

伊勢広域環境組合の施設状況

1 斎場

(1) 施設稼働等状況

項目	単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較
		稼働日数	日	362	362	364	
稼働時間	時間	2,047	2,002	2,083	2,104	2,254	150
火葬件数	件	2,036	2,001	2,095	2,113	2,185	72
灯油使用量	L	103,234	100,319	107,000	105,769	111,580	5,811
電気使用量	kWh	145,511	140,151	134,653	146,801	183,147	36,346

(2) 火葬等の状況

ア 火葬

項目	単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較
		伊勢市	件	1,479	1,475	1,506	
明和町	件	227	235	237	233	249	16
玉城町	件	133	117	151	158	156	△ 2
度会町	件	111	108	114	112	115	3
管外	件	86	66	87	69	82	13
計	件	2,036	2,001	2,095	2,113	2,185	72

イ その他

項目	単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較
		伊勢市	件	46	33	33	
霊安室	件	5	7	5	9	10	1
明和町	件	1	2	0	1	0	△ 1
霊安室	件	1	0	0	0	1	1
玉城町	件	1	0	0	0	0	0
霊安室	件	0	0	0	3	1	△ 2
度会町	件	2	0	1	0	0	0
霊安室	件	0	0	0	1	0	△ 1
管外	件	0	0	0	1	0	△ 1
霊安室	件	1	0	1	1	1	0
計	件	50	35	34	53	33	△ 20
霊安室	件	7	7	6	14	13	△ 1

(3) 1体当たりの経費

項目	単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	備考
経費	円	47,701,937	54,028,575	52,492,893	52,355,298	60,593,851	建設経費を除く
火葬件数	体	2,036	2,001	2,095	2,113	2,185	
1体当たりの経費	円/体	23,429	27,001	25,056	24,778	27,732	経費/火葬件数

(4) 経費の主なもの

		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	備 考
人	件 費	円	15,291,700	13,795,814	11,956,857	14,854,412	10,858,296	
消	耗 品 費	円	1,935,608	1,838,003	1,806,412	1,550,822	872,609	
燃	料 費	円	9,511,414	9,259,155	6,350,832	5,695,488	7,230,384	
光	熱 水 費	円	3,834,567	4,163,172	3,883,654	3,653,682	4,533,791	
修	繕 料	円	2,842,560	3,295,843	6,986,095	5,730,156	11,481,437	
主 委 託 な 料	火 葬 業 務	円	9,765,000	18,565,200	18,565,200	18,565,200	21,816,000	※
	緑 地 管 理 業 務	円	979,650	—	—	—	—	

※ 火葬業務委託は、平成26年度から運営人員を3名から4名にし、緑地管理業務委託等を含めた。

2 可燃ごみの処理

(1) 施設稼働及び処理状況

項目		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較
稼働日数	日		357	355	354	356	357	1
稼働時間	時間		11,698	11,406	11,653	11,700	12,226	526
焼却量	t		57,803	56,959	56,406	55,922	56,308	386
焼却内訳	可燃ごみ	t	54,631	55,587	54,918	54,528	54,608	80
	粗大ごみ破砕可燃物	t	1,417	1,372	1,488	1,394	1,700	306
	クリーンセンター脱水汚泥	t	1,755	0	0	0	0	0
焼却残渣	t	5,818	5,486	5,588	5,337	5,589	252	
A重油使用量 (内は焼却に係る使用量)	L		7,956 (7,956)	9,755 (9,755)	6,678 (6,678)	7,916 (7,916)	8,229 (8,229)	313 (313)
電気使用量	kWh		5,145,449	4,901,865	5,011,390	4,856,630	4,905,310	48,680

