

下水道施設

No.	施設名	施設No	備考
1	能地排水処理施設	109	
2	本郷第1雨水排水ポンプ場	266	
3	本郷第2雨水排水ポンプ場	267	
4	下北方雨水排水ポンプ場	269	
5	和田雨水排水ポンプ場	276	
6	味瀧雨水排水ポンプ場	279	
7	皆実雨水排水ポンプ場	283	
8	宮沖雨水排水ポンプ場	284	
9	明神雨水排水ポンプ場	286	
10	宗郷雨水排水ポンプ場	287	
11	新倉ポンプ場	288	
12	東町雨水排水ポンプ場	290	
13	惣定第2薬液注入ポンプ場	296	
14	惣定第3中継ポンプ場	297	
15	萩原浄化センター	1086	
16	下徳良浄化センター	1088	
17	和木浄化センター	1096	

施設カルテ

施設番号 109

データ基準日 2017/04/01

施設基本情報

施設名	能地排水処理施設		
所在地(住所)	三原市幸崎能地4丁目29番20号		
部 課 名	経済部農林水産課		
FM大分類	下水道施設	FM中分類	下水道施設
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	幸崎能地4丁目
中学校区	幸崎中学校	小学校区	幸崎小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	483.53 m ²
目的外使用		建築面積	483.53 m ²
		敷地面積	2,483.80 m ²



施設概要 管理棟(監視制御装置, 自家発電装置), 下水処理施設(接触ばっ気方式)

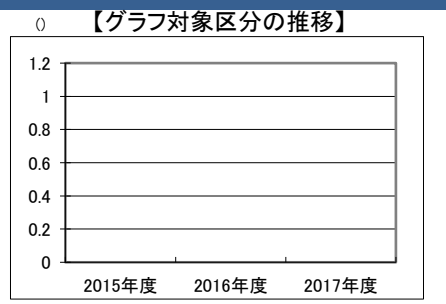
設置目的 漁業集落の健全な発達と公衆衛生の向上に寄与し, 併せて漁港及び公共用水域の水質の保全に資する

設置根拠法令等 三原市漁業集落排水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	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	2 棟	駐車台数	3 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	1900/01/01	供用廃止日		

供給情報

区 分	単 位	2015年度	2016年度	2017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 2017/04/01

施設番号 109 施設名 能地排水処理施設

財務情報

●歳出

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
歳出合計		0	6,483	5,853
内 訳	人件費		300	300
	消耗品費		422	398
	需用費		1,509	1,393
	維持補修費		492	
	委託料		2,223	2,251
訳	土地建物借上料			
	その他経費	0	1,537	1,511

※人件費は運営人員数による理論値

●運営人員数

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
常勤				
非常勤				

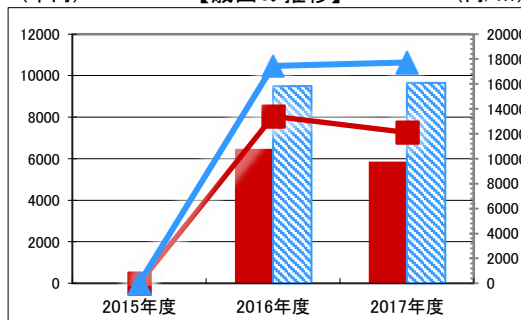
●歳入

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
歳入合計		0	4,569	35,077
内 訳	使用料及び手数料		4,402	4,332
	目的外使用料			
	国県支出金			30,367
	その他		167	377

●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

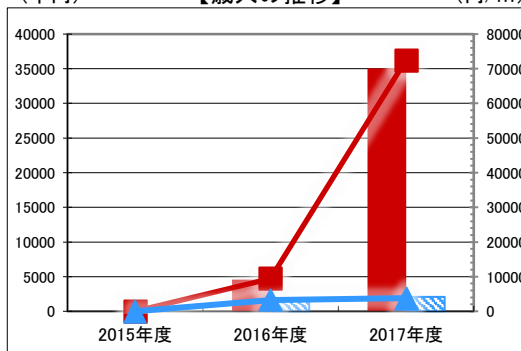
施設分類	下水道施設	総施設数	17
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2015年度	0	0	
2016年度	6,483 第6位	13,407 第6位	
2017年度	5,853 第6位	12,105 第6位	

【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/㎡)

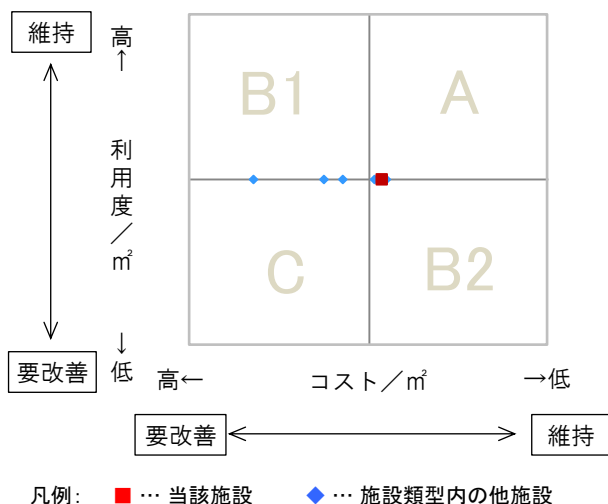
特記事項

施設メモ

管理費と事業費を合わせた総費用
 H28年度 8,140,640円(管理費6,482,792円・事業費1,657,848円)
 H29年度 6,360,320円(管理費5,853,137円・事業費507,183円)

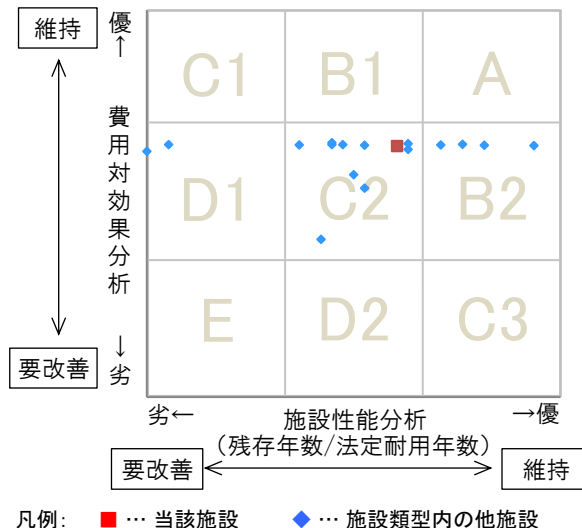
費用対効果分析

○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

施設番号 266

データ基準日 2017/04/01

施設基本情報

施設名	本郷第1雨水排水ポンプ場		
所在地(住所)	三原市本郷南5丁目4番1号		
部 課 名	都市部下水道整備課		
FM大分類	下水道施設	FM中分類	下水道施設
財産中分類	行政財産(公用)	地 域	本郷
財産小分類	その他の施設(公用)	地 区	本郷南5丁目
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	528.65 m ²
目的外使用		建築面積	308.10 m ²
		敷地面積	2,253.89 m ²



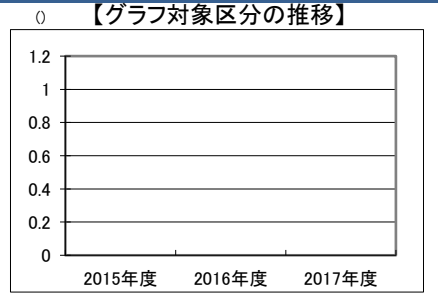
施設概要 口径600ミリ1台, 口径1,000ミリ1台

設置目的 都市の健全な発達及び公衆衛生の向上に寄与し, 併せて公共用水域の水質の保全に資する

設置根拠法令等 三原市下水道条例	
用途地域 近隣商業地域	法定容積率 200 %
用途地域以外の指定地域 指定なし	法定建蔽率 80 %
環境配慮	全棟数 1棟
自然エネルギー・太陽光 ×	駐車台数 0台
屋上緑化・壁面緑化 ×	土地所有状況 市
設備(電気) ×	再調達価額(施設) 0円
設備(雨水・中水) ×	災害 土砂災害警戒区域等 指定なし
その他省エネ ×	予測 高潮時の浸水深 指定なし
分煙対策 指定なし	測 洪水時の浸水深 2.0-5.0m未満
	便 津波時の浸水深 指定なし
	所 アスベストの使用 無
	化 開設年月日 1999/04/01
	駐 供用廃止日
	車 駐車場 ×

供給情報

区 分	単位	2015年度	2016年度	2017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 2017/04/01

施設番号 266 施設名 本郷第1雨水排水ポンプ場

財務情報

●歳出 (千円)

区分	2015年度	2016年度	2017年度
歳出合計	0	5,162	4,856
内 人件費		180	180
内 需用費		11	99
消耗品費			
光熱水費		1,164	1,263
維持補修費		1,609	1,343
内 委託料		1,620	1,454
維持管理			
指定管理			
内 土地建物借上料			
内 その他経費	0	579	517

※人件費は運営人員数による理論値

●運営人員数 (人)

種別	2015年度	2016年度	2017年度
常勤			
非常勤			

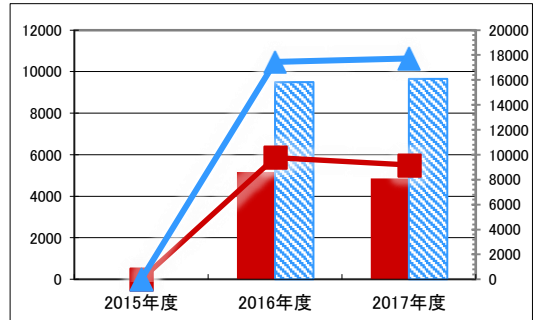
●歳入 (千円)

区分	2015年度	2016年度	2017年度
歳入合計	0	0	0
内 使用料及び手数料			
内 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)

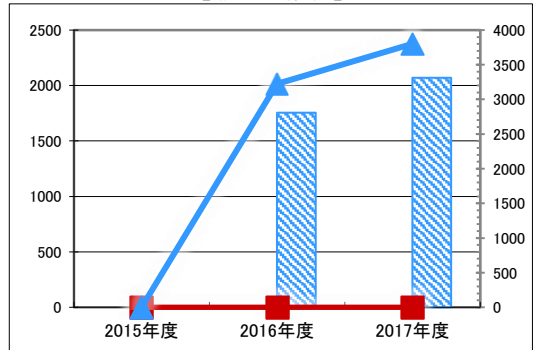
施設分類	下水道施設	総施設数	17
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2015年度	0	0	
2016年度	5,162 第8位	9,765 第9位	
2017年度	4,856 第10位	9,185 第8位	

(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/㎡)

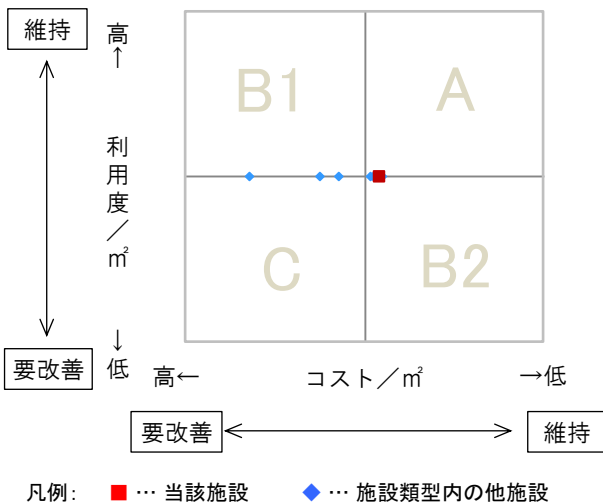
特記事項

施設メモ

管理費と事業費を合わせた総費用
 H28年度 5,162,296円(管理費5,162,296円・事業費0円)
 H29年度 4,855,629円(管理費4,855,629円・事業費0円)
 駐車台数: 不明
 一般会計からの繰入で事業継続
 東本通川第1排水区(本郷北三丁目, 本郷北四丁目, 本郷南五丁目及び本郷南六丁目の各一部)の浸水防除

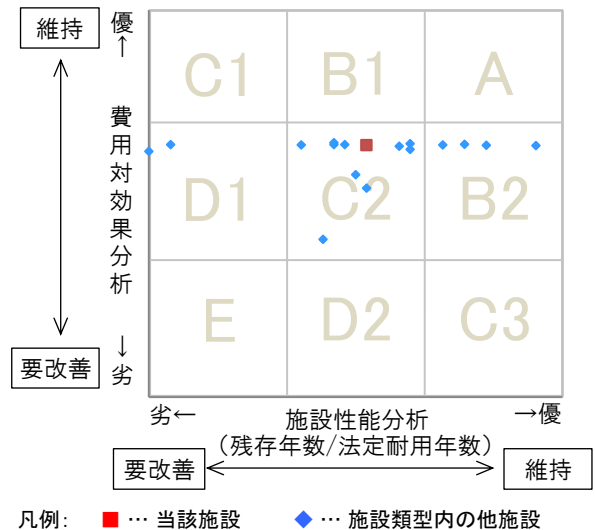
費用対効果分析

○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

施設番号 267

データ基準日 2017/04/01

施設基本情報

施設名	本郷第2雨水排水ポンプ場		
所在地(住所)	三原市本郷南2丁目8番1号		
部 課 名	都市部下水道整備課		
FM大分類	下水道施設	FM中分類	下水道施設
財産中分類	行政財産(公用)	地 域	本郷
財産小分類	その他の施設(公用)	地 区	本郷南2丁目
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	1,014.53 m ²
目的外使用	電柱(電力)	建築面積	547.72 m ²
		敷地面積	3,803.00 m ²

