

# 平成29年度

## 決算特別委員会付属資料 (一般会計)

### 市民協働部生活環境課

#### [資料]

① 加東市保健衛生推進協議会補助金 ······	P 1
(加東市保健衛生推進協議会 決算報告)	
② 環境施策等推進団体活動補助金 ······	P 2
(加東エコ隊 会計報告)	
③ 消費者協会活動補助金 ······	P 3
(加東市消費者協会 決算報告)	
④ 消費者協会活動特別補助金 ······	P 4
(東播磨消費者団体協議会 決算報告)	
⑤ 消費生活相談の処理状況 ······	P 6
⑥ 月別し尿処理実績 ······	P 7
⑦ 月別ごみ処理実績 ······	P 8
⑧ 不法投棄の状況及び防止対策状況 ······	P 9
⑨ 埋立処分地の維持管理状況 ······	P 11
⑩ 環境対策事業（エコハウス補助）の実施状況 ······	P 15

[加東市保健衛生推進協議会補助金]

第2号議案 平成29年度 決算報告について

(収入の部)

(単位:円)

科 目	決算額	説 明
繰越金	30	前年度繰越金
補助金	900,000	市補助金
委託料	66,000	ごみステーションパトロール事業委託料
雑収入	30,004	環境美化推進地区活動費等
合 計	996,034	

(支出の部)

(単位:円)

科 目	決算額	説 明
負担金	35,400	(一社) 兵庫県保健衛生組織連合会正会員費
会議費	64,777	総会、理事会及び部会等
事務費	10,312	消耗品費
事業費	723,429	
研修費	115,815	県大会、視察研修会、北播磨地区研修会
推進費	607,614	啓発看板等作成、活動事業費
役務費	131,781	郵便代等
合 計	965,699	

収入決算額 996,034円

支出決算額 965,699円

差引残高 30,335円

平成30年3月31日

加東市保健衛生推進協議会

監査の結果、正確に処理されていることを認めます。

平成30年4月18日

監 事

監 事

## [環境施策等推進団体活動補助金]

平成29年度

## 加東エコ隊 会計報告

平成29年4月1日 ~ 平成30年3月31日

収 入			支 出		
科 目	金 額	内 訳	科 目	金 額	内 訳
繰 越 金	12,223	前年度	クリーンカーテン普及事業費	40,607	ゴーヤ苗・肥料・土プランター・他
助 成 金	400,000	市補助金	生ごみ減量 普及事業費	27,750	EM菌・ピートモス 土嚢袋・燻炭・他
預金利息	1	JAみのり	休耕田活用 普及事業費	38,162	肥料・土・種 有機栽培・他
¥412,224-			環境啓発研修 事業費	51,030	花き盆栽展 20,453 秋のフェスティバル 30,577
前期繰越	¥12,223-		環境団体等 企画事業参加費	112,066	稻美町交流 29,276 篠山市交流 28,671 県北播磨環境会議12,000 かとう自然がっこう 森の巻 42,119
收 入	¥400,001-		借 地 料	10,000	久米ハウス
支 出	¥401,716-		会 議 費	48,985	総会・講師謝礼 月例会・他
時期繰越	¥10,508-		通 信 費	6,444	はがき・他
上記の通り、収支報告いたします。			印 刷 費	29,175	「環」発行・他
平成30年4月1日 (加東エコ隊会計)			雜 費	37,497	ハウス撤去・文具・他
監査の結果、適正に処理されている事を 認めます。 (監 査)			¥401,716-		

## [消費者協会活動補助金]

## 第2号議案 平成29年度 加東市消費者協会会計決算報告書

(平成29年4月1日～平成30年3月31日)

## ◎ 収入の部

(単位：円)

科 目	決 算 額	説 明
1. 助 成 金	440,000	市補助金 360,000 東播磨消費者団体協議会委託金 80,000
2. 諸 収 入	308,862	ひろば展売上等 13,360 研修参加費 295,500 利息 2
3. 繰越金	14,286	前年度繰越金 14,286
合 計	763,148	

## ◎ 支出の部

(単位：円)

