

令和元年度

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
第6款 財産収入	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	12
第5款 予備費	12

② 歳出決算総括表

(単位：千円・%)

区 分	令和元年度		平成30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	534	0.2	343	0.1	191	55.7
2 総 務 費	29,032	13.4	29,864	12.8	△832	△ 2.8
3 衛 生 費	183,274	84.4	199,501	85.2	△16,227	△ 8.1
4 公 債 費	4,351	2.0	4,339	1.9	12	0.3
5 予 備 費	0	—	0	—	0	—
歳 出 合 計	217,191	100.0	234,047	100.0	△16,856	△ 7.2

(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	令和元年度		平成30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	91,509	42.1	91,465	39.1	44	0.0
2 物 件 費	109,467	50.4	110,587	47.2	△1,120	△ 1.0
3 維 持 補 修 費	6,705	3.1	10,049	4.3	△3,344	△ 33.3
4 扶 助 費	0	—	0	—	0	—
5 補 助 費 等	5,159	2.4	5,403	2.3	△244	△ 4.5
6 公 債 費	4,351	2.0	4,339	1.9	12	0.3
7 投 資 的 経 費	0	—	12,204	5.2	△12,204	皆減
普通建設事業費	0	—	12,204	5.2	△12,204	皆減
歳 出 合 計	217,191	100.0	234,047	100.0	△16,856	△ 7.2

(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。

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)	令和元年度 決算額 A	平成30年度 決算額 B	増減額 A - B	増減率 (A-B)/B
1 分担金	198,457,000	201,595,000	△3,138,000	△ 1.6
① 分担金	198,457,000	201,595,000	△3,138,000	△ 1.6
(1)事務費分担金	183,984,000	175,608,000	8,376,000	4.8
(2)建設費分担金	14,473,000	25,987,000	△11,514,000	△ 44.3

○算出方法

[事務費分担金] = 歳出合計 - (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	9,199	87.9	145,550	154,749
住 田 町	50.0	9,199	12.1	20,036	29,235
合 計	100.0	18,398	100.0	165,586	183,984

*「利用割の構成比」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30年度地方債に 係る元利償還金		令和元年度における 修繕等工事費		計 (千円)
	構成比%	金額 (千円)	構成比%	金額 (千円)	構成比%	金額 (千円)	
大 船 渡 市	86.4	3,748	86.9	116	86.9	8,693	12,557
住 田 町	13.6	592	13.1	17	13.1	1,307	1,916
合 計	100.0	4,340	100.0	133	100.0	10,000	14,473

*「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	令和元年度		平成30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	183,984,000	100.0	175,608,000	100.0	8,376,000	4.8
大船渡市	154,749,000	84.1	147,704,000	84.1	7,045,000	4.8
住田町	29,235,000	15.9	27,904,000	15.9	1,331,000	4.8
(2)建設費分担金	14,473,000	100.0	25,987,000	100.0	△11,514,000	△ 44.3
大船渡市	12,557,000	86.8	22,566,000	86.8	△10,009,000	△ 44.4
住田町	1,916,000	13.2	3,421,000	13.2	△1,505,000	△ 44.0
合 計	198,457,000	100.0	201,595,000	100.0	△3,138,000	△ 1.6
大船渡市	167,306,000	84.3	170,270,000	84.5	△2,964,000	△ 1.7
住田町	31,151,000	15.7	31,325,000	15.5	△174,000	△ 0.6

第2款 使用料及び手数料

(単位：円、%)

区 分 (項・目)	令和元年度 決算額 A	平成30年度 決算額 B	増減額 A－B	増減率 (A-B)/B
1 手数料	20,184,600	20,353,200	△168,600	△ 0.8
① 衛生手数料	20,184,600	20,353,200	△168,600	△ 0.8

〔内訳〕 廃棄物処理手数料

(単位：円、%)

区 分	令和元年度		平成30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	1,123,400	5.6	1,339,200	6.6	△215,800	△ 16.1
事業系	19,061,200	94.4	19,014,000	93.4	47,200	0.2
合 計	20,184,600	100.0	20,353,200	100.0	△168,600	△ 0.8

