

供給処理施設

No.	施設名	施設No	備考
1	本郷清掃工場	185	
2	本郷一般廃棄物最終処分場	186	
3	三河ダム	197	
4	三原市一般廃棄物最終処分場浸出水処理場	308	
5	三原市清掃工場	342	
6	第2クリーンセンター	1105	
7	元工業団地汚水処理施設	1111	
8	三原市汚泥再生処理センター	1890	

施設カルテ

施設番号 185

データ基準日 2018/04/01

施設基本情報

施設名	本郷清掃工場		
所在地(住所)	三原市本郷町本郷543番地19		
部 課 名	生活環境部環境管理課		
FM大分類	供給処理施設	FM中分類	供給処理施設
財産中分類	行政財産(公共用)	地 域	本郷
財産小分類	その他の施設(公共用)	地 区	本郷町本郷
中学校区	本郷中学校	小学校区	本郷小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	1,758.97 m ²
目的外使用	電柱	建築面積	1,292.10 m ²
		敷地面積	5,634.48 m ²



施設概要 一般廃棄物焼却施設(H23年3月施設廃止)

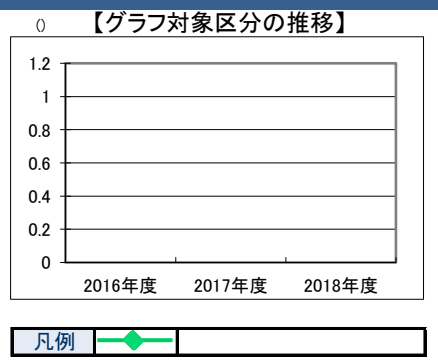
設置目的 一般廃棄物を衛生的に処理し、生活環境を清潔にする

設置根拠法令等 三原市廃棄物処理施設設置及び管理条例

用途地域	指定なし	法定容積率	400 %	法定建蔽率	70 %
用途地域以外の指定地域	指定なし	全棟数	1 棟	駐車台数	0 台
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	×	パリアプローチ化	出入口	×
	屋上緑化・壁面緑化	×		廊下等	×
	設備(電気)	×		階段	×
	設備(雨水・中水)	×		昇降機	—
	その他省エネ	×		便所	×
分煙対策	指定なし	駐 車 場	×	開設年月日	1993/10/07
				供用廃止日	

供給情報

区 分	単 位	2016年度	2017年度	2018年度	注 記
年間開館日数	日				
1日当たり運営時間	時間				
在籍者数	人				
利用者数	人				
定員数	人				
蔵書冊数	冊				
貸出冊数	冊				
病床数	床				
管理戸数	戸				
入居戸数	戸				
収容台数	台				
利用台数	台				
契約利用台数	台				
証明書発行件数	件				
届出件数	件				
斎場利用件数	件				
貸室①					
貸室②					
貸室③					
貸室④					
貸室⑤					
貸室⑥					
貸室⑦					
貸室⑧					
貸室⑨					
貸室⑩					
貸室⑪					
貸室⑫					
貸室⑬					
貸室⑭					
貸室⑮					
貸室⑯					
貸室⑰					
貸室⑱					
貸室⑳					



《注記》
 ★グラフ対象指標区分
 ※貸室①～⑳の各年度表記は、次のとおり
 [利用コマ数], [利用可能コマ数]

備 考

施設カルテ

データ基準日 2018/04/01

施設番号 185 施設名 本郷清掃工場

財務情報

●歳出 (千円)

区分	2016年度	2017年度	2018年度
歳出合計	109	65	68
内訳			
人件費	60	60	60
内訳			
消耗品費			
需用費			
光熱水費			
維持補修費			
委託料	49	5	8
内訳			
維持管理			
指定管理			
土地建物借上料			
その他経費	0	0	0

※人件費は運営人員数による理論値

●運営人員数 (人)

区分	2016年度	2017年度	2018年度
常勤			
非常勤			

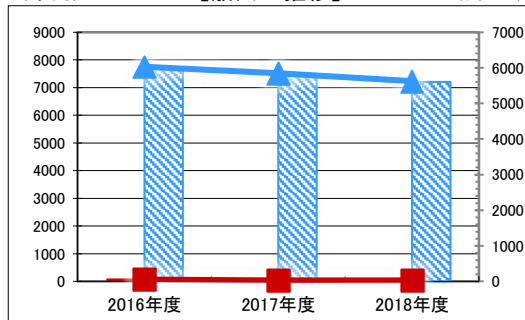
●歳入 (千円)

区分	2016年度	2017年度	2018年度
歳入合計	0	0	0
内訳			
使用料及び手数料			
目的外使用料			
国県支出金			
その他			

●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

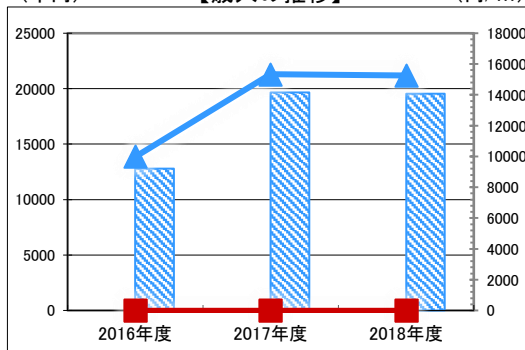
施設分類	供給処理施設	総施設数	8	
区分	歳出合計(千円)	円/㎡		
2016年度	109	第8位	62	第8位
2017年度	65	第7位	37	第7位
2018年度	68	第7位	39	第7位

【歳出の推移】 (千円) (円/㎡)



凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

【歳入の推移】 (千円) (円/㎡)



凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

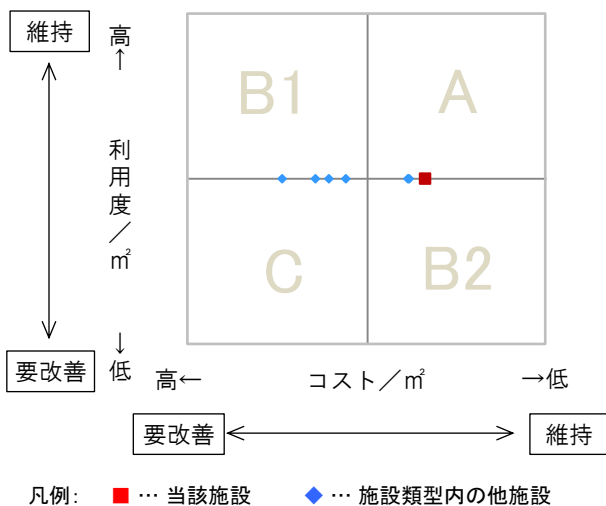
特記事項

施設メモ

施設を廃止しているため、電気・ガス・水道が使用できない。また、廃水処理ができず、トイレ等も使用不可。
 平成22年度末施設廃止
 平成28年度費用総額は管理費のみ 108,600円
 平成29年度費用総額は管理費のみ 64,686円
 平成30年度費用総額は管理費のみ 67,964円

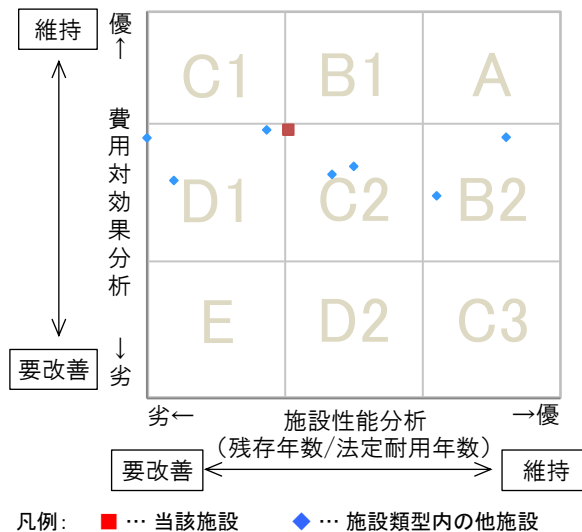
費用対効果分析

○供給情報(利用度/㎡)と財務情報(コスト/㎡)による分析



一次評価

○費用対効果分析と施設老朽度合いによる分析



施設カルテ

データ基準日 2018/04/01

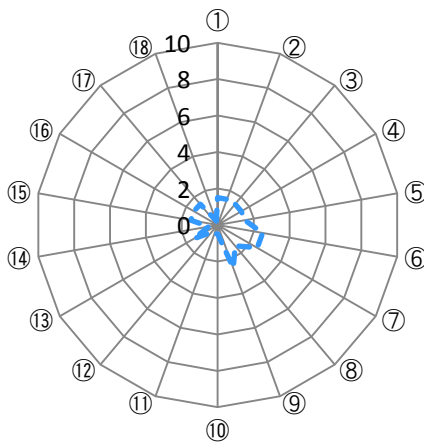
施設番号 185 施設名 本郷清掃工場

建物(棟)基本情報

棟番号	建物名称・用途	主体構造	建築年月日	法定耐用年数	残存年数	延床面積(m ²)	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	本郷清掃工場	鉄筋C造	1993/10/07	38	14	1,758.97	新耐震	未実施	不要	3	0	0

【参考】施設性能分析

○施設アンケートによる分析



— 当該施設
 - - - 施設類型内の他施設の平均値

凡例	I 施設	II 設備	III 安全	IV 地域	V 利用	VI 特性
①建物の外壁	④冷暖房	⑦指摘事項	⑩景観	⑬周辺環境	⑯環境保全	
②建物の屋根・屋上	⑤給排水	⑧位置関係	⑪地域貢献	⑭効率性	⑰バリアフリー	
③耐震性能	⑥室内環境	⑨災害影響	⑫避難所機能	⑮利便性	⑱施設利用者	

