

平成26年版 消防年報



(分水消防署)

燕・弥彦総合事務組合消防本部
(平成27年度刊行)

燕・弥彦消防の概況

地勢 人口・世帯

平成27年4月1日現在
管内面積



136.13Km²

平成27年4月1日現在
管内人口



90,384人

平成27年4月1日現在
管内世帯数



31,289世帯

組織・人員

平成27年4月1日現在
消防署所数



1本部、4署、1出張所

平成27年4月1日現在
消防職員数



定数 : 162人
実員 : 156人

平成27年3月31日現在
消防団員数



燕市消防団
定数 1,025人 : 実員 967人
弥彦村消防団
定数 155人 : 実員 154人

消防車両

平成27年4月1日現在
消防車



ポンプ車 : 6台
タンク車 : 5台

平成27年4月1日現在
特殊車



はしご車 : 1台
救助工作車 : 2台
資機材搬送車 : 1台
化学車 : 1台

平成27年4月1日現在
救急車



高規格救急車 : 6台
救急車 : 2台

災害

平成26年中
火災関係



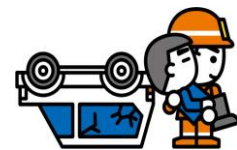
火災件数 : 36件
損害額 : 73,520千円

平成26年中
救急関係



出動件数 : 3,657件
搬送人員 : 3,295人

平成26年中
救助関係



出動件数 : 63件
救助人員 : 31人

は じ め に

この年報は、燕・弥彦総合事務組合消防本部の現勢及び平成26年中における消防諸般の状況を収録し、消防行政の合理的運営と消防力の充実強化に資するとともに、消防行政を広く一般に紹介することを目的に編集したものです。

この年報によって、消防行政全般に対する一層のご指導、ご協力と、当消防本部の実態をご理解いただく上の資料としてお役に立てれば幸いです。

統計については、原則として暦年により表わしておりますが、その他の業務関係については、年月日を明示した時点での現況です。

平成27年10月

燕・弥彦総合事務組合消防本部

目 次

■ 消防年報

1. 総務関係

1 燕・弥彦総合事務組合消防本部の歩み	1～2
2 管内の位置・地勢	3
3 管内の面積・人口・世帯数	3
4 燕・弥彦総合事務組合組織機構図	4
5 消防庁舎等の概況	5～6
6 消防職員配置状況	7
7 消防職員年齢別表	7
8 消防職員勤続年数表	8
9 消防職員研修状況	9
10 消防職員資格取得状況	10
11 消防費の予算状況（当初予算額）	11
12 消防費の決算状況	12
13 人口、世帯に対する決算割合	12
14 消防本部・防災センター視察状況	13

2. 予防関係

1 火災の状況	14
2 月別火災発生状況	15
3 時間帯別火災発生状況	15
4 曜日別火災発生状況	16
5 原因別火災発生状況	16
6 建築確認申請処理状況	17
7 建築確認申請同意事務処理状況	17
8 消防用設備等着工届受理状況	18
9 消防用設備等設置届受理状況	18
10 消防用設備等設置状況	19～20

11 防火対象物の現況	21
12 中高層建築物の現況	22
13 防火管理者選任状況	23
14 幼年消防クラブの結成状況	24
15 幼年消防クラブの活動状況	24

3. 危険物関係

1 類別危険物製造所等施設状況	25
2 危険物規制手数料状況	25
3 危険物製造所等申請届出事務処理状況	26

4. 警防関係

1 警防等出動状況	27
2 消防車両等配置状況	28
3 消防水利設置状況	29
4 消防・救急応援協定締結状況	30
5 緊急消防援助隊登録状況	30

5. 救急関係

1 救急の状況	31
2 月別救急出動状況	32
3 時間帯別救急出動状況	32
4 曜日別救急出動状況	33
5 普通救命講習等の状況	33
6 医療機関別搬送状況	33
7 事故種別年齢区分別傷病程度別搬送状況	34
8 現場到着所要時間別出動状況	35
9 収容所要時間別搬送状況	35

目 次

■ 消防年報

6. 救助関係

- 1 救助の状況・・・・・・・・・・ 36
- 2 救助隊編成状況・・・・・・・・ 36
- 3 月別救助出動状況・・・・・・・・ 37
- 4 月別救助人員・・・・・・・・ 37
- 5 救助用資機材現有状況・・・・ 38 ～ 39

7. 通信関係

- 1 無線機設置状況・・・・・・・・ 40
- 2 覚知別受信状況・・・・・・・・ 41
- 3 テレホンサービス利用状況・・・・ 41
- 4 119番回線別受信状況・・・・ 42

8. 気象関係

- 1 月別気象状況・・・・・・・・ 43 ～ 44

9. 消防団関係

- 1 消防団組織図・・・・・・・・ 45 ～ 46
- 2 消防団員の配置状況・・・・・・・・ 47
- 3 消防団員の新任状況・・・・・・・・ 47
- 4 消防団員の退職状況・・・・・・・・ 47
- 5 消防団員の年齢状況・・・・・・・・ 48
- 6 消防団員の勤続状況・・・・・・・・ 48
- 7 消防団員の職業別状況・・・・・・・・ 49
- 8 消防団員の報酬状況（年報酬）・・・・ 49
- 9 消防団員の諸手当状況・・・・・・・・ 49
- 10 消防団ポンプ等配置状況・・・・ 50 ～ 53

1-1 燕・弥彦総合事務組合消防本部の歩み

年 月 日	記 事
《組合発足前の歩み》	
昭和28年 4月	燕市消防本部、消防署設置
昭和35年 9月 1日	吉田町消防本部、消防署設置
昭和38年 4月10日	分水町消防本部、消防署設置
昭和45年 7月 1日	吉田弥彦消防事務組合発足(吉田町・弥彦村)
昭和47年 4月 1日	西蒲原郡南部消防事務組合発足(吉田町・弥彦村・岩室村)
昭和51年 4月 1日	寺泊町消防本部、消防署設置
平成 9年 4月 1日	新潟県西部広域消防事務組合発足(吉田町・分水町・岩室村・弥彦村・寺泊町)
平成17年 3月21日	市町村合併により岩室村脱退
平成17年 3月21日	新潟市(旧岩室村区域)加入
平成17年12月31日	新潟市(旧岩室村区域)脱退
平成17年12月31日	市町村合併により寺泊町脱退
《組合発足後の歩み》	
平成18年 3月20日	<p>燕・弥彦総合事務組合消防本部発足</p> <p>燕・弥彦総合事務組合発足式及び辞令交付式</p> <p>2消防本部(新潟県西部広域消防事務組合消防本部、燕市消防本部)を広域再編により、燕・弥彦総合事務組合消防本部と名称変更し、業務を開始する</p> <p>消防職員定数 162人</p> <p>(事務局1人(出向)、消防本部(新潟県消防防災航空隊へ派遣1人(燕市消防本部から継続・平成19年3月31日まで))及び吉田消防署53人、燕消防署40人、分水消防署27人、弥彦消防署17人、三王湊出張所16人)</p>
平成18年 3月31日	消防職員 2人退職
平成18年 4月 1日	消防職員 3人採用
	(事務局1人(出向)、消防本部(新潟県消防防災航空隊へ派遣1人)及び吉田消防署53人、燕消防署41人、分水消防署27人、弥彦消防署17人、三王湊出張所16人)
平成18年11月27日	作業車(スズキキャリー4WD)1台購入 分水消防署に配置
平成19年 3月30日	救急車(トヨタハイエース4WD)1台購入 三王湊出張所に配置
平成19年 3月31日	消防職員 3人退職
平成19年 4月 1日	消防職員 2人採用
	(事務局1人(出向)、消防本部及び吉田消防署53人、燕消防署40人、分水消防署27人、弥彦消防署17人、三王湊出張所16人)
平成19年 5月31日	消防職員 1人退職
平成19年 6月21日	消防職員 1人退職
平成19年11月15日	高規格救急車(トヨタハイエース4WD)1台購入 吉田消防署に配置
平成19年11月26日	救助工作車(日野)1台購入 燕消防署に配置
平成20年 3月31日	消防職員 6人退職
平成20年 4月 1日	消防職員 7人採用
	(消防本部及び吉田消防署57人、燕消防署36人、分水消防署27人、弥彦消防署17人、三王湊出張所16人)
平成20年 6月29日	消防職員 1人退職

年 月 日	記 事
平成20年12月16日	高規格救急車(トヨタハイエース4WD)1台日本赤十字社新潟支部より寄贈 弥彦消防署に配置
平成21年 3月31日	消防職員 1人退職
平成21年 4月 1日	消防職員 4人採用
	(消防本部(新潟県消防防災航空隊へ派遣1人(平成24年3月31日まで継続))及び 吉田消防署60人、燕消防署36人、分水消防署26人、弥彦消防署17人、三王 出張所16人)
平成21年 5月 2日	消防職員 1人退職
平成21年11月18日	高規格救急車(トヨタハイエース4WD)1台購入 燕消防署に配置
平成21年12月10日	消防車(日野)1台購入 弥彦消防署に配置
平成22年 2月28日	弥彦消防署竣工
平成22年 3月31日	消防職員 3人退職
平成22年 4月 1日	消防職員 5人採用
	(消防本部(新潟県消防防災航空隊へ派遣1人(平成24年3月31日まで継続))及び 吉田消防署61人、燕消防署36人、分水消防署26人、弥彦消防署17人、三王 出張所16人)
平成22年 6月12日	消防職員 1人退職
平成22年11月16日	高規格救急車(トヨタハイエース4WD)1台購入 吉田消防署に配置
平成23年 3月31日	消防職員 4人退職
平成23年 4月 1日	消防職員 6人採用
	(消防本部(新潟県消防防災航空隊へ派遣1人(平成24年3月31日まで継続))及び 吉田消防署62人、燕消防署36人、分水消防署26人、弥彦消防署17人、三王 出張所16人)
平成23年 9月21日	梯子車(日野)1台購入 吉田消防署に配置
平成24年 3月31日	消防職員 2人退職
平成24年 4月 1日	(消防本部及び吉田消防署57人、燕消防署38人、分水消防署27人、弥彦消防署 17人、三王出張所16人)
平成24年10月30日	消防車(日野)1台購入 吉田消防署に配置
平成24年11月13日	高規格救急車(トヨタハイエース4WD)1台購入 燕消防署に配置
平成25年 3月21日	資機材搬送車(三菱) 総務省消防庁より貸与 吉田消防署に配置
平成25年 3月31日	消防職員 3人退職
平成25年 4月 1日	消防職員 4人採用
	(消防本部及び吉田消防署59人、燕消防署38人、分水消防署26人、弥彦消防署 17人、三王出張所16人)
平成26年 3月31日	消防職員 4人退職
平成26年 4月 1日	消防職員 4人採用
	(消防本部及び吉田消防署60人、燕消防署36人、分水消防署26人、弥彦消防署 17人、三王出張所16人)
平成26年10月31日	消防車(日野)1台購入 分水消防署に配置
平成26年11月20日	分水消防署竣工
平成27年 3月31日	消防職員 3人退職
平成27年 4月 1日	消防職員 3人採用
	(消防本部及び吉田消防署61人、燕消防署35人、分水消防署27人、弥彦消防署 17人、三王出張所16人)

1-2 管内の位置・地勢

極東	東経138度58分27秒	極西	東経138度47分14秒
極南	北緯 37度35分38秒	極北	北緯 37度43分56秒



当組合は、燕市及び弥彦村の1市1村で構成。

管内は、新潟県のほぼ中央、新潟市と長岡市の間に位置している。

管内の地形は、西に標高634mの弥彦山及び標高312.8mの国上山がある。

中央部には、越後平野が広がり、南に信濃川から分かれる大河津分水路が流れ、南北には信濃川と信濃川の分流である中ノロ川、西川に沿って形成される自然に恵まれた地域である。

交通面では、北陸自動車道三条燕インターチェンジと上越新幹線燕三条駅といった高速交通機関や主要国道116号線、289号線が整備され、JR越後線、弥彦線が管内を縦横するなど交通網が充実している。

また、県下有数の工業地帯でありながら、良寛ゆかりの地、日本桜の名所100選、温泉街などもあり、産業と歴史と自然が調和し、年間を通して多くの観光客が訪れる。


1-3 管内の面積・人口・世帯数

平成27年4月1日現在

区分 市村名	面積 (Km ²)	人口(人)			世帯数 (世帯)	1Km ² 当たりの	
		総数	男	女		人口(人)	世帯数 (世帯)
合計	136.13	90,384	44,052	46,332	31,289	663.95	229.85
燕市	110.96	81,917	39,945	41,972	28,547	738.26	257.27
弥彦村	25.17	8,467	4,107	4,360	2,742	336.39	108.94

1-5 消防庁舎等の概況

(1) 消防本部・吉田消防署・防災センター

	所在地	燕市吉田浜首408番地1
	構造	鉄筋コンクリート一部3階建て
	建設年月日	平成11年2月23日
	敷地面積	13,381.45㎡
	建築面積	3,138.02㎡
	延べ面積	4,865.10㎡（訓練塔含む）

①延べ面積の内訳

【本体】

消防本部スペース	1,005.6㎡
吉田消防署スペース	1,545.5㎡
防災センタースペース	1,677.5㎡
計	4,228.6㎡

【訓練塔】

A塔（主塔）	189.0㎡
B塔（副塔/倉庫兼用）	300.0㎡
C塔（副塔/機械室兼用）	147.5㎡
計	636.5㎡

②事業年度

平成8年度～平成10年度（起工式：平成9年6月20日・竣工式：平成11年2月23日）

③事業費


総事業費 2,634,207,066円

国庫補助金	274,854,000円
地方債	2,020,000,000円
一般財源	339,353,066円


④施設の用途

事業区分	用途	敷地面積	備考
消防広域化庁舎	消防本部 吉田消防署	4,268.61	自治省消防庁指定「モデル広域消防事業」 自治省消防庁「防災まちづくり事業」
地域防災拠点施設	防災センター	3,522.15	国土庁「地域防災拠点施設整備モデル事業」
拠点避難地	避難地	4,580.72	自治省消防庁「防災まちづくり事業」
ヘリコプター離着陸上	臨時ヘリポート	400.00	自治省消防庁「防災まちづくり事業」
訓練塔	訓練塔（主塔）	523.00	自治省消防庁「消防防災施設等整備費補助事業」
消防緊急通信指令施設	通信指令施設	—	自治省消防庁「消防防災施設等整備費補助事業」
耐震性貯水槽（100立方）	災害時貯水	—	自治省消防庁「消防防災施設等整備費補助事業」
防火水槽（40立方）	防火水槽	—	自治省消防庁「防災まちづくり事業」
計		13,294.48	


(2) 燕消防署

	<p>所在地 構造 建設年月日 敷地面積 建築面積 延べ面積</p>	<p>燕市秋葉町三丁目22番2号 鉄筋コンクリート3階建て 昭和56年3月11日 4,149.04㎡ 673.68㎡ 1,507.42㎡</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------


(3) 分水消防署

	<p>所在地 構造 建設年月日 敷地面積 建築面積 延べ面積</p>	<p>燕市分水桜町三丁目3番1号 鉄筋コンクリート2階建て 平成26年11月20日 2,677.87㎡ 1,064.63㎡ 1,594.98㎡</p>
------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------

(4) 弥彦消防署

	<p>所在地 構造 建設年月日 敷地面積 建築面積 延べ面積</p>	<p>西蒲原郡弥彦村大字上泉1753番地1 鉄筋コンクリート2階建て 平成22年2月28日 1,725.36㎡ 522.11㎡ 728.72㎡</p>
-------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------

(5) 三王淵出張所

	<p>所在地 構造 建設年月日 敷地面積 建築面積 延べ面積</p>	<p>燕市三王淵1087番地3 鉄骨平屋建て 平成4年9月1日 1,796.00㎡ 292.07㎡ 268.59㎡</p>
-------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------

1-6 消防職員配置状況

平成27年4月1日現在

所属 \ 階級	総数	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防長	消防副士長	消防士
総数	156	1	4	17	57	42	17	18
消防本部	20	1	3	2	6	4	1	3
消防長	1	1						
消防次長	2		2					
総務課	3			1	1	1		
(派遣職員)	0							
(新任教養中)	3							3
予防課	3		1		2			
警防課	0							
通信室	8			1	3	3	1	
消防署所	136	0	1	15	51	38	16	15
燕消防署	35			4	16	9	2	4
吉田消防署	41		1	5	10	12	7	6
分水消防署	27			2	10	8	4	3
弥彦消防署	17			3	9	2	2	1
三王淵出張所	16			1	6	7	1	1

1-7 消防職員年齢別表

平成27年4月1日現在

年齢 \ 階級	総数	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防長	消防副士長	消防士
総数	156 (40.00)	1 (59.00)	4 (56.50)	17 (54.24)	57 (44.65)	42 (38.81)	17 (28.35)	18 (23.67)
20歳未満	0							
20歳以上25歳未満	9							9
25歳以上30歳未満	21						12	9
30歳以上35歳未満	17					12	5	
35歳以上40歳未満	30				1	29		
40歳以上45歳未満	28				27	1		
45歳以上50歳未満	23			1	22			
50歳以上55歳未満	15			8	7			
55歳以上60歳未満	13	1	4	8				
60歳以上	0							

※ () 内は平均年齢

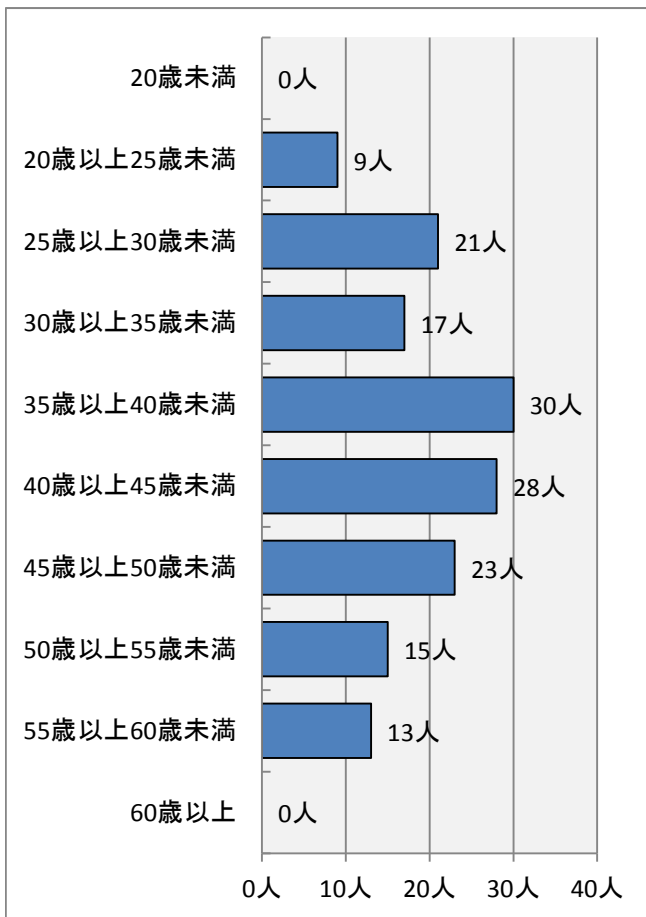
1-8 消防職員勤続年数表

平成27年4月1日現在

階級 年数	総数	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
総数	156 (19.05)	1 (41.00)	4 (38.00)	17 (35.05)	57 (25.00)	42 (15.08)	17 (6.04)	18 (2.10)
1年未満	3							3
1年以上5年未満	13						4	9
5年以上10年未満	20					1	13	6
10年以上15年未満	16					16		
15年以上20年未満	22				2	20		
20年以上25年未満	40				35	5		
25年以上30年未満	9				9			
30年以上35年未満	16			6	10			
35年以上40年未満	14		3	10	1			
40年以上	3	1	1	1				