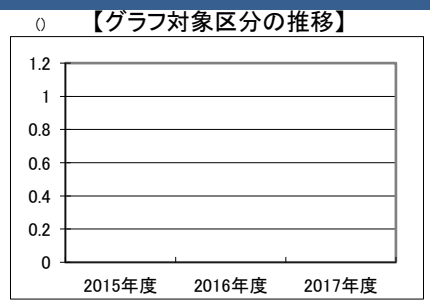


施設概要 口径700ミリ1台, 口径1,200ミリ2台

設置目的 都市の健全な発達及び公衆衛生の向上に寄与し, 併せて公共用水域の水質の保全に資する

設置根拠法令等 三原市下水道条例	
用途地域 指定なし	法定容積率 400 %
用途地域以外の指定地域 指定なし	法定建蔽率 70 %
環境配慮	全棟数 1棟
自然エネルギー・太陽光 ×	駐車台数 0台
屋上緑化・壁面緑化 ×	土地所有状況 市
設備(電気) ×	再調達価額(施設) 0円
設備(雨水・中水) ×	
その他省エネ ×	
分煙対策 指定なし	

供給情報		2015年度	2016年度	2017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					



凡例 ◆ —

《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 2017/04/01

施設番号 267 施設名 本郷第2雨水排水ポンプ場

財務情報

●歳出 (千円)		2015年度	2016年度	2017年度
歳出合計		0	7,062	8,591
内訳	人件費		180	180
	消耗品費		188	188
	需用費		2,854	2,184
	維持補修費		1,764	4,072
	委託料		1,453	1,454
訳	土地建物借上料			
	その他経費	0	623	512

※人件費は運営人員数による理論値

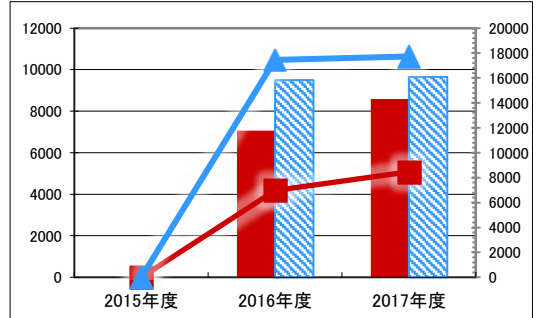
●運営人員数 (人)		2015年度	2016年度	2017年度
常勤				
非常勤				

●歳入 (千円)		2015年度	2016年度	2017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		0	0
	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)

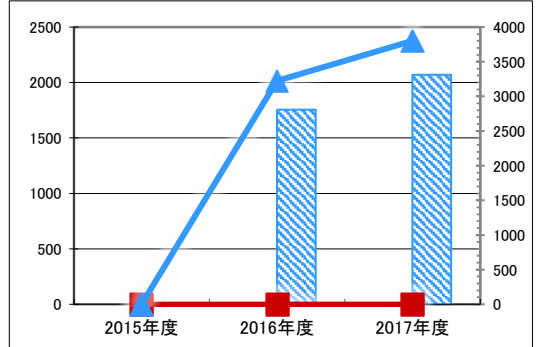
施設分類	下水道施設	総施設数	17
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2015年度	0	0	
2016年度	7,062 第5位	6,961 第11位	
2017年度	8,591 第5位	8,468 第10位	

(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/㎡)



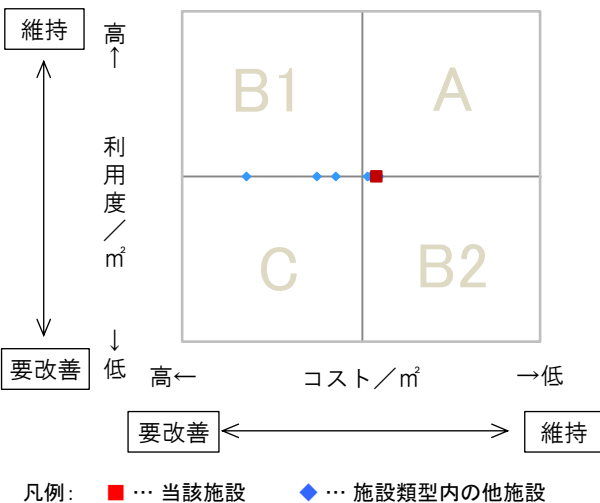
凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

特記事項

施設メモ
 管理費と事業費を合わせた総費用
 H28年度 7,062,492円(管理費7,062,492円・事業費0円)
 H29年度 8,590,587円(管理費8,590,587円・事業費0円)
 駐車台数: 不明
 一般会計からの繰入で事業継続
 東本通川第2排水区(本郷北二丁目, 本郷北三丁目, 本郷南二丁目, 及び本郷南五丁目の各一部と本郷南三丁目及び本郷南四丁目)の浸水防除

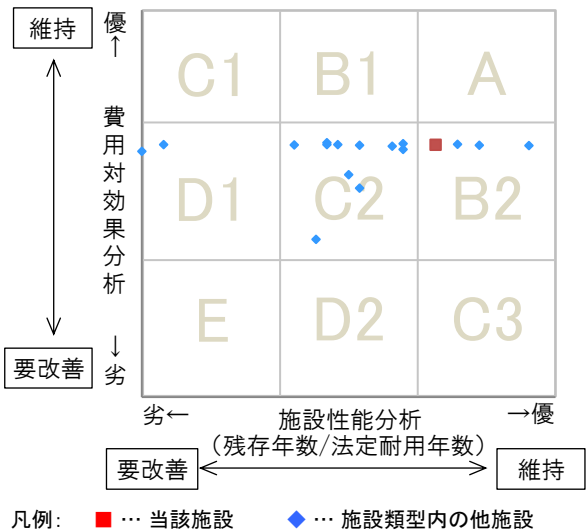
費用対効果分析

○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

施設番号 269

データ基準日 2017/04/01

施設基本情報

施設名	下北方雨水排水ポンプ場		
所在地(住所)	三原市下北方1丁目1番1号		
部 課 名	都市部下水道整備課		
FM大分類	下水道施設	FM中分類	下水道施設
財産中分類	行政財産(公用)	地 域	本郷
財産小分類	その他の施設(公用)	地 区	下北方1丁目
中学校区	本郷中学校	小学校区	北方小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	610.82 m ²
目的外使用	電柱(電力), 圧送管(工場内排水)	建築面積	404.11 m ²
		敷地面積	1,829.89 m ²



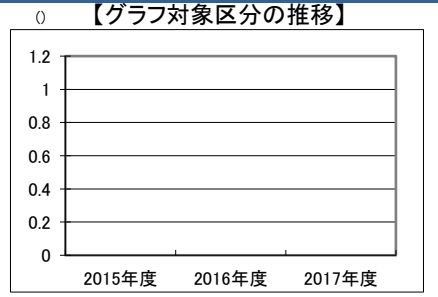
施設概要 口径800ミリ1台, 口径1,000ミリ1台

設置目的 都市の健全な発達及び公衆衛生の向上に寄与し, 併せて公共用水域の水質の保全に資する

設置根拠法令等		三原市下水道条例					
用途地域		工業地域	法定容積率	200 %	法定建蔽率	60 %	
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	
	屋上緑化・壁面緑化	×	廊下等	×	予 測	高潮時の浸水深 指定なし	
	設備(電気)	×	階段	×	予 測	洪水時の浸水深 2.0-5.0m未満	
	設備(雨水・中水)	×	昇降機	×	予 測	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	2010/04/01	供用廃止日	

供給情報

区 分	単位	2015年度	2016年度	2017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					



凡例 ◆ —

《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 2017/04/01

施設番号 269 施設名 下北方雨水排水ポンプ場

財務情報

●歳出 (千円)		2015年度	2016年度	2017年度
歳出合計		0	3,899	5,522
内訳	人件費		180	180
	消耗品費		23	45
	需用費		1,112	1,206
	維持補修費		912	2,471
	委託料		1,207	1,207
訳	土地建物借上料			
	その他経費	0	465	413

※人件費は運営人員数による理論値

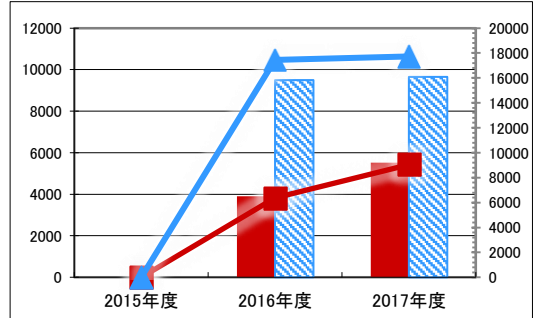
●運営人員数 (人)		2015年度	2016年度	2017年度
常勤				
非常勤				

●歳入 (千円)		2015年度	2016年度	2017年度
歳入合計		0	4	4
内訳	使用料及び手数料			
	目的外使用料		4	4
	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)

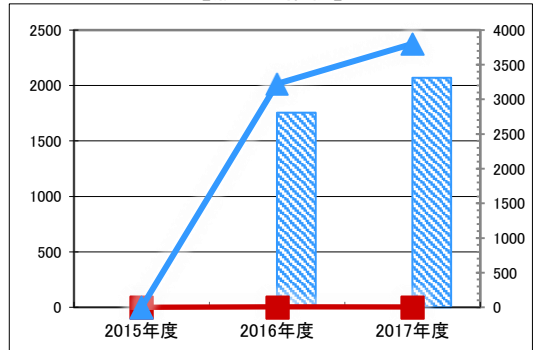
施設分類	下水道施設	総施設数	17
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2015年度	0	0	
2016年度	3,899 第12位	6,382 第12位	
2017年度	5,522 第7位	9,041 第9位	

(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/㎡)

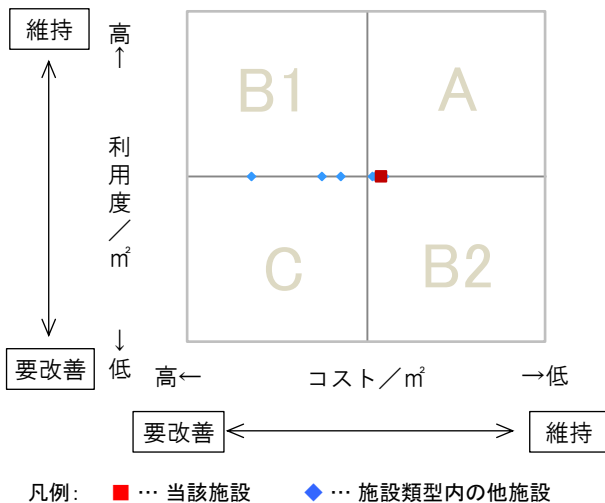
特記事項

施設メモ

管理費と事業費を合わせた総費用
 H28年度 3,898,535円(管理費3,898,535円・事業費0円)
 H29年度 5,522,435円(管理費5,522,435円・事業費0円)
 駐車台数: 不明
 一般会計からの繰入で事業継続
 松江沖川排水区(本郷南七丁目, 下北方二丁目の各一部と下北方一丁目)の浸水防除

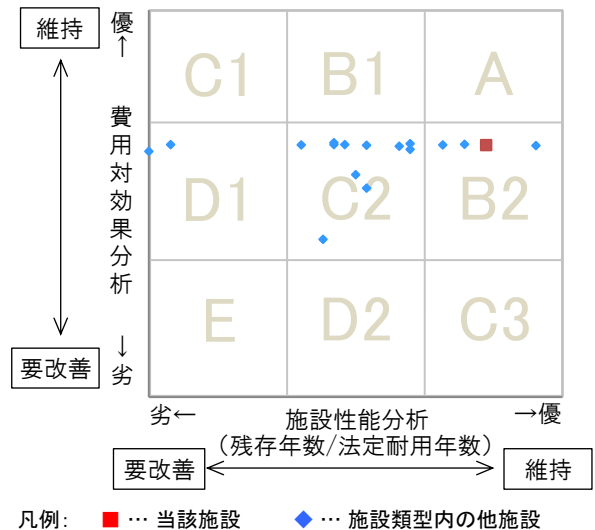
費用対効果分析

○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

施設番号 276

データ基準日 2017/04/01

施設基本情報

施設名	和田雨水排水ポンプ場		
所在地(住所)	三原市和田1丁目1番17号		
部 課 名	都市部下水道整備課		
FM大分類	下水道施設	FM中分類	下水道施設
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	和田1丁目
中学校区	第三中学校	小学校区	田野浦小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	582.55 m ²
目的外使用	工事車両用駐車場(H29のみ)	建築面積	582.55 m ²
		敷地面積	4,785.00 m ²



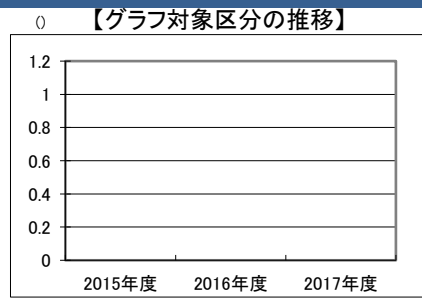
施設概要 口径600ミリ1台, 口径1,200ミリ3台

設置目的 都市の健全な発達及び公衆衛生の向上に寄与し, 併せて公共用水域の水質の保全に資する

設置根拠法令等 三原市下水道条例	
用途地域 準工業地域	法定容積率 200 %
用途地域以外の指定地域 指定なし	法定建蔽率 60 %
環境配慮	全棟数 1 棟
自然エネルギー・太陽光 ×	駐車台数 0 台
屋上緑化・壁面緑化 ×	土地所有状況
設備(電気) ×	指定なし
設備(雨水・中水) ×	再調達価額(施設) 0 円
その他省エネ ×	災害 土砂災害警戒区域等
分煙対策 指定なし	予測 高潮時の浸水深 指定なし
	測 洪水時の浸水深 2.0-5.0m未満
	測 津波時の浸水深 2.0-3.0m未満
	アスベストの使用 無
	開設年月日 1993/04/01
	供用廃止日

供給情報

区 分	単位	2015年度	2016年度	2017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					



凡例 ◆ —

《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 2017/04/01

施設番号 276 施設名 和田雨水排水ポンプ場

財務情報

●歳出 (千円)		2015年度	2016年度	2017年度
歳出合計		0	6,280	4,646
内訳	人件費		180	180
	消耗品費		220	110
	需用費		1,535	1,526
	維持補修費		2,721	1,213
	委託料		1,138	1,135
訳	土地建物借上料			
	その他経費	0	486	483