考察

施設カルテ

施設番号 186

データ基準日 2018/04/01

施設基本情報

施設名	本郷一般廃棄物最終処分場		
所在地(住所)	三原市本郷町本郷373番地		
部 課 名	生活環境部環境管理課		
FM大分類	供給処理施設	FM中分類	供給処理施設
財産中分類	行政財産(公共用)	地 域	本郷
財産小分類	その他の施設(公共用)	地 区	本郷町本郷
中学校区	本郷中学校	小学校区	本郷小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	33.44 m ²
目的外使用		建築面積	33.44 m ²
		敷地面積	585.00 m ²

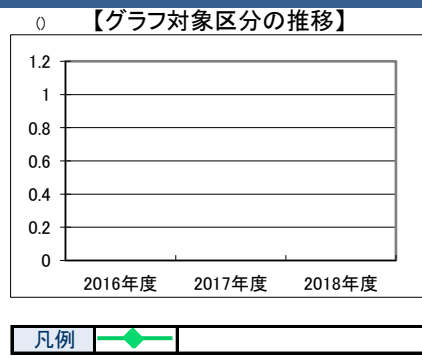


施設概要	一般廃棄物最終処分場
設置目的	一般廃棄物を衛生的に処理し、生活環境を清潔にするため

設置根拠法令等	三原市廃棄物処理施設設置および管理条例 / 三原市廃棄物処理施設設置及び管理条例施行規則							
用途地域	指定なし	法定容積率	400 %	法定建蔽率	70 %			
用途地域以外の指定地域	指定なし	全棟数	1 棟	駐車台数	0 台			
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	×	出入口	×	災害(土砂災害警戒区域等)	指定なし	土地所有状況	市
	屋上緑化・壁面緑化	×	廊下等	×	高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円
	設備(電気)	×	階段	×	洪水時の浸水深	指定なし		
	設備(雨水・中水)	×	昇降機	—	津波時の浸水深	指定なし		
	その他省エネ	×	便所	×	アスベストの使用	無		
分煙対策	指定なし	駐車場	×	開設年月日	1989/09/01	供用廃止日		

供給情報

区 分	単位	2016年度	2017年度	2018年度	注記
年間開館日数	日				
1日当たり運営時間	時間				
在籍者数	人				
利用者数	人				
定員数	人				
蔵書冊数	冊				
貸出冊数	冊				
病床数	床				
管理戸数	戸				
入居戸数	戸				
収容台数	台				
利用台数	台				
契約利用台数	台				
証明書発行件数	件				
届出件数	件				
斎場利用件数	件				
貸室①					
貸室②					
貸室③					
貸室④					
貸室⑤					
貸室⑥					
貸室⑦					
貸室⑧					
貸室⑨					
貸室⑩					
貸室⑪					
貸室⑫					
貸室⑬					
貸室⑭					
貸室⑮					
貸室⑯					
貸室⑰					
貸室⑱					
貸室⑳					



《注記》
 ★グラフ対象指標区分
 ※貸室①～⑳の各年度表記は、次のとおり
 [利用コマ数], [利用可能コマ数]

備考

施設カルテ

データ基準日 2018/04/01

施設番号 186 施設名 本郷一般廃棄物最終処分場

財務情報

●歳出

区 分		2016年度	2017年度	2018年度
歳出合計		497	102	412
内 訳	人件費	60	60	60
	消耗品費			
	需用費			
	光熱水費			
	維持補修費			281
委託料	維持管理	437	42	72
	指定管理			
訳	土地建物借上料			
	その他経費	0	0	0

※人件費は運営人員数による理論値

●運営人員数

区 分		2016年度	2017年度	2018年度
常勤				
非常勤				

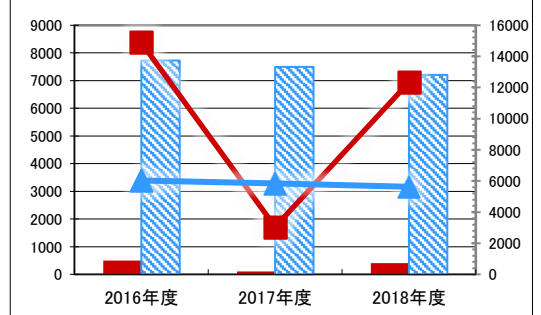
●歳入

区 分		2016年度	2017年度	2018年度
歳入合計		0	0	0
内 訳	使用料及び手数料			
	目的外使用料			
	国県支出金			
	その他			

●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

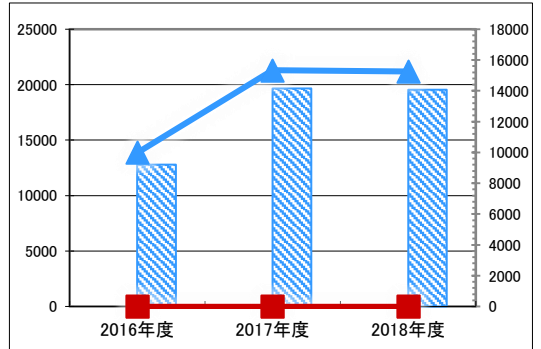
施設分類	供給処理施設	総施設数	8
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2016年度	497 第5位	14,874 第2位	
2017年度	102 第6位	3,056 第4位	
2018年度	412 第5位	12,335 第2位	

(千円) 【歳出の推移】 (円/㎡)



凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

(千円) 【歳入の推移】 (円/㎡)



凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

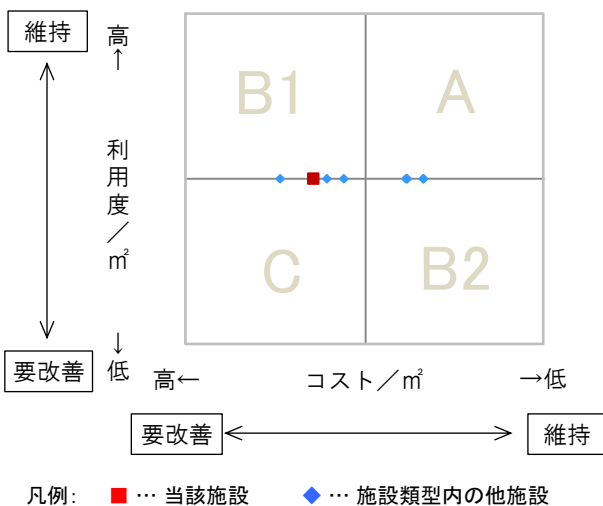
特記事項

施設メモ

現在、施設廃止に向けた施設管理及び検査を実施中。平成27年度中に廃止する。/平成23年度中に埋立終了。関係法令に基づく浸出水の管理を実施中。
 平成28年度総費用(管理費のみ)497,400円
 平成29年度総費用(管理費のみ)102,177円
 平成30年度総費用(管理費のみ)412,479円

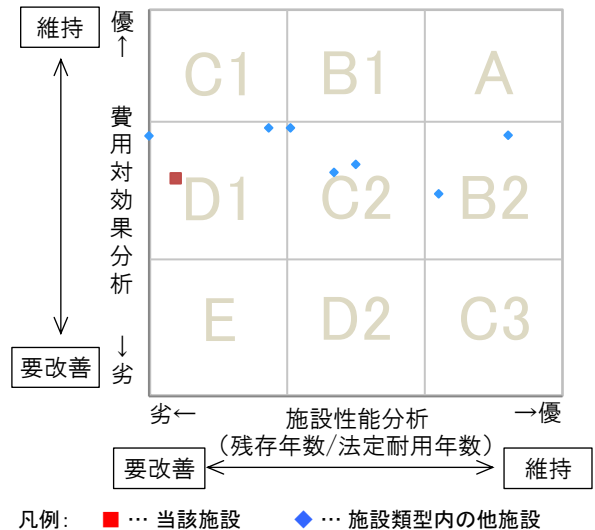
費用対効果分析

○供給情報(利用度/㎡)と財務情報(コスト/㎡)による分析



一次評価

○費用対効果分析と施設老朽度合いによる分析



施設カルテ

データ基準日 2018/04/01

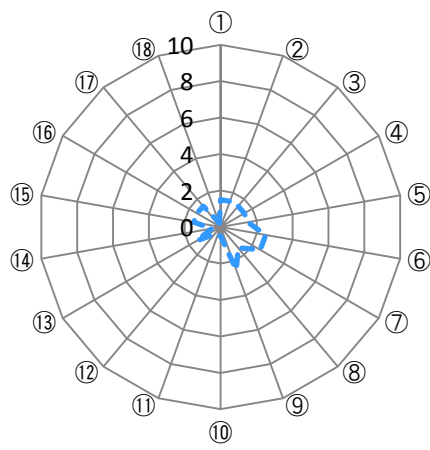
施設番号	186	施設名	本郷一般廃棄物最終処分場
------	-----	-----	--------------

建物(棟)基本情報

棟番号	建物名称・用途	主体構造	建築年月日	法定耐用年数	残存年数	延床面積(m ²)	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	一般廃棄物処分場	鉄骨造	1989/09/01	31	3	33.44	新耐震	未実施	不要	1		0

【参考】施設性能分析

○施設アンケートによる分析



— 当該施設
- - - 施設類型内の他施設の平均値

凡例	I 施設	II 設備	III 安全	IV 地域	V 利用	VI 特性					
①	建物の外壁	④	冷暖房	⑦	指摘事項	⑩	景観	⑬	周辺環境	⑯	環境保全
②	建物の屋根・屋上	⑤	給排水	⑧	位置関係	⑪	地域貢献	⑭	効率性	⑰	バリアフリー
③	耐震性能	⑥	室内環境	⑨	災害影響	⑫	避難所機能	⑮	利便性	⑱	施設利用者

考察

施設カルテ

施設番号 197

データ基準日 2018/04/01

施設基本情報

施設名	三河ダム		
所在地(住所)	三原市久井町山中野大蔵266番地14		
部 課 名	経済部農林水産課		
FM大分類	供給処理施設	FM中分類	供給処理施設
財産中分類	行政財産(公用)	地 域	久井
財産小分類	その他の施設(公用)	地 区	久井町山中野
中学校区	久井中学校	小学校区	久井小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	496.38 m ²
目的外使用		建築面積	145.66 m ²
		敷地面積	7,845.00 m ²

