

平成 29 年度

主要な施策の成果に関する説明書

大船渡地区環境衛生組合

《 目 次 》

決算の状況

①	歳入決算総括表	1
②	歳出決算総括表	2
③	性質別歳出決算総括表	2
④	歳入事項別説明書		
第1款	分担金及び負担金	3
第2款	使用料及び手数料	4
第3款	国庫支出金	4
第4款	繰越金	4
第5款	諸収入	5
⑤	歳出事項別説明書		
第1款	議会費	6
第2款	総務費	6
第3款	衛生費	7
第4款	公債費	11
第5款	予備費	12

平成 29 年度決算に係る主要な施策の成果に関する説明書

地方自治法（昭和 22 年法律第 67 号）第 292 条において準用する同法第 233 条第 5 項の規定により、平成 29 年度決算に係る主要な施策とその成果の概要を次のとおり報告します。

平成 30 年 11 月 12 日

大船渡地区環境衛生組合

管理者 大船渡市長 戸 田 公 明

◎ 決算の状況

歳 入 歳 出 差引残高
221,035,692 円 - 214,887,561 円 = 6,148,131 円

① 歳入決算総括表

(単位：千円・%)

区 分	平成29年度		平成28年度		増減額 A-B	増減率 (A-B)/B
	決算額A	構成比	決算額B	構成比		
1 分担金及び負担金	187,374	84.8	195,037	86.0	△7,663	△ 3.9
2 使用料及び手数料	19,772	8.9	19,663	8.7	109	0.6
3 国庫支出金	622	0.3	622	0.3	0	0.0
4 繰越金	9,683	4.4	8,832	3.9	851	9.6
5 諸収入	3,584	1.6	2,502	1.1	1,082	43.2
歳入合計	221,035	100.0	226,656	100.0	△5,621	△ 2.5

(注) 歳入合計は、千円未満切り捨てとして端数処理している。

② 歳出決算総括表

(単位：千円・%)

区 分	平成29年度		平成28年度		増減額 A-B	増減率 (A-B)/B
	決算額A	構成比	決算額B	構成比		
1 議 会 費	529	0.3	345	0.2	184	53.3
2 総 務 費	30,594	14.2	33,780	15.6	△3,186	△9.4
3 衛 生 費	179,425	83.5	178,508	82.2	917	0.5
4 公 債 費	4,339	2.0	4,339	2.0	0	0.0
5 予 備 費	0	—	0	—	0	—
歳 出 合 計	214,887	100.0	216,972	100.0	△2,085	△1.0

(注) 歳出合計は、千円未満切り捨てとして端数処理している。

③ 性質別歳出決算総括表

(単位：千円・%)

区 分	平成29年度		平成28年度		増減額 A-B	増減率 (A-B)/B
	決算額A	構成比	決算額B	構成比		
1 人 件 費	89,559	41.7	89,482	41.3	77	0.1
2 物 件 費	111,008	51.7	109,242	50.3	1,766	1.6
3 維 持 補 修 費	4,702	2.2	8,842	4.1	△4,140	△46.8
4 扶 助 費	0	—	0	—	0	—
5 補 助 費 等	5,279	2.4	5,067	2.3	212	4.2
6 公 債 費	4,339	2.0	4,339	2.0	0	0.0
7 投 資 的 経 費	0	—	0	—	0	—
普通建設事業費	0	—	0	—	0	—
歳 出 合 計	214,887	100.0	216,972	100.0	△2,085	△1.0

④ 歳入事項別説明書

第1款 分担金及び負担金

(単位：円、%)

区 分 (項・目)	平成29年度 決算額 A	平成28年度 決算額 B	増減額 A - B	増減率 (A-B)/B
1 分担金	187,374,000	195,037,000	△7,663,000	△ 3.9
① 分担金	187,374,000	195,037,000	△7,663,000	△ 3.9
(1)事務費分担金	164,635,000	170,697,000	△6,062,000	△ 3.6
(2)建設費分担金	22,739,000	24,340,000	△1,601,000	△ 6.6

