

平成26年

火災・救急・救助統計



伊万里・有田消防本部

火 災 統 計

火災の現況

平成26年中の伊万里市、有田町における火災発生件数は29件〔伊万里市22件、有田町7件〕（18件）で、昨年より11件増加となりました。

その要因としては、てんぷら油を原因とする火災や、畦焼きの延焼など「ちょっとした不注意」から発生した火災が多かったことが挙げられます。特に、てんぷら油からの火災は全国的にも数多く発生しているところから当消防組合としても、てんぷら油を原因とする火災の減少に向け住民一人ひとりの防火意識の高揚と、より一層の火災予防への取り組みが必要であると考えます。

1 発生状況

火災種別の内訳は、建物火災17件（10件）、林野火災3件（0件）、車両火災2件（1件）、船舶火災1件（0件）、その他の火災6件（7件）となっています。

2 出火原因

出火件数の29件を出火原因別にみると、「火入れ」4件、「こんろ」3件、「電気装置」2件、「溶接機等」2件の順となっています。

3 損害額

火災による損害額は8,435万2千円（7,212万4千円）で、前年に比べ約1,223万円増加となりました。

4 建物焼損状況及び焼損程度

建物火災の件数は17件（10件）で、焼損棟数は27棟（13棟）、焼損面積は919㎡（852㎡）で、前年と比較し焼損棟数が14棟増加しています。

5 り災世帯・り災人員

り災世帯数は23世帯（11世帯）、り災人員66人（39人）で前年と比較し、り災世帯数及びり災人員とも増加しています。

6 死傷者の発生状況

火災による死者は1人（1人）発生しています。また、負傷者は8人（1人）で、前年より7人増加となっています。

※（ ）内の数字は、前年（平成25年中）の数字を表します。

救 急 ・ 救 助 統 計

救急の現況

消防機関の行う救急業務は昭和38年に法制化され、伊万里市では昭和41年9月有田町では昭和46年11月より救急業務を開始して以来、社会経済活動の進展に伴って年々その体制が整備され、住民の生命・身体を守る上で不可欠な業務として定着しています。

このような状況の中、当消防本部では、より質の高い救急業務を実施するため救急症例検討会（検証）を開催し、また、迅速かつ効果的に救急業務を行うことを目的とし、現状の医療資源を前提に傷病者の状況に応じた適切で円滑な救急搬送及び受入体制の構築を図るため、消防機関や医療機関等で構成するメディカルコントロール協議会等活用し相互間の意見のもと、連携推進を図っています。

1. 出場件数・搬送人員

平成26年中における伊万里市・有田町の救急出場件数は、3,279件（前年両市町計3,272件）搬送人員は3,127人（前年同計3,132人）となり、出場件数で7件の増、搬送人員で5人の減となりました。

両市町の人口で見ると約25人に1人が救急搬送されたこととなります。

2. 事故種別

出場内容を種別で見ると、急病によるものが54.8%と全体の半数以上を占め、次に転院搬送が19.4%、一般負傷13.9%の順になっています。

※前年伊万里市～急病57.6%、転院搬送19.4%、一般負傷13.1%

※ 〃 有田町～急病55.9%、一般負傷17.4%、転院搬送16.2%

3. 年齢別

搬送された人の年齢別では65歳以上の高齢の方の占める割合が59.5%と最も高くなっています。

※前年伊万里市59.6%、有田町58.6%

4. 傷病程度

搬送人員を傷病程度別で区分すると、中等症が50.6%、軽症が29.4%、重症が18.5%、初診時死亡が1.5%の順となっています。約3分の1が軽症であり、救急車の適正利用が求められます。

※前年伊万里市～中等症45.8%、軽症30.9%、重症21.7%

初診時死亡1.6%

※ 有田町～中等症41.8%、軽症34.5%、重症22.2%

初診時死亡1.5%

5. ドクターヘリ

重症で緊急度の高い傷病者を三次医療機関（救命救急センター）などへ搬送するため、ドクターヘリを31回要請しました。

※伊万里市27件（転院搬送10件、交通事故6件、労働災害5件、一般負傷3件、急病2件、火災1件）

※有田町 4件（交通事故1件、労働災害1件、急病1件、転院搬送1件）

救助の現況

救助活動は、複雑多様化する社会現象を反映して火災、交通事故、自然災害からテロ災害など特殊な災害まで広範囲に及んでいます。これらの災害の発生に迅速・的確に対応するため、各種救助資器材の計画的な整備と救助に関する教育訓練体制の充実に努めています。

1. 出動及び活動状況

平成26年中の救助出動件数は40件で、そのうち30件について救助活動を行い、36人を救助しました。

災害種別の件数及び割合は、交通事故24件（60.0%）、その他の事故12件（30.0%）、機械事故2件（5.0%）、水難事故1件（2.5%）、建物事故1件（2.5%）となっています。