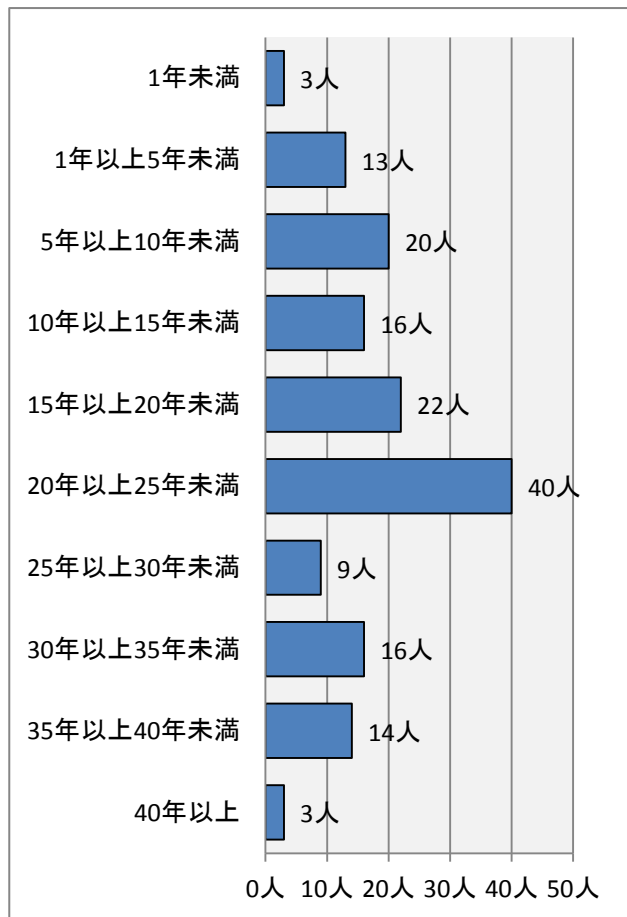
※ () 内は平均勤続年数

■ 職員年齢分布表



※ 平均年齢 40.00歳

■ 職員勤続年数分布表



※ 平均年数 19.05年

1-9 消防職員研修状況

平成27年4月1日現在

研 修 科 目		総 計	うちH26年度受講者	
消防大学校	幹 部 科	1人		
	警 防 科	3人		
	救 助 科	5人		
	予 防 科	3人	1人	
	火 災 調 査 科	1人		
	危 険 物 科	1人		
救 急 救 命 研 修 所		29人	1人	
薬 剤 投 与 講 習		19人		
県 消 防 学 校	初 任 科	142人	4人	
	警 防 科	41人	2人	
	特 殊 災 害 科	8人		
	救 助 科	80人	2人	
	救急科	救 急 I 課 程	48人	
		救 急 II 課 程	53人	
		救 急 科 (救 急 標 準)	89人	4人
	処 置 範 囲 拡 大 追 加 講 習		11人	11人
	予防科	予 防 科	23人	
		予 防 査 察 科	8人	2人
		火 災 調 査 科	30人	
		危 険 物 科	33人	2人
	初 級 幹 部 科		13人	2人
	中 級 幹 部 科		7人	2人
操 法 審 査 員 研 修		13人	1人	
その他	原 子 力 防 災 基 礎 講 座 (消 防)	2人		

※科目の科及び課程には、同等の科及び課程を含む。

1-10 消防職員資格取得状況

平成27年4月1日現在

種別		階級	計	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防長	消防副士長	消防士
自動車運転免許	大型		137		4	15	57	42	11	8
		うち第2種	19		1	1	9	8		
	普通		156	1	4	17	57	42	15	20
		うち第2種	4			1	2	1		
	大型特殊		19		2	1	11	5		
けん引		11		1		6	4			
自動二輪		54		3	13	21	14	2	1	
車両系建設機械運転技能			3		1	1	1			
危険物取扱者	甲種		2		1			1		
	乙種1類		6			2	3	1		
		2類	8			2	4	2		
	3類	8			1	5	2			
	4類	138	1	2	16	48	39	15	17	
	5類	9			2	5	2			
	6類	12		1	3	5	2		1	
丙種		7				5	1		1	
消防設備士	甲種1類		7		1	2	1	3		
	2類		3		1		1	1		
	3類		2				1	1		
	4類		7			1	1	3	2	
	5類		2			1	1			
	乙種1類		4		1	2	1			
	4類		8		1	1	4	2		
	5類		1			1				
	6類		19		1	4	8	5		1
7類		1					1			
予防技術検定	設備		6				2	3	1	
	査察		18				6	9	2	1
	危険物		5				2	3		
小型船舶操縦士	1級		2				2			
	2級		23			1	8	13	1	
	4級		21		2	2	14	3		
	5級		1				1			
陸上特殊無線技士	1級		2			1		1		
	2級		100	1	4	15	52	28		
	3級		51			1	4	14	15	17
玉掛技能講習修了者			93		3	7	45	30	7	1
小型移動式クレーン運転技能			87	1	3	12	42	27	2	
ガス溶接技能講習修了者			49		1	3	27	10	3	5
特定化学物質等作業主任者技能			11			1	7	3		
酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者技能			22		1		8	11	1	1
一般毒物劇物取扱者			2				1	1		
潜水士			14				6	8		
スクーパーライセンス			7				2	5		
低圧電気・電気自動車ハブリットカー取扱業務			4				1	2	1	
石油燃焼機器点検設備士			3		1	1	1			
救急救命士免許			39			4	8	20	6	1
気管挿管認定証			9			1	7	1		
水上安全法救助員資格			1				1			
JPTECプロバイダーコース			38				2	23	6	7
JPTECインストラクターコース			5					5		
ITLSアクセスプロバイダーコース			4					4		

1-11 消防費の予算状況（当初予算額）

（単位：千円）

区分	年度	平成27年度	平成26年度	比較
消防費		1,805,512	1,738,147	67,365
常備消防費		1,647,668	1,604,116	43,552
報酬		0	1,692	△ 1,692
給料		581,090	575,276	5,814
職員手当等		495,800	477,001	18,799
共済費		193,781	188,226	5,555
賃金		0	0	0
報償費		981	924	57
旅費		3,602	3,123	479
需用費		80,957	63,825	17,132
役務費		15,195	15,023	172
委託料		26,891	19,529	7,362
使用料及び賃借料		3,221	13,640	△ 10,419
工事請負費		185,000	166,662	18,338
備品購入費		51,074	70,667	△ 19,593
負担金補助及び交付金		8,948	7,725	1,223
補償補てん及び賠償金		0	0	0
公課費		1,128	803	325
非常備消防費			134,031	△ 134,031
燕市消防団費		137,199	116,332	20,867
弥彦村消防団費		20,645	17,699	2,946

※消防施設費及び災害対策費を除く。

1-12 消防費の決算状況

(単位：円)

区分	年度	平成26年度 (決算額)	平成25年度 (決算額)	比較
消防費		1,707,859,882	1,591,007,741	116,852,141
常備消防費		1,579,848,288	1,462,898,054	116,950,234
	給料	569,462,915	567,212,898	2,250,017
	職員手当等	477,193,252	460,341,858	16,851,394
	共済費	187,321,277	181,384,089	5,937,188
	賃金	0	2,302,098	△ 2,302,098
	報償費	744,885	100,500	644,385
	旅費	1,820,510	2,008,220	△ 187,710
	需用費	60,553,515	56,034,827	4,518,688
	役務費	11,800,957	13,848,523	△ 2,047,566
	委託料	17,431,851	14,913,910	2,517,941
	使用料及び賃借料	13,341,562	16,904,602	△ 3,563,040
	工事請負費	167,175,666	60,359,850	106,815,816
	備品購入費	67,411,508	79,243,806	△ 11,832,298
	負担金補助及び交付金	4,883,190	7,167,573	△ 2,284,383
	補償補てん及び賠償金	0	0	0
	公課費	707,200	1,075,300	△ 368,100
非常備消防費		128,011,594	128,109,687	△ 98,093
	燕市消防団費	111,823,522	111,975,191	△ 151,669
	弥彦村消防団費	16,188,072	16,134,496	53,576

※消防施設費及び災害対策費を除く。

1-13 人口、世帯に対する決算割合

(単位：円)

区分 年度	人口に対する割合			世帯に対する割合		
	消防関係 決算額	内訳		消防関係 決算額	内訳	
		常備消防費	非常備消防費		常備消防費	非常備消防費
平成24年度	19,140	17,806	1,334	57,693	53,672	4,021
平成25年度	17,414	16,012	1,402	51,680	47,518	4,161
平成26年度	18,787	17,379	1,408	55,076	50,948	4,128

※消防施設費及び災害対策費を除く。

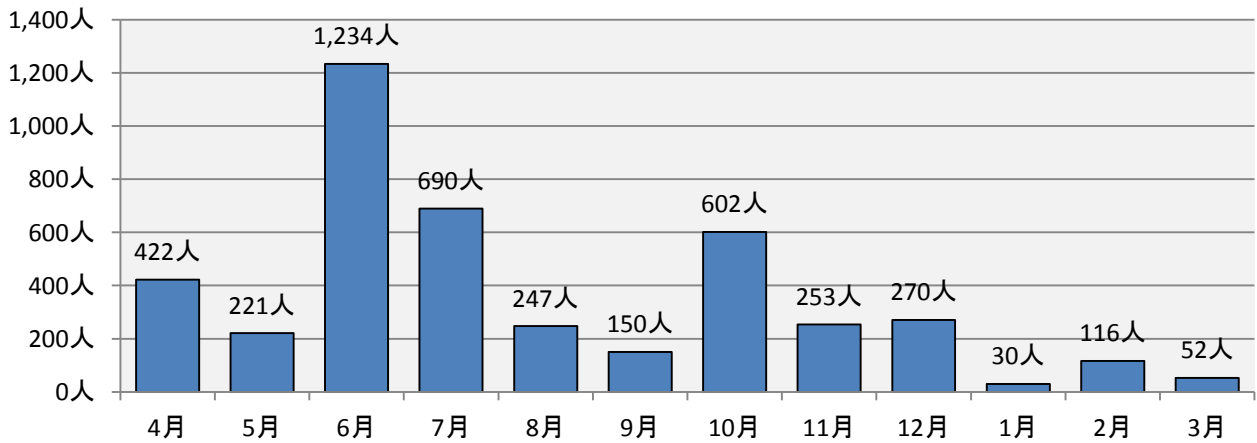
1-14 消防本部・防災センター視察状況

(1) 利用者数

(平成26年度)

月	合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
個人	161	11	26	20	23	24	7	9	9	7	0	4	21
団体	4,126	411	195	1,214	667	223	143	593	244	263	30	112	31
合計	4,287	422	221	1,234	690	247	150	602	253	270	30	116	52

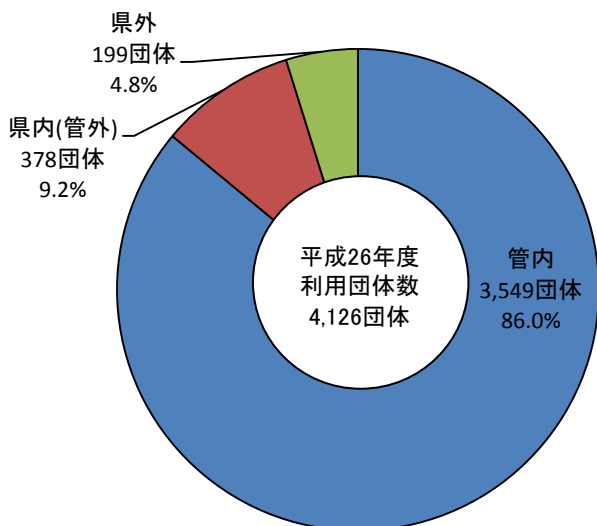
※平成11年3月1日オープンからの利用者総数 70,582人(平成26年3月31日現在)



(2) 利用団体数

(平成26年度)

月	合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
管内	3,549	297	170	1,045	644	173	118	533	145	263	30	105	26
管外	577	114	25	169	23	50	25	60	99	0	0	7	5
県内	378	46	8	76	23	50	25	60	78	0	0	7	5
県外	199	68	17	93	0	0	0	0	21	0	0	0	0
合計	4,126	411	195	1,214	667	223	143	593	244	263	30	112	31

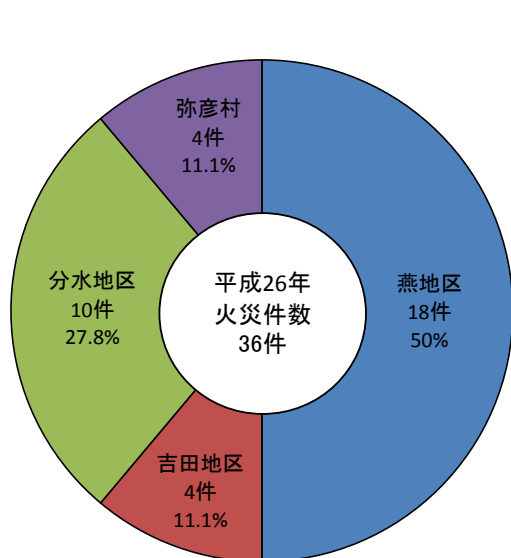


～北から南から～

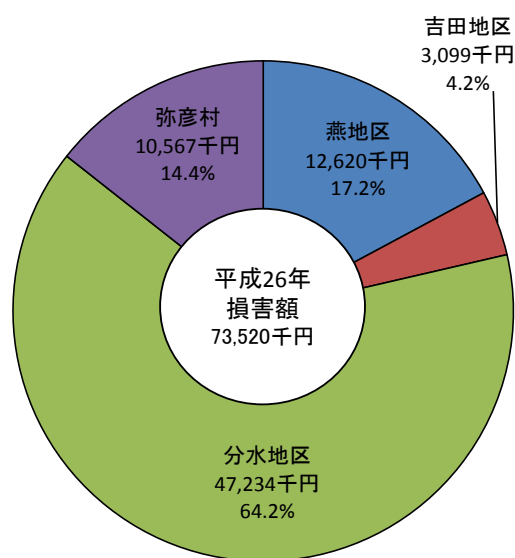
- ・新潟県(管外) 11団体
- ・福島県 4団体
- ・栃木県 1団体
- ・埼玉県 2団体
- ・群馬県 1団体
- ・大分県 1団体

2-1 火災の状況

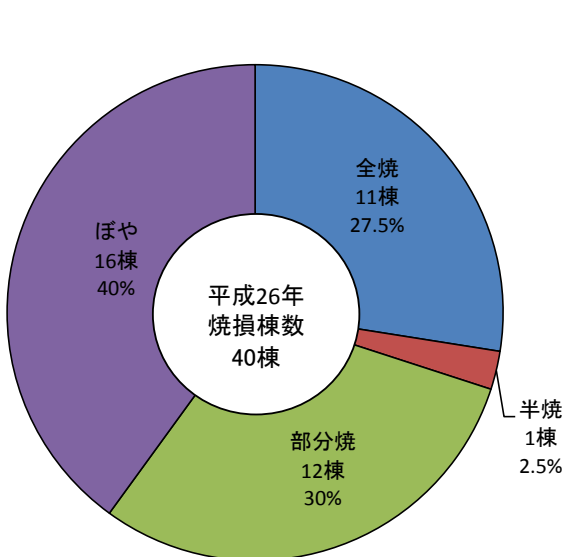
区分 地区別	火災総数				焼損棟数					り災世帯			り災人員	死傷者数		損害額 (千円)	
	建物	車両	その他		全焼	半焼	部分焼	ぼや	全損	半損	小損	死者		負傷者			
燕市	32	27	3	2	34	9	1	10	14	11	3		8	36	0	2	62,953
燕地区	18	16	1	1	20	3		7	10	8	2		6	28		1	12,620
吉田地区	4	2	2		2	2											3,099
分水地区	10	9		1	12	4	1	3	4	3	1		2	8		1	47,234
弥彦村	4	4			6	2		2	2	3			3	9	1	1	10,567
合計	36	31	3	2	40	11	1	12	16	14	3		11	45	1	3	73,520



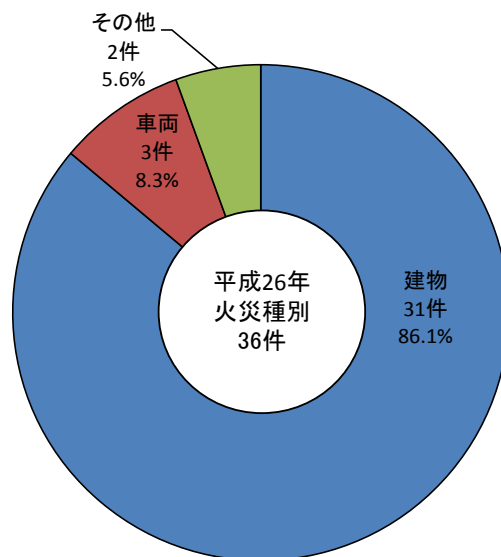
地区別火災件数



地区別損害額



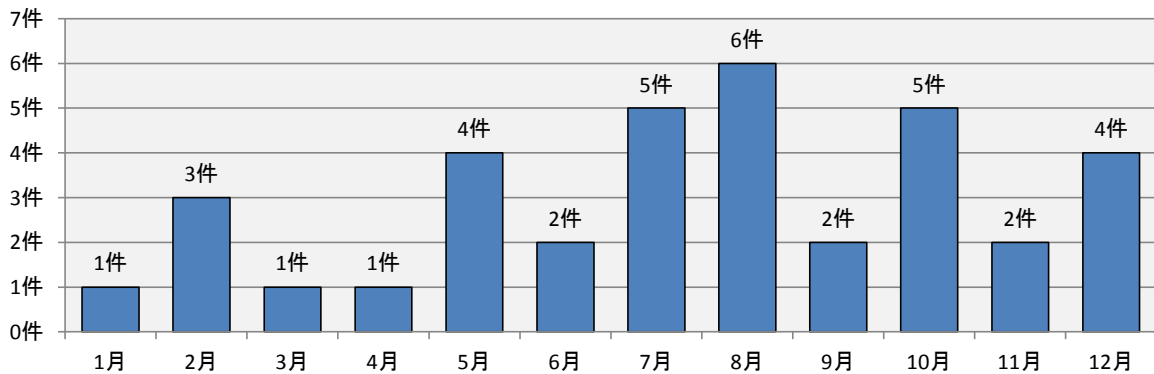
焼損程度



火災種別

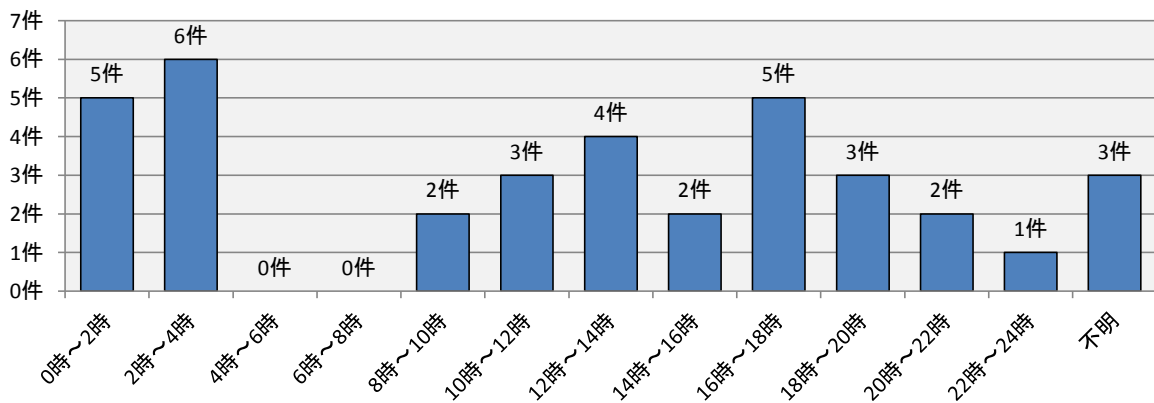
2-2 月別火災発生状況

地区別 \ 月別	合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
燕市	32	1	3	1	0	4	2	4	5	1	5	2	4
燕地区	18	1	3	1		2		2	3		4	2	
吉田地区	4								2	1			1
分水地区	10					2	2	2			1		3
弥彦村	4				1			1	1	1			
合計	36	1	3	1	1	4	2	5	6	2	5	2	4