○算出方法

〔事務費分担金〕 = 歳入合計 - (建設費分担金 + 手数料 + 国庫支出金 + 繰越金 + 諸収入) * 各金額は予算現額

区 分	均等割10%		利用割90%		計 (千円)
	構成比%	金額 (千円)	構成比%	金額 (千円)	
大 船 渡 市	50.0	8,232	87.8	130,035	138,267
住 田 町	50.0	8,232	12.2	18,136	26,368
合 計	100	16,464	100	148,171	164,635

* 「利用割合の構成比」は、前々年度における「ごみ収集量」の割合による。

〔建設費分担金〕

区 分	平成23年度地方債に 係る元利償還金		平成29年度における 修繕等工事費		計 (千円)
	構成比%	金額 (千円)	構成比%	金額 (千円)	
大 船 渡 市	86.8	3,767	86.9	15,995	19,762
住 田 町	13.2	572	13.1	2,405	2,977
合 計	100	4,339	100	18,400	22,739

* 「構成比」は、当該年度の直近における国勢調査人口の割合による。

〔構成市町別分担金の内訳〕

(単位：円、%)

区 分	平成29年度		平成28年度		増減額 A - B	増減率 (A-B)/B
	決算額 A	構成比	決算額 B	構成比		
(1)事務費負担金	164,635,000	100.0	170,697,000	100.0	△6,062,000	△ 3.6
大船渡市	138,267,000	84.0	143,595,000	84.1	△5,328,000	△ 3.7
住田町	26,368,000	16.0	27,102,000	15.9	△734,000	△ 2.7
(2)建設費分担金	22,739,000	100.0	24,340,000	100.0	△1,601,000	△ 6.6
大船渡市	19,762,000	86.9	21,110,000	86.7	△1,348,000	△ 6.4
住田町	2,977,000	13.1	3,230,000	13.3	△253,000	△ 7.8
合 計	187,374,000	100.0	195,037,000	100.0	△7,663,000	△ 3.9
大船渡市	158,029,000	84.3	164,705,000	84.4	△6,676,000	△ 4.1
住田町	29,345,000	15.7	30,332,000	15.6	△987,000	△ 3.3

第2款 使用料及び手数料

(単位：円、%)

区 分 (項・目)	平成29年度 決算額 A	平成28年度 決算額 B	増減額 A - B	増減率 (A-B)/B
1 手数料	19,772,000	19,663,600	108,400	0.6
① 衛生手数料	19,772,000	19,663,600	108,400	0.6

〔内訳〕 廃棄物処理手数料

(単位：円、%)

区 分	平成29年度		平成28年度		増減額 A - B	増減率 (A-B)/B
	決算額 A	構成比	決算額 B	構成比		
一般持込み	972,000	4.9	835,800	4.3	136,200	16.3
事業系	18,800,000	95.1	18,827,800	95.7	△27,800	△ 0.1
合 計	19,772,000	100.0	19,663,600	100.0	108,400	0.6

※一般持込みは100kg超過分につき200円/10kg、事業系はすべて200円/10kg。

第3款 国庫支出金

(単位：円、%)

区 分 (項・目)	平成29年度 決算額 A	平成28年度 決算額 B	増減額 A - B	増減率 (A-B)/B
1 国庫補助金	622,080	622,080	0	0.0
① 衛生費国庫補助金	622,080	622,080	0	0.0

※廃棄物処理施設モニタリング事業費補助金(10/10)
最終処分場放流水放射線測定事業に充当

第4款 繰越金

(単位：円、%)

区 分 (項・目)	平成29年度 決算額 A	平成28年度 決算額 B	増減額 A - B	増減率 (A-B)/B
1 繰越金	9,683,563	8,832,077	851,486	9.6
① 繰越金	9,683,563	8,832,077	851,486	9.6
(1)前年度繰越金	9,683,563	8,832,077	851,486	9.6

第5款 諸収入

(単位：円、%)

