

平成31年度  
一般廃棄物（ごみ）処理実施計画書

中央広域環境施設組合

平成31年4月

# 平成31年度一般廃棄物（ごみ）処理実施計画

## 第1章 組合及び施設の概要

### 1、組合の概要

- ・組合名 中央広域環境施設組合
- ・管理施設 中央広域環境センター（ガス化改質炉）  
阿波市吉野町西条字藤原70-1
  
- ・管理者 阿波市長 藤井正助
- ・構成市町 吉野川市・阿波市・板野町・上板町（2市2町）
- ・対象人口 吉野川市 41,139人（18,027世帯）  
阿波市 37,527人（15,362世帯）  
板野町 13,497人（5,658世帯）  
上板町 12,025人（4,878世帯）  
合計 104,188人（43,925世帯）  
平成31年4月1日現在の人口及び世帯数
  
- ・業務分担 収集業務 構成市町（直営、委託、許可）  
中間処理 中央広域環境センター（可燃、不燃、粗大ごみ）  
資源化处理 構成市町（ビン、陶器類、缶、ペットボトル）  
最終処分 構成市町

### 2、施設概要

#### (1) 【中央広域環境センター】

- ・施設名 中央広域環境センター（ガス化改質炉）  
〒771-1402
- ・所在地 徳島県阿波市吉野町西条字藤原70番地1
- ・敷地面積 36,490.38㎡
- ・事業年度 平成14年度～平成16年度
- ・竣工 平成17年7月
- ・処理能力
  - 可燃ごみ  
処理方式 ガス化改質一体型処理（サーモセレクト式ガス化改質方式）  
処理能力 120t/日（24時間×3ヶ月連続運転可能）
  
  - 粗大・複合ごみ  
処理方式 せん断+回転毬打式破砕機  
処理能力 せん断機（粗破砕） 5t/5h  
破砕機（毬打式） 13t/5h

① 主要設備方式の概要

- ・受入供給設備：ピット&クレーン方式  
     ごみ投入扉    3基  
     ダンピングボックス用投入扉    1基
- ・燃焼溶融設備：サーモセレクト式ガス化改質方式  
     120t/24h  
     酸素製造設備    3, 600Nm<sup>3</sup>/hr  
     LNG貯蔵            80m<sup>3</sup>
- ・余剰利用設備：ガスエンジン発電機  
     (コージェネレーション)            900KW×2基

②設備・能力諸元

環境センターの排出ガス及び諸元は下表のとおりである。溶融設備は24時間運転である。

表1 ガスエンジン発電機排ガス煙突

処 理 方 式	項 目	120t/日処理時
(ガス化改質炉) ガスエンジン発電機	煙突の高さ	31m
	煙突内筒数	1本
	湿り排出ガス量(基準ごみ)	4,748Nm <sup>3</sup> /h
	渴き排出ガス量(基準ごみ)	4,303Nm <sup>3</sup> /h
	煙突出口ガス温度	245度
	煙突口径	0.40m
	流 速	19.9m/s

表2 ガス焚きボイラー排ガス煙突(ガス焚きボイラー+熱風発生炉)混合排ガス

処 理 方 式	項 目	120t/日処理時
ガス化改質炉 ガス焚きボイラー	煙突の高さ	31m
	煙突内筒数	1本
	湿り排出ガス量(基準ごみ)	1,334Nm <sup>3</sup> /h
	渴き排出ガス量(基準ごみ)	1,166Nm <sup>3</sup> /h
	煙突出口ガス温度	272度
	煙突口径	0.64m
	流 速	11.8m/s

表3 平成30年度 中央広域環境センター搬入ごみ実績量

搬入ごみの種類	平成30年度実績量(t)	備 考(対前年比)
燃やせるごみ	29,502.31	-197.27(0.99%減)
粗大ごみ(大型・小型ごみ)	470.79	49.57(11.77%増)
搬入量合計	29,973.10	-147.70(0.49%減)