科 目	決 算 額	説 明
1. 旅 費	7,500	
2. 会 議 費	120,013	
3. 事 務 費	6,173	
4. 事 業 費	608,300	総会 28,350 学習会 67,634 視察研修 380,080 米消費拡大 37,186 ひろば展ほか 78,550 くらしの安全・安心推進員活動費 16,500
5. 負 担 金	10,000	東播磨消費者団体協議会負担金 10,000
合 計	751,986	

収入合計 763,148

支出合計 751,986

差引残高 11,162 (次年度へ繰越)

平成30年3月31日

加東市消費者協会

会長

監査の結果、正確に処理されていることを認めます。

平成30年4月4日

監 事 署 名

署 名

[消費者協会活動特別補助金]

平成29年度 東播磨消費者団体協議会決算報告

自 平成29年 4月 1日  
至 平成30年 3月31日

収入の部

(単位:円)

科 目	予算額	収入済額	差 引	摘 要
負 担 金	70,000	60,000	△10,000	会費 10,000円×6市町
分 担 金	150,000	150,000	0	各市町より(会員数割)
市町補助金	800,000	600,000	△200,000	加東市より運営補助
繰 越 金	13,446	13,446	0	前年度繰越金
雑 収 入	4	233,904	233,900	視察研修昼食代 @2,450×22人=53,900 ひろば展昼食代 @550×300人=165,000 加東市明るい選挙推進協議会より、預金利息
合 計	1,033,450	1,057,350	23,900	

支出の部

(単位:円)

科 目	予算額	支出済額	差 引	摘 要
総 会 費	200,000	192,971	7,029	会場使用 61,000 資料代 83,160 舞台花 32,000 その他 16,811
会 議 費	50,000	7,200	42,800	理事会経費
事 業 費	580,000	660,445	△80,445	ひろば展ほか
活 動 費	150,000	157,539	△7,539	実践活動研修費
事 務 費	20,000	27,222	△7,222	全国消費者団体連合会負担金・手数料、郵送代
旅 費	10,000	0	10,000	
予 備 費	23,450	0	23,450	
合 計	1,033,450	1,045,377	△11,927	

収入済額 1,057,350円 - 支出済額 1,045,377円 = 11,973円 (平成30年度への繰越金)

## 周年記念事業積立金

(単位：円)

区分	前年度末現在高	年度中増減高		年度末現在高
		増	減	
周年記念事業積立金	969,556	36,108	0	1,005,664
合 計	969,556	36,108	0	1,005,664

特産品展示販売収益については、その50%を今後の東播磨消費者団体協議会周年記念事業のため積み立てます。

東播磨消費者団体協議会会計を監査しましたところ、収支決算記帳簿等は正確で誤りのないことを認めます。

平成30年4月13日

監事

監事

## 消費生活相談の処理状況

平成29年度 消費生活相談受付状況(平成29年4月1日～平成30年3月31日)

平成29年3月31日現在

販売形態	種別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	処理結果				
															他機関紹介	助言(自主交渉)	その他情報提供	斡旋解決	処理不要
訪問販売	苦情	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	4	10	0	12	0	0	0
	問合せ	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2					
	計	2	0	1	0	0	0	0	0	2	1	1	4	11					
電話勧誘販売	苦情	0	0	2	1	1	1	2	0	0	0	0	1	9	0	13	0	0	1
	問合せ	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	0	0	5					
	計	0	0	4	2	1	1	2	3	0	0	0	0	14					
通信販売	苦情	2	3	4	2	6	4	4	4	2	3	4	4	42	0	41	0	1	1
	問合せ	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1					
	計	2	3	4	3	6	4	4	4	2	3	4	4	43					
マルチ商法	苦情	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
	問合せ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1					
店舗購入	苦情	0	1	3	3	1	1	3	2	2	6	2	4	28	1	30	10	0	0
	問合せ	1	0	1	1	0	2	0	2	1	1	1	3	13					
	計	1	1	4	4	1	3	3	4	3	7	3	7	41					
借金	苦情	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
	問合せ	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3					
	計	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3					
その他	苦情	5	3	2	0	0	0	2	1	1	3	0	4	21	1	14	15	1	2
	問合せ	1	2	0	0	1	0	0	3	0	3	1	1	12					
	計	6	5	2	0	1	0	2	4	1	6	1	5	33					
計	苦情	8	7	12	6	8	7	10	9	6	13	7	18	111	2	114	25	2	4
	問合せ	3	4	3	4	1	2	1	6	2	4	2	4	36					
	計	11	11	15	10	9	9	11	15	8	17	9	22	147					

