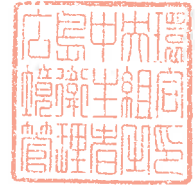


広島中央環境衛生組合告示第4号

廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和45年法律第137号）第6条第1項の規定により、令和8年度広島中央環境衛生組合一般廃棄物処理実施計画を定めたので、次のとおり告示する。

令和8年4月1日

広島中央環境衛生組合管理者 高 垣 廣 徳



1 事業年度

令和8年度(令和8年4月1日から令和9年3月31日)

2 処理する一般廃棄物の種類

固形状一般廃棄物及び液状一般廃棄物とする。

3 処理区域

広島中央環境衛生組合管内全域(東広島市、竹原市及び大崎上島町)とする。

4 処理区域内人口

構成市町	面積	人口
東広島市	635.15 km <sup>2</sup>	190,983人
竹原市	118.23 km <sup>2</sup>	21,972人
大崎上島町	43.11 km <sup>2</sup>	6,533人
合計	796.49 km <sup>2</sup>	219,488人

※令和8年2月末人口による

5 一般廃棄物の排出量見込み

(1) 固形状一般廃棄物

構成市町から排出される可燃ごみ及び不燃ごみは、次のとおりである。

区分	東広島市	竹原市	大崎上島町	合計
可燃ごみ	53,698 t/年	6,490 t/年	2,010 t/年	62,198 t/年
不燃ごみ	4,999 t/年	752 t/年	474 t/年	6,225 t/年
合計	58,697 t/年	7,242 t/年	2,484 t/年	68,423 t/年

(2) 液状一般廃棄物

構成市町から排出されるし尿及び浄化槽汚泥は、次のとおりである。

区 分	東広島市	竹原市	大崎上島町	合 計
し 尿	12,200kL/年	1,800kL/年	1,292kL/年	15,292kL/年
浄化槽汚泥	70,400kL/年	13,600kL/年	3,323kL/年	87,323kL/年
合 計	82,600kL/年	15,400kL/年	4,615kL/年	102,615kL/年

## 6 中間処理計画

### (1) ごみ焼却施設の概要及び処理内訳

#### ア 施設概要

組合が管理するごみ焼却処理施設等は、次のとおりである。

施設名	広島中央エコパーク	大崎上島環境センター
所在地	東広島市西条町上三永 10759 番地 2	豊田郡大崎上島町大串 19 番地 1
施設区分	高効率ごみ発電施設	廃棄物運搬中継施設 (中継施設で受入後、広島中央エコパークへ搬入する)
処理能力	285 t / 24 h	9 t / 日
処理方式	ガス化熔融シャフト炉式	ダストドラム方式
処理対象区域	東広島市 竹原市 大崎上島町	大崎上島町

#### イ 処理内訳

焼却処理する廃棄物の種類及び処理量は、次のとおりである。

搬入区分	焼却処分する廃棄物の種類	処 理 量
構成市町	可燃ごみ・可燃性粗大ごみ	61,654 t / 年
	危険ごみ	347 t / 年
	その他プラ	197 t / 年
組合	不燃処理残渣等	2,894 t / 年
	助燃剤	3,036 t / 年
	浸出水処理施設汚泥	30 t / 年
合 計		68,158 t / 年

#### ウ 再資源化

再資源化する品目及び搬出量は、次のとおりである。

種 類	搬 出 量
スラグ	5,485 t / 年
メタル	642 t / 年
飛灰	1,907 t / 年
スプリング入りマットレス	41 t / 年

コンクリート殻	16 t/年
古紙	87 t/年

※飛灰、スプリング入りマットレス、コンクリート殻は再資源化を民間事業者に委託する。

(2) 不燃物処理・資源化施設等の概要及び処理内訳

ア 施設概要

組合が管理する不燃物処理施設及び資源化施設等は、次のとおりである。

施設名	賀茂環境センター		大崎上島環境センター
所在地	東広島市黒瀬町国近 10427 番地 24		豊田郡大崎上島町大串 19 番地 1
施設区分	粗大ごみ 処理施設	ペットボトル等 処理施設	ストックヤード
処理能力	40 t/5h	22 t/5h	800 m <sup>2</sup> (3 t/d)
処理方法	衝撃・せん断 併用回転式	選別・圧縮梱包	選別・圧縮・保管
処理対象区域	東広島市		大崎上島町

