

施設名	豊田市清掃事業所
施設区分	供給処理施設
施設用途	ごみ処理施設
地区	末野原
所管課	清掃施設課



1 基本情報 (複数棟の場合；建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。)

所在地	渡刈町大明神39番地3			区域区分等	市街化調整区域	
年間開館日数	259	日		敷地面積/延床面積	17,974.66 m ²	3,584.73 m ²
運営形態	直営			指定管理期間	-	~
指定管理者	-			災害時の活用	-	
棟の構成	事務所、清掃事務所、不法投棄分別施設、空き缶選別処理施設、2012倉庫、ストックヤード棟、自転車置場、2013倉庫					
建築年、構造	1998年	鉄筋コンクリート造	階数	地上	3階	地下
						0階

2 利用状況

利用量 (年間延べ利用者数等) (人)			
2022	2021	2022	2021
-	-	-	-

3 ランニングコスト

支出 (千円)	項目	2022	2021	収入 (千円)	項目	2022	2021
	施設運営費	4,175	4,521		運営収入	174	1,338
	施設維持費	14,187	16,548		不動産貸出し	165	152
	指定管理費	0	0		国庫支出金	0	0
	修繕費	2,815	3,486		売電収入	0	0
合計	21,177	24,555	合計	339	1,490		

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	1,245,580	864,332
ガス (m ³)	739,458	713,117
灯油等 (L)	190	2,466
CO2排出量 (t-CO2)	2,233.2	2,027.3

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)
2021	11,379	<input checked="" type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)

(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量
清掃事業所、渡刈グリーンセンター、環境学習施設「eco-T (エコット)」合算分

4 施設現状分析

		項目	2022	2022平均	2022偏差値	2021
ソフト	供給	-	-	-	68.8	-
		-	-	-		-
	財務	-	-	-		-
		延床面積当たりの支出 (円/m ²)	5,908	57,567		68.8
ハード	品質	築年数 (年)	24	32.0	55.3	

施設名	勘八不燃物処分場
施設区分	供給処理施設
施設用途	ごみ処理施設
地区	石野
所管課	清掃施設課



1 基本情報 (複数棟の場合；建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとしてします。)

所在地	勘八町勘八309番地27		区域区分等	市街化調整区域	
年間開館日数	233	日	敷地面積/延床面積	64,971.36 m ²	1,147.61 m ²
運営形態	直営		指定管理期間	-	~
指定管理者	-		災害時の活用	-	
棟の構成	汚水処理施設、脱水汚泥ホッパー棟				
建築年、構造	1992年	鉄筋コンクリート造	階数	地上 2 階	地下 0 階

2 利用状況

利用量 (年間延べ利用者数等) (人)			
2022	2021	2022	2021
-	-	-	-

3 ランニングコスト

支出 (千円)	項目	2022	2021	収入 (千円)	項目	2022	2021
	施設運営費	13,097	7,264		運営収入	508	531
	施設維持費	61,518	57,502		不動産貸出し	19	21
	指定管理費	0	0		国県支出金	0	0
	修繕費	288	13,497		売電収入	0	0
	合計	74,903	78,263		合計	527	552

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	366,462	372,340
ガス (m ³)	4	6
灯油等 (L)	0	0
CO2排出量 (t-CO2)	158.8	167.3

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)
2021	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)

(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

4 施設現状分析

項目		2022	2022平均	2022偏差値	2021
ソフト	供給	-	-	-	-
		-	-	-	-
	財務	-	-	-	-
	延床面積当たりの支出 (円/m ²)	65,269	57,567	47.3	68,197
ハード	品質	築年数 (年)	30	32.0	51.0

施設名	渡刈クリーンセンター
施設区分	供給処理施設
施設用途	ごみ処理施設
地区	末野原
所管課	清掃施設課



1 基本情報 (複数棟の場合；建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。)