### (契約者の性別、年代別)

	未成年	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	小計	不明	合計	
訪問販売	男	0	0	0	1	2	0	2	4	12	0
	女	0	0	0	1	2	1	4	8	12	12
電話勧誘販売	男	0	0	0	0	1	0	2	3	5	14
	女	0	1	1	1	1	2	4	3	9	14
通信販売	男	2	4	1	3	6	5	7	17	42	1
	女	2	3	4	3	6	5	6	25	43	43
マルチ商法	男	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	女	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
店舗購入	男	0	0	1	2	6	4	5	9	18	41
	女	0	4	5	4	6	4	7	3	23	41
借金	男	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3
	女	0	0	0	1	0	0	0	0	1	3
その他	男	0	0	0	4	7	5	0	15	15	33
	女	0	0	3	1	4	1	2	9	18	33
計	男	2	4	2	10	9	12	17	44	61	146
	女	2	8	8	12	12	17	11	23	85	147

### 被害内容(被害件数順)

	内容	件数
1	デジタルコンテンツ	18
2	通信サービス	6
3	家の工事	5
4	賃貸アパート	4
4	健康食品	4
4	テレビ放送	4

## 月別し尿処理実績

平成29年度搬入実績表

( し尿 )

( 単位 : kL )

月 市町	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	1ヶ月平均	1日平均	前年 対比 %	前年実績
西脇市	256.80	243.60	257.40	247.20	251.10	240.00	264.90	257.70	265.20	216.60	216.60	266.40	2,983.50	248.62	8.17	97.78	3,051.30
小野市	129.60	152.10	135.00	144.00	131.40	133.20	143.10	172.80	160.20	118.80	127.80	143.10	1,691.10	140.93	4.63	91.39	1,850.40
加東市	243.20	246.50	232.20	252.40	234.00	223.50	256.80	236.40	286.30	205.80	220.90	247.00	2,885.00	240.42	7.90	96.75	2,981.95
(社)	147.60	135.30	135.60	151.80	132.90	120.90	141.60	129.30	171.00	116.70	132.50	135.00	1,650.20	137.52	4.52	95.74	1,723.65
(滝野)	38.10	35.10	33.90	29.70	38.10	33.00	35.70	30.60	35.70	34.50	30.60	33.90	408.90	34.08	1.12	118.83	344.10
(東条)	57.50	76.10	62.70	70.90	63.00	69.60	79.50	76.50	79.60	54.60	57.80	78.10	825.90	68.83	2.26	90.34	914.20
計	629.60	642.20	624.60	643.60	616.50	596.70	664.80	666.90	711.70	541.20	565.30	656.50	7,559.60	629.96	20.71	95.89	7,883.65

( 処理槽汚泥 )

( 単位 : kL )

月 市町	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	1ヶ月平均	1日平均	前年 対比 %	前年実績
西脇市	170.00	189.00	227.90	199.30	148.80	183.20	136.10	173.20	140.30	165.00	122.60	208.50	2,063.90	171.99	5.65	107.23	1,924.70
小野市	364.80	359.40	352.00	396.40	326.50	276.30	276.90	405.40	384.80	282.70	378.20	436.00	4,239.40	353.28	11.61	97.15	4,363.70
加東市	457.10	341.30	564.10	346.40	358.70	326.40	456.10	410.50	290.80	351.50	421.00	427.20	4,751.10	395.93	13.02	99.27	4,785.90
(社)	260.30	161.30	306.40	171.80	208.30	221.80	293.40	174.70	198.40	206.40	293.00	298.00	2,793.80	232.82	7.65	99.46	2,809.00
(滝野)	8.00	20.60	4.50	15.80	1.60	13.50	0.00	52.30	1.00	0.00	7.60	8.00	132.90	11.08	0.36	106.32	125.00
(東条)	188.80	159.40	253.20	158.80	148.80	91.10	162.70	183.50	91.40	145.10	120.40	121.20	1,824.40	152.03	5.00	98.52	1,851.90
計	991.90	889.70	1,144.00	942.10	834.00	785.90	869.10	989.10	815.90	799.20	921.80	1,071.70	11,054.40	921.20	30.29	99.82	11,074.30