※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)	令和元年度 決算額 A	平成30年度 決算額 B	増減額 A－B	増減率 (A-B)/B
1 国庫補助金	396,000	622,080	△226,080	△ 36.3
① 衛生費国庫補助金	396,000	622,080	△226,080	△ 36.3

※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)	令和元年度 決算額 A	平成30年度 決算額 B	増減額 A－B	増減率 (A-B)/B
1 繰越金	6,018,337	6,148,131	△129,794	△ 2.1
① 繰越金	6,018,337	6,148,131	△129,794	△ 2.1

第5款 諸収入

(単位：円、%)

区 分 (項・目)	令和元年度 決算額 A	平成30年度 決算額 B	増減額 A - B	増減率 (A-B)/B
1 組合預金利子	328	333	△5	△ 1.5
① 組合預金利子	328	333	△5	△ 1.5
2 雑入	1,590,167	2,247,060	△656,893	△ 29.2
① 雑入	1,590,167	2,247,060	△656,893	△ 29.2
合 計	1,590,495	2,247,393	△656,898	△ 29.2

第6款 財産収入

(単位：円、%)

区 分 (項・目)	令和元年度 決算額 A	平成30年度 決算額 B	増減額 A - B	増減率 (A-B)/B
1 財産売払収入	600,000	0	600,000	皆増
① 物品売払収入	600,000	0	600,000	皆増

⑤ 歳出事項別説明書

第1款 議会費 《533,790円》

1款	議会費 (533,790円)	1項	議会費 (533,790円)
目	主要な事務・事業の内容		
1. 議会費 (533,790円) (決算書P16)	1. 議員報酬 (継続) <u>294,969円</u> ほか旅費など 議長 33,000円 副議長 29,098円 議員 (8名) 232,871円 2. 行政視察の実施		
	研修視察	日程	視察先
		令和元年 7月8日～9日	J & T環境株式会社仙台工場 東根市外二市一町共立衛生処理組合

第2款 総務費 《29,032,678円》

2款	総務費 (29,032,678円)	1項	総務管理費 (28,964,623円)
目	主要な事務・事業の内容		
1. 一般管理費 (28,964,623円) (決算書P16)	1. 職員人件費 (継続) <u>25,889,656円</u> ほか需用費など 一般職 (行政職) 3名		

2款	総務費 (29,032,678円)	2項	監査委員費 (68,055円)
目	主要な事務・事業の内容		
1. 監査委員費 (68,055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 29,000円 議会選出委員 20,000円		

