

目 次

	ページ
I 平成28年度一般会計決算概要	1
II 平成28年度款別決算表	2
III 四半期ごとの収支及び予算執行状況	3
IV 性質別歳出内訳表	4
V 地方債現在高調	4
VI 一般会計の状況	6
【1款 議会費】	
1 議会の状況	
(1) 定例会及び臨時会	6
(2) 調査及び活動研修	6
【2款 総務費】	
1 総務管理の状況	
(1) 総務事業	6
(2) 主な支出	8
2 監査委員の状況	8
【3款 衛生費】	
1 葬祭場の状況	
(1) 葬祭場の管理状況	9
(2) 亘理葬祭場基本方針の策定	9
(3) 主な支出	9
【4款 消防費】	
1 消防事務の状況	
(1) 消防職員の研修状況	10
(2) 消防職員の資格取得状況	11
(3) 消防職員の訓練状況	11
(4) 消防の諸活動	11
(5) 予防活動の状況	13
(6) 消防団への訓練指導	15
(7) 消防施設等の整備	15
(8) 県移譲事務の状況	15
(9) 主な支出	16

VI 一般会計の状況

項目及び 決算額 (単位:千円)	事業の執行状況																																																																																			
1款 議会費 803 1 議会の状況 803	<p>(1) 定例会及び臨時会</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">議会の開催状況</th> <th colspan="10">議会審議状況</th> </tr> <tr> <th colspan="4"></th> <th colspan="5">管理者提出</th> <th colspan="5">議員提出</th> </tr> <tr> <th>区分</th> <th>招集開催</th> <th>会期延日数</th> <th>会議延日数</th> <th>審議件数</th> <th>原案可決</th> <th>修正可決</th> <th>否決</th> <th>撤回</th> <th>審議件数</th> <th>原案可決</th> <th>修正可決</th> <th>否決</th> <th>撤回</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>定例</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>9</td> <td>9</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>臨時</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 調査及び活動研修</p> <p>先進地視察調査（11月7日～11月8日）</p> <p>【調査地】新潟県新潟市（富士建設工業㈱）、阿賀野市（阿賀北葬斎場） 山形県米沢市（置賜広域行政事務組合消防本部）</p> <p>【事項】新潟市：火葬炉の製造 阿賀野市：最新火葬炉設備と火葬業務の民間委託状況 米沢市：消防広域化先進地域</p>														議会の開催状況				議会審議状況														管理者提出					議員提出					区分	招集開催	会期延日数	会議延日数	審議件数	原案可決	修正可決	否決	撤回	審議件数	原案可決	修正可決	否決	撤回	定例	2	2	2	9	9									臨時	2	2	2	3	3								
議会の開催状況				議会審議状況																																																																																
				管理者提出					議員提出																																																																											
区分	招集開催	会期延日数	会議延日数	審議件数	原案可決	修正可決	否決	撤回	審議件数	原案可決	修正可決	否決	撤回																																																																							
定例	2	2	2	9	9																																																																															
臨時	2	2	2	3	3																																																																															
2款 総務費 56,696 1 総務管理の状況 56,616	<p>(1) 総務事業</p> <p>ア 職員等の健康診査 職員及び臨時職員の健康の保持増進を図った。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>健診名</th> <th>受診者数</th> <th>実施日</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>定期健診</td> <td>62人</td> <td>6月23、24日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>(B型・C型肝炎抗体検査)</td> <td>(52人)</td> <td>7月2日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>腹部超音波検査</td> <td>2人</td> <td>9月14日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>人間ドック</td> <td>16人</td> <td>8月20日</td> <td rowspan="3">共済組合 助成事業</td> </tr> <tr> <td>(B型・C型肝炎抗体検査)</td> <td>(14人)</td> <td>9月3、6、7、8、17、26日</td> </tr> <tr> <td>脳ドック</td> <td>5人</td> <td>9月12、14、15、16日</td> </tr> </tbody> </table> <p>イ 職員研修 質の高い行政サービスを提供する為、職員育成を目的とし各種研修を24人に受講させた。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>研修名</th> <th>受講者数</th> <th>場所</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>条例・規則作成研修</td> <td>3人</td> <td>県市町村職員研修所</td> <td></td> </tr> <tr> <td>給与制度等研修</td> <td>2人</td> <td>〃</td> <td></td> </tr> <tr> <td>管理者研修 I</td> <td>2人</td> <td>〃</td> <td></td> </tr> <tr> <td>マスメディア対応研修</td> <td>2人</td> <td>〃</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>														健診名	受診者数	実施日	備考	定期健診	62人	6月23、24日		(B型・C型肝炎抗体検査)	(52人)	7月2日		腹部超音波検査	2人	9月14日		人間ドック	16人	8月20日	共済組合 助成事業	(B型・C型肝炎抗体検査)	(14人)	9月3、6、7、8、17、26日	脳ドック	5人	9月12、14、15、16日	研修名	受講者数	場所	備考	条例・規則作成研修	3人	県市町村職員研修所		給与制度等研修	2人	〃		管理者研修 I	2人	〃		マスメディア対応研修	2人	〃																									
健診名	受診者数	実施日	備考																																																																																	
定期健診	62人	6月23、24日																																																																																		
(B型・C型肝炎抗体検査)	(52人)	7月2日																																																																																		
腹部超音波検査	2人	9月14日																																																																																		
人間ドック	16人	8月20日	共済組合 助成事業																																																																																	
(B型・C型肝炎抗体検査)	(14人)	9月3、6、7、8、17、26日																																																																																		
脳ドック	5人	9月12、14、15、16日																																																																																		
研修名	受講者数	場所	備考																																																																																	
条例・規則作成研修	3人	県市町村職員研修所																																																																																		
給与制度等研修	2人	〃																																																																																		
管理者研修 I	2人	〃																																																																																		
マスメディア対応研修	2人	〃																																																																																		