※人件費は運営人員数による理論値

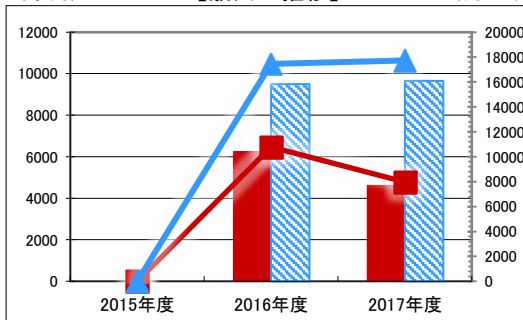
●運営人員数 (人)		2015年度	2016年度	2017年度
常勤				
非常勤				

●歳入 (千円)		2015年度	2016年度	2017年度
歳入合計		0	0	48
内訳	使用料及び手数料			
	目的外使用料			48
	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)

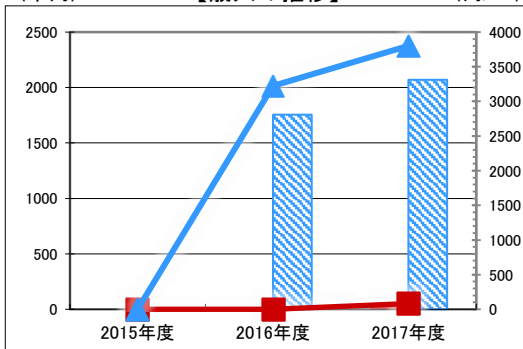
施設分類	下水道施設	総施設数	17
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2015年度	0	0	
2016年度	6,280 第7位	10,780 第7位	
2017年度	4,646 第11位	7,976 第11位	

(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/㎡)

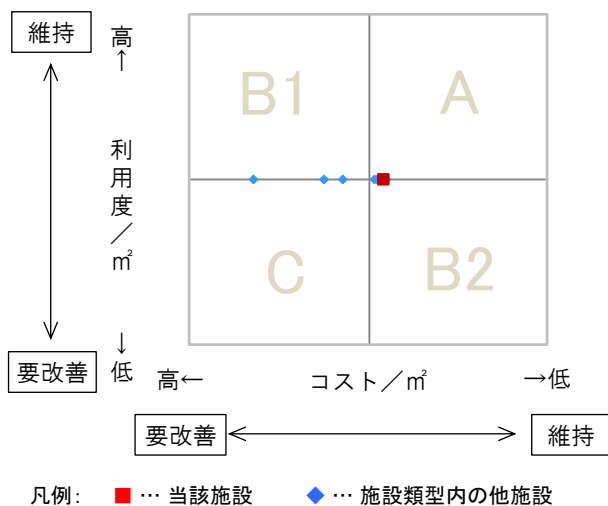
特記事項

施設メモ

管理費と事業費を合わせた総費用
 H28年度 6,279,834円(管理費6,279,834円・事業費0円)
 H29年度 4,646,441円(管理費4,646,441円・事業費0円)
 駐車台数: 不明
 一般会計からの繰入で事業継続
 和田第1排水区(和田二丁目及び宗郷四丁目の各一部と和田一丁目、和田三丁目、宗郷一丁目及び宗郷二丁目)の浸水防除

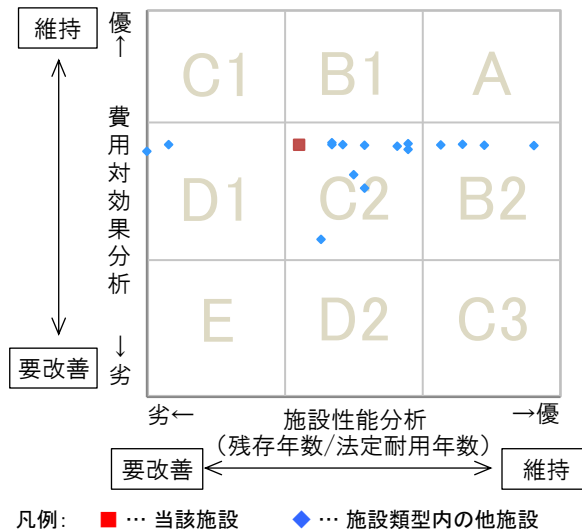
費用対効果分析

○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

施設番号 279

データ基準日 2017/04/01

施設基本情報

施設名	味瀧雨水排水ポンプ場		
所在地(住所)	三原市幸崎能地3丁目7番15号		
部 課 名	都市部下水道整備課		
FM大分類	下水道施設	FM中分類	下水道施設
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	幸崎能地3丁目
中学校区	幸崎中学校	小学校区	幸崎小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	254.20 m ²
目的外使用	電柱(電話)	建築面積	254.20 m ²
		敷地面積	m ²



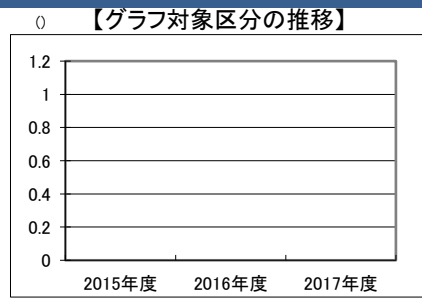
施設概要 口径600ミリ2台

設置目的 国土の保全と開発に寄与し、もって公共の安全を保持し、かつ、公共の福祉を増進する

設置根拠法令等	河川法									
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	×	パリアフリー化	出入口	×	災害	土砂災害警戒区域等	指定なし	土地所有状況	
	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	0.3-1.0m未満			
	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	1997/04/01	供用廃止日				

供給情報

区 分	単位	2015年度	2016年度	2017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 2017/04/01

施設番号 279 施設名 味瀧雨水排水ポンプ場

財務情報

●歳出 (千円)		2015年度	2016年度	2017年度
歳出合計		0	2,719	1,840
内訳	人件費		120	120
	消耗品費		23	23
	需用費		559	570
	維持補修費		1,300	422
	委託料		471	434
訳	土地建物借上料			
	その他経費	0	247	273

※人件費は運営人員数による理論値

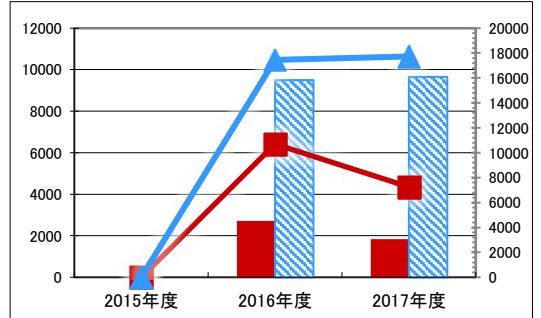
●運営人員数 (人)		2015年度	2016年度	2017年度
常勤				
非常勤				

●歳入 (千円)		2015年度	2016年度	2017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		0	0
	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)

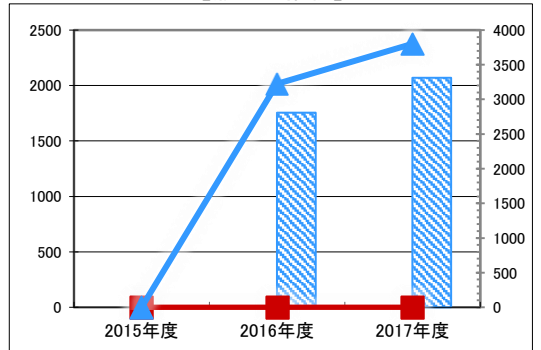
施設分類	下水道施設	総施設数	17
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2015年度	0	0	
2016年度	2,719 第14位	10,695 第8位	
2017年度	1,840 第15位	7,240 第12位	

(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/㎡)



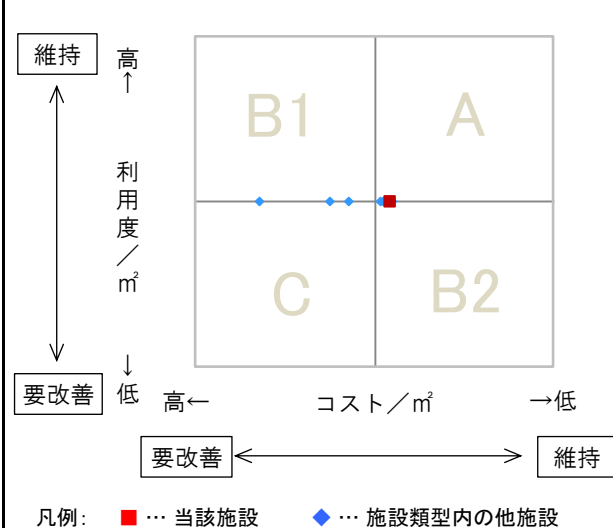
凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

特記事項

施設メモ
 管理費と事業費を合わせた総費用
 H28年度 2,718,625円(管理費2,718,625円・事業費0円)
 H29年度 1,840,381円(管理費1,840,381円・事業費0円)
 敷地面積:不明, 駐車台数:不明
 幸崎能地三丁目一部の浸水防除

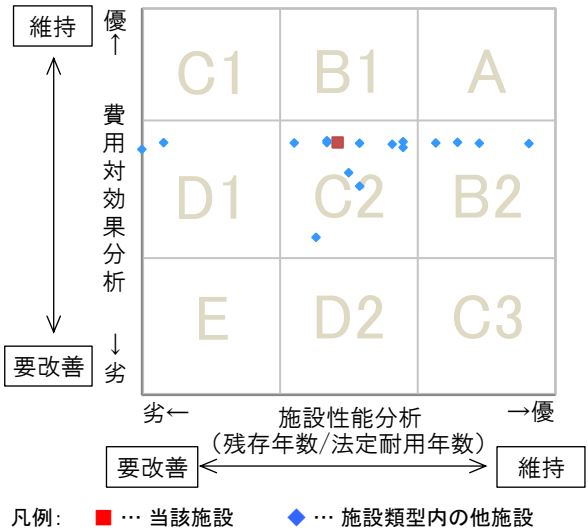
費用対効果分析

○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

施設番号 283

データ基準日 2017/04/01

施設基本情報

施設名	皆実雨水排水ポンプ場		
所在地(住所)	三原市皆実5丁目13番24号		
部 課 名	都市部下水道整備課		
FM大分類	下水道施設	FM中分類	下水道施設
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	皆実5丁目
中学校区	宮浦中学校	小学校区	南小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	142.30 m ²
目的外使用	電柱(電力)	建築面積	142.30 m ²
		敷地面積	1,274.00 m ²



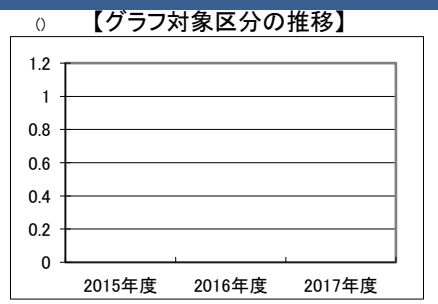
施設概要
口径500ミリ2台, 口径700ミリ1台, 口径1,000ミリ1台

設置目的
都市の健全な発達及び公衆衛生の向上に寄与し, 併せて公共用水域の水質の保全に資する

設置根拠法令等		三原市下水道条例					
用途地域		第一種住居地域	法定容積率	200 %	法定建蔽率	60 %	
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	
	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	2.0-5.0m未満	
	設備(雨水・中水)	×	昇降機	×	津波時の浸水深	2.0-3.0m未満	
	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	1900/01/01	供用廃止日	

供給情報

区 分	単位	2015年度	2016年度	2017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					



凡例 ◆ —

《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 2017/04/01

施設番号 283 施設名 皆実雨水排水ポンプ場

財務情報

●歳出 (千円)		2015年度	2016年度	2017年度
歳出合計		0	3,724	3,993
内訳	人件費		180	180
	消耗品費		45	
	需用費		1,500	1,855
	維持補修費		389	417
	委託料		1,506	1,444
訳	土地建物借上料			
	その他経費	0	104	97

※人件費は運営人員数による理論値

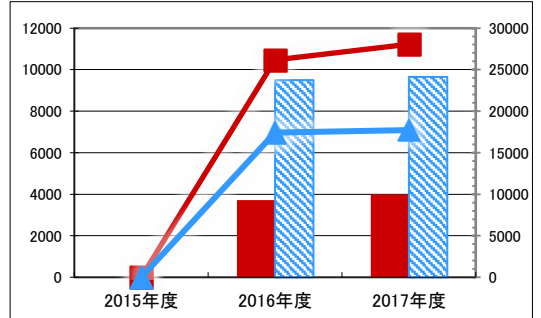
●運営人員数 (人)	
常勤	
非常勤	

●歳入 (千円)		2015年度	2016年度	2017年度
歳入合計		0	1	1
内訳	使用料及び手数料			
	目的外使用料		1	1
	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)

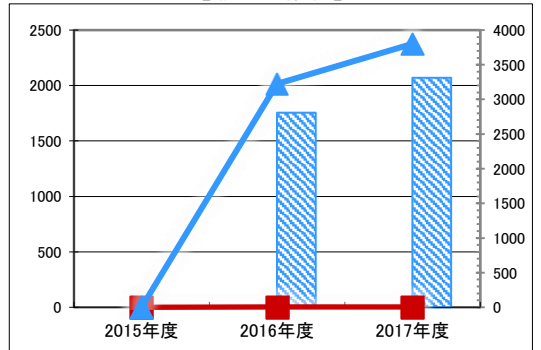
施設分類	下水道施設	総施設数	17
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2015年度	0	0	
2016年度	3,724 第13位	26,173 第4位	
2017年度	3,993 第13位	28,057 第4位	

(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/㎡)