表4 排出基準値等の値

☆排ガス分析項目	国の基準	施設基準	運転管理値
ばいじん量	0.04 g / N m <sup>3</sup> 以下	0.01g / N m <sup>3</sup> 以下	☆ ☆ ☆
硫黄酸化物	1,400ppm 以下	20ppm 以下	15ppm 以下
塩化水素	430ppm 以下	20ppm 以下	15ppm 以下
窒素酸化物	250ppm 以下	50ppm 以下	35ppm 以下
ダイオキシン類	0.1ng / N m <sup>3</sup> 以下	0.01ng / N m <sup>3</sup> 以下	0.005ng / N m <sup>3</sup> 以下

## 第2章 平成31年度一般廃棄物（ごみ）処理実施計画

### 1、収集運搬

(1) 組合管理施設に搬入される一般廃棄物の種類と処理主体  
 組合の管理する中央広域環境センターに搬入される一般廃棄物は、家庭系ごみと事業ごみである。そのうち、家庭系ごみは①燃やせるごみ、②小型複合ごみ、③大型複合ごみの3種類で、事業系ごみは①燃やせるごみ1種類となっている。各ごみ種別の収集運搬、中間処理、最終処分の処理主体は以下のとおりである。

表5 家庭から排出されるごみ（集団回収は除く）

種 類	収 集 運 搬	中 間 処 理	最 終 処 分
① 燃やせるごみ	市 町（直営・委託）	組 合	組 合（副産物）
② 小型複合ごみ	市 町（直営・委託）	市 町・組 合	市 町・組 合
③ 大型複合ごみ	市 町（直営・委託）	市 町・組 合	市 町・組 合
④ 破碎できるごみ	市 町（直営・委託）	市 町	市 町
⑤ 圧縮できるごみ	市 町（直営・委託）	市 町	市 町
⑥ ペットボトル	市 町（直営・委託）	市 町	市 町

表6 事業活動に伴って排出されるごみ

種 類	収 集 運 搬	中 間 処 理	最 終 処 分
① 燃やせるごみ	・市町(直営・委託) ・許可業者	・排出事業者 ・組 合	・排出事業者 ・市 町 ・組 合
④破砕できるごみ		・排出事業者 ・組 合	
⑤圧縮できるごみ			

\*事業活動に伴って排出されるごみは、排出者自らの責任において適正に処理することを原則とする。

表7 平成31年度 中央広域環境センター一般廃棄物搬入量予測 (単位：t)

種 類	家庭系ごみ	事業系ごみ	搬入予想量計
① 燃やせるごみ	20,300	9,300	29,600
② 小型複合ごみ	300	0	300
③ 大型複合ごみ	200	0	200
予想量合計	20,800	9,300	30,100

## 2、中 間 処 理

### (ア) 施設運転計画

#### (1) 【中央広域環境センター】

##### ① 搬入ごみの受入れ

- ・可燃ごみ・・・・・・月～金（但し、土曜日の午前中のみ必要に応じて受け入れ）
- ・小型及び大型複合ごみ・・・火～金

##### ② 設備機器の運転

###### 1) ガス化改質炉

- ・24時間連続運転（3ヶ月以上連続運転可能）・休止予定 2回／年

###### 2) 粗大・複合ごみ前処理設備（せん断・破砕機）

- ・5時間／日運転（火～金の運転とし、月曜日は原則として点検調整日とする。）

### 3、最終処分

#### (1) 中央広域環境センターの副産物予想量

中央広域環境センターにおいて廃棄物を処理し、下記の副産物を処理する。

中央広域環境センター副産物搬出予想量

溶融スラグ	工業塩 濃縮塩水	メタル 金属塊	金属水酸化物	硫 黄	副産物合計
2,400	400	5			
保管繰越分 1,270	850	10	300	36	4,801

