

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29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較
		稼働日数	日	364	364	364	
稼働時間	時間	2,254	2,181	2,234	2,354	2,424	70
火葬件数	件	2,185	2,142	2,104	2,167	2,276	109
灯油使用量	L	111,580	103,830	94,621	90,096	94,442	4,346
電気使用量	kWh	183,147	161,446	151,860	146,152	149,234	3,082

(2) 火葬等の状況

ア 火葬

項目	単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較
		伊勢市	件	1,583	1,536	1,479	
明和町	件	249	257	233	274	254	△ 20
玉城町	件	156	151	191	142	181	39
度会町	件	115	105	115	103	105	2
管外	件	82	93	86	98	103	5
計	件	2,185	2,142	2,104	2,167	2,276	109

イ その他

項目	単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較
		伊勢市	件	33	23	4	
霊安室	件	10	8	5	9	9	0
明和町	件	0	1	0	1	0	△ 1
霊安室	件	1	0	1	1	2	1
玉城町	件	0	0	0	0	0	0
霊安室	件	1	0	3	1	0	△ 1
度会町	件	0	0	0	0	0	0
霊安室	件	0	1	0	0	0	0
管外	件	0	0	0	0	0	0
霊安室	件	1	0	0	1	0	△ 1
計	件	33	24	4	21	50	29
霊安室	件	13	9	9	12	11	△ 1

(3) 1体当たりの経費

項目	単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	備考
経費	円	60,593,851	65,858,028	63,294,844	76,798,373	71,003,344	建設経費を除く
火葬件数	体	2,185	2,142	2,104	2,167	2,276	
1体当たりの経費	円/体	27,732	30,746	30,083	35,440	31,197	経費/火葬件数

(4) 経費の主なもの

	単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	備 考
人 件 費	円	10,858,296	11,372,792	16,738,777	15,914,918	16,158,031	
消 耗 品 費	円	872,609	628,131	1,281,800	1,298,206	980,703	
燃 料 費	円	7,230,384	9,276,444	7,677,760	5,621,000	8,553,600	
光 熱 水 費	円	4,533,791	4,505,373	4,361,720	4,042,558	4,409,508	
修 繕 料	円	11,481,437	15,087,600	8,575,700	19,684,577	10,238,800	
火 葬 業 務 委 託	円	21,816,000	21,816,000	22,018,000	27,693,600	27,693,600	

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29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較
稼働日数	日		357	354	346	355	356	1
稼働時間	時間		12,226	12,067	11,657	11,664	11,477	△ 187
焼却量	t		56,308	56,005	55,204	53,533	53,450	△ 83
焼却内訳	可燃ごみ	t	54,608	54,480	53,520	51,589	51,513	△ 76
	粗大ごみ破碎可燃物	t	1,700	1,525	1,684	1,944	1,937	△ 7
焼却残渣	t		5,589	5,545	5,435	5,398	5,252	△ 146
A重油使用量	L		8,229	10,459	13,404	8,376	7,626	△ 750
電気使用量	kWh		4,905,310	4,877,940	4,812,990	4,792,127	4,761,393	△ 30,734

※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。

※粗大ごみ破碎可燃物は、粗大ごみ処理施設で破碎選別された可燃ごみ。

(2) 搬入状況

項目		単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較
伊勢市	収集分	t	25,349	25,285	25,318	25,272	24,792	△ 480
	直接搬入分	t	17,256	16,633	16,188	14,437	14,909	472
	計	t	42,605	41,918	41,506	39,709	39,701	△ 8
明和町	収集分	t	4,153	4,200	4,259	4,300	4,255	△ 45
	直接搬入分	t	1,775	1,859	1,707	1,688	1,693	5
	計	t	5,928	6,059	5,966	5,988	5,948	△ 40
玉城町	収集分	t	2,906	2,886	2,937	2,939	2,903	△ 36
	直接搬入分	t	1,169	916	1,061	868	915	47
	計	t	4,075	3,802	3,998	3,807	3,818	11
度会町	収集分	t	1,650	1,664	1,692	1,767	1,733	△ 34
	直接搬入分	t	350	376	358	318	313	△ 5
	計	t	2,000	2,040	2,050	2,085	2,046	△ 39
処理支援	収集分	t		0				0
	直接搬入分	t		661				0
	計	t		661	南伊勢町の災害支援			0
合計	収集分	t	34,058	34,035	34,206	34,278	33,683	△ 595
	直接搬入分	t	20,550	20,445	19,314	17,311	17,830	519
	計	t	54,608	54,480	53,520	51,589	51,513	△ 76

