

令和3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

令和3年4月

令和3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 39,912人（18,015世帯）
阿波市 36,412人（15,475世帯）
板野町 13,312人（5,711世帯）
上板町 11,725人（4,952世帯）
合計 101,361人（44,152世帯）
令和3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・組合

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 粗破碎＋高速回転式破碎機
処理能力 粗破碎機（油圧切断式） 5t/5h
破碎機（衝撃せん断式） 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, 600Nm³/hr
 LNG貯蔵 80m³
- ・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 ³ /h
	渴き排出ガス量(基準ごみ)	4,303Nm ³ /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 ³ /h
	渴き排出ガス量(基準ごみ)	1,166Nm ³ /h
	煙突出口ガス温度	272度
	煙突口径	0.64m
	流 速	11.8m/s

表3 令和2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	令和2年度実績量(t)	備 考(対前年比)
燃やせるごみ	28,740.53	-738.70(2.50%減)
粗大ごみ(大型・小型ごみ)	677.13	169.73(33.45%増)
搬入量合計	29,417.66	-568.97(1.90%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 ³ 以下	0.01g / N m ³ 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 ³ 以下	0.01ng / N m ³ 以下	0.005ng / N m ³ 以下

第2章 令和3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
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	
⑤圧縮できるごみ		・市 町	

*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 令和3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

(単位：t)

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	480	5			
保管繰越分	650	10	590	36	5,104
933					