項目及び 決算額 (単位:千円)	事業の執行状況			
	OA 研修	4人	県市町村職員研修所	
	トップセミナー	1人	〃	
	技能労務職員研修	1人	〃	
	メンタルヘルス講座	2人	パレス松洲	管理監督者対象
	メンタルヘルスセミナー	2人	県庁	管理監督者対象
	人づくり政策研修	1人	自治会館	
	ストレス対処法セミナー	2人	大河原合庁	一般職員対象
	職場のストレスマネジメントセミナー	2人	〃	管理監督者対象
	<p>ウ 広報事業</p> <p>組合議会、消防及び葬祭業務の内容を広く住民に周知し、理解を深めて頂くため、平成28年度から表紙・裏表紙をカラーに、残り2ページを2色刷りに変更した広報「ぎょうせいわたり」を発行した。また、創刊100号を記念し、10ページに増頁したフルカラー版も発行し、亘理・山元両町全世帯と主要事業所等へ配布した。</p> <p>エ 人事評価制度研修会</p> <p>地方公務員法の改正により、今年度から導入された人事評価制度について、制度の目的や目標の立て方について理解を深めるため全職員を対象とした研修会を実施した。</p> <p>講師：一般社団法人 日本経営協会</p> <p>研修日程：【被評価者研修】</p> <p style="padding-left: 40px;">平成29年3月23日（水）9時～12時</p> <p style="padding-left: 40px;">平成29年3月24日（木）9時～12時</p> <p>【評価者研修】</p> <p style="padding-left: 40px;">平成29年3月23日（水）13時～16時</p> <p>オ 第一種衛生管理者免許の取得</p> <p>常時50人以上の労働者を使用する事業場では、衛生管理者を選任し、衛生に係わる技術的な事項を管理させる必要があることから、すべての業種の事業場において衛生管理者になることができる第一種衛生管理者免許を取得した。</p> <p>カ 固定資産台帳整備事業</p> <p>統一的な基準による財務書類の整備に向けて、組合が保有する資産についての的確に把握する必要があることから、固定資産台帳の整備を行った。</p>			