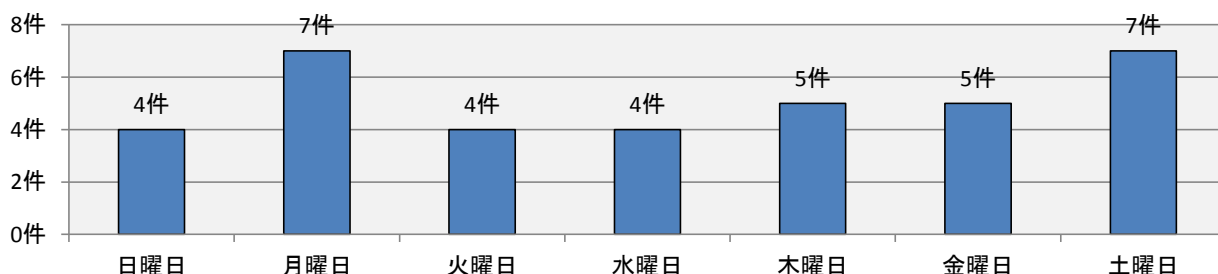
2-3 時間帯別火災発生状況

地区別 \ 時間帯	合計	0時 ～ 2時	2時 ～ 4時	4時 ～ 6時	6時 ～ 8時	8時 ～ 10時	10時 ～ 12時	12時 ～ 14時	14時 ～ 16時	16時 ～ 18時	18時 ～ 20時	20時 ～ 22時	22時 ～ 24時	不明
燕市	32	5	5	0	0	2	2	3	1	5	3	2	1	3
燕地区	18	1	2			2	1	2	1	3	1	2	1	2
吉田地区	4	2	1							1				
分水地区	10	2	2			1	1			1	2			1
弥彦村	4		1				1	1	1					
合計	36	5	6	0	0	2	3	4	2	5	3	2	1	3



2-4 曜日別火災発生状況

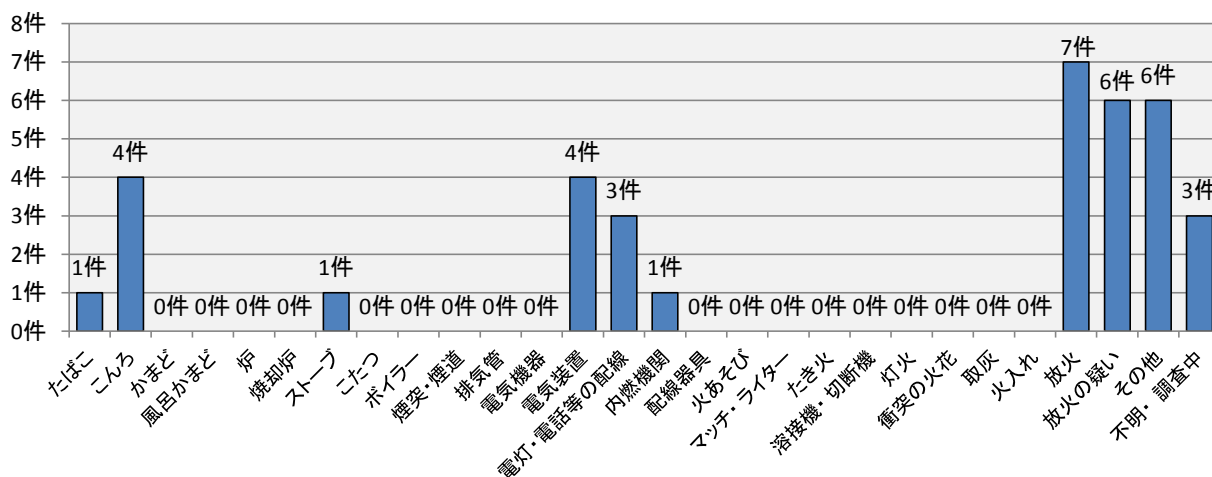
曜日別 地区別	合計	日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
燕市	32	4	4	3	4	5	5	7
燕地区	18	1	3	2	3	3	3	3
吉田地区	4		1			1		2
分水地区	10	3		1	1	1	2	2
弥彦村	4		3	1				
合計	36	4	7	4	4	5	5	7



2-5 原因別火災発生状況

原因別 地区別	たばこ	こんろ	かまど	風呂かまど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ボイラー	煙突・煙道	排気管	電気機器	電気装置	電灯・電話等の配線
燕市	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	3
燕地区	1	1					1						2	2
吉田地区													1	
分水地区		1											1	1
弥彦村		2												
合計	1	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	3

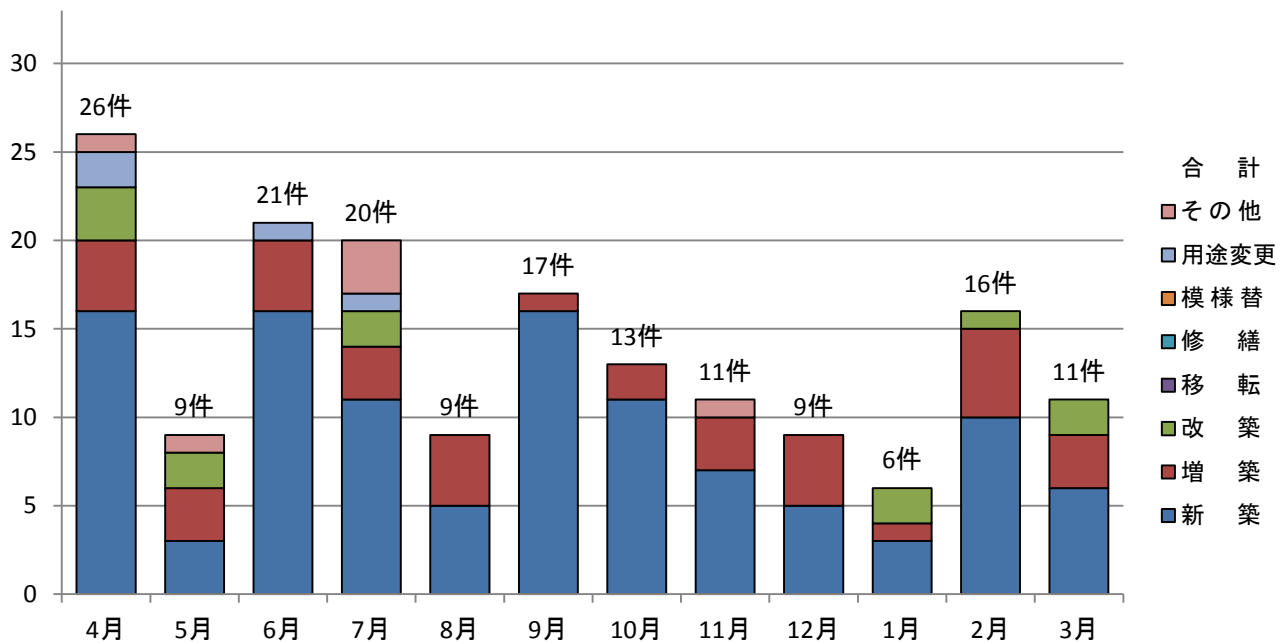
原因別 地区別	内燃機関	配線器具	火あそび	ライター・マッチ	たき火	溶接機・切断機	灯火	衝突の火花	取灰	火入れ	放火	放火の疑い	その他	不明・調査中
燕市	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	6	3
燕地区	1										3	1	6	
吉田地区											1	2		
分水地区											2	2		3
弥彦村											1	1		
合計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	6	6	3



2-6 建築確認申請処理状況

平成26年度

月別 種別	合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
新 築	109	16	3	16	11	5	16	11	7	5	3	10	6
増 築	37	4	3	4	3	4	1	2	3	4	1	5	3
改 築	12	3	2	0	2	0	0	0	0	0	2	1	2
移 転	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
修 繕	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
模 様 替	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
用途変更	4	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	6	1	1	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0
合 計	168	26	9	21	20	9	17	13	11	9	6	16	11



2-7 建築確認申請同意事務処理状況

平成26年度

同意件数	指導有		不同意件数
	指導有	指導無	
168	59	109	0

2-8 消防用設備等着工届受理状況

平成26年度

設備	月別												
	計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
屋内消火栓設備	8				2	1	1			1	1	2	
パッケージ型消火設備	3					2	1						
スプリンクラー設備	8	1	1						2	4			
水噴霧・泡・二酸化炭素・ハロゲン化物・粉末設備	2			1		1							
屋外消火栓設備	2	1	1										
自動火災報知設備	48	2	5	4	2	5	5	5	5	6	7	1	1
ガス漏れ火災警報設備													
消防機関へ通報する火災報知設備	8							1	1	3	3		
避難器具	2								1			1	
合計	81	4	7	5	4	9	8	6	8	14	11	4	1

2-9 消防用設備等設置届受理状況

平成26年度

設備	月別												
	計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
消火器具	52	4	3	6	5	6	3	2	1	7	4	7	4
屋内消火栓設備	12	1			1		1		1	1	3	1	3
パッケージ型消火設備	5	2					2	1					
スプリンクラー設備	9		1	1				1		1	1	3	1
水噴霧・泡・二酸化炭素・ハロゲン化物・粉末設備	2				1			1					
屋外消火栓設備	3	1	1	1									
動力消防ポンプ設備	2	1		1									
自動火災報知設備	96	13	6	9	7	6	8	8	7	10	4	9	9
ガス漏れ火災警報設備													
漏電火災警報機													
消防機関へ通報する火災報知設備	10	1				1	1			1		5	1
非常警報器具・設備	16		2	1	2	1	1		1	1	2	3	2
避難器具	2									1			1
誘導灯・誘導標識	52	4	6	4	5	4	3	1	4	7	3	5	6
消防用水													
排煙設備													
連結散水設備													
連結送水管													
非常コンセント設備													
合計	261	27	19	23	21	18	19	14	14	29	17	33	27

2-10 消防用設備等設置状況

No.1

平成27年3月31日現在

項目		政令別		令第11条		令第12条		令第13条~18条		令第19条		令第20条		令第21条		令第22条	
		屋内消火栓		スプリンクラー設備		水噴霧等消火設備		屋外消火栓		動力消防ポンプ		自火報		漏電火災警報器			
		対象数	設置数	対象数	設置数	対象数	設置数	対象数	設置数	対象数	設置数	対象数	設置数	対象数	設置数		
1	イ	劇場・映画館等	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	0	0	
	ロ	公会堂・集会場	11	11	2	2	0	0	0	0	0	0	44	43	0	0	
2	イ	キャバレー等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	ロ	遊技場・ダンスホール	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	0	
	ハ	特殊営業店舗等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	
	ニ	カラオケボックス等	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	
3	イ	待合・料理店の類	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	9	9	0	0	
	ロ	飲食店	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	41	0	0	
4		百貨店・店舗	18	17	4	4	2	2	0	0	0	0	93	90	0	0	
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所	9	9	2	2	1	1	0	0	0	0	26	26	0	0	
	ロ	寄宿舎・共同住宅	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	51	38	0	0	
6	イ	病院・診療所	2	2	1	1	1	1	1	1	0	0	20	20	0	0	
	ロ	老人短期入所施設等	1	1	32	32	1	1	0	0	0	0	32	32	0	0	
	ハ	老人デイサービスセンター等	5	5	4	4	0	0	0	0	0	0	46	46	1	1	
	ニ	幼稚園・特別支援学校	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	
7		小・中・高等学校	32	32	0	0	1	1	0	0	0	0	36	36	0	0	
8		図書館・博物館	2	1	0	0	1	1	0	0	0	0	7	7	0	0	
9	イ	蒸気浴場等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	ロ	一般浴場	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	
10		車両の停車場	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	
11		神社・寺院・教会	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	0	
12	イ	工場・作業所	263	211	0	0	20	20	59	56	36	36	792	733	0	0	
	ロ	スタジオ等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
13	イ	自動車車庫・駐車場	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0	8	7	0	0	
	ロ	特殊格納庫	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
14		倉庫	92	77	1	0	6	6	24	22	11	11	319	293	0	0	
15		前項に該当しない事業所	24	19	0	0	6	6	3	3	0	0	105	102	0	0	
16	イ	特定複合用途対象物	7	7	8	8	2	2	2	2	0	0	101	66	0	0	
	ロ	非特定複合用途対象物	2	1	0	0	1	1	0	0	1	1	22	19	0	0	
16の2		地下街	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16の3		建築物の地下（16の2で掲げるものを除く）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
17		重要文化財	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	
18		アーケード	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
19		市町村の指定する山林	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20		総務省で定める船車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合 計			481	402	54	53	48	48	89	84	50	50	1,786	1,636	1	1	

項目		政令別		令第24条		令第25条		令第26条		令第27条		令第28条		令第28条の2		令第29条	
				非常警報設備		避難器具		誘導灯		消防用水		排煙設備		連結散水設備		連結送水管	
		対象数	設置数	対象数	設置数	対象数	設置数	対象数	設置数	対象数	設置数	対象数	設置数	対象数	設置数	対象数	設置数
1	イ	劇場・映画館等	1	1	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ロ	公会堂・集会場	50	43	2	2	67	64	0	0	1	1	0	0	0	0	0
2	イ	キャバレー等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ロ	遊技場・ダンスホール	3	3	10	3	11	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ハ	特殊営業店舗等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ニ	カラオケボックス等	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	イ	待合・料理店の類	1	1	8	6	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ロ	飲食店	17	16	32	28	92	92	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4		百貨店・店舗	23	23	2	2	135	134	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所	4	4	16	16	26	26	0	0	0	0	0	0	0	6	6
	ロ	寄宿舍・共同住宅	15	13	24	23	6	6	0	0	0	0	0	0	1	1	
6	イ	病院・診療所	4	3	2	1	50	43	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	ロ	老人短期入所施設等	5	5	9	9	32	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ハ	老人デイサービスセンター等	2	2	4	4	49	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ニ	幼稚園・養護学校等	0	0	1	1	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7		小・中・高等学校	8	8	16	12	14	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8		図書館・博物館	3	3	0	0	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	イ	蒸気浴場等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ロ	一般浴場	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10		車両の停車場	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11		神社・寺院・教会	23	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	イ	工場・作業所	4	3	3	3	74	71	11	7	0	0	0	0	2	2	
	ロ	スタジオ等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
13	イ	自動車車庫・駐車場	2	1	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	
	ロ	特殊格納庫	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
14		倉庫	2	2	4	4	52	48	4	2	0	0	0	0	0	0	
15		前項に該当しない事業所	32	29	17	15	70	70	1	0	0	0	0	0	0	0	
16	イ	特定複合用途対象物	15	14	23	21	109	105	0	0	2	2	0	0	2	2	
	ロ	非特定複合用途対象物	12	7	2	1	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	
16の2		地下街	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16の3		建築物の地下（16の2で掲げるものを除く）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
17		重要文化財	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
18		アーケード	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
19		市町村の指定する山林	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20		総務省で定める船車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計			226	199	177	153	824	802	17	10	3	3	0	0	12	12	

2-11 防火対象物の現況

平成27年3月31日現在

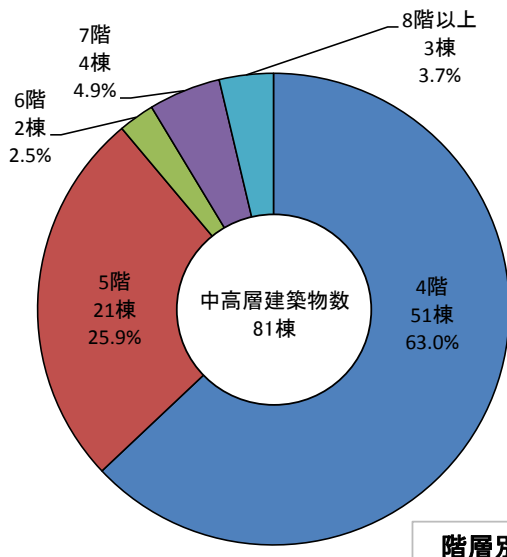
項目	区分	防火対象物数			立入検査		
		総数	地上5階未満 (地下のみを除く)	地上5階以上		地下のみ	
1	イ	劇場・映画館等	2	2		2	
	ロ	公会堂・集会場	77	77		24	
2	イ	キャパレー等	0				
	ロ	遊技場・ダンスホール	11	11		3	
	ハ	特殊営業店舗等	0				
	ニ	カラオケボックス等	1	1			
3	イ	待合・料理店の類	10	10		1	
	ロ	飲食店	91	91		15	
4		百貨店・店舗	147	147		55	
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所	26	16	10	8	
	ロ	寄宿舎・共同住宅	506	497	9	0	
6	イ	病院・診療所	55	55		5	
	ロ	老人短期入所施設等	32	32		24	
	ハ	老人デイサービスセンター等	55	55		33	
	ニ	幼稚園・特別支援学校	4	4		2	
7		小・中・高等学校	41	41		9	
8		図書館・博物館	10	10		2	
9	イ	蒸気浴場等	0			0	
	ロ	一般浴場	3	3		1	
10		車両の停車場	5	5		0	
11		神社・寺院・教会	39	39		0	
12	イ	工場・作業所	1,609	1,607	2	35	
	ロ	スタジオ等	0				
13	イ	自動車庫庫・駐車場	30	29	1	0	
	ロ	特殊格納庫	0				
14		倉庫	761	760	1	21	
15		前項に該当しない事業所	474	473	1	18	
16	イ	特定複合用途対象物	174	170	4	15	
	ロ	非特定複合用途対象物	147	147		2	
16の2		地下街	0				
16の3		建築物の地下（16の2で掲げるものを除く）	0				
17		重要文化財	2	2			
18		アーケード	0	0		0	
19		市町村の指定する山林	0				
20		総務省で定める船車	0				
合計			4,312	4,284	28	0	275

