

## 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22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
		稼働日数	日	363	361	362	
稼働時間	時間	1,697	2,014	2,082	2,047	2,002	△ 45
火葬件数	件	1,950	2,030	2,029	2,036	2,001	△ 35
灯油使用量	L	63,350	108,662	111,166	103,234	100,319	△ 2,915
電気使用量	kWh	191,808	176,739	146,449	145,511	140,151	△ 5,360

#### (2) 火葬等の状況

##### ア 火葬

項目	単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
		伊勢市	件	1,406	1,470	1,469	
明和町	件	224	225	224	227	235	8
玉城町	件	143	144	146	133	117	△ 16
度会町	件	102	108	109	111	108	△ 3
管外	件	75	83	81	86	66	△ 20
計	件	1,950	2,030	2,029	2,036	2,001	△ 35

##### イ その他

項目	単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
		伊勢市	件	47	28	48	
	件	7	5	5	5	7	2
明和町	件	0	0	2	1	2	1
	件	0	1	2	1	0	△ 1
玉城町	件	1	0	0	1	0	△ 1
	件	0	1	1	0	0	0
度会町	件	0	0	1	2	0	△ 2
	件	0	0	0	0	0	0
管外	件	0	0	0	0	0	0
	件	0	0	2	1	0	△ 1
計	件	48	28	51	50	35	△ 15
	件	7	7	10	7	7	0

#### (3) 1体当たりの経費

項目	単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	備考
経費	円	56,742,747	63,069,731	52,733,314	47,701,937	54,028,575	建設経費を除く
火葬件数	体	1,950	2,030	2,029	2,036	2,001	
1体当たりの経費	円/体	29,099	31,069	25,990	23,429	27,001	経費/火葬件数

(4) 経費の主なもの

		単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	備 考
人	件 費	円	22,307,259	21,291,165	17,955,378	15,291,700	13,795,814	
消	耗 品 費	円	1,258,400	1,519,248	1,918,909	1,935,608	1,838,003	
燃	料 費	円	4,146,135	8,754,626	10,658,771	9,511,414	9,259,155	
光	熱 水 費	円	4,526,406	4,569,931	3,728,975	3,834,567	4,163,172	
修	繕 料	円	8,822,205	12,688,410	4,141,200	2,842,560	3,295,843	
主 委 託 な 料	火 葬 業 務	円	10,382,400	9,765,000	9,765,000	9,765,000	18,565,200	※
	緑 地 管 理 業 務	円	1,082,633	1,020,600	979,650	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22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
稼働日数	日		356	355	356	357	355	△ 2
稼働時間	時間		13,426	12,370	11,783	11,698	11,406	△ 292
焼却量	t		57,599	58,377	58,762	57,803	56,959	△ 844
焼却内訳	可燃ごみ	t	54,035	54,717	55,248	54,631	55,587	956
	粗大ごみ破砕可燃物	t	1,693	1,915	1,825	1,417	1,372	△ 45
	クリーンセンター脱水汚泥	t	1,871	1,745	1,689	1,755	0	△ 1,755
焼却残渣	t	6,179	5,853	6,084	5,818	5,486	△ 332	
A重油使用量 (内は焼却に係る使用量)	L		40,991 (34,301)	32,053 (26,053)	13,150 (9,175)	7,956 (7,956)	9,755 (9,755)	1,799 (1,799)
電気使用量	kWh		5,215,553	5,226,915	5,312,292	5,145,449	4,901,865	△ 243,584

※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22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
伊勢市	収集分	t	26,318	26,648	26,863	26,199	26,368	169
	直接搬入分	t	16,108	16,166	16,248	16,629	17,315	686
	計	t	42,426	42,814	43,111	42,828	43,683	855
明和町	収集分	t	3,871	3,993	4,101	4,032	4,156	124
	直接搬入分	t	2,095	2,000	2,203	1,999	1,918	△ 81
	計	t	5,966	5,993	6,304	6,031	6,074	43
玉城町	収集分	t	2,646	2,722	2,779	2,774	2,841	67
	直接搬入分	t	997	1,083	1,014	1,009	1,003	△ 6
	計	t	3,643	3,805	3,793	3,783	3,844	61
度会町	収集分	t	1,549	1,627	1,620	1,618	1,618	0
	直接搬入分	t	451	478	420	371	368	△ 3
	計	t	2,000	2,105	2,040	1,989	1,986	△ 3
合計	収集分	t	34,384	34,990	35,363	34,623	34,983	360
	直接搬入分	t	19,651	19,727	19,885	20,008	20,604	596
	計	t	54,035	54,717	55,248	54,631	55,587	956