区分 (項・目)	平成29年度 決算額 A	平成28年度 決算額 B	増減額 A - B	増減率 (A-B)/B
1 組合預金利子	394	716	△322	△ 45.0
① 組合預金利子	394	716	△322	△ 45.0
2 雑入	3,583,655	2,500,859	1,082,796	43.3
① 雑入	3,583,655	2,500,859	1,082,796	43.3
合 計	3,584,049	2,501,575	1,082,474	43.3

⑤ 歳出事項別説明書

第1款 議会費 《528,771円》

1款	議会費 (528,771円)	1項	議会費 (528,771円)
目		主要な事務・事業の内容	
1. 議会費 (528,771円) (決算書P16)	1. 議員報酬 (継続) <u>295,000円</u> ほか旅費など		
	議 長 33,000円		
	副議長 30,000円		
議 員 (8名) 232,000円			
2. 行政視察の実施			
		日 程	視 察 先
研修視察		平成 29 年	一般廃棄物最終処分場 (住田町大平)
		7月 27 日	ニッコーファインメック (一関市)
		~28 日	仙台市環境局・葛岡工場・資源化センター

第2款 総務費 《30,594,281円》

2款	総務費 (30,594,281円)	1項	総務管理費 (30,529,186円)
目		主要な事務・事業の内容	
1. 一般管理費 (30,529,186円) (決算書P16)	1. 職員人件費 (継続) <u>26,439,567円</u> ほか需用費など 一般職 (行政職) 3名		

2款	総務費 (30,594,281円)	2項	監査委員費 (65,095円)
目		主要な事務・事業の内容	
1. 監査委員費 (65,095円) (決算書P18)	1. 監査委員報酬 (継続) <u>49,000円</u> 決算審査及び例月出納検査を実施した。		
知識経験委員 29.4.1~30.3.31 (年間) 29,000円			
議会選出委員 20,000円 (年間)			