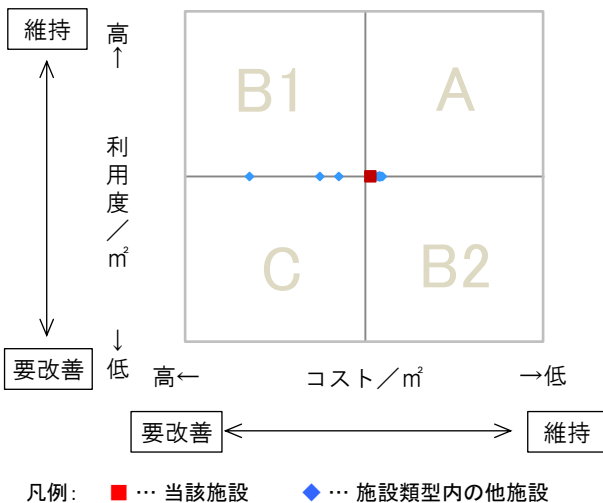
凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

特記事項

施設メモ
 管理費と事業費を合わせた総費用
 H28年度 3,724,377円(管理費3,724,377円・事業費0円)
 H29年度 3,992,548円(管理費3,992,548円・事業費0円)
 駐車台数: 不明
 一般会計からの繰入で事業継続
 皆実第1排水区(宮沖五丁目, 新倉一丁目の各一部と皆実五丁目, 皆実六丁目)の浸水防除

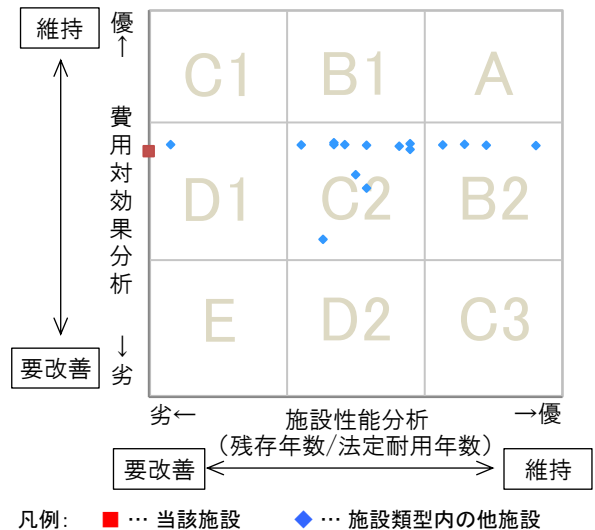
費用対効果分析

○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 2017/04/01

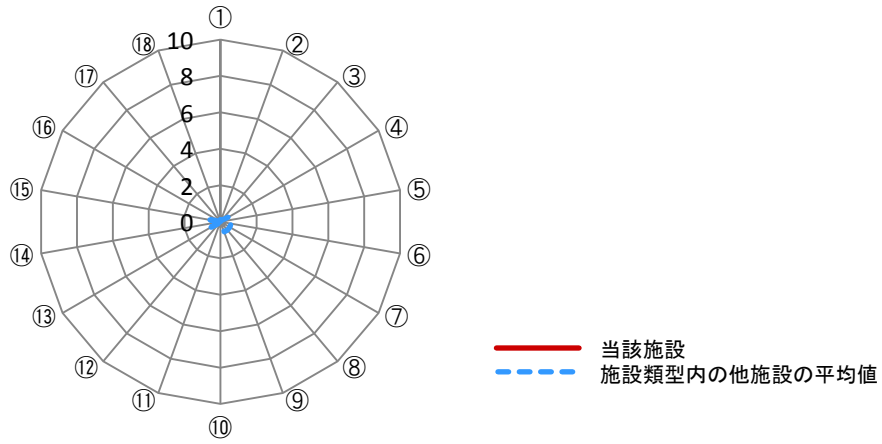
施設番号 283 施設名 皆実雨水排水ポンプ場

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	皆実ポンプ場	他非木造	1969/03/01	38	-10	142.30	旧耐震	診断済	未実施	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 284

データ基準日 2017/04/01

施設基本情報

施設名	宮沖雨水排水ポンプ場		
所在地(住所)	三原市宮沖1丁目1番3号		
部 課 名	都市部下水道整備課		
FM大分類	下水道施設	FM中分類	下水道施設
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	宮沖1丁目
中学校区	第三中学校	小学校区	南小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	2,845.89 m ²
目的外使用	電柱(電力), 電気通信線路設備(埋設)	建築面積	0.00 m ²
		敷地面積	2,946.55 m ²



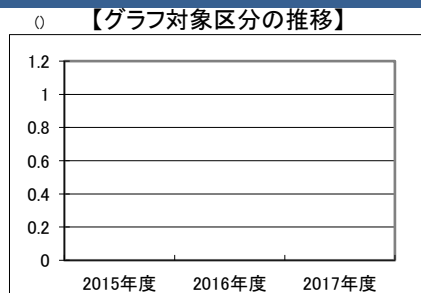
施設概要 口径1,200ミリ3台, 口径1,350ミリ4台

設置目的 都市の健全な発達及び公衆衛生の向上に寄与し, 併せて公共用水域の水質の保全に資する

設置根拠法令等	三原市下水道条例						
用途地域	第一種住居地域	法定容積率	200 %				
用途地域以外の指定地域	指定なし	法定建蔽率	60 %				
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	×	全棟数	1棟	駐車台数	0台	
	屋上緑化・壁面緑化	×	災害	土砂災害警戒区域等	指定なし	土地所有状況	市
	設備(電気)	×	高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0円	
	設備(雨水・中水)	×	予洪水時の浸水深	2.0-5.0m未満			
	その他省エネ	×	津波時の浸水深	1.0-2.0m未満			
	分煙対策	指定なし	アスベストの使用	無			
		開設年月日	1981/04/01	供用廃止日			

供給情報

区 分	単位	2015年度	2016年度	2017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					



凡例 ◆ —

《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 2017/04/01

施設番号 284 施設名 宮沖雨水排水ポンプ場

財務情報

●歳出

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
歳出合計		0	17,679	19,468
内 訳	人件費		180	180
	消耗品費		210	335
	需用費		4,534	4,418
	維持補修費		10,394	11,902
	委託料		1,304	1,658
訳	土地建物借上料			
	その他経費	0	1,057	976

※人件費は運営人員数による理論値

●運営人員数

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
常勤				
非常勤				

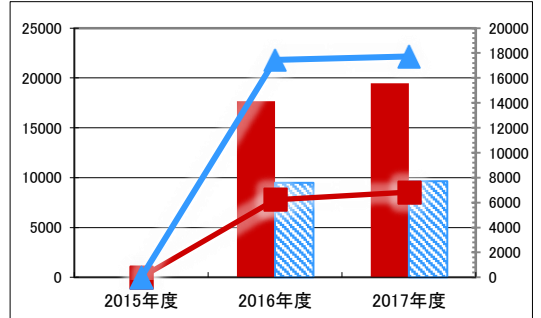
●歳入

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
歳入合計		0	54	44
内 訳	使用料及び手数料			
	目的外使用料		54	44
	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)

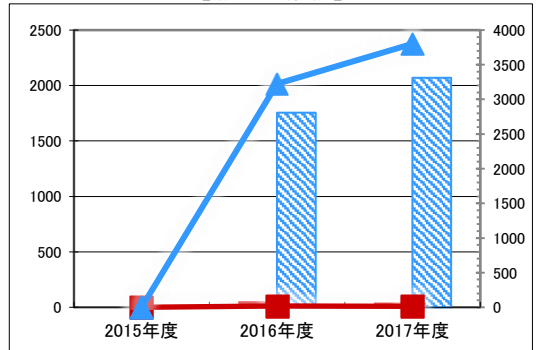
施設分類	下水道施設	総施設数	17
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2015年度	0	0	
2016年度	17,679 第3位	6,212 第13位	
2017年度	19,468 第3位	6,841 第14位	

【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/㎡)

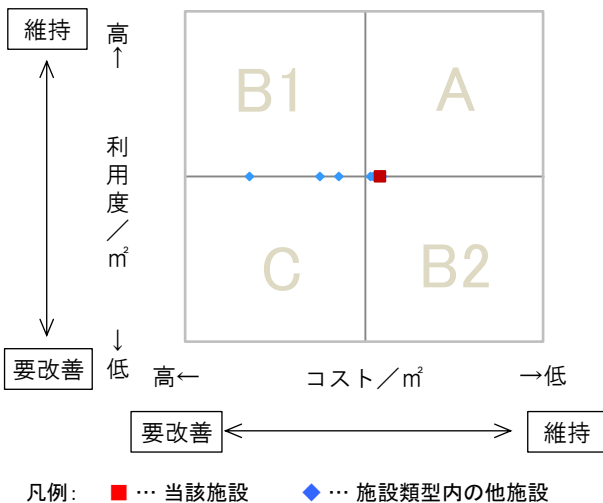
特記事項

施設メモ

管理費と事業費を合わせた総費用
 H28年度 17,679,496円(管理費17,679,496円・事業費0円)
 H29年度 19,468,342円(管理費19,468,342円・事業費0円)
 駐車台数: 不明
 一般会計からの繰入で事業継続
 宮沖排水区(円一町一丁目①, 西町一丁目, 西宮一丁目, 西宮二丁目, 頼兼一丁目及び新倉一丁目の各一部と円一町二丁目, 円一町三丁目, 円一町四丁目, 円一町五丁目, 宮沖一丁目, 宮沖二丁目, 宮沖三丁目, 宮沖四丁目, 宮浦一丁目, 宮浦二丁目, 宮浦三丁目, 宮浦四丁目, 宮浦五丁目, 宮浦六丁目, 西野一丁目, 西野二丁目, 頼兼二丁目, 学園町)の浸水防除

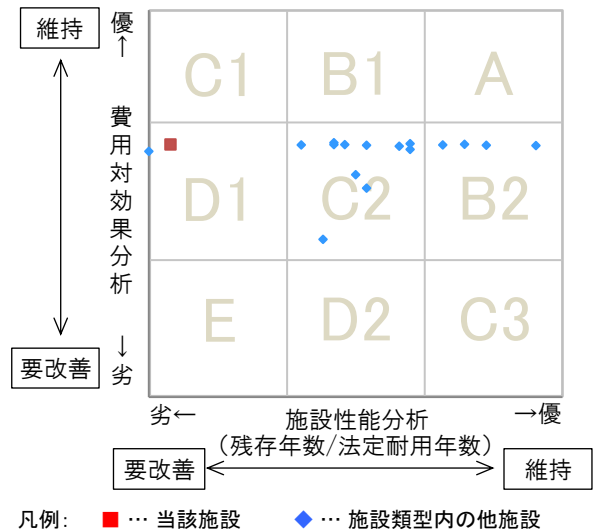
費用対効果分析

○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

施設番号 286

データ基準日 2017/04/01

施設基本情報

施設名	明神雨水排水ポンプ場		
所在地(住所)	三原市明神3丁目24番10号		
部 課 名	都市部下水道整備課		
FM大分類	下水道施設	FM中分類	下水道施設
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	明神3丁目
中学校区	第三中学校	小学校区	田野浦小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	678.13 m ²
目的外使用	電柱(電力)	建築面積	349.21 m ²
		敷地面積	2,228.29 m ²



施設概要
口径500ミリ1台, 口径1,000ミリ2台

設置目的
都市の健全な発達及び公衆衛生の向上に寄与し, 併せて公共用水域の水質の保全に資する

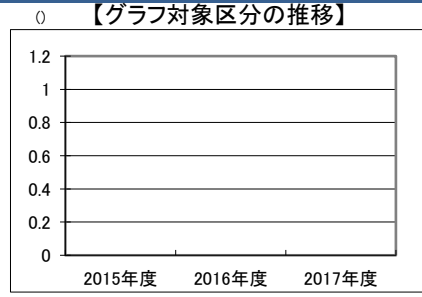
設置根拠法令等
三原市下水道条例

用途地域
第一種住居地域 法定容積率 200 % 法定建蔽率 60 %

用途地域以外の指定地域	地区計画	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	×	予洪水時の浸水深	2.0-5.0m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	指定なし	駐車場	×	開設年月日	1900/01/01	供用廃止日			

供給情報

区 分	単位	2015年度	2016年度	2017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					



凡例 ◆ —

《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 2017/04/01

施設番号 286 施設名 明神雨水排水ポンプ場

財務情報

●歳出 (千円)		2015年度	2016年度	2017年度
歳出合計		0	4,037	4,874
内訳	人件費		180	180
	消耗品費		110	133
	需用費		1,182	1,283
	維持補修費		916	1,519
	委託料		1,106	1,324
訳	土地建物借上料			
	その他経費	0	544	436

※人件費は運営人員数による理論値

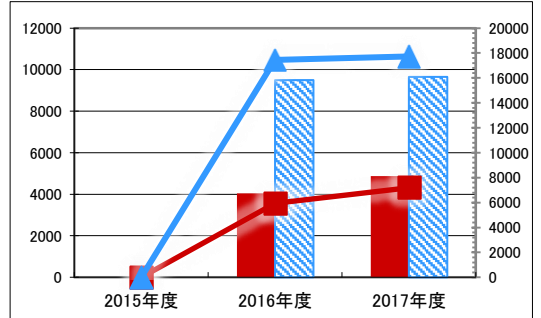
●運営人員数 (人)		2015年度	2016年度	2017年度
常勤				
非常勤				

●歳入 (千円)		2015年度	2016年度	2017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		0	0
	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)

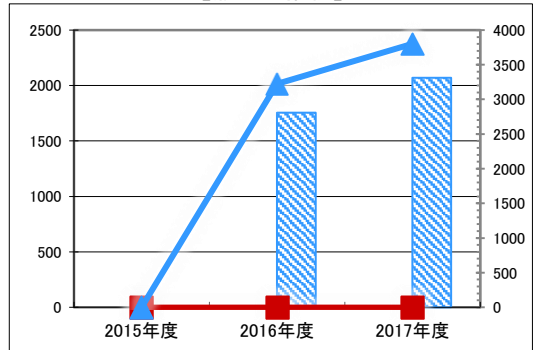
施設分類	下水道施設	総施設数	17
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2015年度	0	0	
2016年度	4,037 第11位	5,953 第15位	
2017年度	4,874 第9位	7,187 第13位	

(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/㎡)