### (3) 1 t 当たり及び1人当たりの可燃ごみ処理経費

項目	単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	備考
処理経費	円	654,891,342	658,482,487	656,576,748	596,135,569	557,299,678	建設経費を除く
焼却量	t	57,599	58,377	58,762	57,803	56,959	
管内人口	人	181,637	181,227	180,266	179,252	178,422	12月末人口
1 t 当たりの処理経費	円/t	11,370	11,280	11,173	10,313	9,784	処理経費/焼却量
1人当たりの処理経費	円/人	3,605	3,633	3,642	3,326	3,123	処理経費/管内人口

(4) 処理経費の主なもの

		単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	備考		
人	件	費	円	125,825,743	87,907,952	71,742,577	25,443,551	35,254,138		
消	耗	品	費	円	20,435,593	19,748,172	14,323,567	13,366,625	12,484,578	
燃	料	費	円	1,950,900	1,559,102	1,225,818	930,971	925,587		
光	熱	水	費	円	66,369,163	72,717,523	77,329,783	79,271,033	89,814,518	
修	繕	料	円	40,454,505	38,900,650	75,732,594	69,408,203	51,683,978		
主 な 委 託 料	可燃ごみ処理施設 運 転 管 理 業 務	円	89,208,000	151,420,500	151,420,500	151,420,500	154,872,000	※		
	可燃ごみ処理施設 点 検 整 備 業 務	円	28,140,000	30,975,000	31,185,000	33,394,840	34,884,000			
	ばい煙測定等 分 析 業 務	円	844,200	811,520	796,950	670,000	—			
	一般廃棄物処理(焼却 残渣)業務委託料	円	211,750,863	179,753,214	186,883,628	178,613,566	138,999,483			
	一般廃棄物処理委託料前 年度精算分(灯油上昇分)	円	28,726,350	27,999,342	—	—	—			
	焼却残渣搬送業務	円	13,490,282	17,822,308	18,526,735	17,712,706	15,186,783			
	緑地管理業務	円	3,125,367	3,011,400	3,167,850	3,167,850	—			
	合併浄化槽 維 持 管 理 業 務	円	3,612,000	3,612,000	3,612,000	3,612,000	4,050,000			
	精密機能検査	円	—	—	1,050,000	—	—	3年毎		

※可燃ごみ処理施設運転管理業務委託は、平成26年度から緑地管理業務委託等の業務を含めた。

(5) 清掃工場ばい煙測定結果

		単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	規制値
1 号 焼 却 炉	排 ガ ス 量	m <sup>3</sup> N/h	63,133	67,732	63,987	59,667	55,817	—
	ばいじん量	g/m <sup>3</sup> N	0.015	0.026	0.007	0.001	0.010	0.08以下
	いおう酸化物	k 値	0.21	0.14	0.15	0.12	0.08	17.5以下
	窒素酸化物	ppm	115	93	110	84	88	250以下
	塩化水素	g/m <sup>3</sup> N	111	33	28	20	29	700以下
2 号 焼 却 炉	排 ガ ス 量	m <sup>3</sup> N/h	63,917	67,299	64,288	66,883	58,557	—
	ばいじん量	g/m <sup>3</sup> N	0.010	0.023	0.006	0.001	0.010	0.08以下
	いおう酸化物	k 値	0.13	0.12	0.19	0.10	0.11	17.5以下
	窒素酸化物	ppm	89	98	96	74	101	250以下
	塩化水素	g/m <sup>3</sup> N	91	39	55	52	34	700以下

(6) 清掃工場ダイオキシン類調査結果

		単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	規制値	
排 ガ ス	1 号焼却炉	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N	0.42	0.20	0.028	0.025	0.038	1 ng-TEQ/m <sup>3</sup> N (H14.12~)	
		ng-TEQ/m <sup>3</sup> N	0.26	0.14	0.056	0.045	0.110		
	2 号焼却炉	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N	0.30	0.01	0.024	0.035	0.100		
		ng-TEQ/m <sup>3</sup> N	0.20	0.035	0.0085	0.013	0.054		
焼	却	灰	ng-TEQ/g	0.33	0.16	0.0076	0.001	0.400	