(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29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	備考
処理経費	円	723,548,653	714,963,707	749,593,747	747,700,145	755,097,115	建設経費を除く
焼却量	t	56,308	56,005	55,204	53,533	53,450	
管内人口	人	174,987	173,594	172,200	170,883	169,343	12月末人口
1 t 当たりの処理経費	円/t	12,850	12,766	13,579	13,967	14,127	処理経費/焼却量
1 人当たりの処理経費	円/人	4,135	4,119	4,353	4,376	4,459	処理経費/管内人口

(4) 処理経費の主なもの

		単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	備考		
人	件	費	円	20,064,653	21,023,238	37,182,584	28,851,375	44,929,642		
消	耗	品	費	円	667,111	279,139	307,751	611,956	635,358	
修	繕	料	円	301,860	3,626,530	279,969	85,000	16,500		
主 な 委 託 料	ごみ処理施設長期 包括運営管理業務	円	514,436,653	511,317,874	527,250,603	542,353,861	536,367,109			
	環境測定分析 業務委託	円	2,169,400	2,896,400	2,953,000	2,953,000	3,533,500			
	一般廃棄物処理(焼却 残渣)業務委託料	円	144,269,012	143,009,114	141,614,598	141,792,747	137,829,884			
	焼却残渣搬送業務	円	15,587,228	15,458,852	15,293,471	16,859,243	16,398,502			
	合併浄化槽 維持管理業務	円	4,104,000	4,104,000	4,142,000	4,246,000	4,246,000			

※ごみ処理施設長期包括運営管理業務委託には、運転管理、維持管理、光熱水費、燃料費、消耗品費などの処理経費が含まれている。

(5) 清掃工場ばい煙測定結果

		単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	規制値
1 号 焼 却 炉	排ガス量	m ³ N/h	65,133	62,733	65,450	65,717	65,583	—
	ばいじん量	g/m ³ N	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.08以下
	いおう酸化物	k値	0.08	0.05	0.06	0.08	0.04	17.5以下
	窒素酸化物	ppm	66	64	56	59	55	250以下
	塩化水素	g/m ³ N	51	33	27	64	33	700以下
2 号 焼 却 炉	排ガス量	m ³ N/h	67,400	64,817	64,267	66,150	64,683	—
	ばいじん量	g/m ³ N	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.08以下
	いおう酸化物	k値	0.08	0.11	0.06	0.11	0.07	17.5以下
	窒素酸化物	ppm	80	76	67	56	58	250以下
	塩化水素	g/m ³ N	48	58	50	25	34	700以下

(6) 清掃工場ダイオキシン類調査結果

		単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	規制値	
排 ガ ス	1号焼却炉	ng-TEQ/m ³ N	0.170	0.120	0.088	0.140	0.073	1 ng-TEQ/m ³ N (H14.12~)	
			0.160	0.480	0.070	0.074	0.100		
	2号焼却炉	ng-TEQ/m ³ N	0.180	0.560	0.040	0.063	0.001		
			0.074	0.038	0.052	0.044	0.003		
焼	却	灰	ng-TEQ/g	0.460	0.350	0.310	0.330	0.230	