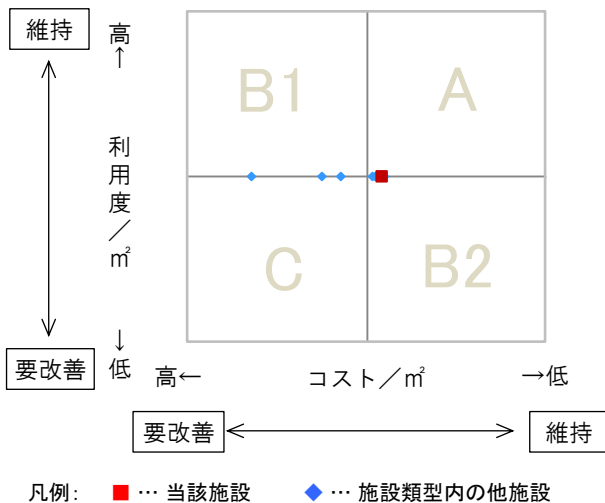
凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

特記事項

施設メモ
 管理費と事業費を合わせた総費用
 H28年度 4,036,673円(管理費4,036,673円・事業費0円)
 H29年度 4,874,020円(管理費4,874,020円・事業費0円)
 駐車台数: 不明
 一般会計からの繰入で事業継続
 明神第1排水区(明神三丁目, 明神四丁目及び田野浦二丁目の各一部と明神二丁目)の浸水防除

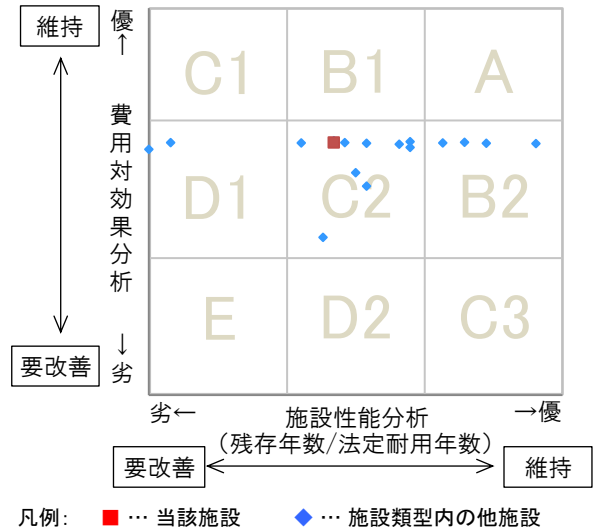
費用対効果分析

○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

施設番号 287

データ基準日 2017/04/01

施設基本情報

施設名	宗郷雨水排水ポンプ場		
所在地(住所)	三原市和田1丁目9番1号		
部 課 名	都市部下水道整備課		
FM大分類	下水道施設	FM中分類	下水道施設
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	和田1丁目
中学校区	第三中学校	小学校区	田野浦小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	290.33 m ²
目的外使用		建築面積	230.35 m ²
		敷地面積	930.00 m ²

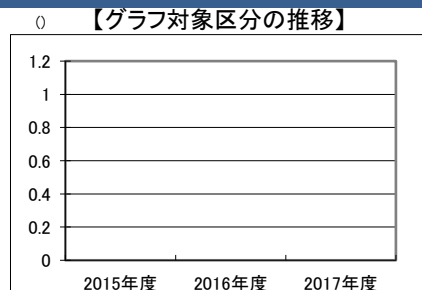


施設概要	口径1,000ミリ2台
設置目的	都市の健全な発達及び公衆衛生の向上に寄与し、併せて公共用水域の水質の保全に資する

設置根拠法令等	三原市下水道条例								
用途地域	準工業地域	法定容積率	200 %	法定建蔽率	60 %				
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	
	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	2.0-5.0m未満			
	設備(雨水・中水)	×	昇降機	×	津波時の浸水深	1.0-2.0m未満			
	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	2015/02/01	供用廃止日			

供給情報

区 分	単位	2015年度	2016年度	2017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					



凡例 ◆ —

《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 2017/04/01

施設番号 287 施設名 宗郷雨水排水ポンプ場

財務情報

●歳出

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
歳出合計		0	2,462	2,866
内	人件費		180	180
	消耗品費		68	
	需用費		733	777
	維持補修費		162	621
外	委託料		1,024	1,020
	維持管理			
	指定管理			
訳	土地建物借上料			
	その他経費	0	295	267

※人件費は運営人員数による理論値

●運営人員数

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
常勤				
非常勤				

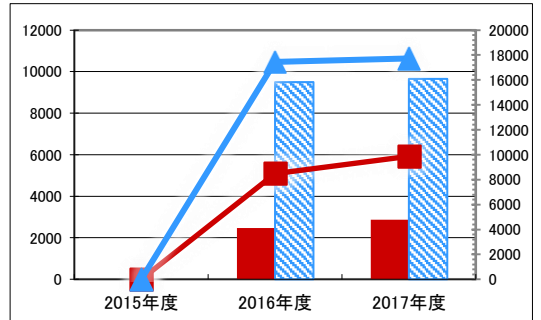
●歳入

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
歳入合計		0	0	0
内	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)

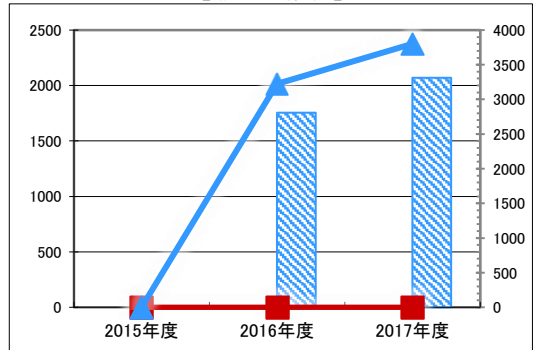
施設分類	下水道施設	総施設数	17
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2015年度	0	0	
2016年度	2,462 第15位	8,482 第10位	
2017年度	2,866 第14位	9,872 第7位	

【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/㎡)

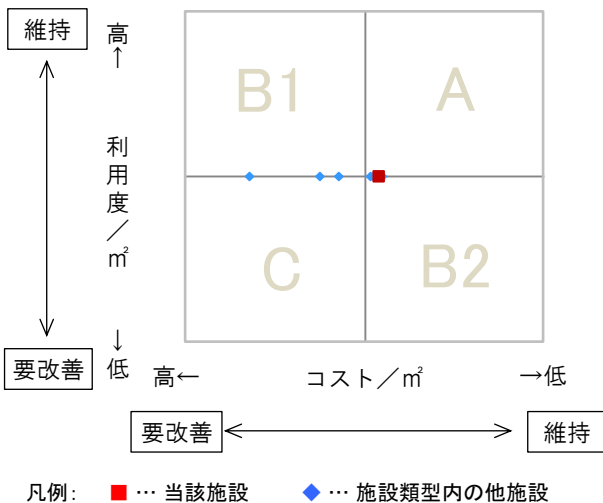
特記事項

施設メモ

管理費と事業費を合わせた総費用
 H28年度 2,462,477円(管理費2,462,477円・事業費0円)
 H29年度 2,866,077円(管理費2,866,077円・事業費0円)
 駐車台数: 不明
 一般会計からの繰入で事業継続
 宗郷第1排水区(和田一丁目及び宗郷四丁目の各一部と宗郷三丁目及び明神一丁目)の浸水防除

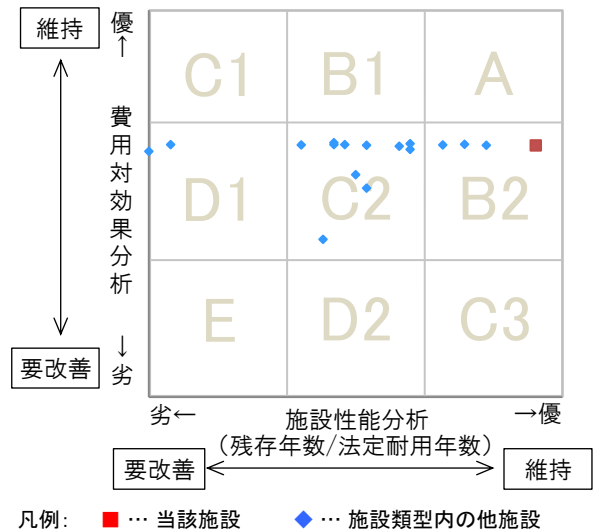
費用対効果分析

○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

施設番号 288

データ基準日 2017/04/01

施設基本情報

施設名	新倉ポンプ場		
所在地(住所)	三原市新倉2丁目4番20号		
部 課 名	都市部下水道整備課		
FM大分類	下水道施設	FM中分類	下水道施設
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	新倉2丁目
中学校区	第五中学校	小学校区	沼田小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	827.40 m ²
目的外使用	電柱(電力)	建築面積	354.66 m ²
		敷地面積	2,938.12 m ²



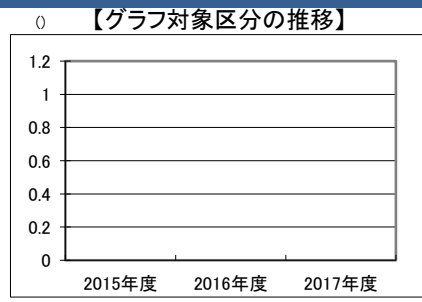
施設概要 口径600ミリ1台, 口径1,200ミリ2台

設置目的 都市の健全な発達及び公衆衛生の向上に寄与し, 併せて公共用水域の水質の保全に資する

設置根拠法令等	三原市下水道条例			
用途地域	第一種住居地域	法定容積率	200 %	
用途地域以外の指定地域	地区計画	法定建蔽率	60 %	
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	×	全棟数	1 棟
	屋上緑化・壁面緑化	×	駐車台数	0 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	×	予洪水時の浸水深	2.0-5.0m未満
	分煙対策	指定なし	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	2008/04/01	
		供用廃止日		

供給情報

区 分	単位	2015年度	2016年度	2017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					



凡例 ◆ —

《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 2017/04/01

施設番号 288 施設名 新倉ポンプ場

財務情報

●歳出 (千円)		2015年度	2016年度	2017年度
区	分			
歳出合計		0	5,096	4,964
内	人件費		180	180
	消耗品費		98	132
	需用費		1,442	1,509
	維持補修費		1,780	1,530
	委託料		1,146	1,145
訳	土地建物借上料			
	その他経費	0	450	469

※人件費は運営人員数による理論値

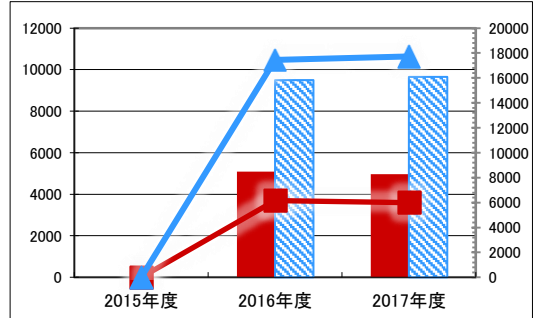
●運営人員数 (人)		2015年度	2016年度	2017年度
常勤				
非常勤				

●歳入 (千円)		2015年度	2016年度	2017年度
区	分			
歳入合計		0	1	1
内	使用料及び手数料			
	目的外使用料		1	1
	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)

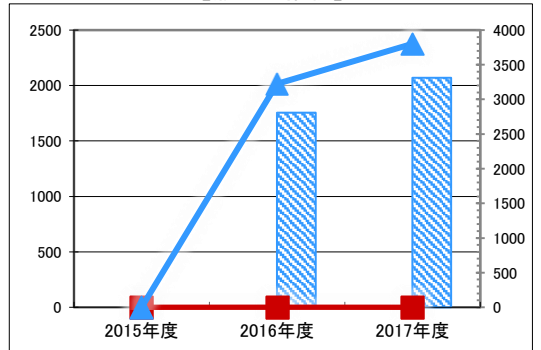
施設分類	下水道施設	総施設数	17
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2015年度		0	0
2016年度		5,096 第9位	6,159 第14位
2017年度		4,964 第8位	6,000 第15位

(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/㎡)

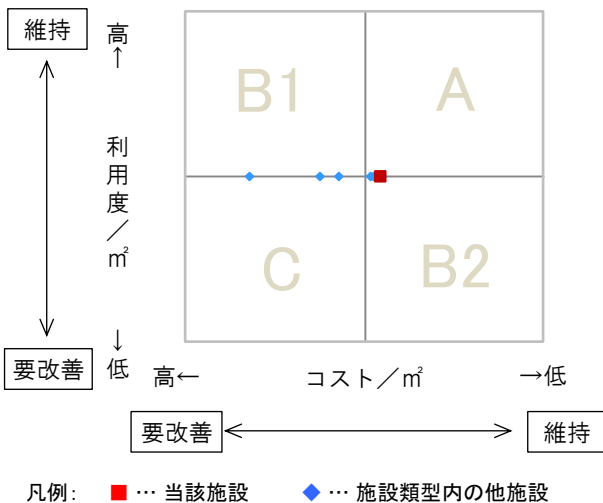
特記事項

施設メモ

管理費と事業費を合わせた総費用
 H28年度 5,095,612円(管理費5,095,612円・事業費0円)
 H29年度 4,964,172円(管理費4,964,172円・事業費0円)
 駐車台数: 不明
 一般会計からの繰入で事業継続
 新倉排水区(新倉二丁目及び新倉三丁目の各一部)の浸水防除