第3款 衛生費 《179,425,593円》

3款	衛生費 (179,425,593円)	1項	清掃費 (179,425,593円)																																																																							
目	主要な事務・事業の内容																																																																									
1. 塵芥処理費 (179,425,593円) (決算書P18)	1. 職員人件費 (継続) 62,896,102円 一般職 (技労職) 8名 年度別職員数 (単位:人) <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>平成29年度</th> <th>平成28年度</th> <th>平成27年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>一般職</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>うち再任用</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>			区分	平成29年度	平成28年度	平成27年度	一般職	8	8	8	うち再任用	0	0	0																																																											
区分	平成29年度	平成28年度	平成27年度																																																																							
一般職	8	8	8																																																																							
うち再任用	0	0	0																																																																							
	2. 可燃物収集業務 (継続) 47,350,080円 (業務委託) 2台運搬 (1社) 17,956,800円 3台運搬 (1社) 29,393,280円																																																																									
	3. 不燃物処理及び粗大ごみ広域運搬業務 (継続) 12,088,080円 (業務委託) 1社 12,088,080円 年度別収集等実績 (単位: t, %)																																																																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">区分</th> <th>平成29年度 A</th> <th>平成28年度 B</th> <th>増減量 A-B</th> <th>増減率 (A-B)/B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">可燃ごみ</td> <td>収集</td> <td>8,209.0</td> <td>8,335.7</td> <td>△ 126.7</td> <td>△ 1.5</td> </tr> <tr> <td>直接搬入</td> <td>1,533.9</td> <td>1,467.7</td> <td>66.2</td> <td>4.5</td> </tr> <tr> <td>小計</td> <td>9,742.9</td> <td>9,803.4</td> <td>△ 60.5</td> <td>△ 0.6</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">不燃ごみ</td> <td>収集</td> <td>735.4</td> <td>757.8</td> <td>△ 22.4</td> <td>△ 3.0</td> </tr> <tr> <td>直接搬入</td> <td>453.5</td> <td>400.4</td> <td>53.1</td> <td>13.2</td> </tr> <tr> <td>小計</td> <td>1,188.9</td> <td>1,158.2</td> <td>30.7</td> <td>2.6</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">資源古紙</td> <td>収集</td> <td>190.3</td> <td>212.5</td> <td>△ 22.2</td> <td>△ 10.4</td> </tr> <tr> <td>直接搬入</td> <td>74.4</td> <td>80.2</td> <td>△ 5.8</td> <td>△ 7.2</td> </tr> <tr> <td>小計</td> <td>264.7</td> <td>292.7</td> <td>△ 28.0</td> <td>△ 9.6</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">合計</td> <td>収集</td> <td>9,134.7</td> <td>9,306.0</td> <td>△ 171.3</td> <td>△ 1.8</td> </tr> <tr> <td>直接搬入</td> <td>2,061.8</td> <td>1,948.3</td> <td>113.5</td> <td>5.8</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>11,196.5</td> <td>11,254.3</td> <td>△ 57.8</td> <td>△ 0.5</td> </tr> </tbody> </table>				区分		平成29年度 A	平成28年度 B	増減量 A-B	増減率 (A-B)/B	可燃ごみ	収集	8,209.0	8,335.7	△ 126.7	△ 1.5	直接搬入	1,533.9	1,467.7	66.2	4.5	小計	9,742.9	9,803.4	△ 60.5	△ 0.6	不燃ごみ	収集	735.4	757.8	△ 22.4	△ 3.0	直接搬入	453.5	400.4	53.1	13.2	小計	1,188.9	1,158.2	30.7	2.6	資源古紙	収集	190.3	212.5	△ 22.2	△ 10.4	直接搬入	74.4	80.2	△ 5.8	△ 7.2	小計	264.7	292.7	△ 28.0	△ 9.6	合計	収集	9,134.7	9,306.0	△ 171.3	△ 1.8	直接搬入	2,061.8	1,948.3	113.5	5.8	合計	11,196.5	11,254.3	△ 57.8	△ 0.5
区分		平成29年度 A	平成28年度 B	増減量 A-B	増減率 (A-B)/B																																																																					
可燃ごみ	収集	8,209.0	8,335.7	△ 126.7	△ 1.5																																																																					
	直接搬入	1,533.9	1,467.7	66.2	4.5																																																																					
	小計	9,742.9	9,803.4	△ 60.5	△ 0.6																																																																					
不燃ごみ	収集	735.4	757.8	△ 22.4	△ 3.0																																																																					
	直接搬入	453.5	400.4	53.1	13.2																																																																					
	小計	1,188.9	1,158.2	30.7	2.6																																																																					
資源古紙	収集	190.3	212.5	△ 22.2	△ 10.4																																																																					
	直接搬入	74.4	80.2	△ 5.8	△ 7.2																																																																					
	小計	264.7	292.7	△ 28.0	△ 9.6																																																																					
合計	収集	9,134.7	9,306.0	△ 171.3	△ 1.8																																																																					
	直接搬入	2,061.8	1,948.3	113.5	5.8																																																																					
	合計	11,196.5	11,254.3	△ 57.8	△ 0.5																																																																					
	年度別処理実績 (単位: t, %)																																																																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">区分</th> <th>平成29年度 A</th> <th>平成28年度 B</th> <th>増減量 A-B</th> <th>増減率 (A-B)/B</th> <th>H29資源化率 (資源化/小計)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">可燃ごみ</td> <td>搬出</td> <td>10,272.7</td> <td>10,443.7</td> <td>△ 171.0</td> <td>△ 1.6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>資源化</td> <td>264.8</td> <td>292.7</td> <td>△ 27.9</td> <td>△ 9.5</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td>小計</td> <td>10,537.5</td> <td>10,736.4</td> <td>△ 198.9</td> <td>△ 1.9</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">不燃ごみ</td> <td>搬出</td> <td>703.5</td> <td>744.3</td> <td>△ 40.8</td> <td>△ 5.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>資源化</td> <td>488.8</td> <td>469.8</td> <td>19.0</td> <td>4.0</td> <td>41.0</td> </tr> <tr> <td>小計</td> <td>1,192.3</td> <td>1,214.1</td> <td>△ 21.8</td> <td>△ 1.8</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">合計</td> <td>搬出</td> <td>10,976.2</td> <td>11,188.0</td> <td>△ 211.8</td> <td>△ 1.9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>資源化</td> <td>753.6</td> <td>762.5</td> <td>△ 8.9</td> <td>△ 1.2</td> <td>6.4</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>11,729.8</td> <td>11,950.5</td> <td>△ 220.7</td> <td>△ 1.8</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						区分		平成29年度 A	平成28年度 B	増減量 A-B	増減率 (A-B)/B	H29資源化率 (資源化/小計)	可燃ごみ	搬出	10,272.7	10,443.7	△ 171.0	△ 1.6		資源化	264.8	292.7	△ 27.9	△ 9.5	2.5	小計	10,537.5	10,736.4	△ 198.9	△ 1.9		不燃ごみ	搬出	703.5	744.3	△ 40.8	△ 5.5		資源化	488.8	469.8	19.0	4.0	41.0	小計	1,192.3	1,214.1	△ 21.8	△ 1.8		合計	搬出	10,976.2	11,188.0	△ 211.8	△ 1.9		資源化	753.6	762.5	△ 8.9	△ 1.2	6.4	合計	11,729.8	11,950.5	△ 220.7	△ 1.8					
区分		平成29年度 A	平成28年度 B	増減量 A-B	増減率 (A-B)/B	H29資源化率 (資源化/小計)																																																																				
可燃ごみ	搬出	10,272.7	10,443.7	△ 171.0	△ 1.6																																																																					
	資源化	264.8	292.7	△ 27.9	△ 9.5	2.5																																																																				
	小計	10,537.5	10,736.4	△ 198.9	△ 1.9																																																																					
不燃ごみ	搬出	703.5	744.3	△ 40.8	△ 5.5																																																																					
	資源化	488.8	469.8	19.0	4.0	41.0																																																																				
	小計	1,192.3	1,214.1	△ 21.8	△ 1.8																																																																					
合計	搬出	10,976.2	11,188.0	△ 211.8	△ 1.9																																																																					
	資源化	753.6	762.5	△ 8.9	△ 1.2	6.4																																																																				
	合計	11,729.8	11,950.5	△ 220.7	△ 1.8																																																																					
	※可燃ごみには、便宜上資源古紙を含む。 ※可燃・不燃ごみの搬出先は、岩手沿岸南部クリーンセンター。 ※不燃ごみの収集搬入は粗大ごみを除き、搬出には粗大ごみを含む。																																																																									