(し尿及び処理槽汚泥)

( 単位 : kL )

月 市町	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	1ヶ月平均	1日平均	前年 対比 %	前年実績
西脇市	426.80	432.60	485.30	446.50	399.90	423.20	401.00	430.90	405.50	381.60	339.20	474.90	5,047.40	420.61	13.83	101.43	4,976.00
小野市	494.40	511.50	487.00	540.40	457.90	409.50	420.00	578.20	545.00	401.50	506.00	579.10	5,930.50	494.21	16.25	95.44	6,214.10
加東市	700.30	587.80	796.30	598.80	592.70	549.90	712.90	646.90	577.10	557.30	641.90	674.20	7,636.10	636.34	20.92	98.30	7,767.85
(社)	407.90	296.60	442.00	323.60	341.20	342.70	435.00	304.00	369.40	323.10	425.50	433.00	4,444.00	370.33	12.18	98.04	4,532.65
(滝野)	46.10	55.70	38.40	45.50	39.70	46.50	35.70	82.90	36.70	34.50	38.20	41.90	541.80	45.15	1.48	115.50	469.10
(東条)	246.30	235.50	315.90	229.70	211.80	160.70	242.20	260.00	171.00	199.70	178.20	199.30	2,650.30	220.86	7.26	95.81	2,766.10
計	1,621.50	1,531.90	1,768.60	1,585.70	1,450.50	1,382.60	1,533.90	1,656.00	1,527.60	1,340.40	1,487.10	1,728.20	18,614.00	1,551.16	50.99	98.19	18,957.95

# 月別ごみ処理実績

平成29年度月別ごみ量データ(加東市全域)

(単位:kg)