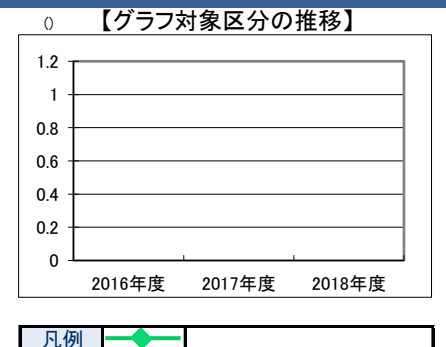


施設概要	ダム管理事務所		
設置目的	県営かんがい排水事業によって造成された施設を良好に管理し、施設の機能発揮、保全、利用を図る		

設置根拠法令等	なし			
用途地域	指定なし	法定容積率	0 %	
用途地域以外の指定地域	河川区域・河川保全区域	法定建蔽率	0 %	
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	×	全棟数	3 棟
	屋上緑化・壁面緑化	×	駐車台数	10 台
	設備(電気)	×	災害土砂災害警戒区域等	指定なし
	設備(雨水・中水)	×	高潮時の浸水深	指定なし
	その他省エネ	×	洪水時の浸水深	指定なし
	分煙対策	屋外喫煙	津波時の浸水深	指定なし
		アスベストの使用	無	
		開設年月日	2003/05/30	
		供用廃止日		

供給情報

区 分	単 位	2016年度	2017年度	2018年度	注 記
年間開館日数	日				
1日当たり運営時間	時間				
在籍者数	人				
利用者数	人				
定員数	人				
蔵書冊数	冊				
貸出冊数	冊				
病床数	床				
管理戸数	戸				
入居戸数	戸				
収容台数	台				
利用台数	台				
契約利用台数	台				
証明書発行件数	件				
届出件数	件				
斎場利用件数	件				
貸室①					
貸室②					
貸室③					
貸室④					
貸室⑤					
貸室⑥					
貸室⑦					
貸室⑧					
貸室⑨					
貸室⑩					
貸室⑪					
貸室⑫					
貸室⑬					
貸室⑭					
貸室⑮					
貸室⑯					
貸室⑰					
貸室⑱					
貸室⑳					



《注記》
 ★グラフ対象指標区分
 ※貸室①～⑳の各年度表記は、次のとおり
 [利用コマ数], [利用可能コマ数]

備 考

施設カルテ

データ基準日 2018/04/01

施設番号 197 施設名 三河ダム

財務情報

●歳出		(千円)		
区	分	2016年度	2017年度	2018年度
歳出合計		9,556	7,887	7,969
内	人件費	900	900	900
	消耗品費			
	需用費			
	光熱水費			
	維持補修費	780		
委託料	維持管理	7,621	6,987	6,025
	指定管理			
	土地建物借上料			
訳	その他経費	255	0	1,044

※人件費は運営人員数による理論値

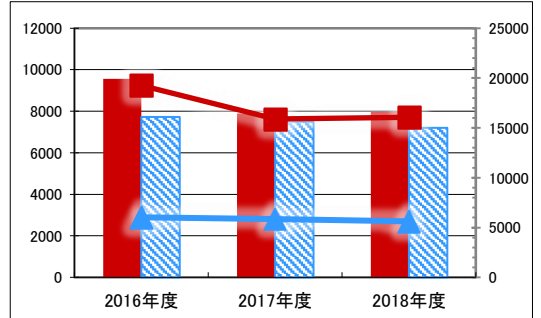
●運営人員数		(人)		
常勤				
非常勤				

●歳入		(千円)		
区	分	2016年度	2017年度	2018年度
歳入合計		1	50	24
内	使用料及び手数料	1	50	24
	目的外使用料			
	国県支出金			
	その他			

●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

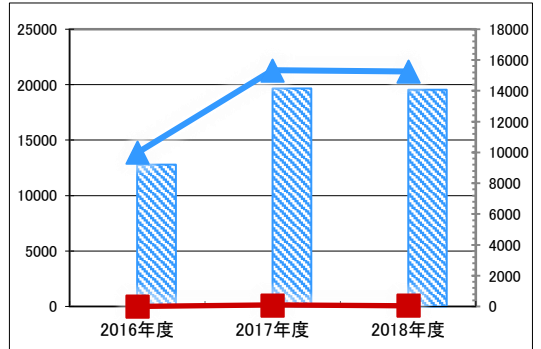
施設分類	供給処理施設	総施設数	8	
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2016年度		9,556	第2位	19,252
2017年度		7,887	第2位	15,889
2018年度		7,969	第2位	16,055

(千円) 【歳出の推移】 (円/㎡)



凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

(千円) 【歳入の推移】 (円/㎡)



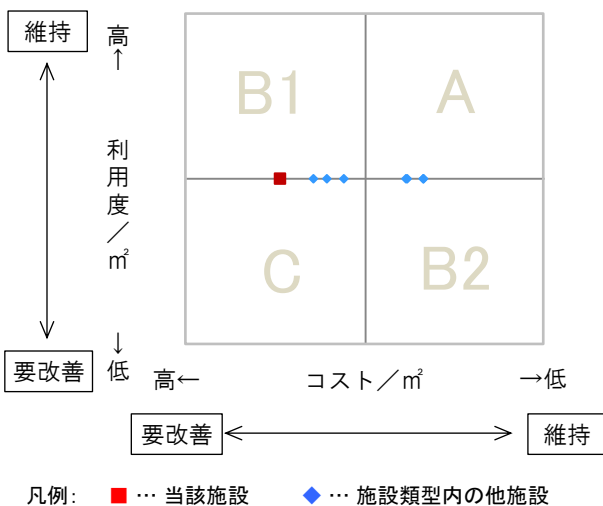
凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

特記事項

施設メモ
 管理費と運営費を合わせた総費用
 H28年度13,971,964円(管理費9,556,319円・運営費4,415,645円)H29年度12,105,170円(管理費7,886,755円・運営費4,218,415円)
 H30年度11,254,548円(管理費7,969,216円・事業費3,285,332円)

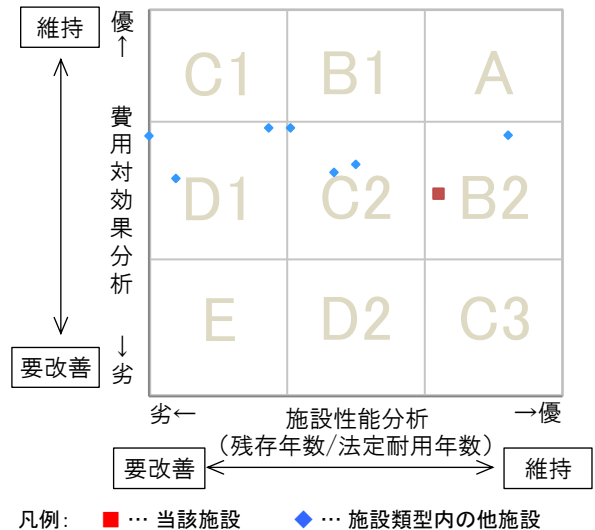
費用対効果分析

○供給情報(利用度/㎡)と財務情報(コスト/㎡)による分析



一次評価

○費用対効果分析と施設老朽度合いによる分析



施設カルテ

データ基準日 2018/04/01

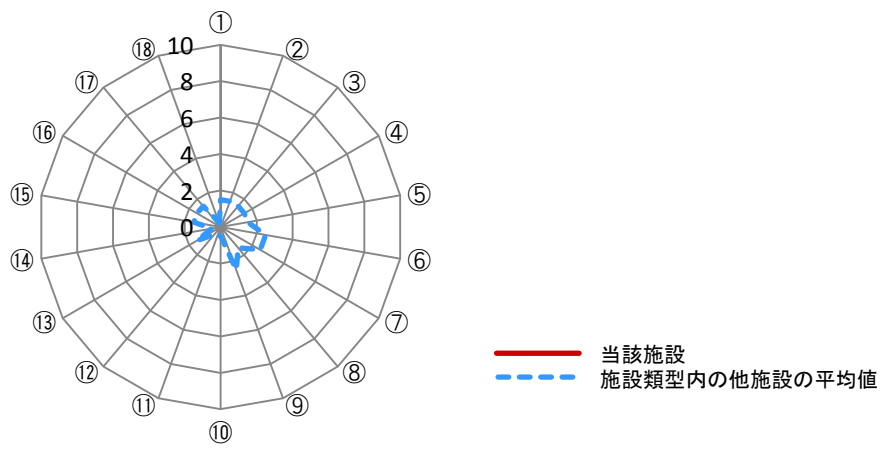
施設番号 197 施設名 三河ダム

建物(棟)基本情報

棟番号	建物名称・用途	主体構造	建築年月日	法定耐用年数	残存年数	延床面積 (㎡)	耐震			階数		再調達価額 (円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ダム管理事務所	鉄筋C造	2003/05/30	50	36	270.00	新耐震	未実施	不要	2	0	0
2	揚水機場	鉄骨鉄筋C	2004/05/13	38	25	189.19	新耐震	未実施	不要	1	0	0
3	放流施設操作室	鉄筋C造	2004/03/31	38	24	37.19	新耐震	未実施	不要	1	0	0

【参考】施設性能分析

○施設アンケートによる分析



凡例	I 施設	II 設備	III 安全	IV 地域	V 利用	VI 特性					
①	建物の外壁	④	冷暖房	⑦	指摘事項	⑩	景観	⑬	周辺環境	⑯	環境保全
②	建物の屋根・屋上	⑤	給排水	⑧	位置関係	⑪	地域貢献	⑭	効率性	⑰	バリアフリー
③	耐震性能	⑥	室内環境	⑨	災害影響	⑫	避難所機能	⑮	利便性	⑱	施設利用者