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

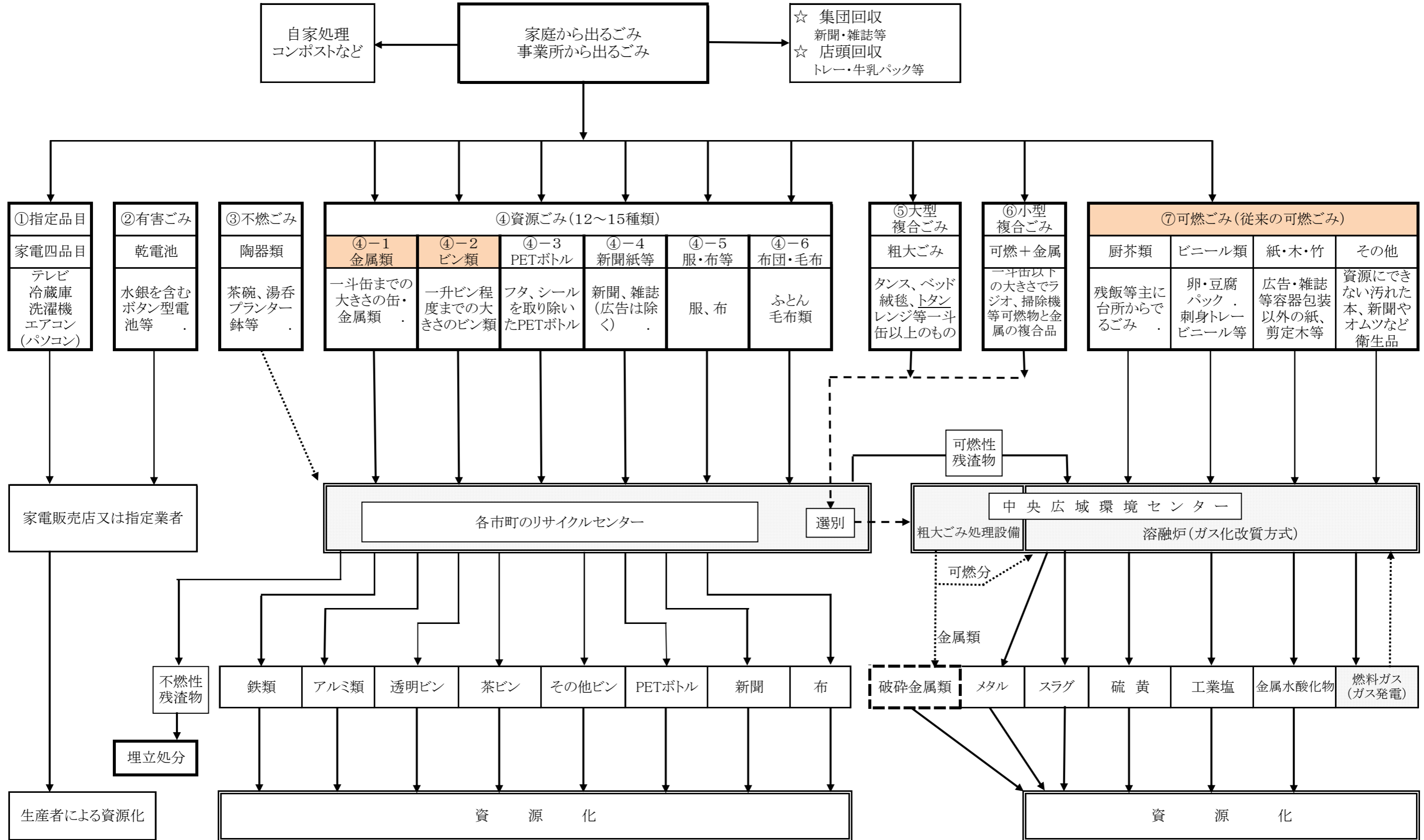
住民の理解と協力を得るため、組合管理施設の視察を積極的に受け入れる。

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

令和2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

令和3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		令和2年度搬入量	
		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	搬入量
吉野川市	市収集可燃物	362	640.16	400	737.44	397	729.20	385	698.57	355	613.87	360	638.86	382	664.54	363	624.83	398	681.87	370	610.17	330	552.17	391	681.61	4,493	7,873.29
	許可収集可燃物	202	339.06	202	336.08	205	363.19	203	367.21	197	350.92	190	331.81	218	359.41	196	335.85	204	355.63	187	309.41	186	290.88	203	349.20	2,393	4,088.65
	可燃物計	564	979.22	602	1,073.52	602	1,092.39	588	1,065.78	552	964.79	550	970.67	600	1,023.95	559	960.68	602	1,037.50	557	919.58	516	843.05	594	1,030.81	6,886	11,961.94
	小型複合	26	20.24	36	32.37	25	22.92	37	33.15	25	20.12	23	20.91	34	33.09	24	19.10	29	20.74	27	19.15	15	9.59	34	27.02	335	278.40
	大型複合																									0	0.00
	環境C搬入計	590	999.46	638	1,105.89	627	1,115.31	625	1,098.93	577	984.91	573	991.58	634	1,057.04	583	979.78	631	1,058.24	584	938.73	531	852.64	628	1,057.83	7,221	12,240.34
	搬入割合		40.5%		43.4%		42.5%		41.2%		40.4%		42.5%		42.0%		41.1%		42.2%		41.4%		40.9%		41.2%		41.6%
阿波市	市収集可燃物	301	592.88	272	559.23	285	604.45	286	610.88	302	594.31	268	498.94	314	568.74	286	574.30	265	521.83	260	528.35	244	478.52	294	576.42	3,377	6,708.85
	許可収集可燃物	162	249.69	148	224.23	168	241.27	164	268.24	146	233.66	151	247.34	155	258.58	147	242.26	169	268.09	147	227.99	143	220.21	180	285.65	1,880	2,967.21
	可燃物計	463	842.57	420	783.46	453	845.72	450	879.12	448	827.97	419	746.28	469	827.32	433	816.56	434	789.92	407	756.34	387	698.73	474	862.07	5,257	9,676.06
	小型複合	9	4.99	25	9.18	5	2.74	26	11.40	12	5.53	13	5.08	17	10.31	6	1.96	29	12.13	14	5.04	15	7.36	26	9.47	197	85.19
	大型複合	35	17.78	35	20.57	17	15.93	53	37.13	33	18.31	23	13.60	23	13.98	24	14.52	44	24.02	18	12.52	26	13.04	31	18.73	362	220.13
	環境C搬入計	507	865.34	480	813.21	475	864.39	529	927.65	493	851.81	455	764.96	509	851.61	463	833.04	507	826.07	439	773.90	428	719.13	531	890.27	5,816	9,981.38
	搬入割合		35.0%		31.9%		33.0%		34.8%		34.9%		32.8%		33.8%		34.9%		32.9%		34.1%		34.5%		34.6%		33.9%
板野町	町収集可燃物	169	265.98	172	290.41	169	283.22	160	286.64	167	262.05	156	256.91	166	261.43	153	249.51	168	271.56	159	241.35	141	222.67	176	271.71	1,956	3,163.44
	許可収集可燃物	64	68.86	65	66.48	65	72.74	68	77.19	67	70.42	64	71.30	66	70.74	66	68.06	66	73.89	60	65.69	60	62.08	70	76.99	781	844.44