(7) ごみ質及び焼却灰の熱しゃく減量

		単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	備考	
ごみ質	単位容積重量	kg/m <sup>3</sup>	175.0	154.0	164.0	176.0	192.5		
	三成分	水分(イ)	%	45.3	48.4	46.5	56.8	47.4	
		灰分(ロ)	%	8.8	4.5	5.9	5.8	7.6	
		可燃分(ハ)	%	45.9	47.1	47.6	37.4	45.0	
	三成分中の(ロ)+(ハ)の乾燥した種類の組成	紙・布類	%	53.5	58.2	63.9	44.7	50.0	
		ビニール・合成樹脂ゴム・皮革	%	20.5	19.2	16.1	19.2	22.0	
		木・竹・わら類	%	4.7	14.1	9.4	13.7	6.7	
		厨芥類	%	15.1	5.9	7.8	15.7	16.5	
		不燃物類	%	4.3	1.2	1.2	3.0	3.4	
	その他	%	1.9	1.5	1.6	3.7	1.5		
	発熱量	高位発熱量	kcal/kg	2,530	2,553	2,433	2,008	2,128	
		低位発熱量	kcal/kg	1,790	1,829	1,853	1,338	1,750	
	焼却灰	熱しゃく減量	%	3.1	3.5	0.14	0.75	0.24	

### 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22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較	
稼働日	日		246	246	247	247	247	0	
稼働時間	回転式破砕機	時間	763	646	649	553	504	△ 49	
	剪断式破砕機	時間	655	726	826	768	814	46	
処理量	t		5,226	5,390	5,315	4,832	4,743	△ 89	
処理内訳	鉄類	t	1,117	1,066	935	883	835	△ 48	
	アルミニウム	t	155	152	155	168	161	△ 7	
	破砕不燃残渣	t	219	209	174	165	158	△ 7	
	破砕可燃物	t	1,693	1,915	1,825	1,417	1,372	△ 45	
	破砕困難物	t	62	67	79	61	64	3	
	ガラス・くずびん類	t	182	184	182	179	198	19	
	陶磁器類	t	319	354	345	335	350	15	
	小型家電	t	—	—	188	220	240	20	
	資源びん	白・茶	t	1,175	1,150	1,150	1,123	1,069	△ 54
		その他	t	208	187	185	187	206	19
		計	t	1,383	1,337	1,335	1,310	1,275	△ 35
	廃乾電池	t	60	67	59	58	51	△ 7	
	廃蛍光管等	t	36	39	36	34	35	1	
鏡等	t	—	—	2	2	4	2		
電気使用量	kWh		239,971	225,347	234,454	226,169	224,235	△ 1,934	

#### (2) 搬入状況

##### ア 搬入量

##### (ア) 粗大ごみ

項目		単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
伊勢市	収集分	t	243	201	205	195	183	△ 12
	直接搬入分	t	1,216	1,265	1,323	1,040	960	△ 80
	計	t	1,459	1,466	1,528	1,235	1,143	△ 92
明和町	収集分	t	7	7	7	8	6	△ 2
	直接搬入分	t	176	199	234	203	180	△ 23
	計	t	183	206	241	211	186	△ 25
玉城町	収集分	t	6	9	6	8	8	0
	直接搬入分	t	98	98	135	115	91	△ 24
	計	t	104	107	141	123	99	△ 24
度会町	収集分	t	47	55	60	56	76	20
	直接搬入分	t	16	14	9	5	4	△ 1
	計	t	63	69	69	61	80	19
処理支援	収集分	t	—	0	—	—	—	0
	直接搬入分	t	—	紀宝町 57	—	—	—	0
	計	t	—	57	—	—	—	0
計	収集分	t	303	272	278	267	273	6
	直接搬入分	t	1,506	1,633	1,701	1,363	1,235	△ 128
	計	t	1,809	1,905	1,979	1,630	1,508	△ 122

## (イ) 缶・金属類

項目		単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
伊勢市	収集分	t	939	991	950	948	990	42
	直接搬入分	t	227	220	155	112	104	△ 8
	計	t	1,166	1,211	1,105	1,060	1,094	34
明和町	収集分	t	121	124	129	132	132	0
	直接搬入分	t	36	44	28	16	18	2
	計	t	157	168	157	148	150	2
玉城町	収集分	t	92	97	95	104	98	△ 6
	直接搬入分	t	19	26	18	14	15	1
	計	t	111	123	113	118	113	△ 5
度会町	収集分	t	2	0	1	16	16	0
	直接搬入分	t	1	2	1	0	0	0
	計	t	3	2	2	16	16	0
計	収集分	t	1,154	1,212	1,175	1,200	1,236	36
	直接搬入分	t	283	292	202	142	137	△ 5
	計	t	1,437	1,504	1,377	1,342	1,373	31