所在地	渡刈町大明神3 9番地3		区域区分等	市街化調整区域	
年間開館日数	259	日	敷地面積/延床面積	19,037.47 m ²	22,411.16 m ²
運営形態	直営		指定管理期間	-	~ -
指定管理者	-		災害時の活用	-	
棟の構成	工場棟、管理棟、ごみ搬入監視棟、渡り廊下、スラグヤード棟、計量棟、計量棟4				
建築年、構造	2007年	鉄筋コンクリート造	階数	地上 7 階	地下 2 階

2 利用状況

利用量 (年間延べ利用者数等) (人)			
2022	2021	2022	2021
-	-	-	-

3 ランニングコスト

項目	2022		2021	
	支出 (千円)		支出 (千円)	
施設運営費	201,101	107,601	施設運営費	107,601
施設維持費	1,973,986	1,998,510	施設維持費	1,998,510
指定管理費	0	0	指定管理費	0
修繕費	5,274	1,300	修繕費	1,300
合計	2,180,361	2,107,411	合計	2,107,411

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	1,245,580	864,332
ガス (m ³)	739,458	713,117
灯油等 (L)	190	2,466
CO2排出量 (t-CO2)	2,233.2	2,027.3

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)
2021	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)

(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量
清掃事業所、渡刈クリーンセンター、環境学習施設「eco-T (エコット)」合算分

4 施設現状分析

ソフト	項目	2022	2022平均	2022偏差値	2021
供給	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-
財務	-	-	-	-	-
	延床面積当たりの支出 (円/m ²)	97,290	57,567	35.6	94,034
ハード	品質	築年数 (年)	15	32.0	61.6

施設名	緑のリサイクルセンター
施設区分	供給処理施設
施設用途	ごみ処理施設
地区	猿投台
所管課	清掃施設課



1 基本情報 (複数棟の場合；建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。)

所在地	枝下町下笹沢197番地		区域区分等	市街化調整区域	
年間開館日数	283	日	敷地面積/延床面積	79,164.04 m ²	5,199.41 m ²
運営形態	直営		指定管理期間	-	~ -
指定管理者	-		災害時の活用	-	
棟の構成	管理棟、受入前処理・発酵ヤード棟、ストックヤード棟、脱臭棟、計量棟、消火ポンプ室、倉庫棟				
建築年、構造	2010年	鉄骨造	階数	地上 1 階	地下 0 階

2 利用状況

利用量 (年間延べ利用者数等) (人)			
2022	2021	2022	2021
-	-	-	-

3 ランニングコスト

支出 (千円)	項目	2022	2021	収入 (千円)	項目	2022	2021
	施設運営費	5,394	6,220		運営収入	14,483	23,716
	施設維持費	108,073	140,525		不動産貸出し	5	5
	指定管理費	0	0		国県支出金	0	0
	修繕費	7,299	0		売電収入	0	0
合計	120,766	146,745	合計	14,488	23,721		

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	93,286	213,878
ガス (m ³)	0	0
灯油等 (L)	5,488	16,440
CO2排出量 (t-CO2)	54.6	138.4

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	302,650	<input checked="" type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)
2021	47,170	<input checked="" type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)

(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

4 施設現状分析

		項目	2022	2022平均	2022偏差値	2021
ソフト	供給	-	-	-	62.5	-
		-	-	-		-
	財務	-	-	-		-
		延床面積当たりの支出 (円/m ²)	23,227	57,567		62.5
ハード	品質	築年数 (年)	12	32.0	63.8	

施設名	藤岡プラント
施設区分	供給処理施設
施設用途	ごみ処理施設
地区	藤岡
所管課	清掃施設課



1 基本情報 (複数棟の場合；建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。)

所在地	下川口町奥山5 1 6 番地 4		区域区分等	市街化調整区域	
年間開館日数	285	日	敷地面積／延床面積	37,114.06 m ²	5,806.29 m ²
運営形態	直営		指定管理期間	-	~ -
指定管理者	-		災害時の活用	-	
棟の構成	工場棟、管理棟、汚水処理棟、ろ過通水ポンプ室、集水槽ポンプ室、便所、倉庫、中間ポンプ室、工場棟、作業棟				
建築年、構造	1979年	鉄筋コンクリート造	階数	地上 7 階	地下 1 階