イ 処理内訳

各施設で受入処理する廃棄物の種類及び処理量は、次のとおりである。

搬入区分	廃棄物の種類	処 理 量			合 計
		賀茂環境センター (東広島市)	民間施設 (竹原市)	大崎上島環境センター (大崎上島町)	
構成市町	不燃性粗大ごみ	1,486 t/年	113 t/年	100 t/年	1,699 t/年
	ビン・缶等	1,794 t/年	310 t/年	— t/年	2,104 t/年
	有害ごみ	60 t/年	6 t/年	5 t/年	71 t/年
	ペットボトル	226 t/年	66 t/年	18 t/年	310 t/年
	リサイクルプラ	1,419 t/年	— t/年	— t/年	1,419 t/年
	不燃ごみ	— t/年	— t/年	128 t/年	128 t/年
	古紙	— t/年	254 t/年	223 t/年	477 t/年
	小型家電	15 t/年	3 t/年	— t/年	18 t/年
合 計	5,000 t/年	752 t/年	474 t/年	6,226 t/年	

※東広島市の有害ごみは、民間事業者処理を委託する。

※竹原市の不燃性粗大ごみほか全ての品目は、民間事業者処理を委託する。

※大崎上島町の不燃性粗大ごみと有害ごみは、民間事業者処理を委託する。

ウ 再資源化量

再資源化する品目及び搬出量は、次のとおりである。

再資源化する品目	搬出量			合計
	賀茂環境センター (東広島市)	民間施設 (竹原市)	大崎上島環境センター (大崎上島町)	
鉄・アルミカレット等	1,327 t/年	284 t/年	16 t/年	1,627 t/年
乾電池 蛍光灯	60 t/年	6 t/年	5 t/年	71 t/年
ペットボトル 容リプラ	1,273 t/年	60 t/年	18 t/年	1,351 t/年
古紙	0 t/年	254 t/年	223 t/年	477 t/年
合計	2,660 t/年	604 t/年	262 t/年	3,526 t/年

※全市町において乾電池・蛍光灯は、水銀回収が可能な民間事業者に再資源化を委託する。

※全市町においてペットボトルは、独自ルートによる再資源化を行う。

※東広島市の容リプラは、容器包装リサイクル法に基づく指定法人ルートによる再資源化を行う。

### (3) し尿処理施設の概要及び処理内訳

#### ア 施設概要

組合が管理するし尿処理施設は、次のとおりである。

施設名	広島中央エコパーク	大崎上島クリーンセンター
所在地	東広島市西条町上三永 10759 番地 2	豊田郡大崎上島町明石 869 番地
施設区分	汚泥再生処理センター	し尿処理施設
処理能力	300kL/日	14kL/日
処理方式	浄化槽汚泥混入比率の高い 脱窒素処理方式+下水放流	浄化槽汚泥対応型膜分離高負荷 生物脱窒素処理方式+高度処理
処理対象区域	東広島市 竹原市	大崎上島町

#### イ 処理内訳

各施設で受入処理する廃棄物の種類及び処理量は、次のとおりである。

搬入区分	廃棄物の種類	処理量		合計
		広島中央エコパーク	大崎上島クリーンセンター	
構成市町	し尿	14,000kL/年	1,292kL/年	15,292kL/年
	浄化槽汚泥	84,000kL/年	3,323kL/年	87,323kL/年
合計		98,000kL/年	4,615kL/年	102,615kL/年

#### ウ 再資源化

各施設で再資源化する品目及び搬出量は、次のとおりである。

施設名	種類	搬出量
広島中央エコパーク汚泥再生処理センター	助燃剤	2,932 t/年
大崎上島クリーンセンター	助燃剤	104 t/年

※助燃材は広島中央エコパーク高効率ごみ発電施設で利用する。

## 7 最終処分計画

### (1) 最終処分場の概要及び処分内訳

#### ア 施設概要

組合が管理する最終処分場は、次のとおりである。

施設名		賀茂環境センター	竹原安芸津最終処分場
所在地		東広島市黒瀬町国近 10427 番地 24	東広島市安芸津町木谷 11620 番地 1
施設区分		浸出水処理施設	浸出水処理施設
内容	処理能力	70 m <sup>3</sup> /日	100 m <sup>3</sup> /日
	処理方式	接触酸化処理方式	回転円盤処理方式
	貯留水槽	380 m <sup>3</sup>	2,400 m <sup>3</sup>
処理対象区域		東広島市（安芸津町を除く）	竹原市、東広島市安芸津町