2-12 中高層建築物の現況

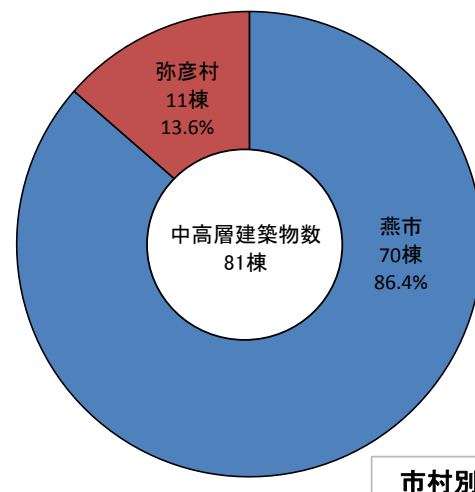
平成27年3月31日現在

項目	階別	合計		4階		5階		6階		7階		8階以上	
		燕市	弥彦村	燕市	弥彦村	燕市	弥彦村	燕市	弥彦村	燕市	弥彦村	燕市	弥彦村
1	イ		1		1								
	ロ		1		1								
2	イ												
	ロ												
	ハ												
	ニ												
3	イ												
	ロ												
4													
5	イ	4	8		1	1	3		2	1	1	2	1
	ロ	13		5		8							
6	イ	1		1									
	ロ	2		2									
	ハ												
	ニ												
7			8	1									
8			1										
9	ロ												
10													
11													
12	イ	5		3		2							
13	イ	1				1							
14		15		13		2							
15		11		9		2							
16	イ	7		3		2			2				
	ロ	2		2									
17													
市 村 別 小 計		70	11	47	4	18	3		2	3	1	2	1
合 計		81		51		21		2		4		3	

※12項イ・14項については
高層建築物31m以上を掲す。



階層別割合



市村別割合

2-13 防火管理者選任状況

平成27年3月31日現在

項目		区分	必要対象物数	選任総数	甲種			乙種		
					対象物	選任	消防計画届出数	対象物	選任	消防計画届出数
1	イ	劇場・映画館等	0	0						
	ロ	公会堂・集会場	61	52	36	33	33	25	19	16
2	イ	キャバレー等	0	0						
	ロ	遊技場・ダンスホール	9	7	9	7	7			
	ハ	特殊営業店舗等	0	0						
	ニ	カラオケボックス等	1	1	1	1	1			
3	イ	待合・料理店の類	11	11	10	10	9	1	1	1
	ロ	飲食店	60	51	35	35	32	25	16	13
4		百貨店・店舗	97	74	79	65	64	18	9	9
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所	20	19	20	19	19			
	ロ	寄宿舎・共同住宅	7	3	6	2	2	1	1	1
6	イ	病院・診療所	9	9	9	9	9			
	ロ	老人短期入所施設等	27	26	27	26	26			
	ハ	老人デイサービスセンター等	39	36	38	35	35	1	1	1
	ニ	幼稚園・特別支援学校	3	3	3	3	3			
7		小・中・高等学校等	21	21	21	21	21			
8		図書館・博物館	3	3	3	3	3			
9	イ	蒸気浴場等	0	0						
	ロ	一般浴場	1	1	1	1	1			
10		車両の停車場	0	0						
11		神社・寺院・教会	24	22	17	15	15	7	7	6
12	イ	工場・作業場	57	50	57	50	46			
	ロ	スタジオ等	0	0						
13	イ	自動車車庫・駐車場	0	0						
	ロ	特殊格納庫	0	0						
14		倉庫	6	4	6	4	4			
15		前項に該当しない事業所	45	40	39	36	35	6	4	4
16	イ	特定複合用途対象物	58	52	55	50	48	3	2	2
	ロ	非特定複合用途対象物	11	8	10	8	7	1		
17		重要文化財	0	0						
合計			570	493	482	433	420	88	60	53

2-14 幼年消防クラブの結成状況

平成27年3月31日現在

【燕地区】

ク ラ ブ 名	結成年月日	人数
泉保育園幼年消防クラブ	平成2年10月1日	58人
第2 泉保育園幼年消防クラブ	〃	118人
ぎんなん保育園幼年消防クラブ	平成2年11月1日	87人
燕西幼稚園幼年消防クラブ	平成4年4月1日	47人
真幼稚園幼年消防クラブ	平成6年8月1日	123人
燕保育園幼年消防クラブ	平成6年11月1日	53人
藤の曲保育園幼年消防クラブ	〃	64人
南保育園幼年消防クラブ	〃	56人
つばみ保育園幼年消防クラブ	〃	101人
小池保育園幼年消防クラブ	〃	113人
小高保育園幼年消防クラブ	〃	85人
西燕保育園幼年消防クラブ	〃	165人
大曲八王寺保育園幼年消防クラブ	〃	101人
水道町保育園幼年消防クラブ	〃	77人
三方崎保育園幼年消防クラブ	〃	73人
燕北幼稚園幼年消防クラブ	〃	34人

【吉田地区】

ク ラ ブ 名	結成年月日	人数
吉田保育園幼年消防クラブ	平成25年4月1日	194人
きららおひさま保育園	平成25年4月1日	237人
吉田日之出保育園幼年消防クラブ	平成20年4月1日	87人
粟生津保育園幼年消防クラブ	〃	69人
吉田北保育園幼年消防クラブ	〃	146人
吉田西太田保育園幼年消防クラブ	〃	59人

【分水地区】

ク ラ ブ 名	結成年月日	人数
地藏堂保育園幼年消防クラブ	平成21年4月1日	139人
笈ヶ島保育園幼年消防クラブ	〃	56人
あおい保育園幼年消防クラブ	〃	78人
島上保育園幼年消防クラブ	〃	73人
立正保育園幼年消防クラブ	〃	90人

【弥彦地区】

ク ラ ブ 名	結成年月日	人数
二松保育園幼年消防クラブ	平成24年10月10日	128人
ひかり保育園幼年消防クラブ	平成24年10月10日	58人
弥彦保育園幼年消防クラブ	平成24年10月10日	116人

■燕地区幼年消防クラブ	16クラブ	1,355人
■吉田地区幼年消防クラブ	6クラブ	792人
■分水地区幼年消防クラブ	5クラブ	436人
■弥彦地区幼年消防クラブ	3クラブ	302人
合 計	30クラブ	2,885人

2-15 幼年消防クラブの活動状況

平成26年度

日 付	主 な 活 動 内 容
平成26年4月1日 ～7日	・防火意識の高揚を図る目的で、園児がはっぴを着用し通園する。【燕地区】【吉田地区】【分水地区】
平成26年11月9日 ～15日	・防火意識の高揚を図る目的で、園児がはっぴを着用し通園する。【全地区】

※各幼年消防クラブが防火教室を実施。

3-1 類別危険物製造所等施設状況

平成26年度

製造所等別 区分		合 計	製 造 所	貯 蔵 所							取 扱 所						
				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	簡 易 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	第 一 種 販 売 取 扱 所	第 二 種 販 売 取 扱 所	一 般 取 扱 所	
合 計		387		252	53	29	32	67	4	63	4	135	73	1		61	
指 定 数 量 別	5 倍 以 下	180		150	28	6	19	31	4	60	2	30	2	1		27	
	5 倍 を 超 え 10 倍 以 下	74		45	18	3	11	11			2	29	8			21	
	10 倍 を 超 え 50 倍 以 下	66		40	4	12	2	19		3		26	15			11	
	50 倍 を 超 え 100 倍 以 下	27		11	3	4		4				16	14			2	
	100 倍 を 超 え 150 倍 以 下	16		1				1				15	15				
	150 倍 を 超 え 200 倍 以 下	14		5		4		1				9	9				
	200 倍 を 超 え	10		0								10	10				
類 別	単	1 類	0	0								0					
		2 類	0	0								0					
		3 類	0	0								0					
	独	4 類	386		251	53	28	32	67	4	63	4	135	73	1		61
		5 類	0		0								0				
		6 類	1		1		1						0				
混 在		0		0								0					
市 村 別	燕 市 (事業所数180)	346		222	51	28	26	54	3	56	4	124	68	1		55	
	弥 彦 村 (事業所数26)	41		30	2	1	6	13	1	7		11	5			6	
	合 計 (事業所数206)	387	0	252	53	29	32	67	4	63	4	135	73	1	0	61	

3-2 危険物規制手数料状況

平成26年度

項目 区分	許 可		完成検査	タンク検査		仮使用	仮取扱	仮貯蔵	合計
	設置	変更		水圧	水張				
件 数	8	23	33	56	40	12	2		174
金 額 (単位：円)	234,000	484,500	385,250	365,000	240,000	64,800	10,800		1,784,350

3-3 危険物製造所等申請届出事務処理状況

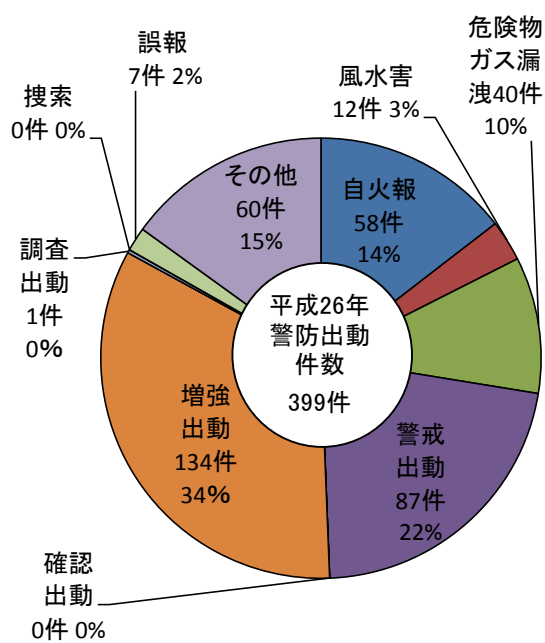
平成26年度

区分	製造所等別		合計	製造所	貯蔵所							取扱所					仮貯蔵・仮取扱・その他	
	設置	許可			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	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	小計	給油取扱所	第一種販売取扱所	第二種販売取扱所		一般取扱所
規制事務	設置	許可	10		9		1	1		7		1	1					
		完成検査	10		9		1	1		7		1	1					
	変更	許可	23		8	2		2		4		15	13			2		
		完成検査	19		4	2		2				15	13			2		
	仮使用承認		12		2			2				10	9			1		
	仮貯蔵・仮取扱		2		0							0					2	
	タンク	水圧検査	56		0							0					56	
		水張検査	40		0							0					40	
	予防規程認可		1		0							1	1					
	資料提出書 軽微・規制外の変更		14		4		1		3			10	8			2		
	設置者氏名その他変更		52		31	5	4	2	11		9	21	8			13		
	使用休止		2		1				1			1				1		
	許可の取り下げ		0		0							0						
	廃止		26		22	3	2	4	8		5	4	1			3		
	譲渡引渡		3		3						3	0						
	品名・数量・倍数変更		7		6	3	1	1			1	1	1					
	保安監督者選任		23		13	5	8					10	10					
	保安監督者解任		20		11	3	8					9	9					
移動タンク貯蔵所 変更許可通知		転出	3		3					3	0							
		転入	4		4					4	0							
合計			327	0	130	23	24	9	31	0	43	0	99	75	0	0	24	98

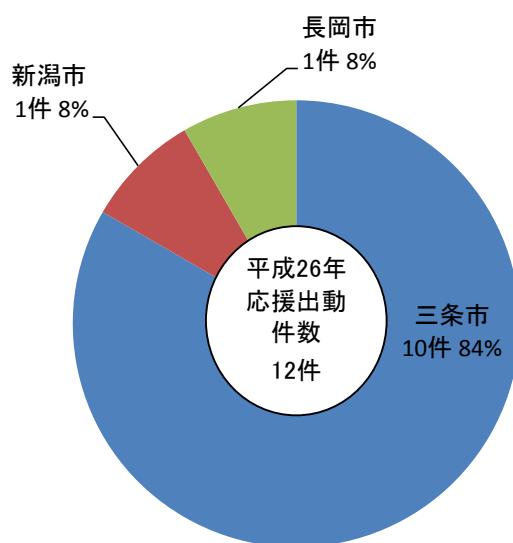
4-1 警防等出動状況

区分 地区別	合計	自火報	風水害	危険物 ガス 漏洩	警戒 出動	確認 出動	増強 出動	調査 出動	捜索	誤報	その他
燕市	363	51	12	37	74	0	125	1	0	7	56
燕地区	150	25	6	14	32	0	57	1	0	5	10
吉田地区	148	16	6	18	27	0	42	0	0	2	37
分水地区	65	10	0	5	15	0	26	0	0	0	9
弥彦村	36	7	0	3	13	0	9	0	0	0	4
合計	399	58	12	40	87	0	134	1	0	7	60

※捜索活動を含む



警防等出動



管外応援出動

4-2 消防車両等配置状況

平成27年3月31日現在

所属	車 両 名	社 名	型 式	排気量 ^ℓ	ポンプ	級別	購入年月	経過年数
燕消防署	燕指令1号車	ニッサン	GF-QU14	1.76			H11.3	16年
	燕警防1号車	トヨタ	CBA-NCP58G	1.49			H16.4	10年
	燕タンク1号車	いすゞ	KC-FSR33G2V	8.22	小池	A-1	H8.8	18年
	燕ポンプ1号車	いすゞ	KC-NKS71GR	4.57	日本造機	A-2	H8.3	19年
	燕ポンプ2号車	日野	TKG-XZU685M	4	モリタ	A-2	H25.10	1年
	燕救助1号車	日野	BDG-FT8JGW1改	7.68			H19.11	7年
	燕化学1号車	日野	U-FD3HEAA改	7.41	モリタ	A-2	H3.10	23年
	燕高規1号車	トヨタ	GBF-TRH226S	2.69			H21.11	5年
	燕高規2号車	トヨタ	CBF-TRH226S	2.69			H24.11	2年
	燕警防2号車	ダイハツ	TE-S2109	0.65			H15.5	11年
吉田消防署	吉田指令1号車	ホンダ	GF-RD1	1.97			H11.5	15年
	吉田タンク1号車	三菱	KC-FK618GZW	8.2	モリタ	A-2	H9.2	18年
	吉田ポンプ1号車	日野	TKG-XZU685M	4	モリタ	A-2	H24.10	2年
	吉田ポンプ2号車	三菱	KK-FG72EC	5.24	長野	A-2	H16.2	11年
	吉田梯子1号車	日野	LDG-PR1APBF	8.86			H23.9	3年
	吉田警防1号車	三菱	TKG-FGB70	2.99			H25.3	2年
	吉田警防2号車	三菱	GDB-U62T	0.65			H25.6	1年
	吉田救助1号車	三菱	U-FK618GZW改	8.2			H6.9	20年
	吉田高規1号車	トヨタ	CBF-TRH226S	2.69			H19.11	7年
	吉田高規2号車	トヨタ	CBF-TRH226S	2.69			H22.11	4年
	事務連絡車	スズキ	EBD-DA64V	0.65			H19.6	7年
	ボートトレーラ	スポーツパル					H17.2	10年
分水消防署	分水指令1号車	ホンダ	GF-RD1	1.97			H11.5	15年
	分水タンク1号車	日野	SDG-GX7JGAA改	6.4	モリタ	A-2	H26.10	0年
	分水ポンプ1号車	いすゞ	KC-NKS71GR	4.53	モリタ	A-2	H8.3	19年
	分水高規1号車	トヨタ	CBF-TRH226S	2.69			H25.9	1年
	分水救急1号車	トヨタ	TC-VCH28S	3.37			H17.7	9年
	分水警防1号車	スズキ	EBD-DA63T	0.65			H18.11	8年
	ボートトレーラ	スバルタン					H13.7	13年
弥彦消防署	弥彦指令1号車	ニッサン	GF-WHNY11	1.76			H12.12	14年
	弥彦タンク1号車	日野	KC-GD1JGBA改	7.96	モリタ	A-2	H8.3	19年
	弥彦ポンプ1号車	日野	BDG-XZU378-1002423	4	モリタ	A-2	H21.12	5年
	弥彦高規1号車	トヨタ	CBF-TRH226S	2.69			H20.12	6年
	弥彦警防1号車	ホンダ	V-HAE4改	0.65			H7.6	19年
出三張王所	三王警防1号車	スズキ	GF-HA12S	0.65			H11.2	16年
	三王タンク1号車	日野	KK-GX1JGDA改	7.96	長野	A-2	H13.10	13年
	三王救急1号車	トヨタ	CBF-TRH226S	2.69			H19.3	8年

4-3 消防水利設置状況

(1) 消火栓

平成27年4月1日現在

区分 地区別	総数			公設		
		差込式	ねじ式		差込式	ねじ式
燕市	1,335	1,335	-	1,335	1,335	-
燕地区	713	713	-	713	713	-
吉田地区	466	466	-	466	466	-
分水地区	156	156	-	156	156	-
弥彦村	116	116	-	116	116	-
合計	1,451	1,451	-	1,451	1,451	-

(2) 防火水槽

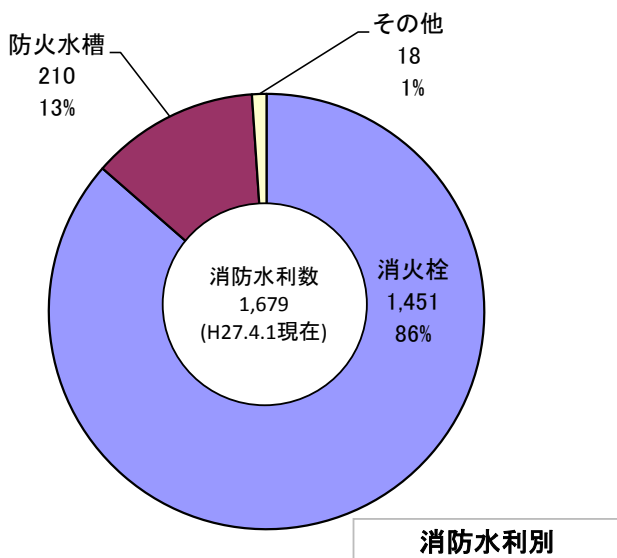
平成27年4月1日現在

区分 地区別	総数				公設			
	100㎡以上	40㎡以上	20㎡以上	100㎡以上	40㎡以上	20㎡以上	100㎡以上	
		100㎡未満	40㎡未満		100㎡未満	40㎡未満		
燕市	179	3	89	87	179	3	89	87
燕地区	48	0	24	24	48	0	24	24
吉田地区	71	1	28	42	71	1	28	42
分水地区	60	2	37	21	60	2	37	21
弥彦村	31	1	13	17	31	1	13	17
合計	210	4	102	104	210	4	102	104

