ	10月 1日	火災、救急統計システムを導入した。
IJ	II	本部、署及び出張所の組織を改正し2課22係とし、勤務体制を三部制に移行した。
IJ	10月13日	東八消防署東部出張所に水槽付消防ポンプ車(1,7000)を更新配備し
		た。
平成13年	3月22日	日本損害保険協会から高規格救急車の寄贈を受けた。
IJ	6月13日	組合議長に雨宮良孝氏(一宮町議会議長)が選任された。
IJ	8月14日	用地(下平井205-1) 281.7㎡の土地交換を完了した。
11	10月30日	東八消防署中道出張所に水槽付消防ポンプ車(1,7000)を更新配備した。
平成14年	3月 6日	日本損害保険協会から化学消防ポンプ車の寄贈を受けた。
IJ	5月23日	東八消防本部に事務連絡車2台を更新配備した。
IJ	10月 4日	東八消防署中部出張所に水槽付消防ポンプ車(1,7000)を更新配備し
		た。
IJ	11月19日	代表理事に荻野正直氏(石和町長)が就任した。
平成15年	4月 1日	消防長に中込光夫が就任した。
IJ	7月11日	組合議長に樋口猛氏(八代町議会議長)が選任された。
IJ	9月17日	東八消防署に広報車を更新配備した。

IJ	11月28日	東八消防署に救助工作車を更新配備した。
"	12月17日	東八消防本部、署庁舎免震構造基本設計書、実施計画書が完成した。
平成16年	1月 1日	職員定数条例を改正し、83名とした。
"	2月10日	東八消防本部、署庁舎建設起工式を行った。
"	3月30日	日本損害保険協会から高規格救急車の寄贈を受けた。
IJ	4月 1日	本部の組織を改正し、3課6係とした。
IJ	7月26日	東八消防署に広報車を更新配備した。
"	10月12日	組合構成町村の内4町1村(石和町・御坂町・一宮町・八代町・境川
		村)と東山梨郡春日居町が合併し、笛吹市となる。
"	"	東山梨消防本部より山梨消防署春日居分署を移管された。
"	IJ	職員定数条例を改正し90名とした。
"	11月22日	代表理事に荻野正直氏(笛吹市長)が就任した。
"	12月 1日	東八消防本部、署庁舎部分の工事完了により開署式を催した。
"	12月 6日	旧庁舎の解体開始。
"	12月 7日	東八代広域行政事務組合の構成市町村が1市、1町、2村となり組合議
		長に龍澤敦氏(笛吹市議会議長)が選任された。
IJ	12月24日	東八消防署春日居出張所庁舎改築並びに車庫(60.78㎡)を新築し
		た。
平成17年	3月 3日	東八消防本部・署庁舎及び訓練塔の工事が完了し庁舎落成式典を催し
		た。
"	9月16日	東八消防署に消防ポンプ自動車(CD-1)を更新配備した。
平成18年	2月20日	組合構成市町村の内、豊富村が中巨摩郡2町村と合併し中央市となり
		離脱し、1市1町1村となった。
"	3月 1日	組合構成市町村の内、中道町が甲府市と合併し甲府市となり離脱し、
		1市1村となった。
"	3月 6日	携帯119番直接受信装置を設置し、運用開始した。
"	4月 1日	消防長に中村健が就任した。
"	IJ	東八消防署中道出張所を甲府地区消防本部に移管した。
"	7月31日	組合構成市村の笛吹市と芦川村の合併に伴い、東八代広域行政事務組
		合(東八聖苑は継続)より東八消防本部が離脱する。
"	8月 1日	組合構成市村の笛吹市と芦川村が合併し、笛吹市となる。
		本部名を笛吹市消防本部、署名を笛吹市消防署に名称変更した。
平成19年	1月17日	春日居出張所に高規格救急車を更新配備した。
"	4月 1日	消防長に宇野光男が就任した。
平成20年	3月19日	笛吹市消防署にはしご付き消防自動車(35m先端屈折式伸縮水管付)
		を更新配備した。

"	4月 1日	消防長に金井一貴が就任した。
"	IJ	職員定数条例を改正し、85名とした。
"	11月16日	春日居出張所に水槽付消防ポンプ自動車(1,7000)を更新配備した。
平成21年	10月 5日	中部出張所に高規格救急車を更新配備した。
平成22年	3月 1日	訓練用地(下平井270番地・277番地1)1477㎡を取得した。
"	7月 1日	東部出張所に高規格救急車を更新配備した。
平成23年	3月10日	笛吹市消防署に照明車(軽自動車)を更新配備した。
"	3月11日	東日本大震災の発生に伴い、山梨県緊急消防援助隊として、第1次隊
		~第4次隊 第6次隊~第7次隊 延べ14隊 44名の消防吏員を
		派遣した。
"	4月1日	消防長に中込富美雄が就任した。

(平成23年4月1日現在)

(2) 笛吹市の位置、地勢、人口



区 分	笛吹市
面 積(㎢)	201. 92
標 高(m)	267
集 落	127
山林面積 (㎢)	118. 2
山林面積率(%)	58. 53
人口	72, 192
世帯数	27, 167

[※] 人口、世帯数は、住民基本台帳による。

(3) 笛吹市消防本部管内図



消防庁舎の所在地・署所間の距

笛笛	吹 市 消 防 本 部 吹 市 消 防 署	山梨県笛吹市石和町下平井204 番地		
笛吹	中部出張所	山梨県笛吹市境川町小山1678番地6	署から 6.4km	
市消	東部出張所	〃 御坂町金川原966番地7	署から 4.6km	
防署	春日居出張所	n 春日居町加茂97番地2	署から 3.6km	

			(十八/23十年月1日 75年)			
区分 機関等	所 在 地	敷地	庁 舎 及 び 設 備			
笛 吹 本 市部 市署	笛吹市石和町下平井204番地 TEL 055 (261) 0119 FAX 055 (262) 0005	7, 719. 59 m²	 ・庁舎・免震構造 耐火造2階建2,752.54㎡ (1階 署事務所、仮眠室、通信室、装具室、車庫) (2階 本部事務所、市 情報政策課事務所、講堂) ・高圧ガス製造所、耐火造1階建30.51㎡ ・自家発電設備80KvA 100v-50KvA ・太陽光発電設備4Kw ・変電設備 450Kw ・防火貯水槽100㎡有蓋 ・自噴井戸(ホース洗浄、貯水槽、水槽車充水用) ・倉庫、簡易耐火造1階建128.70㎡ ・倉庫、軽量鉄骨造1階建(2棟)51.70㎡・16.00㎡ ・救助訓練塔、簡易耐火造352㎡ ・訓練場兼駐車場 ・照明設備 ・自家用給油取扱所 			
	計	7, 719. 59 m ²	・延面積 3,315.45㎡			
東部出張所	笛吹市御坂町金川原966番地7 TEL 055 (262) 1190	1958. 96 m²	・庁舎車庫、耐火造1階建233. 27㎡			
中部出張所	笛吹市境川町小山1678番地6 TEL 055(266)3891	726 m²	・庁舎車庫、耐火造1階建221㎡			
春日居出張所	笛吹市春日居町加茂97番地2 TEL 0553 (26) 6119	426 m²	・庁舎、耐火造1階建132㎡ ・車庫、簡易耐火造1階建60.78㎡			



1階 消防署·通信指令室 2階 消防本部·講堂

庁舎外観

訓練塔



通信指令室



東部出張所

中部出張所





春日居出張所

総務



平成23年1月4日 仕事始め式 荻野市長訓辞

2. 総務

(1) 笛吹市消防本部組織図 平成23年4月1日現在 当 管 理 担 管 理 課 庶 務 担 当 予 防 担 当 予 防 課 危 険 物 担 当 当 消 防 担 消防課 防災·救急担当 笛 吹 笛吹市消防本部 第1部警防担当 市 第1部救助担当 第1部救急通信担当 第1部予防担当 第2部警防担当 第2部救助担当 笛吹市消防署 第2部救急通信担当 第2部予防担当 第 3 部 警 防 担 当 第3部救助担当 第3部救急通信担当 第 3 部 予 防 担 当 芦川消防担当 第1部消防担当 東部出張所 第2部消防担当 第3部消防担当 第1部消防担当 中部出張所 第 2 部 消 防 担 当 第 3 部 消 防 担 当 第1部消防担当 春日居出張所 第2部消防担当 第3部消防担当

(2)消防本部·消防署事務分掌

		(1) 本部及び署の業務調整及び企画に関すること。
		(2) 組織及び分掌事務の配分に関すること。
		(3) 儀式、表彰に関すること。
		(4) 公印の保管に関すること。
<i>/</i> */		(5) 文書の収受、発送及び総括指導に関すること。
管		(6) 職員の任免、分限、懲戒その他人事及び服務に関すること。
		(7) 職員の配置に関すること。
		(8) 職員の研修、教養及び資格取得に関すること。
	庶務担当	(9) 職員の福利厚生及び公務災害補償に関すること。
		(10) 消防職員委員会に関すること。
		(11) 消防長会等に関すること。
- 4⊞		(12) 参与に関すること。
理		(13) 広報広聴に関すること。
		(14) 分掌事務に係る規定等に関すること。
		(15) 分掌事務に係る統計及び各種統計に関すること。
		(16) その他課・担当に属さない事項
		(1) 会計及び経理に関すること。
	管理担当	(2) 財産等総合維持管理に関すること。
→m		(3) 物品の調達及び処分に関すること。
課		(4) 消防庁舎及び附属施設等の整備に関すること。
		(5) 給貸与品の支給に関すること。
		(6) 事業計画及び消防財政計画に関すること。
		(7) 分掌事務に係る規定等に関すること。
		(8) 分掌事務に係る統計に関すること。
		(1) 火災、救助の対策及び消防計画に関すること。
		(2) 消防相互応援協定に関すること。
消		(3) 消防車両等の整備及び総括管理に関すること。
		(4) 消防資機材等の整備及び統括管理に関すること。
		(5) 救助業務に関すること。
		(6) 消防通信施設等の整備及び管理に関すること。
防	消防担当	(7) 災害弱者消防緊急通信システム事業に関すること。
190	10 60 15 7	(8) 防災関係機関等の連絡調整に関すること。
		(9) 消防協会及び消防協力会等に関すること。
		(10) 分掌事務に係る規定等に関すること。
		(11) 分掌事務に係る統計及び消防統計の総括管理に関すること。
課		(12) その他消防業務に関すること。
		(11) 分掌事務に係る証明に関すること。
		(12) 本部からの特命事項。

		(1)	救急業務の計画及び調査に関すること。
2014		(2)	救急隊の運用管理に関すること。
消		(3)	救急救助資機材等の整備及び総括管理に関すること。
		(4)	医療関係機関及び防災関係機関等の連絡調整に関すること。
防	防災救急	(5)	地震その他の災害等の対策及び消防計画に関すること。
1977	担当	(6)	自主防災組織に関すること。
	12 担 当	(7)	分掌事務に係る規定等に関すること。
課		(8)	幼少年、婦人防火委員会等の火災予防関係団体の育成指導に関すること。
H/K		(9)	分掌事務に係る統計及び消防統計の総括管理に関すること。
		(10)	その他救急防災業務に関すること。
		(1)	防火対象物に対しての火災予防対策及び地震防災応急計画に関すること。
		(2)	火災予防思想の普及及び各種防火運動に関すること。
		(3)	建築同意事務に関すること。
		(4)	消防用設備等及び電気施設に関すること。
		(5)	火災原因調査に関すること。
予		(6)	防火対象物の査察計画及び査察に関すること。
1,		(7)	防火管理者の育成及び業務指導に関すること。
	→ 17+ +0 \/\	(8)	防火対象物の表示、公表に関すること。
	予 防 担 当	(9)	住宅防火対策に関すること。
		(10)	分掌事務に係る違反処理に関すること。
		(11)	分掌事務に係る火災予防条例の届出に関すること。
		(12)	分掌事務に係る統計及び予防統計の総括管理に関すること。
		(13)	分掌事務に係る証明に関すること。
		(14)	分掌事務に係る規定等に関すること。
防		(15)	関係予防資器材の整備及び管理に関すること。
		(16)	その他予防業務に関すること。
		(1)	危険物災害の調査に関すること。
		(2)	危険物製造所等の認可及び規制に関すること。
		(3)	危険物製造所等の査察計画及び査察に関すること。
		(4)	危険物取扱者等の安全指導に関すること。
		(5)	危険物安全協会等関係団体の育成指導に関すること。
		(6)	液化石油ガス、少量危険物、毒物及び劇物等の貯蔵取扱いに関すること。
÷⊞	危険物担当	(7)	分掌事務に係る違反処理に関すること。
課		(8)	分掌事務に係る火災予防条例の届出に関すること。
		(9)	分掌事務に係る統計及び予防統計の総括管理に関すること。
		(10)	分掌事務に係る証明に関すること。
		(11)	分掌事務に係る規定等に関すること。
		(12)	関係予防資器材の整備及び管理に関すること。
		(13)	その他危険物業務に関すること。

		(1)	署及び出張所の業務調整及び企画に関すること。
		(2)	広報に関すること。
		(3)	表彰申請に関すること。
		(4)	署長の公印の保管に関すること。
		(5)	文書に関すること。
消		(6)	職員の配置及び服務に関すること。
113	警 防 担 当	(7)	職員の研修及び教養に関すること。
	言 別 担 彐	(8)	警防計画に関すること。
		(9)	水火災その他災害等の警戒及び防ぎょ等に関すること。
		(10)	警防訓練及び総合演習に関すること。
		(11)	地理水利及び警防調査に関すること。
		(12)	消防団員の教育訓練に関すること。
		(13)	前各号に掲げるもののほか、警防に関すること。
		(14)	本部からの特命事項。
		(1)	救急業務に関すること。
		(2)	応急手当の普及に関すること。
		(3)	救急統計に関すること。
		(4)	医療機関との連絡調整に関すること。
防			救急に係る証明に関すること。
	救 急 通 信 担 当	(6)	消防通信施設等の運用保安に関すること。
	, - -	(7)	気象観測施設及び気象情報に関すること。
		(8)	災害弱者消防緊急システムの運用保全に関すること。
		(9)	火災、救急、救助その他災害等の情報収集及び出動指令に関すること。
		(10)	前各号に掲げるもののほか、救急通信に関すること。
		(11)	本部からの特命事項。
		(1)	火災原因及び損害調査に関すること。
		(2)	防火対象物及び危険物製造所等の査察に関すること。
		(3)	農業用危険物消費施設の安全指導に関すること。
		(4)	住宅防火対策の推進に関すること。
		(5)	電気用品の保安に関すること。
毀	予防担当	(6)	自衛消防隊の教育訓練に関すること。
署	1, 60, 15, =	(7)	自主防災組織及び幼少年婦人防火クラブ等の育成指導に関すること。
		(8)	火災予防思想の普及及び各種防火運動に関すること。
		(9)	予防資機材の保全に関すること。
		(10)	分掌事務に係る統計の本部への報告に関すること。
		(11)	分掌事務に係る証明に関すること。
		(12)	本部からの特命事項。