(7) ごみ質及び焼却灰の熱しゃく減量

		単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	備考	
ごみ質	単位容積重量	kg/m ³	207.5	180.0	200.0	233.0	182.5		
	三成分	水分(イ)	%	48.4	47.2	54.4	57.1	51.0	
		灰分(ロ)	%	7.2	5.6	5.1	4.7	6.1	
		可燃分(ハ)	%	44.4	47.3	40.5	38.2	43.0	
	三成分中の(ロ)+(ハ)の乾燥した種類の組成	紙・布類	%	48.4	58.5	47.0	46.0	47.4	
		ビニール・合成樹脂ゴム・皮革	%	15.9	17.6	20.6	15.6	22.0	
		木・竹・わら類	%	9.7	6.2	5.8	4.9	3.8	
		厨芥類	%	19.1	13.3	21.6	29.0	19.0	
		不燃物類	%	2.9	2.9	2.3	1.5	6.2	
	発熱量	その他	%	4.1	1.5	2.8	3.0	1.7	
		高位発熱量	kcal/kg	2,315	2,335	1,928	1,760	2,121	
		低位発熱量	kcal/kg	1,710	1,846	1,496	1,376	1,629	
	焼却灰	熱しゃく減量	%	0.44	0.43	1.37	0.75	0.66	

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29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較	
稼働日	日		250	248	251	249	253	4	
稼働時間	回転式破砕機	時間	634	556	516	562	587	25	
	剪断式破砕機	時間	735	740	787	825	815	△ 10	
処理量	t		5,300	5,159	5,175	5,506	5,277	△ 229	
処理内訳	鉄類	t	919	847	1,007	1,185	1,041	△ 144	
	アルミニウム	t	192	191	213	253	235	△ 18	
	破砕不燃残渣	t	170	121	103	119	116	△ 3	
	破砕可燃物	t	1,700	1,525	1,684	1,944	1,937	△ 7	
	破砕困難物	t	(注) 222	125	141	170	136	△ 34	
	ガラス・くずびん類	t	214	241	258	264	261	△ 3	
	陶磁器類	t	363	397	388	433	401	△ 32	
	廃小型家電	t	274	481	238	15	46	31	
	資源びん	白・茶	t	969	929	856	831	814	△ 17
		その他	t	204	215	202	202	204	2
		計	t	1,173	1,144	1,058	1,033	1,018	△ 15
	廃乾電池	t	34	60	58	58	59	1	
	廃蛍光管等	t	33	27	27	32	27	△ 5	
鏡等	t	6	0	0	0	0	0		
電気使用量	kWh		238,822	234,237	233,152	243,285	249,731	6,446	

(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29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較
伊勢市	収集分	t	252	262	334	343	309	△ 34
	直接搬入分	t	1,035	997	1,023	1,055	1,108	53
	計	t	1,287	1,259	1,357	1,398	1,417	19
明和町	収集分	t	11	9	10	11	14	3
	直接搬入分	t	184	246	201	252	236	△ 16
	計	t	195	255	211	263	250	△ 13
玉城町	収集分	t	11	11	15	15	12	△ 3
	直接搬入分	t	405	166	152	170	172	2
	計	t	416	177	167	185	184	△ 1
度会町	収集分	t	69	86	91	100	86	△ 14
	直接搬入分	t	4	7	3	4	5	1
	計	t	73	93	94	104	91	△ 13
計	収集分	t	343	368	450	469	421	△ 48
	直接搬入分	t	1,628	1,416	1,379	1,481	1,521	40
	計	t	1,971	1,784	1,829	1,950	1,942	△ 8

(イ) 缶・金属類

項目		単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較
伊勢市	収集分	t	1,045	1,137	1,151	1,272	1,159	△ 113
	直接搬入分	t	151	119	143	152	125	△ 27
	計	t	1,196	1,256	1,294	1,424	1,284	△ 140
明和町	収集分	t	147	142	142	155	141	△ 14
	直接搬入分	t	18	22	29	39	35	△ 4
	計	t	165	164	171	194	176	△ 18
玉城町	収集分	t	111	109	106	122	127	5
	直接搬入分	t	51	15	19	23	16	△ 7
	計	t	162	124	125	145	143	△ 2
度会町	収集分	t	16	21	24	31	25	△ 6
	直接搬入分	t	1	1	1	0	0	0
	計	t	17	22	25	31	25	△ 6
計	収集分	t	1,319	1,409	1,423	1,580	1,452	△ 128
	直接搬入分	t	221	157	192	214	176	△ 38
	計	t	1,540	1,566	1,615	1,794	1,628	△ 166