※稼働日数については、1炉運転時も2炉運転時も1日とした。稼働時間は、2炉の運転時間の合計。

※粗大ごみ破砕可燃物は、粗大ごみ処理施設で破砕選別された可燃ごみ。

※平成26年度からクリーンセンター脱水汚泥は、外部委託。

(2) 搬入状況

項目		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較
伊勢市	収集分	t	26,199	26,368	26,177	25,763	25,349	△ 414
	直接搬入分	t	16,629	17,315	16,982	17,185	17,256	71
	計	t	42,828	43,683	43,159	42,948	42,605	△ 343
明和町	収集分	t	4,032	4,156	4,189	4,156	4,153	△ 3
	直接搬入分	t	1,999	1,918	1,726	1,698	1,775	77
	計	t	6,031	6,074	5,915	5,854	5,928	74
玉城町	収集分	t	2,774	2,841	2,843	2,841	2,906	65
	直接搬入分	t	1,009	1,003	989	918	1,169	251
	計	t	3,783	3,844	3,832	3,759	4,075	316
度会町	収集分	t	1,618	1,618	1,648	1,628	1,650	22
	直接搬入分	t	371	368	364	339	350	11
	計	t	1,989	1,986	2,012	1,967	2,000	33
合計	収集分	t	34,623	34,983	34,857	34,388	34,058	△ 330
	直接搬入分	t	20,008	20,604	20,061	20,140	20,550	410
	計	t	54,631	55,587	54,918	54,528	54,608	80

(3) 1 t 当たり及び1人当たりの可燃ごみ処理経費

		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	備考
処理経費	円		596,135,569	557,299,678	573,642,809	750,254,034	723,548,653	建設経費を除く
焼却量	t		57,803	56,959	56,406	55,922	56,308	
管内人口	人		179,252	178,422	177,238	175,622	174,987	12月末人口
1 t 当たりの処理経費	円/t		10,313	9,784	10,170	13,416	12,850	処理経費/焼却量
1人当たりの処理経費	円/人		3,326	3,123	3,237	4,272	4,135	処理経費/管内人口

(4) 処理経費の主なもの

		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	備考		
人	件	費	円	25,443,551	35,254,138	31,540,058	51,520,093	20,064,653		
消	耗	品	費	円	13,366,625	12,484,578	10,430,460	460,755	667,111	※
燃	料	費	円	930,971	925,587	390,960	—	—	—	※
光	熱	水	費	円	79,271,033	89,814,518	84,297,594	—	—	※
修	繕	料	円	69,408,203	51,683,978	68,159,038	154,008	301,860	—	※
主 な 委 託 料	ごみ処理施設長期 包括運営管理業務	円	—	—	—	527,644,918	514,436,653	—	—	※
	可燃ごみ処理施設 運転管理業務	円	151,420,500	154,872,000	154,872,000	—	—	—	—	※
	可燃ごみ処理施設 点検整備業務	円	33,394,840	34,884,000	38,880,000	—	—	—	—	※
	環境測定分析 業務委託	円	670,000	—	—	—	—	2,169,400	—	
	一般廃棄物処理(焼却 残渣)業務委託料	円	178,613,566	138,999,483	144,379,399	137,946,098	144,269,012	—	—	
	焼却残渣搬送業務	円	17,712,706	15,186,783	15,589,476	14,890,936	15,587,228	—	—	
	緑地管理業務	円	3,167,850	—	—	—	—	—	—	
	合併浄化槽 維持管理業務	円	3,612,000	4,050,000	4,050,000	4,050,000	4,104,000	—	—	
精密機能検査	円	—	—	1,890,000	—	—	—	—	3年毎	

※ごみ処理施設長期包括運営管理業務委託：運転管理・維持管理・光熱水費・燃料費・消耗品費

(5) 清掃工場ばい煙測定結果

		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	規制値
1 号 焼 却 炉	排ガス量	m ³ N/h	59,667	55,817	56,820	60,417	65,133	—
	ばいじん量	g/m ³ N	0.001	0.010	0.006	0.001	0.001	0.08以下
	いおう酸化物	k値	0.12	0.08	0.08	0.06	0.08	17.5以下
	窒素酸化物	ppm	84	88	95	77	66	250以下
	塩化水素	g/m ³ N	20	29	39	26	51	700以下
2 号 焼 却 炉	排ガス量	m ³ N/h	66,883	58,557	59,790	61,783	67,400	—
	ばいじん量	g/m ³ N	0.001	0.010	0.007	0.002	0.001	0.08以下
	いおう酸化物	k値	0.10	0.11	0.08	0.12	0.08	17.5以下
	窒素酸化物	ppm	74	101	96	67	80	250以下
	塩化水素	g/m ³ N	52	34	32	59	48	700以下

