

上水道施設

No.	施設名	施設No	備考	No.	施設名	施設No	備考
1	久井工業団地上水施設	1451		39	佐木ポンプ所	5063	
2	久井工業団地上水施設(2)	1452		40	須ノ上ポンプ所	5064	
3	大和工業団地上水施設	1108		41	広域和田ポンプ所	5027	
4	大和工業団地工水施設	1109		42	貝野ポンプ所	5042	
5	中之町水源地	5043		43	沖浦ポンプ所	5028	
6	長谷水源地	5001		44	広域須波ポンプ所	5029	
7	川西第2水源地	5052		45	須波西ポンプ所	5030	
8	篝第1水源地	5066		46	須波駅上ポンプ所	5033	
9	宮内水源地	5067		47	須波ハイツ高地区ポンプ所	5034	
10	西野浄水場	5003		48	広域須波北ポンプ所	5036	
11	土取浄水場	1448		49	沼田ポンプ所	5021	
12	垣内浄水場	5065		50	鹿群ポンプ所	5022	
13	久井浄水場	1450		51	許山ポンプ所	5023	
14	下徳良浄水場	1148		52	小坂ポンプ所	5024	
15	和木浄水場	1149		53	ダイヤハイツポンプ所	5025	
16	糸崎配水池	5004		54	両名ポンプ所	5026	
17	赤石配水池	5006		55	屋形ポンプ所	5037	
18	福地配水池	5008		56	沼田西ポンプ所	5038	
19	中之町基幹配水池	5044		57	小泉ポンプ所	5041	
20	中之町北配水池	5011		58	頼兼ポンプ所	5002	
21	須波配水池	5007		59	小西ポンプ所	5018	
22	久和喜配水池	5009		60	大西ポンプ所	5019	
23	小原配水池	5010		61	迫ポンプ所	5020	
24	馬井谷配水池	5012		62	平原ポンプ所	5031	
25	塔之岡配水池	5050		63	本能地ポンプ所	5032	
26	日山地配水池	5058		64	麓水源地	5047	
27	本谷配水池	5059		65	上谷ポンプ所	5005	
28	用倉配水池	5053		66	船木ポンプ所	5048	
29	福地ポンプ所	5013		67	平坂ポンプ所	5049	
30	糸崎ポンプ所	5014		68	川西浄水場	5051	
31	時貞ポンプ所	5015		69	用倉第1ポンプ所	5054	
32	丸山ポンプ所	5016		70	用倉第2ポンプ所	5055	
33	深ポンプ所	5017		71	用倉第3ポンプ所	5056	
34	後山ポンプ所	5035		72	用倉第4ポンプ所	5057	
35	駒ヶ原ポンプ所	5039		73	本谷ポンプ所	5060	
36	大谷ポンプ所	5040		74	畑第1ポンプ所	5061	
37	光谷ポンプ所	5045		75	畑第2ポンプ所	5062	
38	光谷高地区ポンプ所	5046		76	旧本郷町水道課	5069	

# 施設カルテ

施設番号 1451

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	久井工業団地上水施設		
所在地(住所)	三原市久井町下津2900番地		
部 課 名	経済部商工振興課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	久井町下津
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	46.75 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	46.75 m <sup>2</sup>
		敷地面積	2,182.00 m <sup>2</sup>



**施設概要** 用水供給施設(浄水場・井戸)

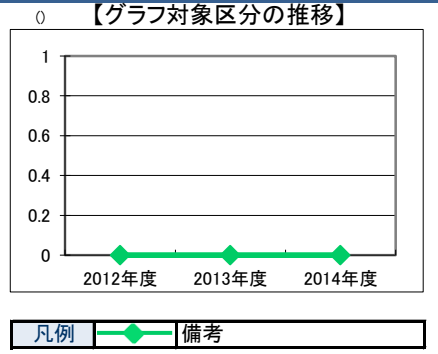
**設置目的** 久井及び大和工業団地用水供給施設の使用料その他給水の適正を保持する

**設置根拠法令等** 三原市久井・大和工業団地用水供給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	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)	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	1994/11/01	供用廃止日			

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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  
 市民が直接利用しない工業団地に係る用水供給施設

# 施設カルテ

データ基準日 2015/04/01

施設番号 1451 施設名 久井工業団地上水施設

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度	
区	分				
歳出合計		0	0	0	
内	人件費	0	0	0	
	需用費	消耗品費	0	0	0
		光熱水費	0	0	0
		維持補修費	0	0	0
	委託料	維持管理	0	0	0
		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

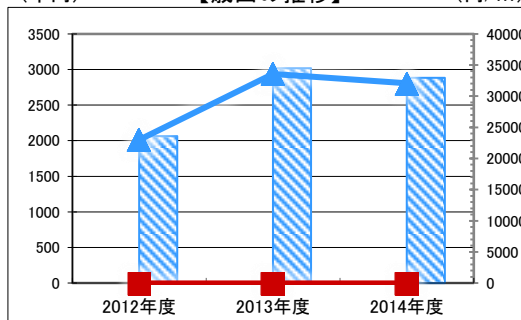
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

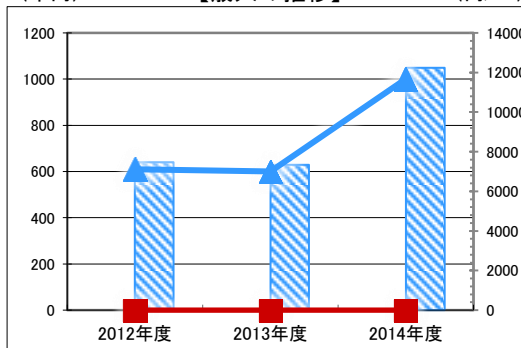
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)

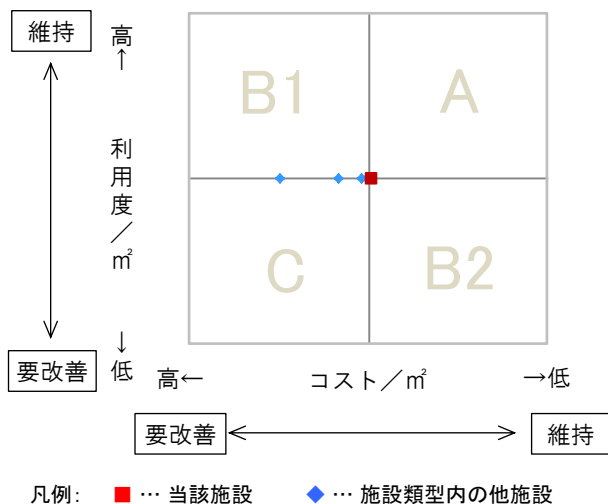
## 特記事項

歳入・歳出とも、「久井工業団地上水施設(2)」に合わせて計上

施設メモ

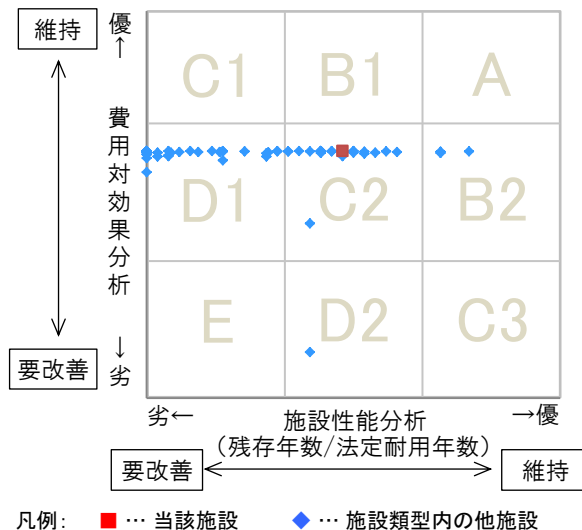
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

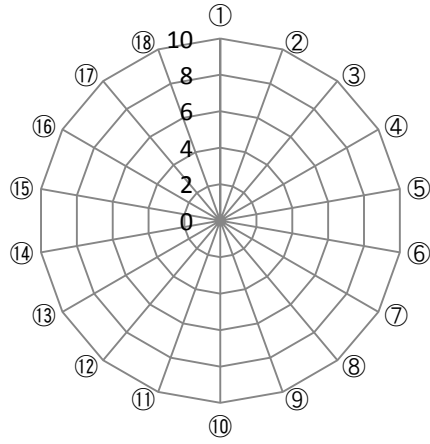
施設番号 1451      施設名 久井工業団地上水施設

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	久井工業団地上水施設(B浄水場ポンプ室)	不明	1994/11/01	38	18	20.75	新耐震	未実施	不要	1	0	0
2	久井工業団地上水施設(A浄水場ポンプ室)	不明	1994/11/01	38	18	26.00	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 1452

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	久井工業団地上水施設(2)		
所在地(住所)	三原市久井町下津1126番地4		
部 課 名	経済部商工振興課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	久井町下津
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	106.09 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	0.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	5,349.00 m <sup>2</sup>



**施設概要** 用水供給施設(井戸)

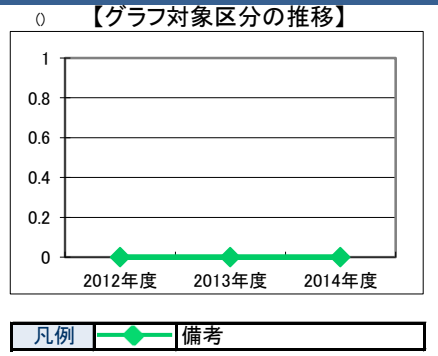
**設置目的** 久井及び大和工業団地用水供給施設の使用料その他給水の適正を保持する

**設置根拠法令等** 三原市久井・大和工業団地用水供給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	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	1994/11/01	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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

市民が直接利用しない工業団地に係る用水供給施設

# 施設カルテ

データ基準日 2015/04/01

施設番号 1452 施設名 久井工業団地上水施設(2)

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		14,174	51,906	13,309
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	2,463	2,561	2,816
	維持補修費	0	0	0
委託料	維持管理	11,608	49,241	10,355
	指定管理			
訳	土地建物借上料			
	その他経費	104	104	138

※人件費は運営人員数による理論値

### ●運営人員数

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		33,270	31,403	30,702
内	使用料及び手数料	33,270	31,403	30,702
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

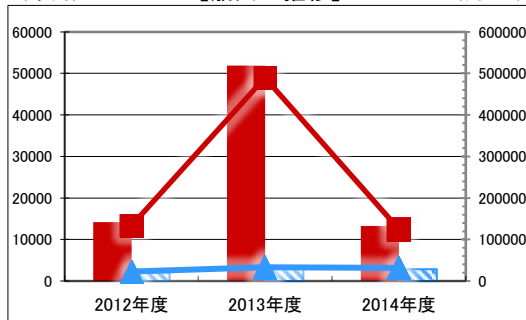
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		33,270	31,403	30,702
内	使用料及び手数料	33,270	31,403	30,702
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

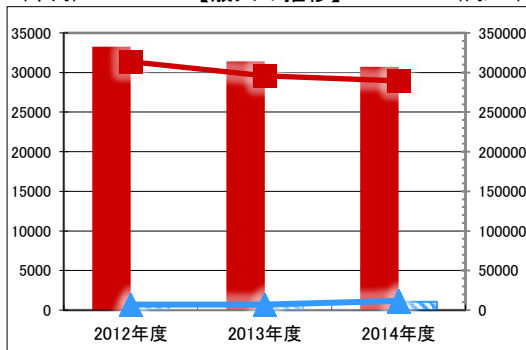
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	14,174 第3位	133,608 第6位	
2013年度	51,906 第1位	489,266 第3位	
2014年度	13,309 第6位	125,452 第9位	

【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/㎡)



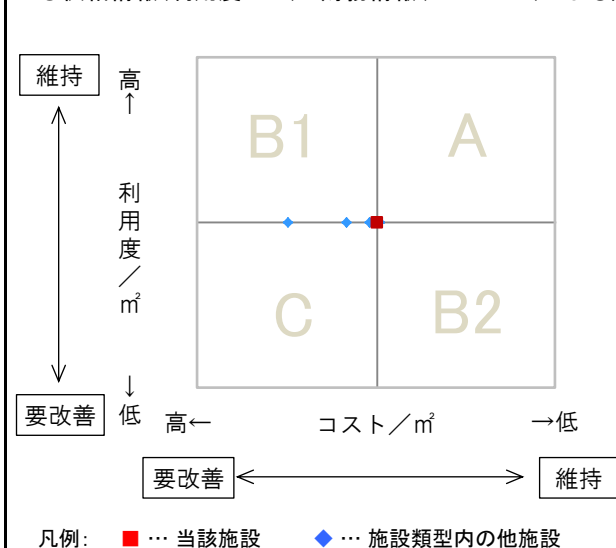
凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)  
例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

## 特記事項

施設メモ  
歳入・歳出とも、「久井工業団地上水施設」分含む  
委託料の内訳は、水道部への施設維持管理及び水質検査委託  
建築面積：不明

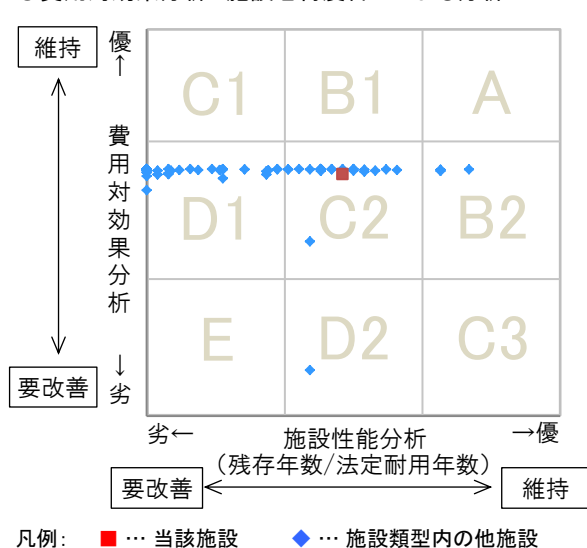
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

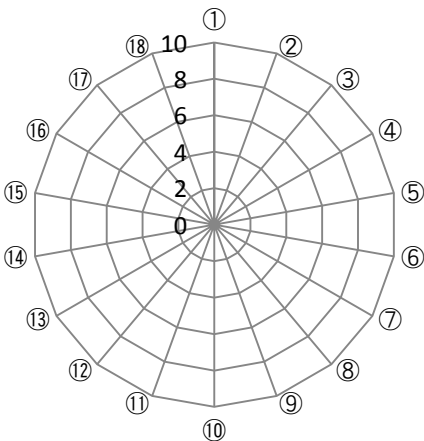
施設番号 1452      施設名 久井工業団地上水施設(2)

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	久井工業団地上水施設(2)	不明	1994/11/01	38	18	106.09	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 1108

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	大和工業団地上水施設		
所在地(住所)	三原市大和町下徳良10679番地30		
部 課 名	経済部商工振興課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	11.10 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	0.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	5,146.00 m <sup>2</sup>



**施設概要** 用水供給施設(配水地・井戸)

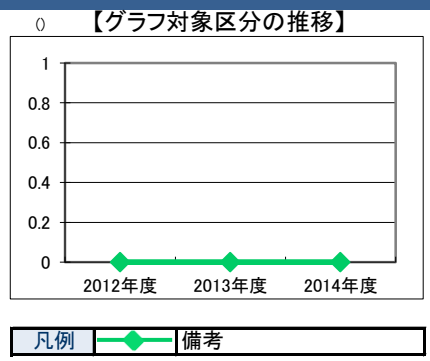
**設置目的** 久井及び大和工業団地用水供給施設の使用料その他給水の適正を保持する

**設置根拠法令等** 三原市久井・大和工業団地用水供給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	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	1991/12/01	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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

市民が直接利用しない工業団地に係る用水供給施設



# 施設カルテ

データ基準日 2015/04/01

施設番号 1108 施設名 大和工業団地上水施設

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		8,831	21,730	20,364
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	979	3,271	2,655
	維持補修費	0	0	0
委託料	維持管理	7,852	18,459	17,709
	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		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

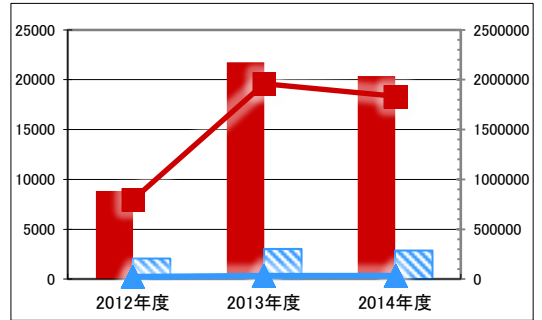
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		2,622	2,904	2,852
内	使用料及び手数料	2,622	2,904	2,852
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

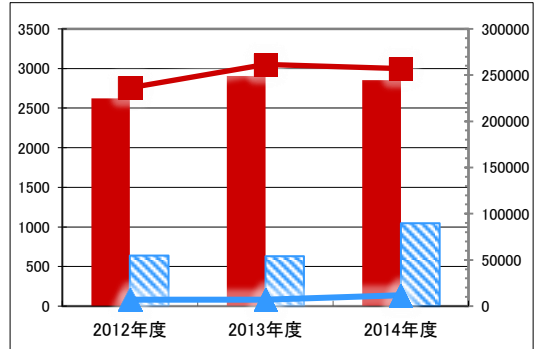
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	8,831 第6位	795,588	第2位
2013年度	21,730 第4位	1,957,700	第2位
2014年度	20,364 第4位	1,834,576	第2位

【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/㎡)

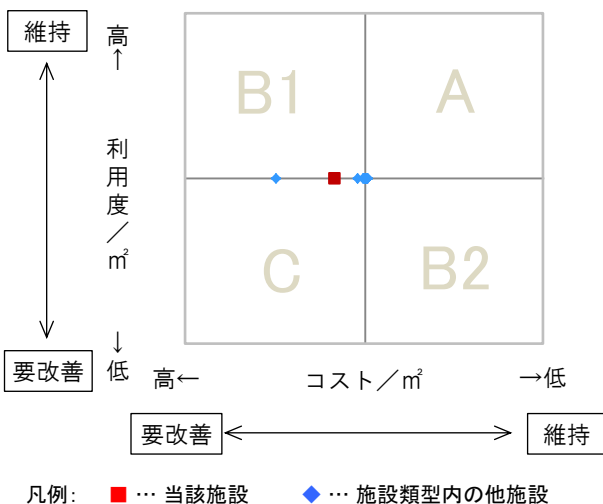
## 特記事項

委託料の内訳は、水道部への施設維持管理・水質検査委託及び民間業者への上水運搬業務委託  
建築面積：不明

施設メモ

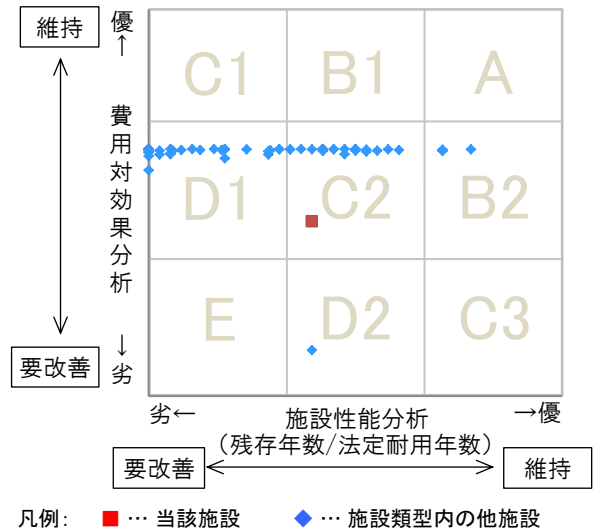
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

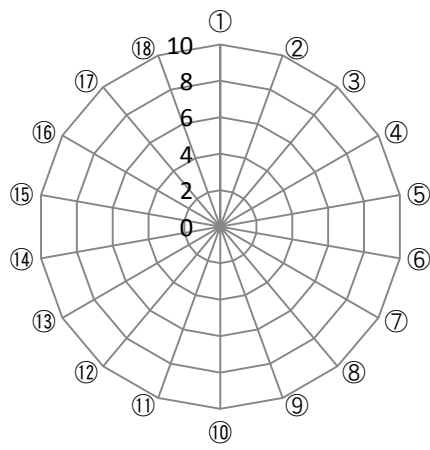
施設番号 1108      施設名 大和工業団地上水施設

## 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 (㎡)	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 上水施設	不明	1991/12/01	38	15	11.10	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 1109

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	大和工業団地工水施設		
所在地(住所)	三原市大和町下徳良10655番地22		
部 課 名	経済部商工振興課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	8.84 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	0.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	900.00 m <sup>2</sup>



**施設概要** 用水供給施設(配水地・井戸)

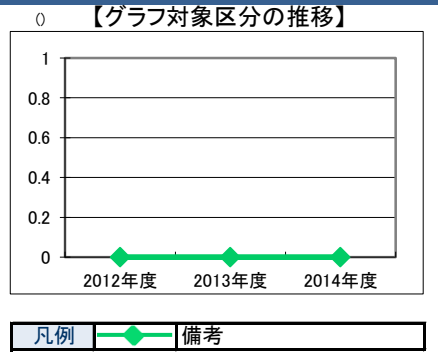
**設置目的** 久井及び大和工業団地用水供給施設の使用料その他給水の適正を保持する

**設置根拠法令等** 三原市久井・大和工業団地用水供給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	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	1991/12/01	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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

市民が直接利用しない工業団地に係る用水供給施設

# 施設カルテ

データ基準日 2015/04/01

施設番号 1109 施設名 大和工業団地工水施設

## 財務情報

### ●歳出 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計	33,245	51,113	44,997
内 人件費	0	0	0
内 需用費			
消耗品費	0	0	0
光熱水費	3,640	3,412	2,605
維持補修費	0	0	0
内 委託料			
維持管理	28,875	46,960	41,639
指定管理			
内 土地建物借上料			
内 その他経費	729	741	754

※人件費は運営人員数による理論値

### ●運営人員数 (人)

常勤			0
非常勤			0

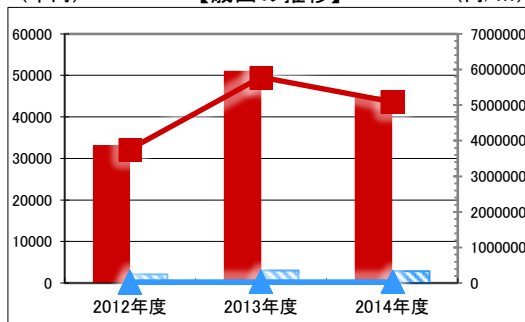
### ●歳入 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計	1,928	2,104	2,059
内 使用料及び手数料	1,928	2,104	2,059
内 目的外使用料	0	0	0
内 国県支出金	0	0	0
内 その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

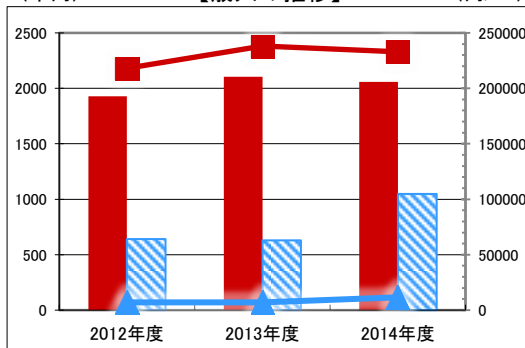
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	33,245 第1位	3,760,719 第1位	
2013年度	51,113 第2位	5,782,023 第1位	
2014年度	44,997 第1位	5,090,206 第1位	

【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/㎡)