(3) その他

平成27年4月1日現在

区分 地区別	総数	
	プール	その他
燕市	16	3
燕地区	10	2
吉田地区	6	1
分水地区	0	0
弥彦村	2	1
合計	18	4



4-4 消防・救急応援協定締結状況

平成27年4月1日現在

協定名	協定先の消防機関(市町村)	業務の種類	締結年月日
新潟県広域消防相互応援協定	全消防本部	火災及びその他の災害	平成17年9月1日 (平成13年4月1日)
県央消防応援協定	三条市、燕市、加茂市、田上町、弥彦村、加茂市・田上町消防衛生組合 燕・弥彦総合事務組合	火災及びその他の災害	平成22年10月13日 (昭和45年11月30日)
南部地区消防応援協定	新潟市 燕市 弥彦村	火災及びその他の災害	平成24年2月20日 (昭和43年4月1日)
中部消防応援協定	長岡市、三条市、柏崎市、魚沼市、見附市、南魚沼市、小千谷市、十日町地域広域事務組合、加茂市・田上町消防衛生組合、燕・弥彦総合事務組合	火災及びその他の災害	平成22年3月31日 (昭和28年11月25日)
新潟県消防防災ヘリコプター応援協定	新潟県及び新潟県下の市町村、消防の一部事務組合、消防を含む一部事務組合	火災及びその他の災害	平成19年4月1日 (平成7年4月1日)

※()内は、当初の締結年月日である。

4-5 緊急消防援助隊登録状況

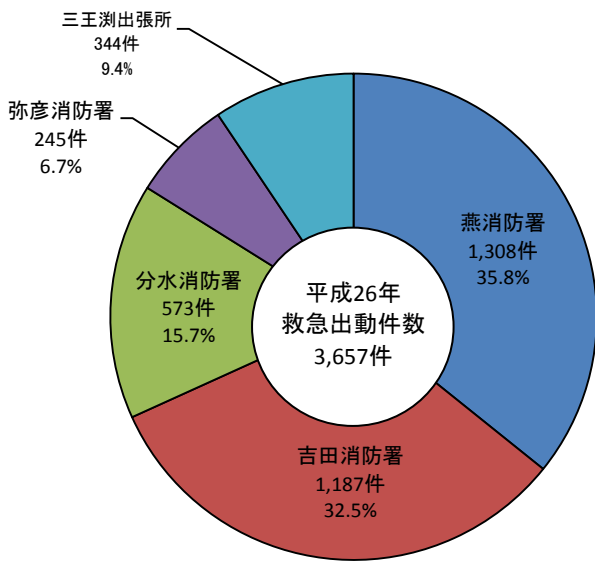
平成27年4月1日現在

部隊名	登録年月日
1. 消火隊 2隊	平成18年4月1日
2. 救急隊 1隊	平成18年4月1日
3. 救助隊 1隊	平成19年4月1日
4. 救急隊 1隊	平成21年3月31日
5. 後方支援隊 1隊	平成25年4月1日

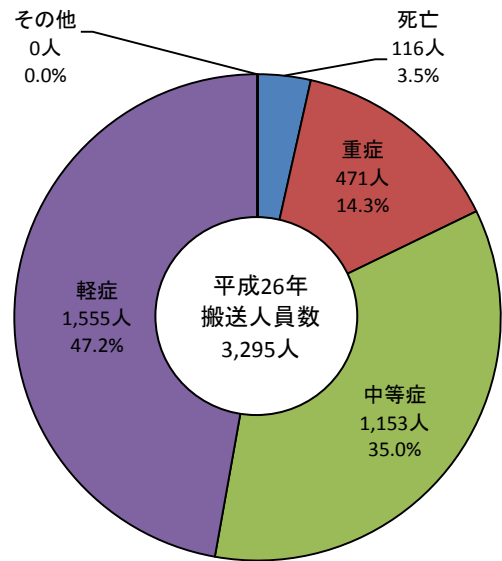


5-1 救急の状況

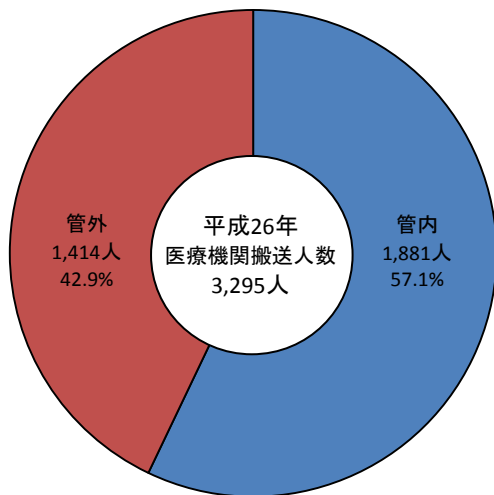
出動署所 区分	合計	燕消防署	吉田消防署	分水消防署	弥彦消防署	三王湊出張所
救急出動件数	3,657	1,308	1,187	573	245	344
搬送人員	3,295	1,209	1,047	527	213	299
死亡	116	52	31	22	3	8
重症	471	177	131	83	36	44
中等症	1,153	425	360	193	81	94
軽症	1,555	555	525	229	93	153
その他	0					
不搬送件数	393	110	152	49	32	50
管外医療機関搬送件数	1,414	503	437	264	96	114



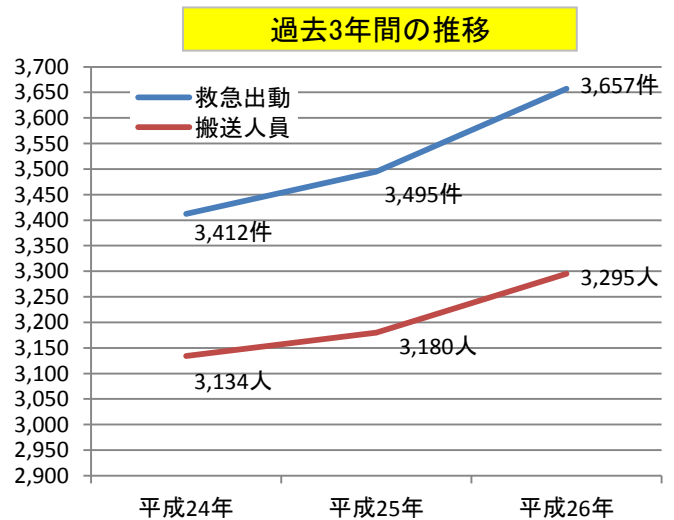
署所別



傷病程度別



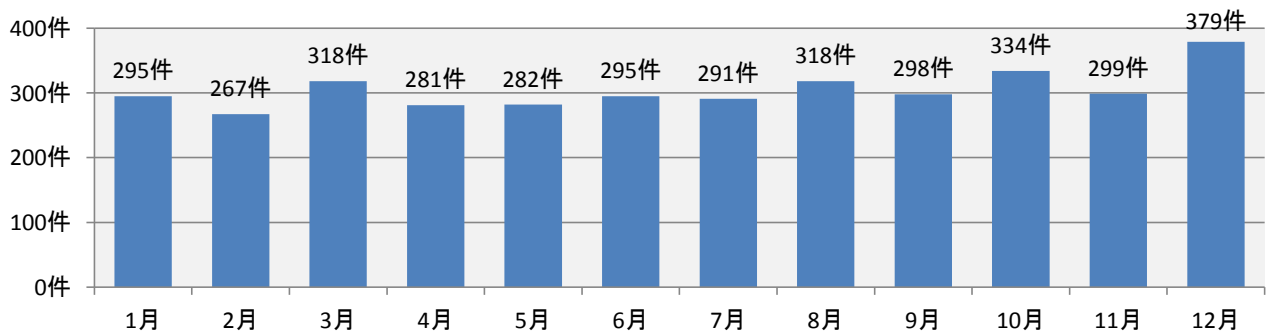
搬送別



5-2 月別救急出動状況

種別 \ 月別	合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
火災	4				1	1	1	1					
自然事故災害	1					1							
水難事故	2									1			1
交通事故	350	24	28	32	21	23	31	30	31	27	33	25	45
労働災害事故	74	7	1	9	6	6	2	9	4	7	8	9	6
運動競技事故	26				1	4	2	7	7	2	1	1	1
一般負傷	534	46	36	31	48	45	42	37	33	54	53	55	54
加害	6				2	1				1	2		
自損行為	43	4		6	5	5	4	6	3	7	1	1	1
急病	2,231	180	176	205	165	168	175	173	215	161	206	181	226
その他	386	34	26	35	32	28	38	28	25	38	30	27	45
合計	3,657	295	267	318	281	282	295	291	318	298	334	299	379

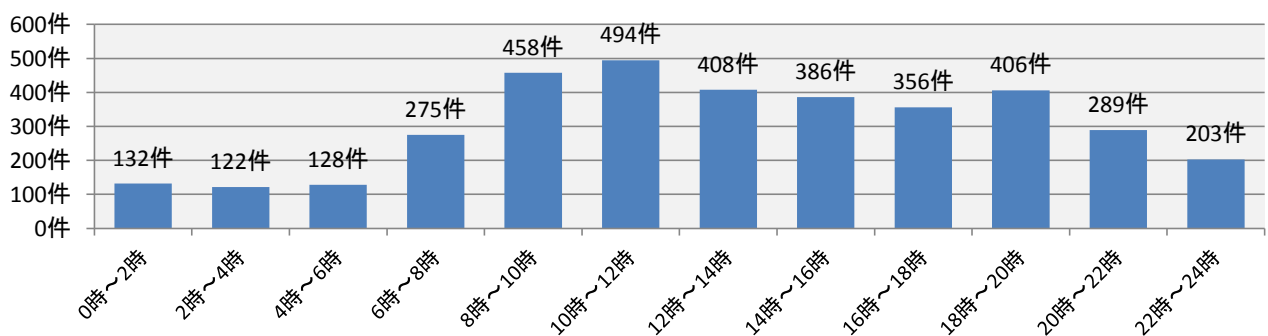
※「その他」欄には、「転院搬送」「医師等搬送」「医療資機材等輸送」を含む。



5-3 時間帯別救急出動状況

種別 \ 時間帯	合計	0時 ～ 2時	2時 ～ 4時	4時 ～ 6時	6時 ～ 8時	8時 ～ 10時	10時 ～ 12時	12時 ～ 14時	14時 ～ 16時	16時 ～ 18時	18時 ～ 20時	20時 ～ 22時	22時 ～ 24時
火災	4					1	2		1				
自然事故災害	1												1
水難事故	2									1		1	
交通事故	350	2	1	9	23	40	59	39	41	50	48	23	15
労働災害事故	74	1	2	2	2	6	10	13	16	13	6	3	
運動競技事故	26					3	6	6	4	6		1	
一般負傷	534	17	15	14	41	76	63	70	62	50	54	42	30
加害	6		2							1	1		2
自損行為	43	1	4	2	7	4	4	4	3	6	3	3	2
急病	2,231	105	94	100	200	264	233	210	218	183	275	205	144
その他	386	6	4	1	2	64	117	66	41	46	19	11	9
合計	3,657	132	122	128	275	458	494	408	386	356	406	289	203

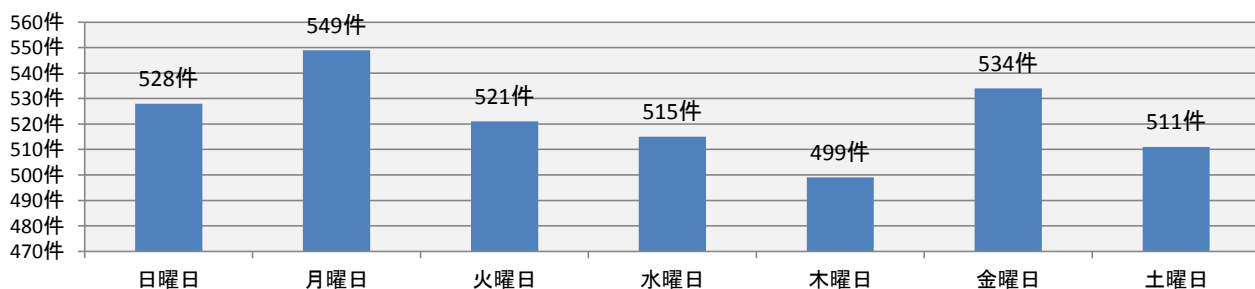
※「その他」欄には、「転院搬送」「医師等搬送」「医療資機材等輸送」を含む。



5-4 曜日別救急出動状況

種別	曜日	合計	日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
火災		4	2	2					
自然事故災害		1							1
水難事故		2			1	1			
交通事故		350	48	42	55	41	58	44	62
労働災害事故		74	3	14	13	8	12	17	7
運動競技事故		26	16	1	2	2	1		4
一般負傷		534	99	76	81	65	69	70	74
加害		6	1		1	1	1		2
自損行為		43	7		7	5	8	10	6
急病		2,231	341	337	302	333	294	309	315
その他		386	11	77	59	59	56	84	40
合計		3,657	528	549	521	515	499	534	511

※「その他」欄には、「転院搬送」「医師等搬送」「医療資機材等輸送」を含む。



5-5 普通救命講習等の状況

種別	区分	合計		吉田消防署		燕消防署		分水消防署		弥彦消防署		三王	定期講習
		普通救命	その他	普通救命	その他	普通救命	その他	普通救命	その他	普通救命	その他	その他	普通救命
実施回数		36	63	13	14	10	21	2	15	3	5	8	8
延べ人数		931	2,319	596	487	214	703	12	445	28	244	440	81

※その他：普通救命講習に該当しない短時間な講習

5-6 医療機関別搬送状況

種別	医療機関	合計	救急医療機関						その他の医療機関						その他の場所	
			国立	公立	公的	私的		国立	公立	公的	私的		接骨院等	その他		
						病院	診療所				病院	診療所				
急病		2,001	926	412	191	244		6	20	75	26	101				
うち管外		649	40	34	191	244		6	20	75	26	13				
交通事故		327	48	30	23	64				50		112				
うち管外		171	22	11	23	64				50		1				
一般負傷		480	124	44	79	122			4	41	4	62				
うち管外		294	24	12	79	122			4	41	4	8				
その他		487	166	87	77	116		3	5	6	11	16				
うち管外		300	47	33	77	116		3	5	6	11	2				
合計		3,295	1,264	573	370	546	0	9	29	172	41	291	0	0		
うち管外		1,414	133	90	370	546	0	9	29	172	41	24	0	0		

5-7 事故種別年齢区分別傷病程度別搬送状況

区分 \ 事故種別	合計	火災	自然事故災害	水難事故	交通事故	労働災害事故	運動競技事故	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
新生児	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
死亡	0											
重症	2										1	1
中等症	1											1
軽症	1										1	
その他	0											
乳幼児	118	0	0	0	6	0	0	37	0	0	68	7
死亡	1										1	
重症	1							1				
中等症	21				1			5			8	7
軽症	95				5			31			59	
その他	0											
少年	99	0	1	0	24	0	7	24	0	1	35	7
死亡	0											
重症	3							1			2	
中等症	19				2		2	1			7	7
軽症	77		1		22		5	22		1	26	
その他	0											
成人	1,106	2	0	0	198	56	17	130	2	20	583	98
死亡	16									2	12	2
重症	100				5	11	2	10		3	47	22
中等症	357	1			21	24	10	32	1	8	194	66
軽症	633	1			172	21	5	88	1	7	330	8
その他	0											
高齢者	1,968	2	0	0	99	17	1	289	2	8	1,313	237
死亡	99				2			6		1	85	5
重症	365	1			8	1		46		1	227	81
中等症	755				15	9		75		3	518	135
軽症	749	1			74	7	1	162	2	3	483	16
その他	0											
合計	3,295	4	1	0	327	73	25	480	4	29	2,001	351
死亡	116				2			6		3	98	7
重症	471	1			13	12	2	58		4	277	104
中等症	1,153	1			39	33	12	113	1	11	727	216
軽症	1,555	2	1		273	28	11	303	3	11	899	24
その他	0											

5-8 現場到着所要時間別出動状況

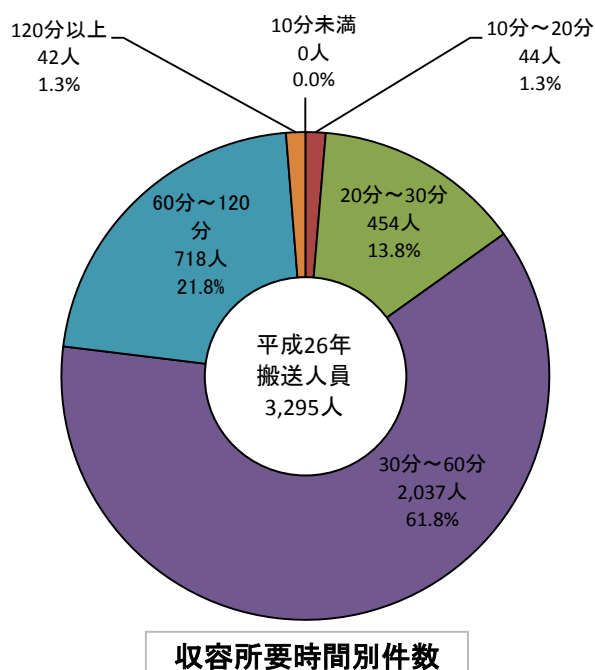
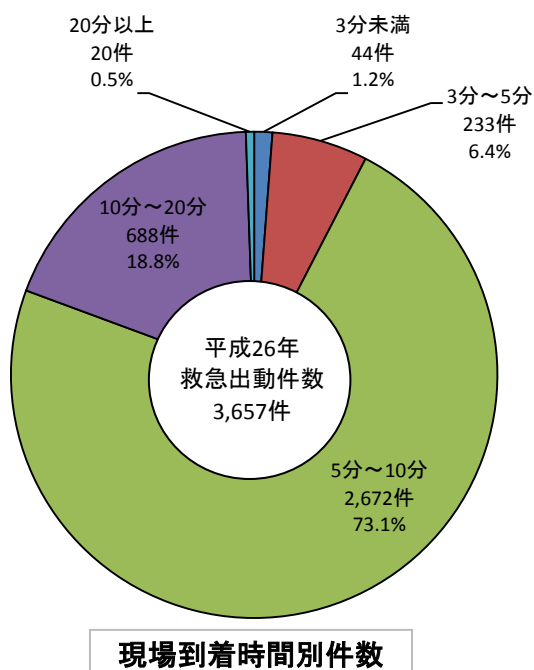
種別 \ 時間	合計	3分未満	3分以上 5分未満	5分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上	現場到着平均所要時間
急病	2,231	25	112	1,629	458	7	7.7分
交通事故	350	2	16	238	85	9	8.6分
一般負傷	534	8	30	396	99	1	7.6分
その他	542	9	75	409	46	3	6.8分
合計	3,657	44	233	2,672	688	20	7.7分