第3款 衛生費 《183,274,064円》

3款	衛生費 (183,274,064円)	1項	清掃費 (183,274,064円)			
目	主要な事務・事業の内容					
1. 塵芥処理費 (183,274,064円) (決算書P18)	1. 職員人件費 (継続) <u>65,384,000円</u> 一般職 (技労職) 8名					
	年度別職員数 (単位:人)					
	区分	令和元年度	平成30年度	平成29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) <u>49,028,309円</u> 〔業務委託〕 19,205,909円 (2台運搬) 29,822,400円 (3台運搬)					
	3. 不燃物処理及び粗大ごみ広域運搬業務 (継続) <u>16,062,349円</u> 〔業務委託〕 16,062,349円					
	年度別収集等実績 (単位: t、%)					
	区分	令和元年度 A	平成30年度 B	増減量 A-B	増減率 (A-B)/B	
	可燃ごみ	収集	7,811.3	7,965.1	△ 153.8	△ 1.9
直接搬入		1,575.5	1,578.6	△ 3.1	△ 0.2	
小計		9,386.8	9,543.7	△ 156.9	△ 1.6	
不燃ごみ	収集	700.0	737.7	△ 37.7	△ 5.1	
	直接搬入	479.3	449.4	29.9	6.7	
	小計	1,179.3	1,187.1	△ 7.8	△ 0.7	
資源古紙	収集	154.9	176.7	△ 21.8	△ 12.3	
	直接搬入	65.8	70.4	△ 4.6	△ 6.5	
	小計	220.7	247.1	△ 26.4	△ 10.7	
合計	収集	8,666.2	8,879.5	△ 213.3	△ 2.4	
	直接搬入	2,120.6	2,098.4	22.2	1.1	
	合計	10,786.8	10,977.9	△ 191.1	△ 1.7	
年度別処理実績 (単位: t、%)						
区分	令和元年度 A	平成30年度 B	増減量 A-B	増減率 (A-B)/B	R1資源化率 (資源化/小計)	
可燃ごみ	搬出	9,214.3	9,349.3	△ 135.0	△ 1.4	
	資源化	221.0	247.1	△ 26.1	△ 10.6	2.3
	小計	9,435.3	9,596.4	△ 161.1	△ 1.7	
不燃ごみ	搬出	665.0	711.7	△ 46.7	△ 6.6	
	資源化	478.0	472.7	5.3	1.1	41.8
	小計	1,143.0	1,184.4	△ 41.4	△ 3.5	
合計	搬出	9,879.3	10,061.0	△ 181.7	△ 1.8	
	資源化	699.0	719.8	△ 20.8	△ 2.9	6.6
	合計	10,578.3	10,780.8	△ 202.5	△ 1.9	
※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 (183, 274, 064 円)	1 項	清掃費 (183, 274, 064 円)																																																																																																											
目		主要な事務・事業の内容																																																																																																												
1. 塵芥処理費 (183, 274, 064 円) つづき (決算書 P18)		<p>処理施設稼働状況</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">区 分</th> <th>令和元年度 A</th> <th>平成30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>年間処理量 (t)</td> <td>9, 435. 3</td> <td>9, 596. 4</td> <td>△ 161. 1</td> <td>△ 1. 7</td> </tr> <tr> <td>稼働日数 (日)</td> <td>245</td> <td>245</td> <td>0</td> <td>0. 0</td> </tr> <tr> <td>1日当たり処理量 (t/日)</td> <td>38. 5</td> <td>39. 2</td> <td>△ 0. 7</td> <td>△ 1. 8</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">不燃 ごみ</td> <td>年間処理量 (t)</td> <td>1, 143. 0</td> <td>1, 184. 4</td> <td>△ 41. 4</td> <td>△ 3. 5</td> </tr> <tr> <td>稼働日数 (日)</td> <td>245</td> <td>245</td> <td>0</td> <td>0. 0</td> </tr> <tr> <td>1日当たり処理量 (t/日)</td> <td>4. 7</td> <td>4. 8</td> <td>△ 0. 1</td> <td>△ 2. 1</td> </tr> </tbody> </table> <p>4. 最終処分場水質検査 (継続) 2, 710, 400 円 最終処分場の水質検査を毎月 1 回、7 地点で実施した。 いずれの地点も異常は見られなかった。</p> <p>5. 最終処分場放流水放射線測定 (継続) 396, 000 円 (国 10/10) 最終処分場において、東日本大震災の原発事故に起因する放射性物質濃度測定を毎月 1 回、3 地点で実施した。 いずれの地点も不検出であった。</p> <p>最終処分場埋立実績 (単位: t、%)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>令和元年度 A</th> <th>平成30年度 B</th> <th>増減量 A-B</th> <th>増減率 (A-B)/B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>溶融飛灰</td> <td>494. 1</td> <td>423. 9</td> <td>70. 2</td> <td>16. 6</td> </tr> <tr> <td>残渣等</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>覆土</td> <td>44. 0</td> <td>60. 0</td> <td>△ 16. 0</td> <td>△ 26. 7</td> </tr> <tr> <td>埋立量計</td> <td>538. 1</td> <td>483. 9</td> <td>54. 2</td> <td>11. 2</td> </tr> </tbody> </table> <p>6. 資源回収団体への奨励金交付 (報償費) (継続) 3, 846, 705 円 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、回収実績に応じて 1 kg 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同様に奨励金を交付した。</p> <p>奨励金交付実績 (単位: 件、t、円、%)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">区 分</th> <th>令和元年度 A</th> <th>平成30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="4">登録 団体</td> <td>登録団体数</td> <td>83</td> <td>85</td> <td>△ 2</td> <td>△ 2. 4</td> </tr> <tr> <td>実施団体数</td> <td>82</td> <td>82</td> <td>0</td> <td>0. 0</td> </tr> <tr> <td>奨励金対象量</td> <td>373. 2</td> <td>355. 3</td> <td>17. 9</td> <td>5. 0</td> </tr> <tr> <td>奨励金額</td> <td>1, 865, 810</td> <td>1, 776, 402</td> <td>89, 408</td> <td>5. 