※前年伊万里市～出動件数19件（救助活動8件、救助人員8人）

※ 有田町～出動件数18件（救助活動7件、救助人員9人）

救助の現況

平成25年中の救助出動件数は19件（前年21件）で、そのうち8件（前年11件）

目 次

第I章 火 災

第I-1表	平成26年火災概要と前年比較	・・・	1
第I-2表	月別火災発生状況	・・・	2
第I-3表	火災種別発生状況	・・・	3
第I-4表	地区別火災発生状況（種別）	・・・	3
第I-5表	地区別火災発生状況（月別）	・・・	4
第I-6表	火災種別損害状況	・・・	5
第I-7表	建物用途別焼損程度	・・・	5
第I-8表	火災覚知方法区分	・・・	5
第I-9表	時間別火災発生状況	・・・	6
第I-10表	曜日別火災発生状況	・・・	6
第I-11表	種別ごとの出火原因状況	・・・	6
第I-12表	出火原因別火災発生状況（過去5年間）	・・・	7
第I-13表	伊万里市における過去10年間の火災発生状況	・・・	8
第I-14表	有田町における過去10年間の火災発生状況	・・・	9

第II章 救 急 ・ 救 助

第II-1表	救急出場件数・搬送人員	・・・	10
第II-2表	各町（地区）別救急出場件数・搬送人員	・・・	11
第II-3表	救急出場件数及び搬送人員の推移	・・・	12
第II-4表	年齢区分別・事故種別搬送人員	・・・	13
第II-5表	現場到着までの所要時間	・・・	13
第II-6表	医療機関収容までの所要時間	・・・	13
第II-7表	事故種別・傷病程度及び性別搬送人員の状況	・・・	14
第II-8表	急病に係る疾病分類別・傷病程度別搬送状況	・・・	14
第II-9表	救急隊員が行った応急処置等の状況	・・・	15
第II-10表	各町（地区）別救助出動件数及び救助人員	・・・	16
第II-11表	救助活動の状況（過去5年間）	・・・	17

第 I - 1 表

平成 26 年火災概要と前年比較

(△は減)

区分		年別		増減 (A-B)
		平成26年 (A)	平成25年 (B)	
火 災 発 生 件 数 (件)		29	18	11
(火災のうち爆発) (件)		2	0	2
火 災 種 別	建 物 (件)	17	10	7
	林 野 (件)	3	0	3
	車 両 (件)	2	1	1
	船 舶 (件)	1	0	1
	航 空 機 (件)	0	0	0
	そ の 他 (件)	6	7	△ 1
焼 損 棟 数 (棟)		27	13	14
全 焼 (棟)		6	4	2
半 焼 (棟)		1	1	0
部 分 焼 (棟)		8	2	6
ぼ や (棟)		12	6	6
り 災 世 帯 (世帯)		23	11	12
り 災 人 員 (人)		66	39	27
死 傷 者	死 者 (人)	1	1	0
	負 傷 者 (人)	8	1	7
焼 損 面 積	建物焼損床面積 (㎡)	919	852	67
	建物焼損表面積 (㎡)	326	1	325
	林野焼損面積 (a)	12	0	12
月平均火災発生件数 (件)		2.5	1.5	1.0
出 火 率 (件)		3.8	2.4	1.4
損 害 額	損 害 額 (千円)	84,352	72,124	12,228
	月 平 均 損 害 額 (千円)	7,030	6,010	1,020
	1 人 当 り 損 害 額 (円)	1,085	781	304
	1 世 帯 当 り 損 害 額 (円)	2,772	2,291	481

※伊万里市、有田町の人口・世帯数は平成26年12月1日現在で算定

伊 万 里 市	人 口	56,964人	・ 世 帯 数	22,721世帯
有 田 町	人 口	20,842人	・ 世 帯 数	7,717世帯
合 計	人 口	77,806人	・ 世 帯 数	30,438世帯

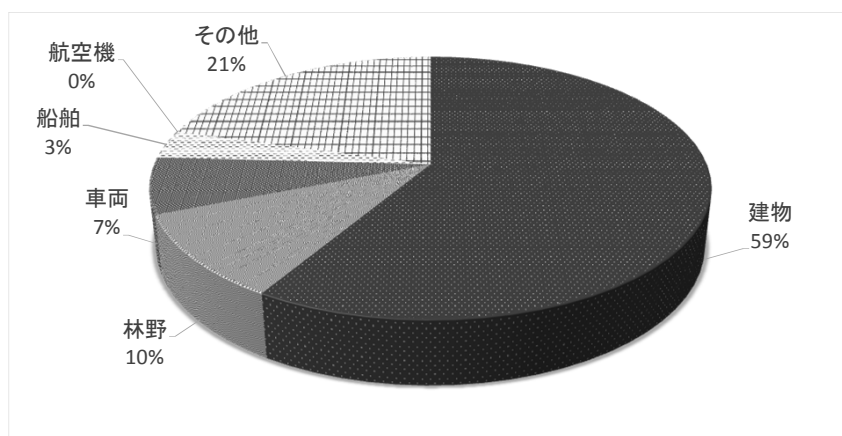
※出火率 人口1万人当たりの火災件数 (平成25年 全国3.8件 佐賀県4.5件)

第I-2表
月別火災発生状況

月	區別	火災件数 (爆発)		火災件数の内訳						焼損面積		死者	負傷者	損害額 (千円)
				建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	建物 (㎡)	林野 (a)			
1	伊万里市	1		1										1,013
	有田町	2			1				1		6			129
2	伊万里市	2		1					1				2	3
	有田町	0												0
3	伊万里市	1		1										2,441
	有田町	0												0
4	伊万里市	3		2					1	132				4,051
	有田町	0												0
5	伊万里市	2	1				1		1				1	95
	有田町	2			1				1		2			0
6	伊万里市	2		2										140
	有田町	1		1						371			3	46,504
7	伊万里市	0												0
	有田町	0												0
8	伊万里市	3	1	1		1			1				1	230
	有田町	0												0
9	伊万里市	2		2						367				9,970
	有田町	0												0
10	伊万里市	2		1		1				46			1	17,337
	有田町	1		1										12
11	伊万里市	2		1	1						4			640
	有田町	0												0
12	伊万里市	2		2										1,700
	有田町	1		1						3		1		87
小計(伊万里市)		22	2	14	1	2	1	0	4	545	4	0	5	37,620
小計(有田町)		7	0	3	2	0	0	0	2	374	8	1	3	46,732
合計		29	2	17	3	2	1	0	6	919	12	1	8	84,352