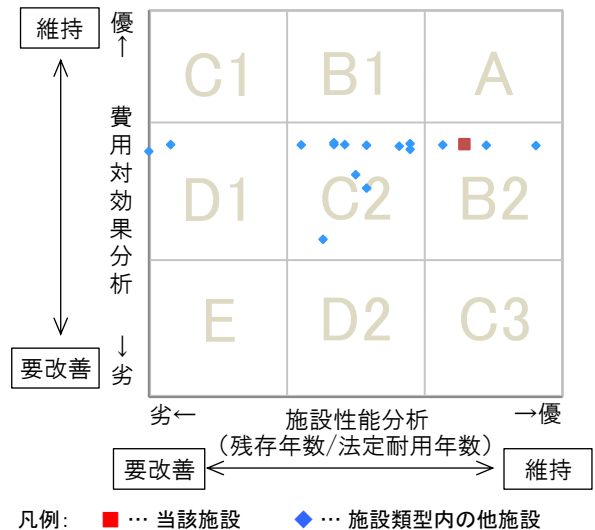
費用対効果分析

○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 2017/04/01

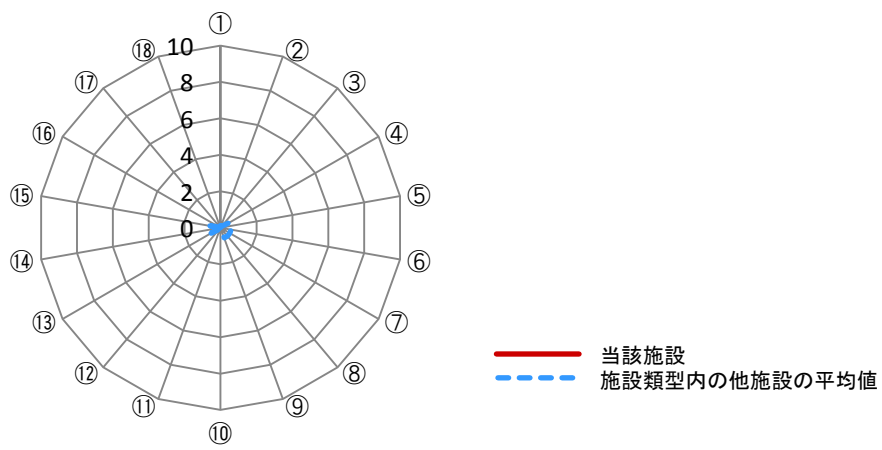
施設番号 288 施設名 新倉ポンプ場

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	新倉雨水ポンプ場	鉄筋C造	2008/04/01	38	29	827.40	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



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 290

データ基準日 2017/04/01

施設基本情報

施設名	東町雨水排水ポンプ場		
所在地(住所)	三原市東町1丁目3番8号		
部 課 名	都市部下水道整備課		
FM大分類	下水道施設	FM中分類	下水道施設
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	東町1丁目
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	209.72 m ²
目的外使用		建築面積	209.72 m ²
		敷地面積	500.72 m ²



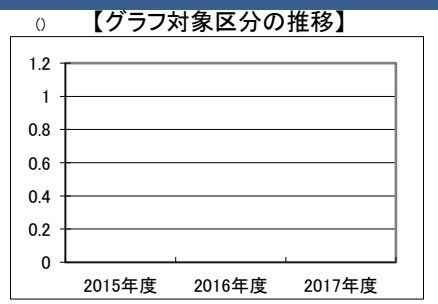
施設概要 口径500ミリ1台, 口径1,000ミリ1台

設置目的 都市の健全な発達及び公衆衛生の向上に寄与し, 併せて公共用水域の水質の保全に資する

設置根拠法令等 三原市下水道条例	
用途地域 近隣商業地域	法定容積率 300 %
法定建蔽率 80 %	全棟数 1 棟
用途地域以外の指定地域 指定なし	駐車台数 0 台
環境配慮	土地所有状況 市
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
屋上緑化・壁面緑化 ×	災害 高潮時の浸水深 指定なし
設備(電気) ×	災害 洪水時の浸水深 0.5m未満
設備(雨水・中水) ×	災害 津波時の浸水深 0.3m未満
その他省エネ ×	災害 アスベストの使用 無
分煙対策 指定なし	開設年月日 2003/09/01
出入口 ×	供用廃止日
廊下等 ×	
階段 ×	
昇降機 ×	
便所 ×	
駐車場 ×	

供給情報

区 分	単位	2015年度	2016年度	2017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				
收容台数	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					



凡例 ◆ —

《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 2017/04/01

施設番号 290 施設名 東町雨水排水ポンプ場

財務情報

●歳出

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
歳出合計		0	4,372	4,548
内 訳	人件費		180	180
	消耗品費		45	
	需用費		792	788
	維持補修費		1,811	1,769
	委託料		1,156	1,422
訳	土地建物借上料			
	その他経費	0	388	389

※人件費は運営人員数による理論値

●運営人員数

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
常勤				
非常勤				

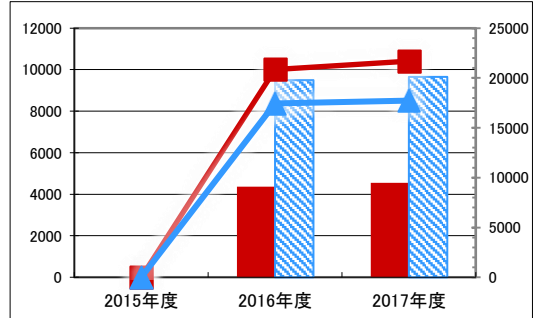
●歳入

区 分		2015年度	2016年度	2017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)

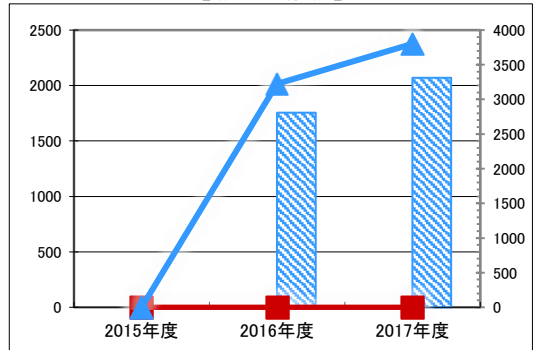
施設分類	下水道施設	総施設数	17
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2015年度	0	0	
2016年度	4,372 第10位	20,847 第5位	
2017年度	4,548 第12位	21,684 第5位	

(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/㎡)

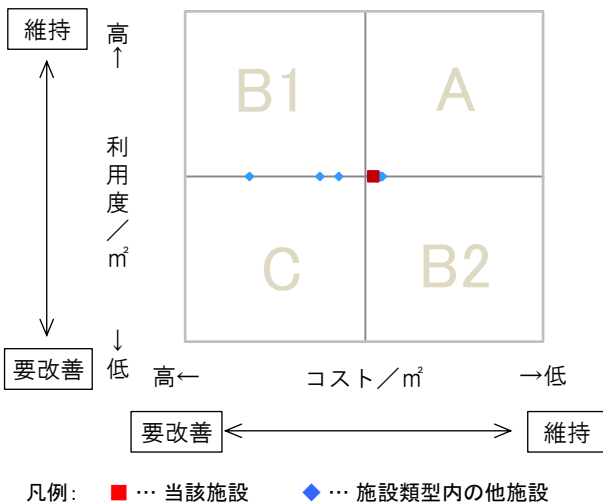
特記事項

施設メモ

管理費と事業費を合わせた総費用
 H28年度 4,372,022円(管理費4,372,022円・事業費0円)
 H29年度 4,547,640円(管理費4,547,640円・事業費0円)
 駐車台数: 不明
 一般会計からの繰入で事業継続
 東町第1排水区(東町一丁目及び東町三丁目の一部と東町二丁目)の浸水防除

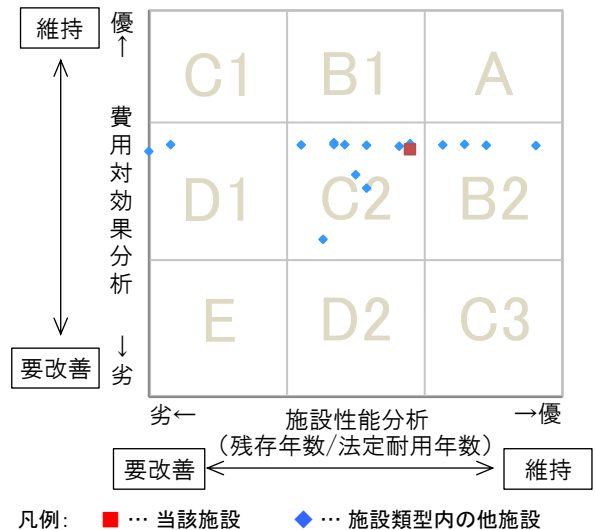
費用対効果分析

○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 2017/04/01

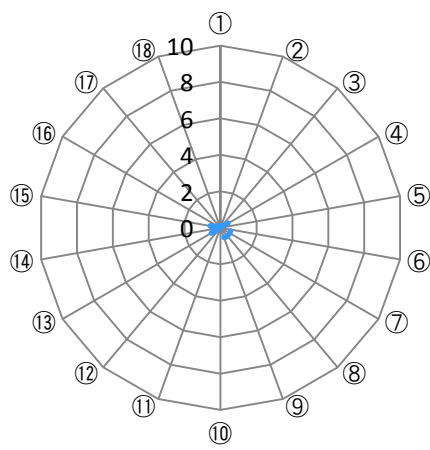
施設番号	290	施設名	東町雨水排水ポンプ場
------	-----	-----	------------

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	東町雨水排水ポンプ場	他非木造	2003/04/01	38	24	209.72	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 296

データ基準日 2017/04/01

施設基本情報

施設名	惣定第2薬液注入ポンプ場		
所在地(住所)	三原市沼田西町惣定66番地331		
部 課 名	都市部下水道整備課		
FM大分類	下水道施設	FM中分類	下水道施設
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	沼田西町惣定
中学校区	第五中学校	小学校区	沼田西小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	180.00 m ²
目的外使用		建築面積	0.00 m ²
		敷地面積	444.90 m ²



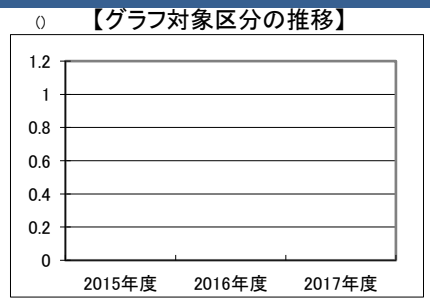
施設概要
 汚水の硫化水素抑制対策
 ポリ鉄タンク1基容量3立方メートル

設置目的
 都市の健全な発達及び公衆衛生の向上に寄与し、併せて公共用水域の水質の保全に資する

設置根拠法令等		三原市下水道条例				
用途地域		第一種中高層住居専用地域	法定容積率	200 %	法定建蔽率	60 %
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
	屋上緑化・壁面緑化	×	廊下等	×	予測	高潮時の浸水深
	設備(電気)	×	階段	×	予測	洪水時の浸水深
	設備(雨水・中水)	×	昇降機	×	予測	津波時の浸水深
	その他省エネ	×	便所	×	予測	アスベストの使用
分煙対策	指定なし	駐 車 場	×	開設年月日	2003/04/01	供用廃止日

供給情報

区 分	単位	2015年度	2016年度	2017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					



凡例 ◆ —

《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 2017/04/01

施設番号 296 施設名 惣定第2薬液注入ポンプ場

財務情報

●歳出

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
歳出合計		0	1,005	841
内 訳	人件費		180	180
	消耗品費		274	410
	需用費		70	74
	維持補修費		307	
	委託料		145	148
訳	土地建物借上料			
	その他経費	0	29	29

※人件費は運営人員数による理論値

●運営人員数

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
常勤				
非常勤				

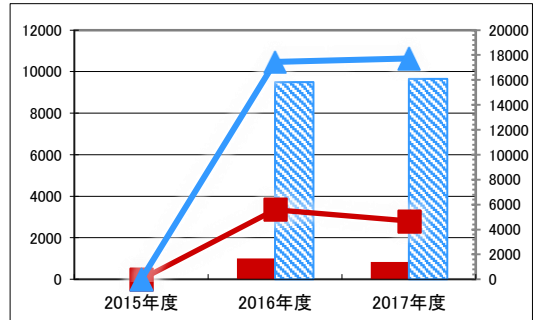
●歳入

区 分		2015年度	2016年度	2017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)

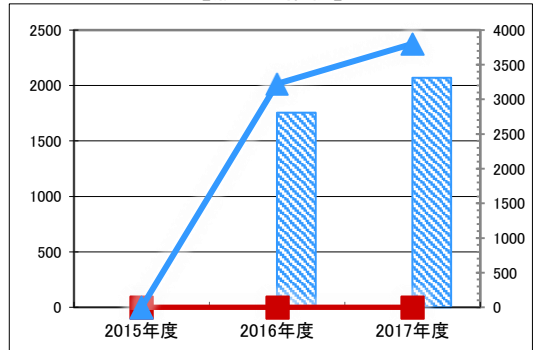
施設分類	下水道施設	総施設数	17
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2015年度	0	0	
2016年度	1,005 第16位	5,581 第16位	
2017年度	841 第16位	4,674 第16位	

(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/㎡)

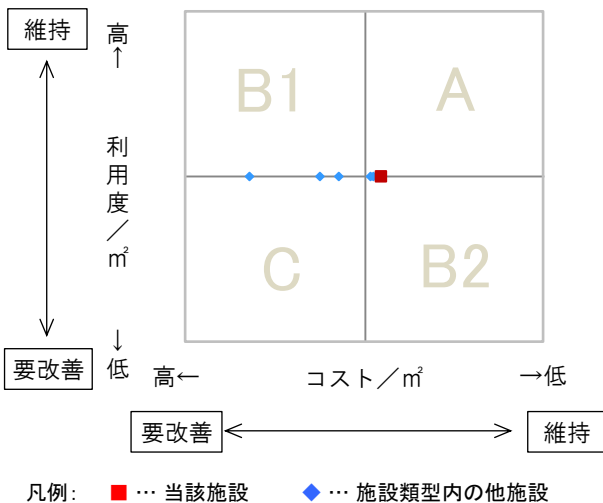
特記事項

施設メモ

管理費と事業費を合わせた総費用
 H28年度 1,004,579円(管理費1,004,579円・事業費0円)
 H29年度 841,383円(管理費 841,383円・事業費0円)
 駐車台数: 不明