		(1) 救助業務に関すること。
		(2) 救助訓練に関すること。
	救助担当	(3) 救助の安全管理に関すること。
	双 助 担 ヨ	(4) 高圧ガス製造所及び訓練塔に関すること。
消		(5) 前各号に掲げるもののほか、救助に関すること。
113		(6) 本部からの特命事項。
	出張所	(1) 業務計画及び運営に関すること。
		(2) 文書に関すること。
		(3) 庁舎、附属施設及び備品等の管理に関すること。
		(4) 水火災その他災害等の警戒及び防ぎょ等に関すること。
		(5) 警防計画に関すること。
防		(6) 地理水利及び警防調査に関すること。
		(7) 消防団の訓練指導に関すること。
		(8) 救急及び救助業務に関すること。
		(9) 応急手当の普及に関すること。
	消防担当	(10) 火災原因調査に関すること。
		(11) 防火対象物及び危険物製造所等の査察に関すること。
		(12) 農業用危険物消費施設の安全指導に関すること。
署		(13) 住宅防火対策の推進に関すること。
		(14) 火災予防思想の普及に関すること。
		(15) 自衛消防隊の教育訓練に関すること。
		(16) 自主防災組織及び幼少年婦人防火クラブ等の育成指導に関すること。
		(17) 本署からの特命事項。

(3)職 員

配置状況

(平成23年4月1日現在)

部	階級署別	消防司令	消防司	消防司令	消防士	消 防 副 士	消防	事 務 職	₩ †
		長	令	補	長	長	士	員	
	消防長	1							1
	管 理 課		1		1			2	4
消	消防学校初任教育								0
防	消防広域化 協議会派遣		1						1
本	消防防災航空隊派遣			1					1
部	消防課		2		1				3
	予 防 課		2	1	1	1			5
	小 計	1	6	2	3	1	0	2	15
	本署		12	9	8	5	7		41
消	東部出張所		2	3	1	0	3		9
防	中部出張所		3	1	2	1	2		9
署	春日居出張所		3	2	1	0	3		9
	小計		20	15	12	6	15		68
	計	1	26	17	15	7	15	2	83

② 年令別表

(平成23年4月1日現在)

							(十)及23十年)	1 I H 2017
階 級 年 令	司令長	司令	司令補	士長	副士長	消防士	事務職員	計
20未満						0		0
20~25未満						4		4
25~30未満				1	4	11		16
30~35未満				12	2	1		15
35~40未満			10	2				12
40~45未満		3	7				1	11
45~50未満		7						7
50~55未満		6					1	7
55以上	1	10						11
人員計	1	26	17	15	6	16	2	83
平均年令	58	51.5	38. 2	33	28. 3	25. 3	46	38. 7

③ 勤続年数

(平成23年4月1日現在)

						`	1 17/10 1/1	-, - / = /
階級	司令長	司令	司令補	士長	副士長	消防士	事務職員	計
1年未満								0
1~5未満						10		10
5~10未満				4	6	6		16
10~15未満			1	8				9
15~20未満			10	3			1	14
20~25未満		1	6					7
25~30未満		8						8
30~35未満		10					1	11
35~以上	1	7						8
計	1	26	17	15	6	16	2	83

(5) 予 算

①平成23年度笛吹市一般会計歳出予算

(単位:千円)

款		区分	金額	予算割合
1	議会	費	209,478	0.69%
2	総務	費	3,553,076	11.66%
3	民 生	費	10,095,701	33.13%
4	衛 生	費	2,174,042	7.13%
5	労 働	費	12,721	0.04%
6	農林水産	業費	1,813,927	5.95%
7	商 工	費	369,535	1.21%
8	土木	費	4,850,557	15.92%
9	消防	費	1,195,533	3.92%
10	教育	費	2,247,644	7.38%
11	災害復	旧費	52	0.00%
12	公 債	費	3,904,183	12.81%
13	諸 支 出	金	27,551	0.09%
14	予備	費	20,000	0.07%
	歳出合計		30,474,000	100.0%

②平成23年度消防費予算内訳

(単位:千円)

目	区分	金額	消防費予算割合
1	常備消防費	695,301	58.16%
2	非常備消防費	118,993	9.95%
3	消防施設費	147,376	12.33%
4	水 防 費	8,731	0.73%
5	災害対策費	225,132	18.83%
	合 計	1,195,533	100.0%

警 防



総合警防訓練 笛吹市内ホテル

3. 警 防

(1) 車両配置経過表

(平成23年4月1日現在)

区分	名称	車種	年式	経過年数	登録番号	級別
	指 揮 車	トヨタ クラウン	10	13	33 は 7567	
	広 報 車	トヨタ サクシード	15	8	800 さ 5170	
	事務連絡車	トヨタ ヴィッツ	14	9	500 て 5502	
	事務連絡車	ダイハツ ハイゼット	6	17	80 あ 499	
	事務連絡車	トヨタ クラウン	9	14	88 せ 5736	
	水 槽 車	いすゞ エルフ	11	12	830 5 119	A - 2
	ポンプ車	日野 デュトロ	17	6	800 さ 6803	A-2
本	現場指揮車	三菱 リベロ	6	17	88 せ 5026	
	大型水槽車	三菱 ふそうファイター	8	15	88 さ 2790	A-2
	高規格救急車	トヨタ ハイメディック	16	7	800 さ 5660	
	予 備 救 急 車	トヨタ ハイメディック	6	17	88 す 8812	
	救 助 工 作 車	日野 レンジャープロ	15	8	800 は 256	Ⅱ型
	梯 子 車	日産ディーゼル	20	3	800 は 462	35m級
署	照 明 車	スズキ キャリー	22	1	880 あ 477	
	化 学 車	日野 レンジャー	14	9	800 は 152	A-1
	多目的積載車	トヨタ ダイナ	9	14	88 す 2357	
	多 目 的 車	トヨタ サクシード	16	7	800 さ 5995	
	多 目 的 車	トヨタ カルディナ	14	9	500 て 6032	
	原因調査車	日産 ホーミー	4	19	88 す 7535	
	芦川 出 向 車	トヨタ ランドクルーザー	8	15	88 世 808	
	原動機付自転車	ホンダ カブ	6	17	V) 119	
東	水槽付ポンプ車	いすゞ エルフ	13	10	830 さ 3362	A-2
部	高規格救急車	日産 パラメディック	22	1	830 さ 9704	
中	水槽付ポンプ車	いすゞ エルフ	14	9	830 ひ 119	A-2
部	高規格救急車	日産 パラメディック	21	2	800 さ 9353	
春日	水槽付ポンプ車	日野 デュトロ	20	3	800 さ 8995	A-2
居	高規格救急車	トヨタ ハイメディック	18	5	800 さ 7801	
芦川	高規格救急車	トヨタ ハイメディック	13	10	830 さ 2582	

(2) 通 信

① 有線電話(加入)

(平成23年4月1日現在)

	種	Ì	別			摘 要	局 数
笛叨	大市》	肖防ス	字部	(署	.)	(代) 055 (261) 0119 (4局)	4
		IJ				ダイヤルイン (DID) (262) 8518 ~ (262) 8536	25
東	部	出	引	長	所	055 (262) 1190	1
中	中 部 出 張 所		所	055 (266) 3891	1		
春	日	居	出	張	所	0553 (26) 6119	1

② 携帯電話

	種		別		摘 要	局 数
笛吹市消防本部 (署)					管理課×1 予防課×1 消防署×1 救急車×2	5
東	部	出	張	所	救急車	1
中	部	出	張	所	救急車	1
春	日	居出	- 張	所	救急車	1
芦				Ш	救急車	1

③ 消防無線電話等

(平成23年4月1日現在)

呼 出 名 称 (ふえふきしょうぼう)(ふえふきしょうぼうだいぞうきょうじやま)周 波 数 1. 市町村波 149.75MHz10w

空 中 線 電 力 2. 県内共通波 148.29MHz10w

(基地局) 3. 全国共通波 1 150.73MHz10w 全共2 148.75MHz 全共3 154.15MHz

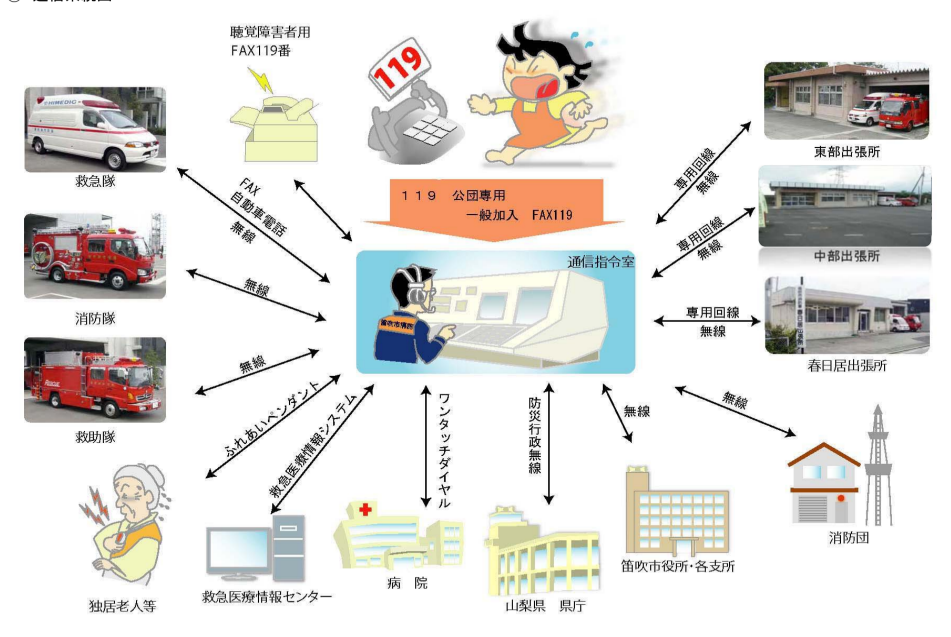
4. 救 急 波 147.50MHz10w

配置 局別		基地局10w	移動局10w	移動局5w	移動局lw	計	受信機			
笛吹市消防本部		郛 (署)	1	2	39	13	55	2	
東	部	出	張	所			4	2	6	1
中	部	出	張	所			4	3	7	1
春	日	居出	張	所			5	1	6	1
笛		吹		市	1	0	5	10	16	0
		計			2	2	57	29	90	5

④ 通信指令室通信設備等

品 名	数量	品名	数量
消防緊急指令台	2	出張所指令回線	3
無線統制台	1	無線自動選択受信装置	1
地図検索装置	1	地震観測装置	1
総合情報盤	1	自動録音装置	6
衛星受信用装置	1	気象観測装置	1
消防無線電話	6波	救急医療情報システム端末機	1
火災報知専用電話	30回線	災害弱者緊急情報システム装置	1
監視カメラ	4	(ふれあいペンダント)	1
受付映像モニター	1	FAX 119番(262一0005)聴覚障害者用	1
県防災行政無線電話	2	中日本高速道路㈱専用電話	1
大蔵経寺山トンネル無線設備	1	アマチュア無線局 (JK1YQO)	1

⑤ 通信系統図



(平成23年4月1日現在)

協定書等名	締結年月日	出場区域	内容
中央自動車道相互応接協定書	昭和58年11月1日	県内の中央道	中央道の路上における消防又は救急業務を必要とする事故に対し、先着消防隊の長が必要と認めたときは、他の関係市町村へ応援を求める。 同要請は、関係市町村長が行なったものとみなす。
山梨県常備消防相互 応援協定書	昭和61年6月1日	県下10消防本部 管轄区	大規模な火災、事故その他の災害が発生した組 合等の長が、必要と認めた場合、必要消防隊を 要請する。
山梨県防災へリコプ ター応援協定書	平成7年3月20日	締結市町村等	消防組織法第1条の災害が発生し、隣接市町村等に拡大し、又は影響のおそれのある場合、要請市町村等の消防力によっては防ぎょが著しく困難な場合、その他救急救助活動等において航空機による活動が最も有効な場合などで、市町村等の長が必要と判断するとき知事に対して要請する。
東八消防本部・東山 梨消防本部相互応援 協定書	昭和63年11月14日	東八・東山梨 消防本部管轄区	大規模な火災、事故その他の災害が発生した場合、応援消防本部の状況判断により消防隊等を 出場させる。
西関東連絡道路 消防相互応援協定書	平成18年12月20日	笛吹·甲府·東山梨 消防本部管轄区	大規模な火災、事故その他の災害が発生した場合、応援消防本部の状況判断により消防隊等を 出場させる。
鉄道災害時における 消防機関と鉄道事業 者との連携に関する 協定書	平成19年10月25日	鉄道事業者が管理する 軌道敷地内及び駅構内	甲府・都留・富士五湖・大月・峡北・笛吹・東山梨・上野原消防本部と東日本旅客鉄道東京支社・八王子支社・長野支社及び富士急行株式会社は、鉄道事業者が管理する軌道敷地内及び駅構内において消防機関の出動する災害が発生した場合相互協力体制を定める。
事件事故等の発生時 における通報要領に 関する協定書	平成20年12月24日		山梨県警察と笛吹市消防本部が、事件事故等の発生に伴い相互に通報を行う際の通報窓口を明確にするとともに、通報元機関における対応予定や通報先機関に対する要請事項等を明確に告知することで、各種事案対応の万全を期すること。
富士五湖消防本部 · 笛吹市消防本部消防 相互応援協定書	平成22年5月12日	富士五湖・笛吹市 消防本部管轄区	大規模な火災、事故その他の災害が発生した場合、応援消防本部の状況判断により消防隊等を 出場させる。