第 I - 3 表
火災種別発生状況

種別	件数
建物	17
林野	3
車両	2
船舶	1
航空機	0
その他	6
合計	29



第 I - 4 表
地区別火災発生状況（種別）

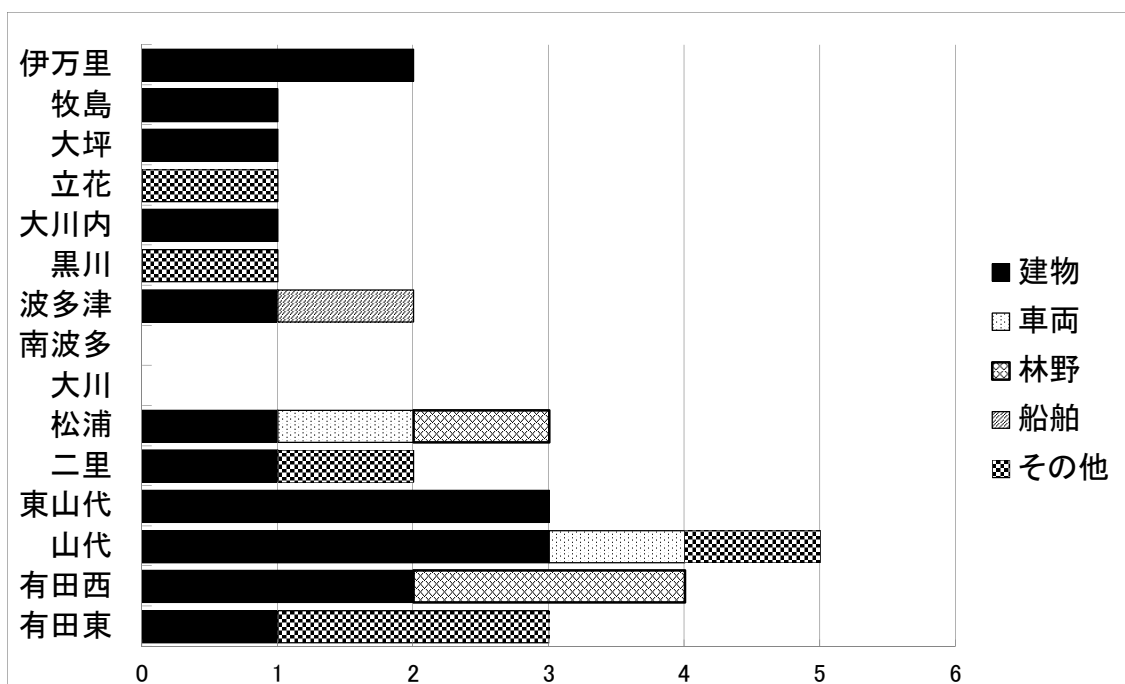
地区	種別	種別											合計	
		建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	建物	その他					
伊万里市	伊万里	2											2	0
	牧島	1											1	0
	大坪	1	1										1	1
	立花										1		1	0
	大川内	1											1	0
	黒川										1		1	0
	波多津	1					1					1	2	1
	南波多		1			1							0	2
	大川		1									2	0	3
	松浦	1		1		1							3	0
	二里	1									1		2	0
	東山代	3	1										3	1
	山代	3	3			1					1	1	5	4
	小計	14	7	1	0	2	1	1	0	0	0	4	4	22
有田町	東地区	1	1								2	1	3	2
	西地区	2	2	2							2		4	4
	小計	3	3	2	0	0	0	0	0	0	2	3	7	6
合計	17	10	3	0	2	1	1	0	0	0	6	7	29	18

■ 表示の中は、平成25年の火災発生件数

第I-5表

地区別火災発生状況（月別）

地区		月												合計
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
伊万里市	伊万里		1				1							2
	牧島						1							1
	大坪								1					1
	立花					1								1
	大川内												1	1
	黒川				1									1
	波多津					1						1		2
	南波多													0
	大川													0
	松浦										1	1	1	3
	二里		1										1	2
	東山代				1						1	1		3
	山代	1		1	1				2					5
	小計	1	2	1	3	2	2	0	3	2	2	2	2	22
有田町	東地区	1				1	1							3
	西地区	1				1					1		1	4
	小計	2	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	1	7
合計		3	2	1	3	4	3	0	3	2	3	2	3	29



第 I - 6 表
火災種別損害状況

種 別	金額 (千円)	構成比 (%)
建 物	83,724	99.3%
林 野	40	0.0%
車 両	323	0.4%
船 舶	95	0.1%
航 空 機	0	0.0%
そ の 他	170	0.2%
合 計	84,352	100%