3 款	衛生費 (179, 425, 593 円)	1 項	清掃費 (179, 425, 593 円)			
目	主要な事務・事業の内容					
1. 塵芥処理費 (179, 425, 593 円) つづき (決算書 P18)	処理施設稼働状況					
	区 分	平成29年度 A	平成28年度 B	増減量 A-B	増減率 (A-B)/B	
	可燃 ごみ	処理量 (t)	10, 537. 5	10, 736. 6	△ 199. 1	△ 1. 9
		稼働日数 (日)	247	247	0	0. 0
		1日当たり処理量 (t/日)	42. 7	43. 5	△ 0. 8	△ 1. 8
	不燃 ごみ	処理量 (t)	1, 192. 3	1, 214. 3	△ 22. 0	△ 1. 8
		稼働日数 (日)	247	247	0	0. 0
		1日当たり処理量 (t/日)	4. 8	4. 9	△ 0. 1	△ 2. 0
	4. 最終処分場水質検査 (継続) 5, 022, 000 円	毎月1回最終処分場7地点の水質検査を実施した。 平成29年度においては、いずれも特に異常は見られなかった。				
	5. 最終処分場放流水放射線測定 (継続) 622, 080 円 (国 10/10)	東日本大震災に伴う原発事故由来の放射性物質濃度について測定した。 平成29年度においては、全測定点において不検出であった。				
最終処分場埋立実績 (単位: t、%)						
区 分	平成29年度 A	平成28年度 B	増減量 A-B	増減率 (A-B)/B		
溶融飛灰	625. 6	375. 1	250. 5	66. 8		
残渣等	-	-	-	-		
覆土	26. 0	32. 0	△ 6. 0	△ 18. 8		
埋立量計	651. 6	407. 1	244. 5	60. 1		
6. 資源回収団体への奨励金交付 (報償費) (継続) 4, 039, 104 円	実施団体登録し、新聞、雑誌、ダンボール、鉄くず類などの資源ごみの集団資源回収を行った団体に対し、1kg当たり5円の奨励金を交付した。また、実施団体から回収物を引き取った資源回収組合に対して奨励金を交付した。					
奨励金交付実績 (単位: t、円、%)						
区 分	平成29年度 A	平成28年度 B	増減 A-B	増減率 (A-B)/B		
登録 団体	登録団体数	85	82	3	3. 7	
	実施団体数	80	76	4	5. 3	
	奨励金対象量	376. 6	321. 1	55. 5	17. 3	
	奨励金額	1, 883, 391	1, 605, 466	277, 925	17. 3	
資源 回収 組合	奨励金対象量	431. 1	410. 2	20. 9	5. 1	
	奨励金額	2, 155, 713	2, 050, 769	104, 944	5. 1	
奨励金額合計	4, 039, 104	3, 656, 235	382, 869	10. 5		