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
ごみ総排出量	890,450	1,129,001	1,105,539	968,870	1,178,378	962,318	1,040,865	1,126,981	1,034,500	953,545	735,342	934,973	10,698,772
家庭系ごみ年間排出量	494,912	622,382	616,324	520,668	643,377	538,543	564,922	595,035	603,643	569,917	420,307	540,704	6,732,707
ア 生活系ごみ収集量	411,770	465,970	453,440	436,650	482,980	468,640	464,600	415,482	488,260	462,730	360,970	455,280	5,366,772
(1) 可燃ごみ	372,060	422,370	385,810	399,820	433,780	393,280	429,250	369,680	406,080	393,570	323,980	394,690	4,724,370
(2) 不燃ごみ	5,280	9,730	7,670	7,760	5,610	8,490	4,040	8,490	11,430	7,740	6,270	6,980	89,490
(3) 容器包装プラスチック	13,830	14,840	14,930	13,680	15,940	13,350	13,460	14,240	14,760	13,250	13,230	14,470	169,980
(4) 硬質プラスチック	1,220	0	3,480	0	1,770	1,840	1,920	2,050	4,110	0	2,200	3,400	21,990
(5) ペットボトル	4,390	4,070	4,570	3,680	7,470	4,870	3,360	5,200	3,770	3,020	3,270	3,020	50,690
(6) びん(無色)	2,240	2,230	16,080	1,260	4,290	18,940	1,540	3,250	14,780	12,560	1,860	11,430	90,460
(7) びん(茶色)	1,530	1,910	11,700	1,530	3,600	17,840	1,200	1,480	15,350	10,690	1,220	8,680	76,730
(8) びん(その他)	1,150	1,130	0	880	0	900	790	0	800	14,890	1,000	4,240	25,780
(9) 缶・小型金属類(アルミ)	646	609	536	379	517	498	1,370	1,428	1,155	603	742	764	9,247
(10) 缶・小型金属類(スチール)	7,833	7,594	7,296	5,930	7,616	6,971	4,619	5,211	5,712	4,918	5,614	5,596	74,910
(11) 缶・小型金属類(鉄くず)	1,511	1,258	1,188	1,360	1,547	1,561	2,761	2,981	2,433	1,389	1,584	1,580	21,153
(12) 蛍光灯・電球	0	0	0	0	0	0	0	1,212	0	0	0	0	1,212
(13) 乾電池	0	0	0	0	0	0	0	0	7,780	0	0	0	7,780
(14) 【滝野】大型ごみ(戸別回収)	80	230	180	370	840	100	290	260	100	100	0	430	2,980
イ 生活系ごみ直接搬入量	44,242	88,445	57,750	67,076	65,916	67,606	53,126	89,933	65,698	37,406	36,834	51,608	727,613
(1) 可燃ごみ	14,440	21,720	17,150	14,100	31,510	33,220	25,790	19,030	21,730	12,870	12,780	16,780	241,120
(2) 不燃ごみ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(3) 粗大ごみ	29,452	37,406	40,600	52,976	34,406	34,386	27,336	39,032	43,968	24,536	24,054	34,828	422,980
(4) 【ホックス回収】使用済小型家電(直接入力)								23					23
(5) 【拠点回収】使用済小型家電	0	10,689	0	0	0	0	0	10,561	0	0	0	0	21,250
(6) 【拠点回収】プラスチック類	0	2,650	0	0	0	0	0	3,040	0	0	0	0	5,690
(7) 【拠点回収】金属付プラスチック類	0	2,940	0	0	0	0	0	3,480	0	0	0	0	6,420
(8) 【拠点回収】金属類	0	13,040	0	0	0	0	0	14,790	0	0	0	0	27,830
(9) 【拠点回収】廃食用油(直接入力)	350	220	560	0	0	350	0	320	0	500	0	0	2,300
ウ 集団回収量	38,900	67,967	105,134	16,942	94,481	2,297	47,196	89,620	49,685	69,781	22,503	33,816	638,322
(1) 紙類	34,290	56,600	88,840	14,300	81,260	1,630	40,380	76,590	42,050	59,460	20,005	27,970	543,375
(2) 布類	3,820	9,380	13,500	1,930	9,990	190	5,630	9,915	5,360	8,130	1,900	3,045	72,790
(3) びん類	311	597	1,269	117	1,206	57	306	1,250	615	1,116	173	181	7,198
(4) 金属類	479	1,390	1,525	595	2,025	420	880	1,865	1,660	1,075	425	2,620	14,959
事業系ごみ年間搬入量	312,396	350,208	326,331	364,184	374,604	353,872	375,620	352,393	315,474	276,441	255,697	308,845	3,966,065
エ 事業系ごみ許可業者搬入量	301,436	331,928	302,061	320,414	337,024	295,652	315,640	310,253	303,024	271,651	246,057	300,315	3,635,455
(1) 可燃ごみ	301,436	331,928	302,061	320,414	337,024	295,652	315,640	310,253	303,024	271,651	246,057	300,315	3,635,455
オ 事業系ごみ直接搬入量	10,960	18,280	24,270	43,770	37,580	58,220	59,980	42,140	12,450	4,790	9,640	8,530	330,610
(1) 可燃ごみ	7,930	15,250	20,030	41,290	36,190	55,820	46,550	31,000	9,770	3,660	5,160	7,530	280,180
(2) 粗大ごみ	3,030	3,030	4,240	2,480	1,390	2,400	13,430	11,140	2,680	1,130	4,480	1,000	50,430

## 不法投棄の状況及び防止対策状況

### 不法投棄について

#### 1 不法投棄の状況及び防止対策状況

##### 不法投棄の状況

###### ○不法投棄件数

年 度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
不法投棄件数	174件	141件	116件	83件
(内訳)				
通 報	21件	34件	50件	37件
クリーンキャンペーン	153件	107件	66件	46件
警察立会			内(28件)	内(34件)

不法投棄：道路、公園、河川及び空き地などに、廃家電品、粗大ごみ、タイヤ及び可燃ごみ等をみだりに捨てる行為。

#### 2 不法投棄の防止対策状況

『不法投棄を許さない地域づくり』を目指し、地区（自治会）、県、市及び各関係機関がそれぞれの役割を果たし、連携を図りながら、不法投棄防止対策を実施した。

##### (1) 地区（自治会）による不法投棄防止対策への支援

県及び市は、「不法投棄防止地区」として指定を受けた不法投棄防止に意欲的な自治会等と連携し、地域や住民の主体的な活動を支援した。

###### ○支援内容 啓発看板、監視カメラ及び防止ネット等の提供（県）

地区への情報提供、不法投棄防止対策の協議（市）

###### ○不法投棄防止地区の申出数

年 度	平成26年度 まで	平成27年度	平成28年度	平成29年度	合 計
申出数	46地区	21地区	18地区	2地区	87地区
(内訳)					
社 地域	25地区	11地区	8地区	1地区	45地区
滝野地域	5地区	3地区	3地区	1地区	12地区
東条地域	16地区	7地区	7地区	0地区	30地区