第 I - 7 表
建物用途別焼損程度

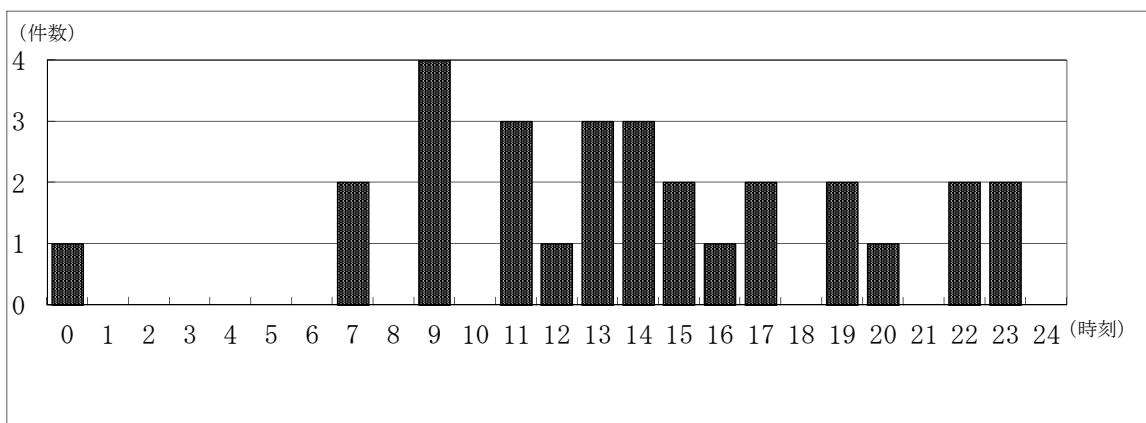
単位 (棟)

用 途	焼損程度	焼 損 程 度				合 計
		全 焼	半 焼	部分焼	ぼ や	
専 用 住 宅		4	1	7	3	15
共 同 住 宅					4	4
併 用 住 宅					1	1
病 院						0
店 舗 ・ 事 務 所					1	1
工 場 ・ 作 業 場		1		1	3	5
倉 庫 ・ 車 庫		1				1
そ の 他						0
合 計		6	1	8	12	27

第 I - 8 表
火災覚知方法区分

火災報知専用電話		一般加入 電 話	警察電話	駆け付け	事後聞知	その他
1 1 9	携帯119					
9	11				9	

第I-9表
時間別火災発生状況



第I-10表
曜日別火災発生状況

種 別	曜 日								合 計
	月	火	水	木	金	土	日		
建 物	4	4	2	2	1	1	3	17	
林 野		1				1	1	3	
車 両						1	1	2	
船 舶							1	1	
航 空 機								0	
そ の 他		1	1		1	2	1	6	
合 計	4	6	3	2	2	5	7	29	

第I-11表
種別ごとの出火原因状況

種 別	原 因					合 計
	天ぷら油の過熱	天ぷら鍋のかけ忘れ×2	マフラーの排気熱	低温発火	漏電	
建 物	魚粉の過熱発火	灯油がストーブに飛散	誤使用	過電流	スパーク	17
	スプレー缶破裂	不明×4	基盤の過熱			
	林 野	枯草焼き×2	火入れ			
車 両	漏洩	スパーク				2
船 舶	ガスに引火					1
航空機						0
その他	衣服に着火	放火	グラインダーの火花	枯草焼き	カセットボンベ缶破裂	6
	不明					

第Ⅰ－１２表

出火原因別火災発生状況（過去５年間）

原 因	年	平 成 22年	平 成 23年	平 成 24年	平 成 25年	平 成 26年	合 計
たばこ							0
こんろ		3	1		3	3	10
かまど						1	1
風呂かまど					1	1	2
炉							0
焼却炉		1	1			1	3
ストーブ		2	3			1	6
こたつ							0
ボイラー							0
煙突・煙道							0
排気管						1	1
電気機器						1	1
電気装置		1	2	1	1	2	7
電灯・電話等配線		1	1		1	1	4
内燃機関		1		1			2
配線器具					1	1	2
火あそび			3				3
マッチ・ライター					1		1
たき火							0
溶接機・切断機				1	1	2	4
灯火				1			1
衝突の火花							0
ごみ焼却の灰（取灰）							0
火入れ（ごみ焼却等）		4	3	2	2	4	15
放火		1	2		1	1	5
放火の疑い				1			1
その他		2	9	3	3	4	21
不明		7	2	4	3	5	21
合計		23	27	14	18	29	111