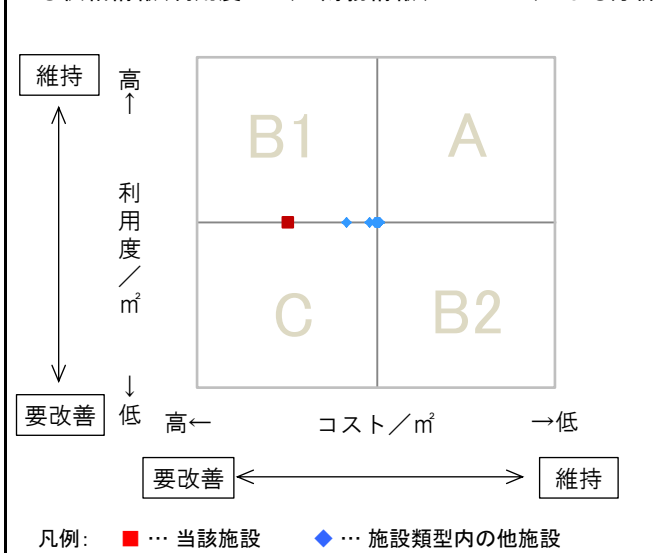
凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)  
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

## 特記事項

施設メモ  
 委託料の内訳は、水道部への施設維持管理委託及び民間業者への工業用水運搬業務委託  
 建築面積：不明

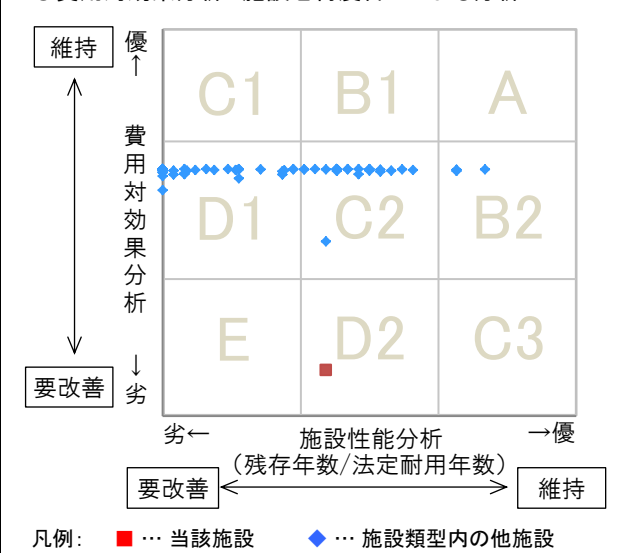
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

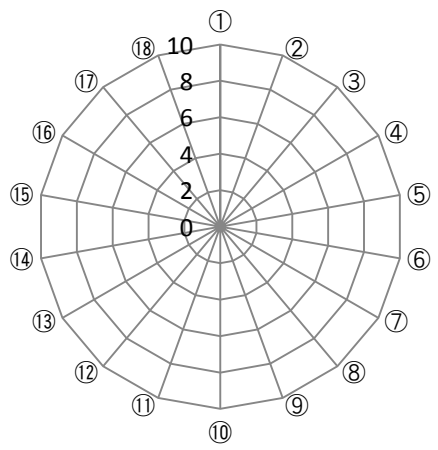
施設番号	1109	施設名	大和工業団地工水施設
------	------	-----	------------

### 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 (㎡)	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 工水施設	不明	1991/12/01	38	15	8.84	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 5043

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	中之町水源地		
所在地(住所)	三原市中之町1丁目3930-1		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	中之町1丁目
中学校区	第二中学校	小学校区	中之町小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	235.10 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	221.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	701.67 m <sup>2</sup>



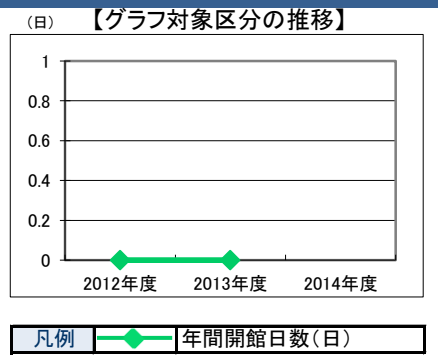
施設概要	水源地
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等 三原市水道事業の設置に関する条例

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	7 棟	駐 車 台 数	10 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		×	予測洪水時の浸水深	0.5m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	全面禁煙	駐 車 場	×	開設年月日	1934/10/01	供用廃止日				

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5043 施設名 中之町水源地

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		5,694	4,500	4,511
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	5,694	4,500	4,511
	光熱水費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
	維持管理 指定管理	0	0	0
土地建物借上料		0	0	0
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		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

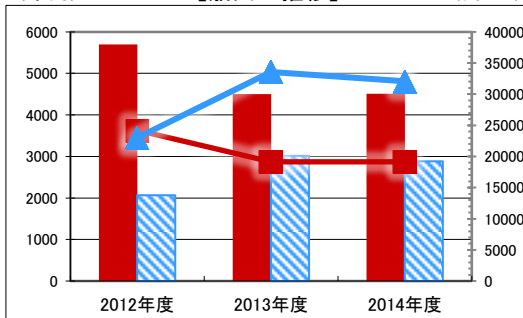
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

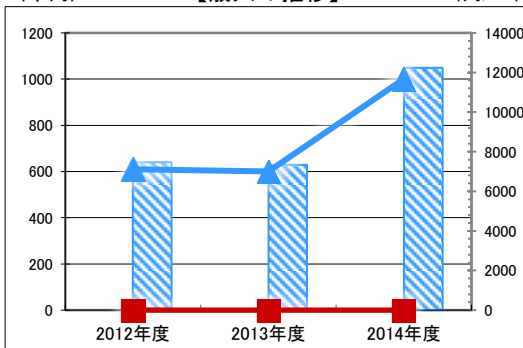
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	5,694 第7位	24,218 第24位	
2013年度	4,500 第10位	19,142 第27位	
2014年度	4,511 第10位	19,186 第30位	

【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/㎡)

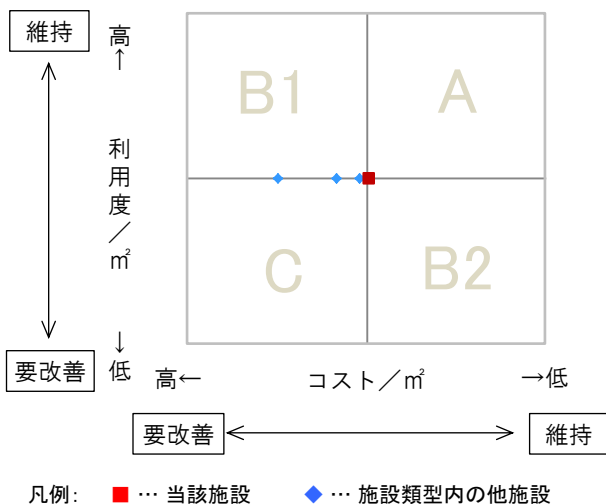
## 特記事項

施設メモ

中之町水源地は、井戸から取水を行い基幹配水池を経て市内へ給水を行っている。中之町水源地は、三原市内の水源地でも水質、水量とも良好であり、渇水時にも安定した水量確保ができています。そのため、紫外線照射設備やポンプ等の設置を行い、安定かつ安心安全な水道水の供給を行うことができる。

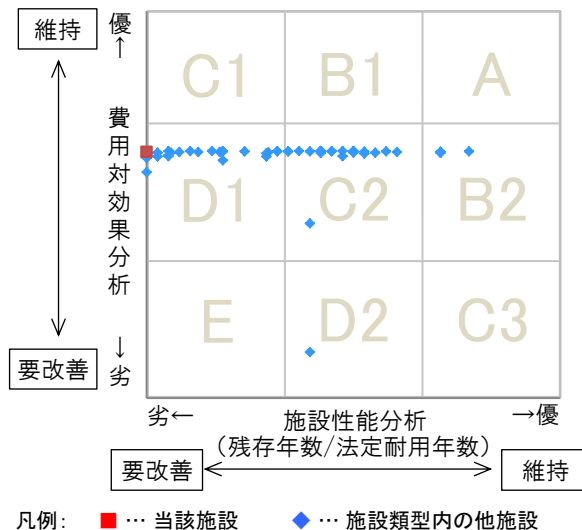
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

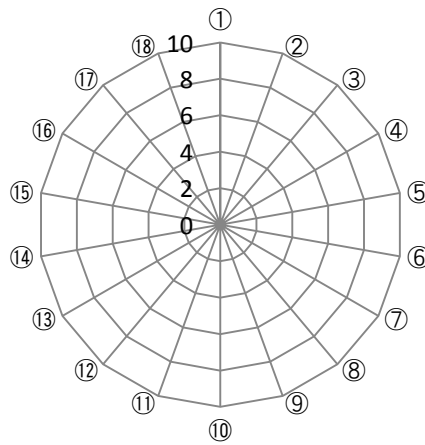
施設番号 5043      施設名 中之町水源地

## 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	ポンプ室	鉄筋C造	1934/10/01	38	-42	66.12	旧耐震	不明	不明	1	0	0
2	塩素滅菌室	鉄筋C造	1950/02/15	38	-27	3.31	旧耐震	不明	不明	1	0	0
3	事務所	鉄筋C造	1963/12/28	50	-1	11.60	旧耐震	不明	不明	1	0	0
4	塩素滅菌室	鉄筋C造	1965/03/31	38	-12	2.20	旧耐震	不明	不明	1	0	0
5	資材倉庫	木造	1970/04/30	15	-29	42.67	旧耐震	不明	不明	1	0	0
6	滅菌室	鉄筋C造	1993/03/30	38	16	50.00	新耐震	未実施	不要	1	0	0
7	紫外線照射装置室	鉄筋C造	2013/03/31	38	36	59.20	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 5001 データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	長谷水源地			(建物外観写真)
所在地(住所)	三原市長谷1丁目1-36			
部 課 名	水道部工務配水課			
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設	
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	長谷1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	117.60 m <sup>2</sup>	
目的外使用		建築面積	117.60 m <sup>2</sup>	
		敷地面積	m <sup>2</sup>	

施設概要 水源地

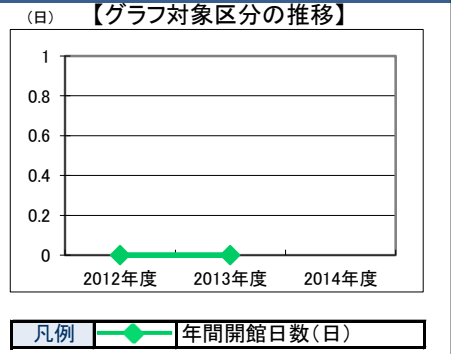
設置目的 生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等 三原市水道事業の設置に関する条例

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	3 棟	駐 車 台 数	2 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	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	全面禁煙	バリアフリー化	駐車場	×	開設年月日	1984/02/27	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5001 施設名 長谷水源地

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		22,984	24,845	27,205
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	22,984	24,845	27,205
	光熱水費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
	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

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
訳	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

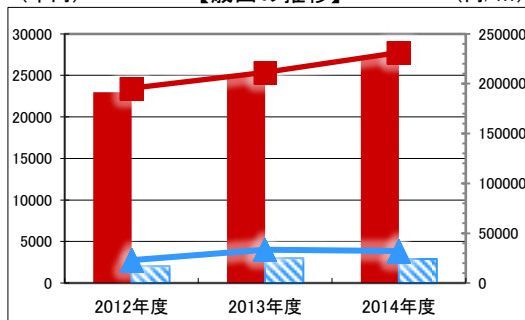
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
訳	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

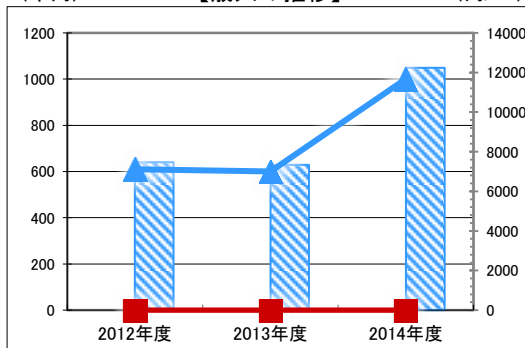
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	22,984 第2位	195,441 第3位	
2013年度	24,845 第3位	211,264 第4位	
2014年度	27,205 第3位	231,338 第4位	

【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/㎡)

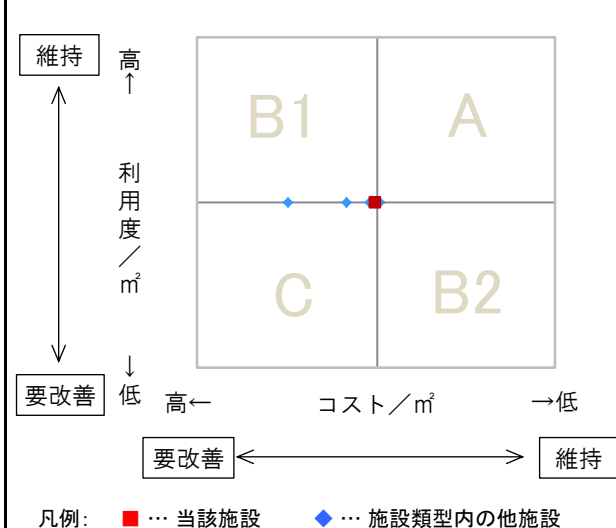
## 特記事項

施設メモ

敷地面積:不明  
長谷水源地は、沼田川から取水を行い西野浄水場へ給水を行うために必要なポンプ室等を設置している。この施設は、三原市民の生活を支える水の水源確保が目的であり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。

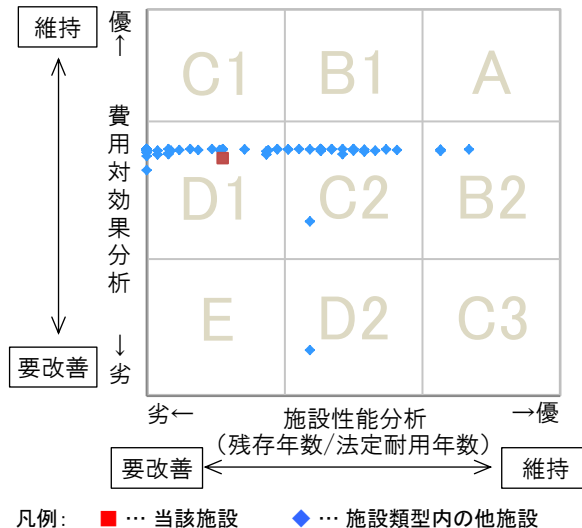
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

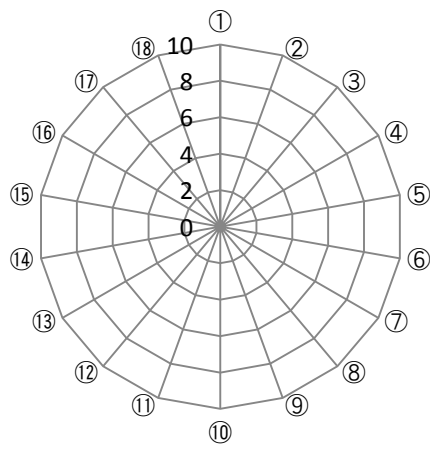
施設番号 5001      施設名 長谷水源地

### 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	水中ポンプ室	鉄筋C造	1978/10/03	38	2	20.00	旧耐震	不明	不明	1	0	0
2	ポンプ室	鉄筋C造	1984/02/27	38	7	87.60	新耐震	未実施	不要	1	0	0
3	コンプレッサー室	鉄筋C造	1994/08/12	38	18	10.00	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 5052 データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	川西第2水源地			(建物外観写真)
所在地(住所)	三原市本郷町船木3258-3			
部 課 名	水道部工務配水課			
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設	
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	本郷町船木	
中学校区	本郷中学校	小学校区	船木小学校	
複合化状況	無	避難所指定状況	—	
管理運営	直営	延床面積	6.25 m <sup>2</sup>	
目的外使用		建築面積	5.00 m <sup>2</sup>	
		敷地面積	660.47 m <sup>2</sup>	

施設概要: ポンプ所

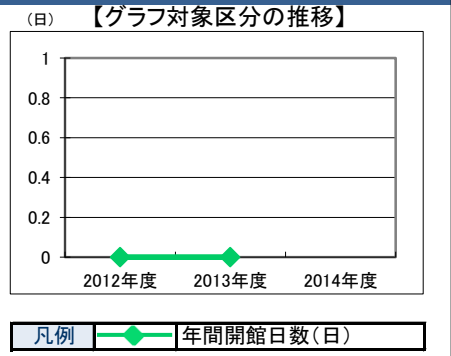
設置目的: 生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等: 三原市水道事業の設置に関する条例

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	×	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	全面禁煙	駐 車 場	×	開設年月日	1993/03/31	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5052 施設名 川西第2水源地

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度	
区	分				
歳出合計		0	0	0	
内	人件費	0	0	0	
	需用費	消耗品費	0	0	0
		光熱水費	0	0	0
		維持補修費	0	0	0
	委託料	維持管理	0	0	0
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

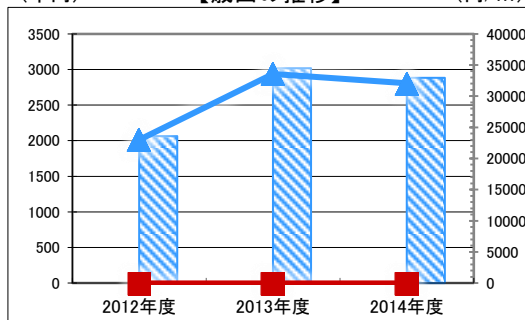
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度	
区	分				
歳入合計		0	0	0	
内	使用料及び手数料	0	0	0	
	目的外使用料	0	0	0	
	訳	国県支出金	0	0	0
		その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

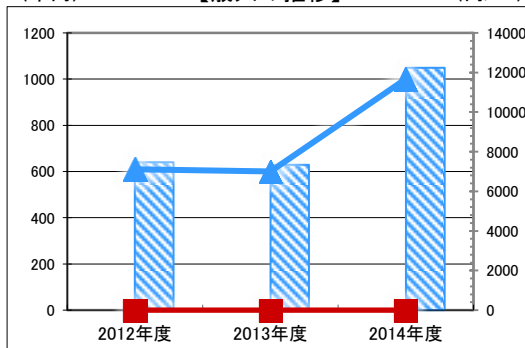
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)

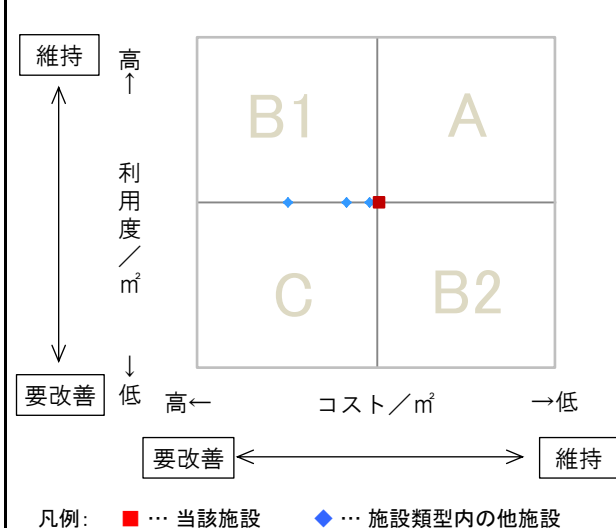
## 特記事項

施設メモ

駐車台数:不明  
 中之町水源地は、井戸から取水を行い基幹配水池を経て市内へ給水を行っている。中之町水源地は、三原市内の水源地でも水質、水量とも良好であり、濁水時にも安定した水量確保ができています。そのため、紫外線照射設備やポンプ等の設置を行い、安定かつ安心安全な水道水の供給を行うことができる。

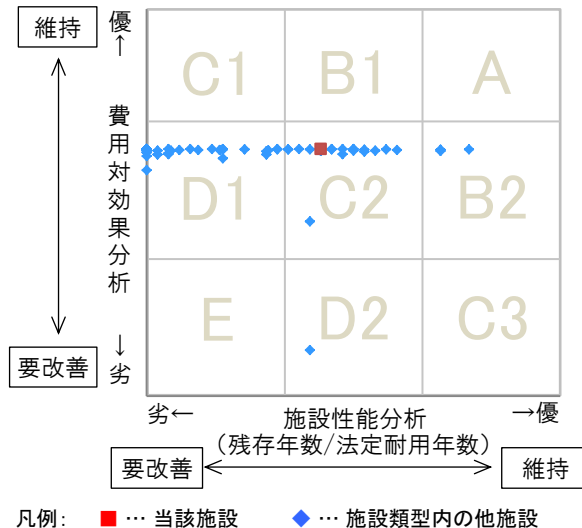
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

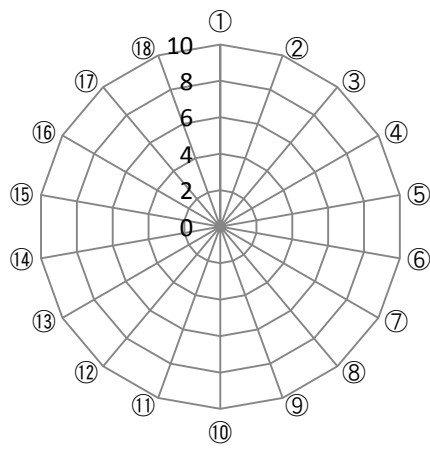
施設番号 5052 施設名 川西第2水源地

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	電気室	鉄筋C造	1993/03/31	38	16	6.25	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



— 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 5066

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	第1水源地		
所在地(住所)	三原市八幡町第96-7		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	八幡町第
中学校区	久井中学校	小学校区	久井小学校
複合化状況	有	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	28.67 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	25.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	264.00 m <sup>2</sup>

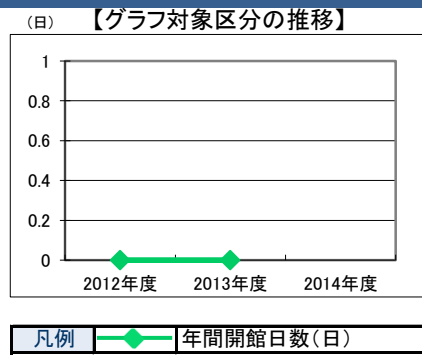


施設概要	ポンプ室等		
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する		

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例							
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	法定建蔽率	0 %					
		全棟数	1 棟					
		駐車台数	2 台					
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	×	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	×	災害高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円
	設備(電気)	×	階段	×	予測洪水時の浸水深	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	全面禁煙	駐車場	×	開設年月日	1986/12/13	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5066 施設名 籾第1水源地

## 財務情報

### ●歳出 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計	538	508	592
内 人件費	0	0	0
内 需用費			
消耗品費	0	0	0
光熱水費	538	508	592
維持補修費	0	0	0
内 委託料			
維持管理	0	0	0
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)

常勤			0
非常勤			0

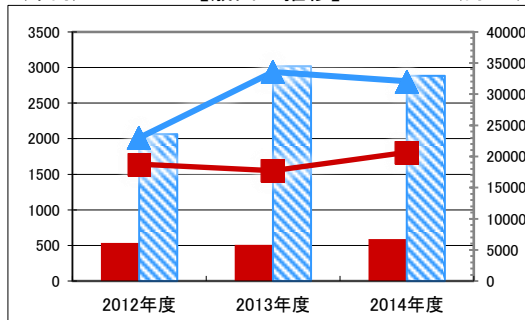
### ●歳入 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計	0	0	0
内 使用料及び手数料	0	0	0
内 目的外使用料	0	0	0
内 国県支出金	0	0	0
内 その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