### 4、排出抑制・再資源化計画

#### (1) 排出抑制の方法

ごみの排出、収集に関しては組合構成市町の吉野川市、阿波市、板野町、上板町の2市2町において実施するものであるが、組合においても組合市町と協力し、次のような啓発事業を行う。

##### ① 施設見学の受入れ

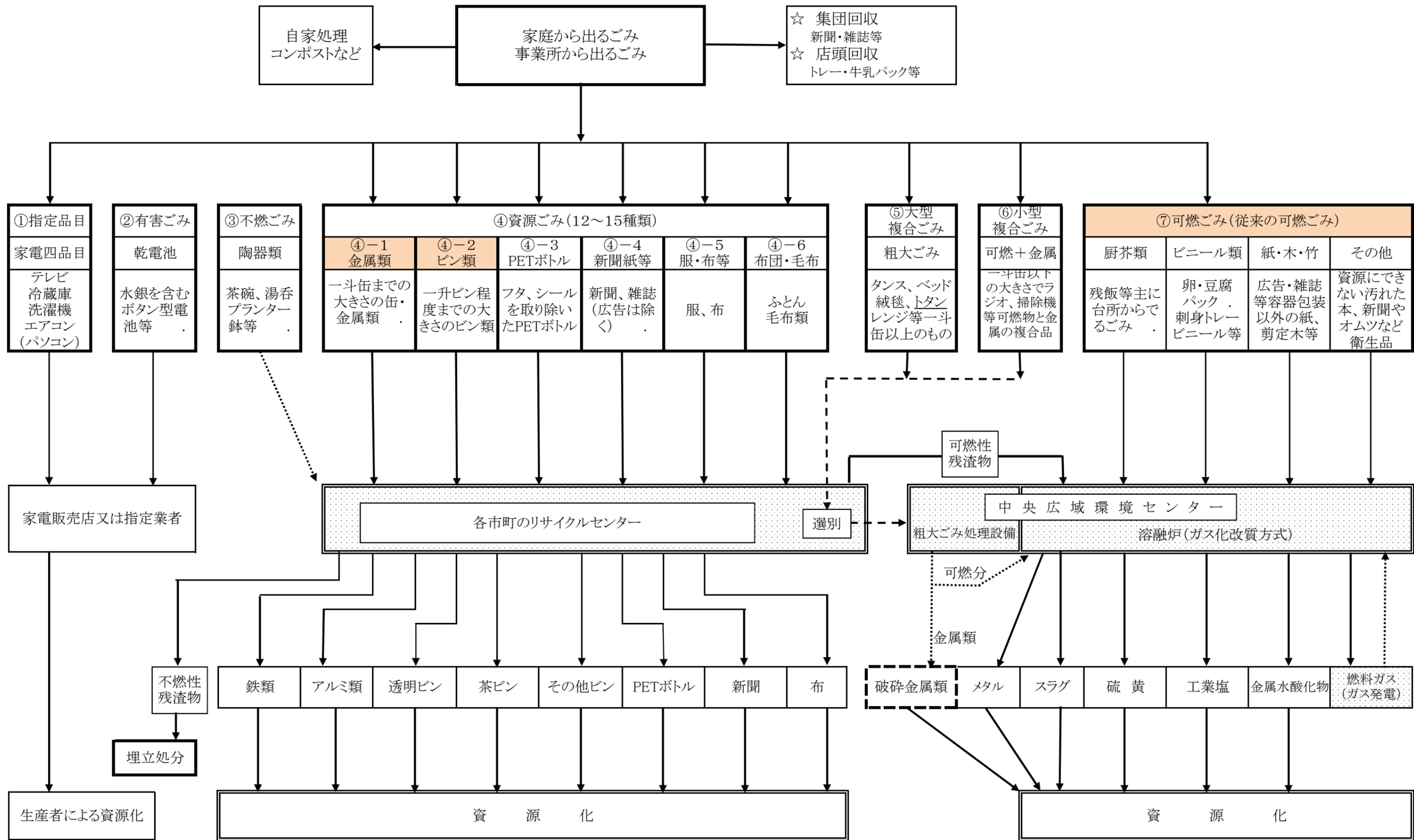
住民の理解と協力を得るため、組合管理施設の視察を積極的に受け入れる。

##### ② 組合及び構成市町が実施するごみ処理行政に協力的な地域、団体等の表彰。

##### ③ ごみ収集カレンダー及び各種啓発パンフレットの作成・配布。

# ごみ収集・処理フロー図

事業所から出るごみのうち許可業者も収集するごみ



# 参 考 资 料

平成30年度 中央広域環境センター構成市町別ごみ搬入年報

単位:t

平成31年4月1日作成		4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月		H30年度搬入量	
		台数	搬入量	台数	搬入量																						
吉野川市	市収集可燃物	377	679.71	407	723.04	385	687.63	391	710.87	386	660.11	348	615.06	401	711.71	393	666.70	362	638.34	399	684.38	331	558.55	379	646.43	4,559	7,982.53
	許可収集可燃物	201	346.17	207	360.16	205	350.63	209	358.47	212	382.12	192	354.57	213	382.55	197	353.95	210	379.85	196	351.99	183	310.43	208	367.12	2,433	4,298.01
	可燃物計	578	1,025.88	614	1,083.20	590	1,038.26	600	1,069.34	598	1,042.23	540	969.63	614	1,094.26	590	1,020.65	572	1,018.19	595	1,036.37	514	868.98	587	1,013.55	6,992	12,280.54
	小型複合	21	14.15	28	19.69	13	9.63	15	12.30	27	18.34	16	17.43	30	27.39	14	10.19	28	21.53	19	13.98	12	8.72	20	15.32	243	188.67
	大型複合			1	0.20													2	0.89							3	1.09
	環境C搬入計	599	1,040.03	643	1,103.09	603	1,047.89	615	1,081.64	625	1,060.57	556	987.06	644	1,121.65	604	1,030.84	602	1,040.61	614	1,050.35	526	877.70	607	1,028.87	7,238	12,470.30
	搬入割合		39.8%		41.2%		41.7%		41.3%		42.5%		41.4%		42.2%		42.1%		41.7%		41.6%		41.2%		42.7%		41.6%
阿波市	市収集可燃物	311	622.14	314	609.61	243	532.18	266	605.44	265	550.34	274	543.14	280	580.21	268	544.29	254	533.62	302	618.79	229	472.81	242	502.65	3,248	6,715.22
	許可収集可燃物	150	283.04	152	283.69	155	277.73	151	268.26	152	242.80	149	252.14	162	275.80	154	262.93	154	260.60	143	231.14	149	237.77	160	264.48	1,831	3,140.38