第I-13表

伊万里市における過去10年間の火災発生状況

区分/年		平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平均
火災発生件数(件)		25	15	26	40	26	15	19	11	12	22	21.1
(火災のうち爆発)(件)		0	1	0	0	0	0	1	0	0	2	0.4
火災種別	建物(件)	11	8	12	22	11	7	6	7	7	14	10.5
	林野(件)	7	4	6	10	2	0	1	1	0	1	3.2
	車両(件)	5	2	2	4	3	1	2	1	1	2	2.3
	船舶(件)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1
	航空機(件)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	その他火災(件)	2	1	6	4	10	7	10	2	4	4	5.0
焼損棟数	棟数(棟)	13	10	21	32	14	8	8	8	10	21	14.5
	全焼(棟)	3	5	9	15	5	2	4	4	4	3	5.4
	半焼(棟)	4	0	1	3	2	0	0	1	1	1	1.3
	部分焼(棟)	5	3	9	6	2	1	1	1	0	7	3.5
	ぼや(棟)	1	2	2	8	5	5	3	2	5	10	4.3
り災世帯(世帯)		9	4	11	17	8	5	5	3	8	17	8.7
り災人員(人)		32	9	33	42	20	11	18	15	24	43	24.7
死傷数	死者(人)	1	0	2	1	1	1	1	0	1	0	0.8
	負傷者(人)	3	2	7	4	2	1	2	1	1	5	2.8
焼損面積	建物焼損床面積(m ²)	625	551	1,273	2,280	919	425	166	994	823	545	860.1
	建物焼損表面積(m ²)	50	13	43	20	7	2	0	2	1	326	46.4
	林野焼損面積(a)	31	13	10	28	5	0	1	6	0	4	9.8
月平均発生件数(件)		2.08	1.25	2.17	1.83	2.17	0.58	0.50	0.58	1.00	1.84	1.4
出火率(件)		4.2	2.5	4.4	6.9	4.5	2.6	3.3	1.9	2.1	3.9	3.6
損害額	損害額(千円)	49,286	62,172	49,057	133,024	66,457	26,905	7,181	13,591	69,733	37,620	51,502.6
	月平均損害額(千円)	4,107	5,181	4,088	11,085	5,538	2,242	598	1,133	5,811	3,135	4,291.8
	1人当り損害額(円)	832	1,055	837	2,279	1,141	464	125	236	1,216	661	884.6
	1世帯当り損害額(円)	2,353	2,934	2,294	6,138	3,032	1,222	320	605	3,090	1,656	2,364.4

※出火率・・・人口1万人当たりの出火件数(火災件数÷人口×10,000)

第Ⅰ－14表

有田町における過去10年間の火災発生状況

区分/年		平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平均
火災発生件数(件)		19	13	11	11	11	9	9	4	6	7	10.0
(火災のうち爆発)(件)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
火災種別	建物(件)	11	8	4	5	4	6	7	2	3	3	5.3
	林野(件)	0	2	3	0	4	1	1	0	0	2	1.3
	車両(件)	0	2	0	2	1	0	0	1	0	0	0.6
	船舶(件)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	航空機(件)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	その他火災(件)	8	1	4	4	2	2	1	1	1	3	2
焼損棟数	棟数(棟)	9	5	4	5	8	6	7	2	3	6	5.5
	全焼(棟)	3	4	1	2	4	2	2	1	0	3	2.2
	半焼(棟)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	部分焼(棟)	4	1	3	3	3	0	3	0	2	1	2.0
	ぼや(棟)	4	3	0	0	1	4	2	1	1	2	1.8
り災世帯(世帯)		10	8	4	2	5	4	4	0	3	6	4.6
り災人員(人)		37	24	10	11	18	11	9	0	15	23	15.8
死傷数	死者(人)	1	2	1	0	1	0	0	0	0	1	0.6
	負傷者(人)	2	3	3	0	0	1	1	0	0	3	1.3
焼損面積	建物焼損床面積(m ²)	409	782	155	159	485	244	365	9	29	374	301.1
	建物焼損表面積(m ²)	3	0	1	10	0	0	2	0	0	0	1.6
	林野焼損面積(a)	0	0	4	0	8	0	2	0	0	8	2.2
月平均発生件数(件)		1.58	1.08	0.92	0.92	0.92	0.75	0.75	0.33	0.50	0.59	0.8
出火率(件)		0.9	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.2	0.2	3.4	0.8
損害額	損害額(千円)	26,302	20,923	10,018	14,325	21,867	107,808	20,125	4	2,391	46,732	27,049.5
	月平均損害額(千円)	1,866	1,744	835	1,194	1,822	8,984	1,677	0	199	3,895	2,221.6
	1人当り損害額(円)	1,187	944	454	653	1,004	4,977	940	0.2	133	2,243	1,253.5
	1世帯当り損害額(円)	3,515	2,796	1,334	1,908	2,893	14,109	2,623	1	310	6,056	3,554.5

※出火率・・・人口1万人当たりの出火件数(火災件数÷人口×10,000)

第Ⅱ－1表 救急出場件数・搬送人員

A＝出場件数

B＝搬送人員

事故種別		火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				計	不搬送
												転院搬送	医師搬送	資機材搬送	その他		
月	区分																
1	A				23	2		29	2	3	183	56			2	300	24
	B				23	2		27	2	1	166	56			1	278	
2	A	1			12	3		37	1	1	126	51			1	233	16
	B	1			14	3		36	1	1	112	51				219	
3	A				18	2	1	40		3	143	49				256	16
	B				21	2	1	36		3	132	49				244	
4	A				20	4	1	42	1	1	134	53			2	258	14
	B				21	4	1	42	1	1	123	53				246	
5	A				20	5	2	39	2	3	163	46				280	12
	B				19	5	2	38	2	3	153	46				268	
6	A			1	16	3	4	31	2	3	146	48			2	256	18
	B				17	3	4	29	1		137	48				239	
7	A				29	2	4	33	2	3	145	48	2		1	269	16
	B				31	2	4	31	2	2	135	48			1	256	
8	A	1		1	23	1	3	37	1	2	126	62			2	259	14
	B	1			25	1	3	36	1	2	120	62				251	
9	A	1			27	6	1	40	3	2	124	44			2	250	11
	B				34	6	1	37	3	1	123	44				249	
10	A				31		2	46	1	3	147	62				292	17
	B				33		2	45	1	2	135	61				279	
11	A				26	3		40	1	3	173	53			1	300	14
	B				29	3		39	1	2	164	53				291	
12	A	2			23	1	1	41	2	3	186	64			3	326	20
	B				22	1	1	40	1	2	174	63			3	307	
合計	A	5		2	268	32	19	455	18	30	1,796	636	2		16	3,279	192
	B	2			289	32	19	436	16	20	1,674	634			5	3,127	