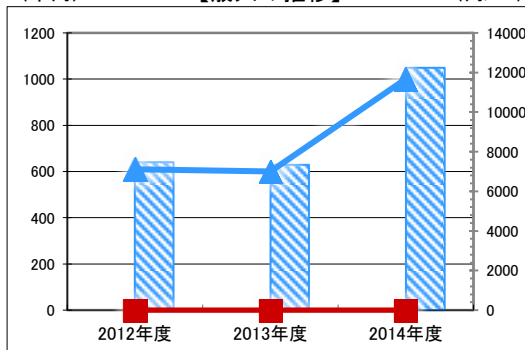
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	538 第26位	18,757 第29位	
2013年度	508 第27位	17,720 第29位	
2014年度	592 第27位	20,656 第27位	

【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/㎡)

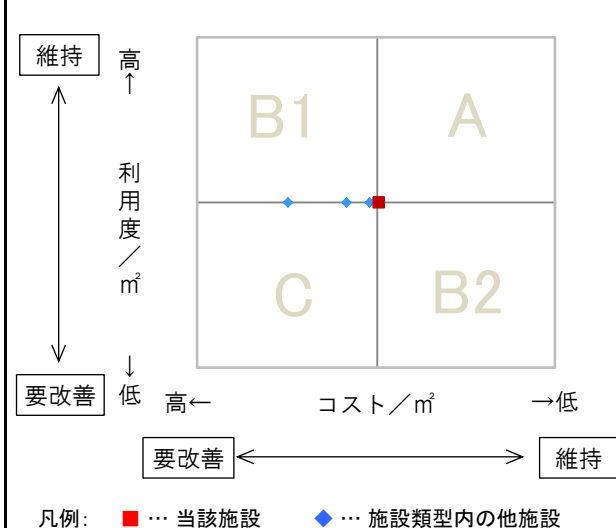
## 特記事項

施設メモ

平成29年4月から休止予定  
 給水人口5千人未満の場合、簡易水道で水道水の供給を行っています。この施設は、各家庭への水道水の供給のために必要な施設で、小規模ではあるが他の水道施設と同様の機能がある。

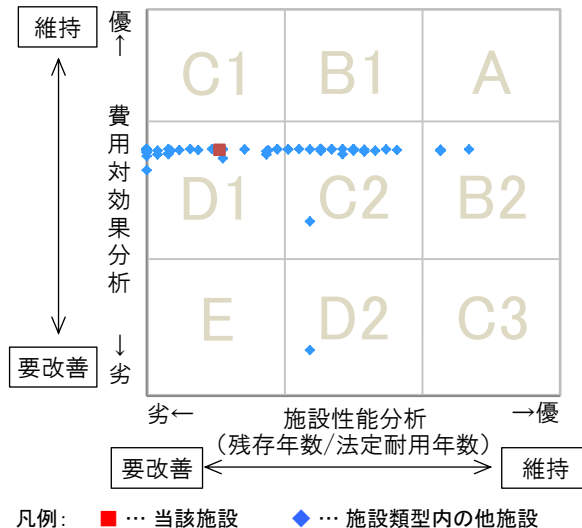
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

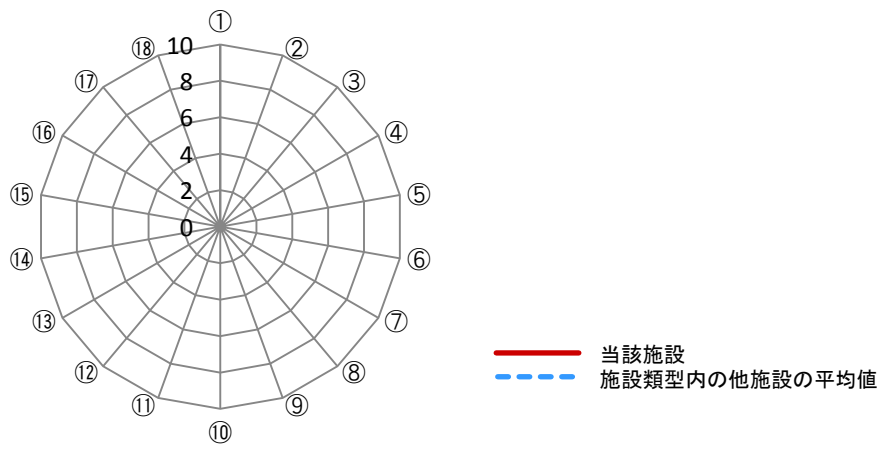
施設番号	5066	施設名	籌第1水源地
------	------	-----	--------

## 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	ポンプ室	ブロック造	1986/12/13	34	6	28.67	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 5067 データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	宮内水源地			(建物外観写真)
所在地(住所)	三原市八幡町宮内			
部 課 名	水道部工務配水課			
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設	
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	八幡町宮内	
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	20.00 m <sup>2</sup>	
目的外使用		建築面積	15.00 m <sup>2</sup>	
		敷地面積	266.49 m <sup>2</sup>	

施設概要 浄水場

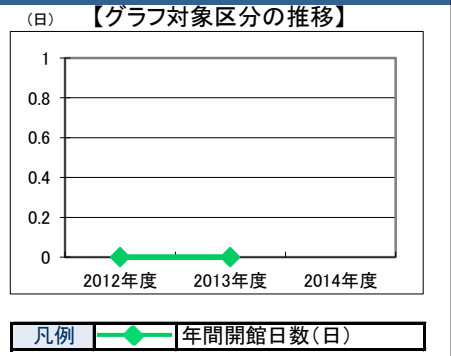
設置目的 生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等 三原市水道事業の設置に関する条例

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	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警戒区域(土石流))	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	全面禁煙	駐 車 場	×	開設年月日	1995/10/06	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5067 施設名 宮内水源地

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳出合計		0	0	0
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	0	0	0
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	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

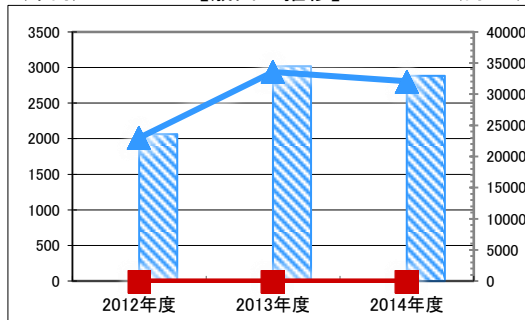
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

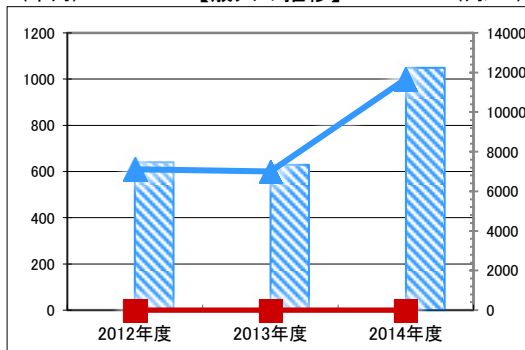
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)

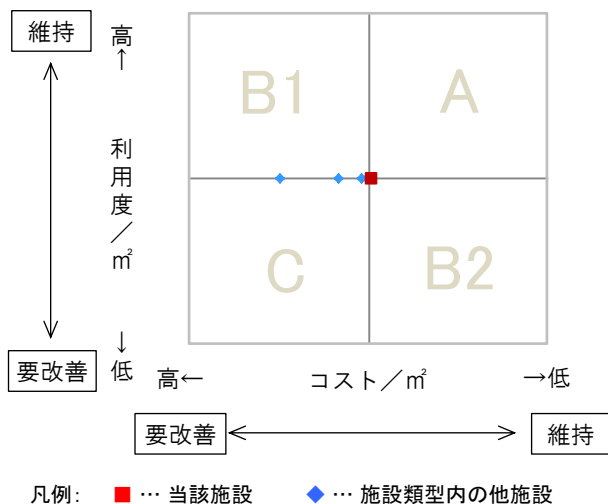
## 特記事項

施設メモ

平成29年4月から休止予定  
 給水人口5千人未満の場合、簡易水道で水道水の供給を行っています。この施設は、各家庭への水道水の供給のために必要な施設であったが、垣内浄水場の設備整備に伴い休止中。

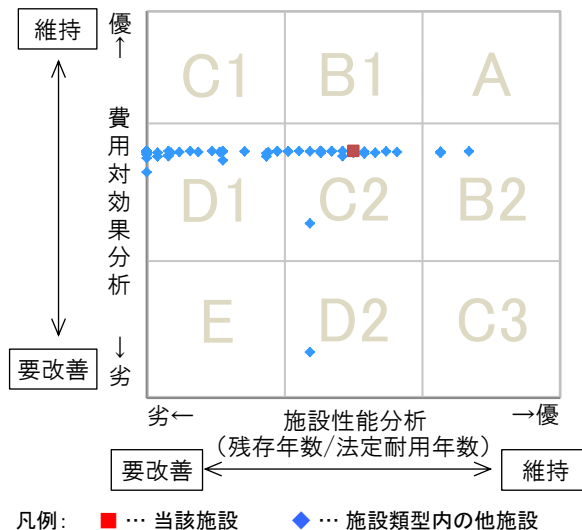
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

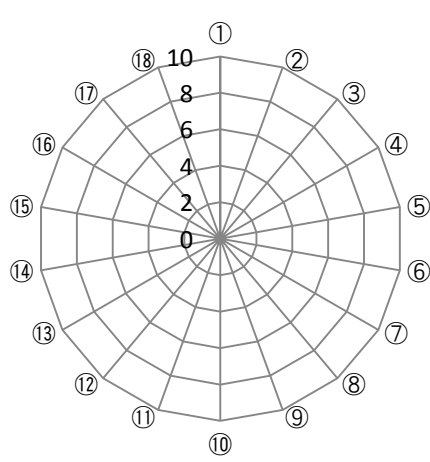
施設番号 5067      施設名 宮内水源地

### 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	滅菌室	鉄筋C造	1995/10/06	38	19	20.00	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 5003

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	西野浄水場		
所在地(住所)	三原市西野5丁目14番1号		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	西野5丁目
中学校区	宮浦中学校	小学校区	西小学校
複合化状況	有	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	3,274.24 m <sup>2</sup>
目的外使用	会議室の使用	建築面積	3,274.24 m <sup>2</sup>
		敷地面積	100,813.00 m <sup>2</sup>

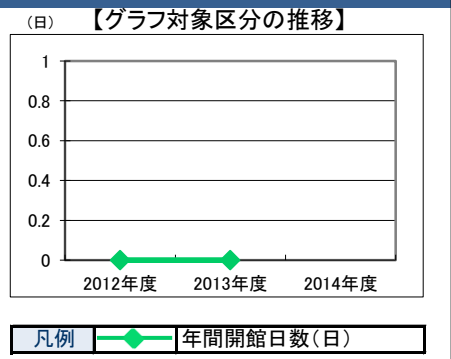


施設概要	庁舎
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例							
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	4 棟	駐車台数	50 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	屋外喫煙	バリアフリー化	駐車場	○	開設年月日	2004/03/31	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5003 施設名 西野浄水場

## 財務情報

### ●歳出 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計	9,679	10,138	9,057
内訳			
人件費	0	0	0
需用費			
消耗品費	0	0	0
光熱水費	5,927	6,488	5,843
維持補修費	738	703	265
委託料			
維持管理	3,014	2,947	2,949
指定管理			
賦			
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)

常勤			43
非常勤			1

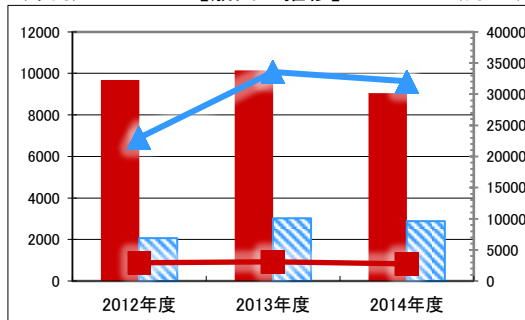
### ●歳入 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計	257	271	269
内訳			
使用料及び手数料	0	0	0
目的外使用料	257	271	269
賦			
国県支出金	0	0	0
その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

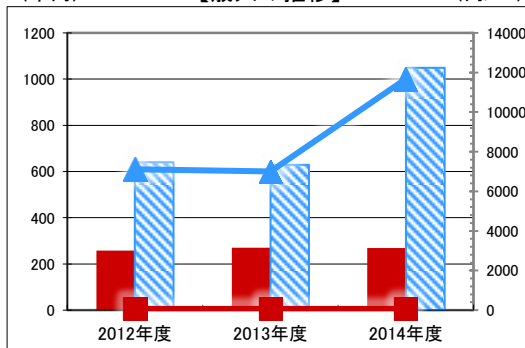
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	9,679 第5位	2,956 第48位	
2013年度	10,138 第6位	3,096 第48位	
2014年度	9,057 第7位	2,766 第49位	

【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/㎡)

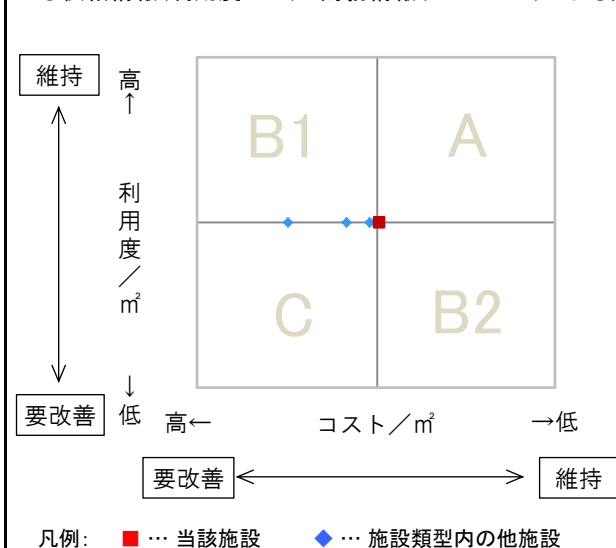
## 特記事項

施設メモ

西野浄水場には、水道庁舎や倉庫等があり、庁舎には中央監視装置等の重要設備がある。三原市の水道の最大処理能力がある西野浄水場を管理や安心安全な水道水の供給には庁舎等の設置は必要不可欠である。

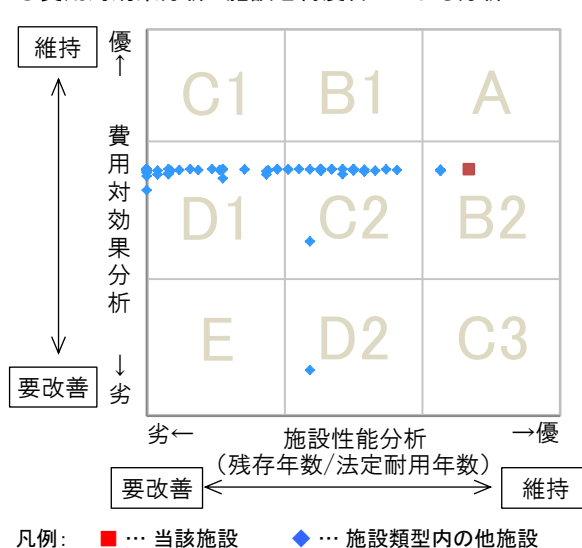
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

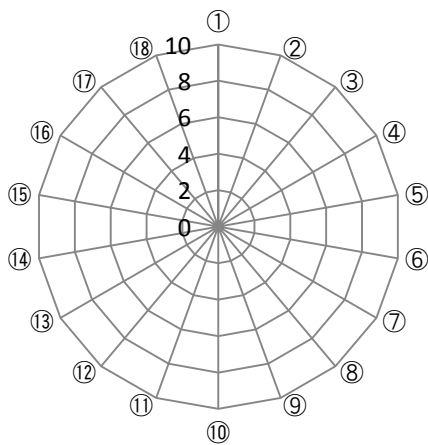
施設番号 5003      施設名 西野浄水場

### 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 (㎡)	耐震			階数		再調達価額 (円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	庁舎事務所	鉄筋C造	2004/03/31	50	39	2,976.20	新耐震	未実施	不要	1	1	0
2	次亜注棟	鉄筋C造	2004/03/31	38	27	88.99	新耐震	未実施	不要	1	1	0
3	流量計室	鉄筋C造	2004/03/31	38	27	72.30	新耐震	未実施	不要	1	1	0
4	倉庫	鉄筋C造	2004/03/31	38	27	136.75	新耐震	未実施	不要	1	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	

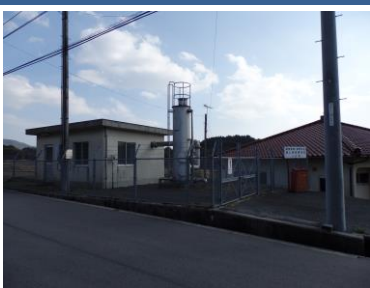
### 考察

# 施設カルテ

施設番号 1448 データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	土取浄水場		
所在地(住所)	三原市久井町土取字定末472番地		
部 課 名	水道部管理課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	久井町土取
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	23.64 m <sup>2</sup>
目的外使用	電柱共架料(1本)	建築面積	23.64 m <sup>2</sup>
		敷地面積	248.00 m <sup>2</sup>



**施設概要** 電気室・滅菌室・ブローア室

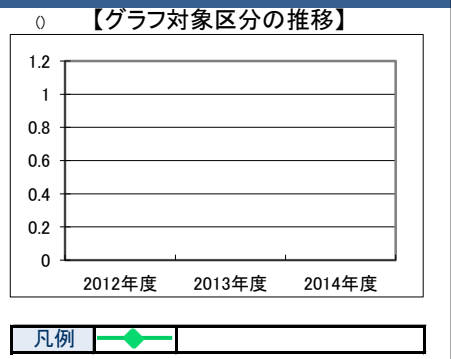
**設置目的** 生活用水その他の浄水を市民に供給する

**設置根拠法令等** 三原市簡易水道事業の設置等に関する条例

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	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	全面禁煙	バリアフリー化	駐 車 場	—	開設年月日	1991/07/05	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 1448 施設名 土取浄水場

## 財務情報

### ●歳出 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計	873	758	649
内 人件費	0	0	0
内 需用費			
消耗品費	0	0	0
光熱水費	362	258	273
維持補修費	0	0	0
内 委託料			
維持管理	457	445	320
指定管理			
内 土地建物借上料			
内 その他経費	54	54	56

※人件費は運営人員数による理論値

### ●運営人員数 (人)

常勤			0
非常勤			0

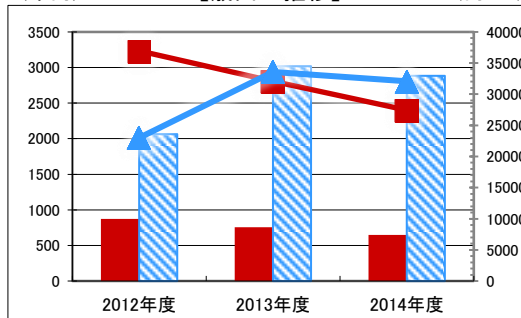
### ●歳入 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計	873	758	649
内 使用料及び手数料	0	0	0
内 目的外使用料	1	1	1
内 国県支出金	0	0	0
内 その他	873	757	648

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

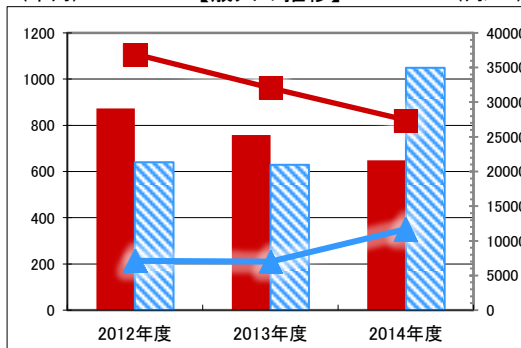
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	873 第22位	36,943 第17位	
2013年度	758 第25位	32,059 第22位	
2014年度	649 第25位	27,433 第23位	

【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/㎡)



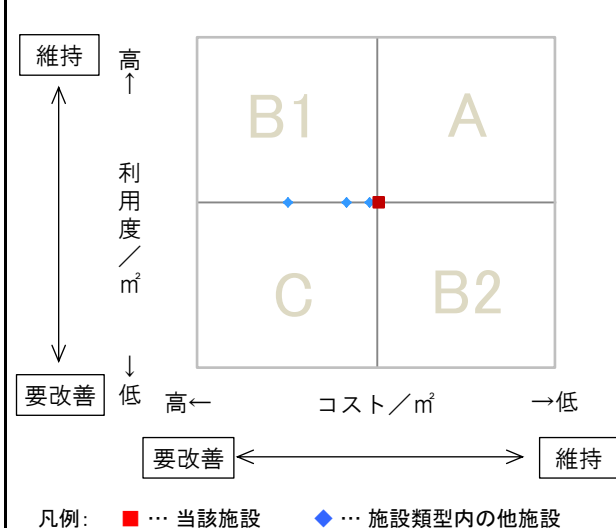
凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)  
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

## 特記事項

施設メモ

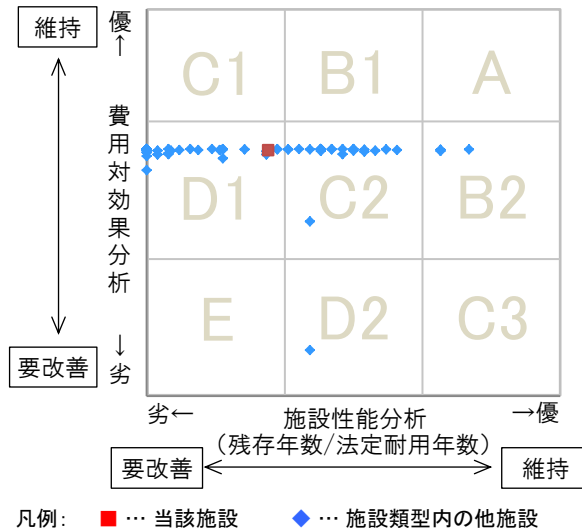
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

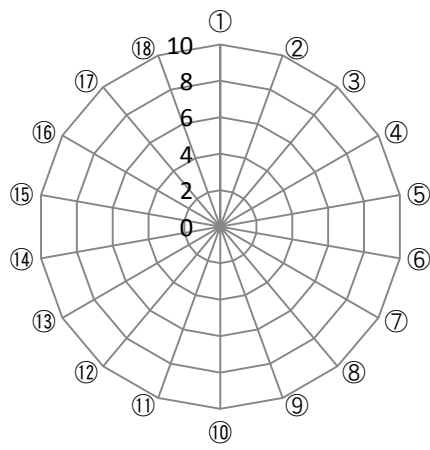
施設番号	1448	施設名	土取浄水場
------	------	-----	-------

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	土取浄水場	ブロック造	1991/02/28	34	10	23.64	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

	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 5065

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	垣内浄水場		
所在地(住所)	三原市八幡町垣内58-4		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	八幡町垣内
中学校区	久井中学校	小学校区	久井小学校
複合化状況	有	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	57.03 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	51.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	1,344.00 m <sup>2</sup>