	可燃物計	461	905.18	466	893.30	398	809.91	417	873.70	417	793.14	423	795.28	442	856.01	422	807.22	408	794.22	445	849.93	378	710.58	402	767.13	5,079	9,855.60
	小型複合	18	7.87	21	9.42	12	6.93	15	6.27	11	5.49	12	5.63	16	8.88	5	2.53	41	16.57	7	3.33	10	5.21	6	1.99	174	80.12
	大型複合	25	12.56	22	13.20	16	10.15	14	7.19	19	8.71	18	10.07	15	8.02	18	10.96	24	13.54	15	8.09	22	11.05	27	12.04	235	125.58
	環境C搬入計	504	925.61	509	915.92	426	826.99	446	887.16	447	807.34	453	810.98	473	872.91	445	820.71	473	824.33	467	861.35	410	726.84	435	781.16	5,488	10,061.30
	搬入割合		35.5%		34.2%		32.9%		33.8%		32.4%		34.0%		32.9%		33.5%		33.0%		34.1%		34.1%		32.4%		33.6%
板野町	町収集可燃物	173	276.21	168	292.68	165	277.76	162	283.33	176	271.36	157	260.24	177	289.75	157	257.78	167	273.68	168	264.04	139	224.80	166	262.46	1,975	3,234.09
	許可収集可燃物	64	74.47	69	75.86	65	75.08	65	75.25	68	77.76	62	70.94	68	78.28	65	69.97	66	74.62	62	71.35	60	64.75	65	75.13	779	883.46
	可燃物計	237	350.68	237	368.54	230	352.84	227	358.58	244	349.12	219	331.18	245	368.03	222	327.75	233	348.30	230	335.39	199	289.55	231	337.59	2,754	4,117.55
	小型複合	8	3.29	8	3.79	8	3.53	8	2.74	10	3.47	7	3.40	10	4.11	4	1.91	15	6.42	8	3.38	8	3.58	10	3.46	104	43.08
	大型複合	3	0.80	4	0.95	2	0.55	2	0.48	2	0.57	2	0.55	3	0.88			4	1.38	2	0.58	3	0.77	2	0.65	29	8.16
	環境C搬入計	248	354.77	249	373.28	240	356.92	237	361.80	256	353.16	228	335.13	258	373.02	226	329.66	252	356.10	240	339.35	210	293.90	243	341.70	2,887	4,168.79
	搬入割合		13.6%		13.9%		14.2%		13.8%		14.2%		14.0%		14.0%		13.5%		14.3%		13.4%		13.8%		14.2%		13.9%
上板町	町収集可燃物	68	188.07	66	186.56	63	179.16	68	194.49	64	176.66	59	161.84	71	187.60	63	176.95	64	173.22	74	192.62	56	151.92	61	169.35	777	2,138.44