※総件数（総搬送人員）に対する種別ごとの割合（％）

出場件数に対する割合	0.15%		0.06%	8.17%	0.98%	0.58%	13.88%	0.55%	0.91%	54.77%	19.40%	0.06%		0.49%	100.00%	
搬送人員に対する割合	0.06%			9.24%	1.02%	0.61%	13.94%	0.51%	0.64%	53.53%	20.28%			0.16%	100.00%	

（注） その他の項のその他は酩酊・通常分娩等

「不搬送」は、出場件数の内数とする。

第Ⅱ-2表 各町（地区）別救急出場件数・搬送人員

A=出場件数

B=搬送人員

事故種別 地区別		火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				計	不搬送
												転院搬送	医師搬送	資機材搬送	その他		
伊万里	A			1	18	3	3	22	5	1	131	34			1	219	16
	B				19	3	3	19	4	1	121	34				204	
牧島	A				9		1	13			59	1	1		2	86	8
	B				11		1	12			55	1				80	
大坪	A				25	2		38	1		152	12				230	8
	B				29	2		37	1		146	12				227	
立花	A				31	3		53	4	6	213	139			2	451	21
	B				32	3		50	4	4	200	138				431	
大川内	A	1			4	2		15	1	1	53	5				82	6
	B				4	2		14	1	1	49	5				76	
黒川	A				17	6		13		2	56	50				144	7
	B				16	6		14		1	52	50				139	
波多津	A				4			13		1	28	9				55	1
	B				8			13		1	27	9				58	
南波多	A				17			20		1	44					82	4
	B				18			19		1	43					81	
大川	A				4	1		25			69	2			1	102	12
	B				4	1		24			59	2				90	
松浦	A				8			13			42					63	3
	B				9			14			39					62	
二里	A	1			35	2	8	34	2	6	216	108			2	414	17
	B	1			38	2	8	34	2	3	204	107			3	402	
東山代	A	1			18	2		29		2	83	31			3	169	8
	B				19	2		29		1	81	31				163	
山代	A	1		1	10	4	1	38	2	1	146	118			1	323	11
	B	1			9	4	1	38	1		141	118				313	
有田東	A				31	4	2	79	2	7	290	41			1	457	41
	B				33	4	2	73	2	6	260	41			1	422	
有田西	A	1			37	3	4	50	1	2	214	85	1		3	401	29
	B				40	3	4	46	1	1	197	85			1	378	
県外	A											1				1	
	B											1				1	
計	A	5		2	268	32	19	455	18	30	1,796	636	2		16	3,279	192
	B	2			289	32	19	436	16	20	1,674	634			5	3,127	

(注) その他の項のその他は酩酊・通常分娩等

「不搬送」は、出場件数の内数とする。

第Ⅱ－２表 各町（地区）別救急出場件数・搬送人員

A＝出場件数

B＝搬送人員

事故種別 地区別		火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他				計	不 搬 送
												転 院 搬 送	医 師 搬 送	資 機 材 搬 送	そ の 他		
有田東	A				7			20	1	1	82	13			1	125	16
	B				7			19	1	1	68	13			1	110	
有田西	A				4	1		12		1	45	10			1	74	3
	B				6	1		11		1	44	10				73	
県 外	A																
	B																
計	A				11	1		32	1	2	127	23			2	199	19
	B				13	1		30	1	2	112	23			1	183	

第Ⅱ－3表 救急出場件数及び搬送人員の推移 (両市町合計)