考察

施設カルテ

施設番号 308

データ基準日 2018/04/01

施設基本情報

施設名	三原市一般廃棄物最終処分場浸出水処理場		
所在地(住所)	三原市八坂町223番地		
部 課 名	生活環境部環境管理課		
FM大分類	供給処理施設	FM中分類	供給処理施設
財産中分類	行政財産(公共用)	地 域	三原
財産小分類	その他の施設(公共用)	地 区	八坂町
中学校区	第二中学校	小学校区	三原小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	300.00 m ²
目的外使用		建築面積	172.50 m ²
		敷地面積	80,600.00 m ²

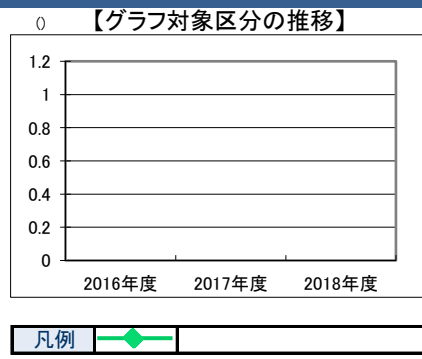


施設概要	一般廃棄物最終処分場浸出水処理場		
設置目的	一般廃棄物を衛生的に処理し、生活環境を清潔にする		

設置根拠法令等				三原市廃棄物処理施設設置及び管理条例			
用途地域		指定なし	法定容積率	400 %	法定建蔽率	70 %	
用途地域以外の指定地域		指定なし	全棟数	1 棟	駐車台数	0 台	
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	×	パリアプローチ化	出入口	×	災害	土砂災害警戒区域等
	屋上緑化・壁面緑化	×		廊下等	×	高潮時の浸水深	指定なし
	設備(電気)	×		階段	×	洪水時の浸水深	指定なし
	設備(雨水・中水)	×		昇降機	—	津波時の浸水深	指定なし
	その他省エネ	×		便所	×	アスベストの使用	無
分煙対策	指定なし	駐 車 場	×	開設年月日	1998/03/25	供用廃止日	

供給情報

区 分	単位	2016年度	2017年度	2018年度	注記
年間開館日数	日				
1日当たり運営時間	時間				
在籍者数	人				
利用者数	人				
定員数	人				
蔵書冊数	冊				
貸出冊数	冊				
病床数	床				
管理戸数	戸				
入居戸数	戸				
収容台数	台				
利用台数	台				
契約利用台数	台				
証明書発行件数	件				
届出件数	件				
斎場利用件数	件				
貸室①					
貸室②					
貸室③					
貸室④					
貸室⑤					
貸室⑥					
貸室⑦					
貸室⑧					
貸室⑨					
貸室⑩					
貸室⑪					
貸室⑫					
貸室⑬					
貸室⑭					
貸室⑮					
貸室⑯					
貸室⑰					
貸室⑱					
貸室⑳					



《注記》
 ★グラフ対象指標区分
 ※貸室①～⑳の各年度表記は、次のとおり
 [利用コマ数], [利用可能コマ数]

備 考

施設カルテ

データ基準日 2018/04/01

施設番号 308 施設名 三原市一般廃棄物最終処分場浸出水処理場

財務情報

●歳出

区 分		2016年度	2017年度	2018年度
歳出合計		2,988	3,143	3,241
内 需	人件費	1,440	1,440	1,440
	消耗品費			
	光熱水費			
内 託	維持補修費	369	299	397
	委託料			
内 託	維持管理			
	指定管理			
土地建物借上料				
その他経費		1,179	1,404	1,404

※人件費は運営人員数による理論値

●運営人員数

区 分		2016年度	2017年度	2018年度
常勤				
非常勤				

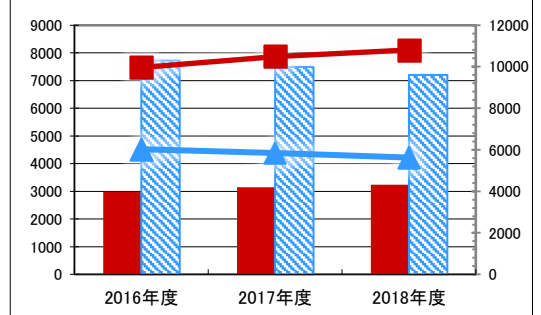
●歳入

区 分		2016年度	2017年度	2018年度
歳入合計		0	0	0
内 託	使用料及び手数料			
	目的外使用料			
	国県支出金			
	その他			

●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

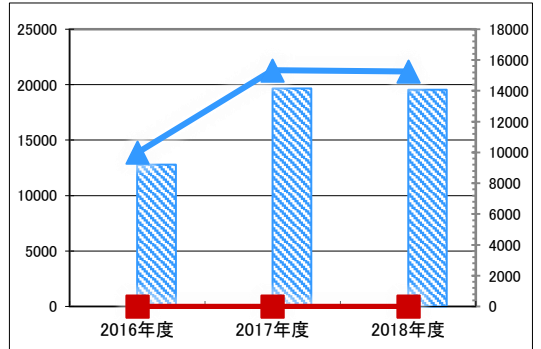
施設分類	供給処理施設	総施設数	8
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2016年度	2,988 第4位	9,961 第4位	
2017年度	3,143 第4位	10,478 第2位	
2018年度	3,241 第4位	10,805 第3位	

【歳出の推移】 (千円) (円/㎡)



凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

【歳入の推移】 (千円) (円/㎡)



凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

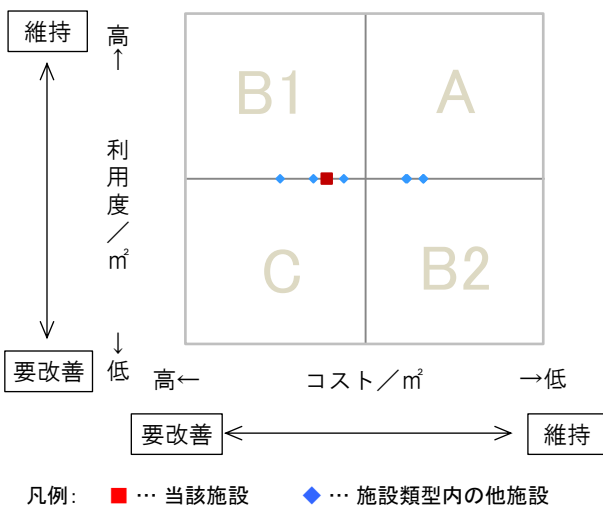
特記事項

施設メモ

最終処分場から発生する浸出水を処理
 管理費と運営費を合わせた総費用
 平成28年度 4,788,800円(管理費2,398,800円・運営費2,390,000円)
 平成29年度 5,573,484円(管理費3,143,484円・運営費2,430,000円)
 平成30年度 5,720,220円(管理費3,241,440円・運営費2,478,780円)

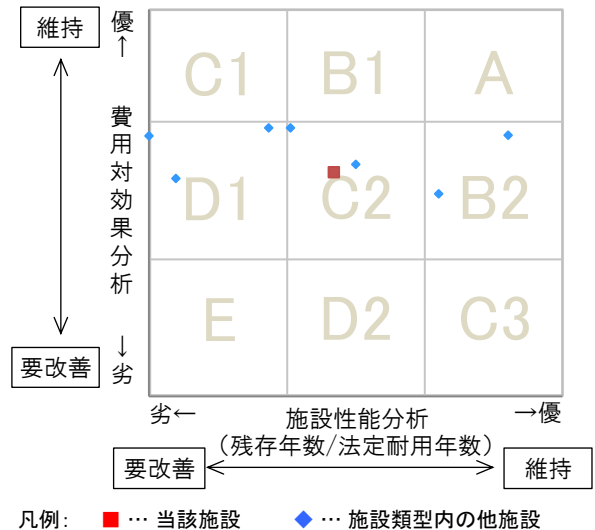
費用対効果分析

○供給情報(利用度/㎡)と財務情報(コスト/㎡)による分析



一次評価

○費用対効果分析と施設老朽度合いによる分析



施設カルテ

データ基準日 2018/04/01

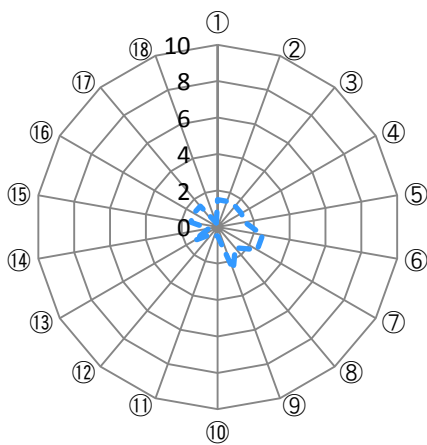
施設番号	308	施設名	三原市一般廃棄物最終処分場浸出水処理場
------	-----	-----	---------------------

建物(棟)基本情報

棟番号	建物名称・用途	主体構造	建築年月日	法定耐用年数	残存年数	延床面積(m ²)	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	三原市一般廃棄物最終処分場浸出水処理場	鉄筋C造	1998/03/25	38	18	300.00	新耐震	未実施	不要	2	0	0

【参考】施設性能分析

○施設アンケートによる分析



— 当該施設
- - - 施設類型内の他施設の平均値

凡例	I 施設	II 設備	III 安全	IV 地域	V 利用	VI 特性
	①建物の外壁	④冷暖房	⑦指摘事項	⑩景観	⑬周辺環境	⑯環境保全
	②建物の屋根・屋上	⑤給排水	⑧位置関係	⑪地域貢献	⑭効率性	⑰バリアフリー
③耐震性能	⑥室内環境	⑨災害影響	⑫避難所機能	⑮利便性	⑱施設利用者	

考察

施設カルテ

施設番号 342

データ基準日 2018/04/01

施設基本情報

施設名	三原市清掃工場		
所在地(住所)	三原市八坂町227番地		
部 課 名	生活環境部環境管理課		
FM大分類	供給処理施設	FM中分類	供給処理施設
財産中分類	行政財産(公共用)	地 域	三原
財産小分類	その他の施設(公共用)	地 区	八坂町
中学校区	第二中学校	小学校区	三原小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	4,497.91 m ²
目的外使用	自動販売機, 電柱, 携帯基地局	建築面積	2,341.35 m ²
		敷地面積	80,600.00 m ²