(6) 清掃工場ダイオキシン類調査結果

		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	規制値	
排 ガ ス	1号焼却炉	ng-TEQ/m ³ N	0.025	0.038	0.170	0.160	0.170	1 ng-TEQ/m ³ N (H14.12~)	
		ng-TEQ/m ³ N	0.045	0.110	0.100	0.170	0.160		
	2号焼却炉	ng-TEQ/m ³ N	0.035	0.100	0.066	0.150	0.180		
		ng-TEQ/m ³ N	0.013	0.054	0.082	0.073	0.074		
焼	却	灰	ng-TEQ/g	0.001	0.400	0.220	0.130	0.460	

(7) ごみ質及び焼却灰の熱しゃく減量

		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	備考	
ごみ質	単位容積重量	kg/m ³	176.0	192.5	207.5	175.0	207.5		
	三成分	水分(イ)	%	56.8	47.4	50.0	48.4	48.4	
		灰分(ロ)	%	5.8	7.6	6.6	4.9	7.2	
		可燃分(ハ)	%	37.4	45.0	43.4	46.7	44.4	
	三成分中の(ロ)+(ハ)の乾燥した種類の組成	紙・布類	%	44.7	50.0	62.5	65.7	48.4	
		ビニール・合成樹脂ゴム・皮革	%	19.2	22.0	16.3	14.7	15.9	
		木・竹・わら類	%	13.7	6.7	5.3	4.1	9.7	
		厨芥類	%	15.7	16.5	11.0	11.8	19.1	
		不燃物類	%	3.0	3.4	2.3	1.8	2.9	
		その他	%	3.7	1.5	2.7	2.0	4.1	
	発熱量	高位発熱量	kcal/kg	2,008	2,128	2,191	2,310	2,315	
		低位発熱量	kcal/kg	1,338	1,750	1,650	1,811	1,710	
	焼却灰	熱しゃく減量	%	0.75	0.24	0.43	1.00	0.44	

3 粗大ごみ、缶・金属類の処理

(1) 施設稼働及び処理状況

項目		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較	
稼働	日	日	247	247	245	245	250	5	
稼働時間	回転式破砕機	時間	553	504	526	566	634	68	
	剪断式破砕機	時間	768	814	809	705	735	30	
処理量		t	4,832	4,743	4,940	4,735	5,300	565	
処理内訳	鉄類	t	883	835	877	857	919	62	
	アルミニウム	t	168	161	165	186	192	6	
	破砕不燃残渣	t	165	158	175	164	170	6	
	破砕可燃物	t	1,417	1,372	1,488	1,394	1,700	306	
	破砕困難物	t	61	64	89	75	(注) 222	147	
	ガラス・くずびん類	t	179	198	196	193	214	21	
	陶磁器類	t	335	350	363	328	363	35	
	小型家電	t	220	240	228	253	274	21	
	資源びん	白・茶	t	1,123	1,069	1,049	984	969	△ 15
		その他	t	187	206	218	209	204	△ 5
		計	t	1,310	1,275	1,267	1,193	1,173	△ 20
	廃乾電池	t	58	51	53	52	34	△ 18	
	廃蛍光管等	t	34	35	36	32	33	1	
鏡等	t	2	4	3	8	6	△ 2		
電気使用量		kWh	226,169	224,235	224,135	218,425	238,822	20,397	