2 利用状況

利用量 (年間延べ利用者数等) (人)			
2022	2021	2022	2021
-	-	-	-

3 ランニングコスト

支出 (千円)	項目	2022	2021	収入 (千円)	項目	2022	2021
	施設運営費	80,578	53,969		運営収入	92,415	96,646
	施設維持費	392,969	392,175		不動産貸出し	23	25
	指定管理費	0	0		国県支出金	0	0
	修繕費	50,379	0		売電収入	0	0
合計	523,926	446,144	合計	92,438	96,671		

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	2,046,444	2,212,431
ガス (m)	48	56
灯油等 (L)	25,659	33,693
CO2排出量 (t-CO2)	956.0	1,085.1

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	138,490	<input checked="" type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)
2021	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)

(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

4 施設現状分析

		項目	2022	2022平均	2022偏差値	2021
ソフト	供給	-	-	-	38.2	-
		-	-	-		-
	財務	-	-	-		-
		延床面積当たりの支出 (円/m ²)	90,235	57,567		38.2
ハード	品質	築年数 (年)	43	32.0	41.9	

施設名	ﾌﾟﾗｽチック製容器包装資源化施設
施設区分	供給処理施設
施設用途	ごみ処理施設
地区	末野原
所管課	清掃施設課



1 基本情報 (複数棟の場合；建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとしてします。)

所在地	渡刈町大明神39番地3		区域区分等	市街化調整区域	
年間開館日数	259 日		敷地面積／延床面積	19,037.47 m ²	1,501.11 m ²
運営形態	直営		指定管理期間	- ~ -	
指定管理者	-		災害時の活用	-	
棟の構成	資源化施設、屋外便所				
建築年、構造	2007年	鉄骨造	階数	地上 2 階	地下 0 階

2 利用状況

利用量 (年間延べ利用者数等) (人)		-	
2022	2021	2022	2021
-	-	-	-

3 ランニングコスト

支出 (千円)	項目	2022	2021	収入 (千円)	項目	2022	2021
	施設運営費	132	42		運営収入	0	957
	施設維持費	89,223	86,261		不動産貸出し	0	0
	指定管理費	0	0		国県支出金	0	0
	修繕費	10,570	4,180		売電収入	0	0
	合計	99,925	90,483		合計	0	957

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	0	0
ガス (m)	10	41
灯油等 (L)	0	0
CO2排出量 (t-CO2)	0.1	0.3

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)
2021	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)

(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

4 施設現状分析

		項目	2022	2022平均	2022偏差値	2021
ソフト	供給	-	-	-	46.8	-
		-	-	-		-
	財務	-	-	-		-
		延床面積当たりの支出 (円/m ²)	66,568	57,567		46.8
ハード	品質	築年数 (年)	15	32.0	61.6	

施設名	砂川衛生プラント
施設区分	供給処理施設
施設用途	ごみ処理施設
地区	みよし市
所管課	清掃施設課



1 基本情報 (複数棟の場合；建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。)

所在地	みよし市三好丘旭4丁目19番地15		区域区分等	準工業地域	
年間開館日数	294 日		敷地面積/延床面積	58,035.58 m ²	5,064.70 m ²
運営形態	直営		指定管理期間	- ~ -	
指定管理者	-		災害時の活用	-	
棟の構成	処理棟、予備貯留槽、倉庫				
建築年、構造	1995年	鉄筋コンクリート造	階数	地上 2 階	地下 1 階

2 利用状況

利用量 (年間延べ利用者数等) (人)	
2022	2021
-	-

3 ランニングコスト

項目	2022		2021	
	支出 (千円)	43,766	31,514	236,122
施設運営費	43,766	31,514		
施設維持費	236,122	242,282		
指定管理費	0	0		
修繕費	0	2,157		
合計	279,888	275,953		

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	1,421,692	1,485,701
ガス (m)	24	31
灯油等 (L)	1,980	2,547
CO2排出量 (t-CO2)	620.9	673.8