項目及び 決算額 (単位:千円)	事業の執行状況																					
	<p>(2) 主な支出</p> <p style="text-align: right;">(単位:円)</p> <table border="1"> <tr><td>組合広報紙印刷代</td><td>966,612</td></tr> <tr><td>職員健康診断委託料</td><td>1,033,526</td></tr> <tr><td>固定資産台帳整備業務委託料</td><td>2,430,000</td></tr> <tr><td>人事給与システム使用料</td><td>1,397,088</td></tr> <tr><td>複合印刷機賃借料</td><td>496,260</td></tr> <tr><td>パソコン賃借料</td><td>672,840</td></tr> <tr><td>財務会計システム使用料</td><td>829,440</td></tr> <tr><td>本署車庫オーバーヘッドドア維持修繕工事</td><td>1,965,600</td></tr> <tr><td>本署高圧電気設備機器更新工事</td><td>449,280</td></tr> </table>				組合広報紙印刷代	966,612	職員健康診断委託料	1,033,526	固定資産台帳整備業務委託料	2,430,000	人事給与システム使用料	1,397,088	複合印刷機賃借料	496,260	パソコン賃借料	672,840	財務会計システム使用料	829,440	本署車庫オーバーヘッドドア維持修繕工事	1,965,600	本署高圧電気設備機器更新工事	449,280
組合広報紙印刷代	966,612																					
職員健康診断委託料	1,033,526																					
固定資産台帳整備業務委託料	2,430,000																					
人事給与システム使用料	1,397,088																					
複合印刷機賃借料	496,260																					
パソコン賃借料	672,840																					
財務会計システム使用料	829,440																					
本署車庫オーバーヘッドドア維持修繕工事	1,965,600																					
本署高圧電気設備機器更新工事	449,280																					
<p>2 監査委員 の状況</p> <p style="text-align: right;">80</p>	<p>最少の経費で最大の効果を上げるように事務・事業が執り行われているか、公正な視点で監査及び審査を行った。</p> <p>ア 平成27年度亘理地区行政事務組合一般会計決算の審査</p> <p>イ 平成28年度一般会計歳入歳出予算に関する事務の執行及び事業の監査</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>一般監査</th> <th>決算審査</th> <th>その他</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>回数</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>所要日数</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>				区分	一般監査	決算審査	その他	回数	2	1	0	所要日数	2	1	0						
区分	一般監査	決算審査	その他																			
回数	2	1	0																			
所要日数	2	1	0																			

項目及び 決算額 (単位:千円)	事業の執行状況																												
3款 衛生費 23,460 1 葬祭場 の状況 23,460	<p>(1) 葬祭場の管理状況</p> <p>遺族及び利用者が心静かに故人の追悼ができるよう、環境及び設備の整備等を行い施設保全に努めた。</p> <p>葬祭場利用状況 (単位:件)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>H28年度</th> <th>H27年度</th> <th>増 減</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>亙 理 町</td> <td>375</td> <td>384</td> <td>△9</td> </tr> <tr> <td>山 元 町</td> <td>172</td> <td>172</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>他の市町</td> <td>49</td> <td>46</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>596</td> <td>602</td> <td>△6</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 亙理葬祭場基本方針の策定</p> <p>火葬場施設は地域社会に必要な社会基盤施設であるとともに、住民の生活にとっても必要不可欠な施設であり、住民の需要に応え、より質の高いサービスを提供していく必要がある。</p> <p>亙理葬祭場は改築してから41年が経過し、施設や火葬炉設備の老朽化が危惧される中、将来を見据え、火葬場施設の整備を検討する必要があると考えられることから、現火葬場の現状分析を踏まえながら、今後、火葬場のニーズにどのように対応していくかを示す指針として、基本方針を策定した。</p> <p>(3) 主な支出</p> <p>(単位:円)</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>燃料費(重油:火葬燃料)</td> <td>1,460,590</td> </tr> <tr> <td>3号炉改修工事、霊台車維持修繕工事</td> <td>2,570,400</td> </tr> <tr> <td>和室待合室用エアコン設置工事(2台)</td> <td>151,200</td> </tr> <tr> <td>洋室待合室用エアコン設置工事(2台)</td> <td>291,600</td> </tr> </tbody> </table>	区 分	H28年度	H27年度	増 減	亙 理 町	375	384	△9	山 元 町	172	172	0	他の市町	49	46	3	合 計	596	602	△6	燃料費(重油:火葬燃料)	1,460,590	3号炉改修工事、霊台車維持修繕工事	2,570,400	和室待合室用エアコン設置工事(2台)	151,200	洋室待合室用エアコン設置工事(2台)	291,600
区 分	H28年度	H27年度	増 減																										
亙 理 町	375	384	△9																										
山 元 町	172	172	0																										
他の市町	49	46	3																										
合 計	596	602	△6																										
燃料費(重油:火葬燃料)	1,460,590																												
3号炉改修工事、霊台車維持修繕工事	2,570,400																												
和室待合室用エアコン設置工事(2台)	151,200																												
洋室待合室用エアコン設置工事(2台)	291,600																												