##### (2) クリーンキャンペーンの実施

区長会の申し合わせにより、各地区（自治会）においてクリーンキャンペーンが実施された。また、事業所及び各種団体等においても実施されている。

###### ○実施回数

年 度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
実施回数	239回	202回	190回	185回

##### (3) 行政等による不法投棄防止監視パトロールの実施

市及び県の環境部局、道路・公園等管理部局による市内巡回パトロールを実施した。

また、市、県及び（一社）兵庫県産業廃棄物協会による合同パトロールを実施した。

○合同パトロール実施日 平成29年9月25日（月）

○合同パトロール実施地区 栄枝地区、黒谷地区

○エコ手形実施日 平成30年3月5日（月）

○実施地区：黒谷地区

廃棄物：廃タイヤ、廃家電ほか混合廃棄物（産廃）

排出量：12m<sup>3</sup>

#### （4）粗大ごみ・使用済小型家電回収の実施

○回収量 (単位：kg)

品目	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
使用済小型家電	15,835	12,500	16,338	21,270
プラスチック	4,120	3,520	4,430	5,690
金属付プラスチック	5,500	4,210	5,630	6,420
金属	20,950	17,000	21,460	27,830
計	46,405	37,230	47,858	61,210

## 埋立処分地の維持管理状況

### 最終処分場の維持管理状況

#### 1. 施設名称

一般廃棄物処理施設 上中埋立処分地

#### 2. 埋め立てた一般廃棄物の各月ごとの種類及び数量

種類：土砂・ガレキ類 搬入量： 263,006 kg

内訳（平成29年度）

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
土砂 ガレキ類 (kg)	3,121	9,700	32,985	165,800	2,610	9,310	190	570	7,370	22,360	4,670	4,320	263,006

#### 3. 埋立残余容量（平成30年3月31日現在）

18,414 m<sup>3</sup>

#### 4. 水質検査に関する事項

次頁の検査結果一覧表を参照。

上中埋立処分地（一般廃棄物）

放流水	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値
砒素及びその化合物(mg/L)	-	-	-	0.005未満	-	-	-	0.005未満	-	-	-	0.005未満	0.1
水素イオン濃度(pH)	7.8	7.9	7.8	7.5	7.6	7.5	7.3	7.4	7.8	7.3	7.5	7.3	5.8~8.6
生物化学的酸素要求量(mg/L)	2.7	4.0	3.5	4.2	2.2	2.0	1.4	2.3	5.3	4.8	7.3	3.2	60
化学的酸素要求量(mg/L)	4.7	6.1	5.1	6.8	8.3	6.0	6.1	5.2	5.5	4.9	6.6	5.4	90
浮遊物質量(mg/L)	3.9	3.0	3.3	5.1	5.1	7.4	6.4	5.9	4.3	4.9	4.8	4.9	60
窒素含有量(全窒素)(mg/L)	2.1	2.7	2.4	1.5	1.3	2.1	3.5	3.1	3.4	2.5	2.8	2.8	120

地下水(下流)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値
塩化物イオン(mg/L)	12.0	12.0	13.0	12.0	12.0	11.0	11.0	12.0	12.0	13.0	14.0	14.0	200
* 電気伝導率(mS/m)	47.0	47.0	46.0	46.0	45.0	44.0	44.0	48.0	49.0	50.0	50.0	49.0	750
砒素(mg/L)	-	0.005未満	-	0.005未満	-	0.005未満	-	0.007	-	-	-	0.005未満	0.01

地下水(上流)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値
塩化物イオン(mg/L)	4.3	4.4	5.2	5.2	5.2	5.3	5.4	5.4	5.3	4.4	4.5	5.0	200
* 電気伝導率(mS/m)	5.8	5.7	6.2	7.9	7.8	8.2	8.7	9.1	9.6	6.1	5.8	6.3	750
砒素(mg/L)	-	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	-	-	0.005未満	0.01