	可燃物計	233	334.84	237	356.89	234	355.96	228	363.83	234	332.47	220	328.21	232	332.17	219	317.57	234	345.45	219	307.04	201	284.75	246	348.70	2,737	4,007.88
	小型複合	4	2.15	5	3.28	15	6.41	11	4.16	4	1.99	14	5.92	10	4.48	4	1.79	17	6.59	8	2.87	9	3.92	7	3.31	108	46.87
	大型複合					1	0.30	8	2.81			4	1.35	3	0.90			4	0.86	2	0.43	3	0.71	1	0.33	26	7.69
	環境C搬入計	237	336.99	242	360.17	250	362.67	247	370.80	238	334.46	238	335.48	245	337.55	223	319.36	255	352.90	229	310.34	213	289.38	254	352.34	2,871	4,062.44
	搬入割合		13.6%		14.1%		13.8%		13.9%		13.7%		14.4%		13.4%		13.4%		13.6%		13.7%		13.9%		13.7%		13.8%
上板町	町収集可燃物	73	178.00	81	186.25	80	193.58	78	186.62	74	177.74	72	164.67	76	176.98	77	173.31	72	177.01	72	169.49	67	151.08	76	184.14	898	2,118.87
	許可収集可燃物	77	83.24	81	80.45	86	81.99	86	82.33	80	81.84	78	78.73	85	88.97	78	79.72	91	86.82	80	75.33	76	70.83	86	85.53	984	975.78
	可燃物計	150	261.24	162	266.70	166	275.57	164	268.95	154	259.58	150	243.40	161	265.95	155	253.03	163	263.83	152	244.82	143	221.91	162	269.67	1,882	3,094.65
	小型複合	7	3.65	1	0.46	8	3.25	6	2.66	18	7.50			10	5.34	1	0.50	11	5.19	1	0.61	6	2.61			69	31.77
	大型複合	6	2.58											5	1.90			4	1.52			3	1.08			18	7.08
	環境C搬入計	163	267.47	163	267.16	174	278.82	170	271.61	172	267.08	150	243.40	176	273.19	156	253.53	178	270.54	153	245.43	152	225.60	162	269.67	1,969	3,133.50
	搬入割合		10.8%		10.5%		10.6%		10.2%		11.0%		10.4%		10.8%		10.6%		11.4%		10.8%		10.8%		10.5%		10.7%
市・町計	市町収集可燃物	905	1,677.02	925	1,773.33	931	1,810.45	909	1,782.71	898	1,647.97	856	1,559.38	938	1,671.69	879	1,621.95	903	1,652.27	861	1,549.36	782	1,404.44	937	1,713.88	10,724	19,864.45
	許可収集可燃物	505	740.85	496	707.24	524	759.19	521	794.97	490	736.84	483	729.18	524	777.70	487	725.89	530	784.43	474	678.42	465	644.00	539	797.37	6,038	8,876.08
	可燃物計	1,410	2,417.87	1,421	2,480.57	1,455	2,569.64	1,430	2,577.68	1,388	2,384.81	1,339	2,288.56	1,462	2,449.39	1,366	2,347.84	1,433	2,436.70	1,335	2,227.78	1,247	2,048.44	1,476	2,511.25	16,762	28,740.53
	小型複合	46	31.03	67	45.29	53	35.32	80	51.37	59	35.14	50	31.91	71	53.22	35	23.35	86	44.65	50	27.67	45	23.48	67	39.80	709	442.23
	大型複合	41	20.36	35	20.57	18	16.23	61	39.94	33	18.31	27	14.95	31	16.78	24	14.52	52	26.40	20	12.95	32	14.83	32	19.06	406	234.90
	環境C搬入計	1,497	2,469.26	1,523	2,546.43	1,526	2,621.19	1,571	2,668.99	1,480	2,438.26	1,416	2,335.42	1,564	2,519.39	1,425	2,385.71	1,571	2,507.75	1,405	2,268.40	1,324	2,086.75	1,575	2,570.11	17,877	29,417.66