項目及び 決算額 (単位:千円)	事業の執行状況																								
<p>4款 消防費 559,343</p> <p>1 消防事務 の状況 559,343</p>	<p>地域に密着した自治体消防として、火災の予防や消火、救急、救助など「住民の安全・安心」の担い手としてその役割を果たすとともに、住民一人ひとりが安心して暮らせる地域づくりに取り組んだ。</p> <p>(1) 消防職員の研修状況</p> <p>ア 宮城県消防学校入校 消防業務に必要な知識を段階的に習得するための教育を受講した。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>教育訓練種別</th> <th>入校者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>初任総合教育</td> <td>3人</td> </tr> <tr> <td>専科教育警防科</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>専科教育危険物科</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>専科教育火災調査科</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>特別教育指揮隊長教育講習</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>特別教育救急救命士処置拡大講習</td> <td>2人</td> </tr> </tbody> </table> <p>イ 救急救命士研修 救急救命士は、常に一定水準以上の高度な救急技術を求められていることから、東北救急医学会をはじめとする研修会等に参加し、事例研究を通じた技能熟達に努めた。(10回、18名)</p> <p>ウ 救命救急東京研修所入所 国家試験資格である救急救命士を養成するため、救急救命東京研修所にて研修を受講させ、資格取得を成した。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>教育訓練種別</th> <th>入校者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>救急救命士新規養成課程</td> <td>1人</td> </tr> </tbody> </table> <p>エ 救急救命士の病院研修 住民への質の高い病院前救護を提供するため、救急救命士として必要な救急医療の知識、技術の維持・向上を目的に、指定医療機関で研修を受けた。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>指定医療機関</th> <th>人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>総合南東北病院</td> <td>6人</td> </tr> <tr> <td>独立行政法人 宮城病院</td> <td>5人</td> </tr> </tbody> </table>	教育訓練種別	入校者数	初任総合教育	3人	専科教育警防科	1人	専科教育危険物科	1人	専科教育火災調査科	1人	特別教育指揮隊長教育講習	1人	特別教育救急救命士処置拡大講習	2人	教育訓練種別	入校者数	救急救命士新規養成課程	1人	指定医療機関	人数	総合南東北病院	6人	独立行政法人 宮城病院	5人
教育訓練種別	入校者数																								
初任総合教育	3人																								
専科教育警防科	1人																								
専科教育危険物科	1人																								
専科教育火災調査科	1人																								
特別教育指揮隊長教育講習	1人																								
特別教育救急救命士処置拡大講習	2人																								
教育訓練種別	入校者数																								
救急救命士新規養成課程	1人																								
指定医療機関	人数																								
総合南東北病院	6人																								
独立行政法人 宮城病院	5人																								