※「その他」欄には、「転院搬送」「医師等搬送」「医療資機材等輸送」を含む。

5-9 収容所要時間別搬送状況

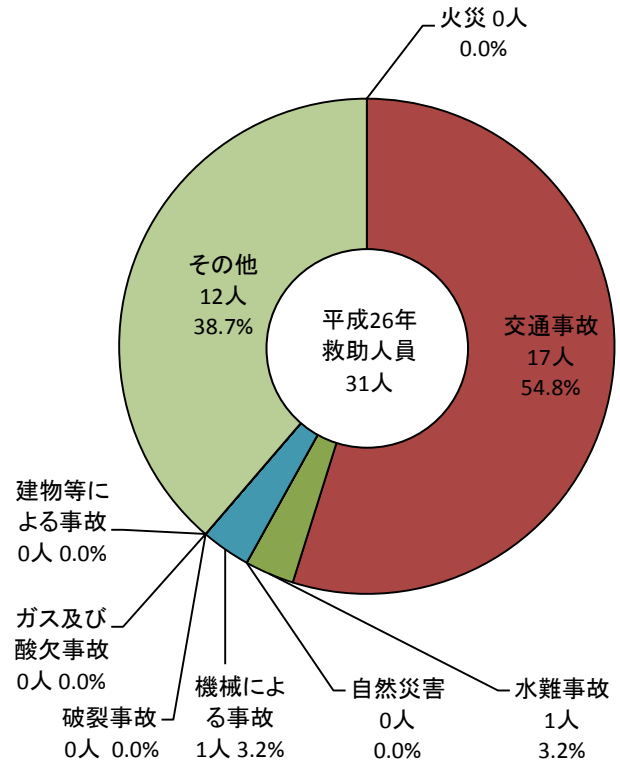
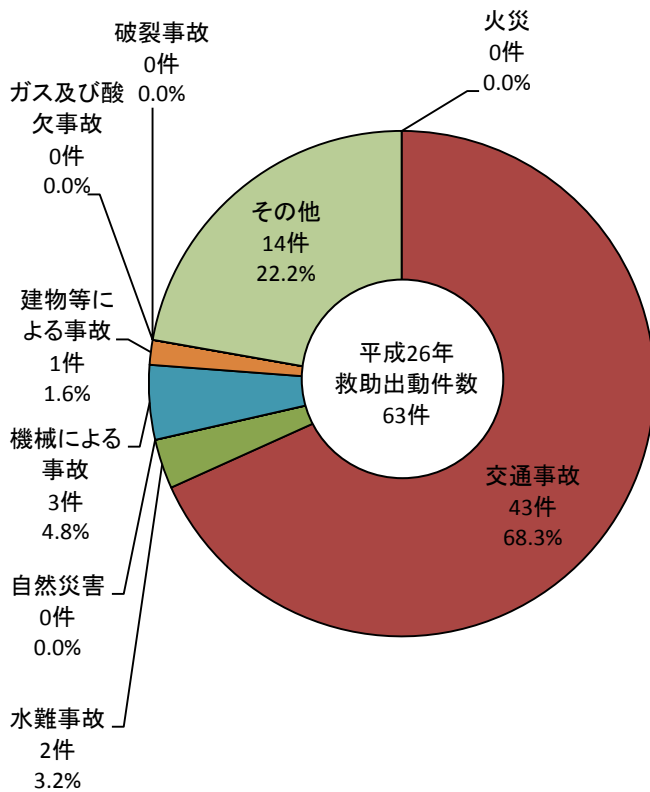
種別 \ 時間	合計	10分未満	10分以上 20分未満	20分以上 30分未満	30分以上 60分未満	60分以上 120分未満	120分以上	収容平均所要時間
急病	2,001		13	296	1,286	388	18	47.2分
うち管外	649			11	339	283	16	
交通事故	327		4	26	217	73	7	51.4分
うち管外	171			3	95	66	7	
一般負傷	480		2	39	285	143	11	55.0分
うち管外	294			3	152	129	10	
その他	487		25	93	249	114	6	47.4分
うち管外	300		1	11	173	109	6	
合計	3,295	0	44	454	2,037	718	42	48.7分
うち管外	1,414	0	1	28	759	587	39	

※収容所要時間：119番覚知～病院到着までの時間



6-1 救助の状況

区分	種別	合計	火災	交通事故	水難事故	自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他
出動件数		63		43	2		3	1			14
	燕市	55		38	2		3	1			11
	弥彦村	8		5							3
	管外										
救助活動件数		26		12	1		1				12
救助人員		31		17	1		1				12
救助出動人員		740		526	24		34	13			143
救助活動人員		256		126	10		11				109



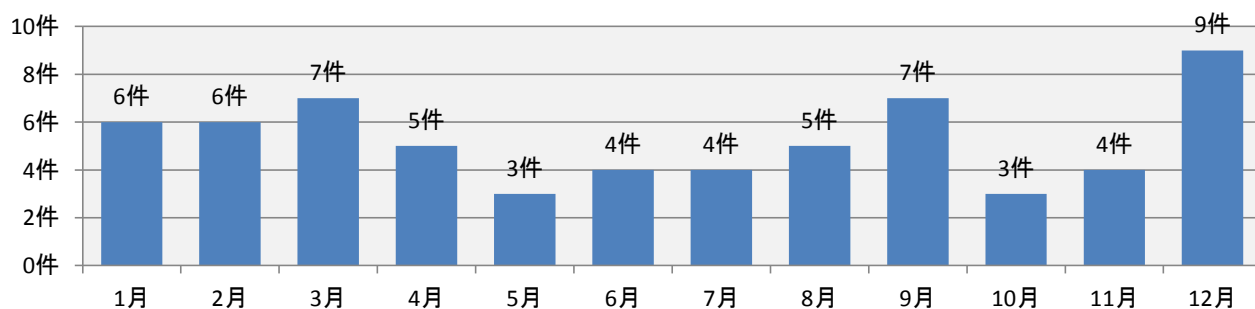
6-2 救助隊編成状況

平成26年4月1日現在

隊別	区分	隊員数	階級別内訳			
			消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士
燕消防署	(第3条)	16	5	5	2	4
吉田消防署	(第3条)	20	6	6	4	4
合計	2隊	36	11	11	6	8

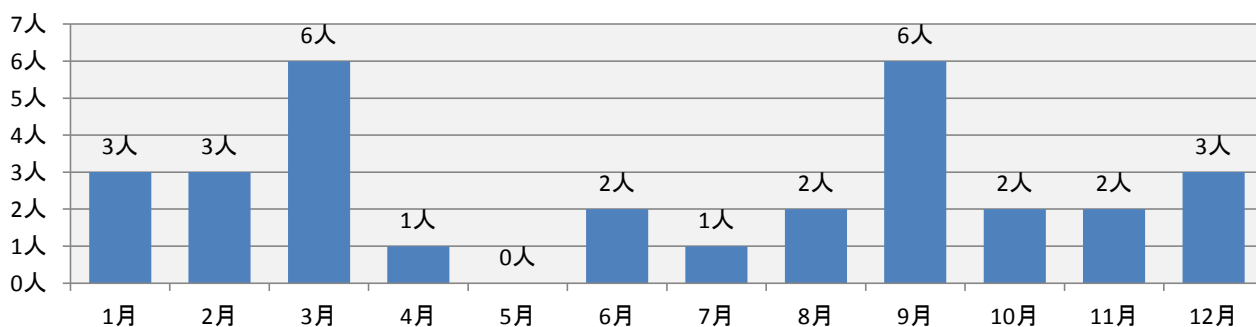
6-3 月別救助出動状況

種別	月別	合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
火災（建物）		0												
火災（以外）		0												
交通事故		43	4	5	6	2	3	4	3	3	2	3	3	5
水難事故		2	1											1
自然災害事故		0												
機械による事故		3		1	1									1
建物等による事故		1												1
ガス及び酸欠事故		0												
爆発事故		0												
その他		14	1			3			1	2	5		1	1
合計		63	6	6	7	5	3	4	4	5	7	3	4	9



6-4 月別救助人員

種別	月別	合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
火災（建物）		0												
火災（以外）		0												
交通事故		17	1	3	5			2			1	2	1	2
水難事故		1	1											
自然災害事故		0												
機械による事故		1			1									
建物等による事故		0												
ガス及び酸欠事故		0												
爆発事故		0												
その他		12	1			1			1	2	5		1	1
合計		31	3	3	6	1	0	2	1	2	6	2	2	3



6-5 救助用資機材現有状況

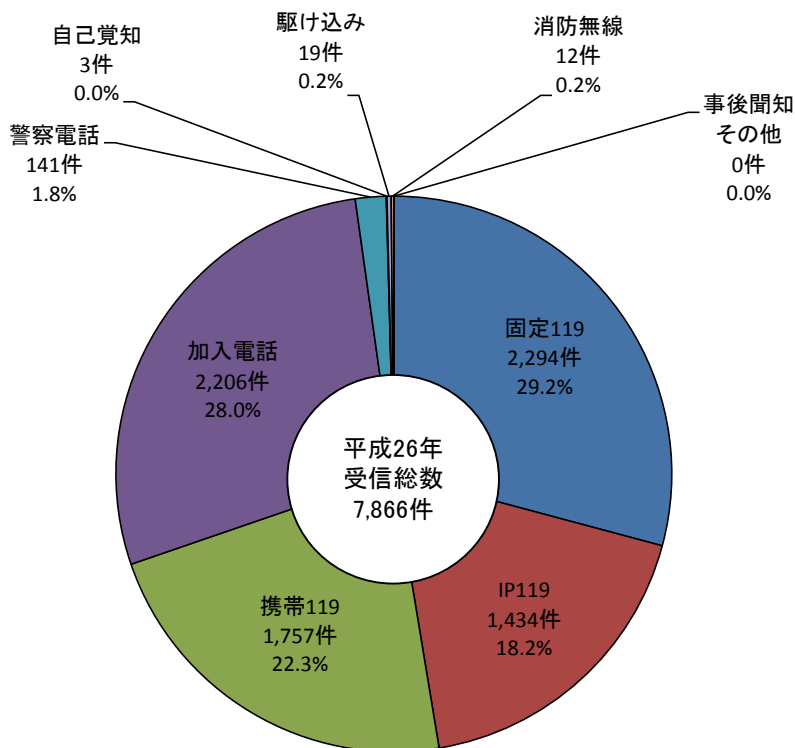
平成27年4月1日現在

分類(品名)	配置別	燕 署		吉田署		分水署	弥彦署	三王湖出張所	救助隊保有	本部
		うち救助隊保有		うち救助隊保有						
一般救助用器具	かぎ付きはしご	2	1	2	2	0	1		3	5
	三連はしご	3	1	4	1	2	1	1	2	11
	金属製折りたたみはしご又はワイヤはしご	1	1	1	1	1			2	3
	空気式救助マット	1	1	1	1				2	2
	救命索発射銃	1	1	1	1	1			2	3
	サバイバースリング	1	1	1	1				2	2
	救助用縛帯	3	3	4	4	2	1		7	10
	平担架	1	1	2	2		1		3	4
重量物排除用器具	油圧ジャッキ	1	1	1	1				2	2
	油圧スプレッダー	2	2	1	1				3	3
	可搬ウィンチ	2	1	4	2	1	1		3	8
	マンホール救助器具								0	0
	救助用簡易起重機	1	1	1	1				2	2
	マット型空気ジャッキ一式	2	2	1	1				3	3
	大型油圧スプレッター	1	1	1	1	1			2	3
	救助用支柱器具	1	1						1	1
チェーンブロック								0	0	
切断器具	油圧切断器	2	2	1	1	2			3	5
	エンジンカッター	2	1	3	2	2	1		3	8
	ガス溶断機	1	1	1	1				2	2
	チェーンソー	2	1	1	1	1	1	1	2	6
	鉄線カッター	2	2	1	1	3	2	1	3	9
	空気鋸	2	1	1	1				2	3
	空気切断機	1	1						1	1
	大型油圧切断機	1	1	1	1	1			2	3
コンクリート・鉄筋切断用チェーンソー								0	0	
破壊用器具	万能斧	1	1	3	1	3	3	1	2	11
	ハンマー	1	1	1	1	1	1		2	4
	携帯用コンクリート破壊器具	1	1	1			1		1	3
	削岩機	1	1						1	1
	ハンマドリル	2	2	1		1	1		2	5
検知・測定用器具	生物剤検知器								0	0
	可燃性ガス測定器	2	2	2	2	1	1	1	4	7
	有毒ガス測定器	2	2	2	2	1	1	1	4	7
	酸素濃度測定器	2	2	2	2	1	1	1	4	7
	放射線測定器	3	3	5	5				8	8
呼吸保護用具	空気呼吸器(空気ボンベを除く)	22	5	42	8	12	8	4	13	88
	空気補充用ボンベ	90		85		31	24	12	0	242
	軽量ボンベ(7L×29.4MPa)	28		40		15	13	8	0	104
	軽量ボンベ(8L×14.7MPa)	48		30		16	11	4	0	109
	鋼鉄ボンベ(8L×14.7MPa)	12		12					0	24
	鋼鉄ボンベ(6L×14.8MPa)	2							0	2
	鋼鉄ボンベ(4L×14.7MPa)			3					0	3
酸素呼吸器	2	2						2	2	
簡易呼吸器	2	2						2	2	

分類(品名)	配置別	燕 署		吉田署		分水署	弥彦署	三王湖出張所	救助隊保有	本部
		うち救助隊保有		うち救助隊保有						
呼吸保護用具	防塵マスク	5	5	11	11				16	16
	送排風機一式	1	1	3	2	1			3	5
	エアラインマスク								0	0
隊員保護用器具	耐電手袋	5	5	15	12	6	2		17	28
	耐電衣	2	2	5	5				7	7
	耐電ズボン	2	2	5	5				7	7
	耐電長靴	2	2	5	5				7	7
	防塵メガネ	5	5	15	15	8	6		20	34
	携帯警報器	15	5	16	7	8	4	4	12	47
	防毒マスク	5	5	10	5				10	15
	化学防護服(陽圧式化学防護服を除く)								0	0
	陽圧式化学防護服	4	4						4	4
	耐熱服	4		2					0	6
	放射線防護服								0	0
特殊ヘルメット								0	0	
水難救助用器具	潜水器具								0	0
	救命胴衣	52	52	46	46	18	10	5	98	131
	水中投光器	2	2						2	2
	救命浮環	4	4	1	1	8	1	1	5	15
	浮標								0	0
	救命ボート	2	2	1	1	1			3	4
	船外機	2	2	1	1	1			3	4
	水中スクーター								0	0
	水中無線機								0	0
	水中時計								0	0
水中テレビカメラ								0	0	
山岳救助用器具	登山器具								0	0
	バスケット担架	2	1	2	2	1	1	1	3	7
高度救助用器具	画像探索機	1	1						1	1
	地中音響探索機								0	0
	熱画像直視装置	1	1	1	1				2	2
	夜間用暗視装置								0	0
	電磁波探査装置	1	1						1	1
	二酸化炭素探査装置								0	0
	水中探査装置								0	0
	地震警報器								0	0
その他の救助器具	投光器一式(投光器・発電機・コードリール・三脚を含む)	4	1	4	2	2	2	1	3	13
	携帯投光器	8	3	2	1		1		4	11
	携帯拡声器	6	2	7	4	3	4	1	6	21
	携帯無線機	20	4	23	8	16	8	4	12	71
	応急処置用セット	1	1	1	1			1	2	3
	車両移動器具	1	1	1	1				2	2
	緩降機	1	1						1	1
	ロープ登降機	2	2	2	2				4	4
	救助用降下機	17	17	33	29	8	6		46	64
	発電機(投光器一式以外)	1		2		2	3		0	8

7-2 覚知別受信状況

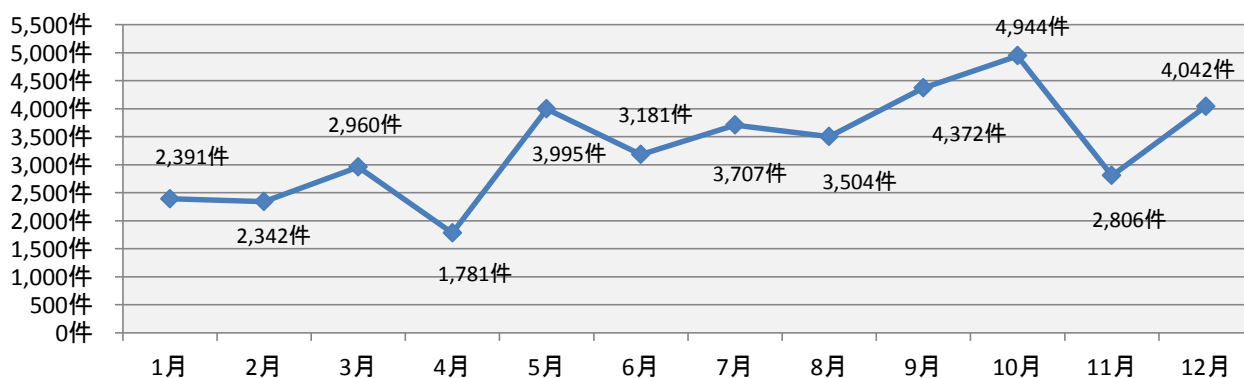
合計	119番			加入電話	警察電話	自己覚知	駆け込み	消防無線	事後聞知	その他
	固定回線	IP回線	携帯回線							
7,866	2,294	1,434	1,757	2,206	141	3	19	12	0	0



覚知別受信状況

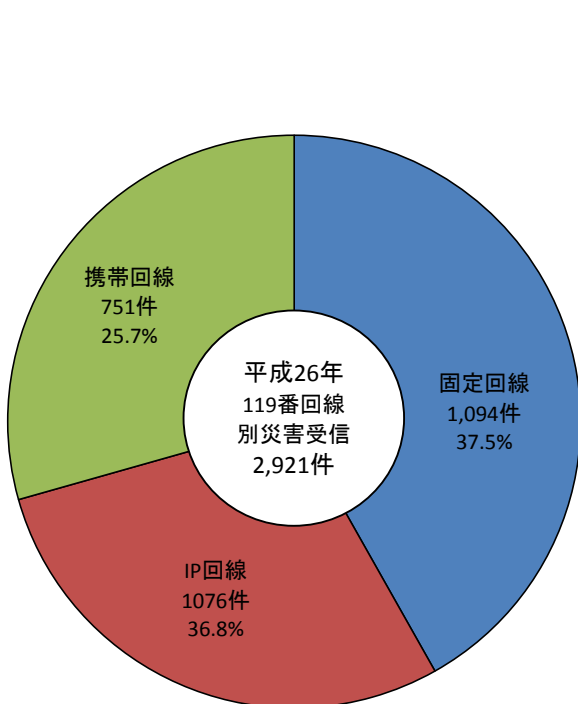
7-3 テレホンサービス利用状況

合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
40,025	2,391	2,342	2,960	1,781	3,995	3,181	3,707	3,504	4,372	4,944	2,806	4,042