3 款	衛生費 (179,425,593 円)	1 項	清掃費 (179,425,593 円)																																																					
目	主要な事務・事業の内容																																																							
1. 塵芥処理費 (179,425,593 円) つづき (決算書 P18)	<p>7. ごみ質分析 (継続) 207,360 円</p> <p>中継施設に集積する可燃ごみについて、ごみの性状を把握するとともにごみ減量化とリサイクル推進のための基礎資料とするため、ごみ質 (ごみの組成) の分析調整を行い調査結果を構成市町へ情報提供した。</p> <p style="text-align: right;">(単位: %)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">年度</th> <th>H29</th> <th>H28</th> </tr> <tr> <th colspan="2">項目</th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6">ごみ種類組成</td> <td>紙・布類</td> <td>40.1</td> <td>47.5</td> </tr> <tr> <td>ビニール・合成樹脂・ゴム・皮革類</td> <td>31.7</td> <td>30.2</td> </tr> <tr> <td>木・竹・ワラ類</td> <td>3.2</td> <td>2.9</td> </tr> <tr> <td>厨芥類</td> <td>20.7</td> <td>16.1</td> </tr> <tr> <td>不燃物類</td> <td>3.2</td> <td>1.0</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>1.1</td> <td>2.3</td> </tr> <tr> <td colspan="2">単位容積重量 (kg/m³)</td> <td>148.4</td> <td>145.3</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">三成分</td> <td>水分</td> <td>50.5</td> <td>49.6</td> </tr> <tr> <td>灰分</td> <td>6.3</td> <td>5.3</td> </tr> <tr> <td>可燃分</td> <td>43.2</td> <td>45.1</td> </tr> <tr> <td colspan="2">低位発熱量 (計算値)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>(kcal/kg)</td> <td>1,602</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>(kg/m³)</td> <td>7,205</td> </tr> </tbody> </table>			年度		H29	H28	項目				ごみ種類組成	紙・布類	40.1	47.5	ビニール・合成樹脂・ゴム・皮革類	31.7	30.2	木・竹・ワラ類	3.2	2.9	厨芥類	20.7	16.1	不燃物類	3.2	1.0	その他	1.1	2.3	単位容積重量 (kg/m ³)		148.4	145.3	三成分	水分	50.5	49.6	灰分	6.3	5.3	可燃分	43.2	45.1	低位発熱量 (計算値)						(kcal/kg)	1,602			(kg/m ³)	7,205
年度		H29	H28																																																					
項目																																																								
ごみ種類組成	紙・布類	40.1	47.5																																																					
	ビニール・合成樹脂・ゴム・皮革類	31.7	30.2																																																					
	木・竹・ワラ類	3.2	2.9																																																					
	厨芥類	20.7	16.1																																																					
	不燃物類	3.2	1.0																																																					
	その他	1.1	2.3																																																					
単位容積重量 (kg/m ³)		148.4	145.3																																																					
三成分	水分	50.5	49.6																																																					
	灰分	6.3	5.3																																																					
	可燃分	43.2	45.1																																																					
低位発熱量 (計算値)																																																								
		(kcal/kg)	1,602																																																					
		(kg/m ³)	7,205																																																					
<p>*本表の数値は毎年度4回測定しているごみ分析の平均値です。</p> <p>*その他には、5mm未満のもの、判別不可能なものが含まれます。</p>																																																								