#### イ 処分内訳

各施設から排出される処理残渣及び処分先は、次のとおりである。

施設名	処理残渣		処分先
	種類	搬出量	
賀茂環境センター	浸出水脱水汚泥	30 t/年	広島中央エコパーク (高効率ごみ発電施設)
竹原安芸津最終処分場	浸出水脱水汚泥	8 t/年	竹原安芸津最終処分場

## 8 施設の開場計画

### (1) 広島中央エコパーク

本施設の開場計画は、別紙-1のとおりで開場時間は、午前8時30分から午後5時までとする。

### (2) 賀茂環境センター

本施設の開場計画は、別紙-2のとおりで開場時間は、午前8時30分から午後5時までとする。

### (3) 大崎上島環境センター

本施設の開場計画は、別紙-3のとおりで開場時間は、午前8時30分から午後4時30分までとする。

### (4) 大崎上島クリーンセンター

本施設の開場計画は、別紙-4のとおりで開場時間は、午前8時30分から午後4時30分までとする。

令和8年度 広島中央エコパーク開場計画

4月	日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3	4
	5	6	7	8	9	10	11
	12	13	14	15	16	17	18
	19	20	21	22	23	24	25
	26	27	28	29	30		

10月	日	月	火	水	木	金	土
					1	2	3
	4	5	6	7	8	9	10
	11	12	13	14	15	16	17
	18	19	20	21	22	23	24
	25	26	27	28	29	30	31

5月	日	月	火	水	木	金	土
						1	2
	3	4	5	6	7	8	9
	10	11	12	13	14	15	16
	17	18	19	20	21	22	23
	24	25	26	27	28	29	30

11月	日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6	7
	8	9	10	11	12	13	14
	15	16	17	18	19	20	21
	22	23	24	25	26	27	28
	29	30					

6月	日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
	21	22	23	24	25	26	27
	28	29	30				

12月	日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4	5
	6	7	8	9	10	11	12
	13	14	15	16	17	18	19
	20	21	22	23	24	25	26
	27	28	29	30	31		

7月	日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3	4
	5	6	7	8	9	10	11
	12	13	14	15	16	17	18
	19	20	21	22	23	24	25
	26	27	28	29	30	31	

1月	日	月	火	水	木	金	土
						1	2
	3	4	5	6	7	8	9
	10	11	12	13	14	15	16
	17	18	19	20	21	22	23
	24	25	26	27	28	29	30

8月	日	月	火	水	木	金	土
							1
	2	3	4	5	6	7	8
	9	10	11	12	13	14	15
	16	17	18	19	20	21	22
	23	24	25	26	27	28	29
	30	31					

2月	日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
	21	22	23	24	25	26	27
	28						

9月	日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4	5
	6	7	8	9	10	11	12
	13	14	15	16	17	18	19
	20	21	22	23	24	25	26
	27	28	29	30			

3月	日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
	21	22	23	24	25	26	27
	28	29	30	31			

は施設休場日

令和8年度 賀茂環境センター開場計画

4月	日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3	4
	5	6	7	8	9	10	11
	12	13	14	15	16	17	18
	19	20	21	22	23	24	25
	26	27	28	29	30		

10月	日	月	火	水	木	金	土
					1	2	3
	4	5	6	7	8	9	10
	11	12	13	14	15	16	17
	18	19	20	21	22	23	24
	25	26	27	28	29	30	31

5月	日	月	火	水	木	金	土
						1	2
	3	4	5	6	7	8	9
	10	11	12	13	14	15	16
	17	18	19	20	21	22	23
	24	25	26	27	28	29	30

11月	日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6	7
	8	9	10	11	12	13	14
	15	16	17	18	19	20	21
	22	23	24	25	26	27	28
	29	30					

6月	日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
	21	22	23	24	25	26	27
	28	29	30				

12月	日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4	5
	6	7	8	9	10	11	12
	13	14	15	16	17	18	19
	20	21	22	23	24	25	26
	27	28	29	30	31		

7月	日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3	4
	5	6	7	8	9	10	11
	12	13	14	15	16	17	18
	19	20	21	22	23	24	25
	26	27	28	29	30	31	

1月	日	月	火	水	木	金	土
						1	2
	3	4	5	6	7	8	9
	10	11	12	13	14	15	16
	17	18	19	20	21	22	23
	24	25	26	27	28	29	30