	許可収集可燃物	85	98.35	87	101.05	85	97.89	82	95.83	84	93.31	74	91.91	72	96.43	68	91.75	68	95.75	66	83.87	69	76.46	80	87.58	920	1,110.18
	可燃物計	153	286.42	153	287.61	148	277.05	150	290.32	148	269.97	133	253.75	143	284.03	131	268.70	132	268.97	140	276.49	125	228.38	141	256.93	1,697	3,248.62
	小型複合	6	2.96			7	3.19			8	3.30			8	3.94			8	4.55			6	2.68			43	20.62
	大型複合	2	0.67			3	0.87			2	0.57							3	1.05			1	0.36			11	3.47
	環境C搬入計	161	290.05	153	287.61	158	281.11	150	290.32	158	273.84	133	253.75	151	287.97	131	268.70	143	274.57	140	276.49	132	231.42	141	256.93	1,751	3,272.71
	搬入割合		11.1%		10.7%		11.2%		11.1%		11.0%		10.6%		10.8%		11.0%		11.0%		10.9%		10.9%		10.7%		10.9%
市・町計	市町収集可燃物	929	1,766.13	955	1,811.89	856	1,676.73	887	1,794.13	891	1,658.47	838	1,580.28	929	1,769.27	881	1,645.72	847	1,618.86	943	1,759.83	755	1,408.08	848	1,580.89	10,559	20,070.28
	許可収集可燃物	500	802.03	515	820.76	510	801.33	507	797.81	516	795.99	477	769.56	515	833.06	484	778.60	498	810.82	467	738.35	461	689.41	513	794.31	5,963	9,432.03
	可燃物計	1,429	2,568.16	1,470	2,632.65	1,366	2,478.06	1,394	2,591.94	1,407	2,454.46	1,315	2,349.84	1,444	2,602.33	1,365	2,424.32	1,345	2,429.68	1,410	2,498.18	1,216	2,097.49	1,361	2,375.20	16,522	29,502.31
	小型複合	53	28.27	57	32.90	40	23.28	38	21.31	56	30.60	35	26.46	64	44.32	23	14.63	92	49.07	34	20.69	36	20.19	36	20.77	564	332.49
	大型複合	30	14.03	27	14.35	21	11.57	16	7.67	23	9.85	20	10.62	18	8.90	18	10.96	33	16.86	17	8.67	26	12.18	29	12.69	278	138.30
	環境C搬入計	1,512	2,610.46	1,554	2,679.90	1,427	2,512.91	1,448	2,620.92	1,486	2,494.91	1,370	2,386.92	1,526	2,655.55	1,406	2,449.91	1,470	2,495.61	1,461	2,527.54	1,278	2,129.86	1,426	2,408.66	17,364	29,973.10