イ 再資源化量

(ア) ガラス・くずびん類

項目		単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較
伊勢市		t	166	190	205	206	204	△ 2
明和町		t	16	20	21	23	23	0
玉城町		t	21	19	19	20	21	1
度会町		t	11	12	13	15	13	△ 2
計		t	214	241	258	264	261	△ 3

(イ) 陶磁器類

項目		単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較
伊勢市		t	281	313	307	337	314	△ 23
明和町		t	28	34	33	38	35	△ 3
玉城町		t	36	30	29	33	32	△ 1
度会町		t	18	20	19	25	20	△ 5
計		t	363	397	388	433	401	△ 32

(ウ) 廃小型家電

項目		単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較
伊勢市		t	177.5	374.0	188.8	11.6	34.4	22.8
明和町		t	39.8	47.4	20.7	1.3	5.2	3.9
玉城町		t	37.0	31.3	14.4	1.0	3.9	2.9
度会町		t	19.5	27.8	13.9	0.8	2.2	1.4
計		t	273.8	480.5	237.8	14.7	45.7	31.0

(エ)資源びん

項目	単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較
伊勢市	t	930	895	831	810	797	△ 13
明和町	t	109	115	106	105	100	△ 5
玉城町	t	84	86	77	75	75	0
度会町	t	50	48	44	43	46	3
計	t	1,173	1,144	1,058	1,033	1,018	△ 15

(オ)廃乾電池

項目	単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較
伊勢市	t	27	47	45	45	46	1
明和町	t	3	6	6	6	6	0
玉城町	t	3	5	5	5	5	0
度会町	t	1	2	2	2	2	0
計	t	34	60	58	58	59	1

(カ)廃蛍光灯等

項目	単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較
伊勢市	t	26	22	22	25	22	△ 3
明和町	t	3	2	2	4	2	△ 2
玉城町	t	3	2	2	2	2	0
度会町	t	1	1	1	1	1	0
計	t	33	27	27	32	27	△ 5

(キ)鏡等

項目	単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較
伊勢市	t	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
明和町	t	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
玉城町	t	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
度会町	t	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
計	t	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

※平成24年度から開始。平成30年度から粗大ごみ、ガラス・くずびん類として処理。

(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

	単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	備考
処理経費	円	164,403,849	167,989,277	181,076,212	187,932,448	201,363,358	建設経費を除く
処理量	t	5,300	5,159	5,175	5,506	5,277	
管内人口	人	174,987	173,594	172,200	170,883	169,343	12月末人口
1 t 当たりの処理経費	円/t	31,020	32,562	34,991	34,132	38,159	処理経費/処理量
1人当たりの処理経費	円/人	940	968	1,052	1,100	1,189	処理経費/管内人口

(4) 処理経費の主なもの

		単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	備 考
人	件 費	円	19,271,075	18,361,426	22,358,843	27,799,801	44,761,941	
消	耗 品 費	円	648	1,419,098	14,364	106,700	111,318	
燃	料 費	円	15,721	—	—	—	—	
主 な 委 託 料	ごみ処理施設長期 包括運営管理業務	円	105,922,946	101,387,388	104,546,630	114,166,241	112,979,149	
	破 碎 不 燃 残 渣 処 分 業 務	円	5,518,368	3,934,008	3,384,372	3,941,520	3,812,160	
	カ ー ラ ス 類 処 理 業 務	円	3,473,766	4,686,783	5,630,684	6,671,863	6,595,963	
	陶磁器類処理業務	円	8,232,356	11,155,619	14,787,871	16,653,945	15,423,870	
	廃乾電池処理業務	円	3,413,151	6,003,900	5,869,143	5,692,500	5,883,570	
	廃 蛍 光 管 等 処 理 業 務	円	3,039,498	2,486,403	2,684,916	3,172,950	2,722,203	
	廃 小 型 家 電 類 処 理 委 託	円	2,692,762	7,767,604	11,773,462	4,085,235	3,384,612	

※ごみ処理施設長期包括運営管理業務委託には、運転管理、維持管理、光熱水費、燃料費、消耗品費などの処理経費が含まれている。

(5) 埋立物溶出試験結果(破碎不燃残渣)