3 款	衛生費 (179,425,593 円)	1 項	清掃費 (179,425,593 円)				
目	主要な事務・事業の内容						
1. 塵芥処理費 (179,425,593 円) つづき (決算書 P18)	8. 清掃美化運動推進事業 (補助金) (継続) 208,200 円 生ごみ処理資機材の購入個数に応じ、管内公衆衛生組合連合会に 対し補助金を交付した。						
清掃美化運動推進事業実績 (単位: 個、円)							
大船渡市							
区 分							
生ごみ 処理容器	コンポスト	個数	平成29年度 A	平成28年度 B	増減 A-B	29年度末 累計	
		金額	11,000	21,000	△ 10,000	7,675,000	
	発酵 資材	個数	—	—	—	—	
		金額	—	—	—	—	
	小計	個数	11	21	△ 10	7,675	
		金額	11,000	21,000	△ 10,000	7,675,000	
	電動生ごみ処理機	個数	5	7	△ 2	350	
		金額	100,000	136,000	△ 36,000	6,799,000	
	生ごみ 密封発酵 容器	EMパケツ	個数	11	24	△ 13	1,931
			金額	11,000	24,000	△ 13,000	1,931,000
発酵 資材		個数	—	—	—	—	
		金額	—	—	—	—	
小計		個数	11	24	△ 13	1,931	
		金額	11,000	24,000	△ 13,000	1,931,000	
計	金額	122,000	181,000	△ 59,000	16,405,000		
住田町							
生ごみ 処理容器	コンポスト	個数	13	8	5	2,496	
		金額	13,000	8,000	5,000	2,496,000	
	発酵 資材	個数	72	87	△ 15	1,305	
		金額	50,400	60,900	△ 10,500	913,500	
	小計	個数	85	95	△ 10	3,801	
		金額	63,400	68,900	△ 5,500	3,409,500	
電動生ごみ処理機	個数	0	1	△ 1	23		
	金額	0	20,000	△ 20,000	449,000		
生ごみ 密封発酵 容器	EMパケツ	個数	10	7	3	612	
		金額	10,000	7,000	3,000	612,000	
	発酵 資材	個数	32	29	3	688	
		金額	12,800	11,600	1,200	216,000	
	小計	個数	42	36	6	1,300	
		金額	22,800	18,600	4,200	828,000	
計	金額	86,200	107,500	△ 21,300	4,686,500		
合 計	金額	208,200	288,500	△ 80,300	21,091,500		