(注) 災害廃棄物処理委託(豊)76t及び災害廃棄物処理困難物(家電4品目、タイヤ等)22tを含む。

(2) 搬入状況

ア 搬入量

(ア) 粗大ごみ

項目		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較
伊勢市	収集分	t	195	183	242	234	252	18
	直接搬入分	t	1,040	960	949	928	1,035	107
	計	t	1,235	1,143	1,191	1,162	1,287	125
明和町	収集分	t	8	6	9	9	11	2
	直接搬入分	t	203	180	201	186	184	△ 2
	計	t	211	186	210	195	195	0
玉城町	収集分	t	8	8	12	9	11	2
	直接搬入分	t	115	91	124	110	405	295
	計	t	123	99	136	119	416	297
度会町	収集分	t	56	76	85	72	69	△ 3
	直接搬入分	t	5	4	3	5	4	△ 1
	計	t	61	80	88	77	73	△ 4
計	収集分	t	267	273	348	324	343	19
	直接搬入分	t	1,363	1,235	1,277	1,229	1,628	399
	計	t	1,630	1,508	1,625	1,553	1,971	418

(イ) 缶・金属類

項目		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較
伊勢市	収集分	t	948	990	1,055	1,027	1,045	18
	直接搬入分	t	112	104	107	103	151	48
	計	t	1,060	1,094	1,162	1,130	1,196	66
明和町	収集分	t	132	132	137	137	147	10
	直接搬入分	t	16	18	17	14	18	4
	計	t	148	150	154	151	165	14
玉城町	収集分	t	104	98	107	123	111	△ 12
	直接搬入分	t	14	15	12	10	51	41
	計	t	118	113	119	133	162	29
度会町	収集分	t	16	16	14	14	16	2
	直接搬入分	t	0	0	1	0	1	1
	計	t	16	16	15	14	17	3
計	収集分	t	1,200	1,236	1,313	1,301	1,319	18
	直接搬入分	t	142	137	137	127	221	94
	計	t	1,342	1,373	1,450	1,428	1,540	112

イ 再資源化量

(ア) ガラス・くずびん類

項目		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較
伊勢市		t	143	161	159	155	166	11
明和町		t	15	15	15	16	16	0
玉城町		t	11	14	13	12	21	9
度会町		t	10	8	9	10	11	1
計		t	179	198	196	193	214	21

(イ) 陶磁器類

項目		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較
伊勢市		t	268	284	295	264	281	17
明和町		t	29	26	29	27	28	1
玉城町		t	20	25	23	20	36	16
度会町		t	18	15	16	17	18	1
計		t	335	350	363	328	363	35

(ウ) 小型家電

項目		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較
伊勢市		t	179.5	169.6	158.8	181.0	177.5	△ 3.5
明和町		t	19.9	29.8	29.8	32.7	39.8	7.1
玉城町		t	13.3	19.6	21.6	22.5	37.0	14.5
度会町		t	7.3	20.7	18.2	16.4	19.5	3.1
計		t	220.0	239.7	228.4	252.6	273.8	21.2

(エ)資源びん

項目	単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較
伊勢市	t	1,031	996	996	951	930	△ 21
明和町	t	130	127	124	114	109	△ 5
玉城町	t	93	92	92	77	84	7
度会町	t	56	60	55	51	50	△ 1
計	t	1,310	1,275	1,267	1,193	1,173	△ 20

(オ)廃乾電池

項目	単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較
伊勢市	t	44	39	41	41	27	△ 14
明和町	t	6	5	6	5	3	△ 2
玉城町	t	5	4	4	5	3	△ 2
度会町	t	3	3	2	1	1	0
計	t	58	51	53	52	34	△ 18

(カ)廃蛍光灯等

項目	単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較
伊勢市	t	28	29	28	25	26	1
明和町	t	2	3	4	3	3	0
玉城町	t	2	2	2	2	3	1
度会町	t	2	1	2	2	1	△ 1
計	t	34	35	36	32	33	1

(キ)鏡等

項目	単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較
伊勢市	t	1.3	3.0	2.5	6.3	4.6	△ 1.7
明和町	t	0.2	0.4	0.3	0.8	0.6	△ 0.2
玉城町	t	0.2	0.3	0.3	0.7	0.6	△ 0.1
度会町	t	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	△ 0.1
計	t	1.7	3.9	3.2	8.0	5.9	△ 2.1