項目及び 決算額 (単位:千円)	事業の執行状況																																																																						
	<p>(2) 消防職員の資格取得状況 消防業務に必要とされる、各種資格の取得に努めた。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>資格種別</th> <th>取得者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>救急救命士</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>二級小型船舶操縦士</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>小型移動式クレーン運転技能講習</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>玉掛け技能講習</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>潜水士</td> <td>1人</td> </tr> <tr> <td>大型自動車運転免許</td> <td>2人</td> </tr> <tr> <td>中型自動車運転免許</td> <td>2人</td> </tr> <tr> <td>予防技術資格者</td> <td>2人</td> </tr> </tbody> </table> <p>(3) 消防職員の訓練状況</p> <p>ア 身近な災害対応への訓練 消防を取り巻く社会情勢の変化に伴い、火災はもとより、交通事故、水難事故、特殊災害など災害の形態も複雑多様化し、従来の消防活動に加えて、新たな知識や資機材、消防戦略が必要となっている。これらの災害を想定し、小隊単位、署単位で警防・救助・救急訓練を計画的に実施した。</p> <p>イ 大規模災害に備えた訓練 下記の訓練等に参加し、大規模災害発生時の応援及び受援体制の連携強化を図った。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>月 日</th> <th>参加者数</th> <th>実施主体</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>県消防協会亘理地区 支部水防訓練</td> <td>7月 2日</td> <td>15人</td> <td>県消防協会 亘理地区支部</td> </tr> <tr> <td>県消防救助技術指導会</td> <td>7月5日</td> <td>13人</td> <td>県消防長会</td> </tr> <tr> <td>山元町総合防災訓練</td> <td>11月13日</td> <td>15人</td> <td>山元町</td> </tr> <tr> <td>緊急消防援助隊北海 道東北ブロック訓練</td> <td>10月12日 13日</td> <td>4人</td> <td>北海道東北ブロック 合同訓練推進協議会</td> </tr> </tbody> </table> <p>(4) 消防の諸活動</p> <p>ア 警防活動の状況</p> <p>(ア) 火災出動 火災出動件数は15件で、前年度より11件減少した。 火災による損害額は、85,522千円であった。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">火災の種別</th> <th colspan="2">出動件数</th> <th rowspan="2">増減</th> <th rowspan="2">出火原因 (H28年度)</th> </tr> <tr> <th>H28年度</th> <th>H27年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>建物火災</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>△1</td> <td>火入れ、たばこ、こんろ</td> </tr> <tr> <td>車両火災</td> <td>1</td> <td>4</td> <td>△3</td> <td>その他</td> </tr> <tr> <td>林野火災</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>△2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>6</td> <td>11</td> <td>△5</td> <td>放火、火入れ、その他</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>15</td> <td>26</td> <td>△11</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	資格種別	取得者数	救急救命士	1人	二級小型船舶操縦士	1人	小型移動式クレーン運転技能講習	1人	玉掛け技能講習	1人	潜水士	1人	大型自動車運転免許	2人	中型自動車運転免許	2人	予防技術資格者	2人	名 称	月 日	参加者数	実施主体	県消防協会亘理地区 支部水防訓練	7月 2日	15人	県消防協会 亘理地区支部	県消防救助技術指導会	7月5日	13人	県消防長会	山元町総合防災訓練	11月13日	15人	山元町	緊急消防援助隊北海 道東北ブロック訓練	10月12日 13日	4人	北海道東北ブロック 合同訓練推進協議会	火災の種別	出動件数		増減	出火原因 (H28年度)	H28年度	H27年度	建物火災	8	9	△1	火入れ、たばこ、こんろ	車両火災	1	4	△3	その他	林野火災	0	2	△2		その他	6	11	△5	放火、火入れ、その他	計	15	26	△11	
資格種別	取得者数																																																																						
救急救命士	1人																																																																						
二級小型船舶操縦士	1人																																																																						
小型移動式クレーン運転技能講習	1人																																																																						
玉掛け技能講習	1人																																																																						
潜水士	1人																																																																						
大型自動車運転免許	2人																																																																						
中型自動車運転免許	2人																																																																						
予防技術資格者	2人																																																																						
名 称	月 日	参加者数	実施主体																																																																				
県消防協会亘理地区 支部水防訓練	7月 2日	15人	県消防協会 亘理地区支部																																																																				
県消防救助技術指導会	7月5日	13人	県消防長会																																																																				
山元町総合防災訓練	11月13日	15人	山元町																																																																				
緊急消防援助隊北海 道東北ブロック訓練	10月12日 13日	4人	北海道東北ブロック 合同訓練推進協議会																																																																				
火災の種別	出動件数		増減	出火原因 (H28年度)																																																																			
	H28年度	H27年度																																																																					
建物火災	8	9	△1	火入れ、たばこ、こんろ																																																																			
車両火災	1	4	△3	その他																																																																			
林野火災	0	2	△2																																																																				
その他	6	11	△5	放火、火入れ、その他																																																																			
計	15	26	△11																																																																				