項目	単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3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	0.0013	0.003	0.0009	不検出	不検出	0.005以下
カドミウム	mg/L	0.007	不検出	不検出	不検出	不検出	0.3以下
鉛	mg/L	0.100	0.030	0.040	0.050	不検出	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	不検出	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	0.0012	0.0005	0.017	不検出	0.0062	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	0.063	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
ベンゼン	mg/L	不検出	不検出	0.010	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29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較
稼働日数		日	246	246	246	251	246	△ 5
処理量		t	1,393	1,418	1,431	1,489	1,526	37
処理量内訳	PETボトル	t	345	370	370	374	414	40
	その他プラスチック製容器包装	t	1,048	1,048	1,061	1,115	1,112	△ 3
電気使用量		kWh	127,140	126,380	129,800	129,050	127,270	△ 1,780

(注)平成19年度から「9 粗大ごみ、缶・金属類の処理」へ区分替え

(2) 再資源化量

ア PETボトル

項目		単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較
伊勢市		t	275	296	298	304	326	22
明和町		t	26	27	27	27	34	7
玉城町		t	29	31	30	29	36	7
度会町		t	15	16	15	14	18	4
計		t	345	370	370	374	414	40

イ その他プラスチック製容器包装

項目		単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較
伊勢市		t	885	886	898	945	935	△ 10
明和町		t	69	68	68	75	79	4
玉城町		t	62	60	61	62	63	1
度会町		t	32	34	34	33	35	2
計		t	1,048	1,048	1,061	1,115	1,112	△ 3

(3) リサイクルプラザ運営状況

項目		単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較
もったいないフェア	回		1	1	1	0	0	0
	人		2,200	2,500	2,000	0	0	0
教室開催状況	石けん作り	回	2	1	3	1	2	1
		人	8	13	23	2	10	8
	親子教室	回	10	13	10	8	6	△ 2
		人	130	106	61	35	45	10
	出前講座	回	27	35	22	4	9	5
		人	1,124	1,314	1,278	70	375	305
	その他(着物リフォーム教室、ぼかし作り、衣料部教室)	回	69	65	64	56	48	△ 8
		人	553	581	473	323	293	△ 30
	環境学習会	回	3	3	2	0	0	0
		人	123	118	79	0	0	0
計	回	111	117	101	69	65	△ 4	
	人	1,938	2,132	1,914	430	723	293	
再生品利用	件	4,086	4,317	4,387	4,090	5,374	1,284	
運営委員執務者	人	532	575	567	476	388	△ 88	
プラザ入館者数	人	6,837	7,814	7,393	2,881	3,373	492	
不用品交換情報	提供	1	0	8	11	3	△ 8	
	成立	0	0	1	2	0	△ 2	

※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29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	備考
処理経費	円	34,779,604	35,866,178	35,533,828	39,057,522	41,384,458	建設経費を除く
処理量	t	1,393	1,418	1,431	1,489	1,526	
管内人口	人	174,987	173,594	172,200	170,883	169,343	12月末人口
1 t 当たりの処理経費	円/t	24,967	25,293	24,831	26,231	27,120	処理経費/処理量
1人当たりの処理経費	円/人	199	207	206	229	244	処理経費/管内人口

(5) 処理経費の主なもの

	単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	備考	
消耗品費	円	1,915,264	3,556,417	2,257,315	1,962,525	1,438,455		
燃料費	円	12,904	25,190	26,198	25,538	29,278		
修繕料	円	785,160	325,944	97,200	18,260	1,813,350		
主委託 な料	ごみ処理施設長期 包括運営管理業務	円	13,166,247	13,142,809	13,552,341	13,940,552	13,786,669	
	再商品化業務 (その他プラ)	円	509,231	554,389	531,709	601,255	624,056	
	再商品化業務 (ペットボトル)	円	—	—	—	3,085,821	3,664,188	