※平成24年度から開始。

(3) 1 t 当たり及び1人当たりの粗大ごみ、缶・金属類の処理経費

項目	単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	備考
処理経費	円	145,603,977	147,647,893	148,248,551	165,070,111	164,403,849	建設経費を除く
処理量	t	4,832	4,743	4,940	4,735	5,300	
管内人口	人	179,252	178,422	177,238	175,622	174,987	12月末人口
1 t 当たりの処理経費	円/t	30,133	31,130	30,010	34,862	31,020	処理経費/処理量
1人当たりの処理経費	円/人	812	828	836	940	940	処理経費/管内人口

(4) 処理経費の主なもの

		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	備考		
人	件	費	円	21,493,094	25,702,364	26,081,379	26,968,835	19,271,075		
消	耗	品	費	円	6,079,562	3,702,423	3,078,199	11,190	648	※
燃	料	費	円	422,821	458,369	340,943	—	15,721		※
光	熱	水	費	円	7,232,338	7,934,638	7,571,757	—	—	※
修	繕	料	円	25,957,050	30,935,116	31,850,604	—	—		※
主 な 委 託 料	ごみ処理施設長期 包括運営管理業務	円	—	—	—	104,624,818	105,922,946			※
	施設運転管理業務	円	57,330,000	50,220,000	50,220,000	—	—			※
	破 碎 不 燃 残 渣 処 分 業 務	円	4,184,494	4,480,634	5,289,559	4,436,640	5,518,368			
	カ ー ラ ス 類 処 理 業 務	円	2,145,654	2,438,922	2,492,466	2,912,560	3,473,766			
	陶磁器類処理業務	円	6,150,456	6,805,527	7,059,023	7,261,231	8,232,356			
	廃乾電池処理業務	円	4,991,905	4,540,470	4,907,719	4,784,891	3,413,151			
	廃 蛍 光 管 等 処 理 業 務	円	3,009,384	3,151,612	3,249,590	2,871,286	3,039,498			
廃 小 型 家 電 類 処 理 委 託	円	—	—	—	1,928,855	2,692,762				

※ごみ処理施設長期包括運営管理業務委託：運転管理・維持管理・光熱水費・燃料費・消耗品費

(5) 埋立物溶出試験結果(破碎不燃残渣)

項目	単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	判定基準
アルキル水銀	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
総水銀	mg/L	0.0016	不検出	不検出	0.0009	0.0013	0.005以下
カドミウム	mg/L	0.0022	不検出	0.014	不検出	0.007	0.3以下
鉛	mg/L	0.076	0.055	0.120	0.020	0.100	0.3以下
有機リン	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	1以下
六価クロム	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	1.5以下
ひ素	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.005	不検出	0.3以下
全シアン	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	1以下
P C B	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.003以下
トリクロロエチレン	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.3以下
テトラクロロエチレン	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.1以下
ジクロロメタン	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.2以下
四塩化炭素	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.02以下
1,2-ジクロロエタン	mg/L	不検出	0.004	0.0005	不検出	0.0012	0.04以下
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.2以下
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.4以下
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	3以下
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.06以下
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.02以下
チウラム	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.06以下
シマジン	mg/L	不検出	不検出	不検出	0.016	不検出	0.03以下
チオベンカルブ	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.2以下
ベンゼン	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.1以下
セレン	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.3以下

※判定基準は、金属等を含む産業廃棄物に係る判定基準を定める総理府令(昭和48年総理府令第5号)による、埋立処分に関する判定基準。

4 資源ごみの処理

(1) 施設稼働及び処理状況

項目		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較
稼働日数	日		247	244	246	245	246	1
処理量	t		1,533	1,493	1,445	1,429	1,393	△ 36
処理量内訳	PETボトル	t	421	382	351	350	345	△ 5
	その他プラスチック製容器包装	t	1,112	1,111	1,094	1,079	1,048	△ 31
電気使用量	kWh		128,553	125,290	130,280	126,670	127,140	470

(2) 再資源化量

ア PETボトル

項目		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較
伊勢市	t		350	310	282	280	275	△ 5
明和町	t		30	31	28	27	26	△ 1
玉城町	t		27	28	28	29	29	0
度会町	t		14	13	13	14	15	1
計	t		421	382	351	350	345	△ 5