項目及び 決算額 (単位:千円)	事業の執行状況																																																																					
	<p>(イ) 警戒出動 (30件) 交通事故等における危険物漏えいや、強風・大雨などの自然災害により人命に危険が予想される時など、災害の被害拡大防止のために出動した。</p> <p>(ウ) 偵察出動 (20件) 火災と紛らわしい火煙の発見又は通報により、その真偽を確認するために出動した。</p> <p>(エ) 地水利調査 地水利調査は、消防活動に重要な意義をもつものであることから、毎月計画的に管内の地理、消火栓、防火水槽、河川及び池、沼等を実際に調査し、現状把握に努めた。</p> <p>イ 緊急消防援助隊の活動状況 平成28年8月30日岩手県大船渡市付近に上陸した台風10号により、岩手県内各所で河川が氾濫し、多くの死者・行方不明者が発生した。 8月31日、岩手県知事から緊急消防援助隊の応援要請を受けた消防庁長官からの出動の求めにより、緊急消防援助隊宮城県隊として、当消防本部から救急車1台が出動。8月31日から9月9日までの10日間、延べ9名が岩手県岩泉町地区の孤立地域の安否確認や行方不明者の検索活動にあたった。</p> <p>ウ 救急・救助活動の状況 (ア) 救急出動 救急出動件数は2,093件で、前年度より32件増加した。</p> <p>① 救急出動及び搬送人員</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区 分</th> <th colspan="2">H28年度</th> <th colspan="2">H27年度</th> <th colspan="2">増 減</th> </tr> <tr> <th>件数</th> <th>人数</th> <th>件数</th> <th>人数</th> <th>件数</th> <th>人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>亘理町</td> <td>1,439</td> <td>1,330</td> <td>1,426</td> <td>1,282</td> <td>13</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>山元町</td> <td>650</td> <td>626</td> <td>631</td> <td>595</td> <td>19</td> <td>31</td> </tr> <tr> <td>管 外</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>4</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>△2</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>2,093</td> <td>1,956</td> <td>2,061</td> <td>1,879</td> <td>32</td> <td>77</td> </tr> </tbody> </table> <p>② 事故の種別 (単位:件)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>H28年度</th> <th>H27年度</th> <th>増 減</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>急 病</td> <td>1,409</td> <td>1,378</td> <td>31</td> </tr> <tr> <td>一般負傷</td> <td>245</td> <td>251</td> <td>△6</td> </tr> <tr> <td>転 院</td> <td>220</td> <td>220</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>交通事故</td> <td>148</td> <td>155</td> <td>△7</td> </tr> <tr> <td>そ の 他</td> <td>71</td> <td>57</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>2,093</td> <td>2,061</td> <td>32</td> </tr> </tbody> </table>	区 分	H28年度		H27年度		増 減		件数	人数	件数	人数	件数	人数	亘理町	1,439	1,330	1,426	1,282	13	48	山元町	650	626	631	595	19	31	管 外	4	0	4	2	0	△2	計	2,093	1,956	2,061	1,879	32	77	区 分	H28年度	H27年度	増 減	急 病	1,409	1,378	31	一般負傷	245	251	△6	転 院	220	220	0	交通事故	148	155	△7	そ の 他	71	57	14	計	2,093	2,061	32
区 分	H28年度		H27年度		増 減																																																																	
	件数	人数	件数	人数	件数	人数																																																																
亘理町	1,439	1,330	1,426	1,282	13	48																																																																
山元町	650	626	631	595	19	31																																																																
管 外	4	0	4	2	0	△2																																																																
計	2,093	1,956	2,061	1,879	32	77																																																																
区 分	H28年度	H27年度	増 減																																																																			
急 病	1,409	1,378	31																																																																			
一般負傷	245	251	△6																																																																			
転 院	220	220	0																																																																			
交通事故	148	155	△7																																																																			
そ の 他	71	57	14																																																																			
計	2,093	2,061	32																																																																			

項目及び
決算額
(単位:千円)

事業の執行状況

③ 地域別医療機関搬送人員 (単位:人)

区 分		H 2 8 年度	H 2 7 年度	増 減
管 内	亙理・山元町	3 8 3	3 8 3	0
管 外	仙 台 市	4 6 1	3 7 0	9 1
	岩 沼 市	7 4 0	7 2 5	1 5
	名 取 市	4 2	4 1	1
	そ の 他	3 3 0	3 6 0	△ 3 0
	計	1, 5 7 3	1, 4 9 6	7 7
合 計		1, 9 5 6	1, 8 7 9	7 7

(イ) 救助出動

救助工作車及び救助資機材を活用し、18人を救助した。

(単位:件)

区 分	H 2 8 年度	H 2 7 年度	増 減
交通事故	1 1	2 2	△ 1 1
水難事故	0	4	△ 4
機械事故	3	0	3
建物等による事故	1	0	1
そ の 他	3	7	△ 4
計	1 8	3 3	△ 1 5

エ 応急手当等の指導

管内の各種団体や企業、個人を対象に救命講習を実施し、
応急手当の普及啓発に努めた。

区 分	H 2 8 年度		H 2 7 年度		増 減	
	回数	受講者数	回数	受講者数	回数	受講者数
普通救命講習会	2 6	2 4 2	2 7	3 1 0	△ 1	△ 6 8
上級救命講習会	2	2 8	2	2 9	0	△ 1
計	2 8	2 7 0	2 9	3 3 9	△ 1	△ 6 9