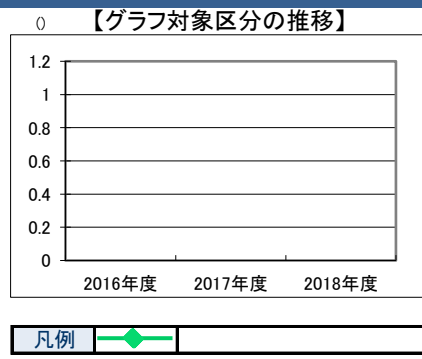


施設概要	一般廃棄物焼却施設
設置目的	一般廃棄物を衛生的に処理し, 生活環境を清潔にする

設置根拠法令等	三原市廃棄物処理施設設置及び管理条例							
用途地域	指定なし	法定容積率	400 %	法定建蔽率	70 %			
用途地域以外の指定地域	指定なし	全棟数	2 棟	駐車台数	18 台			
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	×	出入口	×	災害(土砂災害警戒区域等)	指定なし	土地所有状況	市
	屋上緑化・壁面緑化	×	廊下等	×	高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円
	設備(電気)	×	階段	×	洪水時の浸水深	指定なし		
	設備(雨水・中水)	×	昇降機	×	津波時の浸水深	指定なし		
	その他省エネ	○	便所	×	アスベストの使用	無		
分煙対策	指定なし	駐車場	×	開設年月日	1999/04/01	供用廃止日		

供給情報

区 分	単位	2016年度	2017年度	2018年度	注記
年間開館日数	日				
1日当たり運営時間	時間				
在籍者数	人				
利用者数	人				
定員数	人				
蔵書冊数	冊				
貸出冊数	冊				
病床数	床				
管理戸数	戸				
入居戸数	戸				
収容台数	台				
利用台数	台				
契約利用台数	台				
証明書発行件数	件				
届出件数	件				
斎場利用件数	件				
貸室①					
貸室②					
貸室③					
貸室④					
貸室⑤					
貸室⑥					
貸室⑦					
貸室⑧					
貸室⑨					
貸室⑩					
貸室⑪					
貸室⑫					
貸室⑬					
貸室⑭					
貸室⑮					
貸室⑯					
貸室⑰					
貸室⑱					
貸室⑳					



《注記》
 ★グラフ対象指標区分
 ※貸室①～⑳の各年度表記は, 次のとおり
 [利用コマ数], [利用可能コマ数]

備考

施設カルテ

データ基準日 2018/04/01

施設番号 342 施設名 三原市清掃工場

財務情報

●歳出

区 分		2016年度	2017年度	2018年度
歳出合計		43,167	42,460	40,163
内訳	人件費	18,000	18,000	18,000
	消耗品費			
	需用費	6	11	3
	維持補修費	10,733	11,675	8,387
	委託料	9,327	7,982	9,171
訳	土地建物借上料			
	その他経費	5,100	4,792	4,602

※人件費は運営人員数による理論値

●運営人員数

区 分		2016年度	2017年度	2018年度
常勤				
非常勤				

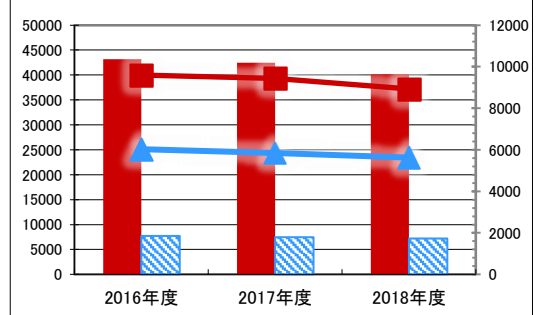
●歳入

区 分		2016年度	2017年度	2018年度
歳入合計		99,613	154,437	153,564
内訳	使用料及び手数料	99,604	154,428	153,556
	目的外使用料	9	9	9
	国県支出金			
	その他			

●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

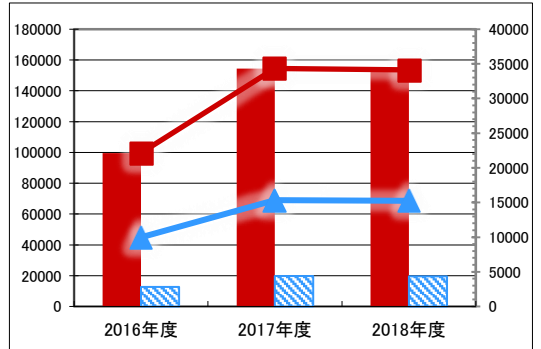
施設分類	供給処理施設	総施設数	8
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2016年度	43,167 第1位	9,597 第3位	
2017年度	42,460 第1位	9,440 第3位	
2018年度	40,163 第1位	8,929 第4位	

【歳出の推移】 (千円) (円/㎡)



凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

【歳入の推移】 (千円) (円/㎡)



凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

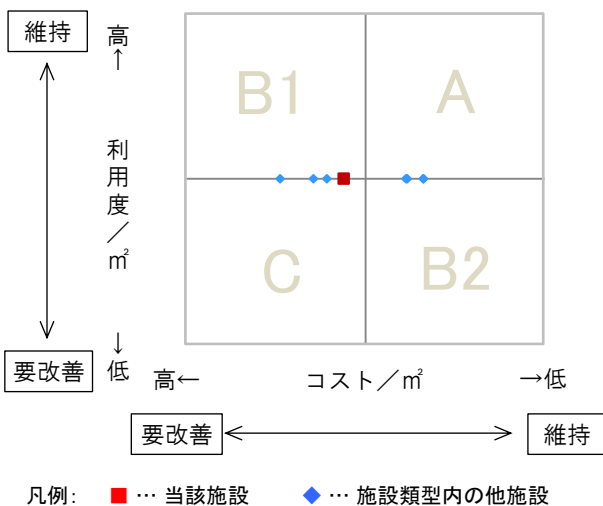
特記事項

施設メモ

固形廃棄物の焼却処理
 管理費を運営費を合わせた総費用
 H28年度 322,955,084円(管理費43,166,627円・運営費279,788,457円)
 H29年度 327,294,821円(管理費42,459,741円・運営費284,835,080円)
 H30年度 331,599,134円(管理費40,162,888円・運営費291,436,246円)

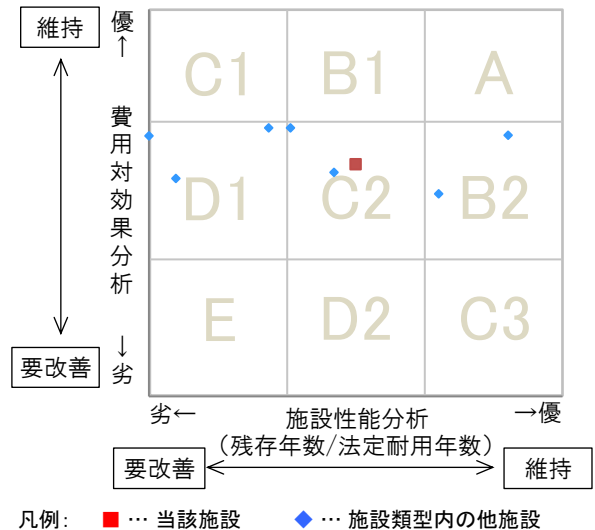
費用対効果分析

○供給情報(利用度/㎡)と財務情報(コスト/㎡)による分析



一次評価

○費用対効果分析と施設老朽度合いによる分析



施設カルテ

データ基準日 2018/04/01

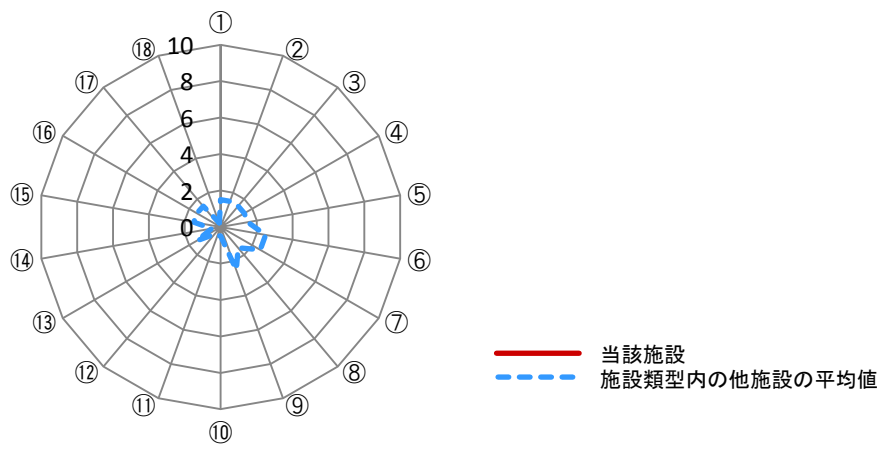
施設番号	342	施設名	三原市清掃工場
------	-----	-----	---------

建物(棟)基本情報

棟番号	建物名称・用途	主体構造	建築年月日	法定耐用年数	残存年数	延床面積(m ²)	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	三原市清掃工場	鉄筋C造	1999/04/01	38	19	4,303.54	新耐震	未実施	不要	3	0	0
2	三原市清掃工場	鉄骨造	2012/03/29	31	25	194.37	新耐震	未実施	不要	1	0	0

【参考】施設性能分析

○施設アンケートによる分析



	I 施設	II 設備	III 安全	IV 地域	V 利用	VI 特性
凡例	①建物の外壁	④冷暖房	⑦指摘事項	⑩景観	⑬周辺環境	⑯環境保全
	②建物の屋根・屋上	⑤給排水	⑧位置関係	⑪地域貢献	⑭効率性	⑰バリアフリー
	③耐震性能	⑥室内環境	⑨災害影響	⑫避難所機能	⑮利便性	⑱施設利用者