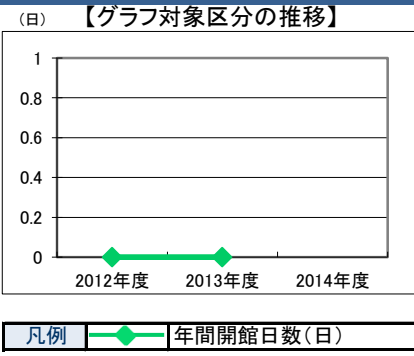


施設概要	浄水場
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例									
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	4 棟	駐車台数	2 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	警戒区域(土石流)	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		×	予測洪水時の浸水深	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	全面禁煙	バリアフリー化	駐車場	×	開設年月日	1975/03/31	供用廃止日			

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5065 施設名 垣内浄水場

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		1,229	1,210	1,161
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	1,229	1,210	1,161
	光熱水費			
	維持補修費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	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

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

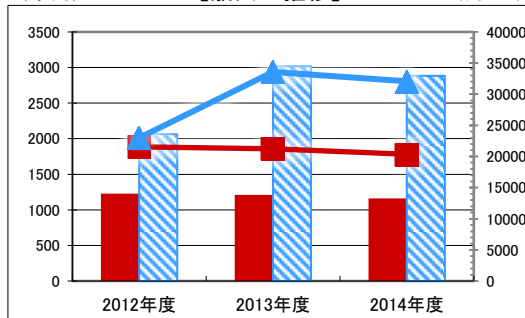
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

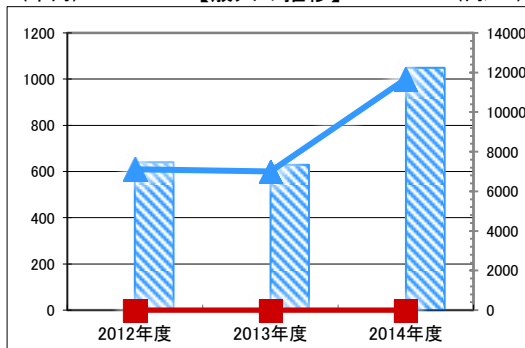
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	1,229 第20位	21,547 第26位	
2013年度	1,210 第20位	21,221 第25位	
2014年度	1,161 第21位	20,355 第28位	

【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/㎡)

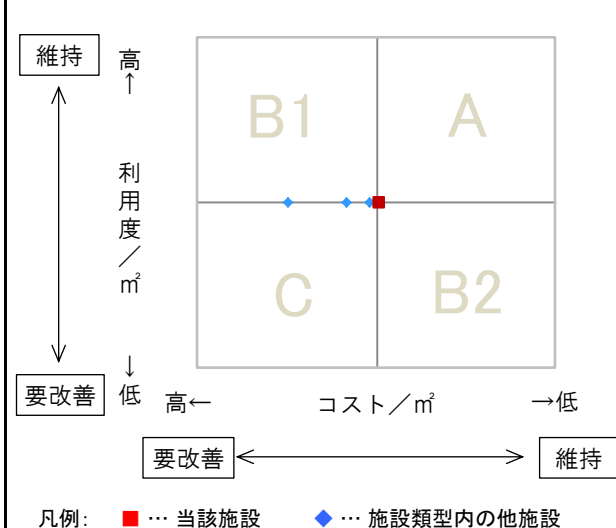
## 特記事項

施設メモ

平成29年4月から休止予定  
 給水人口5千人未満の場合、簡易水道で水道水の供給を行っています。この施設は、各家庭への水道水の供給のために必要な施設で、小規模ではあるが他の水道施設と同様の機能がある。

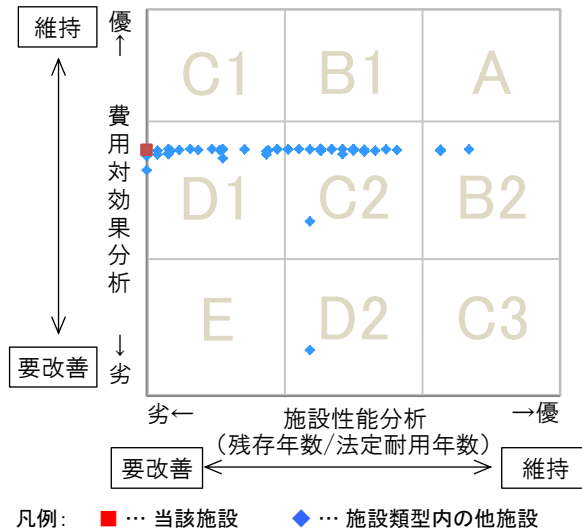
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

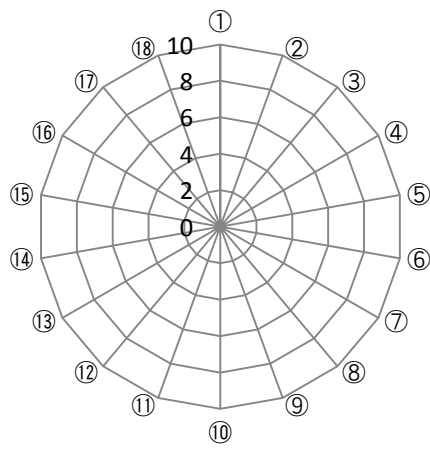
施設番号 5065      施設名 垣内浄水場

## 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 (㎡)	耐震			階数		再調達価額 (円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	鉄筋C造	1975/03/31	38	-2	29.96	旧耐震	不明	不明	1	0	0
2	滅菌室	鉄筋C造	1975/03/31	38	-2	4.82	旧耐震	不明	不明	1	0	0
3	管理室	鉄筋C造	1975/03/31	38	-2	5.75	旧耐震	不明	不明	1	0	0
4	前処理施設	鉄筋C造	2002/03/31	38	25	16.50	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 1450

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	久井浄水場		
所在地(住所)	三原市久井町江木字丹賀1001番地		
部 課 名	水道部管理課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	久井町江木
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	40.00 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	40.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	284.00 m <sup>2</sup>



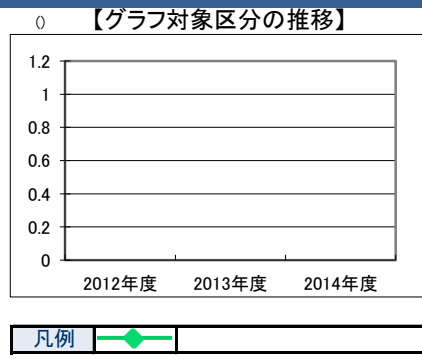
施設概要	圧力タンク室・電気室・滅菌室・発電機室
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等 三原市簡易水道事業の設置等に関する条例

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	全面禁煙	バリアフリー化	駐 車 場	—	開設年月日	1900/01/01	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 1450 施設名 久井浄水場

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		1,392	1,148	1,663
内訳	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	467	472	468
	維持補修費	0	0	0
	委託料	795	546	1,061
訳	土地建物借上料			
	その他経費	130	130	133

※人件費は運営人員数による理論値

### ●運営人員数

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

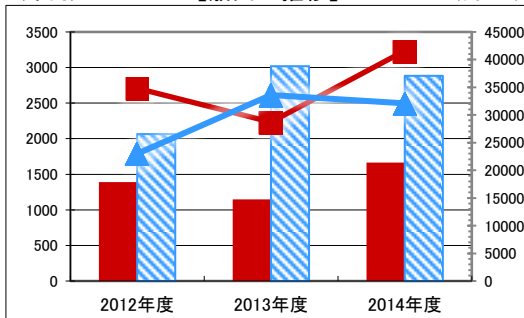
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		1,392	1,148	1,663
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	1,392	1,148	1,663

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

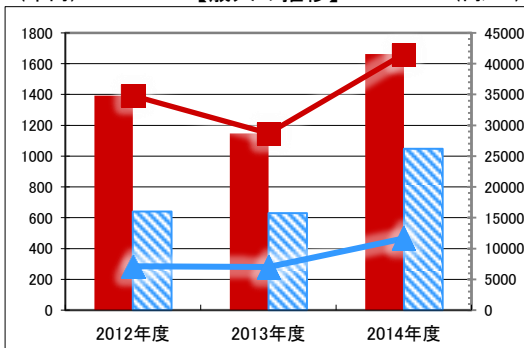
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	1,392 第19位	34,793 第21位	
2013年度	1,148 第21位	28,700 第23位	
2014年度	1,663 第18位	41,564 第18位	

【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/㎡)



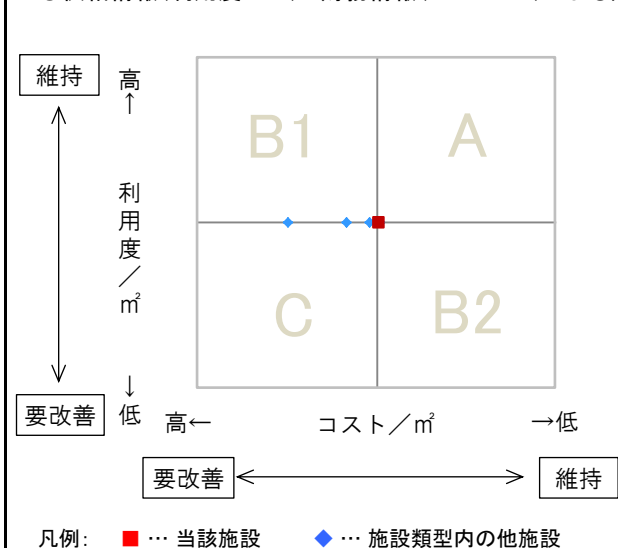
凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)  
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

## 特記事項

施設メモ

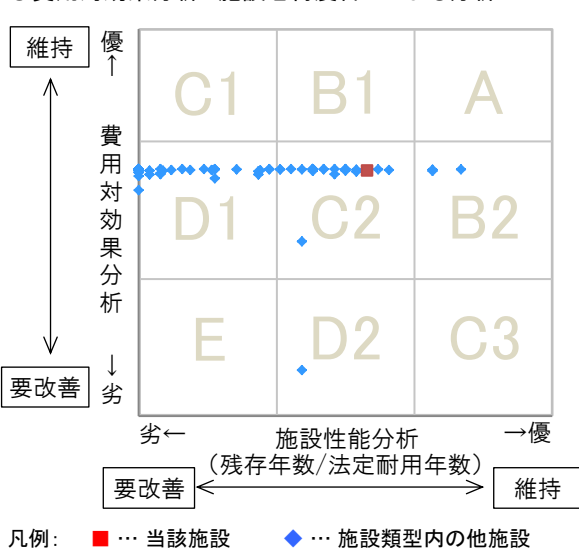
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

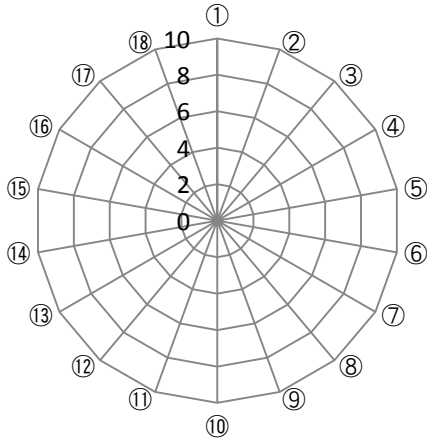
施設番号 1450      施設名 久井浄水場

### 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	久井地区簡易水道施設(発電機棟)	鉄筋C造	1998/03/10	38	21	27.00	新耐震	未実施	不要	1	0	0
2	久井浄水場	鉄筋C造	1994/03/25	38	17	13.00	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 1148

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	下徳良浄水場		
所在地(住所)	三原市大和町萩原字北川内509番地		
部 課 名	水道部管理課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	70.04 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	70.04 m <sup>2</sup>
		敷地面積	785.00 m <sup>2</sup>

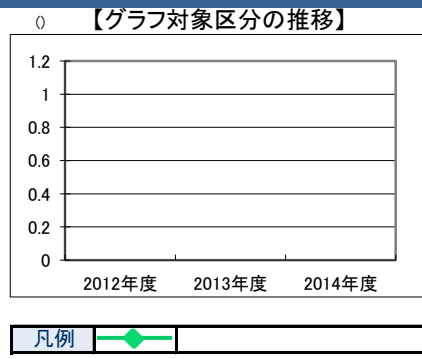


施設概要	薬品注入室・送水ポンプ室
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市簡易水道事業の設置等に関する条例							
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	全面禁煙	バリアフリー化	駐車場	—	開設年月日	1900/01/01	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 1148 施設名 下徳良浄水場

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		3,692	4,845	37,124
内訳	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	784	746	748
	維持補修費	0	0	0
	委託料	2,841	4,031	36,305
訳	土地建物借上料			
	その他経費	67	68	71

※人件費は運営人員数による理論値

### ●運営人員数

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		3,692	4,845	37,124
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	3,692	4,845	37,124
常勤			0	
非常勤			0	

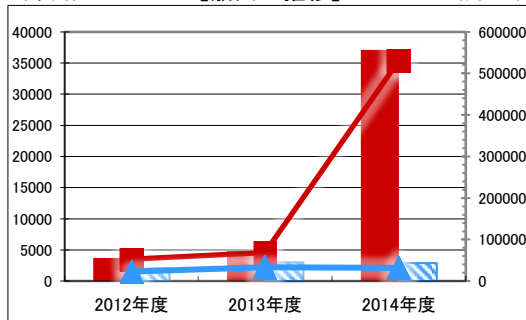
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		3,692	4,845	37,124
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	3,692	4,845	37,124

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

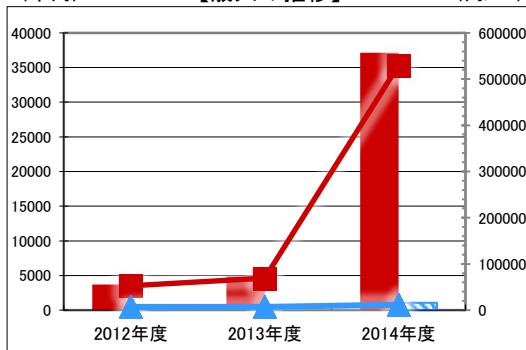
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	3,692 第12位	52,714 第13位	
2013年度	4,845 第9位	69,178 第12位	
2014年度	37,124 第2位	530,037 第3位	

【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/㎡)



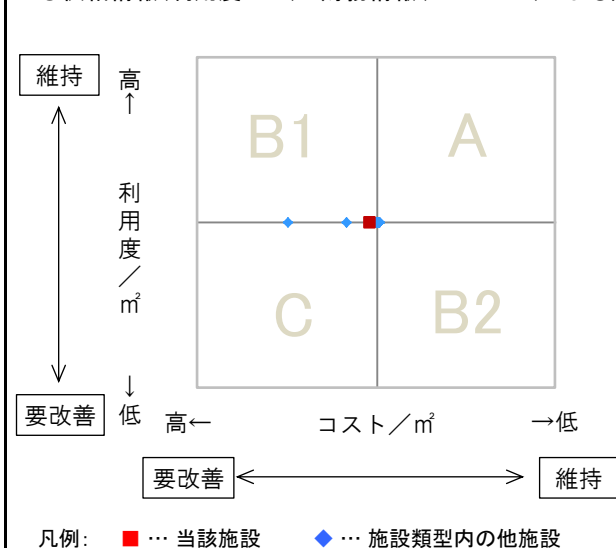
凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)  
例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

## 特記事項

施設メモ

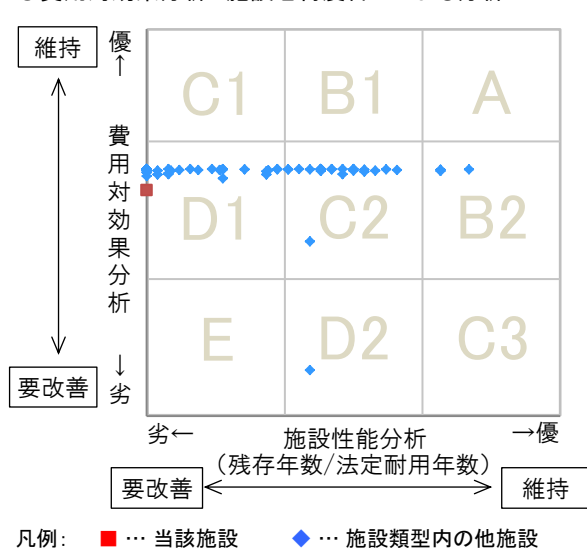
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

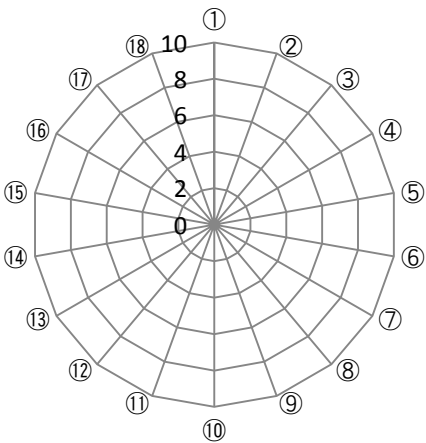
施設番号 1148      施設名 下徳良浄水場

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	下徳良浄水場	鉄筋C造	1979/02/28	38	2	34.15	旧耐震	診断済	未実施	1	0	0
2	下徳良浄水場	鉄筋C造	1972/02/28	38	-5	35.89	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



— 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 1149

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	和木浄水場		
所在地(住所)	三原市大和町和木1614番地		
部 課 名	水道部管理課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	73.62 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	73.62 m <sup>2</sup>
		敷地面積	655.15 m <sup>2</sup>

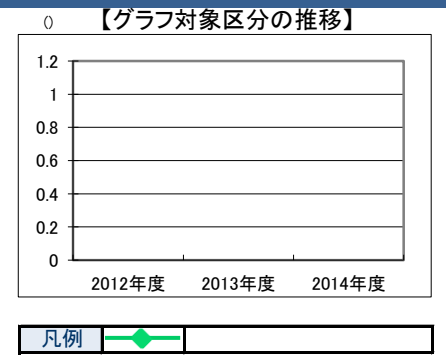


施設概要	ポンプ室・第2取水井電気室・発電機室・電気室		
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する		

設置根拠法令等	三原市簡易水道事業の設置等に関する条例							
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	4 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	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	全面禁煙	バリアフリー化	駐 車 場	—	開設年月日	1900/01/01	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 1149 施設名 和木浄水場

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳出合計		4,594	4,406	4,358
内	人件費	0	0	0
	消耗費	0	0	0
	需用費	1,294	1,317	1,279
	維持補修費	0	0	0
訳	委託料	3,047	2,835	2,813
	維持管理			
	指定管理			
土地建物借上料				
その他経費		254	254	265

※人件費は運営人員数による理論値

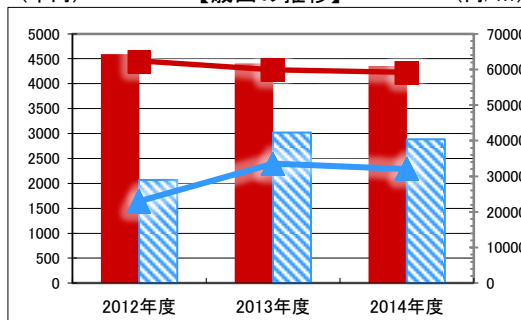
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計		4,594	4,406	4,358
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
訳	国県支出金	0	0	0
	その他	4,594	4,406	4,358

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

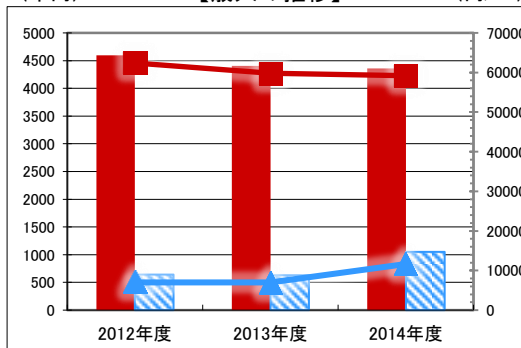
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		4,594 第10位	62,400 第12位
2013年度		4,406 第12位	59,851 第13位
2014年度		4,358 第11位	59,190 第13位

【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/㎡)

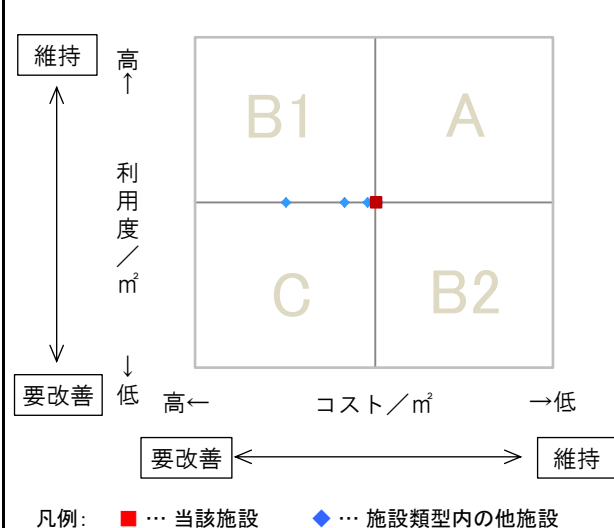
## 特記事項

土地所有状況: 市所有と借地(個人) 229㎡

施設メモ

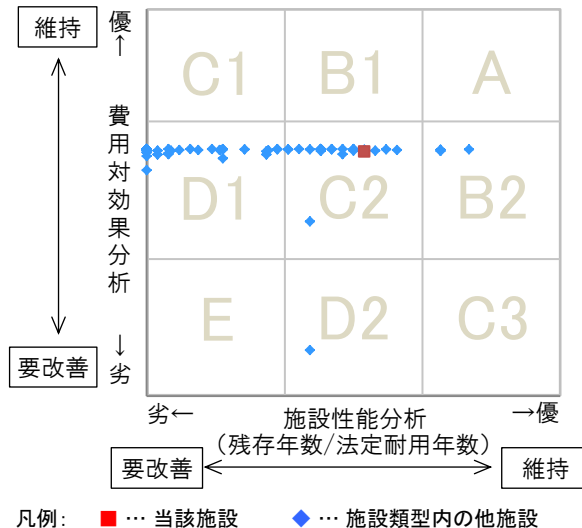
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

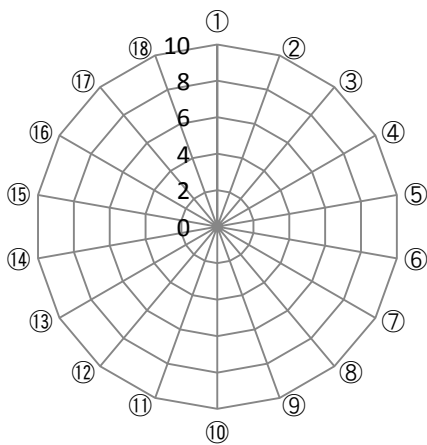
施設番号	1149	施設名	和木浄水場
------	------	-----	-------

### 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	和木浄水場(動力ポンプ室)	ブロック造	1972/02/28	34	-9	23.40	旧耐震	診断済	未実施	1	0	0
2	和木浄水場(第2取水場電気室)	ブロック造	1987/02/15	34	6	4.62	新耐震	未実施	不要	1	0	0
3	和木浄水場(浄水場発電電気室)	ブロック造	1987/02/15	34	6	20.60	新耐震	未実施	不要	1	0	0
4	和木浄水場	鉄筋C造	1997/03/25	38	20	25.00	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 5004

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	糸崎配水池		
所在地(住所)	三原市糸崎町1351-1		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	糸崎町
中学校区	第一中学校	小学校区	糸崎小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	11.23 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	11.23 m <sup>2</sup>
		敷地面積	486.88 m <sup>2</sup>