火災・その他災害



建物火災の様子

平成22年中 出 火 件 数 焼 損 害 損 死 負 傷

28 件 26 棟 66,743 千円 0 人 4 人

4. 火災・その他災害

(1) 火災

①火災概況

(平成22年中)

種別							焼損	程度						出重		出	動人員
	建物	林野	車両	その他	計					死	負	り	り		,,,,,		
区分						全	半	部	ぼ				(((消	消	消	消
件数	21	0	3	4	28						傷	災	災				
一 奴	21	0	3	4	20			分			1993	世	人	防	防	防	防
										1.4							
損害額(千円)	66, 204	0	529	10	66, 743	焼	焼	焼	\$	者	者	帯	員	署	寸	署	団
 焼 損 面 積・台 数	705 (41)	0	6	6, 567		8	1	6	11	0	4	14	36	109	199	259	1, 981
	(m^2)	(ha)	(台)	(m^2)					11		1	17		103	133	200	1, 301

②過去5年間における管内火災発生状況の推移

		年 別							
	種別	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年			
件	数	47	38	45	44	28			
±	建物(㎡)	717 (8)	874 (35)	921 (51)	1136 (91)	705 (41)			
面積等	林野(ha)	0	0. 2	68. 08	0	0			
守	車両 (台)	6	3	6	7	6			
死	者	3	1	1	5	0			
損	害 額(千円)	151, 254	34, 126	62, 523	94, 679	66, 743			

③町別火災発生状況 (発生件数)

																(\overline{1}	区成22	年中)
	区分		火 災 件 数								焼損棟数				り災世帯数			負
			建	林	車	船	航	そ	全	半	部	ぼ	全	半	小	災	死	傷
							空	の			分					人		193
町	- 別	計	物	野	恒	舟白	機	他	焼	焼	焼	や	損	損	損	員	者	者
	石和町	13	11	0	0	0	0	2	4	0	2	8	2	0	6	24	0	2
	御坂町	4	2	0	2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
笛	一宮町	3	3	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1
吹	八代町	2	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	6	0	0
市	境 川 町	3	2	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	2	0	4	0	1
	春日居町	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0
	芦 川 町	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0
合	計	28	21	0	3	0	0	4	8	1	6	11	3	2	9	36	0	4

④ 町別火災発生状況 (損害額)

(平成22年中)

																4成22年	
	区分		焼	損	面	責	等			損	害		額(千円])		
		床 面 積	表面積	林野) 闽 申	船	航空	その	総	建	収容	林	車	船	航空	その	爆
町	別	m²	m² ·	(a)	红)	舶	機	他	額	物	物	野	両	舟白	機	他	発
	石和町	387	6	0	0	0	0	507	38, 159	25, 877	12, 272	0	0	0	0	10	0
	御坂町	95	0	0	3	0	0	0	835	277	54	0	504	0	0	0	0
笛	一宮町	2	29	0	0	0	0	60	200	136	64	0	0	0	0	0	0
吹	八代町	59	5	0	3	0	0	0	2, 194	1,972	155	0	67	0	0	0	0
市	境川町	154	0	0	0.0	0	0	0	25, 241	23, 293	1,948	0	0	0	0	0	0
	春日居町	0	1	0	0	0	0	6,000	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	芦川 町	8	0	0	0	0	0	0	113	92	21	0	0	0	0	0	0
	合 計	705	41	0	6	0	0	6, 567	66, 743	51, 648	14, 514	0	571	0	0	10	0

⑤月別·曜日別火災発生状況

人 件数等		火	: 災	<u> </u>	牛蒡	<u></u> 数			焼損	棟数	(りが	と世界		Ŋ	死	負		焼	損	直	積	事 等	等		損	=	<u> </u>	額	(千月		- 万文 22年	
	合	建	林	車	船	航空	その	全	半	部分	ぼ	全	半	小	災人	γĽ	傷	床面積	表面積	林野h	車両	船	航空	その	総	建	収容	林	車	船	航空	その	爆
月・曜日別	計	物	野	両	舶	機	他	焼	焼	焼	や	損	損	損	員	者	者	m²	m²	а	台	舶	機	他	額	物	物	野	両	舶	機	他	発
1 月	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	52	0	0	0	0	0	0	0
2 月	6	5	0	0	0	0	1	2	0	2	4	2	0	2	15	0	1	206	30	0	0	0	0	6,060	20, 493	19, 725	768	0	0	0	0	0	0
3 月	2	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	154	0	0	0	0	0	0	3, 389	3, 050	339	0	0	0	0	0	0
4 月	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	8	0	0	0	0	0	0	113	92	21	0	0	0	0	0	0
5 月	3	2	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	2	5	0	0	133	0	0	0	0	0	0	9, 797	6, 915	2,882	0	0	0	0	0	0
6 月	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	6	0	0	59	5	0	2	0	0	0	2, 169	1,972	155	0	42	0	0	0	0
7 月	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	7	21	10	1	0	0	0	0	10	0
8 月	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	3	0	1	6	0	0	0	0	0	0	290	236	54	0	0	0	0	0	0
9 月	3	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	3	0	0	0	768	210	54	0	504	0	0	0	0
10 月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11 月	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	4	0	1	114	0	0	0	0	0	0	21, 151	19, 203	1,948	0	0	0	0	0	0
12 月	6	4	0	1	0	0	1	0	0	0	4	0	0	1	1	0	0	0	5	0	1	0	0	500	8, 500	183	8, 292	0	25	0	0	0	0
合 計	28	21	0	3	0	0	4	8	1	6	11	3	2	9	36	0	4	705	41	0	6	0	0	6, 567	66, 743	51,648	14, 514	0	571	0	0	10	0
日曜日	11	10	0	0	0	0	1	2	1	3	6	1	2	5	24	0	2	355	35	0	0	0	0	6,000	56, 327	42, 524	13, 803	0	0	0	0	0	0
月曜日	3	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	507	510	0	0	0	500	0	0	10	0
火曜日	5	4	0	1	0	0	0	3	0	2	0	0	0	1	1	0	1	186	0	0	1	0	0	0	5, 295	5, 049	221	0	25	0	0	0	0
水曜日	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	60	61	1	60	0	0	0	0	0	0
木曜日	3	3	0	0	0	0	0	2	0	1	2	2	0	2	10	0	1	139	5	0	2	0	0	0	4, 230	3, 812	376	0	42	0	0	0	0
金曜日	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	52	0	0	0	0	0	0	0
土曜日	3	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	1	0	0	0	268	210	54	0	4	0	0	0	0
不 明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	28	21	0	3	0	0	4	8	1	6	11	3	2	9	36	0	5	705	41	0	6	0	0	6, 567	66, 743	51, 648	14, 514	0	571	0	0	10	0

件数等		火	災	1/2	牛	数		,	焼損	棟数	ζ	り災	を世帯	持数	10		H		焼	損	面	積	等	<u> </u>		損	害		額 (=	千円)		及22年	117
	合	建	林	車	船	航	そ	全	半	部	ぼ	全	半	小	b ***	死	負	床	表	林	車	船	航	そ	総	建	収	林	車	船	航	そ	爆
						空	の			分					災		傷	面	面	野	両		空	の			容				空	の	
															人			積	積	h													
時間	計	物	野	両	舶	機	他	焼	焼	焼	や	損	損	損	員	者	者	m²	m²	a	台	舶	機	他	額	物	物	野	両	舶	機	他	発
$0 \sim 1$	3	2	0	1	0	0	0	3	0	0	2	1	0	2	14	0	0	160	1	0	1	0	0	0	14, 503	13, 962	537	0	4	0	0	0	0
1 ~ 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
$2 \sim 3$	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	0	4, 090	4, 090	0	0	0	0	0	0	0
$3 \sim 4$	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
$4 \sim 5$	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
$5 \sim 6$	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
$6 \sim 7$	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	11	10	1	0	0	0	0	0	0
7 ~ 8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8 ~ 9	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	4	0	1	114	0	0	0	0	0	0	21, 151	19, 203	1, 948	0	0	0	0	0	0
$9 \sim 10$	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
$10 \sim 11$	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
$11 \sim 12$	5	5	0	0	0	0	0	2	0	2	2	1	0	1	2	0	1	152	29	0	0	0	0	60	3, 084	2, 632	452	0	0	0	0	0	0
12 ~ 13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13 ~ 14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
$14 \sim 15$	3	1	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	6,000	8, 474	182	8, 292	0	0	0	0	0	0
15 ~ 16	3	2	0	0	0	0	1	2	0	0	1	1	0	1	6	0	0	145	5	0	2	0	0	500	4, 558	4, 222	294	0	42	0	0	0	0
$16 \sim 17$	3	3	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	2	5	0	0	63	0	0	0	0	0	0	9, 730	6, 848	2, 882	0	0	0	0	0	0
17 ~ 18	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	140	136	4	0	0	0	0	0	0
18 ~ 19	2	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	3	0	1	4	0	0	2	0	0	0	650	100	50	0	500	0	0	0	0
19 ~ 20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20 ~ 21	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	26	1	0	0	25	0	0	0	0
21 ~ 22	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0		0	264	210	54	0	0	0	0	0	0
22 ~ 23	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	10	0	0	0	0	0	0	10	0
$23 \sim 24$	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	52	0	0	0	0	0	0	0
不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	28	21	0	3	0	0	4	8	1	6	11	3	2	9	36	0	4	705	41	0	6	0	0	6, 567	66, 743	51, 648	14, 514	0	571	0	0	10	0

⑦原因別火災発生状況

(平成22年中)

·																																22年『	<u> 中)</u>
	区分等		火	災			数				棟数			と世	帯数			_		焼		面 積				損			額(千円	,		
		合	建	林	車	船	航	そ	全	半	部	ぼ	全	半	小	ŋ	死	負	床	表	林	車船	AI 航	そ	総	建	収	林	車	船	航	そ	爆
																災		傷	面	面	野												
\							空	0)			分					人口	-1 √.	1993			刊	両	空	の			容			1	空	0)	
																貝	者	者	積	積													
原 因•		計	物	野	両	舶	機	他	焼	焼	焼	Þ	損	損	損				m²	m²	ヘク タール	台角	自機	他	額	物	物	野	両	舶	幾	他	発
たば	۲	3	2	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	2	2	9	0	1	177	0	0	1 0	0	0	30, 906	26, 051	4, 830	0	25	0	0	0	0
こん	ろ	4	4	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	1	3	0	1	6	4	0	0 0	0	0	8, 816	470	8, 346	0	0	0	0	0	0
かま	ど	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
風呂か	まど	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	8	0	0	0 0	0	0	113	92	21	0	0	0	0	0	0
炉		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
焼 却	炉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
スト	ー ブ	2	2	0	0	0	0	0	2	0	0	3	2	0	2	15	0	0	166	1	0	0 0	0	0	16, 343	15, 635	708	0	0	0	0	0	0
こた	つ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ボーイ	ラ ー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
煙 突 ・	煙道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
排 気	管	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
電気	機器		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
電気	装 置		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	等の配線		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	機 関		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
配 線	器具		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	そび		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マッチ・ラ	ライター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
たき	火	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	切断機	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
灯	火		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
衝突の	火 花		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
取	灰		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
火 入			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
放	火	2	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	40	0	0	1 0	0	0	4, 094	4,090	0	0	4	0	0	0	0
放火の	- 疑 い	2	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0 0	0	7	274	210	54	0	0	0	0	10	0
その	他	10	8	0	1	0	0	1	4	0	1	5	1	0	2	7	0	1	197	35	0	4 0	0	6,060	3, 797	2,840	415	0	542	0	0	0	0
不明·訓		3	2	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	86	1	0	0 0	0	0	2, 400	2, 260	140	0	0	0	0	0	0
合	計	_	21	0	3	0	0	4	8	1	6	11	3	2	9	36	0	4	705	41	0	6 0	0	6, 567	66, 743	51, 648	14, 514	0	571		0	10	0

(2) その他災害等状況

平成22年中

												1 13/4	
月 別 種 別	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
危険排除	55	7	4	8	5	7	0	4	4	3	6	0	7
怪煙偵察	27	3	2	0	6	0	2	0	4	7	1	0	2
その他	52	1	5	3	5	2	6	10	5	4	0	7	4
計	134	11	11	11	16	9	8	14	13	14	7	7	13

(3) 火災・その他災害等覚知別出場状況

								1 /3/20	
(美知別 (災害別)	119	携 帯 119	加入電話	自己覚知	事後聞知	消防無線	公団	その他	र्गांत
火災	11	11	4	0	2	0	0	0	28
その他災害等	23	39	32	0	0	39	0	1	134

救急



多数傷病者発生訓練 笛吹市芦川町

平成22年中

救急出場件数 3,105件

救急搬送人員数 2,939人

1日平均救急出場件数 8.5件

5. 救 急

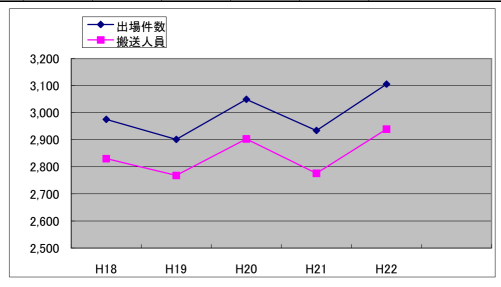
(1)救急概況

平成22年中

区分地域	出場件数	搬送件数	搬送人員	管内搬送 人 員	管外搬送 人 員	救急出場 延 台 数	出場延職員数
当消防本部管内 (中央道を除く)	3, 071	2,848	2, 909	1, 435	1, 474	3, 071	9, 225
中央自動車道	34	25	30	11	19	34	108
合 計	3, 105	2,873	2, 939	1, 446	1, 493	3, 105	9, 333