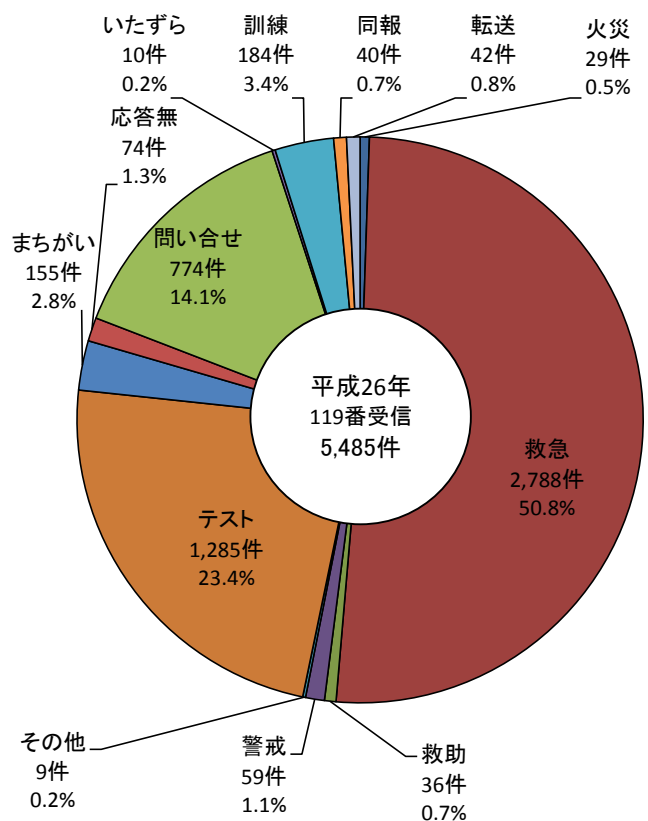


7-4 119番回線別受信状況

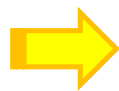
種別 回線別	合計	災害					災害以外							
		火災	救急	救助	警戒	その他	テスト	まちがい	応答無	問い合わせ	いたずら	訓練	同報	転送
119	5,485	29	2,788	36	59	9	1,285	155	74	774	10	184	40	42
固定回線	2,294	3	1,061	10	18	2	759	62	30	239	4	99	6	1
IP回線	1,579	14	1,041	7	12	2	150	30	4	251	0	51	14	3
携帯回線	1,612	12	686	19	29	5	376	63	40	284	6	34	20	38



119番回線別災害受信状況



119番受信状況



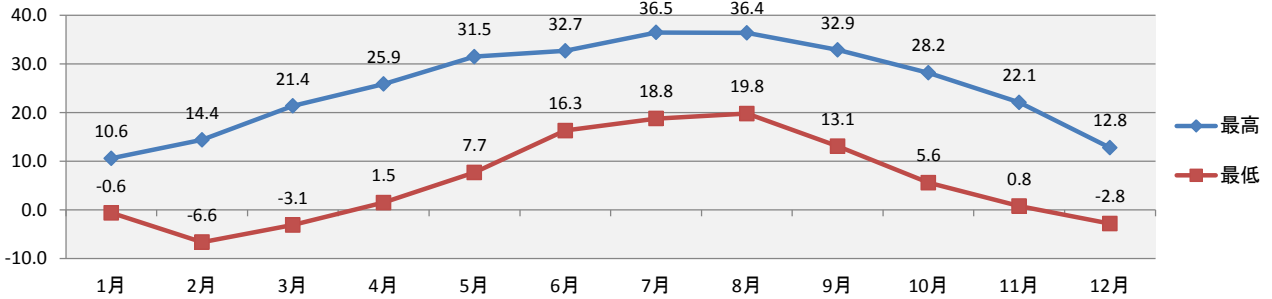
8-1 月別気象状況

観測場所：燕・弥彦総合事務組合消防本部（燕市吉田浜首）

(1) 気温

(°C)

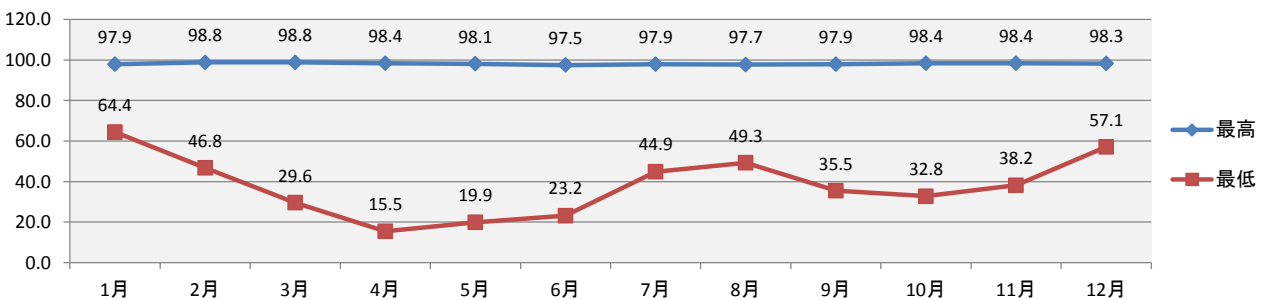
月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間
最高	10.6	14.4	21.4	25.9	31.5	32.7	36.5	36.4	32.9	28.2	22.1	12.8	36.5
最低	-0.6	-6.6	-3.1	1.5	7.7	16.3	18.8	19.8	13.1	5.6	0.8	-2.8	-6.6
平均	2.1	0.6	6.2	11.4	17.4	22.8	25.3	26.3	21.6	15.8	10.7	3.4	13.6



(2) 湿度

(%)

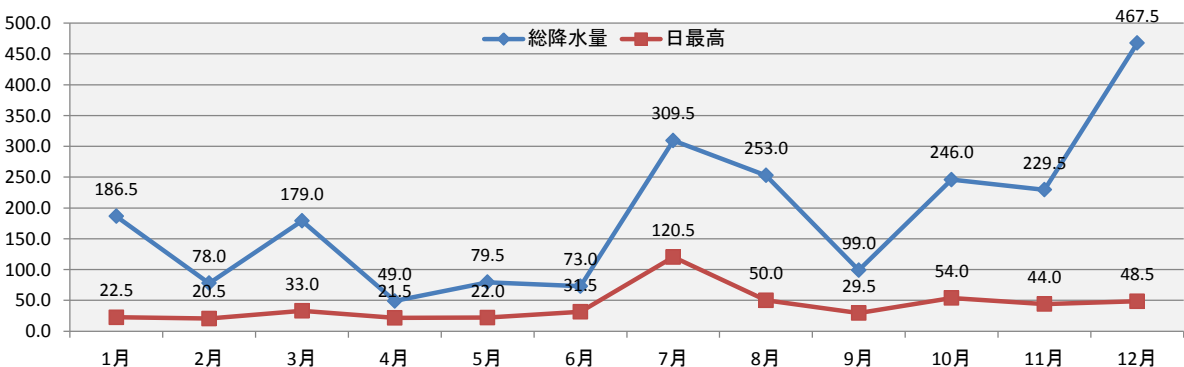
月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間
最高	97.9	98.8	98.8	98.4	98.1	97.5	97.9	97.7	97.9	98.4	98.4	98.3	98.8
最低	64.4	46.8	29.6	15.5	19.9	23.2	44.9	49.3	35.5	32.8	38.2	57.1	15.5
平均	84.2	62.7	81.0	73.8	76.0	82.1	88.8	86.6	80.6	81.1	85.4	76.7	79.9



(3) 降水量

(mm)

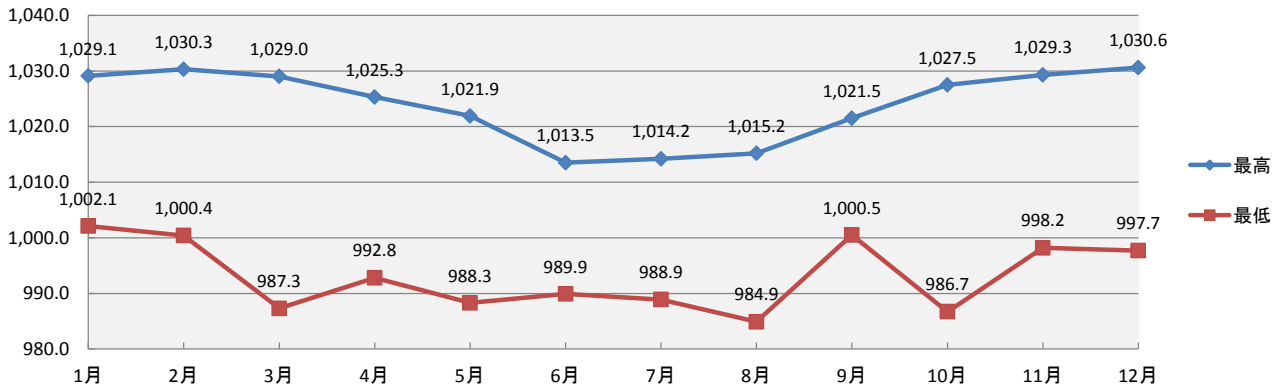
月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間
総降水量	186.5	78.0	179.0	49.0	79.5	73.0	309.5	253.0	99.0	246.0	229.5	467.5	2,249.5
日最高	22.5	20.5	33.0	21.5	22.0	31.5	120.5	50.0	29.5	54.0	44.0	48.5	120.5
降水日数	23	15	22	8	13	12	16	21	12	16	20	29	207.0



(4) 気圧

(hPa)

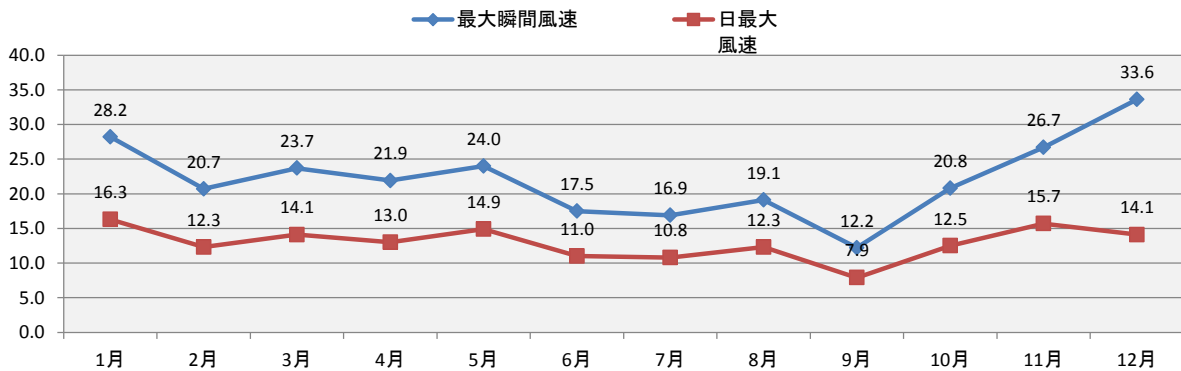
月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間
最高	1,029.1	1,030.3	1,029.0	1,025.3	1,021.9	1,013.5	1,014.2	1,015.2	1,021.5	1,027.5	1,029.3	1,030.6	1,030.6
最低	1,002.1	1,000.4	987.3	992.8	988.3	989.9	988.9	984.9	1,000.5	986.7	998.2	997.7	984.9
平均	1,019.6	1,019.7	1,014.6	1,015.1	1,009.7	1,005.5	1,007.2	1,008.3	1,011.6	1,016.9	1,017.1	1,011.5	1,013.1



(5) 風速

(m/s)

月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間
最大瞬間風速	28.2	20.7	23.7	21.9	24.0	17.5	16.9	19.1	12.2	20.8	26.7	33.6	33.6
日最大風速	16.3	12.3	14.1	13.0	14.9	11.0	10.8	12.3	7.9	12.5	15.7	14.1	16.3
平均	4.0	3.2	3.9	3.2	3.5	2.9	2.4	2.3	2.2	2.7	2.9	3.6	3.1
最多風向	西北西	北北西	北西	南西	南西	北北東	北北東	南西	南西	南西	南西	北西	南西

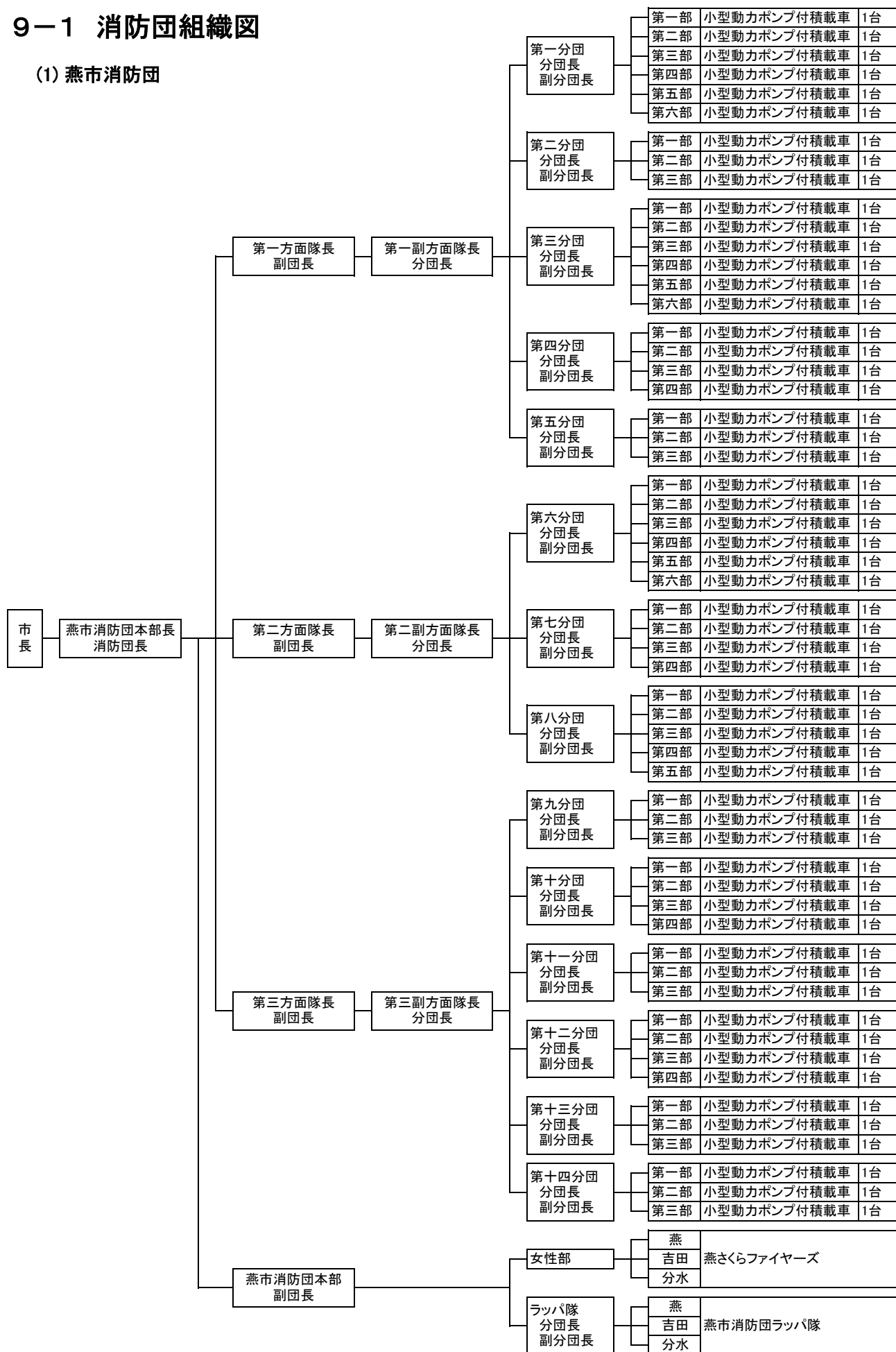


(6) 天候

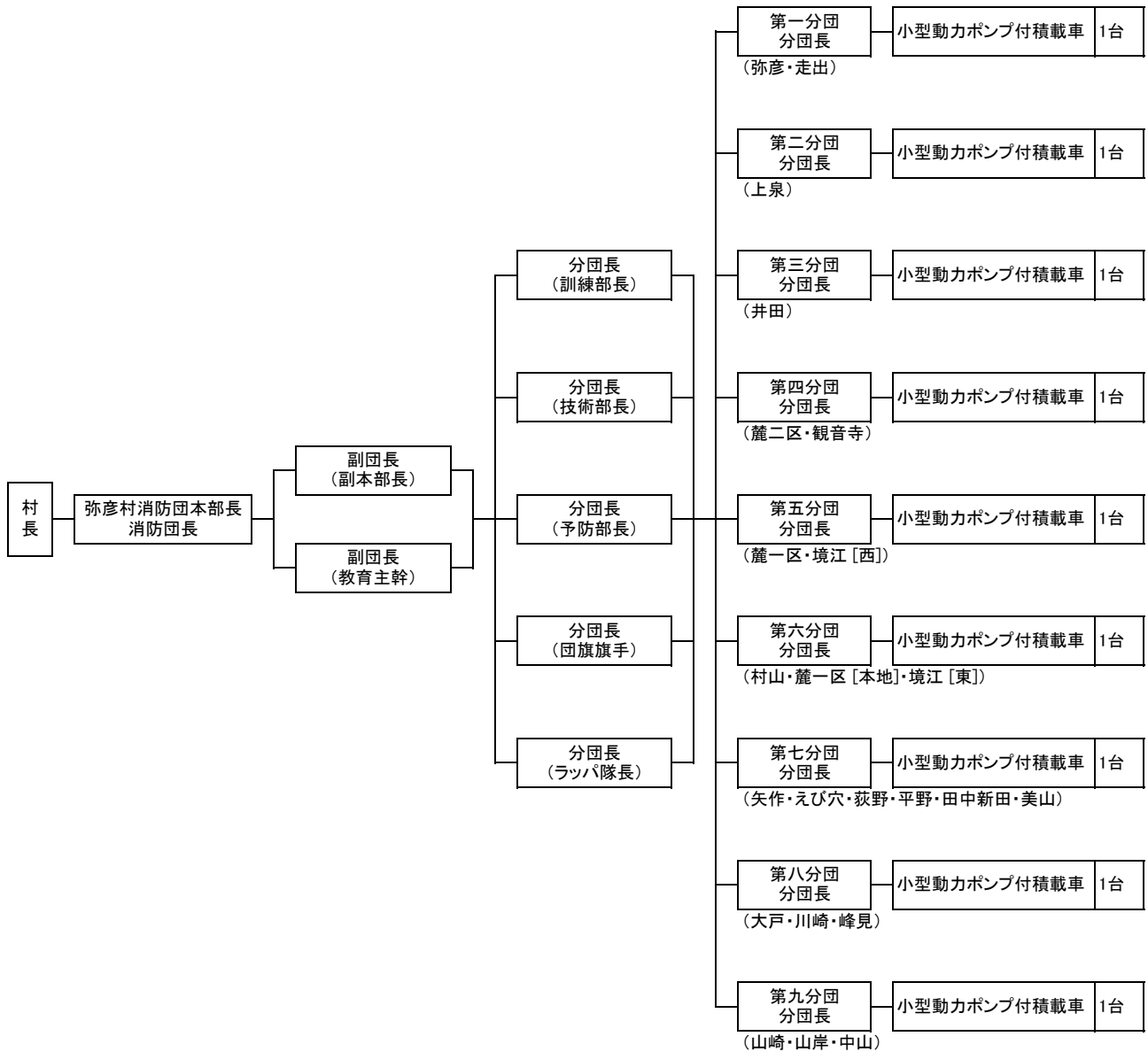
月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
晴	4	4	6	20	19	13	14	14	17	16	10	5	142
曇	19	17	11	6	10	15	12	12	10	9	15	18	154
雨	5	0	8	4	2	2	5	5	3	6	5	7	52
雪	3	7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	17