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)
2021	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)

(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

4 施設現状分析

ソフト	項目	2022	2022平均	2022偏差値	2021
		供給	-	-	
財務		-	-	50.9	-
	延床面積当たりの支出 (円/m ²)	55,263	57,567	50.9	54,486
ハード	品質	築年数 (年)	27	32.0	53.2

施設名	グリーン・クリーンふじの丘
施設区分	供給処理施設
施設用途	ごみ処理施設
地区	藤岡
所管課	清掃施設課



1 基本情報 (複数棟の場合；建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。)

所在地	藤岡飯野町大川ケ原1161番地89			区域区分等	市街化調整区域	
年間開館日数	259 日			敷地面積/延床面積	519,704.68 m ²	4,003.01 m ²
運営形態	直営			指定管理期間	- ~ -	
指定管理者	-			災害時の活用	-	
棟の構成	浸出水処理施設、計量棟、乾燥塩保管庫、車庫棟、監査廊1、2、ダンピング検査棟、廃棄物再生利用施設、ストックヤード					
建築年、構造	2006年	鉄筋コンクリート造	階数	地上 2 階	地下 1 階	

2 利用状況

利用量 (年間延べ利用者数等) (人)			
2022	2021	2022	2021
-	-	-	-

3 ランニングコスト

支出 (千円)	項目	2022	2021	収入 (千円)	項目	2022	2021
	施設運営費	27,295	19,537		運営収入	26,015	12,476
	施設維持費	233,707	237,522		不動産貸出し	757	851
	指定管理費	0	0		国県支出金	0	0
	修繕費	5,533	4,308		売電収入	0	0
合計	266,535	261,367	合計	26,772	13,327		

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	860,391	847,513
ガス (m)	61	58
灯油等 (L)	804	800
CO2排出量 (t-CO2)	375.0	383.0

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)
2021	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)

(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

4 施設現状分析

		項目	2022	2022平均	2022偏差値	2021
ソフト	供給	-	-	-	46.8	-
		-	-	-		-
	財務	-	-	-		-
		延床面積当たりの支出 (円/m ²)	66,584	57,567		46.8
ハード	品質	築年数 (年)	16	32.0	60.9	

施設名	逢妻衛生プラント
施設区分	供給処理施設
施設用途	ごみ処理施設
地区	前林
所管課	清掃施設課



1 基本情報 (複数棟の場合；建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。)

所在地	前林町前越1-1		区域区分等	市街化調整区域	
年間開館日数	308	日	敷地面積／延床面積	62,931.28 m ²	7,363.42 m ²
運営形態	直営		指定管理期間	-	~
指定管理者	-		災害時の活用	-	
棟の構成	肥料倉庫、管理棟、排水処理棟、機械棟、処理棟、新処理棟、乾燥汚泥袋詰作業所、旧管理棟、車庫、汚泥処理棟				
建築年、構造	1995年	鉄筋コンクリート造	階数	地上 2 階	地下 1 階

2 利用状況

利用量 (年間延べ利用者数等) (人)			
2022	2021	2022	2021
-	-	-	-

3 ランニングコスト

支出 (千円)	項目	2022	2021	収入 (千円)	項目	2022	2021
	施設運営費	103,743	77,612		運営収入	91,974	88,063
	施設維持費	247,787	256,066		不動産貸出し	2	2
	指定管理費	0	0		国県支出金	0	0
	修繕費	106	0		売電収入	0	0
	合計	351,636	333,678		合計	91,976	88,065

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	2,970,428	3,004,703
ガス (m ³)	17	23
灯油等 (L)	220,526	230,657
CO2排出量 (t-CO2)	1,883.8	1,974.2

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)
2021	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)

(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

4 施設現状分析

		項目	2022	2022平均	2022偏差値	2021
ソフト	供給	-	-	-	53.6	-
		-	-	-		-
	財務	-	-	-		-
		延床面積当たりの支出 (円/m ²)	47,755	57,567		53.6
ハード	品質	築年数 (年)	27	32.0	53.2	