(2)過去5年間の救急出場の推移

町	別		_	年	H18	H19	H20	H21	H22
	石	和田	J.	出場件数	1, 456	1,447	1,525	1,472	1, 566
	111	1 1 μ	11	搬送人員	1, 393	1, 391	1,473	1, 403	1, 474
	御	坂	丁	出場件数	382	410	439	414	443
	l July	·汉 · ·	1]	搬送人員	374	417	438	407	433
笛		宮田	П	出場件数	366	379	409	367	384
			1]	搬送人員	363	359	399	343	364
	八	代	П	出場件数	217	241	252	235	244
吹		1 \ P	11	搬送人員	193	218	221	217	228
	境	JII 🖽	丁	出場件数	162	131	149	164	170
	児	/II P	11	搬送人員	156	119	133	153	164
市	春	日居	町	出場件数	264	247	233	245	249
	甘		ш1	搬送人員	240	232	215	226	242
	芦	JI E	丁	出場件数	29	37	30	25	36
		/II P	1]	搬送人員	19	23	17	16	24
7	D (H)	の地域		出場件数	99	9	12	12	13
	マノル	マノエ巴 地		搬送人員	92	9	7	11	10
	Δ	⊒L.		出場件数	2, 975	2, 901	3, 049	2, 934	3, 105
	合	計		搬送人員	2,830	2, 768	2, 903	2, 776	2, 939



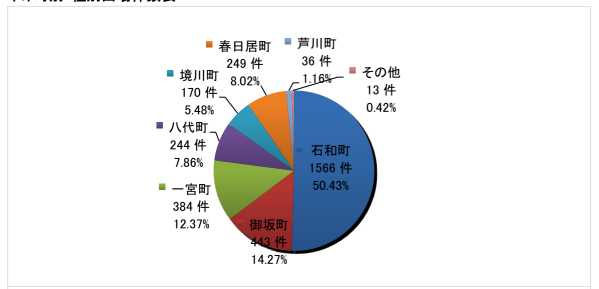
(3) 町別・種別出場件数

平成22年中

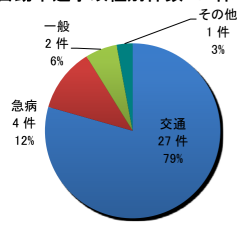
					Ę	事 故	女 種	別	救	急	出場	件	数							事	故	種	別	搬	送	、員	数		<u> (224 + 1-</u>
	町	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急		その	他			火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	その)他	
	別		然			働	動	般		損		転	医	器	そ	合		然			働	動	般		損		転	そ	合
	נים		災			災	競	負		行		院搬	師搬	材搬	0	計		災			災	競	負		行		院搬	の	計
		災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	送	送	他		災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	他	
	石和町	3	0	0	196	10	1	239	14	24	894	173	0	0	12	1,566	2	0	0	209	10	1	230	12	20	818	172	0	1, 474
	御坂町	0	0	0	55	5	3	80	0	8	261	30	0	0	1	443	0	0	0	64	5	3	78	0	6	247	30	0	433
h-h-	一宮町	1	0	0	63	8	4	53	2	4	219	28	0	0	2	384	1	0	0	72	8	4	48	0	1	202	28	0	364
笛吹市	八代町	0	0	0	29	4	0	36	1	4	166	1	0	0	3	244	0	0	0	30	4	0	34	1	2	156	1	0	228
113	境川町	1	0	0	15	0	4	32	1	2	86	27	1	0	1	170	1	0	0	17	0	4	31	1	1	82	27	0	164
	春日居町	0	0	0	35	0	0	42	2	3	156	11	0	0	0	249	0	0	0	36	0	0	41	3	3	148	11	0	242
	芦川 町	0	0	0	1	0	0	10	0	4	21	0	0	0	0	36	0	0	0	2	0	0	7	0	0	15	0	0	24
7	その他	0	0	0	7	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1	13	0	0	0	6	0	0	0	0	0	4	0	0	10
合	計	5	0	0	401	27	12	492	20	49	1,808	270	1	0	20	3, 105	4	0	0	436	27	12	469	17	33	1,672	269	0	2, 939
	中央道	0	0	0	27	0	0	2	0	0	4	0	0	0	1	34	0	0	0	25	0	0	2	0	0	3	0	0	30

※合計は中央道も含む

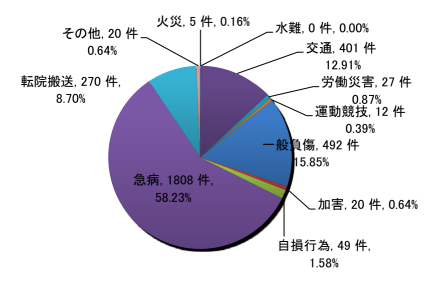
(4)町別•種別出場件数表



平成22年中 中央自動車道事故種別件数 34件



平成22年中 事故種別件数 3,105件



(5) 月別出場状況

平成22年中

日 別															成22平中
出場 件数 250 228 266 261 232 242 277 316 236 257 265 275 3,105 接接 注 件数 229 198 247 245 213 228 260 297 222 240 244 250 2,873 276 接接 注 件数 21 30 19 16 19 14 17 19 14 17 21 25 232 240 244 250 2,873 276 接接 注 件数 21 30 19 16 19 14 17 19 14 17 21 25 232 240 244 250 2,873 276	事故種別	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	計
 一次機送件数 21 30 19 16 19 14 17 19 14 17 21 25 232 一般後後人員 232 201 252 250 220 232 267 302 226 243 252 262 2,939 大災機器送人員 0 1 0 0 0 0 1 1 1 0 0 0 0 0 1 1 1 0		件数	250	228	266	261	232	242	277	316	236	257	265	275	3, 105
機 送 人 員 232 201 252 250 220 232 267 302 226 243 252 262 2,939	搬送	件 数	229	198	247	245	213	228	260	297	222	240	244	250	2,873
火災 出場件数 0 1 0 0 0 0 1 1 0 0 1 1 5 自然災害 出場件数 0	不 搬 送	生 件 数	21	30	19	16	19	14	17	19	14	17	21	25	232
 株送人員 0 1 0 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	搬送	人 員	232	201	252	250	220	232	267	302	226	243	252	262	2, 939
機送人員 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	كاك مار	出場件数	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	5
自然災害 搬送人員 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	八 火	搬送人員	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	4
搬送人員 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	白鉄巛宝	出場件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
 株 難送人員 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	日然火音	搬送人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
横送人員 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	水 群	出場件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
交通 搬送人員 30 22 36 32 44 28 38 37 26 41 40 62 436 労働災害 出場件数 1 2 3 2 1 3 5 4 1 0 2 3 27 運動競技 出場件数 0 0 0 4 1 1 2 1 1 1 1 1 0 12 運動競技 出場件数 34 30 50 45 33 40 33 52 49 32 48 46 492 一般負傷 出場件数 3 29 48 44 30 40 33 52 49 32 48 46 492 加 書 出場件数 0 0 3 0 0 1 3 4 1 1 1 1 1 0 12 加 書 出場件数 0 0 3 0 0 1 3 4 1 1 6 1 20 銀 出場件数 3 5 3 3 4 5 8 3	/八 天世	搬送人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
勝送人員 30 22 36 32 44 28 38 37 26 41 40 62 436 労働災害 出場件数 1 2 3 2 1 3 5 4 1 0 2 3 27 搬送人員 1 2 3 2 1 3 5 4 1 0 2 3 27 運動競技 出場件数 0 0 0 4 1 1 1 2 1 1 1 1 0 12 飛送人員 0 0 0 4 1 1 1 2 1 1 1 1 0 12 一般負傷 提送人員 33 29 48 44 30 40 33 52 49 32 48 46 492 加場件数 0 0 3 40 33 49 48 29 45 41 469 加 害 出場件数 0 0 3 0 0 1 3 4 1 1 2 3 0 2 5 1 17 自損行為 出場件数 3 5 3 3 4 5 8 3 4 2 4 5 49 虚出場件数 3 5 3 3 4 5 8 3 4 2 4 5 49 虚出場件数 3 5 3 3 4 5 8 8 3 4 2 4 5 49 虚出場件数 3 5 3 3 4 5 8 8 3 4 2 4 5 49 虚出場件数 3 5 3 3 4 5 8 8 3 4 2 4 5 49 虚出場件数 3 5 3 3 4 5 8 8 3 4 2 4 5 49 虚出場件数 3 5 3 3 4 5 8 8 3 4 2 4 5 49 虚出場件数 3 5 3 3 4 5 8 8 3 4 2 4 5 49 虚 指送人員 2 3 2 3 2 5 6 2 3 2 1 2 33 虚 病 出場件数 157 149 145 156 137 142 158 187 132 150 145 150 1,808 老 の 他 出場件数 27 21 26 21 19 22 33 27 24 29 26 16 291	办 通	出場件数	28	20	36	30	37	28	34	37	24	42	32	53	401
接送人員 1 2 3 2 1 3 5 4 1 0 2 3 27	义 迪	搬送人員	30	22	36	32	44	28	38	37	26	41	40	62	436
機送人員 1 2 3 2 1 3 5 4 1 0 2 3 27 運動競技 出場件数 0 0 0 4 1 1 1 2 1 1 1 1 0 12 一般負傷 出場件数 34 30 50 45 33 40 33 52 49 32 48 46 492 一般負傷 搬送人員 33 29 48 44 30 40 33 52 49 32 48 46 492 加 書 出場件数 0 0 3 0 0 1 3 4 1 1 6 1 20 搬送人員 0 0 3 0 0 1 3 4 1 1 6 1 20 指送人員 0 0 3 0 0 1 2 3 0 2 5 1 17 自損行為 出場件数 3 5 3 3 4 5 8 3 4 2 4 5 49 搬送人員 2 3 2 3 2 5 6 2 3 2 1 2 33 急 病 出場件数 157 149 145 156 137 142 158 187 132 150 145 150 1,808 そ の 他 出場件数 27 21 26 21 19 22 33 27 24 29 26 16 291	坐 働坐宝	出場件数	1	2	3	2	1	3	5	4	1	0	2	3	27
 運動競技 搬送人員 0 0 0 4 1 1 1 2 1 1 1 1 0 12 一般負傷 出場件数 34 30 50 45 33 40 33 52 49 32 48 46 492 搬送人員 33 29 48 44 30 40 33 49 48 29 45 41 469 加 音 出場件数 0 0 3 0 0 1 3 4 1 1 6 1 20 搬送人員 0 0 3 0 0 1 2 3 0 2 5 1 17 自損行為 搬送人員 2 3 2 3 2 5 6 2 3 2 1 2 33 漁送人員 2 3 2 3 2 5 6 2 3 2 1 2 33 漁送人員 142 126 137 145 125 132 148 181 125 140 134 137 1,672 そ の 他 出場件数 27 21 26 21 19 22 33 27 24 29 26 16 291 	刀倒火音	搬送人員	1	2	3	2	1	3	5	4	1	0	2	3	27
機送人員 0 0 0 4 1 1 1 2 1 1 1 1 0 12 一般負傷 出場件数 34 30 50 45 33 40 33 52 49 32 48 46 492 撮送人員 33 29 48 44 30 40 33 49 48 29 45 41 469 加 書 出場件数 0 0 3 0 0 1 3 4 1 1 6 1 20 搬送人員 0 0 3 0 0 1 2 5 1 17 自損行為 出場件数 3 5 3 3 4 5 8 3 4 2 4 5 49 搬送人員 2 3 2 3 2 5 6 2 3 2 1 2 33 急 病 出場件数 157 149 145 156 137 142 158 187 132 150 145 150 1,808 老 の 他 出場件数 27 21 26 21 19 22 33 27 24 29 26 16 291	海動競技	出場件数	0	0	0	4	1	1	2	1	1	1	1	0	12
一般負傷 搬送人員 33 29 48 44 30 40 33 49 48 29 45 41 469 加 害 出場件数 0 0 3 0 0 1 3 4 1 1 6 1 20 搬送人員 0 0 3 0 0 1 2 3 0 2 5 1 17 自損行為 搬送人員 2 3 2 3 2 5 6 2 3 2 1 2 33 急 病 出場件数 157 149 145 156 137 142 158 187 132 150 145 150 1,808 飛送人員 142 126 137 145 125 132 148 181 125 140 134 137 1,672	(生到)稅()又	搬送人員	0	0	0	4	1	1	2	1	1	1	1	0	12
 搬送人員 33 29 48 44 30 40 33 49 48 29 45 41 469 加 害 出場件数 0 0 3 0 0 1 3 4 1 1 6 1 20 搬送人員 0 0 3 0 0 1 2 3 0 2 5 1 17 自損行為 搬送人員 2 3 2 3 2 5 6 2 3 2 1 2 33 漁送人員 2 3 2 3 2 5 6 2 3 2 1 2 33 漁送人員 142 126 137 145 125 132 148 181 125 140 134 137 1,672 そ の 他 出場件数 27 21 26 21 19 22 33 27 24 29 26 16 291 	一船角值	出場件数	34	30	50	45	33	40	33	52	49	32	48	46	492
加 害 搬送人員 0 0 3 0 0 1 2 3 0 2 5 1 17 自損行為 出場件数 3 5 3 3 4 5 8 3 4 2 4 5 49 搬送人員 2 3 2 3 2 5 6 2 3 2 1 2 33 急 病 出場件数 157 149 145 156 137 142 158 187 132 150 145 150 1,808 未 の 他 出場件数 27 21 26 21 19 22 33 27 24 29 26 16 291		搬送人員	33	29	48	44	30	40	33	49	48	29	45	41	469
 搬送人員 0 0 3 0 0 1 2 5 1 17 自損行為 出場件数 3 5 3 3 4 5 8 3 4 2 4 5 49 搬送人員 2 3 2 3 2 5 6 2 3 2 1 2 33 急 病 出場件数 157 149 145 156 137 142 158 187 132 150 145 150 1,808 機送人員 142 126 137 145 125 132 148 181 125 140 134 137 1,672 そ の 他 出場件数 27 21 26 21 19 22 33 27 24 29 26 16 291 	加生	出場件数	0	0	3	0	0	1	3	4	1	1	6	1	20
自損行為 搬送人員 2 3 2 3 2 5 6 2 3 2 1 2 33 急 病 出場件数 157 149 145 156 137 142 158 187 132 150 145 150 1,808 搬送人員 142 126 137 145 125 132 148 181 125 140 134 137 1,672 その他 出場件数 27 21 26 21 19 22 33 27 24 29 26 16 291	<i>7</i> , 11	搬送人員	0	0	3	0	0	1	2	3	0	2	5	1	17
 搬送人員 2 3 2 3 2 5 6 2 3 2 1 2 33 無送人員 2 3 2 3 2 1 2 33 無送人員 157 149 145 156 137 142 158 187 132 150 145 150 1,808 搬送人員 142 126 137 145 125 132 148 181 125 140 134 137 1,672 世場件数 27 21 26 21 19 22 33 27 24 29 26 16 291 	白指行为	出場件数	3	5	3	3	4	5	8	3	4	2	4	5	49
無送人員 142 126 137 145 125 132 148 181 125 140 134 137 1,672 その他 出場件数 27 21 26 21 19 22 33 27 24 29 26 16 291	口识门祠	搬送人員	2	3	2	3	2	5	6	2	3	2	1	2	33
搬送人員 142 126 137 145 125 132 148 181 125 140 134 137 1,672 出場件数 27 21 26 21 19 22 33 27 24 29 26 16 291	鱼 病	出場件数	157	149	145	156	137	142	158	187	132	150	145	150	1,808
その他		搬送人員	142	126	137	145	125	132	148	181	125	140	134	137	1,672
搬送人員 24 18 23 20 17 22 32 24 22 28 23 16 269	その曲	出場件数	27	21	26	21	19	22	33	27	24	29	26	16	291
	C V/ IE	搬送人員	24	18	23	20	17	22	32	24	22	28	23	16	269