9-1 消防団組織図

(1) 燕市消防団



(2) 弥彦村消防団



9-2 消防団員の配置状況

平成27年3月31日現在

消防団 \ 階級	総計	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員
燕市消防団	967 (39)	1 ()	4 ()	18 ()	15 ()	63 (3)	123 (6)	743 (30)
弥彦村消防団	154	1	2	14		11	12	114
総計	1,121 (39)	2 ()	6 ()	32 ()	15 ()	74 (3)	135 (6)	857 (30)

※下段 () は女性消防団員

9-3 消防団員の新任状況

平成26年4月1日～平成27年3月31日入団

消防団 \ 年齢	総計	年齢区分							
		21歳未満	21歳以上 25歳以下	26歳以上 30歳以下	31歳以上 35歳以下	36歳以上 40歳以下	41歳以上 45歳以下	46歳以上 50歳以下	51歳以上
燕市消防団	50 (2)	2 ()	11 ()	16 (1)	14 ()	4 ()	3 (1)	0 ()	0 ()
弥彦村消防団	12	2	4	2	3	1			
総計	62 ()	4 ()	15 ()	18 ()	17 ()	5 ()	3 ()	0 ()	0 ()

※下段 () は女性消防団員

9-4 消防団員の退職状況

平成26年4月1日～平成27年3月31日退団

消防団 \ 区分	退職 団員数	退職事由		在職年数				
		死亡による	自己都合	5年未満	5年以上 10年未満	10年以上 15年未満	15年以上 20年未満	20年以上
燕市消防団	55 (1)	1 ()	54 (1)	1 ()	4 ()	21 (1)	13 ()	16 ()
弥彦村消防団	13		13			4	8	1
総計	68 (1)	1 ()	67 (1)	1 ()	4 ()	25 (1)	21 ()	17 ()

※下段 () は女性消防団員

9-5 消防団員の年齢状況

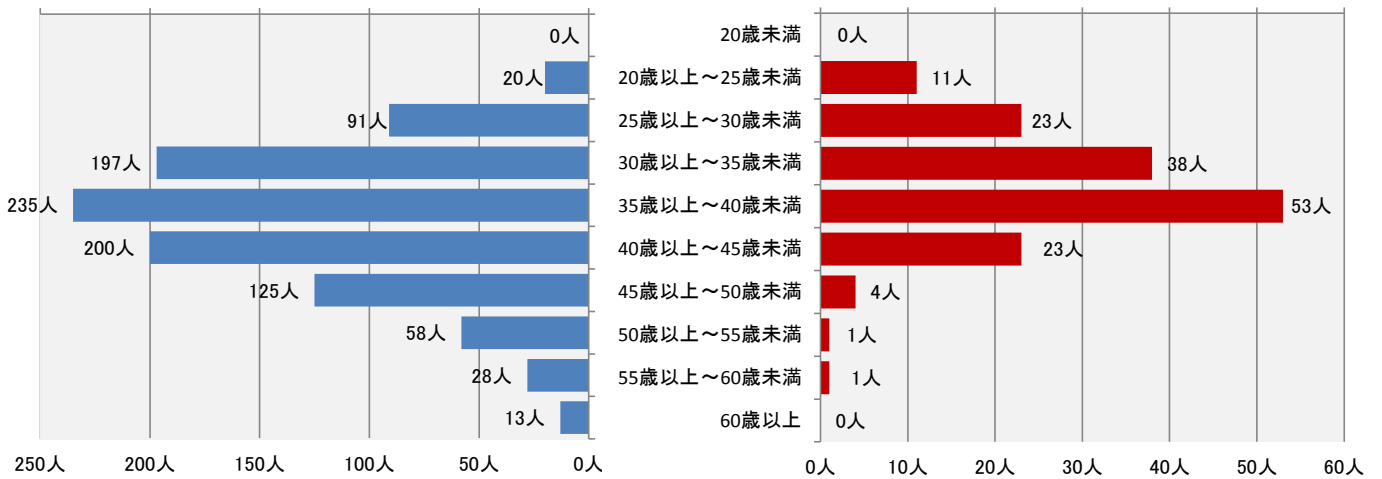
平成27年3月31日現在

消防団	年齢	総数	年齢区分									
			20歳未満	20歳以上 25歳未満	25歳以上 30歳未満	30歳以上 35歳未満	35歳以上 40歳未満	40歳以上 45歳未満	45歳以上 50歳未満	50歳以上 55歳未満	55歳以上 60歳未満	60歳以上
燕市消防団		967 (39)	0	20	91	197	235	200	125	58	28	13
弥彦村消防団		154	0	11	23	38	53	23	4	1	1	0
総計		1,121 (39)	0	31	114	235	288	223	129	59	29	13

※下段（ ）は女性消防団員

■ 燕市消防団 (平均年齢 38.2歳)

■ 弥彦村消防団 (平均年齢 34.6歳)



9-6 消防団員の勤続状況

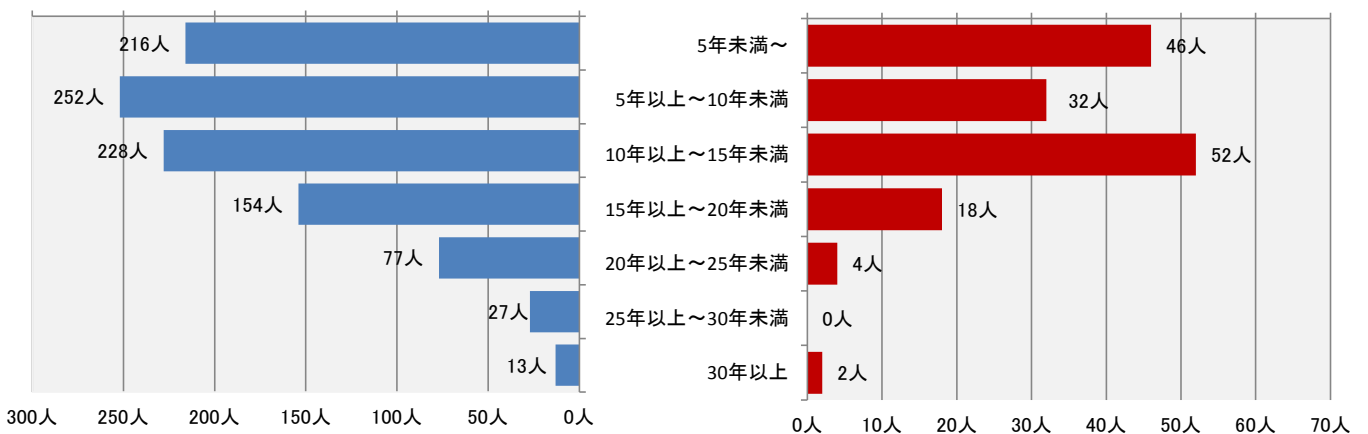
平成27年3月31日現在

消防団	勤続	総数	勤続区分						
			5年未満	5年以上 10年未満	10年以上 15年未満	15年以上 20年未満	20年以上 25年未満	25年以上 30年未満	30年以上
燕市消防団		967 (39)	216	252	228	154	77	27	13
弥彦村消防団		154	46	32	52	18	4	0	2
総計		1,121 (39)	262	284	280	172	81	27	15

※下段（ ）は女性消防団員

■ 燕市消防団 (平均勤続 10.0年)

■ 弥彦村消防団 (平均勤続 8.9年)



9-7 消防団員の職業別状況

平成27年3月31日現在

職業	総計	農 業	林 業 ・ 狩 猟 業	漁 業 ・ 水 産 業 ・ 殖 業	鉱 業	建 設 業	製 造 業	卸 売 ・ 小 売 業 ・ 飲 食 業	金 融 ・ 保 険 ・ 不 動 産 業	運 輸 ・ 通 信 業	電 気 ・ ガ ス ・ 水 道 業	サ ー ビ ス 業	公 務 員	そ の 他
消防団														
燕市消防団	967 (39)	38	2	0	1	99 (1)	430 (11)	114 (8)	7	40	26 (1)	110 (9)	45 (2)	55 (7)
弥彦村消防団	154	12	0	0	0	20	67	12	1	4	8	16	6	8
総計	1,121 (39)	50	2	0	1	119 (1)	497 (11)	126 (8)	8	44	34 (1)	126 (9)	51 (2)	63 (7)

※下段（ ）は女性消防団員

9-8 消防団員の報酬状況(年報酬)

平成27年3月31日現在

階級	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員
消防団							
燕市消防団	145,000円	86,000円	69,000円	62,000円	48,000円	33,000円	23,000円
弥彦村消防団	132,000円	86,000円	63,800円	—	41,800円	31,900円	22,000円

※燕市消防団 ラッパ隊長 21,000円 ラッパ隊員 20,000円
 機械班 10,000円 指揮班 10,000円

9-9 消防団員の諸手当状況

平成27年3月31日現在

種別	水火災(1回につき)	警戒(1回につき)	訓練(1回につき)	その他
消防団				
燕市消防団	5,000円	5,000円	3,600円	3,600円
弥彦村消防団	3,500円	3,500円	3,500円	2,000円~5,000円

9-10 消防団ポンプ等配置状況

(1) 燕市消防団

第一方面隊

平成27年3月31日現在

分団名		区分	配置場所	機種名	型式	級別	配置年月	経過年数
第一分団	第一部	秋葉町1	シバウラ	TF-35MES	B-3	H20.11	6年	
			トヨタダイナ	TC-TRY220	積載車	H17.11	9年	
	第二部	南3丁目	トーハツ	VC52BS	B-3	H25.12	1年	
			トヨタダイナ	Z-YY52	積載車	H6.1	21年	
	第三部	下太田	ラビットポンプ	Fi8000	B-2	H23.7	3年	
			トヨタダイナ	TC-TRE220	積載車	H15.12	11年	
第四部	西燕	シバウラ	TF-35MES	B-3	H6.11	20年		
		ダイハツ	EBD-S331W	積載車	H26.1	1年		
第五部	井土巻	トーハツ	V55B	B-3	H14.11	12年		
		トヨタダイナ	GB-YY201	積載車	H8.1	19年		
第六部	廿六木3	トーハツ	VC42AS	B-3	H22.12	4年		
		トヨタダイナ	GB-YY101	積載車	H10.2	17年		
第二分団	第一部	幸町	ラビットポンプ	Fi6000	B-3	H22.1	5年	
			トヨタダイナ	Z-YY52	積載車	H7.2	20年	
	第二部	中央の通5	シバウラ	TF-35SES	B-3	H7.11	19年	
トヨタダイナ			TC-TRY220	積載車	H15.12	11年		
第三部	小高	シバウラ	TF-35	B-3	H8.11	18年		
		トヨタダイナ	Z-YY52	積載車	H6.1	21年		
第三分団	第一部	小池	シバウラ	TF-35	B-3	H9.12	17年	
			ダイハツ	EBD-S331W	積載車	H25.3	2年	
	第二部	杉柳	シバウラ	TF-35MES	B-3	H10.11	16年	
			トヨタダイナ	GE-YY101	積載車	H13.1	14年	
	第三部	道金	シバウラ	SF651MZ	B-3	H27.1	0年	
			トヨタダイナ	GB-YY201	積載車	H8.11	18年	
第四部	八王寺	シバウラ	TF-640	B-3	H13.10	13年		
		日産アトラス	T-WF22	積載車	H4.2	23年		
第五部	大曲	シバウラ	TF-35MES	B-3	H20.11	6年		
		トヨタダイナ	GE-RZY220	積載車	H13.9	13年		
第六部	水道町4	トーハツ	VC42AS	B-3	H22.12	4年		
		トヨタダイナ	Z-YY52	積載車	H7.2	20年		
第四分団	第一部	四ツ屋	シバウラ	SF651MS	B-3	H21.10	5年	
			トヨタダイナ	ABF-TRY220	積載車	H21.10	5年	
	第二部	小古津新	ラビットポンプ	P455B	B-3	H18.10	8年	
			日産アトラス	T-SK2F23	積載車	H5.1	22年	
第三部	灰方	シバウラ	SF651FZ	B-3	H17.12	9年		
		トヨタダイナ	GE-YY101	積載車	H12.12	14年		
第四部	二階堂	トーハツ	VF53AS	B-3	H19.9	7年		
		トヨタダイナ	TC-TRY220	積載車	H19.9	7年		
第五分団	第一部	松橋	ラビットポンプ	Fi6000	B-3	H25.2	2年	
			ダイハツ	EBD-S331W	積載車	H27.1	0年	
	第二部	舘野	シバウラ	TF-35SE	B-3	H20.11	6年	
トヨタダイナ			GE-RZY2200	積載車	H14.11	12年		
第三部	長所	トーハツ	VF53AS	B-3	H19.11	7年		
			ダイハツ	EBD-S331W	積載車	H26.1	1年	

第二方面隊

平成27年3月31日現在

区分 分団名		配置場所	機種名	型式	級別	配置年月	経過年数
第 六 分 団	第一部	吉田西太田	トーハツ	VC52AS	B-3	H13.9	13年
			ダイハツハイゼット	GD-S210P	積載車	H13.9	13年
	第二部	吉田下中野	トーハツ	VC52AS	B-3	H13.9	13年
			ダイハツハイゼット	GD-S210P	積載車	H13.9	13年
	第三部	吉田法花堂	トーハツ	VC52AS	B-3	H12.9	14年
			ダイハツハイゼット	GD-S210P	積載車	H12.9	14年
	第四部	吉田鴻巣	トーハツ	VC52AS	B-3	H12.9	14年
			ダイハツハイゼット	GD-S210P	積載車	H12.9	14年
	第五部	吉田本町	トーハツ	VC52AS	B-3	H13.9	13年
			ダイハツハイゼット	GD-S210P	積載車	H13.9	13年
	第六部	中町	トーハツ	VC52AS	B-3	H19.9	7年
			ダイハツハイゼット	GD-S210P	積載車	H19.9	7年
第 七 分 団	第一部	富永	トーハツ	VC52AS	B-3	H13.9	13年
			ダイハツハイゼット	GD-S210P	積載車	H13.9	13年
	第二部	米納津	トーハツ	VC52AS	B-3	H12.9	14年
			ダイハツハイゼット	GD-S210P	積載車	H12.9	14年
第三部	佐渡山	トーハツ	VC52AS	B-3	H12.9	14年	
		ダイハツハイゼット	GD-S210P	積載車	H12.9	14年	
第四部	西楨	トーハツ	VC52AS	B-3	H13.9	13年	
		ダイハツハイゼット	GD-S210P	積載車	H13.9	13年	
第 八 分 団	第一部	高木	トーハツ	VC52AS	B-3	H13.9	13年
			ダイハツハイゼット	GD-S210P	積載車	H13.9	13年
	第二部	粟生津	トーハツ	VC52AS	B-3	H12.9	14年
			ダイハツハイゼット	GD-S210P	積載車	H12.9	14年
	第三部	下粟生津	トーハツ	VC52AS	B-3	H12.9	14年
ダイハツハイゼット			GD-S210P	積載車	H12.9	14年	
第四部	野本	トーハツ	VC52AS	B-3	H13.9	13年	
		ダイハツハイゼット	GD-S210P	積載車	H13.9	13年	
第五部	溝	トーハツ	VC52AS	B-3	H13.9	13年	
			ダイハツハイゼット	GD-S210P	積載車	H13.9	13年

第三方面隊

平成27年3月31日現在

分団名		区分	配置場所	機種名	型式	級別	配置年月	経過年数
第九分団	第一部		分水学校町	トーハツ	V40B	B-3	H16.6	10年
				ダイハツハイゼット	GD-S210P	積載車	H11.6	15年
	第二部		分水新町	トーハツ	VC52BS	B-3	H25.12	1年
				ダイハツハイゼット	GD-S210P	積載車	H11.6	15年
	第三部		下諏訪	ラビットポンプ	Fi6000	B-3	H25.2	2年
				ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H8.6	18年
第十分団	第一部		砂子塚	トーハツ	V40A	B-3	H9.6	17年
				ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H9.6	17年
	第二部		笈ヶ島	トーハツ	VC72	B-2	H27.1	0年
				ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H10.6	16年
第三部		熊森	トーハツ	V40B	B-3	H13.7	13年	
			ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H9.6	17年	
第四部		横田	トーハツ	V40B	B-3	H15.7	11年	
			ダイハツハイゼット	V-S110P改	積載車	H7.11	19年	
第十一分団	第一部		中島	トーハツ	V40B	B-3	H15.7	11年
				ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H9.6	17年
	第二部		新堀	トーハツ	V40B	B-3	H16.6	10年
ダイハツハイゼット				V-S110P	積載車	H10.6	16年	
第三部		源八新田	トーハツ	V38C	B-3	H7.11	19年	
			ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H8.6	18年	
第十二分団	第一部		長辰	トーハツ	V40A	B-3	H10.6	16年
				ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H9.6	17年
	第二部		国上	トーハツ	V40A	B-3	H8.6	18年
				ダイハツハイゼット	EBD-S331W	積載車	H27.1	0年
第三部		渡部	トーハツ	V40A	B-3	H10.6	16年	
			ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H10.6	16年	
第四部		真木山	トーハツ	V40A	B-3	H12.7	14年	
			ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H8.6	18年	
第十三分団	第一部		牧ヶ花	トーハツ	V40A	B-3	H9.6	17年
				ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H8.6	18年
	第二部		上佐善	トーハツ	V40A	B-3	H12.7	14年
ダイハツハイゼット				V-S110P	積載車	H9.6	17年	
第三部		下佐善	トーハツ	VC52BS	B-3	H25.12	1年	
			ダイハツハイゼット	GD-S210P	積載車	H11.6	15年	
第十四分団	第一部		大川津	トーハツ	V40B	B-3	H16.6	10年
				ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H9.6	17年
	第二部		五千石	トーハツ	V40B	B-3	H14.6	12年
ダイハツハイゼット				V-S110P	積載車	H8.6	18年	
第三部		野中才	トーハツ	V40B	B-3	H15.7	11年	
			ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H10.6	16年	

(2) 弥彦村消防団

平成27年3月31日現在

区分 分団名	配置場所	機種名	型式	級別	配置年月	経過年数
第一分団	弥彦	トーハツ	V38CS	B-3	H7.6	19年
		ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H9.12	17年
第二分団	上泉	トーハツ	V38CS	B-3	H6.6	20年
		ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H9.12	17年
第三分団	井田	トーハツ	V38CS	B-3	H7.6	19年
		ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H9.12	17年
第四分団	麓二区	トーハツ	V40AS	B-3	H8.12	18年
		ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H9.12	17年
第五分団	麓一区	トーハツ	V38CS	B-3	H6.6	20年
		ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H9.12	17年
第六分団	村山	トーハツ	V38CS	B-3	H6.6	20年
		ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H9.12	17年
第七分団	矢作	トーハツ	V38CS	B-3	H7.6	19年
		ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H9.12	17年
	鯰穴	トーハツ	V38C	B-3	S63.12	26年
第八分団	大戸	トーハツ	V40AS	B-3	H8.12	18年
		ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H9.12	17年
第九分団	山崎	トーハツ	V40AS	B-3	H8.12	18年
		ダイハツハイゼット	V-S110P	積載車	H9.12	17年