**施設概要** 配水池

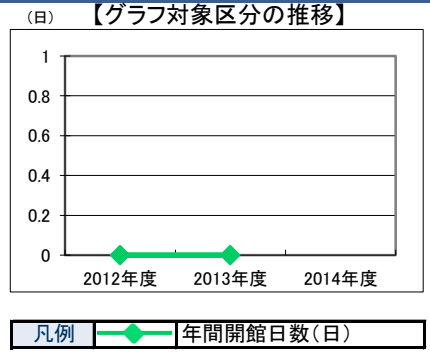
**設置目的** 生活用水その他の浄水を市民に供給する

**設置根拠法令等** 三原市水道事業の設置に関する条例

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	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	全面禁煙	バリアフリー化	駐車場	×	開設年月日	1960/09/09	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5004 施設名 糸崎配水池

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		0	0	0
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	0	0	0
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	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

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
訳	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

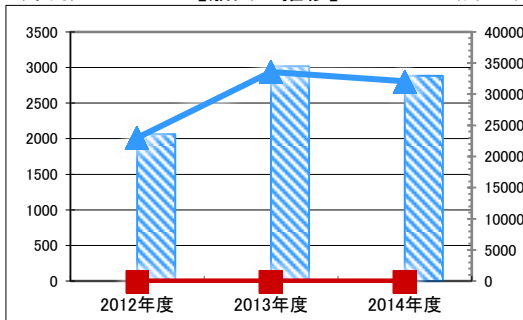
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
訳	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

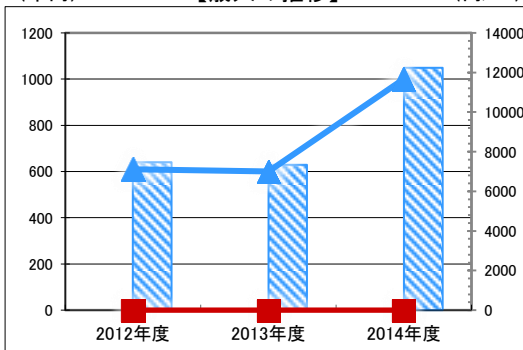
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	0	0	
2013年度	0	0	
2014年度	0	0	

【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/㎡)

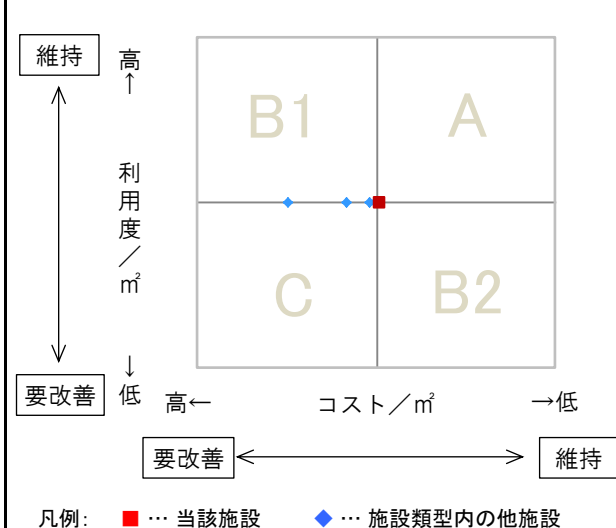
## 特記事項

施設メモ

水源等からの水を各戸に安定して供給する役割を担っているのが配水池であり、配水管より水道水を供給するために設置している。この施設は、三原市民へ安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設として設置している。

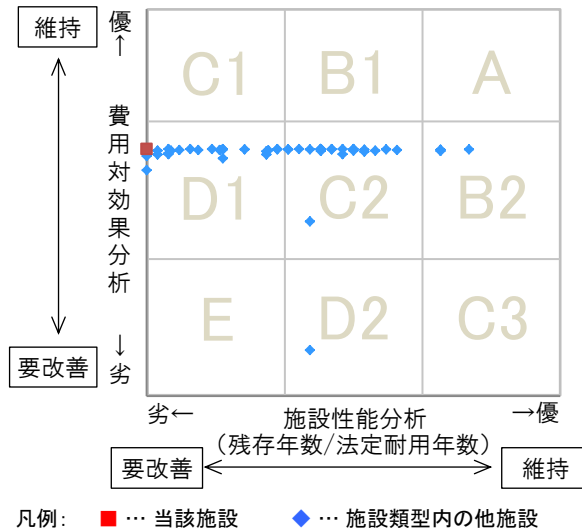
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

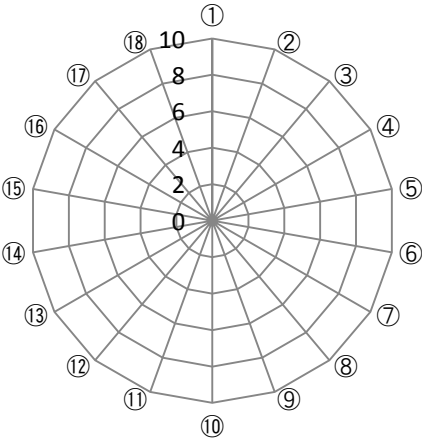
施設番号 5004      施設名 糸崎配水池

### 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	塩素滅菌室	鉄骨鉄筋C	1960/09/09	38	-16	11.23	旧耐震	不明	不明	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 5006

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	赤石配水池		
所在地(住所)	三原市木原2丁目3356-1		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	木原2丁目
中学校区	第一中学校	小学校区	木原小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	44.00 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	44.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	154.01 m <sup>2</sup>

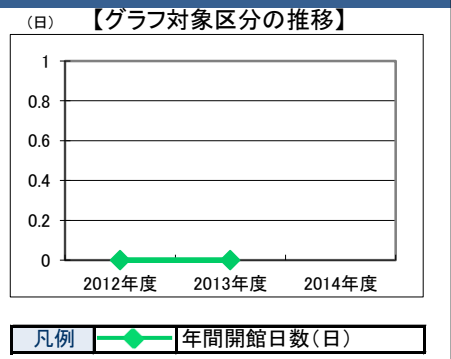


施設概要	配水池
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例							
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	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	全面禁煙	駐 車 場	×	開設年月日	1984/01/06	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5006 施設名 赤石配水池

## 財務情報

●歳出		(千円)			
区	分	2012年度	2013年度	2014年度	
歳出合計		0	0	0	
内	人件費	0	0	0	
	需用費	消耗品費	0	0	0
		光熱水費	0	0	0
		維持補修費	0	0	0
	委託料	維持管理	0	0	0
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

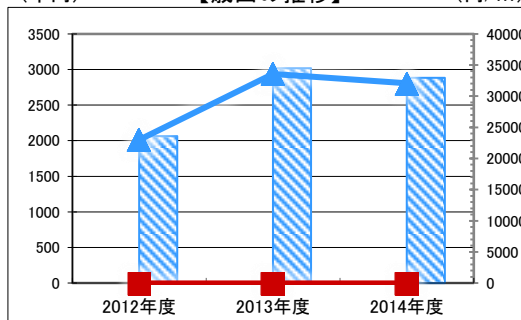
●運営人員数		(人)		
常勤				0
非常勤				0

●歳入		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

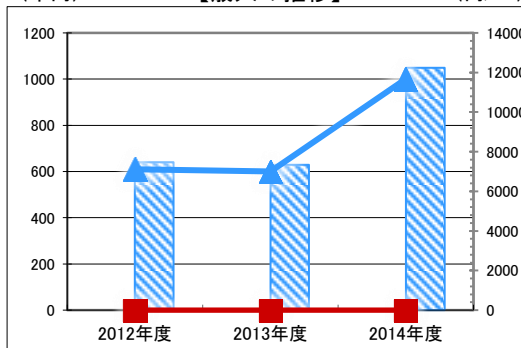
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)

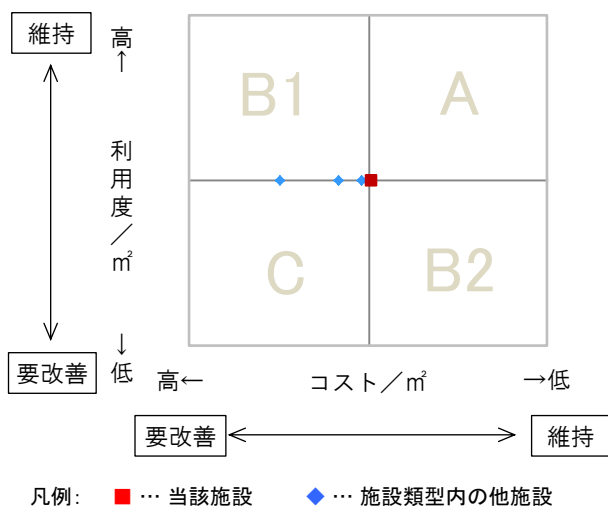
## 特記事項

施設メモ

水源等からの水を各戸に安定して供給する役割を担っているのが配水池であり、配水管より水道水を供給するために設置している。この施設は、三原市民へ安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設として設置している。

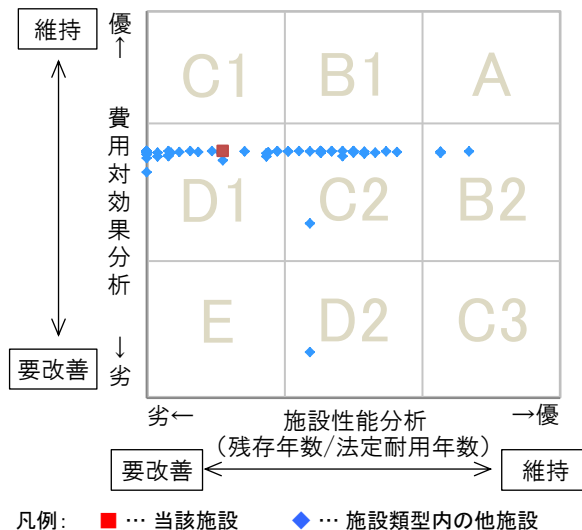
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

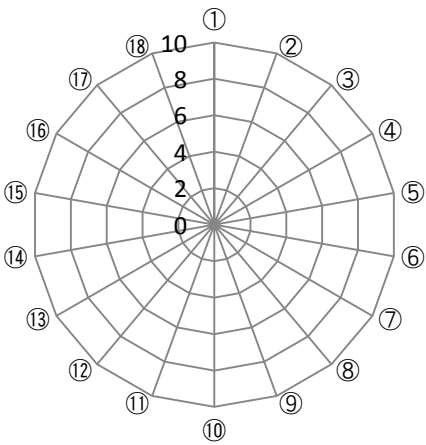
施設番号 5006 施設名 赤石配水池

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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	テレメータ室	鉄筋C造	1984/01/06	38	7	24.00	新耐震	未実施	不要	1	0	0
2	定水位弁室	鉄筋C造	1984/01/06	38	7	20.00	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 5008

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	福地配水池		
所在地(住所)	三原市木原2丁目4番5号		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	木原2丁目
中学校区	第一中学校	小学校区	木原小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	6.50 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	6.20 m <sup>2</sup>
		敷地面積	327.00 m <sup>2</sup>

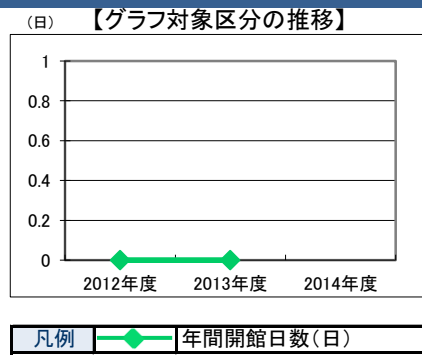


施設概要	機械設備室
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例					
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	法定建蔽率	0 %			
		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	×	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	×	災害高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円
	設備(電気)	×	予測洪水時の浸水深	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	無		
	分煙対策	全面禁煙	開設年月日	1966/10/31	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5008 施設名 福地配水池

## 財務情報

●歳出		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		0	0	0
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	0	0	0
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	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

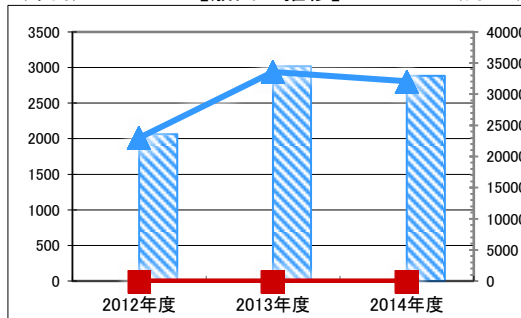
●運営人員数		(人)		
常勤				0
非常勤				0

●歳入		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

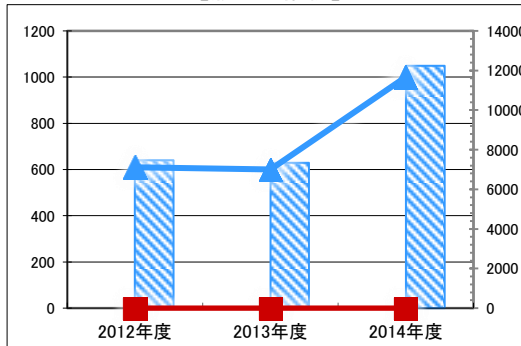
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)

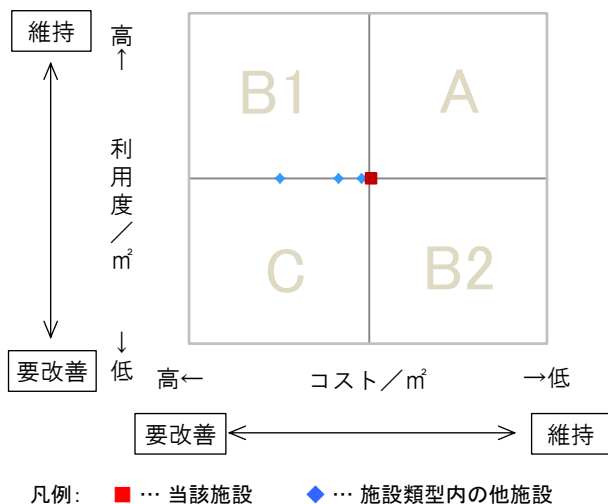
## 特記事項

施設メモ

駐車台数:不明  
 水源地等からの水を各戸に安定して供給する役割を担っているのが配水池であり、配水管より水道水を供給するために設置している。この施設は、三原市民へ安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設として設置している。

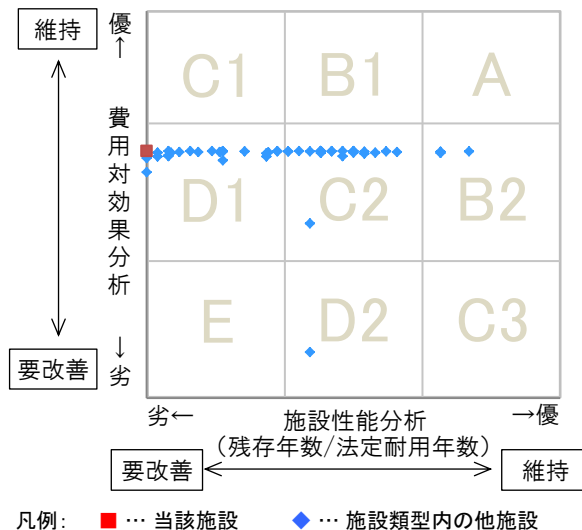
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

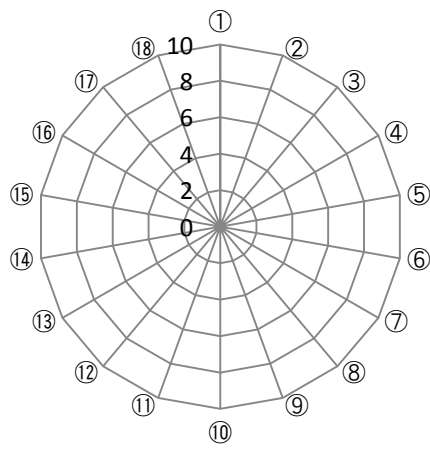
施設番号 5008      施設名 福地配水池

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	換気室	鉄筋C造	1966/10/31	38	-10	6.50	旧耐震	不明	不明	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 5044

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	中之町基幹配水池		
所在地(住所)	三原市中之町2丁目3238-1		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	中之町2丁目
中学校区	第二中学校	小学校区	中之町小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	3.30 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	3.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	2,238.53 m <sup>2</sup>

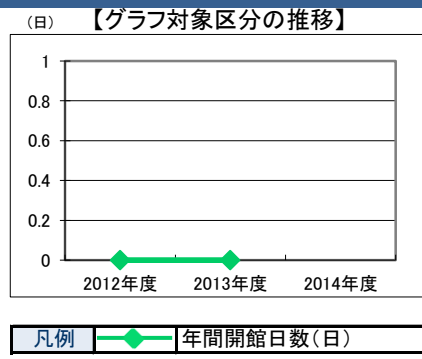


施設概要	配水池
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例								
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	法定建蔽率	0 %						
		全棟数	1 棟						
		駐車台数	2 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	全面禁煙	駐 車 場	×	開設年月日	1966/03/24	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5044 施設名 中之町基幹配水池

## 財務情報

### ●歳出 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計	0	0	0
内 人件費	0	0	0
内 需用費	0	0	0
消耗品費	0	0	0
光熱水費	0	0	0
維持補修費	0	0	0
内 委託料	0	0	0
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)

常勤			0
非常勤			0

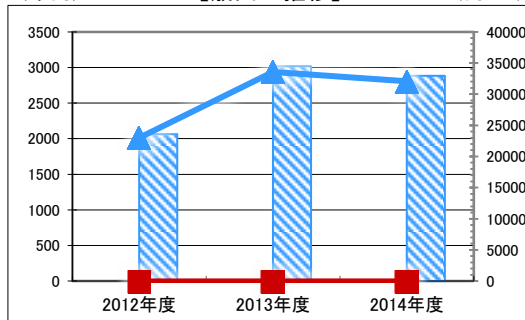
### ●歳入 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計	0	0	0
内 使用料及び手数料	0	0	0
内 目的外使用料	0	0	0
内 国県支出金	0	0	0
内 その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

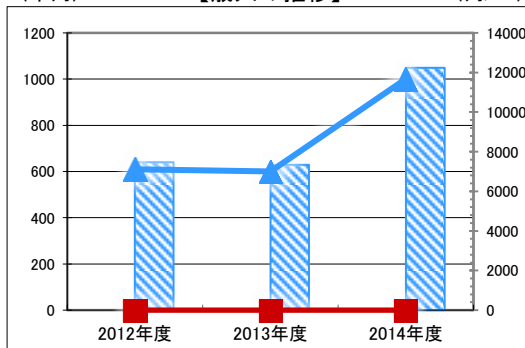
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	0	0	
2013年度	0	0	
2014年度	0	0	

【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/㎡)

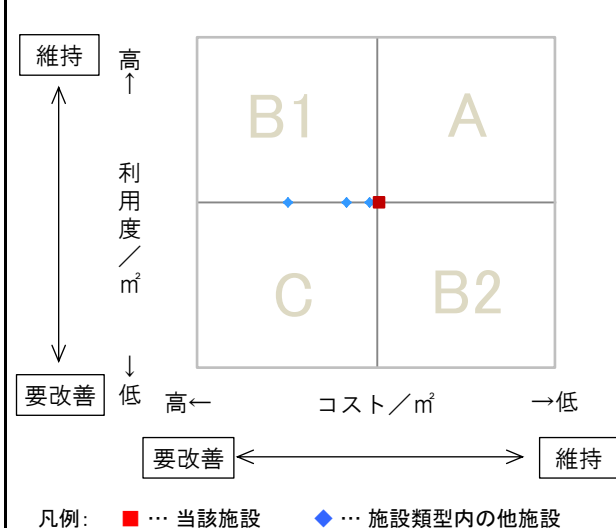
## 特記事項

施設メモ

水源等からの水を各戸に安定して供給する役割を担っているのが配水池であり、配水管より水道水を供給するために設置している。この施設は、三原市民へ安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設として設置している。

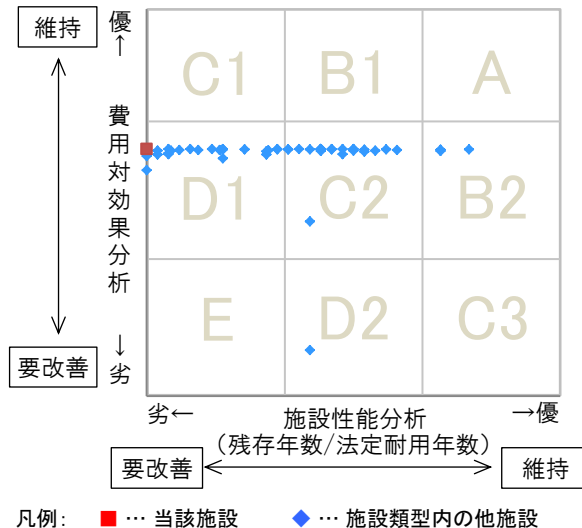
## 費用対効果分析

○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 5011

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	中之町北配水池		
所在地(住所)	三原市中之町北937		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	中之町北
中学校区	第二中学校	小学校区	中之町小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	3.30 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	3.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	191.47 m <sup>2</sup>

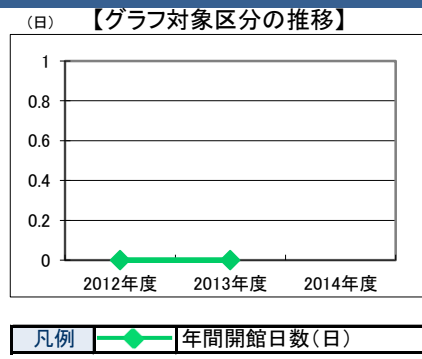


施設概要	配水池
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例							
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	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)	警戒区域(土石流)	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	全面禁煙	バリアフリー化	駐車場	×	開設年月日	1966/03/24	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5011 施設名 中之町北配水池

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度	
区	分				
歳出合計		0	0	0	
内	人件費	0	0	0	
	需用費	消耗品費	0	0	0
		光熱水費	0	0	0
		維持補修費	0	0	0
	委託料	維持管理	0	0	0
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

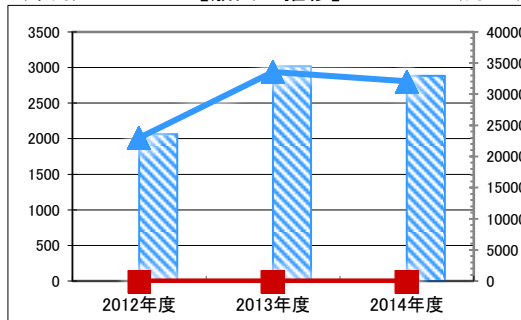
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

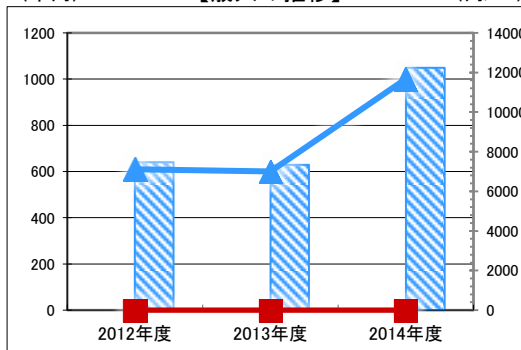
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)