(6) 種別・曜日別救急出場件数

区分	事故種別	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	計
	月	0	0	0	45	6	1	57	4	2	253	41	409
曜	火	0	0	0	51	5	1	65	2	7	237	45	413
	水	1	0	0	72	5	0	64	1	5	243	36	427
日	木	1	0	0	39	2	0	61	1	9	244	41	398
	金	0	0	0	60	4	0	64	4	6	269	49	456
別	土	0	0	0	60	4	4	77	6	11	278	48	488
	目	3	0	0	74	1	6	104	2	9	284	31	514
計	•	5	0	0	401	27	12	492	20	49	1,808	291	3, 105

(7) 種別・時間別救急出場件数

平成22年中

区分	事故種別	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	計
	0~2	0	0	0	26	0	0	23	5	0	90	12	156
	2~4	0	0	0	6	0	0	11	3	4	68	1	93
時	4~6	0	0	0	12	0	0	11	0	3	86	8	120
",	6~8	1	0	0	30	1	0	33	2	1	127	4	199
	8~10	1	0	0	45	4	1	57	0	6	219	33	366
間	10~12	1	0	0	44	7	6	53	0	4	171	62	348
	12~14	0	0	0	38	3	2	63	1	10	190	52	359
	14~16	0	0	0	46	6	1	57	3	5	158	32	308
	16~18	1	0	0	60	4	0	57	0	4	190	37	353
別	18~20	1	0	0	38	0	0	50	1	7	184	27	308
	20~22	0	0	0	23	1	2	49	2	3	186	13	279
	22~24	0	0	0	33	1	0	28	3	2	139	10	216
	計	5	0	0	401	27	12	492	20	49	1,808	291	3, 105

(8) 休日・夜間救急医療問合せ状況

平成22年中

月別区分	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
休日	258	150	143	91	230	64	96	106	200	108	201	180	1, 827
夜間	202	143	162	168	186	152	158	181	197	132	206	153	2, 040
計	460	293	305	259	416	216	254	287	397	240	407	333	3, 867

(9) 急病分類傷病程度別搬送人員

項目	循 環	表 系	消	呼	精	感	泌	そ	診不	新	
程度	脳	心	化系	吸系	神系	感覚系	尿系	他	断明 名確	物物	計
死亡	0	9	2	1	0	0	0	14	7	1	34
重症	67	32	15	24	0	1	1	47	12	1	200
中症	114	60	119	70	4	11	16	402	8	10	814
軽症	65	26	68	23	13	14	29	375	10	1	624
計	246	127	204	118	17	26	46	838	37	13	1,672

(10) 年齢区分別搬送人員

	•	_, _		心八只									半月	【22年中
傷病程度	,	事故種別	火災	自然 災害	水難	交通	労災	運動	一般	加害	自損	急病	その他	<u>≅</u> •
	死	亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新	重	症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
生	中等	9症	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	軽	症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
児	その	り他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	言	+	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2
	死	亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳	重	症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	5
幼	中等	9症	0	0	0	4	0	0	5	0	0	44	5	58
	軽	症	0	0	0	15	0	0	30	1	0	55	0	101
児	その	り他	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	言		0	0	0	20	0	0	35	1	0	100	9	165
	死	亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
少	重	症	0	0	0	5	0	0	1	0	0	0	0	6
	中等		0	0	0	26	0	2	8	0	0	21	4	61
	軽	症	0	0	0	41	0	3	13	0	0	19	1	77
年	その		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	青		0	0	0	72	0	5	22	0	0	40	5	144
	死	亡	0	0	0	3	0	0	0	0	1	3	1	8
成	重	症	0	0	0	9	3	0	4	0	6	45	23	90
	中等		1	0	0	82	13	0	50	5	10	292	40	493
	軽	症	2	0	0	163	8	5	71	7	11	250	6	523
人	その		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	言		3	0	0	257	24	5	125	12	28	590	70	1, 114
	死		0	0	0	0	0	0	6	0	0	31	0	37
老	重		0	0	0	5	2	1	26	0	0	154	50	238
			1	0	0	26	0	1	154	0	3	457	116	758
Į,		症	0	0	0	56	1	0	100	4	2	300	18	481
人	その		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		+	1	0	0	87	3	2	286	4	5	942	184	1, 514
	死	-	0	0	0	3	0	0	6	0	1	34	1	45
		症	0	0	0	19	5	1	31	0	6	200	78	340
計			2	0	0	138	13	3	218	5	13	814	165	1, 371
		症	2	0	0	275	9	8	214	12	13	624	25	1, 182
	その		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	Ī	+	4	0	0	436	27	12	469	17	33	1,672	269	2, 939

(11) 救急事故発生場所·傷病者住所管內外別搬送人員

	I								上成22年中
発生場所		救急	事故発生均	揚所別搬送	人員		傷病者住	所管内外別	搬送人員
	住	公衆の出る	仕事	道	その	計	管	管	その
月別	宅	入 場 所	場	路	他		内	外	他
1	116	76	7	33	0	232	180	51	1
2	104	65	4	23	5	201	159	42	0
3	112	87	8	40	5	252	198	53	1
4	122	74	5	43	6	250	194	56	0
5	102	65	5	45	3	220	172	47	1
6	130	66	5	29	2	232	189	42	1
7	119	87	9	47	5	267	196	69	2
8	148	102	5	44	3	302	213	88	1
9	112	75	4	30	5	226	176	49	1
10	106	80	5	49	3	243	185	57	1
11	115	83	6	45	3	252	193	59	0
12	119	69	6	68	0	262	201	61	0
計	1, 405	929	69	496	40	2, 939	2, 256	674	9
%	45.8	31. 6	2. 3	16. 9	1. 4	100.0	76.8	22. 9	0.3

救助



平成22年中救助出場件数

場件数35件数28人

平成22年中救助者数

6. 救助

(1) 救助出動概況

平成22年中

								ı			T-1/1X	.ZZ++
		事故種別	火	交	水	自然	機械	建物	ガスン	爆	その	合
			災	通	難	災 害	事故	事 故	酸 欠	発	他	計
		出 動 件 数	1	24	0	0	0	0	0	0	10	35
合	計	不従事件数	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2
		救 助 者 数	1	20	0	0	0	0	0	0	7	28
		出 動 件 数	1	7	0	0	0	0	0	0	2	10
	石和町	不従事件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		救 助 者 数	1	5	0	0	0	0	0	0	2	8
		出 動 件 数	0	4	0	0	0	0	0	0	1	5
	御坂町	不従事件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		救 助 者 数	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4
笛		出 動 件 数	0	9	0	0	0	0	0	0	3	12
	一宮町	不従事件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		救 助 者 数	0	5	0	0	0	0	0	0	3	8
		出 動 件 数	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
吹	八代町	不従事件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
,		救 助 者 数	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
		出 動 件 数	0	2	0	0	0	0	0	0	4	6
	境川町	不従事件数	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2
市		救 助 者 数	0	4	0	0	0	0	0	0	2	6
113		出 動 件 数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	春日居町	不従事件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		救 助 者 数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		出 動 件 数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	芦川町	不従事件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		救 助 者 数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	- - - - -	出 動 件 数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他 韦町村	不従事件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	•	救 助 者 数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※中央自動車道出場件数・救助件数は、中央自動車道住所録により各市町村に含む。

			出	動	件	数	0	5	0	0	0	0	0	0	0	5
中	央	道	不	従事	事 件	数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
			救	助	者	数	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2

(2) 事故種別救助状況

平成22年中

	/	事故	種別	火災	交 通	水難事故	自 然害	機 横 故	建物	ガス	爆発	その他	合 計
区	分			災	事 故	事 故	災 害	事 故	事 故	酸欠	発		
救件	助	出	動 数	1	24	0	0	0	0	0	0	10	35
救	助	人	員	1	20	0	0	0	0	0	0	7	28
救	助 出	動人	、員	10	236	0	0	0	0	0	0	80	326

(3) 覚知別出場件数

									77,222 — 1
覚 知 別区 分	119	携 帯 119	加 電 話	自 己 党 知	か つ 通 報	消 防無線	中央道專電話		合 計
救助件数	3	20	9	0	0	0	0	3	35

予防



防火対象物立入検査実施状況

7. 予 防

(1) 防火対象物件数

平成23年3月31日現在

	防	火 対 象 物	件数
1	イ	劇場・映画館	2
1	П	公会堂・集会場	92
	イ	キャバレー・ナイトクラブ	
0	口	遊技場・ダンスホール	11
2	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等	
	=	カラオケボックス・個室形態営業店舗等	3
3	イ	待合・料理店	1
3	口	飲食店	71
	4	百貨店・物品販売	134
5	イ	旅館・ホテル	145
υ	口	寄宿舎・共同住宅	514
	イ	病院・診療所	46
6	口	老人福祉施設等又は救護施設等	24
0	ハ	老人デイサービスセンター等・保育所	46
	=	幼稚園・特別支援学校	3
	7	小、中、高校・各種学校	58
	8	図書館・美術館	6
9	イ	特殊浴場	3
9	口	公衆浴場	4
	10	車両の停車場	1
	11	神社・寺院	7
12	イ	工場・作業場	275
12	口	テレビスタジオ	1
13	イ	自動車車庫・駐車場	5
	口	飛行機の格納庫	
	14	倉 庫	101
	15	前各号以外の事業所	168
16	イ	特定の複合用途防火対象物	81
10	ロ	その他の複合用途防火対象物	13
	17	文 化 財	6
		合計	1821

※棟別で延べ面積150㎡以上

(2)中高層建築物件数

平成23年3月31日現在

_												1 /-/ 4 - 4	, 1 0/4	31日が1上
	階 数	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	計
	件 数	207	55	41	19	15	5	3	5	0	2	1	1	354

(3) 防火管理者等届出状况

平成23年3月31日現在

_				防火管理者	成23年3月31日現在
防火	く対象物		防火管理者 要 対象物	選 任 漏 出 済 数	消防計画届出済数
1	イ	劇場・映画館	2	2	2
1	П	公会堂・集会場	59	31	30
	イ	キャバレー・ナイトクラブ			
2	口	遊技場・ダンスホール	11	11	11
4	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等			
	=	カラオケボックス・個室形態営業店舗等	3	3	3
3	イ	待合・料理店			
3	口	飲食店	61	50	50
4	1	百貨店・物品販売	99	83	80
5	1	旅館・ホテル	108	108	108
Э	口	寄宿舎・共同住宅	58	13	13
	1	病院・診療所	16	14	14
6	口	老人福祉施設等又は救護施設等	23	23	23
O	ハ	老人デイサービスセンター等・保育所	37	37	37
	=	幼稚園・特別支援学校	2	2	2
7	7	小、中、高校・各種学校	23	23	23
8	3	図書館・美術館	4	3	3
9	1	特殊浴場	3	3	3
Э	口	公衆浴場	3	3	3
1	0	車両の停車場			
1	1	神社・寺院	3	3	3
12	1	工場・作業場	29	28	28
14	口	テレビスタジオ			
13	イ	自動車車庫・駐車場			
10	口	飛行機の格納庫			
1	4	倉 庫	2	2	2
1	5	前各号以外の事業所	25	24	23
16	イ	特定の複合用途防火対象物	38	37	37
10	П	その他の複合用途防火対象物	2	1	1
		슴 計	611	504	499

(4) 消防用設備等設置状況

合

計

平成23年3月31日現在 屋 自 漏 澼 屋 誘 水 プ 常 外 動 電 難 導 噴 内 種 別 IJ 火災 警 消 消 器 霧 火 灯 報 災 火 具 消 火 クラー 器 栓 警 栓 報 火 具 知 報 設 設 設 又 備 備 設 備 は 設 防火対象物 設 2 劇場・映画館 1 イ 1 公会堂・集会場 8 38 64 2 81 キャバレー・ナイトクラブ イ 遊技場・ダンスホール 10 6 1 4 1 11 口 2 性風俗関連特殊営業店舗等 カラオケボックス・個室形態営業店舗等 3 3 =待合 · 料理店 イ 3 飲食店 7 28 24 130 2 4 百貨店・物品販売 12 4 90 48 旅館・ホテル 42 9 1 140 26 66 52 144 4 5 寄宿舎・共同住宅 6 54 20 4 病院・診療所 3 7 30 5 イ 18 46 11 老人福祉施設等又は救護施設等 19 24 10 24 6 6 老人デイサービスセンター等・保育所 5 35 13 10 33 幼稚園·特別支援学校 2 3 = 7 小、中、高校 · 各種学校 34 48 19 1 8 2 図書館・美術館 5 2 1 特殊浴場 1 3 3 イ 1 1 9 \Box 公衆浴場 2 1 1 4 車両の停車場 10 11 神社・寺院 2 3 3 6 イ 工場·作業場 63 6 174 14 28 12 テレビスタジオ \Box 自動車車庫・駐車場 4 イ 13 口 飛行機の格納庫 14 倉 庫 6 1 55 8 15 3 前各号以外の事業所 13 41 42 3 32 特定の複合用途防火対象物 4 1 41 4 19 16 63 16 その他の複合用途防火対象物 2 П 4 2 3 1 17 文 化 財 6