3 款	衛生費 (179,425,593 円)	1 項	清掃費 (179,425,593 円)																								
目	主要な事務・事業の内容																										
1. 塵芥処理費 (179,425,593 円) つづき (決算書 P18)	<p>9. 施設整備・維持修繕について 管内で発生する一般家庭ごみ等の収集・処分を安定的かつ効率的に行うとともに、再資源化の推進に向け、中間処理施設をはじめとする各施設と設備について点検や補修を行った。</p> <p>(1) 中間処理施設</p> <p>① 積込中継施設</p> <table border="0"> <tr> <td>積込中継施設環境測定</td> <td>1,890,000 円</td> </tr> <tr> <td>クレーン保守点検</td> <td>1,395,360 円</td> </tr> <tr> <td>クレーン横行装置更新</td> <td>1,317,600 円</td> </tr> <tr> <td>ダストドラムインナー交換</td> <td>1,906,200 円</td> </tr> <tr> <td>施設修繕</td> <td>1,262,520 円</td> </tr> </table> <p>② 不燃物処理施設</p> <table border="0"> <tr> <td>ビン破砕機部品・ベルトコンベア部品</td> <td>724,172 円</td> </tr> </table> <p>(2) 最終処分場施設</p> <table border="0"> <tr> <td>水質検査</td> <td>5,022,000 円</td> </tr> <tr> <td>車両修繕 (5 台)</td> <td>2,509,830 円</td> </tr> <tr> <td>遮光シート補修</td> <td>981,720 円</td> </tr> <tr> <td>排砂ポンプ交換修繕</td> <td>615,600 円</td> </tr> <tr> <td>PAC 注入ポンプ等交換修繕</td> <td>594,000 円</td> </tr> </table> <p>(3) 収集車両</p> <table border="0"> <tr> <td>収集車両修繕 (4 台)</td> <td>3,461,892 円</td> </tr> </table> <p>10. 焼却施設 (煙突) 解体計画書作成 (新規) <u>5,508,000 円</u> 焼却施設 (煙突) の解体撤去の実施にあたり、必要となる設計図書類の作成をはじめ、残量物におけるダイオキシン類分析調査を行った。</p> <p>(1) 焼却施設 (煙突) 解体計画書作成等業務 (繰越明許) <u>2,052,000 円</u></p> <p>(2) 焼却施設 (煙突) 解体計画書作成等業務 (その 2) <u>3,456,000 円</u></p>			積込中継施設環境測定	1,890,000 円	クレーン保守点検	1,395,360 円	クレーン横行装置更新	1,317,600 円	ダストドラムインナー交換	1,906,200 円	施設修繕	1,262,520 円	ビン破砕機部品・ベルトコンベア部品	724,172 円	水質検査	5,022,000 円	車両修繕 (5 台)	2,509,830 円	遮光シート補修	981,720 円	排砂ポンプ交換修繕	615,600 円	PAC 注入ポンプ等交換修繕	594,000 円	収集車両修繕 (4 台)	3,461,892 円
積込中継施設環境測定	1,890,000 円																										
クレーン保守点検	1,395,360 円																										
クレーン横行装置更新	1,317,600 円																										
ダストドラムインナー交換	1,906,200 円																										
施設修繕	1,262,520 円																										
ビン破砕機部品・ベルトコンベア部品	724,172 円																										
水質検査	5,022,000 円																										
車両修繕 (5 台)	2,509,830 円																										
遮光シート補修	981,720 円																										
排砂ポンプ交換修繕	615,600 円																										
PAC 注入ポンプ等交換修繕	594,000 円																										
収集車両修繕 (4 台)	3,461,892 円																										

第4款 公債費 《4,338,916円》

4款	公債費 (4,338,916円)	1項	公債費 (4,338,916円)					
目	主要な事務・事業の内容							
1. 元金 (4,211,960円) (決算書P22)	1. 借入状況							
2. 利子 (126,956円) (決算書P22)	2. 年度別償還額							
	(単位:円)							
	番号	借入年度	借入先	用途	借入金額 (千円)	利率 (%)	償還開始	償還終了
	1	平成23	財政融資資金	積込中継施設整備(改修)	33,700	0.7	H24.3.26	H33.9.25
	年度	元金	利子	計	未償還元金	備考		
	29	4,211,960	126,956	4,338,916	14,975,814			
	30	4,241,496	97,420	4,338,916	10,734,318			
	31	4,271,238	67,678	4,338,916	6,463,080			
	32	4,301,188	37,728	4,338,916	2,161,892			
	33	2,161,892	7,566	2,169,458	0			

第5款 予備費 《0円》