8月	日	月	火	水	木	金	土
							1
	2	3	4	5	6	7	8
	9	10	11	12	13	14	15
	16	17	18	19	20	21	22
	23	24	25	26	27	28	29
	30	31					

2月	日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
	21	22	23	24	25	26	27
	28						

9月	日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4	5
	6	7	8	9	10	11	12
	13	14	15	16	17	18	19
	20	21	22	23	24	25	26
	27	28	29	30			

3月	日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
	21	22	23	24	25	26	27
	28	29	30	31			

は施設休場日

令和8年度 大崎上島環境センター開場計画

4月	日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3	4
	5	6	7	8	9	10	11
	12	13	14	15	16	17	18
	19	20	21	22	23	24	25
	26	27	28	29	30		

10月	日	月	火	水	木	金	土
					1	2	3
	4	5	6	7	8	9	10
	11	12	13	14	15	16	17
	18	19	20	21	22	23	24
	25	26	27	28	29	30	31

5月	日	月	火	水	木	金	土
						1	2
	3	4	5	6	7	8	9
	10	11	12	13	14	15	16
	17	18	19	20	21	22	23
	24	25	26	27	28	29	30
	31						

11月	日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6	7
	8	9	10	11	12	13	14
	15	16	17	18	19	20	21
	22	23	24	25	26	27	28
	29	30					

6月	日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
	21	22	23	24	25	26	27
	28	29	30				

12月	日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4	5
	6	7	8	9	10	11	12
	13	14	15	16	17	18	19
	20	21	22	23	24	25	26
	27	28	29	30	31		

7月	日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3	4
	5	6	7	8	9	10	11
	12	13	14	15	16	17	18
	19	20	21	22	23	24	25
	26	27	28	29	30	31	

1月	日	月	火	水	木	金	土
						1	2
	3	4	5	6	7	8	9
	10	11	12	13	14	15	16
	17	18	19	20	21	22	23
	24	25	26	27	28	29	30
	31						

8月	日	月	火	水	木	金	土
							1
	2	3	4	5	6	7	8
	9	10	11	12	13	14	15
	16	17	18	19	20	21	22
	23	24	25	26	27	28	29
	30	31					

2月	日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
	21	22	23	24	25	26	27
	28						

9月	日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4	5
	6	7	8	9	10	11	12
	13	14	15	16	17	18	19
	20	21	22	23	24	25	26
	27	28	29	30			

3月	日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
	21	22	23	24	25	26	27
	28	29	30	31			

は施設休場日

令和8年度 大崎上島クリーンセンター開場計画

4月	日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3	4
	5	6	7	8	9	10	11
	12	13	14	15	16	17	18
	19	20	21	22	23	24	25
	26	27	28	29	30		

10月	日	月	火	水	木	金	土
					1	2	3
	4	5	6	7	8	9	10
	11	12	13	14	15	16	17
	18	19	20	21	22	23	24
	25	26	27	28	29	30	31

5月	日	月	火	水	木	金	土
						1	2
	3	4	5	6	7	8	9
	10	11	12	13	14	15	16
	17	18	19	20	21	22	23
	24	25	26	27	28	29	30
	31						

11月	日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6	7
	8	9	10	11	12	13	14
	15	16	17	18	19	20	21
	22	23	24	25	26	27	28
	29	30					

6月	日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
	21	22	23	24	25	26	27
	28	29	30				

12月	日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4	5
	6	7	8	9	10	11	12
	13	14	15	16	17	18	19
	20	21	22	23	24	25	26
	27	28	29	30	31		

7月	日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3	4
	5	6	7	8	9	10	11
	12	13	14	15	16	17	18
	19	20	21	22	23	24	25
	26	27	28	29	30	31	

1月	日	月	火	水	木	金	土
						1	2
	3	4	5	6	7	8	9
	10	11	12	13	14	15	16
	17	18	19	20	21	22	23
	24	25	26	27	28	29	30
	31						

8月	日	月	火	水	木	金	土
							1
	2	3	4	5	6	7	8
	9	10	11	12	13	14	15
	16	17	18	19	20	21	22
	23	24	25	26	27	28	29
	30	31					

2月	日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
	21	22	23	24	25	26	27
	28						

9月	日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4	5
	6	7	8	9	10	11	12
	13	14	15	16	17	18	19
	20	21	22	23	24	25	26
	27	28	29	30			

3月	日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
	21	22	23	24	25	26	27
	28	29	30	31			

は施設休場日