208

40

7

839

62

415

219

693

24

(5) 着工・設置届出受理状況

区 3	}	件	数
	J	着工	設 置
消火器	具		35
屋内消火栓	設 備	5	3
スプリンクラー	設備	9	15
水噴霧消火設	備等	1	1
屋外消火栓	設 備	1	1
動力消防ポンプ	。 設 備		1
自 動 火 災 報 知	設備	26	48
漏電火災警	報 器		1
火 災 通 報	装 置	4	8
非 常 警 報	設 備		9
避難器	具	3	5
誘導	灯		30
誘導標	識		9
消防阴	水		
排 煙 設	備		
連 結 送 2	k 管		
パッケージ型消	火 設 備	1	4
パッケージ型自動消	人 設 備		
計		50	170
消防用設備等検査済証	交付件数	98	3

(6) 建築同意届出件数

横造別 木 鉄 分鉄 そ 月 日 日 日 日 日 日 日 日 日	-						+/	<u> </u>
1			構造別	木	鉄	リ筋		計
1 □ 公会堂・集会場 0 イ キャパレー・ナイトクラブ 0 ロ 遊技場・ダンスホール 1 1 ハ 性風俗関連特殊音楽店舗等 1 1 コ カラオケポックス・個室形態営業店舗等 1 1 コ 対待合・料理店 0 0 す 放食店 1 1 4 百貨店・物品販売 2 4 6 5 口 密宿舎・共同住宅 3 1 4 イ 病院・診療所 2 2 2 ロ 老人婦社施設等又は救護施設等 1 1 2 ハ 老人デイサービスセンター等・保育所 2 3 1 コ 沙稚園・特別支援学校 0 0 0 マ 外職園・特別支援学校 2 1 3 8 図書館・美術館 0 0 0 9 イ 特殊浴場 0 0 0 9 イ 特殊浴場 0 0 0 11 神社・寺院 0 0 0 12 本・大工場・作業場 1 1 1 12 本・大工場・作業場 1 1 1 13 イ 自動車車庫・駐車場 1 1 1 14 倉庫 庫 5 6 1	項		防火対象物	造	骨			н
ロ 公会堂・集会場 0 イ キャパレー・ナイトクラブ 0 ロ 遊技場・ダンスホール 1 ハ 性風俗関連特殊営業店舗等 1 コ 力ネケボックス・個室形態営業店舗等 1 1 付合・料理店 0 ロ 飲食店 1 1 百貨店・物品販売 2 4 イ 旅館・ホテル 0 6 ロ 寄宿舎・共同住宅 3 1 4 イ 病院・診療所 2 2 2 ロ 老人福祉施設等又は核護施設等 1 1 2 エ 分稚園・特別支援学校 0 0 0 7 小、中、高校・各種学校 2 1 3 8 図書館・美術館 0 0 0 9 イ 特殊浴場 0 0 0 11 神社・寺院 0 0 0 12 イ 工場・作業場 1 1 1 12 イ 工場・作業場 1 1 1 13 イ 自動車車庫・駐車場 1 1 1 15 前各号以外の事業所 5 6 11 16 イ 特定の複合用途防火対線物 1 1 3 5 中 での他の複合用途防火対線物 1 1 3 5 市 の他の複合用途	1	イ	劇場・映画館					0
2 ロ 遊技場・ダンスホール 1 1 ハ 性風俗関連特殊営業店舗等 1 1 3 イ 待合・料理店 0 ロ 飲食店 1 1 4 百貨店・物品販売 2 4 5 石 旅館・ホテル 0 0 ロ 寄宿舎・共同住宅 3 1 4 イ 病院・診療所 2 2 ロ 老人デイサービスセンター等・保育所 2 3 1 エ 幼稚園・特別支援学校 0 0 ア 小・南校・各種学校 2 1 3 8 図書館・美術館 0 0 9 イ 特殊浴場 0 0 10 車両の停車場 0 0 11 神社・寺院 0 0 12 イ 工場・作業場 1 4 5 ロ テレビスタジオ 0 0 0 13 イ 自動車車庫・駐車場 1 1 ロ 飛行機の格納庫 0 0 14 倉庫 5 6 15 前各号以外の事業所 5 6 16 イ 特定の複合用途防火対象物 1 1 2 水 計 0 0 0 ・方 前 0 0 0 0 16 イ 特定の複合用途防火対象物 1	1	口	公会堂・集会場					0
2 ハ 性風俗関連特殊営業店舗等 1 1 3 イ 持合・料理店 0 ロ 飲食店 1 1 4 百貨店・物品販売 2 4 6 5 イ 旅館・ホテル 0		イ	キャバレー・ナイトクラブ					0
ハ 性風俗関連特殊営業店舗等 1 1 コラオケボックス・個室形態営業店舗等 1 1 イ 待合・料理店 0 1 ロ 飲食店 1 1 大 旅館・ホテル 0 0 ロ 寄宿舎・共同住宅 3 1 4 イ 病院・診療所 2 2 2 ロ 老人福祉施設等又は救護施設等 1 1 2 ニ 幼稚園・特別支援学校 0 0 7 小、中、高校・各種学校 2 1 3 8 図書館・美術館 0 0 9 イ 特殊浴場 0 0 10 車両の停車場 1 1 1 11 神社・寺院 0 0 12 イ 工場・作業場 1 4 5 ロ テレビスタジオ 0 0 0 13 イ 自動車車庫・駐車場 1 1 1 ロ 飛行機の格納庫 0 0 0 15 前各号以外の事業所 5 6 11 16 イ 特定の複合用途防火対象物 1 1 3 5 小 計画 0 2 7 14 4 4 5	9	口	遊技場・ダンスホール		1			1
3 イ 待合・料理店 0 ロ 飲食店 1 1 4 百貨店・物品販売 2 4 6 5 イ 旅館・ホテル 0 0 日 寄宿舎・共同住宅 3 1 4 イ 病院・診療所 2 2 2 エ 老人福祉施設等又は救護施設等 1 1 2 ハ 老人デイサービスセンター等・保育所 2 3 1 6 ニ 幼稚園・特別支援学校 2 1 3 8 図書館・美術館 0 0 9 イ 特殊浴場 0 0 10 車両の停車場 1 1 11 神社・寺院 0 0 12 イ 工場・作業場 1 4 5 ロ テレビスタジオ 0 0 0 0 0 13 イ 自動車車場 1 1 1 1 ロ デストビスタジオ 0 0 0 0 0 0 13 イ 自動車庫・駐車場 5 6 11 1 1 1 2 ロ デストビスタックの後の報告に対すの報告に対すの報告に対すの報告に対すの報告に対すの報告に対すの報告に対する場合の表表を表表を表表を表表を表表を表表を	2	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等					0
3 ロ 飲食店 1 1 4 百貨店・物品販売 2 4 6 5 イ 旅館・ホテル 0 0 ロ 寄宿舎・共同住宅 3 1 4 イ 病院・診療所 2 2 ロ 老人福祉施設等又は救護施設等 1 1 2 ハ 老人デイサービスセンター等・保育所 2 3 1 6 こ 幼稚園・特別支援学校 2 1 3 8 図書館・美術館 0 0 9 イ 特殊浴場 0 0 10 車両の停車場 1 1 10 車両の停車場 0 0 12 イ 工場・作業場 1 4 ロ テレビスタジオ 0 0 13 イ 自動車車庫・駐車場 1 1 ロ 飛行機の格納庫 0 5 1 6 15 前各号以外の事業所 5 6 11 16 イ 特定の複合用途防火対象物 1 1 3 5 小 計 0 0 本 の 0 2 14 4 4 お 1 1 3 5 日本 中での他の複合用途防火対象物 1 1 3 5 中 大の他の複合用途防火対象物 <		=	カラオケボックス・個室形態営業店舗等		1			1
ロ 飲食店 1 4 百貨店・物品販売 2 4 6 5 イ 旅館・ホテル 0 0 ロ 寄宿舎・共同住宅 3 1 4 イ 病院・診療所 2 2 2 ロ 老人福祉施設等又は救護施設等 1 1 2 エ 分・大サービスセンター等・保育所 2 3 1 6 エ 分・大サービスセンター等・保育所 2 3 1 6 エ 分・株別・養婦 2 1 3 8 図書館・美術館 0 0 9 イ 特殊浴場 0 0 10 車両の停車場 1 1 11 神社・寺院 0 0 12 イ 工場・作業場 1 4 5 ロ テレビスタジオ 0 0 13 イ 自動車車庫・駐車場 1 1 ロ 飛行機の格納庫 0 0 14 倉庫 5 1 6 15 前各号以外の事業所 5 6 11 16 イ 特定の複合用途防火対象物 1 1 3 5 計画通 知 0 0 0 より、おり、おり、おり、おり、おり、おり、おり、おり、おり、おり、おり、おり、おり	2	イ	待合・料理店					0
5 イ 旅館・ホテル 0 ロ 寄宿舎・共同住宅 3 1 4 イ 病院・診療所 2 2 ロ 老人福祉施設等又は救護施設等 1 1 2 ハ 老人デイサービスセンター等・保育所 2 3 1 6 こ 幼稚園・特別支援学校 0 0 7 小、中、高校・各種学校 2 1 3 8 図書館・美術館 0 0 9 イ 特殊浴場 0 0 10 車両の停車場 0 0 11 神社・寺院 0 0 12 イ 工場・作業場 1 4 5 ロ テレビスタジオ 0 0 13 イ 自動車車庫・駐車場 1 1 ロ 飛行機の格納庫 5 1 6 15 前各号以外の事業所 5 6 11 16 イ 特定の複合用途防火対象物 1 1 3 5 小 計画通知知 0 0 0 0 本 の他 27 14 4 4 4	J	口	飲食店	1				1
5 口 寄宿舎・共同住宅 3 1 4 6 イ 病院・診療所 2 2 口 老人福祉施設等又は救護施設等 1 1 2 2 ハ 老人デイサービスセンター等・保育所 2 3 1 6 こ 幼稚園・特別支援学校 0 0 7 小、中、高校・各種学校 2 1 3 8 図書館・美術館 0 0 9 イ 特殊浴場 0 0 10 車両の停車場 0 0 11 神社・寺院 0 0 12 イ 工場・作業場 1 4 5 ロ テレビスタジオ 0 0 13 イ 自動車車庫・駐車場 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		4	百貨店・物品販売	2	4			6
ロ 寄宿舎・共同住宅 3 1 4 イ 病院・診療所 2 2 ロ 老人福祉施設等又は救護施設等 1 1 1 2 ハ 老人デイサービスセンター等・保育所 2 3 1 6 3 1 6 コ 幼稚園・特別支援学校 0 0 小、中、高校・各種学校 2 1 3 3 0 0 8 図書館・美術館 0 0 公衆浴場 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5	イ	旅館・ホテル					0
6 ロ 老人福祉施設等又は救護施設等 1 1 2 ハ 老人デイサービスセンター等・保育所 2 3 1 6 ニ 幼稚園・特別支援学校 0 0 7 小、中、高校・各種学校 2 1 3 8 図書館・美術館 0 0 9 イ 特殊浴場 1 1 ロ 公衆浴場 1 1 11 神社・寺院 0 12 イ 工場・作業場 1 4 5 ロ テレビスタジオ 0 13 イ 自動車車庫・駐車場 1 1 ロ 飛行機の格納庫 0 0 14 倉庫 5 1 6 15 前各号以外の事業所 5 6 11 16 イ 特定の複合用途防火対象物 1 1 3 5 小 計 15 34 6 2 57 計 画 通 知 0 0 27 14 4 4	Э	口	寄宿舎・共同住宅		3	1		4
6 ハ 老人デイサービスセンター等・保育所 2 3 1 6 9 分稚園・特別支援学校 0 0 0 7 小、中、高校・各種学校 2 1 3 8 図書館・美術館 0 9 イ 特殊浴場 0 口 公衆浴場 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		イ	病院・診療所		2			2
ハ 老人デイサービスセンター等・保育所 2 3 1 6 ニ 幼稚園・特別支援学校 0 0 7 小、中、高校・各種学校 2 1 3 8 図書館・美術館 0 9 イ 特殊浴場 0 ロ 公衆浴場 1 1 10 車両の停車場 0 11 神社・寺院 0 ロ テレビスタジオ 0 13 イ 自動車車庫・駐車場 1 1 ロ 飛行機の格納庫 0 14 倉 庫 5 1 15 前各号以外の事業所 5 6 11 日 1 3 本の他の複合用途防火対象物 1 1 3 本の他の複合用途防火対象物 1 1 3 5 計 画 通 知 0 そ の 他 27 14 4 4	G	口	老人福祉施設等又は救護施設等	1	1			2
7 小、中、高校・各種学校 2 1 3 8 図書館・美術館 0 9 イ 特殊浴場 0 口 公衆浴場 1 1 10 車両の停車場 0 11 神社・寺院 0 12 イ 工場・作業場 1 4 口 テレビスタジオ 0 13 イ 自動車車庫・駐車場 1 1 口 飛行機の格納庫 0 14 倉庫 5 1 6 15 前各号以外の事業所 5 6 11 16 イ 特定の複合用途防火対象物 1 1 2 中 その他の複合用途防火対象物 1 1 3 5 計 画 通 知 0 そ の 他 27 14 4 45	0	ハ	老人デイサービスセンター等・保育所	2	3	1		6
8 図書館・美術館 0 9 イ 特殊浴場 0 口 公衆浴場 1 1 10 車両の停車場 0 12 イ 工場・作業場 1 4 5 口 テレビスタジオ 0 0 13 イ 自動車車庫・駐車場 1 1 1 口 飛行機の格納庫 0 5 1 6 15 前各号以外の事業所 5 6 11 16 イ 特定の複合用途防火対象物 1 1 2 中 その他の複合用途防火対象物 1 1 3 5 小 計 画 通 知 0 0 2 57 計 画 通 知 0 0 0		=	幼稚園・特別支援学校					0
9 イ 特殊浴場 1 1 10 車両の停車場 0 11 神社・寺院 0 12 イ 工場・作業場 1 4 5 ロ テレビスタジオ 0 13 イ 自動車車庫・駐車場 1 1 1 ロ 飛行機の格納庫 0 14 倉庫 5 1 6 1 15 前各号以外の事業所 5 6 11 16 イ 特定の複合用途防火対象物 1 2 2 ア その他の複合用途防火対象物 1 1 3 5 計 画 通 知 0 そ の 他 27 14 4 45	,	7	小、中、高校・各種学校		2	1		3
9 ロ 公衆浴場 1 1 10 車両の停車場 0 11 神社・寺院 0 12 イ 工場・作業場 1 4 5 ロ テレビスタジオ 0 13 イ 自動車車庫・駐車場 1 1 1 ロ 飛行機の格納庫 5 1 6 11 15 前各号以外の事業所 5 6 11 16 イ 特定の複合用途防火対象物 1 2 1 3 5 ロ その他の複合用途防火対象物 1 1 3 5 計 画 通 知 0 0 そ の 他 27 14 4 4 4		8	図書館・美術館					0
ロ 公衆浴場 1 10 車両の停車場 11 神社・寺院 12 イ 工場・作業場 ロ テレビスタジオ 0 13 イ 自動車車庫・駐車場 ロ 飛行機の格納庫 1 14 倉 庫 15 前各号以外の事業所 16 イ 特定の複合用途防火対象物 ロ その他の複合用途防火対象物 1 1 3 ホ 計 画 通 知 0 そ の 他 27 14 4 4 4	0	イ	特殊浴場					0
11 神社・寺院 0 12 イ 工場・作業場 1 4 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1	9	口	公衆浴場	1				1
12 イ 工場・作業場 1 4 5 ロ テレビスタジオ 0 13 イ 自動車車庫・駐車場 1 1 ロ 飛行機の格納庫 0 14 倉庫 5 1 6 15 前各号以外の事業所 5 6 11 16 イ 特定の複合用途防火対象物 1 1 3 5 ロ その他の複合用途防火対象物 1 1 3 5 小 計 画 通 知 0 0 0 そ の 他 27 14 4 45	1	.0	車両の停車場					0
12 ロ テレビスタジオ 0 13 イ 自動車車庫・駐車場 1 ロ 飛行機の格納庫 5 1 14 倉庫 5 1 15 前各号以外の事業所 5 6 16 イ 特定の複合用途防火対象物 1 1 2 ロ その他の複合用途防火対象物 1 1 3 5 計 画 通 知 0 2 57 計 画 通 知 27 14 4 45	1	.1	神社・寺院					0
口 テレビスタジオ 0 13 イ 自動車車庫・駐車場 1 口 飛行機の格納庫 0 14 倉庫 5 1 6 15 前各号以外の事業所 5 6 11 16 イ 特定の複合用途防火対象物 1 1 2 口 その他の複合用途防火対象物 1 1 3 5 計 画 通 0 2 57 計 画 通 0 0 そ の 他 27 14 4 45	10	イ	工場・作業場	1	4			5
13 ロ 飛行機の格納庫 0 14 倉庫 5 1 6 15 前各号以外の事業所 5 6 11 16 イ 特定の複合用途防火対象物 1 1 2 ロ その他の複合用途防火対象物 1 1 3 5 小 計 画 通 知 0 そ の 他 27 14 4 45	12	口	テレビスタジオ					0
口 飛行機の格納庫 0 14 倉庫 5 15 前各号以外の事業所 5 16 イ 特定の複合用途防火対象物 1 口 その他の複合用途防火対象物 1 力 計画通知 その他 27 27 14 4 45	1.2	イ	自動車車庫・駐車場		1			1
15 前各号以外の事業所 5 6 11 16 イ 特定の複合用途防火対象物 1 1 2 ロ その他の複合用途防火対象物 1 1 3 5 小 計 画 通 知 15 34 6 2 57 計 画 通 知 0 27 14 4 45	10	口	飛行機の格納庫					0
16 イ 特定の複合用途防火対象物 1 1 2 ロ その他の複合用途防火対象物 1 1 3 5 小 計 画 通 知 15 34 6 2 57 計 画 通 知 0 27 14 4 45	1	.4	倉 庫		5		1	6
ロ その他の複合用途防火対象物 1 1 3 5 小 計 面 通 知 15 34 6 2 57 計 面 通 知 0 27 14 4 4 45	1	.5	前各号以外の事業所	5	6			11
小 計 15 34 6 2 57 計 画 毎 0 そ の 他 27 14 4 45	16	イ	特定の複合用途防火対象物	1			1	2
計 画 通 知 0 そ の 他 27 14 4 45		П	その他の複合用途防火対象物	1	1	3		5
その他 27 14 4 45			小計	15	34	6	2	57
			計 画 通 知					0
小 計 27 14 0 4 45			そ の 他	27	14		4	45
			小計	27	14	0	4	45
合 計 42 48 6 6 102			合計	42	48	6	6	102