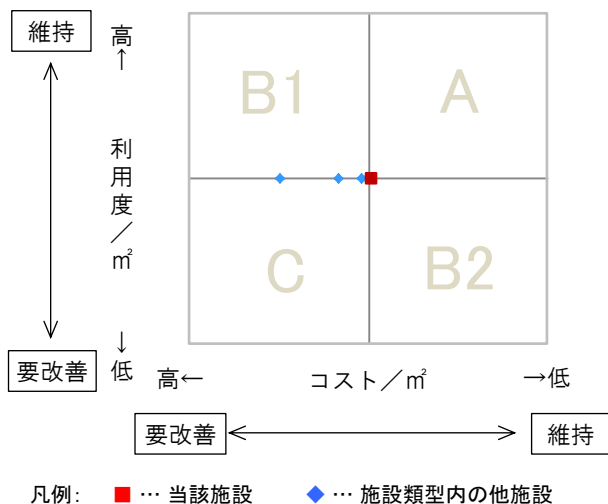
## 特記事項

施設メモ

駐車台数:不明  
 水源地等からの水を各戸に安定して供給する役割を担っているのが配水池であり、配水管より水道水を供給するために設置している。この施設は、三原市民へ安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設として設置している。

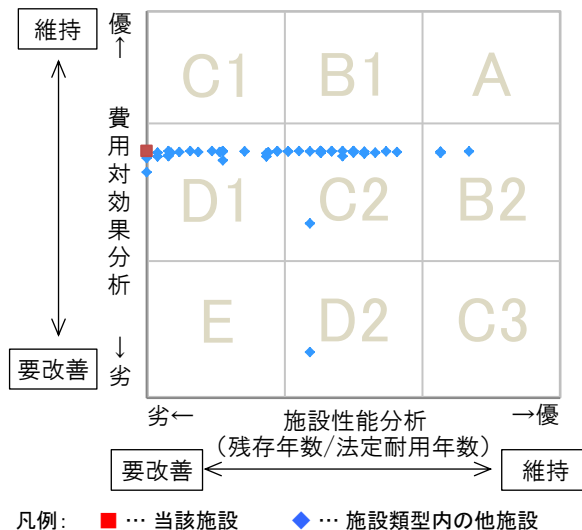
## 費用対効果分析

○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 5007

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	須波配水池		
所在地(住所)	三原市須波町74-1		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	須波町
中学校区	第四中学校	小学校区	須波小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	59.11 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	50.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	439.00 m <sup>2</sup>



施設概要 配水池

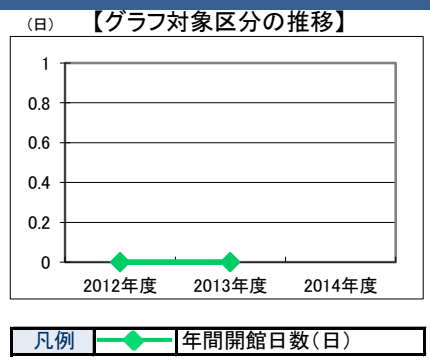
設置目的 生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等 三原市水道事業の設置に関する条例

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警戒区域(土石流)	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		×	予測洪水時の浸水深	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	全面禁煙	バリアフリー化	駐車場	×	開設年月日	1961/03/31	供用廃止日			

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5007 施設名 須波配水池

## 財務情報

●歳出		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		0	0	0
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費 光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
	委託料 維持管理	0	0	0
訳	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

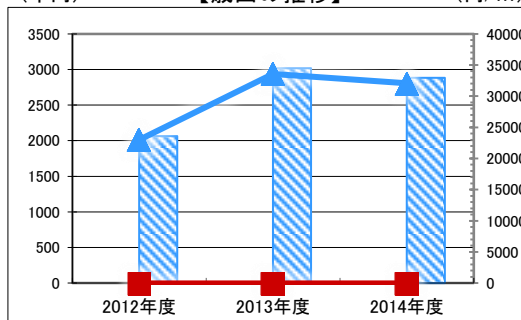
●運営人員数		(人)		
常勤				0
非常勤				0

●歳入		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

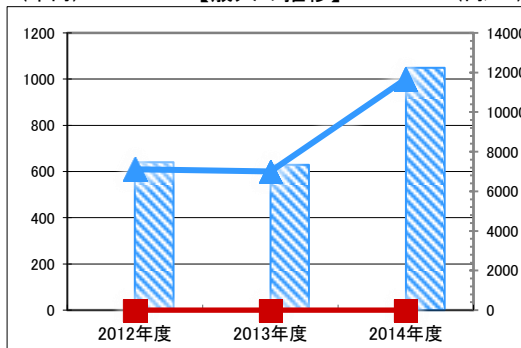
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)



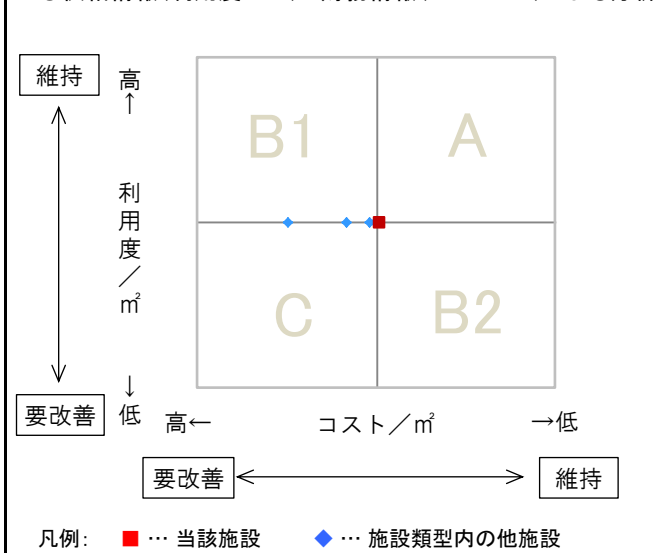
凡 当該施設 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)  
 例 類型平均 総額(千円) 延床面積当たり(円/㎡)

## 特記事項

施設メモ  
 水源地等からの水を各戸に安定して供給する役割を担っているのが配水池であり、配水管より水道水を供給するために設置している。この施設は、三原市民へ安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設として設置している。

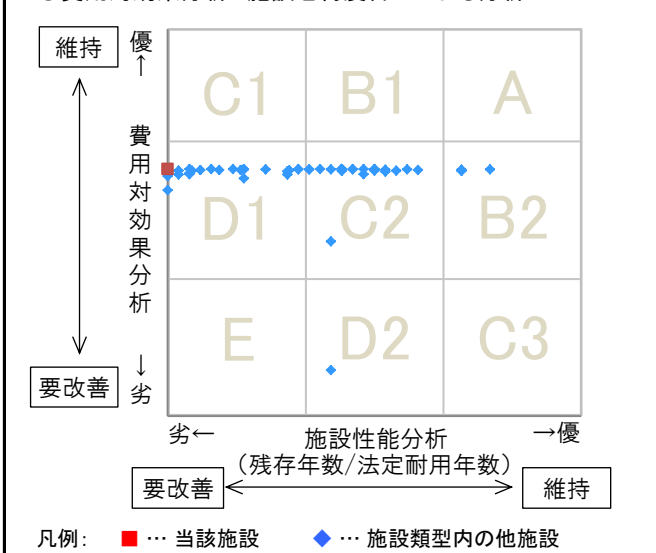
## 費用対効果分析

○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 5009 データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	久和喜配水池			
所在地(住所)	三原市須波町			
部 課 名	水道部工務配水課			
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設	
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	須波町	
中学校区	第四中学校	小学校区	須波小学校	
複合化状況	無	避難所指定状況	—	
管理運営	直営	延床面積	6.38 m <sup>2</sup>	
目的外使用		建築面積	6.00 m <sup>2</sup>	
		敷地面積	612.00 m <sup>2</sup>	

施設概要 配水池

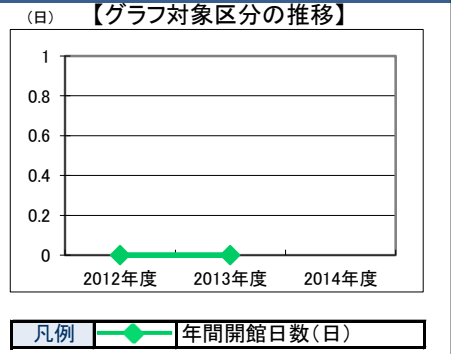
設置目的 生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等 三原市水道事業の設置に関する条例

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	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	全面禁煙	駐 車 場	×	開設年月日	1966/09/20	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5009 施設名 久和喜配水池

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳出合計		0	0	0
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	0	0	0
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	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

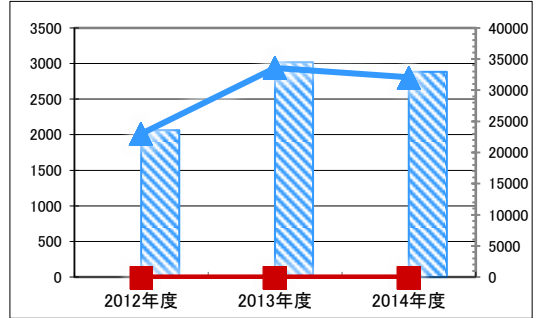
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
訳	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

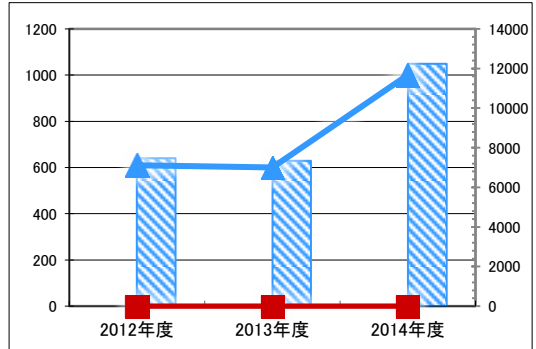
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)

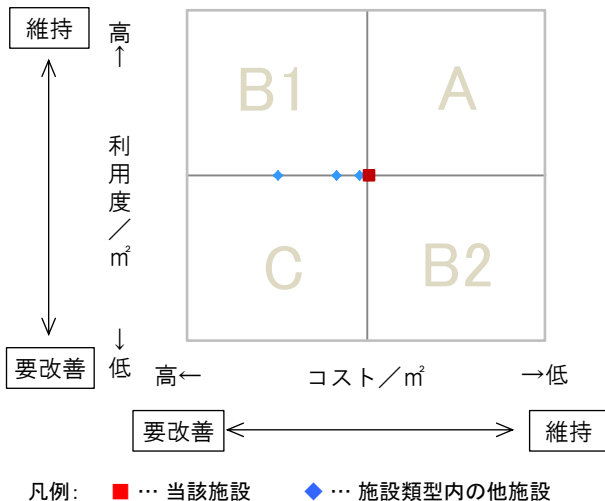
## 特記事項

施設メモ

駐車台数:不明  
 水源地等からの水を各戸に安定して供給する役割を担っているのが配水池であり、配水管より水道水を供給するために設置している。この施設は、三原市民へ安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設として設置している。

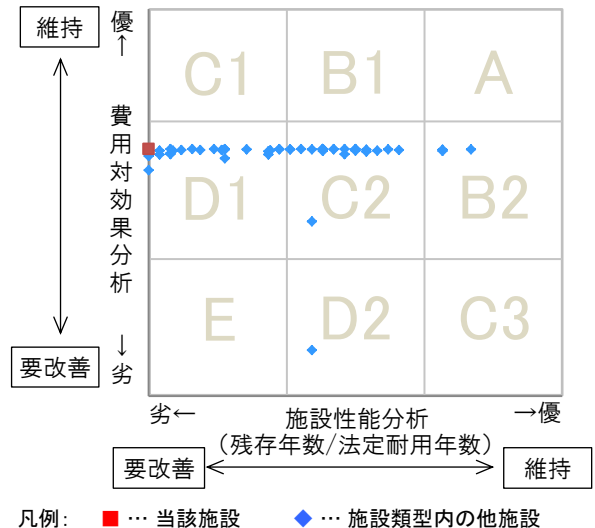
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

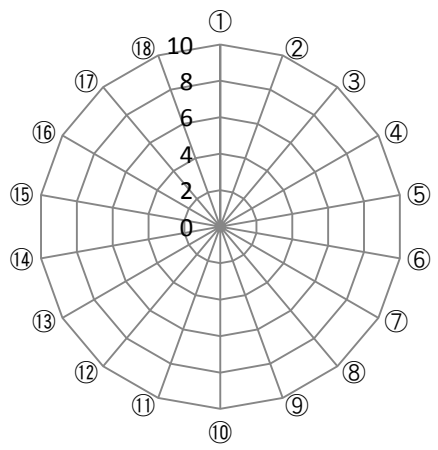
施設番号 5009      施設名 久和喜配水池

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額 (円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	倉庫	鉄筋C造	1966/09/20	38	-10	6.38	旧耐震	不明	不明	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 5010

データ基準日 2015/04/01

施設基本情報

施設名	小原配水池			(建物外観写真)
所在地(住所)	三原市沼田西町小原73-73			
部 課 名	水道部工務配水課			
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設	
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	沼田西町小原	
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	5.60 m <sup>2</sup>	
目的外使用		建築面積	4.50 m <sup>2</sup>	
		敷地面積	1,573.00 m <sup>2</sup>	

施設概要 配水池

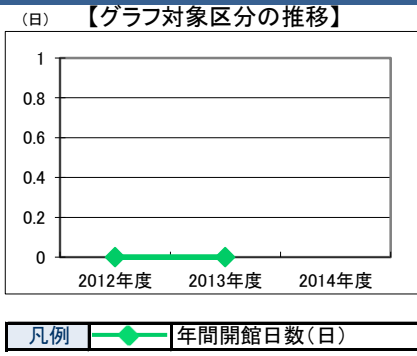
設置目的 生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等 三原市水道事業の設置に関する条例

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	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	全面禁煙	バリアフリー化	×	開設年月日	1992/07/22	供用廃止日		

供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5010 施設名 小原配水池

## 財務情報

●歳出		(千円)			
区	分	2012年度	2013年度	2014年度	
歳出合計		0	0	0	
内	人件費	0	0	0	
	需用費	消耗品費	0	0	0
		光熱水費	0	0	0
		維持補修費	0	0	0
	委託料	維持管理	0	0	0
		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

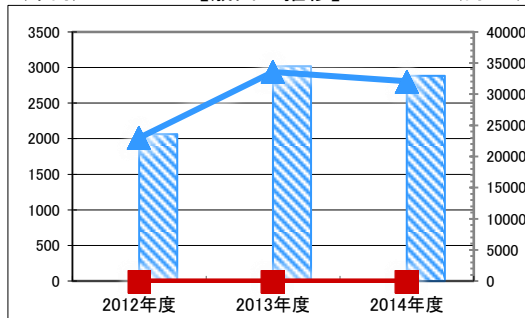
●運営人員数		(人)		
常勤				0
非常勤				0

●歳入		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

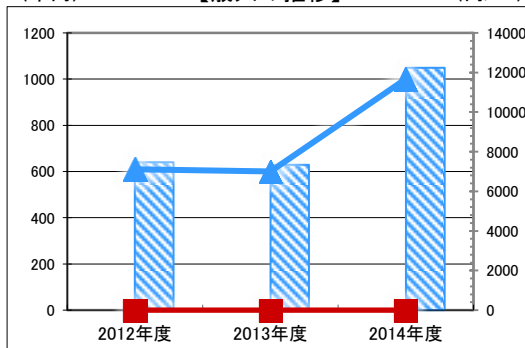
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)

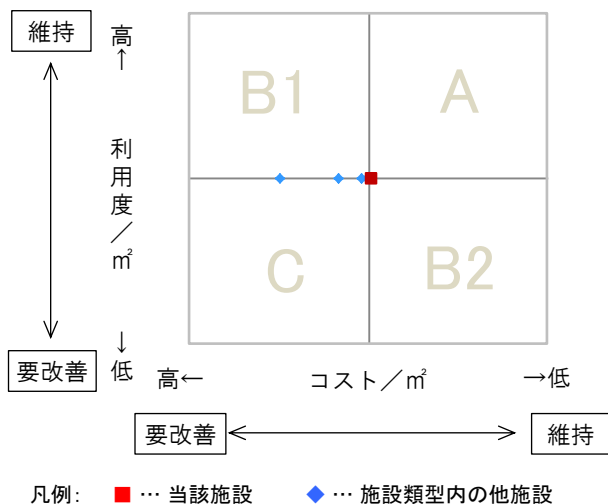
## 特記事項

施設メモ

駐車台数:不明  
 水源地等からの水を各戸に安定して供給する役割を担っているのが配水池であり、配水管より水道水を供給するために設置していた。この施設は、三原市民へ安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設として設置していた。

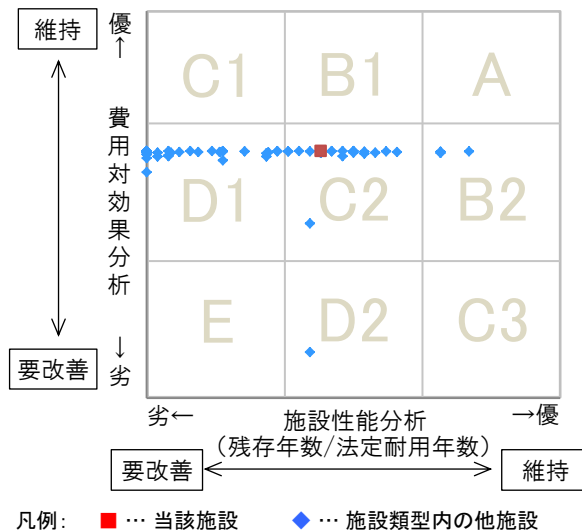
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

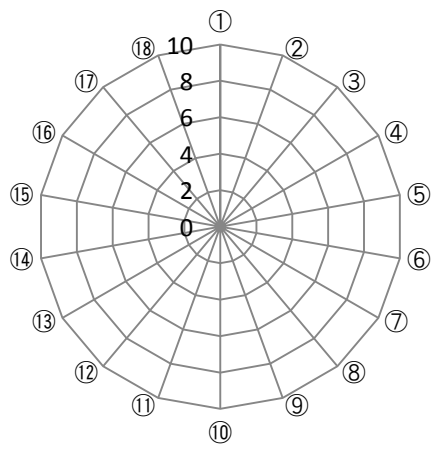
施設番号	5010	施設名	小原配水池
------	------	-----	-------

### 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	テレメータ室	鉄筋C造	1992/07/22	38	16	5.60	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 5012

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	馬井谷配水池		
所在地(住所)	三原市高坂町真良330-3		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	高坂町真良
中学校区	第五中学校	小学校区	沼北小学校
複合化状況	有	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	24.70 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	23.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	156.64 m <sup>2</sup>

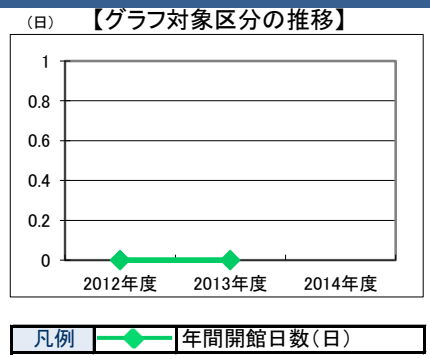


施設概要	配水池
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例							
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	法定建蔽率	0 %					
		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	全面禁煙	駐 車 場	×	開設年月日	1980/06/25	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5012 施設名 馬井谷配水池

## 財務情報

### ●歳出 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計	0	0	0
内 人件費	0	0	0
内 需用費	0	0	0
消耗品費	0	0	0
光熱水費	0	0	0
維持補修費	0	0	0
内 委託料	0	0	0
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)

常勤			0
非常勤			0

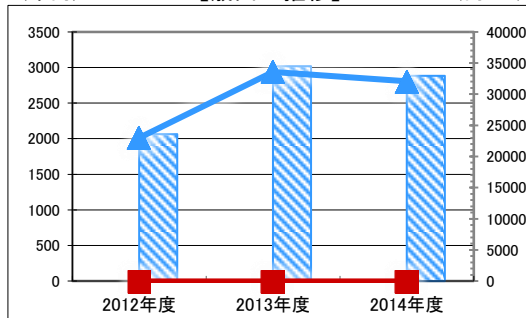
### ●歳入 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計	0	0	0
内 使用料及び手数料	0	0	0
内 目的外使用料	0	0	0
内 国県支出金	0	0	0
内 その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

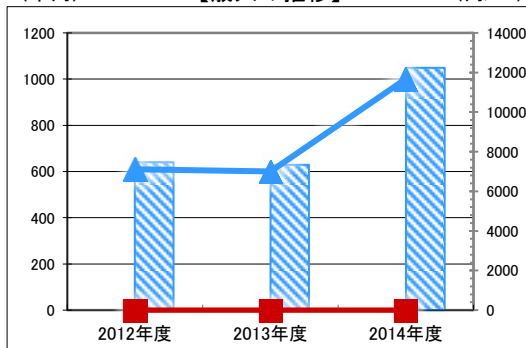
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	0	0	
2013年度	0	0	
2014年度	0	0	

【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/㎡)

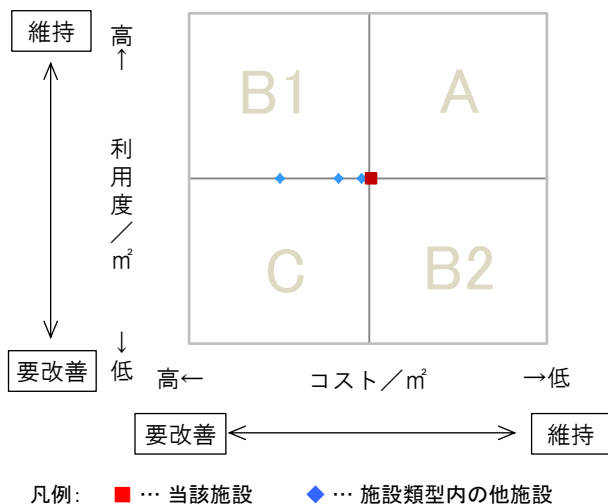
## 特記事項

施設メモ

水源等からの水を各戸に安定して供給する役割を担っているのが配水池であり、配水管より水道水を供給するために設置している。この施設は、三原市民へ安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設として設置している。

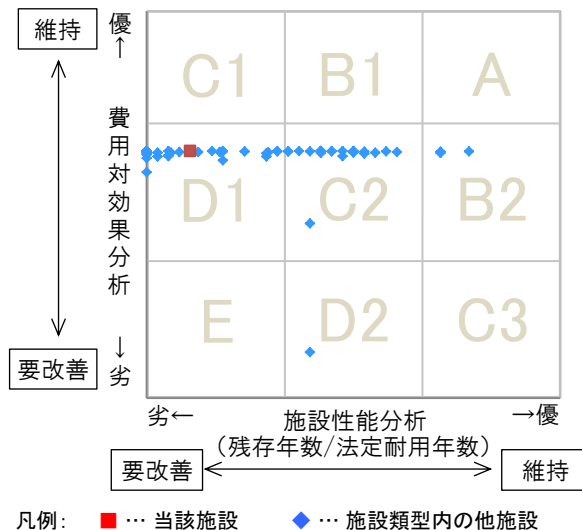
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

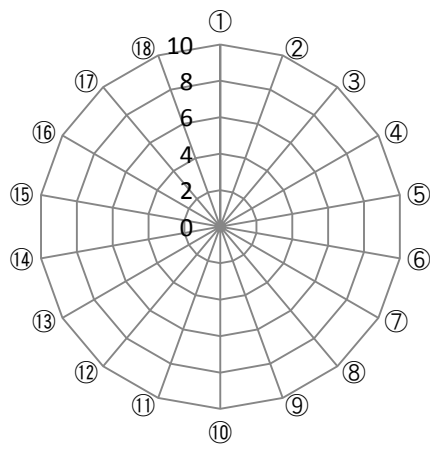
施設番号 5012      施設名 馬井谷配水池

## 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	塩素滅菌室	鉄筋C造	1980/06/25	38	4	2.20	旧耐震	不明	不明	1	0	0
2	配水池	鉄筋C造	1980/06/25	38	4	22.50	旧耐震	不明	不明	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 5050