浸出水	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値
砒素(mg/L)	-	-	-	0.005未満	-	-	-	0.005未満	-	-	-	0.005未満	0.01

伝之丞池	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値
砒素(mg/L)	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	0.005未満	-	-	-	0.005未満

最終処分場の維持管理状況

1. 施設名称

産業廃棄物処理施設 薮残土処分場（安定型）

2. 埋め立てた一般廃棄物の各月ごとの種類及び数量

種類：土砂・ガレキ類 搬入量：534,380 kg

内訳（平成29年度）

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
土砂 ガレキ類 (kg)	40,350	34,970	44,050	25,450	56,030	36,950	51,700	42,800	34,350	34,230	46,500	87,000	534,380

3. 埋立残余容量（平成30年3月31日現在）

10,725 m<sup>3</sup>

4. 水質検査結果

次頁の検査結果一覧表を参照。

薦残土処分場 (産業廃棄物: 安定型)

No.1 下流地下水	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値
* 電気伝導率(mS/m)	30.0	28.0	31.0	32.0	33.0	34.0	35.0	30.0	30.0	33.0	31.0	35.0	750
塩化物イオン(mg/L)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200

  

No.2 上流地下水	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値
* 電気伝導率(mS/m)	10.0	16.0	13.0	18.0	17.0	13.0	19.0	15.0	16.0	15.0	16.0	14.0	750
塩化物イオン(mg/L)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200

  

No.3 上流地下水	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値
* 電気伝導率(mS/m)	9.0	11.0	11.0	8.1	29.0	欠測	9.3	10.0	11.0	10.0	10.0	9.0/7.7	750
塩化物イオン(mg/L)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200

  

No.4 浸出水	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	基準値
生物化学的酸素要求量(mg/L)	2.2	1.4	1.3	1.3	1.5	1.8	1.4	1.5	1.6	1.1	1.1	0.7	20

## 環境対策事業（エコハウス補助）の実施状況

### 平成29年度 加東市エコハウス設備設置補助金制度の利用状況

名称	交付の目的	交付の相手方	交付対象事業 交付額の算定方法	H29予算額 (単位:千円)	H29交付額 (単位:千円)	H29予算残額 (単位:千円)	根拠法令等
加東市エコハウス設備設置補助金	低炭素で循環型社会の実現に向けて、家庭から排出される二酸化炭素の抑制及び環境への負荷の少ない省エネルギー、創エネルギー等の普及促進を図るため	自ら居住している市内の既存住宅(共同住宅を除く)に、H28.4.1以降に契約した対象設備を設置した者	<p>【窓・ガラス】            1 内窓設置 2 外窓交換 3 ガラス交換            いいずれかの設置に係る費用の1／4(上限2万5千円)  <b>【太陽熱利用システム】</b>            1 自然循環型 2万円            2 強制循環型 4万円  <b>【高効率給湯器高効率給湯器[いいずれかの設備が交付対象とする】</b>            1 家庭用ヒートポンプ給湯器(エコキュート等) 5万円            2 潜熱回収型ガス給湯器(エコジョーズ) 3万円            3 潜熱回収型石油給湯器(エコフィール) 3万円            4 燃料電池式コーポレーション(エネファーム) 10万円            5 ガスエンジンコーポレーション(エコワイル) 5万円  <b>【蓄電池】</b>            1 定置用リチウムイオン蓄電池 10万円             ※市内業者と契約し、施工した場合は、当該交付額と同額を加算した額を補助金の交付額とする。ただし、当該交付額が対象設備の購入費及び設置に係る経費の額を超えるときは、当該経費の額を上限とする。         </p>	5,000	4,965	35	加東市エコハウス設備設置補助金交付要綱

	交付額 (単位:千円)
H29予算額	5,000

	交付額 (単位:千円)	件数 (単位:件)	内 訳
H29交付額	4,965	58	①内窓2件100千円 ②ガラス交換7件275千円 ③エコキュート46件4,300千円 ④エコフィール2件90千円 ⑤蓄電池1件20千円
(内訳):市内	4,585	49	①内窓2件100千円 ②ガラス交換5件225千円 ③エコキュート40件4,000千円 ④エコフィール1件60千円 ⑤蓄電池1件200千円
市外	380	9	②ガラス交換2件50千円 ③エコキュート6件300千円 ④エコフィール1件30千円