(7) 各種届出状況

内 容	件 数
防火管理者選任(解任)届	121
防火対象物使用開始届	65
消防計画作成(変更)届	165
消防用設備等点検結果報告書	661
圧縮アセチレンガス、液化石油ガス等貯蔵取扱開始届	39
多量の可燃性ガス又は蒸気を発生する炉	1
ボイラーまたは入力70キロワット以上の給湯湯沸設備設置届	12
サウナ設備設置届	1
火花を生ずる設備設置届	
高圧又は特別高圧の変電設備設置届	11
内燃機関による発電設備設置届	9
燃料電池発電設備設置届	
蓄電池設備設置届	6
設備容量 2 KVA以上のネオン管灯設備設置届	
指定数量未満の危険物等の貯蔵又は取扱の届出	21
揚煙届	167
煙火の打ち上げ、仕掛け届	199
道路工事	142
計	1, 620



ガソリンスタンドの検査状況

8. 危険物

(1)危険物施設状況

平成23年3月31日現在

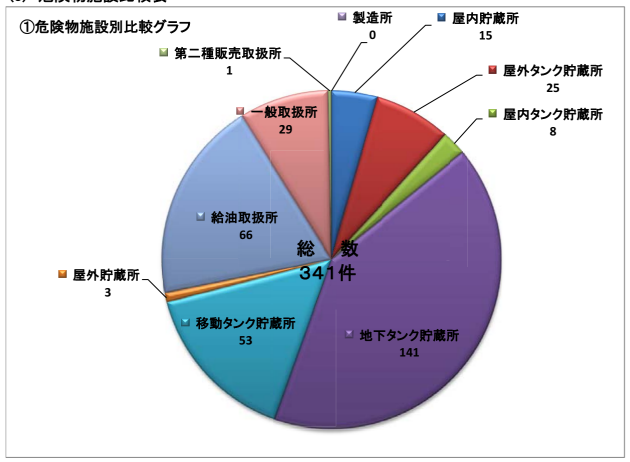
							製	告	í 等					
`					宁	蔵	亨			取 扱 所				
		計	小計	屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	小計	給油取扱所	一般取扱所	第二種取扱販売所	製造所
	平成18年	362	255	14	30	8	153	48	2	106	75	30	1	1
	平成19年	358	251	14	27	8	151	48	3	106	73	32	1	1
	平成20年	357	252	14	25	8	149	53	3	104	70	33	1	1
	平成21年	346	250	14	24	8	148	53	3	96	66	29	1	0
	平成22年	341	245	15	25	8	141	53	3	96	66	29	1	0
	5倍以下	170	158	7	10	7	104	29	1	12	3	9		
	5倍を超え10倍以下	59	38	2	3	1	24	6	2	21	10	11		
数	10倍を超え50倍以下	55	30	6	12		11	1		25	17	7	1	
	50倍を超え100倍以下	26	14				1	13		12	10	2		
量	100倍を超え150倍以下	11	4					4		7	7			
	150倍を超え200倍以下	10	1				1			9	9			
	200倍を超え1000倍以下	10	0							10	10			
	第1類	1	1	1						0				
類	第2類	1	1	1						0				
別	第4類	336	241	11	25	8	141	53	3	95	66	28	1	
	混在	3	2	2						1		1		

※給油取扱所 (営業用 36件) (自家用 30件)

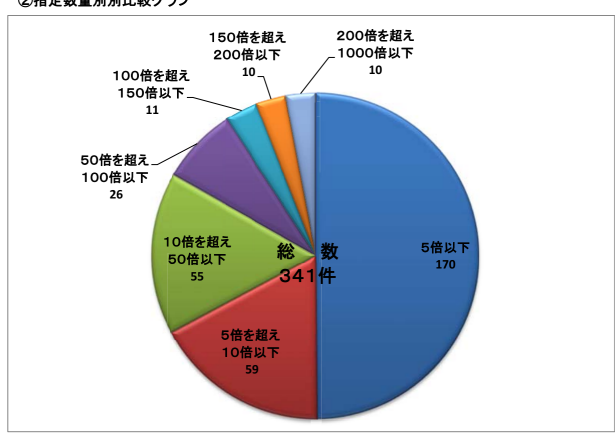
(2) 指定可燃物·少量危険物施設届出状況

指	定可燃物	勿 等	少	量 危 険 物			
可燃性固体	可燃性液体類	合成樹脂類		移動タンク			
4	3	23	1,167	63			

(3) 危険物施設比較表



②指定数量別別比較グラフ



(4) 事務処理等実施状況

①申請等件数

平成22年度中

②立入検査状況

平成22年度中

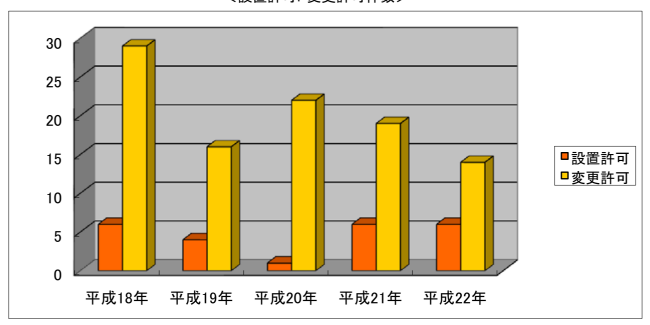
					哉 所			取扱所			製
	計	屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	給油取扱所(自家用)	一般取扱所	第二種販売取扱所	製造所
危険物施設数	341	15	25	8	141	53	3	66 (30)	29	1	0
検査施設数 (延べ回数)	271	7	16	9	103	44	3	63 (30)	25	1	0

※()内は、自家用給油取扱所

(5) 過去5年間設置・変更状況

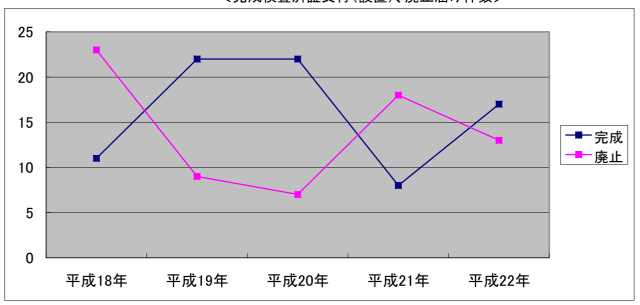
	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
設置許可	6	4	1	6	6
変更許可	29	16	22	19	14

<設置許可. 変更許可件数>



	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
完成	11	22	22	8	17
廃止	23	9	7	18	13

<完成検査済証交付(設置)、廃止届け件数>



広 報 • 訓 練

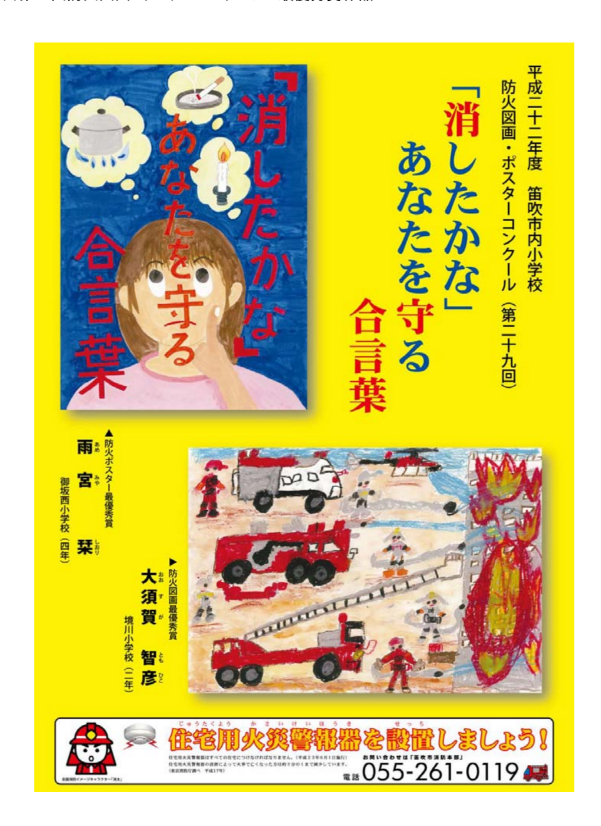




平成22年9月9日 救急の日広報イベント 石和温泉駅にて開催

9. 広報・訓練

(1)第29回防火図画・ポスターコンクール 最優秀賞作品



(2) 広報実施状況

								平成22年度中
	種	別	対	象		回数	人員又は 数 量	備考
火	巡	回 広 報	一	殳 住	民	70		消防車両により、予防週間、年 末年始に巡回広報を実施
,,,	懸垂挈	幕・看板等の掲示		IJ		通年		春・秋季火災予防運動期間中及 び年間防火標語の掲示
災			一 舟	设 住	民	1	40	消防署見学の折、火災予防の重
 予	施	設見学	小	学	生	12	664人	要性及び消防業務に対する理解を深める。
,			保育	育 園	等	5	176人	
防	防	防火ポスター	事業所	・自治会	会等	1	1,000枚	秋季火災予防運動中に配布
	火資	防火チラシ	全	世	帯	1	約27,000戸	甲府信用金庫から寄贈された防 火チラシを全世帯に配布
広	料の	火災啓発用蛍光ペン	保育	園 児	等	1	2,500個	管内保育園児
報	配布	文具セット		園 児 学 生	等 等	100	900個	管内小学生、保育園児等が見学 のため来署、その折に配布し、 消防に対する理解を深める。
救急	救急	まの日チラシ	救急の 参加者			1	1,000枚	平成22年9月9日、石和温泉駅敷 地内で救急の日広報イベントを 実施
広報	救力	急車ペーパー ラ フ ト	IJ			1	II	IJ