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	塔之岡配水池		
所在地(住所)	三原市本郷北4丁目942-1		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	本郷北4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	有	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	44.90 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	40.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	1,328.00 m <sup>2</sup>



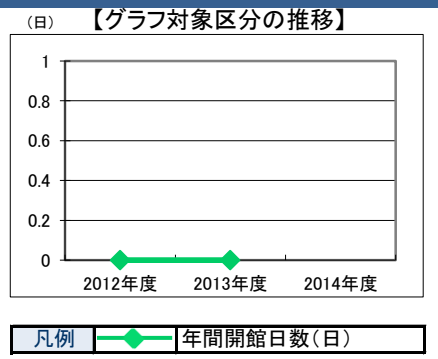
施設概要	倉庫
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等 三原市水道事業の設置に関する条例

用途地域	不明	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	2 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	×	予測洪水時の浸水深	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	全面禁煙	駐 車 場	×	開設年月日	1986/03/31	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5050 施設名 塔之岡配水池

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		366	376	394
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	366	376	394
	光熱水費			
	維持補修費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	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

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

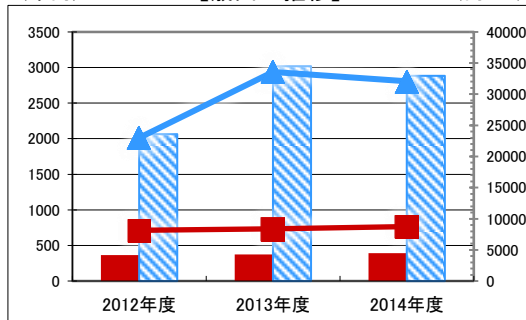
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

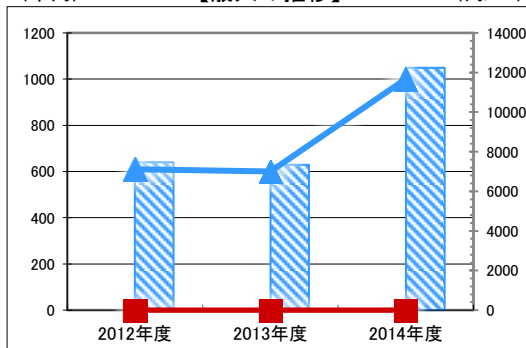
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	366 第30位	8,152 第40位	
2013年度	376 第28位	8,376 第40位	
2014年度	394 第29位	8,771 第41位	

【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/㎡)

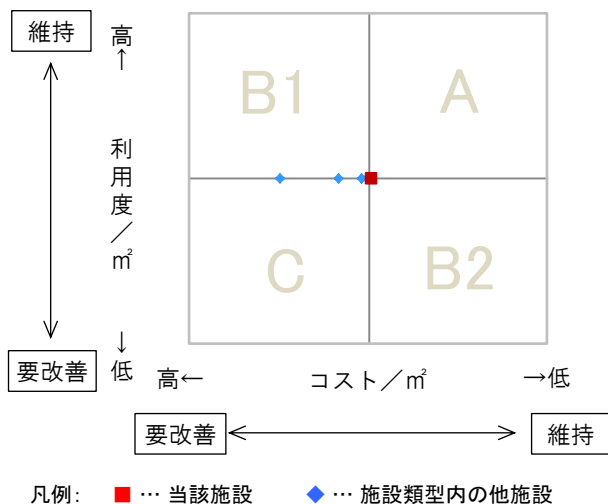
## 特記事項

施設メモ

水源地等からの水を各戸に安定して供給する役割を担っているのが配水池であり、配水管より水道水を供給するために設置している。この施設は、三原市民へ安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設として設置している。

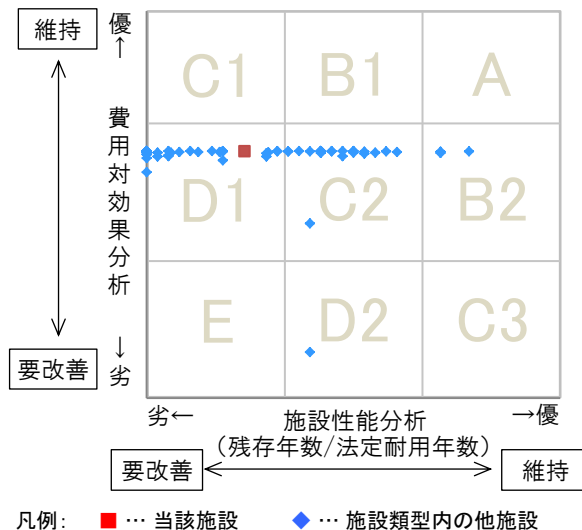
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

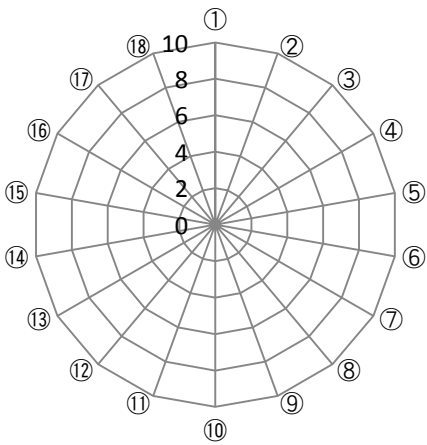
施設番号 5050      施設名 塔之岡配水池

### 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	分電室	鉄筋C造	1986/03/31	38	9	44.90	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 5058 データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	日山地配水池		
所在地(住所)	三原市本郷町上北方845-2		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	本郷町上北方
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	20.00 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	19.40 m <sup>2</sup>
		敷地面積	2,234.88 m <sup>2</sup>



**施設概要** 配水池

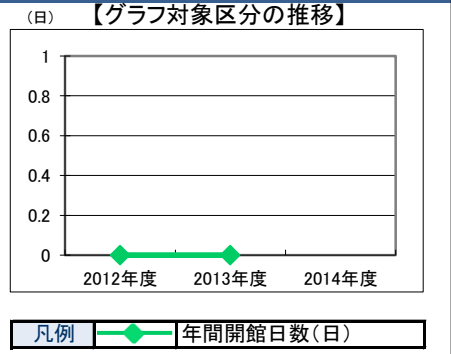
**設置目的** 生活用水その他の浄水を市民に供給する

**設置根拠法令等** 三原市水道事業の設置に関する条例

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	2 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	全面禁煙	バリアフリー化	駐車場	×	開設年月日	1987/03/31	供用廃止日				

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5058 施設名 日山地配水池

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		71	73	77
内訳	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	71	73	77
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
委託料	維持管理	0	0	0
	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

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

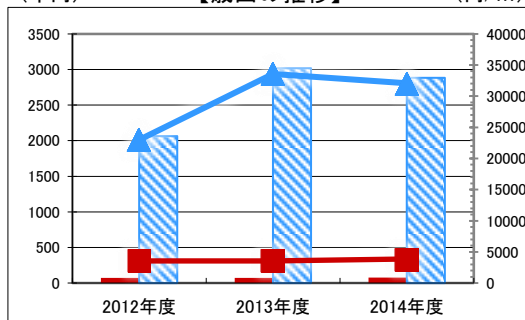
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

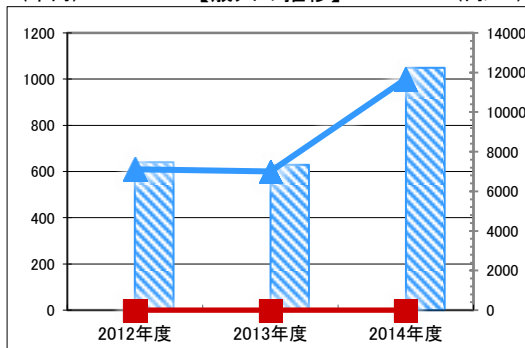
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	71 第46位	3,560 第45位	
2013年度	73 第46位	3,636 第46位	
2014年度	77 第46位	3,849 第46位	

【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/㎡)

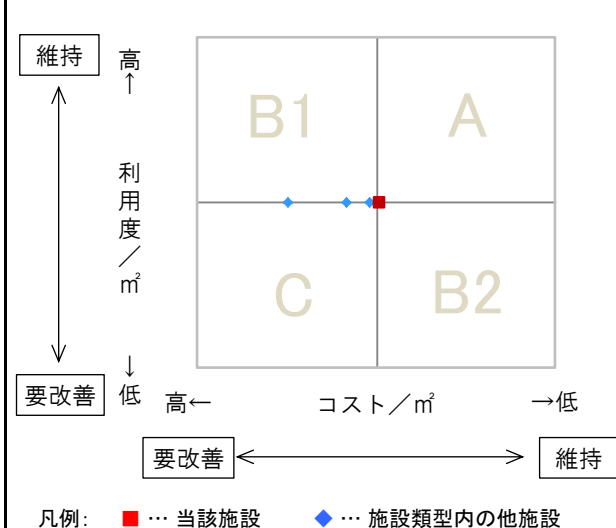
## 特記事項

施設メモ

水源等からの水を各戸に安定して供給する役割を担っているのが配水池であり、配水管より水道水を供給するために設置している。この施設は、三原市民へ安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設として設置している。

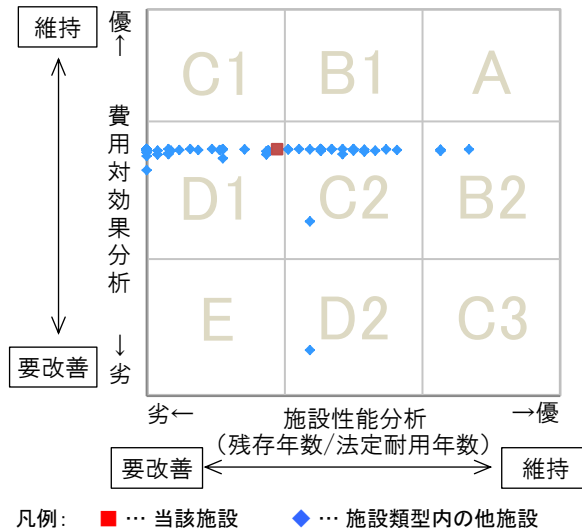
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

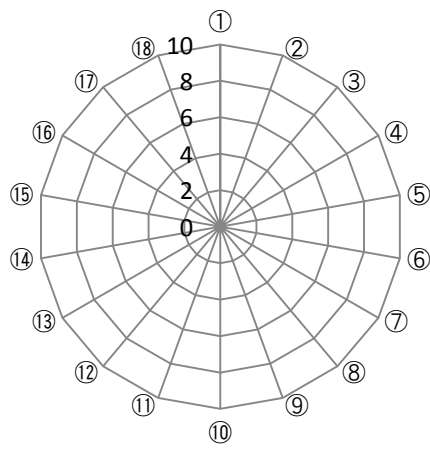
施設番号 5058      施設名 日山地配水池

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	滅菌室	鉄筋C造	1989/03/31	38	12	12.00	新耐震	未実施	不要	1	0	0
2	配水池	鉄筋C造	1987/03/31	38	10	8.00	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 5059

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	本谷配水池		
所在地(住所)	三原市本郷町善入寺167-1		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	本郷町善入寺
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	23.00 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	21.20 m <sup>2</sup>
		敷地面積	768.00 m <sup>2</sup>

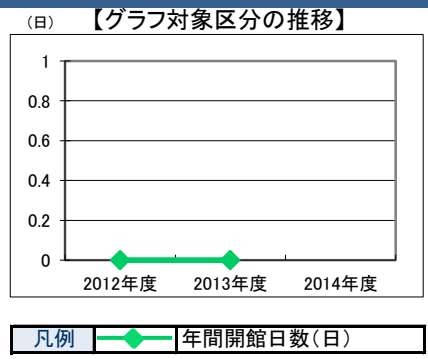


施設概要	配水池
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例									
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	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警戒区域(土石流)	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	全面禁煙	駐 車 場	×	開設年月日	1973/03/31	供用廃止日				

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5059 施設名 本谷配水池

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度	
区	分				
歳出合計					
内	人件費	0	0	0	
	需用費	消耗品費	0	0	0
		光熱水費	0	0	0
		維持補修費	0	0	0
	委託料	維持管理	0	0	0
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

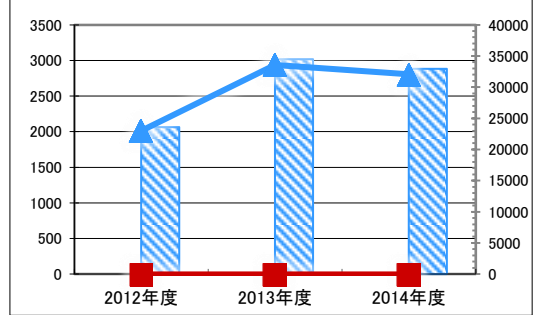
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計				
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

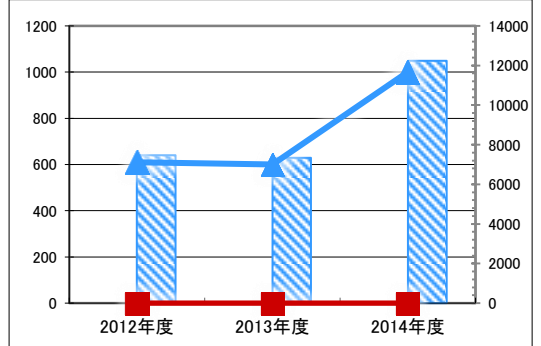
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)

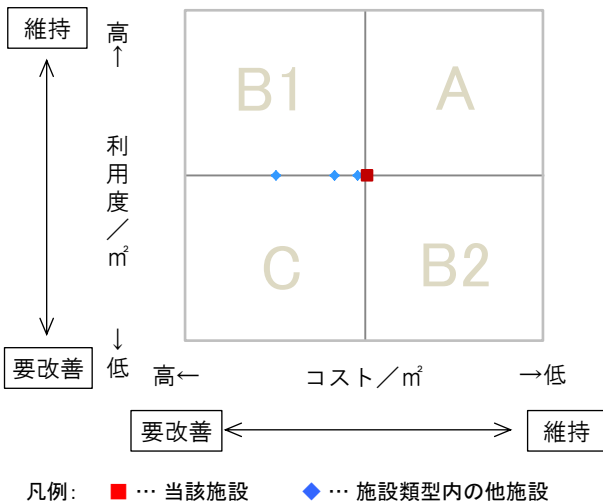
## 特記事項

施設メモ

本谷配水池の横へ正広送水ポンプ所があるが、正広配水池とは違う。※経路 本谷ポンプ所→本谷配水池・正広ポンプ所→正広配水池  
 水源地等からの水を各戸に安定して供給する役割を担っているのが配水池であり、配水管より水道水を供給するために設置している。  
 この施設は、三原市民へ安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設として設置している。

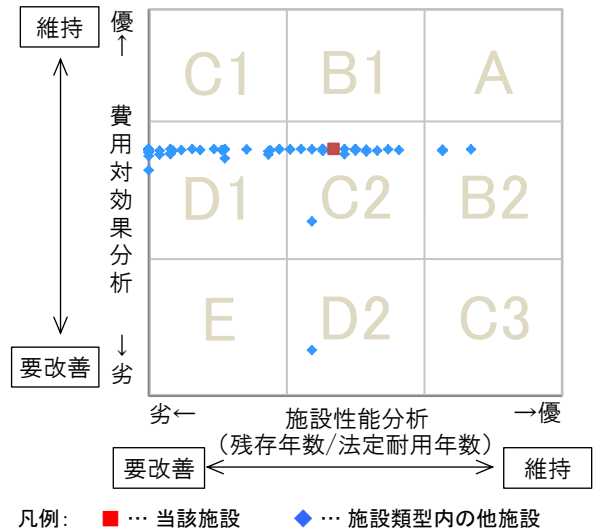
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

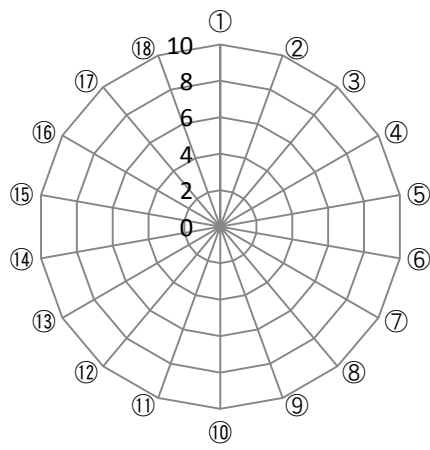
施設番号 5059      施設名 本谷配水池

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	送水ポンプ所	鉄筋C造	1994/03/31	38	17	12.00	新耐震	未実施	不要	1	0	0
2	配水池	鉄筋C造	1973/03/31	38	-4	11.00	旧耐震	不明	不明	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 5053

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	用倉配水池		
所在地(住所)	三原市本郷町上北方1485-1		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	本郷町上北方
中学校区	本郷中学校	小学校区	北方小学校
複合化状況	有	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	500.00 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	475.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	756.00 m <sup>2</sup>

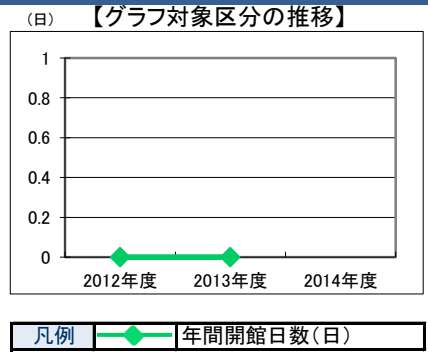


施設概要	配水池等		
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する		

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例								
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	8 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	全面禁煙	駐 車 場	×	開設年月日	1993/03/31	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5053 施設名 用倉配水池

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		326	308	279
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	326	308	279
	光熱水費	0	0	0
訳	維持補修費	0	0	0
	委託料	0	0	0
	維持管理	0	0	0
	指定管理	0	0	0
土地建物借上料		0	0	0
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		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

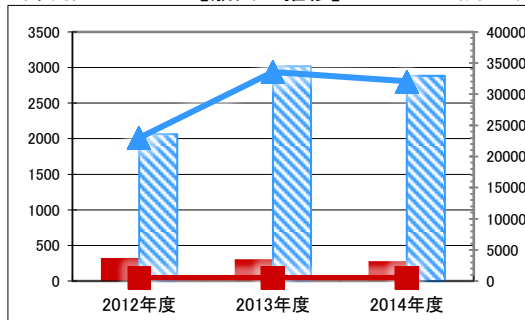
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

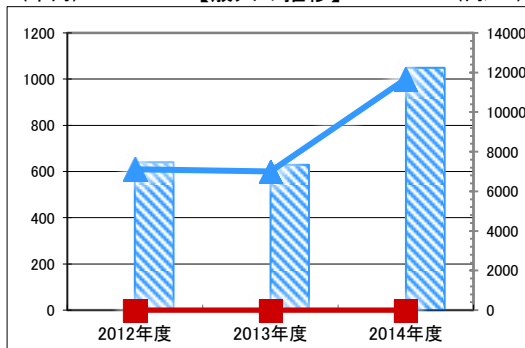
施設分類	上水道施設		総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)		円/㎡	
2012年度	326	第31位	652	第50位
2013年度	308	第31位	616	第50位
2014年度	279	第34位	559	第50位

【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/㎡)

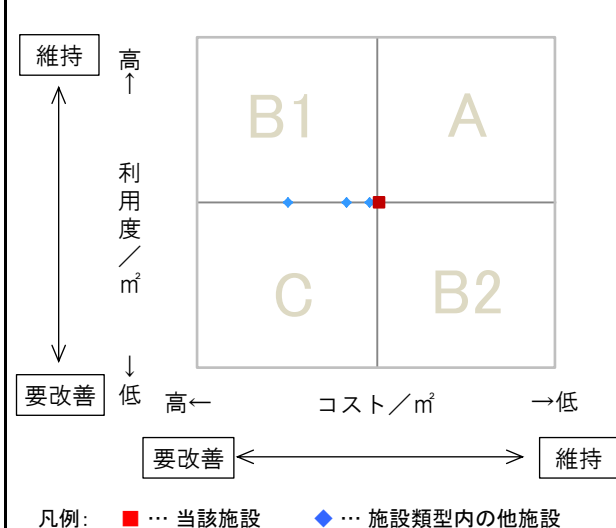
## 特記事項

施設メモ

水源等からの水を各戸に安定して供給する役割を担っているのが配水池であり、配水管より水道水を供給するために設置している。この施設は、三原市民へ安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設として設置している。

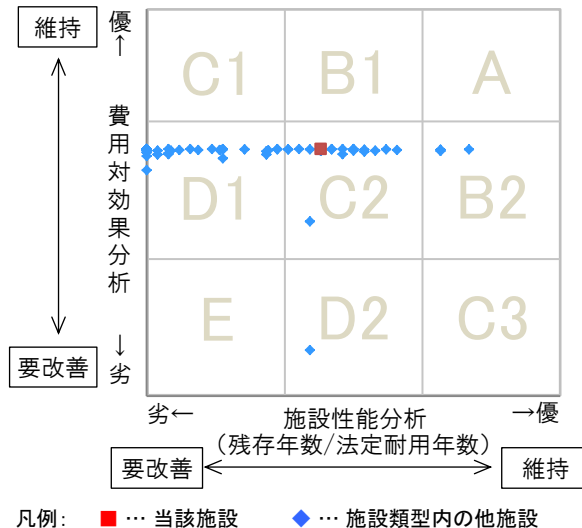
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

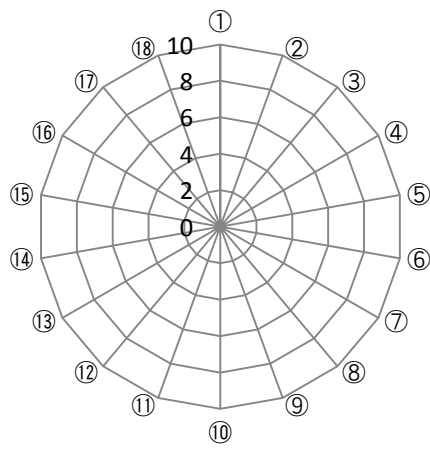
施設番号 5053      施設名 用倉配水池

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	配水池	鉄筋C造	1993/03/31	38	16	500.00	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 5013

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	福地ポンプ所		
所在地(住所)	三原市木原町506-2		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	木原町
中学校区	第一中学校	小学校区	木原小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	23.84 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	23.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	51.60 m <sup>2</sup>

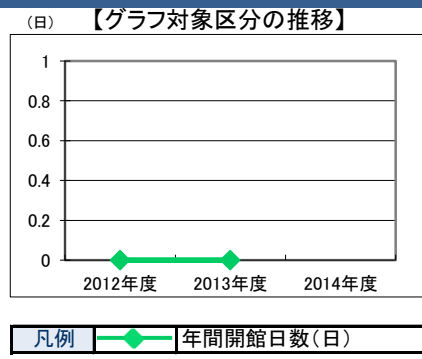


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例						
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	法定建蔽率	0 %				
		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	×	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	×	災害高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円	
	設備(電気)	×	予測洪水時の浸水深	0.5m未満			
	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	無			
	分煙対策	全面禁煙	駐車場	×	開設年月日	1983/10/31	供用廃止日

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5013 施設名 福地ポンプ所

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳出合計		223	219	238
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	223	219	238
訳	維持補修費	0	0	0
	委託料	0	0	0
	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