## イ 再資源化量

## (ア) ガラス・くずびん類

項目		単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
伊勢市		t	146	149	146	143	161	18
明和町		t	17	16	16	15	15	0
玉城町		t	12	11	11	11	14	3
度会町		t	7	8	9	10	8	△ 2
計		t	182	184	182	179	198	19

## (イ) 陶磁器類

項目		単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
伊勢市		t	256	288	277	268	284	16
明和町		t	30	30	30	29	26	△ 3
玉城町		t	21	21	21	20	25	5
度会町		t	12	15	17	18	15	△ 3
計		t	319	354	345	335	350	15

## (ウ) 小型家電

項目		単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
伊勢市		kg	—	—	169,782	179,518	169,630	△ 9,888
明和町		kg	—	—	10,904	19,860	29,790	9,930
玉城町		kg	—	—	7,612	13,342	19,620	6,278
度会町		kg	—	—	112	7,280	20,680	13,400
計		kg	—	—	188,410	220,000	239,720	19,720

※平成24年度から開始。

## (エ)資源びん

項目	単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
伊勢市	t	1,064	1,045	1,053	1,031	996	△ 35
明和町	t	145	135	128	130	127	△ 3
玉城町	t	101	94	95	93	92	△ 1
度会町	t	73	63	59	56	60	4
計	t	1,383	1,337	1,335	1,310	1,275	△ 35

## (オ)廃乾電池

項目	単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
伊勢市	t	49	52	46	44	39	△ 5
明和町	t	6	7	7	6	5	△ 1
玉城町	t	5	5	5	5	4	△ 1
度会町	t	0	3	1	3	3	0
計	t	60	67	59	58	51	△ 7

## (カ)廃蛍光管等

項目	単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
伊勢市	t	31	32	29	28	29	1
明和町	t	2	3	3	2	3	1
玉城町	t	2	2	2	2	2	0
度会町	t	1	2	2	2	1	△ 1
計	t	36	39	36	34	35	1

## (キ)鏡等

項目	単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
伊勢市	kg	—	—	1,894	1,350	2,996	1,646
明和町	kg	—	—	270	189	392	203
玉城町	kg	—	—	193	151	309	158
度会町	kg	—	—	3	20	213	193
計	kg	—	—	2,360	1,710	3,910	2,200

※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22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	備考
処理経費	円	152,730,257	148,793,968	161,663,148	145,603,977	147,647,893	建設経費を除く
処理量	t	5,226	5,390	5,315	4,832	4,743	
管内人口	人	181,637	181,227	180,266	179,252	178,422	12月末人口
1 t 当たりの処理経費	円/t	29,225	27,606	30,416	30,133	31,130	処理経費/処理量
1 人当たりの処理経費	円/人	841	821	897	812	828	処理経費/管内人口

(4) 処理経費の主なもの

		単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	備 考
人	件 費	円	22,316,347	21,255,573	22,297,656	21,493,094	25,702,364	
消	耗 品 費	円	5,975,058	5,529,069	3,509,441	6,079,562	3,702,423	
燃	料 費	円	273,644	310,435	406,385	422,821	458,369	
光	熱 水 費	円	6,749,956	6,780,610	7,057,384	7,232,338	7,934,638	
修	繕 料	円	28,119,095	24,555,300	30,615,186	25,957,050	30,935,116	
主 な 委 託 料	施設運転管理業務	円	56,700,000	57,330,000	57,330,000	57,330,000	50,220,000	
	破 碎 不 燃 残 渣 処 分 業 務	円	6,822,940	6,091,823	4,614,846	4,184,494	4,480,634	
	カゝラス類処理業務	円	2,298,618	2,252,975	2,192,023	2,145,654	2,438,922	
	陶磁器類処理業務	円	6,328,540	6,831,715	6,529,572	6,150,456	6,805,527	
	廃乾電池処理業務	円	5,124,671	5,760,262	5,109,776	4,991,905	4,540,470	
	廃 蛍 光 管 等 処 理 業 務	円	3,206,952	3,407,166	3,177,934	3,009,384	3,151,612	