平成30年度 中央広域環境センター搬出物月報

単位:t

平成31年 4月 1日作成			4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月		H30年度搬出量		
			台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	台数
搬出スラグ	市町利用スラグ	吉野川市											2	20.37					6	63.06							8	83.43	
		阿波市												2	20.39													2	20.39
		板野町																											
		上板町																											
		市町利用分計												4	40.76					6	63.06							10	103.82
	業者利用スラグ	友成工業					12	49.34										8	33.20		6	25.18			6	24.58	32	132.30	
		阿讃アスコン	13	40.48	12	48.42																					25	88.90	
		日本道路	7	20.13														4	15.63								11	35.76	
		佐々木建設																											
		前田道路	3	6.35					3	30.74	4	16.17						6	24.92				2	8.05			18	86.23	
		阿波舗道									2	20.55						3	31.21	6	61.88						11	113.64	
		阿波バラス																											
		友心建設																											
		カシハラ	3	6.29																								3	6.29
		吉田組																	14	58.22								14	58.22
住若海運									60	244.19	18	73.79	12	49.30	14	57.94	20	84.36			40	260.59	38	155.83	202	926.00			
業者利用分計	26	73.25	12	48.42	12	49.34	3	30.74	66	280.91	18	73.79	12	49.30	49	221.12	26	146.24	6	25.18	42	268.64	44	180.41	316	1,447.34			
個人販売																2	3.82								2	3.82			
再資源化スラグ合計	26	73.25	12	48.42	12	49.34	3	30.74	66	280.91	18	73.79	16	90.06	49	221.12	26	146.24	12	88.24	42	268.64	44	180.41	328	1,554.98			
屑スラグ	旧鴨島町引取																							7	13.73	7	13.73		
	東部臨海																				12	49.22			12	49.22			
	屑スラグ合計																				12	49.22	7	13.73	19	62.95			
搬出スラグ合計			26	73.25	12	48.42	12	49.34	3	30.74	66	280.91	18	73.79	16	130.82	49	221.12	26	146.24	12	151.30	54	317.86	51	194.14	347	1,617.93	
副産物及びその他搬出物	工業塩(ヴイテック)	5	59.78	2	25.25	1	12.53	2	25.24	4	48.34	4	49.13	5	63.01	4	49.05	2	26.31	2	25.10	6	74.13	3	37.57	40	495.44		
	金属水酸化物(三池精練)					9	116.14	1	12.48	2	25.20	7	88.24	3	38.78	4	49.86	2	25.21	2	26.05	5	62.18	2	24.85	37	468.99		
	硫黄(三菱マテリアル)																						2	24.52	38	125.90			
	金属塊(サンパイ・丸八)																												
	はつりガラ(JFEエンジ)					2	12.50	2	12.54									1	5.70	4	21.25					9	51.99		
	濃縮塩水(JFEエンジ)	3	32.53	3	31.44	3	32.51	3	32.57	4	43.55	4	43.78	2	21.76	3	32.55	3	31.95	4	42.80	3	33.16	4	44.05	39	422.65		
	金属屑(丸八木村商店)	2	4.78			1	4.83	1	1.01	2	4.83			2	4.66	1	2.91	1	2.03	1	3.88					11	28.93		
	汚水(JFEエンジ)									4	80.66			3	53.62	4	54.52	1	16.82			4	65.89			16	271.51		
	その他物合計	10	97.09	5	56.69	16	178.51	9	83.84	16	202.58	15	181.15	15	181.83	16	188.89	10	108.02	13	119.08	18	235.36	11	130.99	154	1,764.03		
環境センター搬出物合計			36	170.34	17	105.11	28	227.85	9	114.58	82	483.49	33	254.94	31	312.65	65	410.01	36	254.26	25	270.38	72	553.22	22	261.98	501	3,381.96	