中央広域環境施設組合

令和2年度 中央広域環境センター搬出物月報

単位:t

令和3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		令和2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	搬出量
搬出スラグ	市町利用スラグ	吉野川市																			47	164.88	3	12.89	50	177.77				
		阿波市																												
		板野町											1	2.05														1	2.05	
		上板町																												
		市町利用分計											1	2.05									47	164.88	3	12.89	51	179.82		
	業者利用スラグ	友成工業											8	34.30	2	8.58												10	42.88	
		阿讃アスコン																												
		日本道路																			1	3.71							1	3.71
		佐々木建設																												
		前田道路																		7	34.65			5	31.86			12	66.51	
		阿波舗道								3	31.09																	3	31.09	
		阿波バラス																								1	4.02	1	4.02	
		友心建設																												
		カシハラ																												
		吉田組																												
		住若海運(JFE)	25	81.53	32	137.79	64	273.81	38	163.99	24	102.39	22	93.77	21	90.96	51	266.81	65	289.71	40	170.61	24	114.10	58	265.56	464	2,051.03		
		業者利用分計	25	81.53	32	137.79	64	273.81	41	195.08	24	102.39	30	128.07	23	99.54	51	266.81	72	324.36	41	174.32	29	145.96	59	269.58	491	2,199.24		
		個人販売																												
	再資源化スラグ合計	25	81.53	32	137.79	64	273.81	41	195.08	24	102.39	31	130.12	23	99.54	51	266.81	72	324.36	41	174.32	76	310.84	62	282.47	542	2,379.06			
屑スラグ	旧鴨島町引取																									7	11.21	7	11.71	
	東部臨海								11	42.92																	11	42.92		
屑スラグ合計								11	42.92																	7	11.71	18	54.63	
搬出スラグ合計			25	81.53	32	137.79	64	273.81	52	238.00	24	102.39	31	130.12	23	99.54	51	266.81	72	324.36	41	174.32	76	310.84	69	294.18	560	2,613.51		
資源化物	工業塩(日生運輸)	5	64.15	3	38.78	3	40.82	4	51.82	5	61.16	3	37.14	3	37.52	2	25.87	1	12.97	6	74.66	4	49.08	5	61.94	44	555.91			
	金属水酸化物(三池精練)					10	127.68	1	12.52	4	51.75	5	61.66	5	63.48	2	25.48	3	38.39	4	50.89	7	89.97	3	38.83	44	560.65			
	硫黄(三菱マテリアル)											1	12.11					1	12.34			1	11.77			3	36.22			
	濃縮塩水(JFE)	4	43.78	3	32.14	2	22.00	4	44.45	4	44.07	4	44.51	3	34.48	2	23.57	3	32.48	4	41.62	3	33.11	4	41.34	40	437.55			
	屑(丸八木村商店)	1	4.31			1	3.79			1	3.45	1	2.91			1	3.35			1	5.06	1	0.79	1	2.99	8	26.65			
	搬出物合計	10	112.24	6	70.92	16	194.29	9	108.79	14	160.43	14	158.33	11	135.48	7	78.27	8	96.18	15	172.23	16	184.72	13	145.10	139	1,616.98			
環境センター搬出物合計			35	193.77	38	208.71	80	468.10	61	346.79	38	262.82	45	288.45	34	235.02	58	345.08	80	420.54	56	346.55	92	495.56	82	439.28	699	4,050.67		

中央広域環境センター年度別ごみ搬入表

業務課作成:令和3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		令和元年度		令和2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	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	4,578	7,988.83	4,493	7,873.29
		小型複合ごみ	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	274	212.64	335	278.40
		大型複合ごみ	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	0	0.00	0	0.00
		計	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	4,852	8,201.47	4,828	8,151.69
	許可	可燃ごみ	10	1.88	11	4.22	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	2,435	4,313.27	2,393	4,088.65
	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	7,287	12,514.74	7,221	12,240.34	
阿波市	市収集分	可燃ごみ	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	3,365	6,780.98	3,377	6,708.85
		小型複合ごみ	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	159	68.40	197	85.19
		大型複合ごみ	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	278	143.38	362	220.13
		計	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	3,802	6,992.76	3,936	7,014.17
	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	1,932	3,075.52	1,880	2,967.21
	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	5,734	10,068.28	5,816	9,981.38	
板野町	町収集分	可燃ごみ	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	1,953	3,211.94	1,956	3,163.44
		小型複合ごみ	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	98	42.94	108	46.87
		大型複合ごみ	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	26	7.76	26	7.69
		計	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	2,077	3,262.64	2,090	3,218.00
	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	789	886.67	781	844.44
	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	2,866	4,149.31	2,871	4,062.44	
上板町	町収集分	可燃ごみ	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	801	2,132.03	898	2,118.87
		小型複合ごみ	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	58	27.67	69	31.77
		大型複合ごみ	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	12	4.61	18	7.08
		計	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	871	2,164.31	985	2,157.72
	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	989	1,089.99	984	975.78
	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	1,860	3,254.30	1,969	3,133.50	
市町計	市町収集分	可燃ごみ	9,520	19,858.23	9,723	20,061.06	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	10,697	20,113.78	10,724	19,864.45
		小型複合ごみ	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	589	351.65	709	442.23
		大型複合ごみ	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	316	155.75	406	234.90
		計	10,681	20,576.00	10,646	20,560.80	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	11,602	20,621.18	11,839	20,541.58
	許可	可燃ごみ	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	6,145	9,365.45	6,038	8,876.08
	搬入ごみ計	16,387	29,452.88	16,480	29,753.50	16,241	29,901.59	16,587	29,930.75	17,074	30,110.81	17,191	30,325.80	17,314	30,204.20	17,463	30,120.80	17,364	29,973.10	17,747	29,986.63	17,877	29,417.66	

業務課:運営に関する説明:資料提供・質疑等:H22~R2年度センターごみ搬入量:統一表