## (5) 埋立物溶出試験結果(破碎不燃残渣)

項目	単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
全シアン	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	1以下
カドミウム	mg/L	0.003	不検出	不検出	0.0022	不検出	0.3以下
鉛	mg/L	0.03	0.04	0.037	0.076	0.055	0.3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
総水銀	mg/L	不検出	0.002	0.0015	0.0016	不検出	0.005以下
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
ひ素	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.3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
P C B	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.003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
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	不検出	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
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
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
1,1,1-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
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
1,2-ジクロロエタン	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	0.004	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
1,3-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
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

※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22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
稼働日数	日		245	246	247	247	244	△ 3
処理量	t		1,606	1,569	1,556	1,533	1,493	△ 40
処理量内訳	PETボトル	t	418	410	421	421	382	△ 39
	その他プラスチック製容器包装	t	1,188	1,159	1,135	1,112	1,111	△ 1
電気使用量	kWh		130,452	114,868	117,590	128,553	125,290	△ 3,263

##### (2) 再資源化量

###### ア PETボトル

項目		単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
伊勢市	t		324	341	348	350	310	△ 40
明和町	t		41	30	32	30	31	1
玉城町	t		36	26	27	27	28	1
度会町	t		17	13	14	14	13	△ 1
計	t		418	410	421	421	382	△ 39

###### イ その他プラスチック製容器包装

項目		単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
伊勢市	t		988	959	943	933	936	3
明和町	t		95	94	91	84	83	△ 1
玉城町	t		67	69	66	62	61	△ 1
度会町	t		38	37	35	33	31	△ 2
計	t		1,188	1,159	1,135	1,112	1,111	△ 1

(3) リサイクルプラザ運営状況

項目		単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
もったいないフェア	回		1	1	1	1	1	0
	人		2,000	1,900	2,000	2,300	2,000	△ 300
石けん作り	回		3	3	1	1	1	0
	人		196	84	77	77	53	△ 24
サンドブラスト	回		1	4	1	—	—	—
	人		55	81	26	—	—	—
紙すき	回		1	1	1	—	—	—
	人		73	61	50	—	—	—
親子教室	回		4	6	5	7	6	△ 1
	人		48	33	35	84	38	△ 46
出前講座	回		10	3	17	39	20	△ 19
	人		319	83	458	805	717	△ 88
その他(着物リフォーム教室、ぼかし作り、衣料部教室)	回		30	45	66	79	91	12
	人		338	472	718	1,108	1,144	36
環境学習会	回		2	2	3	3	3	0
	人		55	103	95	159	171	12
計	回		51	64	94	129	121	△ 8
	人		1,084	917	1,459	2,233	2,123	△ 110
再生品利用	件		4,051	3,672	4,009	5,038	4,317	△ 721
運営委員執務者	人		262	254	350	332	395	63
プラザ入館者数	人		7,625	7,013	7,051	7,709	7,086	△ 623
不用品交換情報	提供					20	25	5
	成立					3	2	△ 1

※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

項目	単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	備考
処理経費	円	27,290,625	29,047,197	45,153,741	29,286,149	33,371,626	建設経費を除く
処理量	t	1,606	1,569	1,556	1,533	1,493	
管内人口	人	181,637	181,227	180,266	179,252	178,422	12月末人口
1 t 当たりの処理経費	円/t	16,993	18,513	29,019	19,104	22,352	処理経費/処理量
1人当たりの処理経費	円/人	150	160	250	163	187	処理経費/管内人口

(5) 処理経費の主なもの

項目	単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	備考
消耗品費	円	1,962,864	2,511,793	2,058,181	2,131,054	2,281,261	
燃料費	円	15,201	15,147	20,252	20,252	—	
光熱水費	円	3,857,849	3,791,652	3,916,639	4,231,075	4,606,000	
修繕料	円	6,226,185	6,530,895	20,848,800	7,385,175	11,342,376	
主委託 な料	資源化物選別業務	円	7,276,963	7,561,786	7,713,719	7,712,534	0 ※
	再商品化業務	円	1,896,365	602,472	556,248	533,616	633,270