0</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">資源 回収 組合</td> <td>奨励金対象量</td> <td>396. 2</td> <td>391. 7</td> <td>4. 5</td> <td>1. 1</td> </tr> <tr> <td>奨励金額</td> <td>1, 980, 895</td> <td>1, 958, 671</td> <td>22, 224</td> <td>1. 1</td> </tr> <tr> <td colspan="2">奨励金額合計</td> <td>3, 846, 705</td> <td>3, 735, 073</td> <td>111, 632</td> <td>3. 0</td> </tr> </tbody> </table>		区 分		令和元年度 A	平成30年度 B	増減量 A-B	増減率 (A-B)/B	可燃 ごみ	年間処理量 (t)	9, 435. 3	9, 596. 4	△ 161. 1	△ 1. 7	稼働日数 (日)	245	245	0	0. 0	1日当たり処理量 (t/日)	38. 5	39. 2	△ 0. 7	△ 1. 8	不燃 ごみ	年間処理量 (t)	1, 143. 0	1, 184. 4	△ 41. 4	△ 3. 5	稼働日数 (日)	245	245	0	0. 0	1日当たり処理量 (t/日)	4. 7	4. 8	△ 0. 1	△ 2. 1	区 分	令和元年度 A	平成30年度 B	増減量 A-B	増減率 (A-B)/B	溶融飛灰	494. 1	423. 9	70. 2	16. 6	残渣等	—	—	—	—	覆土	44. 0	60. 0	△ 16. 0	△ 26. 7	埋立量計	538. 1	483. 9	54. 2	11. 2	区 分		令和元年度 A	平成30年度 B	増減量 A-B	増減率 (A-B)/B	登録 団体	登録団体数	83	85	△ 2	△ 2. 4	実施団体数	82	82	0	0. 0	奨励金対象量	373. 2	355. 3	17. 9	5. 0	奨励金額	1, 865, 810	1, 776, 402	89, 408	5. 0	資源 回収 組合	奨励金対象量	396. 2	391. 7	4. 5	1. 1	奨励金額	1, 980, 895	1, 958, 671	22, 224	1. 1	奨励金額合計		3, 846, 705	3, 735, 073	111, 632	3. 0
区 分		令和元年度 A	平成30年度 B	増減量 A-B	増減率 (A-B)/B																																																																																																									
可燃 ごみ	年間処理量 (t)	9, 435. 3	9, 596. 4	△ 161. 1	△ 1. 7																																																																																																									
	稼働日数 (日)	245	245	0	0. 0																																																																																																									
	1日当たり処理量 (t/日)	38. 5	39. 2	△ 0. 7	△ 1. 8																																																																																																									
不燃 ごみ	年間処理量 (t)	1, 143. 0	1, 184. 4	△ 41. 4	△ 3. 5																																																																																																									
	稼働日数 (日)	245	245	0	0. 0																																																																																																									
	1日当たり処理量 (t/日)	4. 7	4. 8	△ 0. 1	△ 2. 1																																																																																																									
区 分	令和元年度 A	平成30年度 B	増減量 A-B	増減率 (A-B)/B																																																																																																										
溶融飛灰	494. 1	423. 9	70. 2	16. 6																																																																																																										
残渣等	—	—	—	—																																																																																																										
覆土	44. 0	60. 0	△ 16. 0	△ 26. 7																																																																																																										
埋立量計	538. 1	483. 9	54. 2	11. 2																																																																																																										
区 分		令和元年度 A	平成30年度 B	増減量 A-B	増減率 (A-B)/B																																																																																																									
登録 団体	登録団体数	83	85	△ 2	△ 2. 4																																																																																																									
	実施団体数	82	82	0	0. 0																																																																																																									
	奨励金対象量	373. 2	355. 3	17. 9	5. 0																																																																																																									
	奨励金額	1, 865, 810	1, 776, 402	89, 408	5. 0																																																																																																									
資源 回収 組合	奨励金対象量	396. 2	391. 7	4. 5	1. 1																																																																																																									
	奨励金額	1, 980, 895	1, 958, 671	22, 224	1. 1																																																																																																									
奨励金額合計		3, 846, 705	3, 735, 073	111, 632	3. 0																																																																																																									