※ごみ処理施設長期包括運営管理業務委託には、維持管理、光熱水費などの経費が含まれている。

5 し尿の処理

(1) 施設稼働及び処理状況

項目	単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較	
		搬入日数	日	271	270	268	272	271
稼働日数	日	349	342	329	329	337	8	
稼働時間	時間	8,147	7,888	7,620	7,491	7,429	△ 62	
処理量	kL	47,297	45,230	44,339	43,271	42,188	△ 1,083	
内訳	し尿	kL	9,001	8,148	7,509	7,002	6,736	△ 266
	浄化槽汚泥	kL	38,296	37,082	36,830	36,269	35,452	△ 817
脱水汚泥	t	1,233	1,118	1,110	1,060	976	△ 84	
電気使用量	kWh	2,487,292	2,432,229	2,380,362	2,339,051	2,286,511	△ 52,540	

(2) 搬入状況

項目	単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	前年度比較	
		伊勢市	し尿	kL	7,051	6,293	5,817	5,331
浄化槽汚泥	kL		32,661	31,384	31,431	30,916	30,078	△ 838
計	kL		39,712	37,677	37,248	36,247	35,203	△ 1,044
玉城町	し尿	kL	770	648	562	520	454	△ 66
	浄化槽汚泥	kL	2,658	2,582	2,499	2,429	2,395	△ 34
	計	kL	3,428	3,230	3,061	2,949	2,849	△ 100
度会町	し尿	kL	1,180	1,207	1,130	1,151	1,157	6
	浄化槽汚泥	kL	2,977	3,116	2,900	2,924	2,979	55
	計	kL	4,157	4,323	4,030	4,075	4,136	61
計	し尿	kL	9,001	8,148	7,509	7,002	6,736	△ 266
	浄化槽汚泥	kL	38,296	37,082	36,830	36,269	35,452	△ 817
	計	kL	47,297	45,230	44,339	43,271	42,188	△ 1,083

(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29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	備考
処理経費	円	205,953,202	205,688,994	228,907,210	225,330,362	205,595,007	建設経費を除く
処理量	kL	47,297	45,230	44,339	43,271	42,188	
管内人口	人	151,791	150,415	149,061	147,800	147,800	12月末人口
1kL当たりの処理経費	円/kL	4,354	4,548	5,163	5,207	4,873	処理経費/処理量
1人当たりの処理経費	円/人	1,357	1,367	1,536	1,525	1,391	処理経費/管内人口

(4) 処理経費の主なもの

		単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	備考		
人	件	費	円	12,758,633	13,312,567	18,613,539	18,080,681	18,626,261		
消	耗	品	費	円	29,403,861	27,093,286	40,486,558	31,238,308	32,516,656	
燃	料	費	円	87,918	33,749	52,725	38,828	40,552		
光	熱	水	費	円	41,351,859	44,201,492	44,173,170	39,971,179	43,392,189	
修	繕	料	円	39,195,640	40,054,240	42,607,767	48,661,800	27,047,900		
主 な 委 託 料	し尿処理施設 運転管理業務	円	46,656,000	46,656,000	47,088,000	52,668,000	52,668,000			
	緑地管理業務	円	1,700,000	1,700,000	1,700,000	1,700,000	1,700,000			
	脱臭洗浄塔点検 整備業務	円	2,970,000	2,970,000	3,025,000	3,190,000	3,410,000			
	精密機能検査	円	—	—	2,750,000	—	—			
	一般廃棄物(脱水汚 泥)処理業務	円	23,971,605	21,730,960	21,779,110	20,997,504	19,328,958			
	一般廃棄物(脱水汚 泥)搬送業務	円	2,801,820	2,791,360	2,752,780	3,072,860	3,059,085			

(5) クリーンセンター水質調査結果

		単位	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	協定値※	規制値※
pH	—	—	7.3	7.5	7.3	7.5	7.5	5.8~8.6	
BOD	mg/L	—	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	10以下	20以下
COD	mg/L	—	1.0	1.1	1.0	1.0	1.0	20以下	40以下
SS	mg/L	—	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	10以下	70以下
T-N	mg/L	—	2.2	2.1	2.5	2.4	2.3	10以下	60以下
T-P	mg/L	—	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06	1以下	8以下
大腸菌群数	個/cm ³	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	300以下	3,000以下
色度	度	—	1.70	1.80	1.20	1.20	0.80	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。