(5) 予防活動の状況

平成30年4月1日より違反对象物の公表制度が開始されるのに伴い、
立入検査を積極的に実施し、違反是正に努めた。

また、住宅用火災警報器の設置促進、維持管理等について、組合の
広報紙、ホームページに掲載し、継続的に取り組んだ。

項目及び 決算額 (単位:千円)	事業の執行状況																										
	<p>ア 防火対象物等の査察状況 学校・工場・病院等の防火対象物及び危険物施設を立入検査し、災害発生防止の指導を行った。</p>																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区 分</th> <th rowspan="2">H28年度 施設総数</th> <th colspan="3">立入検査実施件数</th> </tr> <tr> <th>H28年度</th> <th>H27年度</th> <th>増 減</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>防火対象物</td> <td>1, 129</td> <td>570</td> <td>514</td> <td>56</td> </tr> <tr> <td>危険物施設</td> <td>181</td> <td>108</td> <td>97</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>1, 310</td> <td>678</td> <td>611</td> <td>67</td> </tr> </tbody> </table>				区 分	H28年度 施設総数	立入検査実施件数			H28年度	H27年度	増 減	防火対象物	1, 129	570	514	56	危険物施設	181	108	97	11	計	1, 310	678	611	67
	区 分	H28年度 施設総数	立入検査実施件数																								
			H28年度	H27年度	増 減																						
	防火対象物	1, 129	570	514	56																						
	危険物施設	181	108	97	11																						
	計	1, 310	678	611	67																						
	<p>イ 建築確認同意事務の状況 消防法第7条による建築確認同意について、消防法令に基づき審査を行い、適正な処理を行った。</p> <p style="text-align: right;">(単位:件)</p>																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>H28年度</th> <th>H27年度</th> <th>増 減</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>建築確認同意</td> <td>212</td> <td>191</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>消防用設備等の設置審査</td> <td>40</td> <td>58</td> <td>△18</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>252</td> <td>249</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>				区 分	H28年度	H27年度	増 減	建築確認同意	212	191	21	消防用設備等の設置審査	40	58	△18	計	252	249	3							
	区 分	H28年度	H27年度	増 減																							
建築確認同意	212	191	21																								
消防用設備等の設置審査	40	58	△18																								
計	252	249	3																								
<p>ウ 危険物取扱事務の状況 危険物の規制に関する関係法令等の規定に基づき、書類審査及び施設検査を行った。</p> <p style="text-align: right;">(単位:件)</p>																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>H28年度</th> <th>H27年度</th> <th>増 減</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>設置及び変更許可</td> <td>14</td> <td>14</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>完成検査及び水張検査</td> <td>11</td> <td>18</td> <td>△7</td> </tr> <tr> <td>使用承認</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>29</td> <td>35</td> <td>△6</td> </tr> </tbody> </table>				区 分	H28年度	H27年度	増 減	設置及び変更許可	14	14	0	完成検査及び水張検査	11	18	△7	使用承認	4	3	1	計	29	35	△6				
区 分	H28年度	H27年度	増 減																								
設置及び変更許可	14	14	0																								
完成検査及び水張検査	11	18	△7																								
使用承認	4	3	1																								
計	29	35	△6																								
<p>エ 消防広報活動 広報「ぎょうせいわたり」を年4回発行し、管内全世帯に配布し、地域住民の防火思想の普及啓発に努めた。</p>																											
<p>オ 互理地区防災安全協会事務局 互理郡内の危険物取扱事業所、防火管理者を有する事業所等を会員とする組織(222事業所)の事務を行っている。 年間事業として、防火講習会及び防火訓練、視察研修、救命講習会、啓発活動(防災関係資料、ポスター配布)並びに防災情報の提供等を行った。</p>																											