3 款	衛生費 (183,274,064 円)	1 項	清掃費 (183,274,064 円)																																											
目	主要な事務・事業の内容																																													
1. 塵芥処理費 (183,274,064 円) つづき (決算書 P18)	<p>7. ごみ質分析 (継続) 211,200 円</p> <p>積込中継施設に集積する可燃ごみの性状を把握し、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) の分析調査を行い、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">区 分</th> <th>令和元年度</th> <th>平成30年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6">ご み 種 類 組 成</td> <td>紙・布類</td> <td>37.3</td> <td>44.5</td> </tr> <tr> <td>ビニール・合成樹脂・ゴム・皮革類</td> <td>29.7</td> <td>26.7</td> </tr> <tr> <td>木・竹・ワラ類</td> <td>8.0</td> <td>1.8</td> </tr> <tr> <td>厨芥類</td> <td>21.0</td> <td>19.4</td> </tr> <tr> <td>不燃物類</td> <td>1.8</td> <td>4.2</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>2.2</td> <td>3.4</td> </tr> <tr> <td colspan="2">単位容積重量(kg/m³)</td> <td>129.8</td> <td>129.8</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">三 成 分</td> <td>水分</td> <td>48.4</td> <td>50.6</td> </tr> <tr> <td>灰分</td> <td>7.7</td> <td>8.2</td> </tr> <tr> <td>可燃分</td> <td>43.9</td> <td>41.2</td> </tr> <tr> <td colspan="2" rowspan="2">低位発熱量 (計算値)</td> <td>(kcal/kg)</td> <td>1,668</td> </tr> <tr> <td>(kJ/kg)</td> <td>6,975</td> </tr> </tbody> </table> <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。 *その他には、5mm未満のもの、判別不可能なものを含む。</p>			区 分		令和元年度	平成30年度	ご み 種 類 組 成	紙・布類	37.3	44.5	ビニール・合成樹脂・ゴム・皮革類	29.7	26.7	木・竹・ワラ類	8.0	1.8	厨芥類	21.0	19.4	不燃物類	1.8	4.2	その他	2.2	3.4	単位容積重量(kg/m ³)		129.8	129.8	三 成 分	水分	48.4	50.6	灰分	7.7	8.2	可燃分	43.9	41.2	低位発熱量 (計算値)		(kcal/kg)	1,668	(kJ/kg)	6,975
区 分		令和元年度	平成30年度																																											
ご み 種 類 組 成	紙・布類	37.3	44.5																																											
	ビニール・合成樹脂・ゴム・皮革類	29.7	26.7																																											
	木・竹・ワラ類	8.0	1.8																																											
	厨芥類	21.0	19.4																																											
	不燃物類	1.8	4.2																																											
	その他	2.2	3.4																																											
単位容積重量(kg/m ³)		129.8	129.8																																											
三 成 分	水分	48.4	50.6																																											
	灰分	7.7	8.2																																											
	可燃分	43.9	41.2																																											
低位発熱量 (計算値)		(kcal/kg)	1,668																																											
		(kJ/kg)	6,975																																											