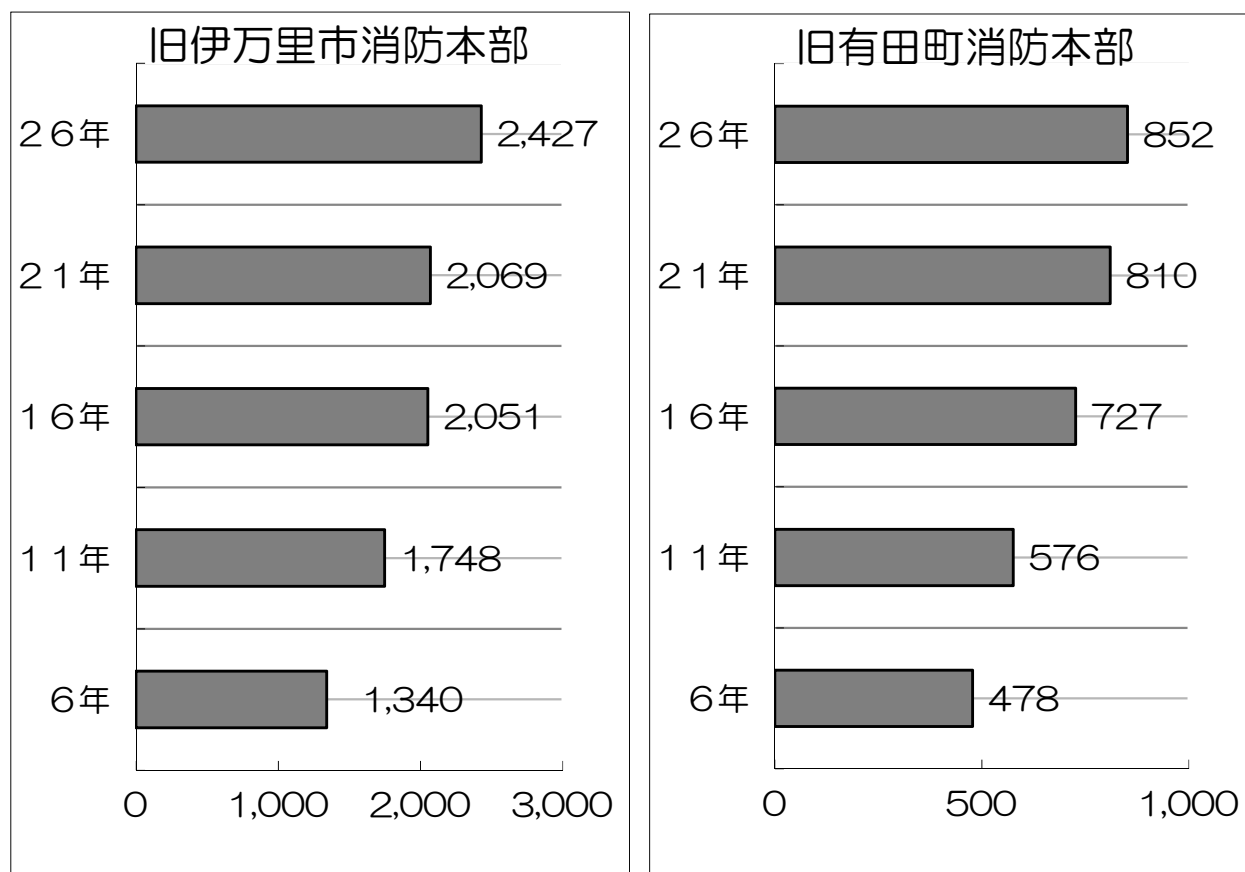
区 年	出場件数						搬送人員	
		交通事故	労働災害	一般負傷	急病	その他		管外搬送
21年までの累計	70,037	12,031	1,087	9,019	33,553	14,347	68,391	11,544
22	2,918	248	31	390	1,576	673	2,815	878
23	2,970	255	24	449	1,538	704	2,803	1,028
24	3,066	264	28	405	1,695	674	2,913	1,242
25	3,272	236	24	479	1,856	677	3,132	1,435
26	3,279	268	32	455	1,796	728	3,127	957
総計	85,542	13,302	1,226	11,197	42,014	17,803	83,181	17,084

※ 旧伊万里市消防本部：昭和41年9月より救急業務開始後の救急出場件数（昭和48年4月から平成20年3月まで長崎県松浦市福島町を含む）。搬送人員については昭和42年からの累計。

※ 旧有田町消防本部：昭和46年11月より救急業務開始後の救急出場件数。搬送人員については昭和47年からの累計。

※ 平成26年4月より両市町で消防組合が発足され伊万里・有田消防本部となる。

旧消防本部：出場件数5年ごとの推移



第Ⅱ－４表 年齢区分別・事故種別搬送人員

事故種別 年齢別	搬送人員	急病	交通事故	一般負傷	その他（左記以外）
新生児	28	2			26
乳幼児	130	82	14	24	10
少年	97	35	21	16	25
成人	1,012	511	180	93	228
高齢者	1,860	1,044	74	303	439
合計	3,127	1,674	289	436	728

※ 年齢区分

- 1 新生児 生後28日未満の者
- 2 乳幼児 生後28日以上満7歳未満の者
- 3 少年 満7歳以上満18歳未満の者
- 4 成人 満18歳以上満65歳未満の者
- 5 高齢者 満65歳以上の者

第Ⅱ－５表 現場到着までの所要時間
(転院搬送を除く)

救急出場 時間	救急出場件数	割合(%)
3分未満	46	1.8%
3分以上5分未満	322	12.3%
5分以上10分未満	1717	65.5%
10分以上20分未満	493	18.8%
20分以上	43	1.6%
平均	現場到着時間の平均	
	07分07秒	

一日当たりの 出動件数	9	件
----------------	---	---

第Ⅱ－６表 医療機関収容までの所要時間
(転院搬送を除く)

救急出場 時間	救急出場件数	割合(%)
10分未満	2	0.1%
10分以上20分未満	170	6.8%
20分以上30分未満	874	35.2%
30分以上60分未満	1327	53.4%
60分以上120分未満	108	4.3%
120分以上	3	0.2%
平均	病院到着時間の平均	
	37分00秒	

第Ⅱ－７表 事故種別・傷病程度及び性別搬送人員の状況

傷病程 事故種別	傷病程度					計	男	女
	死亡	重症	中等症	軽症	その他			
急病	36	240	852	546		1,674	857	817
一般負傷	3	79	197	157		436	196	240
交通事故	2	25	97	165		289	153	136
自損行為	2	6	11	1		20	7	13
労働災害	1	7	15	9		32	28	4
加害	1		6	9		16	9	7
運動競技		1	9	9		19	11	8
火災		1	1			2	2	
水難事故						0		
自然災害						0		
転院搬送	1	217	392	23	1	634	284	350
その他		1	3	1		5	2	3
合計	46	577	1,583	920	1	3,127	1,549	1,578