中央広域環境センター年度別ごみ搬入表

業務課作成:平成31年4月1日

\*平成21年4月より吉野川市(旧鴨島町分)のごみ搬入開始

\*平成24年4月より許可搬入量は市町別に計量開始

単位:トン

搬入者	ごみ別	平成20年度		平成21年度		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		平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		
		台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	台数	搬入量	
吉野川市	市収集分	可燃ごみ	1,473	3,507.99	4,103	8,448.70	3,995	8,102.97	4,031	8,137.68	4,022	8,227.38	4,182	8,153.01	4,488	8,180.24	4,553	8,165.83	4,621	8,090.42	4,519	7,978.78	4,559	7,982.53
		小型複合ごみ	295	164.87	335	224.08	270	208.86	182	109.28	105	47.33	154	64.19	181	98.53	187	131.88	219	142.65	229	161.45	243	188.67
		大型複合ごみ	157	73.67	295	125.14	253	112.06	126	57.91	119	44.20	136	39.00	118	40.99	144	64.11	7	2.66	6	2.07	3	1.09
		計	1,925	3,746.53	4,733	8,797.92	4,518	8,423.89	4,339	8,304.87	4,246	8,318.91	4,472	8,256.20	4,787	8,319.76	4,884	8,361.82	4,847	8,235.73	4,754	8,142.30	4,805	8,172.29
	許可	可燃ごみ									2,357	4,049.50	2,375	4,115.28	2,429	4,249.05	2,397	4,323.48	2,556	4,405.44	2,546	4,325.68	2,433	4,298.01
	搬入ごみ計										6,603	12,368.41	6,847	12,371.48	7,216	12,568.81	7,281	12,685.30	7,403	12,641.17	7,300	12,467.98	7,238	12,470.30
阿波市	市収集分	可燃ごみ	2,877	6,235.64	2,937	6,259.06	2,843	6,348.87	2,939	6,461.05	3,010	6,633.56	3,106	6,622.67	3,118	6,712.76	3,328	6,909.96	3,197	6,685.71	3,209	6,717.02	3,248	6,715.22
		小型複合ごみ	268	177.70	289	209.36	271	224.11	269	183.08	257	180.13	209	114.53	142	86.19	122	56.71	156	76.07	148	69.47	174	80.12
		大型複合ごみ	136	52.06	142	51.38	147	61.15	155	60.42	163	74.87	146	60.71	193	92.57	196	94.21	184	88.95	210	106.71	235	125.58
		計	3,281	6,465.40	3,368	6,519.80	3,261	6,634.13	3,363	6,704.55	3,430	6,888.56	3,461	6,797.91	3,453	6,891.52	3,646	7,060.88	3,537	6,850.73	3,567	6,893.20	3,657	6,920.92
	許可	可燃ごみ									1,712	2,928.00	1,768	3,052.52	1,822	3,043.82	1,838	3,045.91	1,805	3,121.93	1,851	3,257.14	1,831	3,140.38
	搬入ごみ計										5,142	9,816.56	5,229	9,850.43	5,275	9,935.34	5,484	10,106.79	5,342	9,972.66	5,418	10,150.34	5,488	10,061.30
板野町	町収集分	可燃ごみ	2,037	3,629.21	2,033	3,503.21	1,924	3,376.98	1,899	3,380.38	1,905	3,350.14	1,923	3,304.52	1,933	3,283.88	1,912	3,285.18	1,923	3,233.17	1,991	3,221.28	1,975	3,234.09
		小型複合ごみ	82	43.17	83	51.68	108	64.62	87	42.39	80	39.91	85	42.27	89	43.44	94	46.62	91	44.96	95	40.77	104	43.08