イ その他プラスチック製容器包装

項目		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較
伊勢市	t		933	936	933	916	885	△ 31
明和町	t		84	83	71	69	69	0
玉城町	t		62	61	59	62	62	0
度会町	t		33	31	31	32	32	0
計	t		1,112	1,111	1,094	1,079	1,048	△ 31

(3) リサイクルプラザ運営状況

項目		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較
もったいないフェア		回	1	1	1	1	1	0
		人	2,300	2,000	2,000	1,800	2,200	400
教室開催状況	石けん作り	回	1	1	1	3	2	△ 1
		人	77	53	63	87	8	△ 79
	親子教室	回	7	6	8	8	10	2
		人	84	38	54	66	130	64
	出前講座	回	39	20	22	36	27	△ 9
		人	805	717	1,156	1,173	1,124	△ 49
	その他(着物リフォーム教室、ぼかし作り、衣料部教室)	回	79	91	86	76	69	△ 7
		人	1,108	1,144	917	691	553	△ 138
	環境学習会	回	3	3	3	3	3	0
		人	159	171	102	97	123	26
	計	回	129	121	120	126	111	△ 15
		人	2,233	2,123	2,292	2,114	1,938	△ 176
	再生品利用	件	5,038	4,317	4,509	3,901	4,086	185
	運営委員執務者	人	332	395	345	436	532	96
プラザ入館者数	人	7,709	7,086	6,827	6,493	6,837	344	
不用品交換情報	提供	20	25	14	7	1	△ 6	
	成立	3	2	1	0	0	0	

※平成25年度から不用品交換情報の取り組みを開始。

(4) 1 t 当たり及び1人当たりの資源ごみ処理経費

	単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	備考
処理経費	円	29,286,149	33,371,626	36,236,885	33,444,932	34,779,604	建設経費を除く
処理量	t	1,533	1,493	1,445	1,429	1,393	
管内人口	人	179,252	178,422	177,238	175,622	174,987	12月末人口
1 t 当たりの処理経費	円/t	19,104	22,352	25,077	23,404	24,967	処理経費/処理量
1人当たりの処理経費	円/人	163	187	204	190	199	処理経費/管内人口

(5) 処理経費の主なもの

		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	備 考
消 耗 品 費		円	2,131,054	2,281,261	2,384,389	1,956,672	1,915,264	
燃 料 費		円	20,252	—	11,616	14,688	12,904	
光 熱 水 費		円	4,231,075	4,606,000	4,515,004	—	—	※
修 繕 料		円	7,385,175	11,342,376	11,816,172	143,640	785,160	※
主 委 託 料	ごみ処理施設長期 包括運営管理業務	円	—	—	—	13,562,476	13,166,247	※
	資源化物選別業務	円	7,712,534	—	—	—	—	
	再商品化業務	円	533,616	633,270	555,262	524,393	509,231	

※ごみ処理施設長期包括運営管理業務委託：維持管理・光熱水費

5 し尿の処理

(1) 施設稼働及び処理状況

項目	単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較
搬入日数	日	272	270	270	270	271	1
稼働日数	日	267	311	358	353	349	△ 4
稼働時間	時間	10,057	9,442	8,455	8,153	8,147	△ 6
処理量	k L	58,587	52,654	51,532	48,584	47,297	△ 1,287
内訳							
し尿	k L	11,903	10,525	10,061	9,136	9,001	△ 135
浄化槽汚泥	k L	46,684	42,129	41,471	39,448	38,296	△ 1,152
脱水汚泥	t	1,755	1,429	1,334	1,325	1,233	△ 92
電気使用量	kWh	2,405,340	2,403,996	2,369,232	2,410,296	2,487,292	76,996