(3) 各種訓練指導状況

	種目		消	5 団	———— 教	育	指 3	 尊	救	急講	習	22年及中
		訓	ポン	, 小 型	軽可	新	団ポ水 ン	小	普通		小	合
区分		· 練 · 礼	プ車	ポンプ	搬ポン	団 員	プロック 単一等 訓		救命	般救		
		式	操法	操法	プ 操 法	教養	講扱級に練	計	講習	急法	計	計
□	数	9	0	34	0	3	5	51	23	52	75	126
被指導	導人員	514	0	680	0	70	254	1, 518	520	2, 526	3, 046	4, 564
指導	人員	64	0	136	0	7	57	264	91	191	282	546

10. 調査等

(1) 住宅防火診断実施状況

A 人	口(人)	72, 191
В 6	5 才 以 上	17, 058
В / А	比 率 %	23. 63%
実 施	件 数	28

- ※ 人口は、平成23年3月31日現在
- ※ 住宅防火診断は、笛吹市在住の独居高齢者宅等(65歳以上)を対象 ※ 上記比率は外国人を含む比率

(2) 災害弱者消防緊急システム(ふれあいペンダント)

①設置者数

平成23年3月31日現在

区分	ペンク	ダント	センサー			
区 刀	当初数	現在数	当初数	現在数		
設置件数	191	256	42	6		

②通報状況

	通		報		種		別	J	笛吹市
緊	急	通	ŧ	報		出		場	46
						試		験	586
						誤		報	170
	その	他通報	ζ			外泊、	帰宅	達絡	0
						そ	Ø	他	563
							計		1365
	協	力	員	出	向	要	請		12

(3) 消防水利現況

平成23年4月1日現在

						平 成23年4 <i>)</i>	11 H 201T
7]	火 利	種	別	J	設	置	数
	消	火	栓			697	
防	100	m³	以	上		17	
火	40 m³	~ 100	m³	未満		506	
						(52)	
水	20 m³	~ 40	m³	未満		175	
槽						698	
IP	1,	<u> </u> `	計	•		(52)	
7	河		J	I		50	
0		プー	ル			22	
他							
の		家	池	ı		9	
水	7	そ の	他	,			
利	/,	J>	計			81	
						1476	
	合	Ī	計			(52)	

[※] 消火栓、防火水槽は、公設・100㎡以上の防火水槽、耐震性・40㎡~100㎡未満の防火水槽欄の () 内は、60㎡耐震性防火水槽数・消火栓は、消防水利の基準にもとづく数とする。

(4) 管内トンネル状況

平成23年4月1日現在

				1					5 5 5 6b	平成23年4月1日現在
名 称	管 理 者	路線	長さ	幅 員	交通量 (1日あたり)	事故通報手段	署所から の距離	防 火 設 備	危険箇 所	要設置消防施設等
御坂隧道	峡東建設事務所 道路第2課 道路維持担当	県 道 河口湖 御坂線	394m 当管内 147m	5. 5m	150~ 300台	御坂町藤野木 まで6km 降りて電話通報	東部出張所から 18km 署から21km	なし	なし	・両出入口に電話 及び40㎡以上の 水槽設置
新 鳥 坂トンネル	II	県 道 上 芦 川 甲 府 線	479m	8m	600~ 1,000台	上芦川まで 1.4km大口まで 3.1km 降りて電話通報	中部出張所から 11. 7km 署から14km	なし	なし	
新 御 坂トンネル	11	国道 137号線	2,778m 当管内 1,389m	6. 5 m	平日 6,000~ 13,000台 日曜休日 15,000台	管理事務所から 通報・昼間3 名、夜は1名勤 務通報のみ行う	東部出張所から 13km 署から16km	・非常電話270m 交互に10ヶ所 ・火災報知器15m 交互に185ヶ所 ・消火栓50m 交互に55ヶ所 ・手動通報器 100m交互に27ヶ所 ・粉末消火器(8kg) 片側100mごとに7ヶ所 ・排煙設備あり	なし	・両出入口に100㎡ 以上の水槽設置 ・排煙設備等の 非常電源設置
大蔵経寺山トンネル	11	新山梨環状道 路国道140号線	1,857.5m 当管内 約1,057.5m	8. 75 m	平日 7,950台 休日 6,280台	非常電話上下線 21ヶ所 非常電源ボックス 上下線4ヶ所 押釦通報監視制御 室からの通報	春日居出張所から 3.7km 署から7.3km	・消火器38ヶ所 ・消火器38ヶ所 ・消火栓38ヶ所 ・押卸通報19ヶ所 ・トンネル内警報板 2ヶ所 ・CCTVカメラ設備2ヶ所 ・排煙設備(ジェットファン) 2ヶ所 ・誘導表示板9ヶ所 ・トンネル内警報表示盤 2ヶ所 ・非常口表示灯2ヶ所	なし	・春日居側に 100㎡水槽 ・非常電源設備 ・春日居側に避難抗
若彦トンネル	II	県道 富士河口湖 芦川線	2615m 当管内 1162m	7m	平日 1,500台 休日 3,000台	芦川町上芦川 (オートキャン プすずらん)ま で0,5K m 芦川町中芦川 (芦川駐在所) まで2,8k m	本署から15,7k 中部出張所から 13,7k m	・消火器52ヶ所 ・補助警報表示板2ヶ所 ・非常電話26ヶ所 ・押しボタン式通報装置 52ヶ所 ・誘導表示板25ヶ所 ・非常駐車帯/表示灯 3ヶ所	なし	
黒沢隧道	笛吹市・甲府市(市の管理)	広域農道 金川・曽根 線	480m 笛吹市220m 甲府市260m	7m	50~ 100台	甲府市中畑まで lkmに公衆電話 あり	中部出張所から 4km署から6km	なし	なし	
	笛吹市消防本部車	面, 災害対応	後 器材等		1	1	1		1	L

笛吹市消防本部車両・災害対応機器材等

・消防ポンプ車・・・・1・水槽車・・・・1(1,7000)・水槽付ポンプ車・・・・3・照明車・・・・1・救助工作車・・・・1・山林工作車・・・・

・高圧ポンプ付水槽車・・・1 (4,000ℓ)・化学車・・・1 (1,000ℓ、化学液600ℓ)・救急車・・・7 (高規格車・・・6)

気象



笛吹市御坂町 金川堤防(決壊寸前)風水害対応

11. 気 象

(1) 月例天候

観測局:笛吹市消防本部 平成22年中

月天候	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	年間の率 (%)
晴	25	14	16	13	22	17	20	23	19	14	27	21	231	63. 29%
曇	5	9	11	10	5	6	10	6	6	11	1	7	87	23. 84%
雨	1	4	4	6	4	6	1	2	5	6	2	3	44	12. 05%
霧	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0. 27%
雪	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0. 55%

(2) 瞬間最大風速 7 m/s 以上の月別区分

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	計
目	数	15	6	17	16	19	11	11	14	6	7	6	11	139

(3) 月別気象統計

区	分	項目	月 人	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
風	速	平	均	1. 3	1.0	1. 3	1.3	1.2	1. 1	1.2	1. 1	1.0	0.9	0.8	1.0
) (1)	还	瞬間	最大	16. 7	14. 3	16.8	13. 4	15. 4	9. 2	11.5	11. 1	8.3	8.3	12. 3	13. 6
		平	均	2. 9	5. 1	8. 6	11. 9	18.0	23. 1	27. 3	28. 9	24. 9	18. 0	9. 7	6. 2
気	温	瞬間	最大	13. 7	20.8	23. 5	25.8	32. 2	35. 1	38. 2	38. 1	38. 0	29. 3	22. 0	20. 9
		最	低	-6.8	-5.6	-1.4	0.1	5. 7	11. 1	18. 2	22. 9	11. 7	6. 7	-0.9	-5.0
		平	均	57. 1	69. 7	62. 8	66. 5	63. 9	71. 3	73. 4	70. 6	70.8	72. 3	69. 2	64. 2
湿	度	瞬間	最大	98.8	98. 9	97.8	97.8	96.8	96.8	99. 0	96. 3	99. 9	98. 1	98.8	99. 1
		最	少	14. 4	17.8	8. 1	10.7	8.9	19. 1	26. 3	27. 0	22. 5	25. 7	13. 3	12. 2
雨	珊	総同	同量	9. 5	71.5	129. 0	110.0	83. 5	109. 5	117. 5	53. 5	150.0	169. 0	61. 0	63. 0
144	里	1 日の	り最高	4. 0	18.0	25. 5	17. 5	34. 0	22. 5	37.0	22. 0	47.0	79. 0	28. 5	27.0

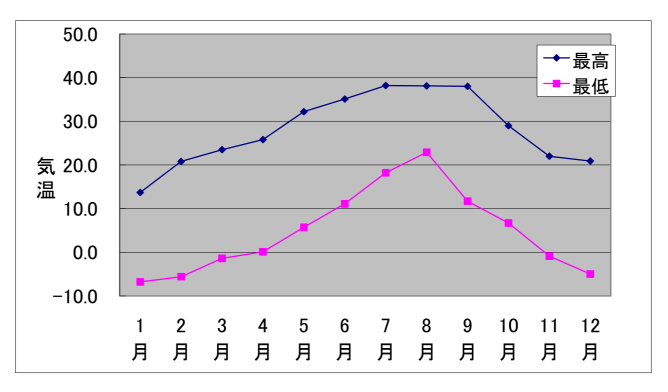
[◎] 年間総雨量・・・ 1127.0 mm

(4) 月別風向状況

観測場所: 笛吹市消防本部 平成22年中

	風向	東	東北	北	北々	北	北々	北	西北	西	西南	南	南々	南	南々	南	東南東	静穏
月別		米	東	東	東	11	西西	西	西西		西西	西	西西	173	東	東	東	穏
1	月		11	5				5	1		2	1						16
2	月		5	10	1			1			1							17
3	月		4	8				3	2	1	2	4	2	1				10
4	月		4	6							4	2	5					10
5	月		2	6				1		2	5	2	2	1		1		11
6	月		5	3						2	11							6
7	月		2	5	1				1		13	5						16
8	月		7	3					1	1	5	1	5					7
9	月		8	7						3	5		1					12
10	月		8	5	1								1					22
11	月		6	4									2					21
12	月		9	1				3		1		3						14
	計	0	71	63	3	0	0	13	5	10	48	18	18	2	0	1	0	###

(5) 最高最低気温比較



消 防 団 等



平成23年1月9日 笛吹市消防団出初式

12. 消防団

(1) 消防団概要(団員等)

平成23年4月1日現在

						('4 /											ı			1 /3/201	J 1/1	1 口 先往	
		X	分					寸		員		***************************************	数						団 員	の職	業	• 年	齢
				分							谐	級	別			市	密		職業		数		
		\			部		現	寸	副	分	副	部	副	班	寸			会	公	自	4	そ	平
				寸		定			ш.			нь	ш.1	2)1	ŭ	街	集				体		均
							員		寸	団	分		部			1. 4		社	務	営	74	Ø	
		`			数	数					寸		ПР			地	地		123		職		年
	町	丁 名	<u>z</u> \	数			数	長	長	長	長	長	長	長	員	76	76						齢
	_																	員	員	業	員	他	
		石	和		15	313	313			1	2	15	17		278	1	5	213	25	36	8	31	33. 1
		御	坂		21	389	383			1	2	21	21		337		14	298	27	32	12	14	33. 0
笙	i		官		23	415	410			1	2	23	23		361		14	355	37	14	3	1	33. 0
吹	3	八	代	7	9	209	208	1	2	1	2	9	9		186		7	168	13	21	2	4	31.6
		境	Ш		13	224	215			1	2	12	12		187		13	160	20	10	5	20	34. 0
市	î	春日	居		7	189	186			1	2	7	7		169		6	150	19	7	5	5	32. 8
		芦	Щ		4	65	55			1	1	4	4		45		4	24	15	9	2	5	44. 2
		計		7	92	1,804	1,770	1	2	7	13	91	93	0	1, 563	1	63	1, 368	156	129	37	80	33. 3

[※] 消防団数 · · · · 1団

(2) 消防団概要(車両・装備等)

平成23年4月1日現在

	(a) 11150日 (c) (中) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c												1 1/11	. / 1 11											
	区	分	車	両	及	びォ	ミン	プ	車			車	両)	及び	ポ	ン	プ耳	Ē			防	災無	線	施	設
			消防ポ	小型動力。	小型ポン。	水槽車(ミニ	その他	ポンプ専用こ	自主防災用	山林火災	消防用無	無線	トランシ	泡沫発生	泡沫	新型二連	投光機	電子拡	防火	ビデオカ	端末	移動局	移動局	車	詁
Ē	町 別	1	プ軍	ポンプ車	プ積載車	ポンプ付)	の車両	ミニポンプ	ミニポンプ	消 火 器	線電話	信機	バー	ノズル	原液	ノズル	式	声器	服	セット	機	車両用	携帯用	庫	所
	石	和	5	2	5	9	2		111	16	32		2	20	252	23	38				56	14	26	14	14
	御	坂	2	1	19	4	2		57	29	19	71	8			29	30	5			62	5	4	26	10
笛	1	宮	3		15	1	2	8	30	6	27	7	3	3	90	32	39	3	3		34	6	8	27	18
吹	八	代	3		6	2	1		27		14	8	2			10	10		24		78	13	29	11	9
	境	Л	2	1	11	1	2		13	6	13	4	3	2	18	17	17				97	7	33	13	13
市	春日	居	1		5	1	1		1	50	8	18				7	18		21		15	3	7	7	7
	芦	Л			4	1	1	1	4	6	1		5			12	10		5		8	12	5	5	4
	計		16	4	65	19	11	9	243	113	114	108	23	25	360	130	162	8	53	0	350	60	112	103	75

※ 消防団数 · · · · 1団