第Ⅱ－８表 急病に係る疾病分類別・傷病程度別搬送状況

区分	脳疾患	心疾患等	消化器系	呼吸器系	精神系	感覚系	泌尿器系	新生物	その他	診断名不明確	計
死亡		21						2	3	10	36
重症	81	48	15	29	2		6	14	26	19	240
中等症	83	83	112	75	27	72	24	11	129	236	852
軽症	30	51	55	29	36	45	16	4	102	178	546
その他											0
合計	194	203	182	133	65	117	46	31	260	443	1,674

第Ⅱ－９表 救急隊員が行った応急処置等の状況

事故種別		急病	交通事故	一般負傷	その他	計
応急処置等対象搬送人数		1,493	257	397	676	2,823
応急処置等項目	止血	7	8	52	17	84
	被覆		1	2	1	4
	固定	22	227	146	65	460
	保温	108	10	26	25	169
	酸素吸入	462	47	39	224	772
	人工呼吸	12	2		8	22
	胸骨圧迫					
	うち自動式心マッサージ器					
	心肺蘇生	39	2	7	7	55
	うち自動式心マッサージ器					
	在宅療法継続	9			1	10
	ショックパンツ					
	血圧測定	1,409	244	369	627	2,649
	心音・呼吸音聴取	524	121	56	115	816
	血中酸素飽和度測定	1,396	250	383	663	2,692
	心電図測定	1,158	93	150	322	1,723
	気道確保	64	4	10	18	96
	うち経鼻エアウェイ	1			1	2
	うち喉頭鏡、鉗子等	3		3		6
	うちラリソールマスク等					
うち気管挿管	1			1	2	
除細動	6		1		7	
静脈路確保						
薬剤投与				1	1	
その他の応急処置	998	122	220	375	1,715	
合計		6,214	1,131	1,461	2,469	11,275

※気道確保には喉頭鏡等使用の異物除去を含む

※その他の応急処置は体温測定、体位管理など上記項目に該当しないもの

第Ⅱ-10表 各町（地区）別救助出動件数及び救助人員

A＝出動件数 B＝救助人員

事故種別		火 災	交 通 事 故	水 難 事 故	機 械 事 故	自 然 災 害	建 物 事 故	酸 ガ ス 事 故 及 び	爆 発 事 故	そ の 他	合 計	
地区区分	区分											
伊万里市	伊万里	A								1	1	
		B								1	1	
	牧島	A		1	1						1	3
		B		6							1	7
	大坪	A		5		1						6
		B		4		1						5
	立花	A						1				1
		B						1				1
	大川内	A		2								2
		B		2								2
	黒川	A		1							1	2
		B		1								1
	波多津	A									1	1
		B										0
	南波多	A		2								2
		B		2								2
	大川	A		1								1
		B										0
	松浦	A		1								1
		B		2								2
二里	A		2		1					1	4	
	B		2		1					1	4	
東山代	A										0	
	B										0	
山代	A		1							3	4	
	B		1							3	4	
小計	A	0	16	1	2	0	1	0	0	8	28	
	B	0	20	0	2	0	1	0	0	6	29	
有田町	有田東	A		2						3	5	
		B		0						2	2	
	有田西	A		6						1	7	
		B		4						1	5	
	小計	A	0	8	0	0	0	0	0	0	4	12
B		0	4	0	0	0	0	0	0	3	7	
管轄外	A										0	
	B										0	
計	A	0	24	1	2	0	1	0	0	12	40	
	B	0	24	0	2	0	1	0	0	9	36	

第Ⅱ-11表 救助活動の状況（過去5年間）

事故種別 年区分		A=出動件数																B=救助人員				合計
		火災		交通事故		水難事故		機械事故		自然災害		建物事故		酸欠ガス事故及び		爆発事故		その他		小計		
		伊万里	有田	伊万里	有田	伊万里	有田	伊万里	有田	伊万里	有田	伊万里	有田	伊万里	有田	伊万里	有田	伊万里	有田	伊万里	有田	
22	出動件数	0	0	17	7	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	4	5	25	14	39
	活動件数	0	0	11	3	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	15	7	22
	救助人員	0	0	12	4	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	15	8	23
23	出動件数	0	0	12	16	4	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	6	5	22	24	46
	活動件数	0	0	7	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	4	13	8	21
	救助人員	0	0	7	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	4	13	8	21
24	出動件数	0	0	13	12	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	8	21	20	41
	活動件数	0	0	6	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	10	11	21
	救助人員	0	0	7	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	11	16	27
25	出動件数	0	0	9	10	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	19	18	37
	活動件数	0	0	4	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	8	7	15
	救助人員	0	0	4	4	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	8	9	17
26	出動件数	0	0	16	8	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	8	4	28	12	40
	活動件数	0	0	14	4	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6	3	23	7	30
	救助人員	0	0	20	4	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6	3	29	7	36
計	出動件数	0	0	67	53	13	2	3	3	1	0	1	0	0	1	0	0	30	29	115	88	203
	活動件数	0	0	42	20	7	1	3	2	1	0	1	0	0	1	0	0	15	16	69	40	109
	救助人員	0	0	50	27	7	1	3	2	0	0	1	0	0	1	0	0	15	17	76	48	124

※ 救助出動件数とは、消防機関が救助活動を行う目的で出動した件数をいう。
 ※ 救助活動件数とは、救助出動件数のうち実際に救助活動を実施した件数をいう。