

運営状況

1. 搬入量等について

令和6年度、令和7年度の搬入量等について以下に示します。

搬入量(月別) 8月～10月

(t)

	生ごみ			プラスチック製容器包装		
	R6年	R7年	差異	R6年	R7年	差異
8月	58.62	59.11	0.49	203.88	236.39	32.51
9月	49.71	52.81	3.1	195.9	245.2	49.3
10月	53.03	55.01	1.98	210.33	238.81	28.48

	剪定枝			可燃系資源物		
	R6年	R7年	差異	R6年	R7年	差異
8月	57.98	52.72	△5.26	46	50.02	4.02
9月	74.77	84.81	10.04	44.01	38.72	△5.29
10月	129.75	144.56	14.81	43.22	43.28	0.06

※R7年度(9、10月) 剪定枝は「災害ごみ」を含む

搬入台数(月別) 8月～10月

(台)

	直 営			委 託		
	R6年	R7年	差異	R6年	R7年	差異
8月	4	11	7	520	513	△7
9月	11	21	10	505	543	38
10月	23	19	△4	532	542	10

	事 業			一 般		
	R6年	R7年	差異	R6年	R7年	差異
8月	142	125	△17	1,294	1,360	66
9月	181	189	8	1,458	1,639	181
10月	236	240	4	2,110	2,371	261

2. 処理運転状況について

令和7年度8月～10月までの、各処理系統における運転状況を以下に示します。

搬入量(月別) 8月～10月

期 間	生ごみ	プラスチック製容器包装	剪定枝
8月	26	12	9
9月	26	15	9
10月	26	13	16

3. 簡易臭気測定結果について

令和7年度8月～10月までの簡易臭気測定結果を以下に示します。

簡易臭気測定結果 「() 内は簡易測定機器の月間最大値」 (臭気指数)

期 間	敷地境界 6 カ所	自主基準値	県規制基準
8月	10未満 (0)	10	(住居系)15
9月	10未満 (0)		(その他)18
10月	10未満 (0)		

※測定頻度は1日に2回：10:00～11:00頃、14:00～15:00頃

※【参考】各棟の排気口での測定値 (月間の最大値) (臭気指数)

期 間	生ごみ棟臭突	容り棟臭突	自主基準値
	2カ所	2カ所	
8月	19	17	23
9月	17	15	
10月	19	17	

4. ハエ測定結果について

令和7年度8月～10月までの生ごみ棟におけるハエ測定結果を以下に示します。

ハエ測定結果 (匹)

期 間	受入ヤード	二次発酵槽	研修施設(南)：標準点
8月	0	0	0
9月	0	0	0
10月	0	0	0

※測定は粘着シートにて毎日1回 (16:30頃)

5. 簡易騒音測定結果について

令和7年度8月～10月までの簡易騒音測定結果を以下に示します。

簡易騒音測定結果 (デシベル)

測定箇所	8月22日	9月26日	10月24日	自主基準値
敷地境界1 容り棟北	45	44	44	55
敷地境界2 容り棟西	43	43	43	
敷地境界3 容り棟南	44	44	44	
敷地境界4 生ごみ棟北	44	43	43	
敷地境界5 生ごみ棟東	44	43	43	
敷地境界6 生ごみ棟西	45	44	44	

※測定日 (1回/月) 第4金曜日 (10:00～11:00) の最大値

6. 放流水測定結果について

令和7年度8月の放流水測定結果を以下に示します。

放流水測定結果

	項目	放流水	管理値	一律排水基準
1	水素イオン濃度(pH)	8.0(26.3℃)	5.8～8.6	5.8～8.6
2	生物化学的酸素要求量(BOD)	1.2	25mg/l	160mg/l
3	化学的酸素要求量(COD)	1.8	25mg/l	160mg/l
4	浮遊物質(SS)	1未満	50mg/l	200mg/l
5	ノルマルヘキササン抽出物質含有量(鉱物類含有量)	0.5未満	5mg/l	5mg/l
6	ノルマルヘキササン抽出物質含有量(動植物油脂類含有量)	0.5未満	10mg/l	30mg/l
7	フェノール類含有量	0.1未満	1mg/l	5mg/l
8	銅含有量(Cu)	0.1未満	3mg/l	3mg/l
9	溶解性鉄含有量(Fe)	0.1未満	3mg/l	10mg/l
10	溶解性マンガン含有量(Mn)	0.1未満	3mg/l	10mg/l
11	窒素含有量(N) (T-N)	1.4	20mg/l	120mg/l
12	磷含有量(P) (T-P)	0.2	2mg/l	16mg/l

※水質汚濁防止法に基づく排水基準を定める条例[栃木県条例第6号]に基づく調査項目

(ただし、1・5は条例項目外)

★小山広域保健衛生組合ホームページにて★

「令和6年、令和7年のプラ容器搬入量の比較について」にて分別状況をまとめております。

ぜひご覧ください。

<https://www.city.oyama.tochigi.jp/kouiki/shisetsu/page010423.html>