3 款	衛生費 (183,274,064 円)	1 項	清掃費 (183,274,064 円)
目	主要な事務・事業の内容		
1. 塵芥処理費 (183,274,064 円) つづき (決算書 P18)	8. 清掃美化運動推進事業 (補助金) (継続) 195,100 円 家庭から出されるごみの減量化と循環利用の促進のため、管内公衆衛生組合連合会に対し、生ごみ処理容器などの資機材の購入実績に応じ補助金を交付した。		
清掃美化運動推進事業実績 (単位: 個、円)			
大船渡市公衆衛生組合連合会			
住田町公衆衛生組合連合会			
合 計			
合 計			

区 分		令和元年度 A	平成30年度 B	増減 A-B	元年度末 累計	
大船渡市公衆衛生組合連合会	生ごみ処理容器	コンポスト	11	13	△ 2	7,699
		金額	11,000	13,000	△ 2,000	7,699,000
	発酵資材	個数	—	—	—	—
		金額	—	—	—	—
	小計	個数	11	13	△ 2	7,699
		金額	11,000	13,000	△ 2,000	7,699,000
電動生ごみ処理機	個数	5	9	△ 4	364	
	金額	100,000	166,000	△ 66,000	7,065,000	
生ごみ密封発酵容器	EMハケツ	個数	11	17	△ 6	1,959
		金額	11,000	17,000	△ 6,000	1,959,000
	発酵資材	個数	—	—	—	—
		金額	—	—	—	—
	小計	個数	11	17	△ 6	1,959
		金額	11,000	17,000	△ 6,000	1,959,000
計	金額	122,000	196,000	△ 74,000	16,723,000	
住田町公衆衛生組合連合会	生ごみ処理容器	コンポスト	9	14	△ 5	2,519
		金額	9,000	14,000	△ 5,000	2,519,000
	発酵資材	個数	69	46	23	1,420
		金額	48,300	32,200	16,100	994,000
	小計	個数	78	60	18	3,939
		金額	57,300	46,200	11,100	3,513,000
電動生ごみ処理機	個数	0	1	△ 1	24	
	金額	0	20,000	△ 20,000	469,000	
生ごみ密封発酵容器	EMハケツ	個数	5	1	4	618
		金額	5,000	1,000	4,000	618,000
	発酵資材	個数	27	28	△ 1	743
		金額	10,800	11,200	△ 400	238,000
	小計	個数	32	29	3	1,361
		金額	15,800	12,200	3,600	856,000
計	金額	73,100	78,400	△ 5,300	4,838,000	
合 計	金額	195,100	274,400	△ 79,300	21,561,000	

3 款	衛生費 (183,274,064 円)	1 項	清掃費 (183,274,064 円)
目		主要な事務・事業の内容	
1. 塵芥処理費 (183,274,064 円) つづき (決算書 P18)	<p>9. 施設整備・維持修繕について 家庭ごみ等の収集、運搬、処分などの業務を安定的かつ効率的に実施するため、中間処理施設をはじめとする各施設設備の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> <p>積込中継施設環境測定 1,925,000 円</p> <p>クレーン保守点検 1,543,300 円</p> <p>高圧受電設備更新 4,660,920 円</p> <p>② 不燃物処理施設</p> <p>ビン破砕機部品等交換 305,078 円</p> <p>ストックヤード舗装補修 440,660 円</p> <p>(2) 最終処分場施設</p> <p>水質検査 2,710,400 円</p> <p>車両修繕 1,708,271 円</p> <p>ばっ気ブロー交換 990,000 円</p> <p>(3) 収集車両</p> <p>車両修繕 1,099,096 円</p> <p>10. 水銀使用製品処分 (新規) <u>630,388 円</u> 家庭用の廃蛍光管や廃電池などの水銀使用製品について、平成 31 年 4 月から管内公共施設や店舗等 15 か所に設置した回収ボックスによる拠点回収を実施し、専門業者に処分を依頼した。</p> <p>[処分量] 廃蛍光管 2,000 kg 廃電池 3,330 kg</p>		