※平成26年度から資源化物選別業務は、委託から直営に変更。

5 し尿の処理

(1) 施設稼働及び処理状況

項目	単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較
搬入日数	日	269	272	270	272	270	△ 2
稼働日数	日	294	276	279	267	311	44
稼働時間	時間	10,635	10,441	10,212	10,057	9,442	△ 615
処理量	kL	61,415	58,950	56,916	58,587	52,654	△ 5,933
内訳							
し尿	kL	15,845	14,181	12,816	11,903	10,525	△ 1,378
浄化槽汚泥	kL	45,570	44,769	44,100	46,684	42,129	△ 4,555
脱水汚泥	t	1,871	1,745	1,689	1,755	1,429	△ 326
電気使用量	kWh	2,555,700	2,450,292	2,388,888	2,405,340	2,403,996	△ 1,344

(2) 搬入状況

項目	単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比較	
伊勢市	し尿	kL	11,633	10,394	9,455	8,859	8,209	△ 650
	浄化槽汚泥	kL	39,625	38,049	37,363	38,325	35,126	△ 3,199
	計	kL	51,258	48,443	46,818	47,184	43,335	△ 3,849
玉城町	し尿	kL	2,131	2,019	1,946	1,656	1,242	△ 414
	浄化槽汚泥	kL	3,835	4,186	3,807	5,360	3,702	△ 1,658
	計	kL	5,966	6,205	5,753	7,016	4,944	△ 2,072
度会町	し尿	kL	2,081	1,769	1,415	1,388	1,074	△ 314
	浄化槽汚泥	kL	2,110	2,533	2,930	2,999	3,301	302
	計	kL	4,191	4,302	4,345	4,387	4,375	△ 12
処理支援	し尿	kL	—	—	—	—	—	—
	浄化槽汚泥	kL	—	—	—	—	—	—
	計	kL	—	—	—	—	—	—
計	し尿	kL	15,845	14,182	12,816	11,903	10,525	△ 1,378
	浄化槽汚泥	kL	45,570	44,768	44,100	46,684	42,129	△ 4,555
	計	kL	61,415	58,950	56,916	58,587	52,654	△ 5,933

(3) 1kL当たり及び1人当たりのし尿処理経費

	単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	備考
処理経費	円	244,022,845	225,840,983	215,981,569	179,779,100	246,152,961	建設経費を除く
処理量	kL	61,415	58,950	56,916	58,587	52,654	
管内人口	人	158,166	157,845	156,914	155,975	155,241	12月末人口
1kL当たりの処理経費	円/kL	3,973	3,831	3,795	3,069	4,675	処理経費/処理量
1人当たりの処理経費	円/人	1,543	1,431	1,376	1,153	1,586	処理経費/管内人口

(4) 処理経費の主なもの

		単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	備考		
人	件	費	円	69,069,735	45,744,049	22,760,094	12,723,393	15,946,191		
消	耗	品	費	円	36,584,405	37,085,530	34,121,993	33,774,858	29,951,661	
燃	料	費	円	145,382	165,103	175,112	168,765	86,000		
光	熱	水	費	円	34,709,600	35,458,673	37,201,191	39,919,300	46,605,318	
修	繕	料	円	47,866,025	50,200,902	61,298,370	34,545,892	63,927,144		
主 な 委 託 料	し尿処理施設 運転管理業務	円	44,940,000	45,850,000	45,850,000	45,850,000	47,364,382	※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	1,953,000	1,953,000	1,963,500	1,963,500	—			
	脱臭洗浄塔点検 整備業務	円	3,150,000	3,150,000	3,097,500	2,887,500	2,970,000			
	計装設備点検業務	円	938,280	1,085,280	843,780	539,280	842,400			
	精密機能検査	円	—	—	1,197,000	—	—	3年毎		
	一般廃棄物(脱水汚 泥)処理業務	円	—	—	—	—	27,770,183	※2		
	一般廃棄物(脱水汚 泥)搬送業務	円	—	—	—	—	3,580,632	※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22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	協定値※	規制値※
pH	—		7.8	7.7	7.8	8.0	7.8	5.8~8.6	
BOD	mg/L		0.7	1.4	1.0	1.0	1.2	10以下	20以下
COD	mg/L		3.6	3.2	3.0	2.1	1.0	20以下	40以下
SS	mg/L		0.5	0.4	0.3	0.1	2.0	10以下	70以下
T-N	mg/L		2.8	2.7	2.2	3.2	2.8	10以下	60以下
T-P	mg/L		0.06	0.06	0.05	0.05	0.13	1以下	8以下
大腸菌群数	個/cm <sup>3</sup>		1.00	1.00	1.00	1.00	7.17	300以下	3,000以下
色度	度		1.00	1.00	1.00	1.00	0.55	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。