(2) 搬入状況

項目	単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	前年度比較	
伊勢市	し尿	k L	8,859	8,209	7,875	7,156	7,051	△ 105
	浄化槽汚泥	k L	38,325	35,126	34,759	32,874	32,661	△ 213
	計	k L	47,184	43,335	42,634	40,030	39,712	△ 318
玉城町	し尿	k L	1,656	1,242	1,006	788	770	△ 18
	浄化槽汚泥	k L	5,360	3,702	3,671	3,449	2,658	△ 791
	計	k L	7,016	4,944	4,677	4,237	3,428	△ 809
度会町	し尿	k L	1,388	1,074	1,180	1,192	1,180	△ 12
	浄化槽汚泥	k L	2,999	3,301	3,041	3,125	2,977	△ 148
	計	k L	4,387	4,375	4,221	4,317	4,157	△ 160
計	し尿	k L	11,903	10,525	10,061	9,136	9,001	△ 135
	浄化槽汚泥	k L	46,684	42,129	41,471	39,448	38,296	△ 1,152
	計	k L	58,587	52,654	51,532	48,584	47,297	△ 1,287

(3) 1kL当たり及び1人当たりのし尿処理経費

項目	単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	備考
処理経費	円	179,779,100	246,152,961	230,717,672	216,921,546	205,953,202	建設経費を除く
処理量	k L	58,587	52,654	51,532	48,584	47,297	
管内人口	人	155,975	155,241	154,078	152,972	151,791	12月末人口
1kL当たりの処理経費	円/kL	3,069	4,675	4,477	4,465	4,354	処理経費/処理量
1人当たりの処理経費	円/人	1,153	1,586	1,497	1,418	1,357	処理経費/管内人口

(4) 処理経費の主なもの

		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	備考	
人	件	費	円	12,723,393	15,946,191	22,692,480	21,444,867	12,758,633	
消	耗	品	費	円	33,774,858	29,951,661	32,071,110	27,991,140	29,403,861
燃	料	費	円	168,765	86,000	54,979	34,530	87,918	
光	熱	水	費	円	39,919,300	46,605,318	42,479,648	36,982,425	41,351,859
修	繕	料	円	34,545,892	63,927,144	45,297,554	46,742,240	39,195,640	
主 な 委 託 料	し尿処理施設 運転管理業務	円	45,850,000	47,364,382	46,425,469	46,425,469	46,656,000	※1	
	緑地管理業務	円	1,700,000	1,700,000	1,700,000	1,700,000	1,700,000		
	沈砂等除去業務	円	1,963,500	—	—	—	—		
	脱臭洗浄塔点検 整備業務	円	2,887,500	2,970,000	2,970,000	2,970,000	2,970,000		
	計装設備点検業務	円	539,280	842,400	1,328,400	575,640	—		
	精密機能検査	円	—	—	2,138,400	—	—	3年毎	
	一般廃棄物(脱水汚 泥)処理業務	円	—	27,770,183	25,936,005	25,761,829	23,971,605	※2	
	一般廃棄物(脱水汚 泥)搬送業務	円	—	3,580,632	2,052,972	2,778,163	2,801,820	※2	

※1 し尿処理施設運転管理業務は、平成26年度から沈砂等除去業務委託等の業務を含めた。

※2 平成26年度から脱水汚泥の処理を外部委託。

(5) クリーンセンター水質調査結果

		単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	協定値※	規制値※
pH	—		8.0	7.8	7.6	7.6	7.3	5.8~8.6	
BOD	mg/L		1.0	1.2	0.9	0.7	0.6	10以下	20以下
COD	mg/L		2.1	1.0	0.9	1.3	1.0	20以下	40以下
SS	mg/L		0.1	2.0	0.6	0.3	0.2	10以下	70以下
T-N	mg/L		3.2	2.8	3.5	2.9	2.2	10以下	60以下
T-P	mg/L		0.05	0.13	0.05	0.05	0.05	1以下	8以下
大腸菌群数	個/cm ³		1.00	7.17	0.00	0.00	0.00	300以下	3,000以下
色度	度		1.00	0.55	0.50	0.50	1.70	30以下	—

※ 協定値とは、漁業協同組合及び有滝町との公害防止協定。

※ 規制値とは、廃棄物の処理及び清掃に関する法律並びに三重県生活環境の保全に関する条例。