第4款 公債費 《4,351,242円》

4款	公債費 (4,351,242円)	1項	公債費 (4,351,242円)																																																						
目	主要な事務・事業の内容																																																								
1. 元金 (4,271,238円) (決算書 P22)	1. 借入状況																																																								
2. 利子 (80,004円) (決算書 P22)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th> <th>借入年度</th> <th>借入先</th> <th>用途</th> <th>借入金額 (千円)</th> <th>利率 (%)</th> <th>償還開始</th> <th>償還終了</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>H23</td> <td>財政融資 資金</td> <td>積込中継施設 整備 (改修)</td> <td>33,700</td> <td>0.70</td> <td>H24.3.26</td> <td>R3.9.25</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>H30</td> <td>大船渡市農 業協同組合</td> <td>塵芥収集車更新</td> <td>9,100</td> <td>0.16</td> <td>R1.9.20</td> <td>R6.3.20</td> </tr> </tbody> </table>			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	H23	財政融資 資金	積込中継施設 整備 (改修)	33,700	0.70	H24.3.26	R3.9.25	2	H30	大船渡市農 業協同組合	塵芥収集車更新	9,100	0.16	R1.9.20	R6.3.20																														
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	H23	財政融資 資金	積込中継施設 整備 (改修)	33,700	0.70	H24.3.26	R3.9.25																																																		
2	H30	大船渡市農 業協同組合	塵芥収集車更新	9,100	0.16	R1.9.20	R6.3.20																																																		
	2. 年度別償還額																																																								
	(単位:円)																																																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">年度</th> <th colspan="3">積込中継施設整備 (改修)</th> <th colspan="3">塵芥収集車更新</th> <th rowspan="2">償還額</th> </tr> <tr> <th>元金</th> <th>利子</th> <th>未償還元金</th> <th>元金</th> <th>利子</th> <th>未償還元金</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>R1</td> <td>4,271,238</td> <td>67,678</td> <td>6,463,080</td> <td>0</td> <td>12,326</td> <td>9,100,000</td> <td>4,351,242</td> </tr> <tr> <td>R2</td> <td>4,301,188</td> <td>37,728</td> <td>2,161,892</td> <td>2,275,000</td> <td>13,656</td> <td>6,825,000</td> <td>6,627,572</td> </tr> <tr> <td>R3</td> <td>2,161,892</td> <td>7,566</td> <td>0</td> <td>2,275,000</td> <td>10,016</td> <td>4,550,000</td> <td>4,454,474</td> </tr> <tr> <td>R4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2,275,000</td> <td>6,376</td> <td>2,275,000</td> <td>2,281,376</td> </tr> <tr> <td>R5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2,275,000</td> <td>2,741</td> <td>0</td> <td>2,277,741</td> </tr> </tbody> </table>			年度	積込中継施設整備 (改修)			塵芥収集車更新			償還額	元金	利子	未償還元金	元金	利子	未償還元金	R1	4,271,238	67,678	6,463,080	0	12,326	9,100,000	4,351,242	R2	4,301,188	37,728	2,161,892	2,275,000	13,656	6,825,000	6,627,572	R3	2,161,892	7,566	0	2,275,000	10,016	4,550,000	4,454,474	R4				2,275,000	6,376	2,275,000	2,281,376	R5				2,275,000	2,741	0	2,277,741
年度	積込中継施設整備 (改修)				塵芥収集車更新			償還額																																																	
	元金	利子	未償還元金	元金	利子	未償還元金																																																			
R1	4,271,238	67,678	6,463,080	0	12,326	9,100,000	4,351,242																																																		
R2	4,301,188	37,728	2,161,892	2,275,000	13,656	6,825,000	6,627,572																																																		
R3	2,161,892	7,566	0	2,275,000	10,016	4,550,000	4,454,474																																																		
R4				2,275,000	6,376	2,275,000	2,281,376																																																		
R5				2,275,000	2,741	0	2,277,741																																																		

第5款 予備費 《0円》