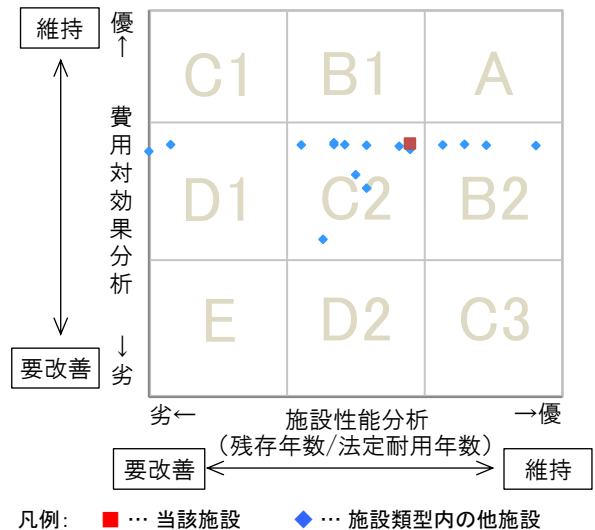
費用対効果分析

○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 2017/04/01

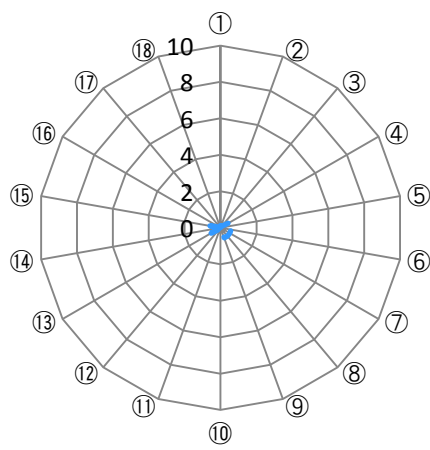
施設番号 296 施設名 惣定第2薬液注入ポンプ場

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	惣定第2薬液注入ポンプ場	他非木造	2003/04/01	38	24	180.00	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



— 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 297

データ基準日 2017/04/01

施設基本情報

施設名	惣定第3中継ポンプ場		
所在地(住所)	三原市沼田西町惣定247番地35		
部 課 名	都市部下水道整備課		
FM大分類	下水道施設	FM中分類	下水道施設
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	沼田西町惣定
中学校区	第五中学校	小学校区	沼田西小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	42.25 m ²
目的外使用		建築面積	0.00 m ²
		敷地面積	m ²



施設概要
平成14年3月31日廃止
西部工業団地(惣定地区)の汚水圧送

設置目的
都市の健全な発達及び公衆衛生の向上に寄与し、併せて公共用水域の水質の保全に資する

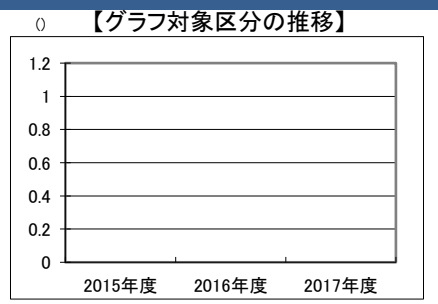
設置根拠法令等
三原市下水道条例

用途地域
工業地域

法定容積率	200 %	法定建蔽率	60 %				
全棟数	1 棟	駐車台数	0 台				
用途地域以外の指定地域	地区計画	土地所有状況	市				
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	再調達価額(施設)	0 円
	屋上緑化・壁面緑化	×	高潮時の浸水深	指定なし			
	設備(電気)	×	洪水時の浸水深	指定なし			
	設備(雨水・中水)	×	津波時の浸水深	指定なし			
	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	1900/01/01	供用廃止日			

供給情報

区 分	単位	2015年度	2016年度	2017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 2017/04/01

施設番号 297 施設名 惣定第3中継ポンプ場

財務情報

●歳出 (千円)		2015年度	2016年度	2017年度	
歳出合計		0	76	78	
内訳	人件費		60	60	
	需用費	消耗品費			
		光熱水費			
		維持補修費			
	委託料	維持管理		16	18
		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

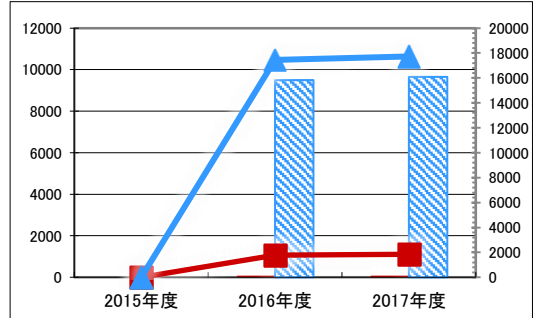
●運営人員数 (人)		2015年度	2016年度	2017年度
常勤				
非常勤				

●歳入 (千円)		2015年度	2016年度	2017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)

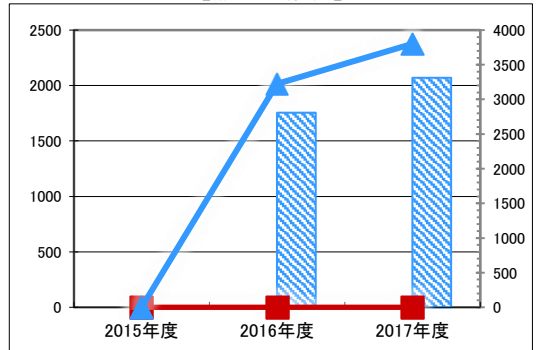
施設分類	下水道施設	総施設数	17
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2015年度	0	0	
2016年度	76 第17位	1,789 第17位	
2017年度	78 第17位	1,850 第17位	

(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/㎡)



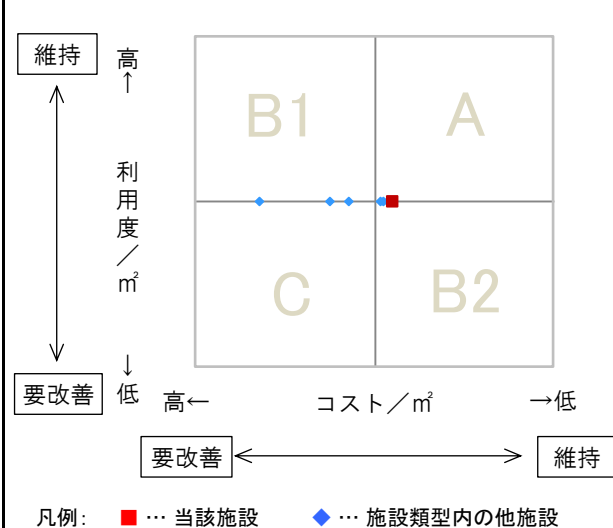
凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

特記事項

施設メモ
 管理費と事業費を合わせた総費用
 H28年度 75,571円(管理費75,571円・事業費0円)
 H29年度 78,167円(管理費78,167円・事業費0円)
 駐車台数: 不明

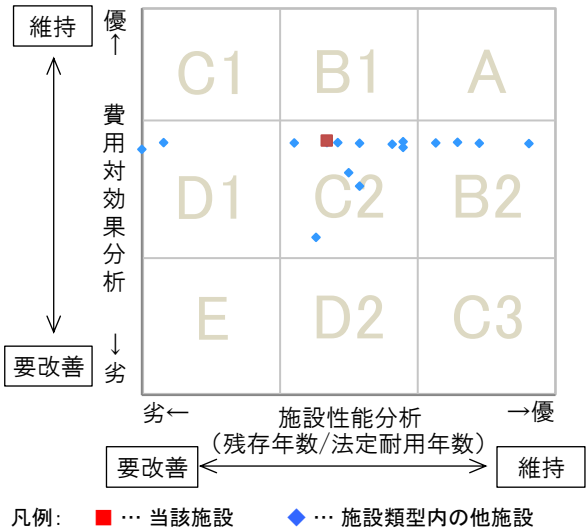
費用対効果分析

○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 2017/04/01

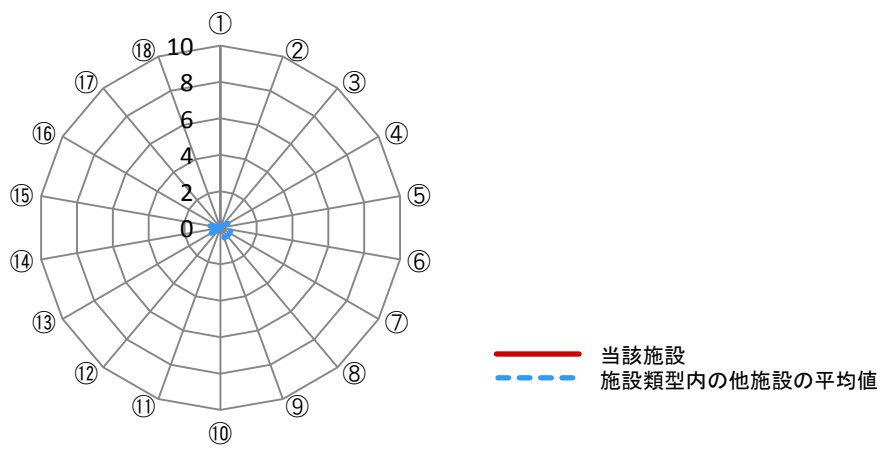
施設番号 297 施設名 惣定第3中継ポンプ場

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	惣定第3中継ポンプ場	他非木造	1996/04/01	38	17	42.25	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 1086

データ基準日 2017/04/01

施設基本情報

施設名	萩原浄化センター		
所在地(住所)	三原市大和町萩原39番地1		
部 課 名	経済部農林整備課		
FM大分類	下水道施設	FM中分類	下水道施設
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	大和町萩原
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	109.40 m ²
目的外使用		建築面積	109.40 m ²
		敷地面積	2,205.75 m ²



施設概要 農業集落排水処理施設

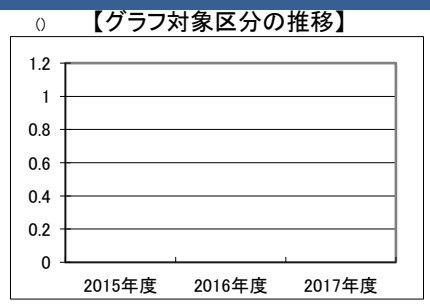
設置目的 農業集落の健全な発達と公衆衛生の向上に寄与し、併せて公共水域の水質の保全に資する

設置根拠法令等 三原市農業集落排水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	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	5 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	1999/10/01	供用廃止日		

供給情報

区 分	単位	2015年度	2016年度	2017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					



凡例 ◆ —

《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 2017/04/01

施設番号 1086 施設名 萩原浄化センター

財務情報

●歳出

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
歳出合計		0	15,358	15,445
内	人件費		1,800	1,800
	消耗品費		265	191
	需用費		2,100	2,106
	維持補修費		3,351	1,946
訳	委託料		7,241	8,822
	維持管理			
	指定管理			
土地建物借上料				
その他経費		0	602	579

※人件費は運営人員数による理論値

●運営人員数

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
常勤				
非常勤				

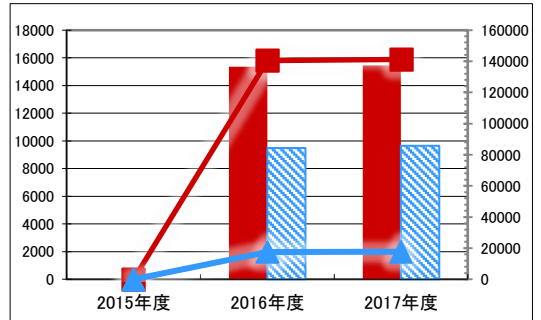
●歳入

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
歳入合計		0	6,930	0
内	使用料及び手数料		6,930	
	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)

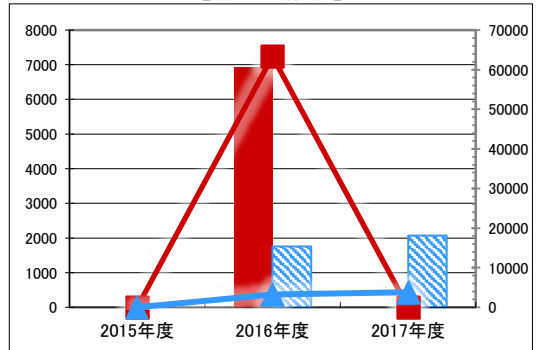
施設分類	下水道施設	総施設数	17
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2015年度	0	0	
2016年度	15,358 第4位	140,385 第2位	
2017年度	15,445 第4位	141,179 第2位	

(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/㎡)

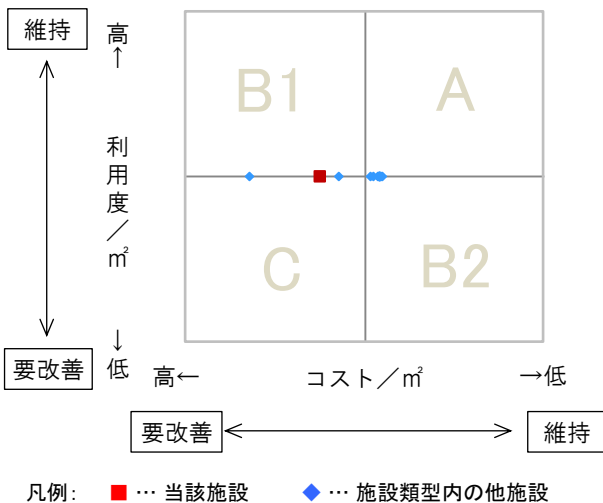
特記事項

施設メモ

管理費と運営費を合わせた総費用
H28年度15,358,156円(全て管理費)H29年度15,611,011円(全て管理費)