考察

施設カルテ

施設番号 1105

データ基準日 2018/04/01

施設基本情報

施設名	第2クリーンセンター		
所在地(住所)	三原市大和町大草10273番地13		
部 課 名	生活環境部環境管理課		
FM大分類	供給処理施設	FM中分類	供給処理施設
財産中分類	行政財産(公共用)	地 域	大和
財産小分類	その他の施設(公共用)	地 区	大和町大草
中学校区	大和中学校	小学校区	大和小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	204.59 m ²
目的外使用	電柱	建築面積	204.59 m ²
		敷地面積	20,998.00 m ²



施設概要
し尿浄化施設(平成12年10月施設廃止)

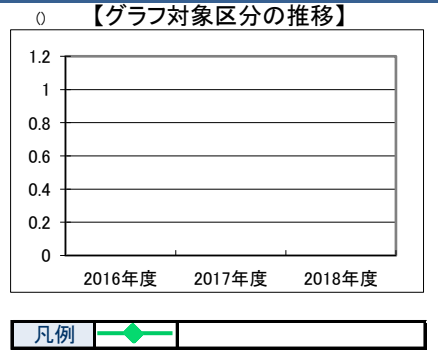
設置目的
賀茂広域行政組合管轄のうち大和町分のし尿等を処理する

設置根拠法令等
廃棄物の処理及び清掃に関する法律

用途地域	指定なし	法定容積率	0 %	法定建蔽率	0 %			
用途地域以外の指定地域	指定なし	全棟数	1 棟	駐車台数	0 台			
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	×	出入口	×	災害(土砂災害警戒区域等)	指定なし	土地所有状況	市
	屋上緑化・壁面緑化	×	廊下等	×	高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円
	設備(電気)	×	階段	×	洪水時の浸水深	指定なし		
	設備(雨水・中水)	×	昇降機	—	津波時の浸水深	指定なし		
	その他省エネ	×	便所	×	アスベストの使用	不明		
分煙対策	指定なし	駐 車 場	—	開設年月日	1978/11/01	供用廃止日		

供給情報

区 分	単位	2016年度	2017年度	2018年度	注記
年間開館日数	日				
1日当たり運営時間	時間				
在籍者数	人				
利用者数	人				
定員数	人				
蔵書冊数	冊				
貸出冊数	冊				
病床数	床				
管理戸数	戸				
入居戸数	戸				
収容台数	台				
利用台数	台				
契約利用台数	台				
証明書発行件数	件				
届出件数	件				
斎場利用件数	件				
貸室①					
貸室②					
貸室③					
貸室④					
貸室⑤					
貸室⑥					
貸室⑦					
貸室⑧					
貸室⑨					
貸室⑩					
貸室⑪					
貸室⑫					
貸室⑬					
貸室⑭					
貸室⑮					
貸室⑯					
貸室⑰					
貸室⑱					
貸室⑳					



《注記》
★グラフ対象指標区分
※貸室①～⑳の各年度表記は、次のとおり
[利用コマ数], [利用可能コマ数]

備 考

施設カルテ

データ基準日 2018/04/01

施設番号 1105 施設名 第2クリーンセンター

財務情報

●歳出 (千円)

区分	2016年度	2017年度	2018年度
歳出合計	312	322	407
内 人件費	60	60	60
内 需用費			
消耗品費			
光熱水費	82	92	107
維持補修費			70
内 委託料	170	170	170
維持管理			
指定管理			
内 土地建物借上料			
内 その他経費	0	0	0

※人件費は運営人員数による理論値

●運営人員数 (人)

区分	2016年度	2017年度	2018年度
常勤			
非常勤			

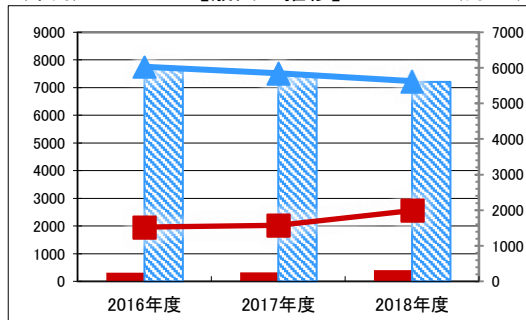
●歳入 (千円)

区分	2016年度	2017年度	2018年度
歳入合計	0	0	0
内 使用料及び手数料			
目的外使用料			
内 国県支出金			
内 その他			

●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

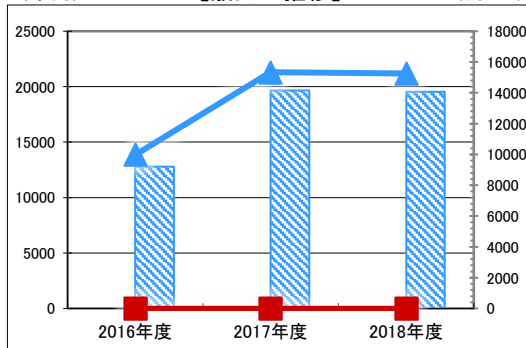
施設分類	供給処理施設	総施設数	8
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2016年度	312 第6位	1,526 第7位	
2017年度	322 第5位	1,574 第6位	
2018年度	407 第6位	1,991 第5位	

【歳出の推移】 (千円) (円/㎡)



凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

【歳入の推移】 (千円) (円/㎡)



凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

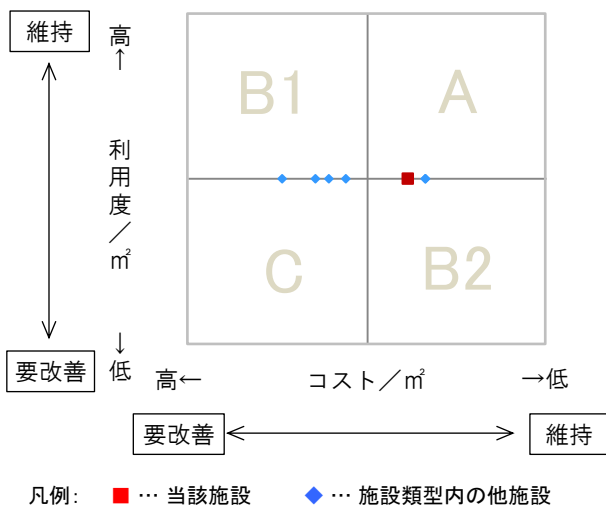
特記事項

施設メモ

平成12年10月施設廃止
 平成28年度管理費総額(管理費のみ)312,245円
 平成29年度管理費総額(管理費のみ)321,989円
 平成30年度管理費総額(管理費のみ)407,237円

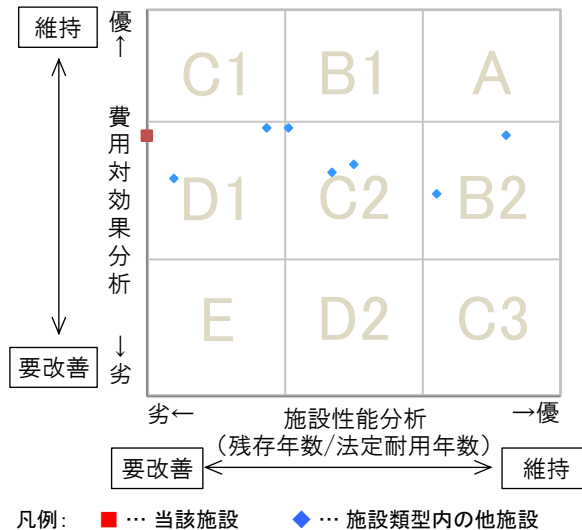
費用対効果分析

○供給情報(利用度/㎡)と財務情報(コスト/㎡)による分析



一次評価

○費用対効果分析と施設老朽度合いによる分析



施設カルテ

データ基準日 2018/04/01

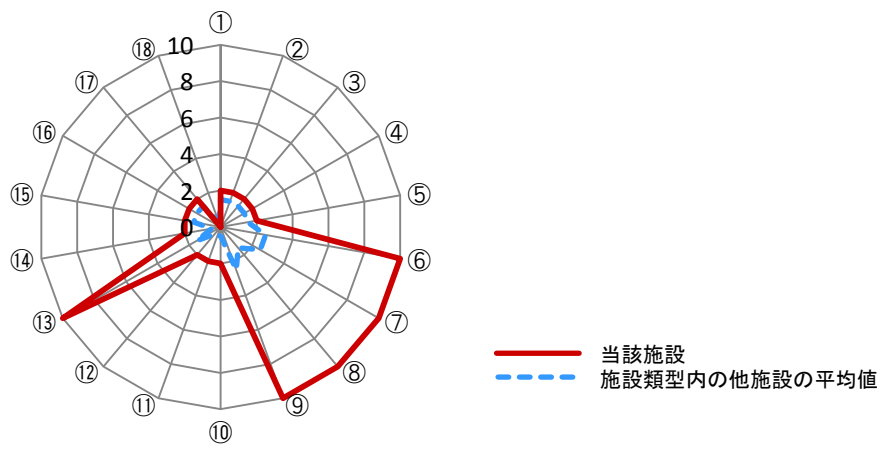
施設番号	1105	施設名	第2クリーンセンター
------	------	-----	------------

建物(棟)基本情報

棟番号	建物名称・用途	主体構造	建築年月日	法定耐用年数	残存年数	延床面積(m ²)	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	賀茂第2クリーンセンター跡	鉄筋C造	1978/12/01	38	-1	204.59	旧耐震	不明	不明	1		0

【参考】施設性能分析

○施設アンケートによる分析



凡例	I 施設	II 設備	III 安全	IV 地域	V 利用	VI 特性
①建物の外壁	④冷暖房	⑦指摘事項	⑩景観	⑬周辺環境	⑯環境保全	
②建物の屋根・屋上	⑤給排水	⑧位置関係	⑪地域貢献	⑭効率性	⑰バリアフリー	
③耐震性能	⑥室内環境	⑨災害影響	⑫避難所機能	⑮利便性	⑱施設利用者	