項目及び 決算額 (単位:千円)	事業の執行状況																																												
	カ 婦人防火クラブの育成指導																																												
	「防火は地域・家庭から」の誓いのもと全戸加入を推進すると共に、消火器の取扱訓練や防火講話等を行い、防火・防災の啓発にあたった。																																												
	また、クラブの基幹事業として、県、仙台南地方消防連絡協議会等主催の婦人防火クラブ大会や研修会等に積極的に参加し、クラブ員の育成指導に努めた。																																												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区 分</th> <th colspan="2">H28年度</th> <th colspan="2">H27年度</th> <th colspan="2">増 減</th> </tr> <tr> <th>団体数</th> <th>会員数</th> <th>団体数</th> <th>会員数</th> <th>団体数</th> <th>会員数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>地区防火クラブ</td> <td>74</td> <td>11,686</td> <td>73</td> <td>11,088</td> <td>1</td> <td>598</td> </tr> </tbody> </table>						区 分	H28年度		H27年度		増 減		団体数	会員数	団体数	会員数	団体数	会員数	地区防火クラブ	74	11,686	73	11,088	1	598																			
	区 分	H28年度		H27年度		増 減																																							
		団体数	会員数	団体数	会員数	団体数	会員数																																						
	地区防火クラブ	74	11,686	73	11,088	1	598																																						
	キ 幼年消防クラブの育成指導																																												
	幼年消防クラブ10団体、507人に対して、防火講話や防火映画の上映、避難訓練等を行い、クラブ員の育成指導に努めた。																																												
	(6) 消防団への訓練指導																																												
地域の暮らしの安全を守るうえで、非常に重要な役割を果たしている消防団の組織力の維持・向上に資するよう、下記のとおり訓練指導を行った。																																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区 分</th> <th colspan="2">亘理町消防団</th> <th colspan="2">山元町消防団</th> <th rowspan="2">備 考</th> </tr> <tr> <th>回数</th> <th>受講者数</th> <th>回数</th> <th>受講者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>小型ポンプ操法</td> <td>15</td> <td>216</td> <td>1</td> <td>13</td> <td></td> </tr> <tr> <td>自動車ポンプ操法</td> <td>1</td> <td>16</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>初任団員訓練</td> <td>1</td> <td>25</td> <td>1</td> <td>13</td> <td>仙台南消連協</td> </tr> <tr> <td>礼式訓練(幹部)</td> <td>1</td> <td>70</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>18</td> <td>327</td> <td>2</td> <td>26</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						区 分	亘理町消防団		山元町消防団		備 考	回数	受講者数	回数	受講者数	小型ポンプ操法	15	216	1	13		自動車ポンプ操法	1	16	0	0		初任団員訓練	1	25	1	13	仙台南消連協	礼式訓練(幹部)	1	70	0	0		計	18	327	2	26	
区 分	亘理町消防団		山元町消防団		備 考																																								
	回数	受講者数	回数	受講者数																																									
小型ポンプ操法	15	216	1	13																																									
自動車ポンプ操法	1	16	0	0																																									
初任団員訓練	1	25	1	13	仙台南消連協																																								
礼式訓練(幹部)	1	70	0	0																																									
計	18	327	2	26																																									
(7) 消防施設等の整備																																													
近年、多種多様化している災害の活動において、迅速に対応出来るよう、消防資器材等の整備を行った。																																													
亘理消防署高規格救急自動車(平成20年度購入)については、購入後8年経過し老朽化が進んだことから、更新配備し救急体制の充実強化を図った。																																													
(8) 県移譲事務の状況																																													
「火薬類取締法」及び「液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律」に係る権限移譲事務を次のとおり処理した。																																													
(単位:件)																																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>H28年度</th> <th>H27年度</th> <th>増 減</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>火薬類に係る事務</td> <td>13</td> <td>15</td> <td>△2</td> </tr> <tr> <td>液化石油ガスに関する事務</td> <td>4</td> <td>2</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>17</td> <td>17</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>						区 分	H28年度	H27年度	増 減	火薬類に係る事務	13	15	△2	液化石油ガスに関する事務	4	2	2	計	17	17	0																								
区 分	H28年度	H27年度	増 減																																										
火薬類に係る事務	13	15	△2																																										
液化石油ガスに関する事務	4	2	2																																										
計	17	17	0																																										

項目及び 決算額 (単位:千円)	事業の執行状況	
	(9) 主な支出	
	(単位:円)	
	消防職員用被服	4,741,955
	無線デジタル及び通信回線経費	4,970,524
	メディカルコントロール業務委託料(宮城病院、総合南東北病院)	718,200
	消防指令システム・デジタル無線保守点検料	7,992,000
	耐熱服 1着(更新)	383,400
	消防用ホース 12本	394,632
	空気呼吸器 1器(更新)	188,460
	高圧空気容器 3本(更新)	405,000
	電動油圧救助器具(カッター) 一式(更新)	2,538,000
	高規格救急自動車(更新)	21,567,600
	高度救命処置用資器材(更新)	5,743,850
	AEDトレーナー 2器(更新)	168,480