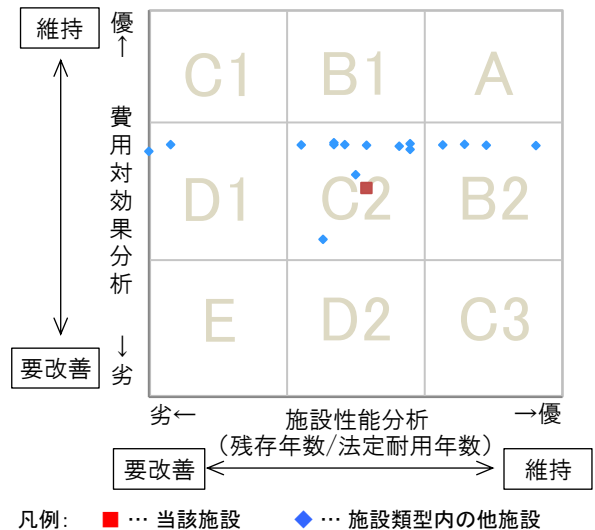
費用対効果分析

○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 2017/04/01

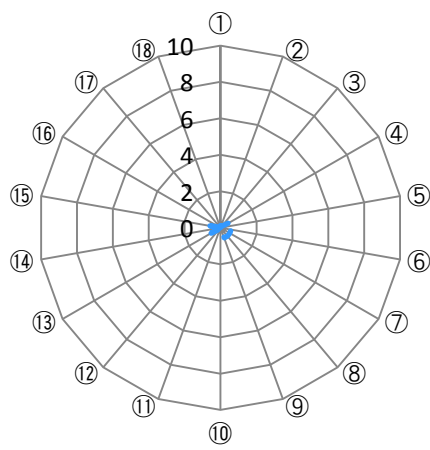
施設番号 1086 施設名 萩原浄化センター

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	萩原浄化センター	鉄筋C造	1999/10/01	38	21	109.40	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



— 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 1088

データ基準日 2017/04/01

施設基本情報

施設名	下徳良浄化センター		
所在地(住所)	三原市大和町下徳良323番地1		
部 課 名	経済部農林整備課		
FM大分類	下水道施設	FM中分類	下水道施設
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	299.11 m ²
目的外使用		建築面積	299.11 m ²
		敷地面積	1,961.28 m ²



施設概要 農業集落排水処理施設

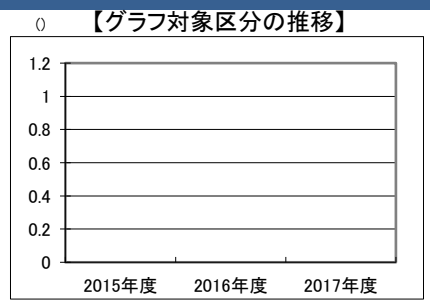
設置目的 農業集落の健全な発達と公衆衛生の向上に寄与し、併せて公共水域の水質の保全に資する

設置根拠法令等 三原市農業集落排水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	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	5 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	1998/04/01	供用廃止日		

供給情報

区 分	単位	2015年度	2016年度	2017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					



凡例 ◆ —

《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 2017/04/01

施設番号 1088 施設名 下徳良浄化センター

財務情報

●歳出

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
歳出合計		0	32,699	29,750
内 訳	人件費		1,800	1,800
	消耗品費		498	500
	需用費		4,870	4,444
	維持補修費		8,301	5,130
	委託料		14,052	16,694
訳	土地建物借上料			
	その他経費	0	3,179	1,182

※人件費は運営人員数による理論値

●運営人員数

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
常勤				
非常勤				

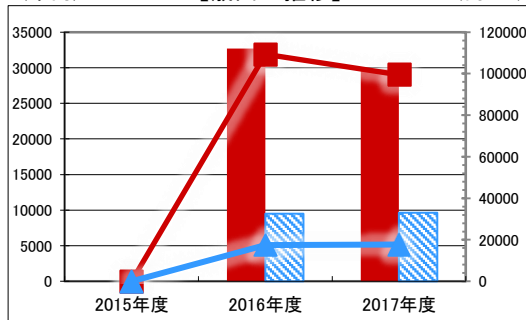
●歳入

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
歳入合計		0	18,276	0
内 訳	使用料及び手数料		17,516	
	目的外使用料			
	国県支出金			
	その他		760	

●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

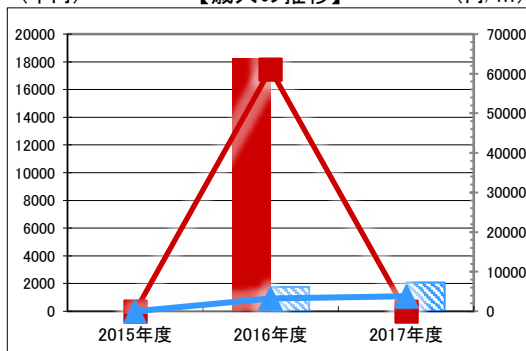
施設分類	下水道施設	総施設数	17
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2015年度	0	0	
2016年度	32,699 第2位	109,323 第3位	
2017年度	29,750 第2位	99,461 第3位	

(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/㎡)

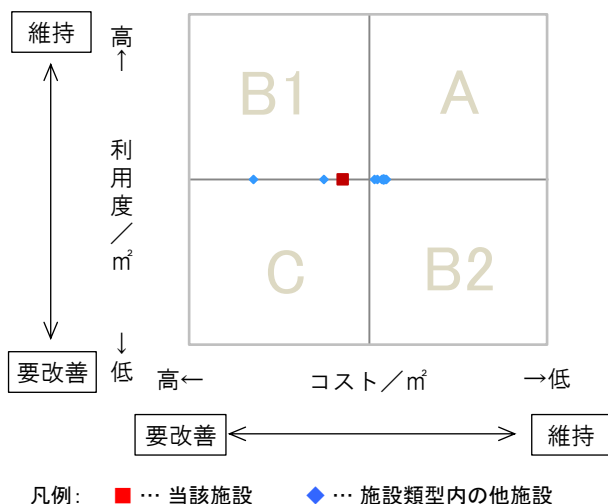
特記事項

施設メモ

管理費と運営費を合わせた総費用
 H28年度32,699,452円(全て管理費) H29年度30,083,866円(全て管理費)

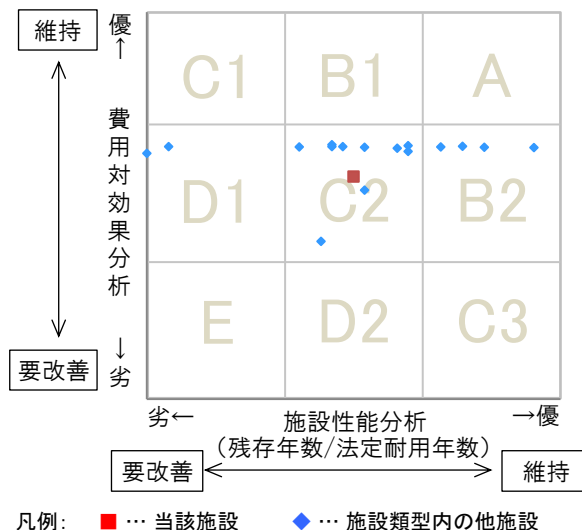
費用対効果分析

○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 2017/04/01

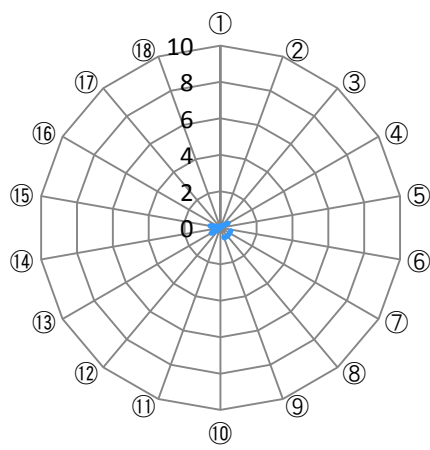
施設番号 1088 施設名 下徳良浄化センター

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	下徳良浄化センター	鉄筋C造	1998/04/01	38	19	299.11	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



— 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 1096

データ基準日 2017/04/01

施設基本情報

施設名	和木浄化センター		
所在地(住所)	三原市大和町和木1117番地1		
部 課 名	都市部下水道整備課		
FM大分類	下水道施設	FM中分類	下水道施設
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	大和町和木
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	153.55 m ²
目的外使用		建築面積	153.55 m ²
		敷地面積	1,961.28 m ²



施設概要 下水処理施設

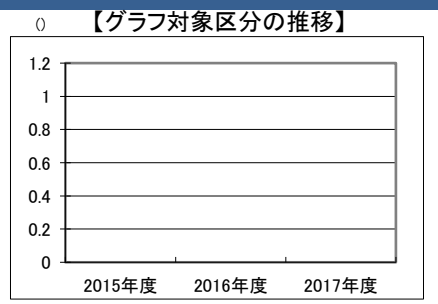
設置目的 都市の健全な発達及び公衆衛生の向上に寄与し、併せて公共用水域の水質の保全に資する

設置根拠法令等 三原市下水道条例

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	2 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	1996/04/01	供用廃止日		

供給情報

区 分	単位	2015年度	2016年度	2017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 2017/04/01

施設番号 1096 施設名 和木浄化センター

財務情報

●歳出

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
歳出合計		0	43,285	45,897
内 訳	人件費		2,400	2,400
	消耗品費		69	55
	需用費		3,591	3,872
	維持補修費		8,697	7,614
	委託料		27,305	30,838
訳	土地建物借上料			
	その他経費	0	1,223	1,117

※人件費は運営人員数による理論値

●運営人員数

区 分		2015年度	2016年度	2017年度
常勤				
非常勤				

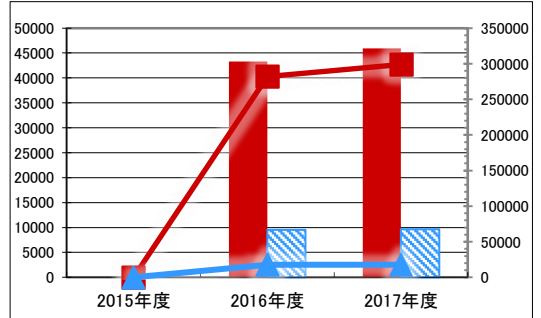
●歳入

区 分		2015年度	2016年度	2017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)

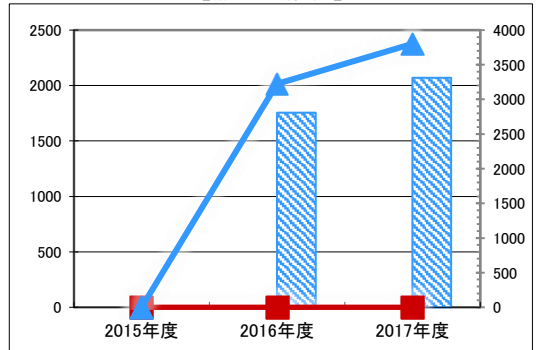
施設分類	下水道施設	総施設数	17
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2015年度	0	0	
2016年度	43,285 第1位	281,896 第1位	
2017年度	45,897 第1位	298,904 第1位	

【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/㎡)

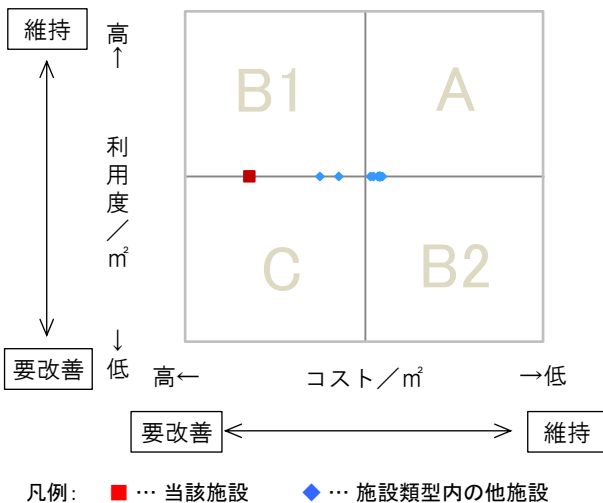
特記事項

施設メモ

管理費と事業費を合わせた総費用
 H28年度 43,285,093円(管理費43,285,093円・事業費0円)
 H29年度 45,896,641円(管理費45,896,641円・事業費0円)
 駐車台数: 不明

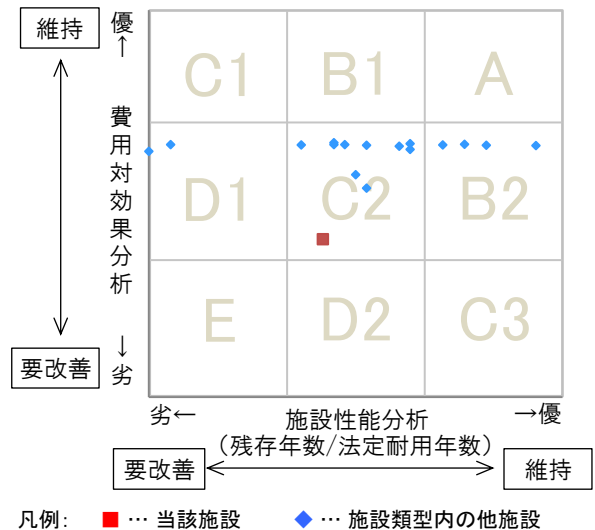
費用対効果分析

○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 2017/04/01

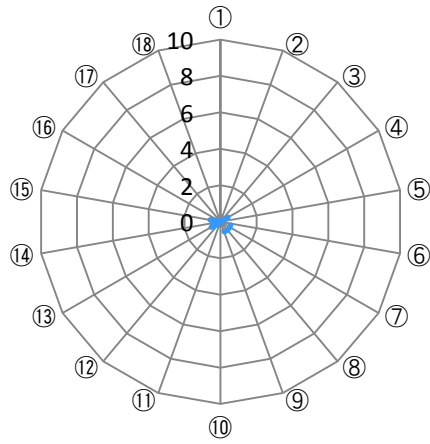
施設番号 1096 施設名 和木浄化センター

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	和木浄化センター(管理棟)	鉄筋C造	1996/03/01	38	17	44.80	新耐震	未実施	不要	1	0	0
2	和木浄化センター(汚泥棟)	鉄筋C造	1996/03/01	38	17	108.75	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



— 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