考察

施設カルテ

施設番号 1111

データ基準日 2018/04/01

施設基本情報

施設名	元工業団地汚水処理施設		
所在地(住所)	三原市大和町下徳良1950番地1		
部 課 名	経済部商工振興課		
FM大分類	供給処理施設	FM中分類	供給処理施設
財産中分類	行政財産(公用)	地 域	大和
財産小分類	その他の施設(公用)	地 区	大和町下徳良
中学校区	大和中学校	小学校区	大和小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	35.00 m ²
目的外使用		建築面積	35.00 m ²
		敷地面積	1,188.55 m ²

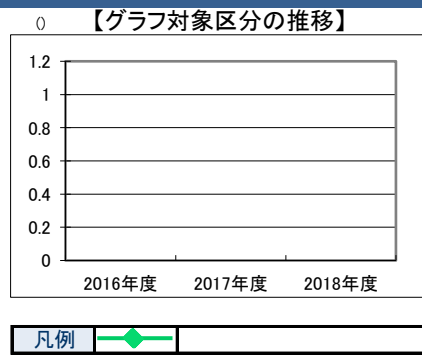


施設概要	汚水処理施設		
設置目的	汚水処理		

設置根拠法令等	なし					
用途地域	指定なし	法定容積率	0 %			
用途地域以外の指定地域	指定なし	全棟数	1 棟			
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	×	災害土砂災害警戒区域等	指定なし	法定建蔽率	0 %
	屋上緑化・壁面緑化	×	高潮時の浸水深	指定なし	駐車台数	0 台
	設備(電気)	×	予測洪水時の浸水深	指定なし	土地所有状況	市
	設備(雨水・中水)	×	津波時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円
	その他省エネ	×	アスベストの使用	不明		
	分煙対策	指定なし	開設年月日	1991/12/01	供用廃止日	

供給情報

区 分	単位	2016年度	2017年度	2018年度	注記
年間開館日数	日				
1日当たり運営時間	時間				
在籍者数	人				
利用者数	人				
定員数	人				
蔵書冊数	冊				
貸出冊数	冊				
病床数	床				
管理戸数	戸				
入居戸数	戸				
収容台数	台				
利用台数	台				
契約利用台数	台				
証明書発行件数	件				
届出件数	件				
斎場利用件数	件				
貸室①					
貸室②					
貸室③					
貸室④					
貸室⑤					
貸室⑥					
貸室⑦					
貸室⑧					
貸室⑨					
貸室⑩					
貸室⑪					
貸室⑫					
貸室⑬					
貸室⑭					
貸室⑮					
貸室⑯					
貸室⑰					
貸室⑱					
貸室⑳					



《注記》
 ★グラフ対象指標区分
 ※貸室①～⑳の各年度表記は、次のとおり
 [利用コマ数], [利用可能コマ数]

備考

施設カルテ

データ基準日 2018/04/01

施設番号 1111 施設名 元工業団地汚水処理施設

財務情報

●歳出 (千円)		2016年度	2017年度	2018年度
歳出合計		154	0	0
内訳	人件費			
	需用費			
	消耗品費			
	光熱水費			
	維持補修費			
委託料	維持管理	154		
	指定管理			
訳	土地建物借上料			
	その他経費	0	0	0

※人件費は運営人員数による理論値

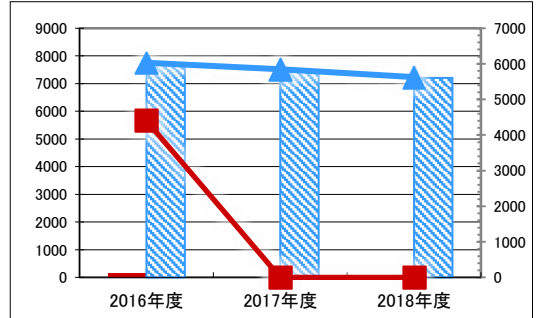
●運営人員数 (人)		2016年度	2017年度	2018年度
常勤				
非常勤				

●歳入 (千円)		2016年度	2017年度	2018年度
歳入合計		0	0	0
内訳	使用料及び手数料			
	目的外使用料			
	国県支出金			
	その他			

●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

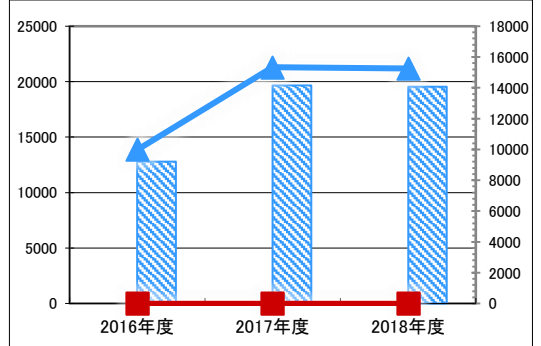
施設分類	供給処理施設	総施設数	8
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2016年度	154 第7位	4,398 第5位	
2017年度	0	0	
2018年度	0	0	

(千円) 【歳出の推移】 (円/㎡)



凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

(千円) 【歳入の推移】 (円/㎡)



凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

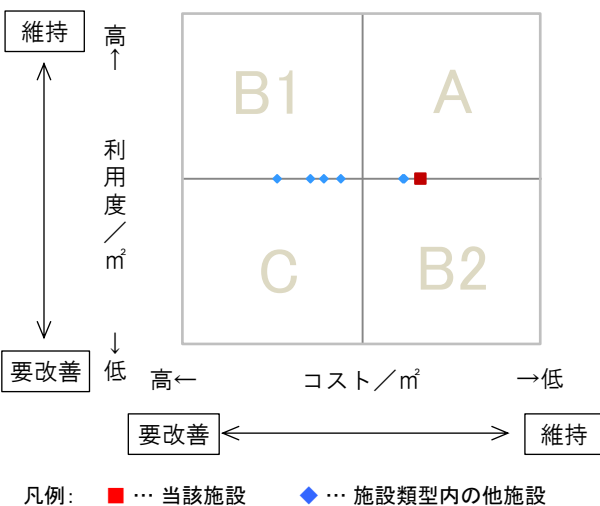
特記事項

施設メモ

施設は既に廃止
 委託料は草刈
 平成28年度 153,942円(管理費)

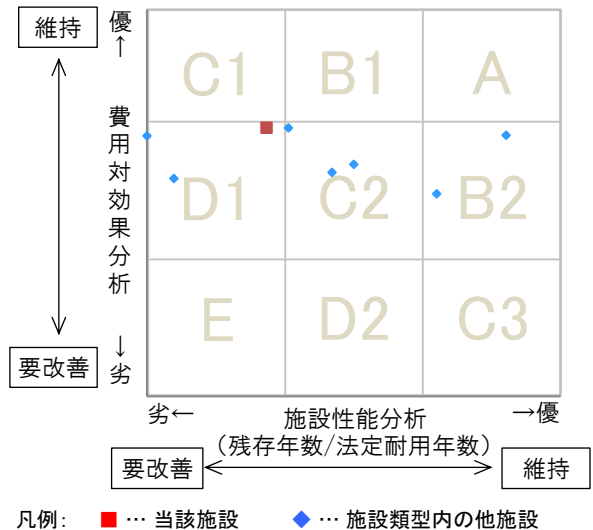
費用対効果分析

○供給情報(利用度/㎡)と財務情報(コスト/㎡)による分析



一次評価

○費用対効果分析と施設老朽度合いによる分析



施設カルテ

データ基準日 2018/04/01

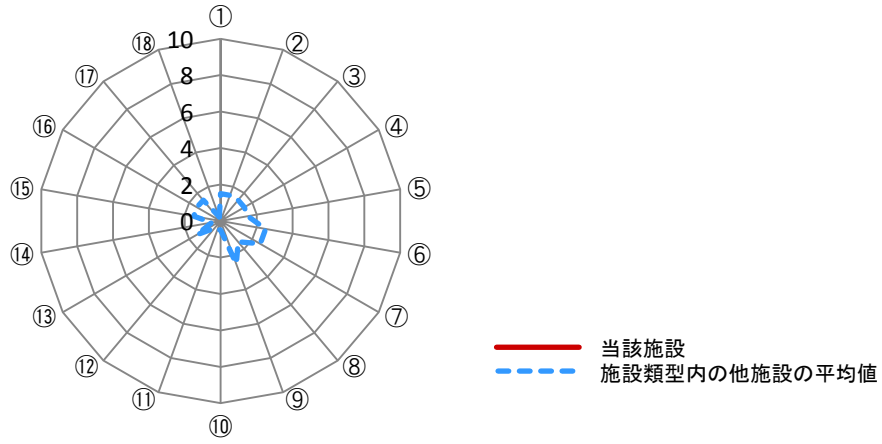
施設番号 1111 施設名 元工業団地汚水処理施設

建物(棟)基本情報

棟番号	建物名称・用途	主体構造	建築年月日	法定耐用年数	残存年数	延床面積(m ²)	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	大和工業団地 元汚水処理場	不明	1991/12/01	38	12	35.00	新耐震	未実施	不要	1	0	0

【参考】施設性能分析

○施設アンケートによる分析



凡例	I 施設	II 設備	III 安全	IV 地域	V 利用	VI 特性
①建物の外壁	④冷暖房	⑦指摘事項	⑩景観	⑬周辺環境	⑯環境保全	
②建物の屋根・屋上	⑤給排水	⑧位置関係	⑪地域貢献	⑭効率性	⑰バリアフリー	
③耐震性能	⑥室内環境	⑨災害影響	⑫避難所機能	⑮利便性	⑱施設利用者	