		大型複合ごみ	59	23.82	52	25.40	65	30.63	60	29.75	66	30.99	67	30.61	34	11.18	34	11.67	53	23.57	51	18.63	29	8.16
		計	2,178	3,696.20	2,168	3,580.29	2,097	3,472.23	2,046	3,452.52	2,051	3,421.04	2,075	3,377.40	2,056	3,338.50	2,040	3,343.47	2,067	3,301.70	2,137	3,280.68	2,108	3,285.33
	許可	可燃ごみ									584	853.22	608	862.67	702	881.02	696	889.38	737	888.07	761	889.93	779	883.46
	搬入ごみ計										2,635	4,274.26	2,683	4,240.07	2,758	4,219.52	2,736	4,232.85	2,804	4,189.77	2,898	4,170.61	2,887	4,168.79
上板町	町収集分	可燃ごみ	851	2,005.11	751	2,006.46	748	2,027.53	843	2,077.73	829	2,107.45	793	2,122.71	793	2,152.29	804	2,172.04	801	2,171.12	768	2,144.99	777	2,138.44
		小型複合ごみ	16	6.33	45	17.04	37	13.14	38	15.14	36	15.06	37	14.61	36	15.01	34	15.29	50	21.50	41	18.58	43	20.62
		大型複合ごみ	29	10.47	2	0.63	10	3.20	6	1.77	10	3.26	7	2.57	13	4.10	13	4.24	6	2.13	12	3.54	11	3.47
		計	896	2,021.91	798	2,024.13	795	2,043.87	887	2,094.64	875	2,125.77	837	2,139.89	842	2,171.40	851	2,191.57	857	2,194.75	821	2,167.11	831	2,162.53
	許可	可燃ごみ									986	1,316.59	991	1,328.88	983	1,215.74	839	1,109.29	908	1,205.85	1,026	1,164.76	920	1,110.18
	搬入ごみ計										1,861	3,442.36	1,828	3,468.77	1,825	3,387.14	1,690	3,300.86	1,765	3,400.60	1,847	3,331.87	1,751	3,272.71
市町計	市町収集分	可燃ごみ	7,238	15,377.95	9,824	20,217.43	9,510	19,856.35	9,712	20,056.84	9,766	20,318.53	10,004	20,202.91	10,332	20,329.17	10,597	20,533.01	10,542	20,180.42	10,487	20,062.07	10,559	20,070.28
		小型複合ごみ	661	392.07	752	502.16	686	510.73	576	349.89	478	282.43	485	235.60	448	243.17	437	250.50	516	285.18	513	290.27	564	332.49
		大型複合ごみ	381	160.02	491	202.55	475	207.04	347	149.85	358	153.32	356	132.89	358	148.84	387	174.23	250	117.31	279	130.95	278	138.30
		計	8,280	15,930.04	11,067	20,922.14	10,671	20,574.12	10,635	20,556.58	10,602	20,754.28	10,845	20,571.40	11,138	20,721.18	11,421	20,957.74	11,308	20,582.91	11,279	20,483.29	11,401	20,541.07
	許可	可燃ごみ	3,496	5,687.82	5,011	8,469.65	5,706	8,876.88	5,834	9,192.70	5,639	9,147.31	5,742	9,359.35	5,936	9,389.63	5,770	9,368.06	6,006	9,621.29	6,184	9,637.51	5,963	9,432.03
	搬入ごみ計										11,776	21,617.86	16,078	29,391.79	16,377	29,451.00	16,469	29,749.28	16,241	29,901.59	16,587	29,930.75	17,074	30,110.81