考察

施設カルテ

施設番号 1890

データ基準日 2018/04/01

施設基本情報

施設名	三原市汚泥再生処理センター		
所在地(住所)	三原市沼田東町七宝254番地		
部 課 名	生活環境部環境管理課		
FM大分類	供給処理施設	FM中分類	供給処理施設
財産中分類	行政財産(公用)	地 域	三原
財産小分類	その他の施設(公用)	地 区	沼田東町七宝
中学校区	第五中学校	小学校区	沼田東小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	2,922.95 m ²
目的外使用	電柱	建築面積	1,146.35 m ²
		敷地面積	4,005.00 m ²

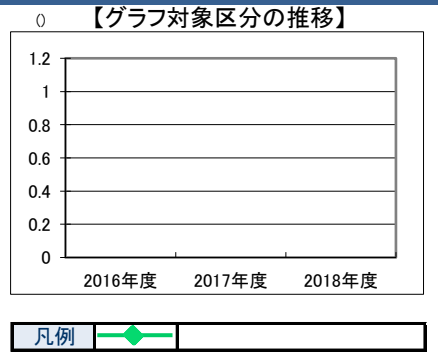


施設概要	汚物処理場
設置目的	一般廃棄物を衛生的に処理し、生活環境を清潔にする

設置根拠法令等	三原市廃棄物処理施設設置及び管理条例							
用途地域	指定なし	法定容積率	400 %	法定建蔽率	70 %			
用途地域以外の指定地域	指定なし	全棟数	1 棟	駐車台数	9 台			
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	○	出入口	○	災害土砂災害警戒区域等	指定なし	土地所有状況	市
	屋上緑化・壁面緑化	×	廊下等	○	高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円
	設備(電気)	○	階段	○	洪水時の浸水深	1.0-2.0m未満		
	設備(雨水・中水)	○	昇降機	○	津波時の浸水深	指定なし		
	その他省エネ	○	便所	○	アスベストの使用	無		
分煙対策	屋外喫煙	駐車場	○	開設年月日	2013/08/01	供用廃止日		

供給情報

区 分	単位	2016年度	2017年度	2018年度	注記
年間開館日数	日				
1日当たり運営時間	時間				
在籍者数	人				
利用者数	人				
定員数	人				
蔵書冊数	冊				
貸出冊数	冊				
病床数	床				
管理戸数	戸				
入居戸数	戸				
収容台数	台				
利用台数	台				
契約利用台数	台				
証明書発行件数	件				
届出件数	件				
斎場利用件数	件				
貸室①					
貸室②					
貸室③					
貸室④					
貸室⑤					
貸室⑥					
貸室⑦					
貸室⑧					
貸室⑨					
貸室⑩					
貸室⑪					
貸室⑫					
貸室⑬					
貸室⑭					
貸室⑮					
貸室⑯					
貸室⑰					
貸室⑱					
貸室⑳					



《注記》
 ★グラフ対象指標区分
 ※貸室①～⑳の各年度表記は、次のとおり
 [利用コマ数], [利用可能コマ数]

備考

施設カルテ

データ基準日 2018/04/01

施設番号 1890 施設名 三原市汚泥再生処理センター

財務情報

●歳出 (千円)

区分	2016年度	2017年度	2018年度
歳出合計	5,752	5,967	5,389
人件費	2,940	2,940	2,940
内 消耗品費	84	77	55
需用費 光熱水費	24	26	24
維持補修費	571	88	58
委託料 維持管理	1,955	2,836	2,309
指定管理			
賦 土地建物借上料			
その他経費	179	0	2

※人件費は運営人員数による理論値

●運営人員数 (人)

区分	2016年度	2017年度	2018年度
常勤			
非常勤			

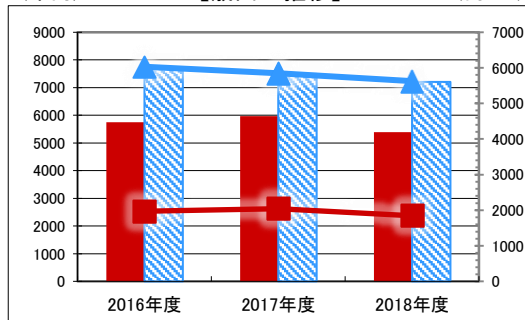
●歳入 (千円)

区分	2016年度	2017年度	2018年度
歳入合計	2,625	2,721	2,746
内 使用料及び手数料			
賦 目的外使用料	1	10	30
国県支出金			
その他	2,624	2,711	2,716

●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

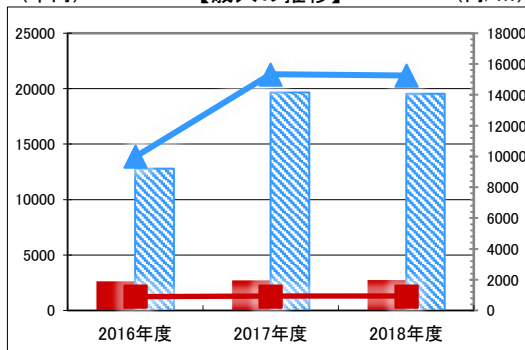
施設分類	供給処理施設	総施設数	8
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2016年度	5,752 第3位	1,968 第6位	
2017年度	5,967 第3位	2,041 第5位	
2018年度	5,389 第3位	1,844 第6位	

【歳出の推移】 (千円) (円/㎡)



凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

【歳入の推移】 (千円) (円/㎡)



凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

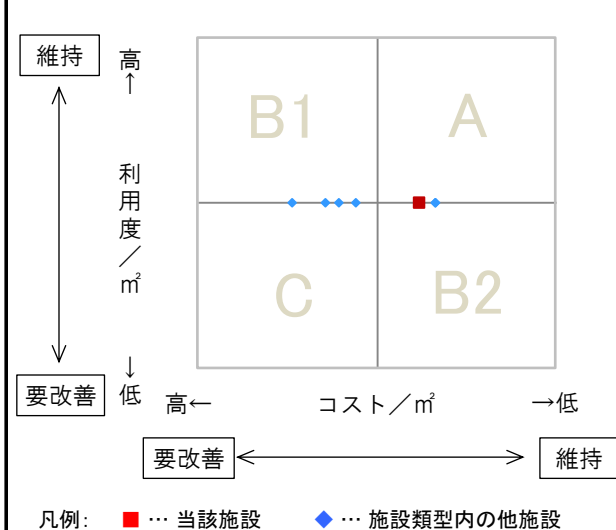
特記事項

施設メモ

平成25年8月から稼働
 し尿等液状廃棄物の処理
 管理費と運営費を合わせた総費用
 平成28年度143,106,290円(管理費5,733,107円・運営費137,373,183円)
 平成29年度156,508,268円(管理費5,966,758円・事業費150,541,510円)
 平成30年度144,000,611円(管理費5,388,514円・事業費138,612,097円)

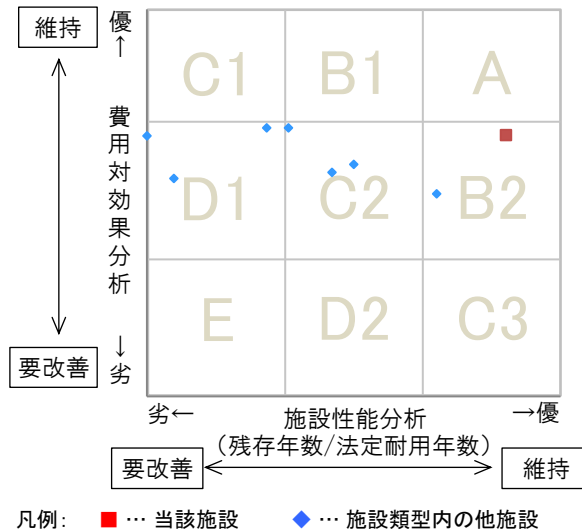
費用対効果分析

○供給情報(利用度/㎡)と財務情報(コスト/㎡)による分析



一次評価

○費用対効果分析と施設老朽度合いによる分析



施設カルテ

データ基準日 2018/04/01

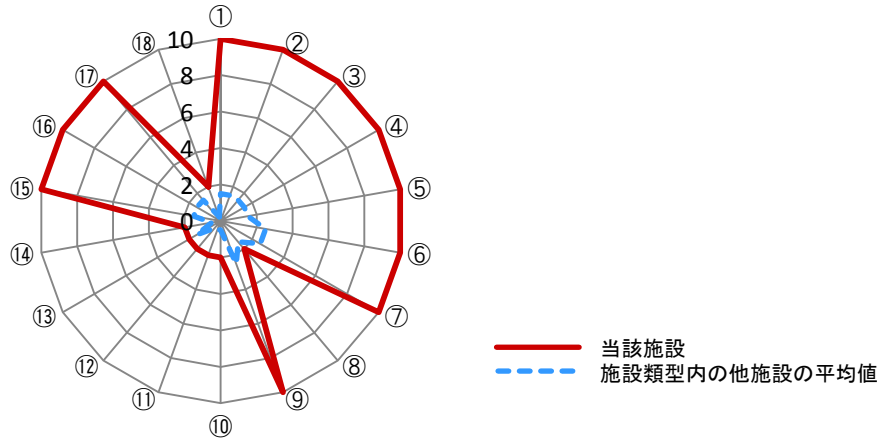
施設番号 1890 施設名 三原市汚泥再生処理センター

建物(棟)基本情報

棟番号	建物名称・用途	主体構造	建築年月日	法定耐用年数	残存年数	延床面積(m ²)	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	汚泥再生処理センター	鉄筋C造	2013/08/01	38	34	2,922.95	新耐震	未実施	不要	3	2	0

【参考】施設性能分析

○施設アンケートによる分析



凡例	I 施設	II 設備	III 安全	IV 地域	V 利用	VI 特性					
①	建物の外壁	④	冷暖房	⑦	指摘事項	⑩	景観	⑬	周辺環境	⑯	環境保全
②	建物の屋根・屋上	⑤	給排水	⑧	位置関係	⑪	地域貢献	⑭	効率性	⑰	バリアフリー
③	耐震性能	⑥	室内環境	⑨	災害影響	⑫	避難所機能	⑮	利便性	⑱	施設利用者

考察