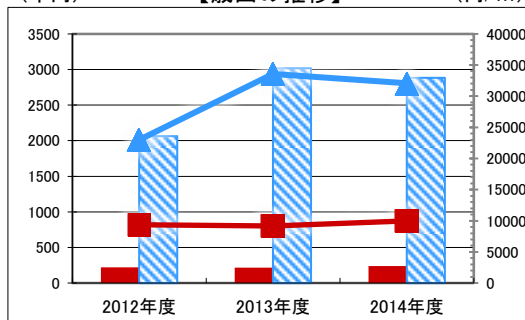
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
訳	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

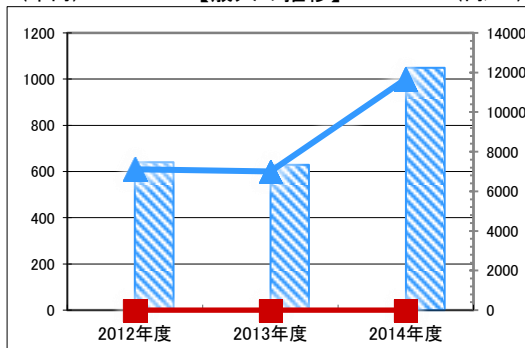
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		223 第38位	9,372 第37位
2013年度		219 第37位	9,167 第38位
2014年度		238 第38位	9,982 第37位

(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/㎡)

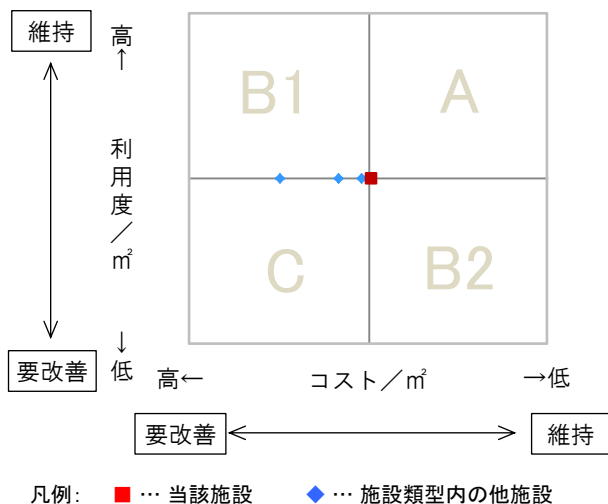
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

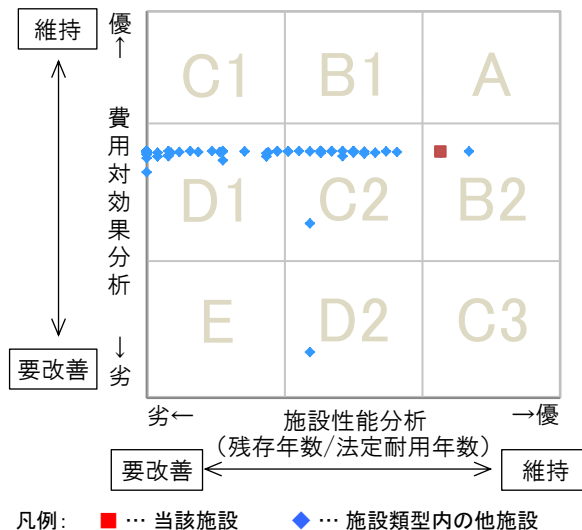
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

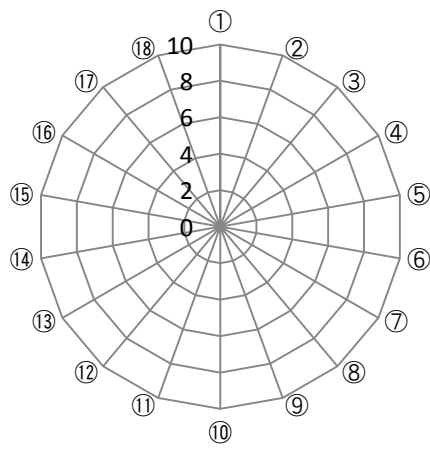
施設番号 5013      施設名 福地ポンプ所

### 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	ポンプ室	鉄筋C造	2004/03/31	38	27	14.32	新耐震	未実施	不要	1	0	0
2	ポンプ室	鉄筋C造	1983/10/31	38	7	9.52	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 5014

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	糸崎ポンプ所		
所在地(住所)	三原市糸崎町		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	糸崎町
中学校区	第一中学校	小学校区	糸崎小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	38.88 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	37.52 m <sup>2</sup>
		敷地面積	250.00 m <sup>2</sup>

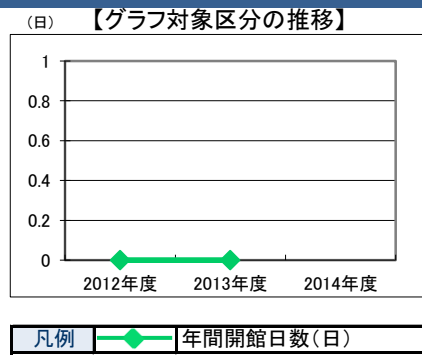


施設概要	ポンプ所		
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する		

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例						
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	法定建蔽率	0 %				
		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	×	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	×	災害高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円	
	設備(電気)	×	予測洪水時の浸水深	0.5m未満			
	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	無			
	分煙対策	全面禁煙	昇降機	×	開設年月日	1960/09/29	供用廃止日
		出入口	×				
		廊下等	×				
		階段	×				
		昇降機	×				
		便所	×				
		駐車場	×				

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5014 施設名 糸崎ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		3,315	3,295	3,469
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	3,315	3,295	3,469
	光熱水費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
	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

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

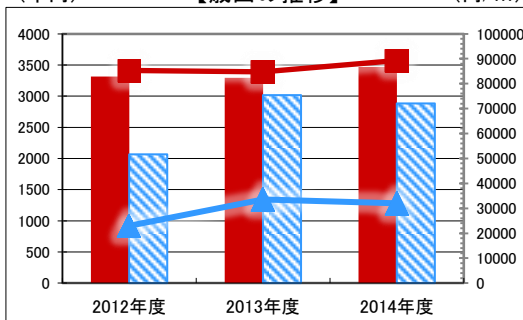
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

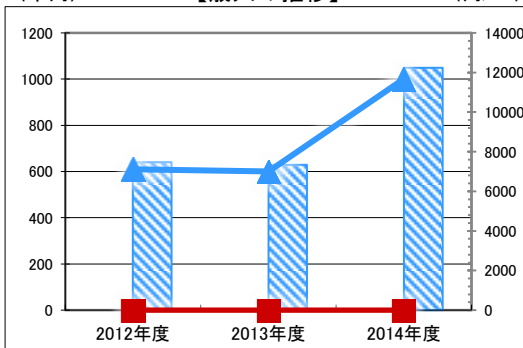
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	3,315 第13位	85,261 第11位	
2013年度	3,295 第13位	84,745 第11位	
2014年度	3,469 第13位	89,230 第11位	

【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/㎡)

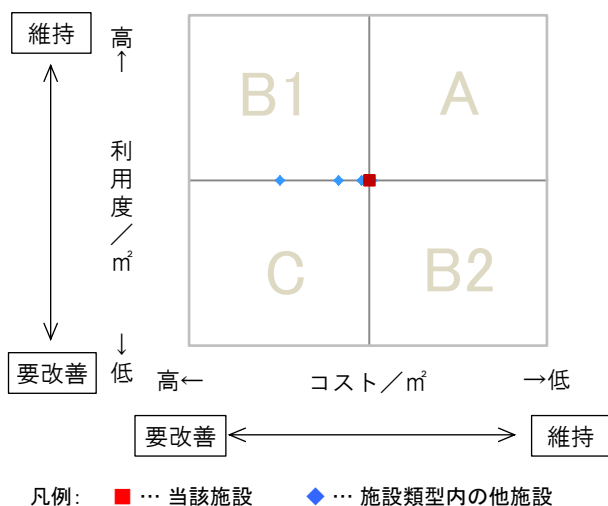
## 特記事項

施設メモ

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

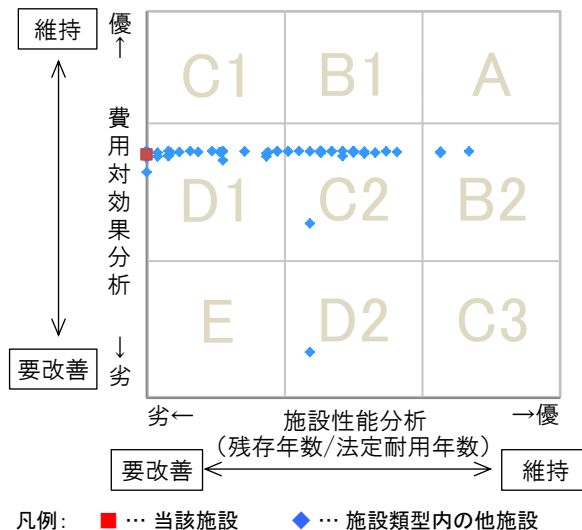
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

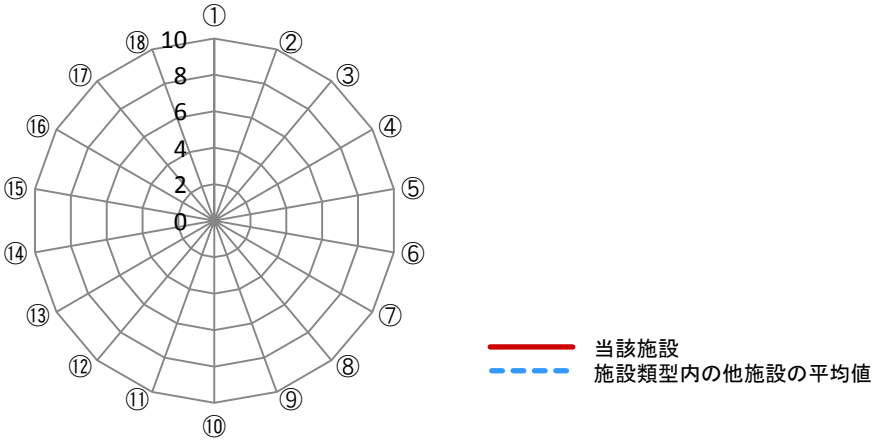
施設番号 5014      施設名 糸崎ポンプ所

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	送水ポンプ室	ブロック造	1960/09/29	34	-20	38.88	旧耐震	不明	不明	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 5015

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	時貞ポンプ所		
所在地(住所)	三原市糸崎町4080番地3		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	糸崎町
中学校区	第一中学校	小学校区	糸崎小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	35.00 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	35.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	51.00 m <sup>2</sup>

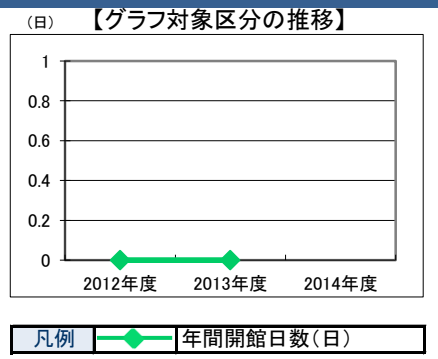


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例								
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	法定建蔽率	0 %						
		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	予測	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	予測	指定なし		
	設備(雨水・中水)	×	昇降機	×	津波時の浸水深	予測	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	全面禁煙	駐車場	×	開設年月日		1979/03/31	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5015 施設名 時貞ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		8	8	8
内訳	人件費	0	0	0
	需用費	8	8	8
	消耗品費	0	0	0
	光熱水費	8	8	8
	維持補修費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	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

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
その他		0	0	0

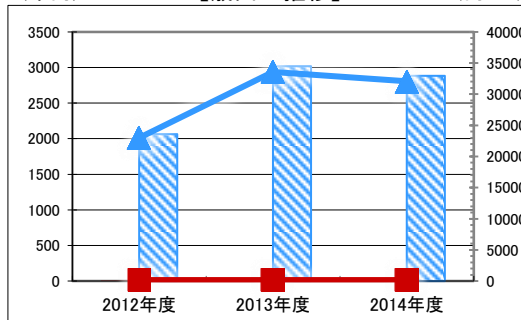
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
その他		0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

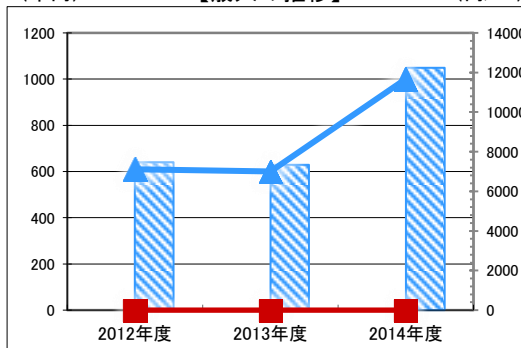
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	8 第51位	225 第51位	
2013年度	8 第51位	222 第51位	
2014年度	8 第51位	232 第51位	

【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/㎡)

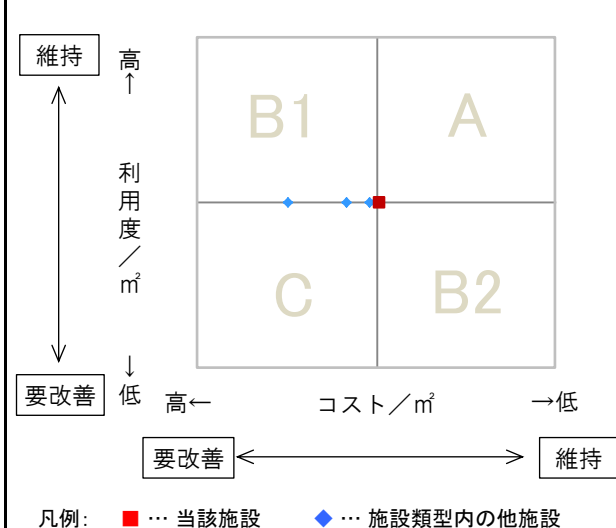
## 特記事項

施設メモ

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

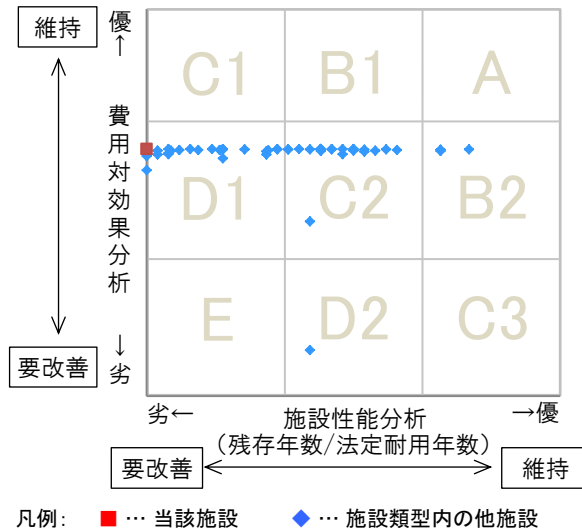
## 費用対効果分析

○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 | 2015/04/01

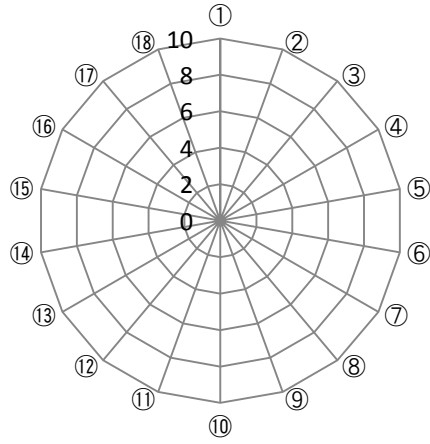
施設番号 | 5015      施設名 | 時貞ポンプ所

**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	ポンプ室	ブロック造	1979/03/31	34	-2	35.00	旧耐震	不明	不明	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 5016

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	丸山ポンプ所		
所在地(住所)	三原市中之町南2235番地4		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	中之町南
中学校区	第二中学校	小学校区	中之町小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	21.44 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	20.89 m <sup>2</sup>
		敷地面積	141.47 m <sup>2</sup>

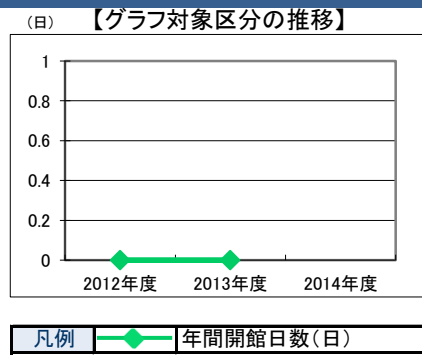


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例							
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	2 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)	警戒区域(土石流)	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	全面禁煙	バリアフリー化	駐車場	×	開設年月日	1979/03/31	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5016 施設名 丸山ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		2,709	2,836	2,747
内訳	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	2,709	2,836	2,747
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
委託料	維持管理	0	0	0
	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

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

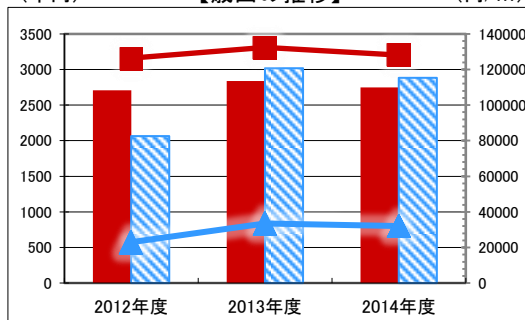
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

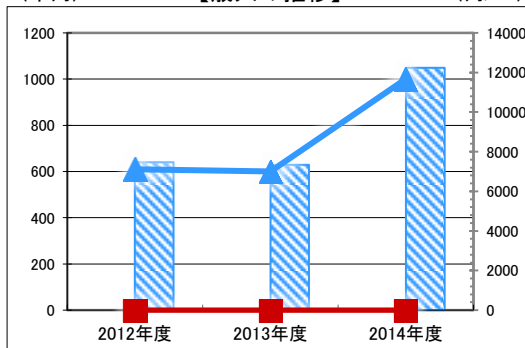
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	2,709 第14位	126,349 第7位	
2013年度	2,836 第14位	132,288 第7位	
2014年度	2,747 第14位	128,131 第8位	

【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/㎡)

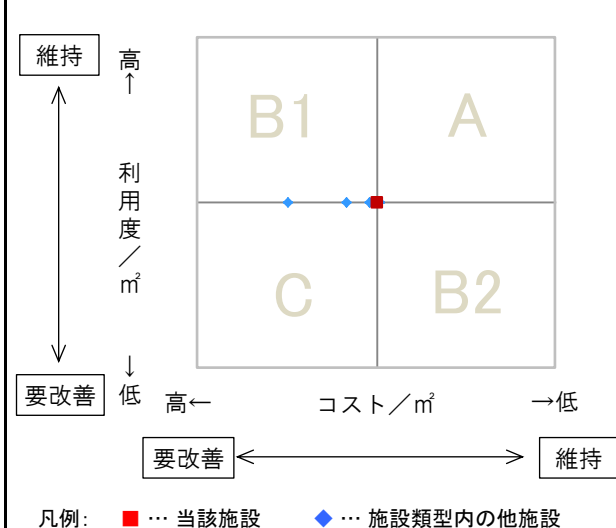
## 特記事項

施設メモ

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

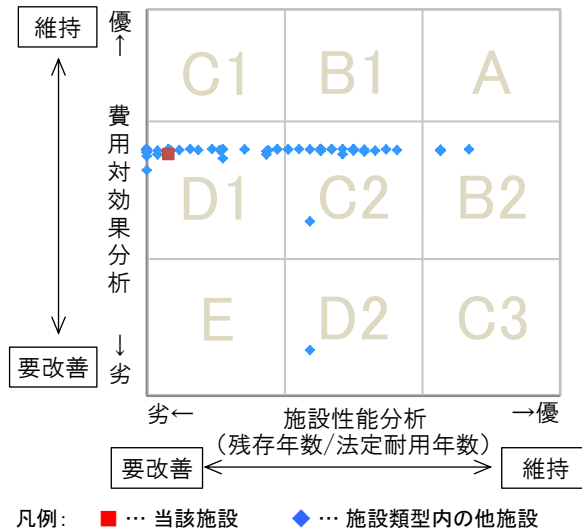
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

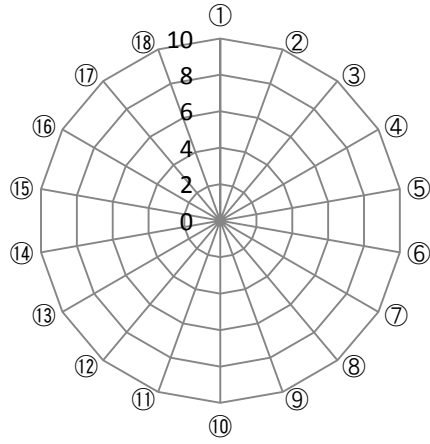
施設番号 5016 施設名 丸山ポンプ所

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	鉄筋C造	1979/03/31	38	2	21.44	旧耐震	不明	不明	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 5017

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	深ポンプ所		
所在地(住所)	三原市深町		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	深町
中学校区	第二中学校	小学校区	深小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	26.13 ㎡
目的外使用		建築面積	25.50 ㎡
		敷地面積	79.02 ㎡

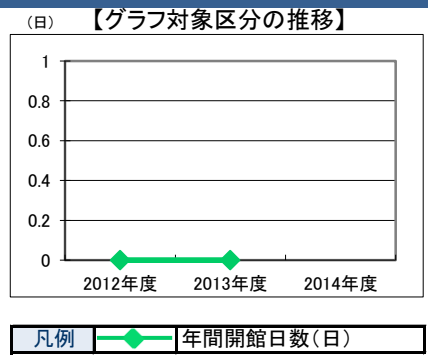


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例									
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	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	警戒区域(土石流)	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	×		予測洪水時の浸水深	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	全面禁煙	駐 車 場	×	開設年月日	1979/03/31	供用廃止日				

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5017 施設名 深ポンプ所

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳出合計		2,315	2,518	2,682
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	2,315	2,518	2,682
	光熱水費	0	0	0
訳	維持補修費	0	0	0
	委託料	0	0	0
	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

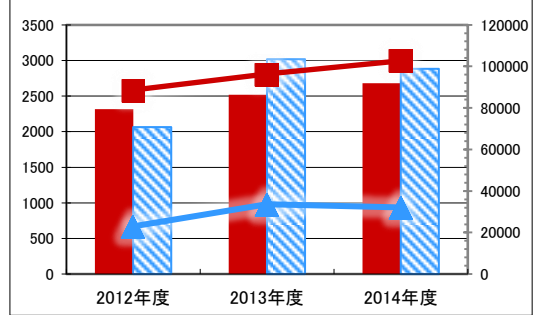
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

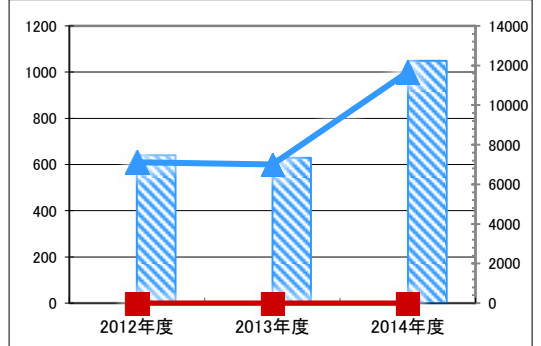
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		2,315 第15位	88,593 第9位
2013年度		2,518 第15位	96,351 第9位
2014年度		2,682 第15位	102,635 第10位

(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/㎡)

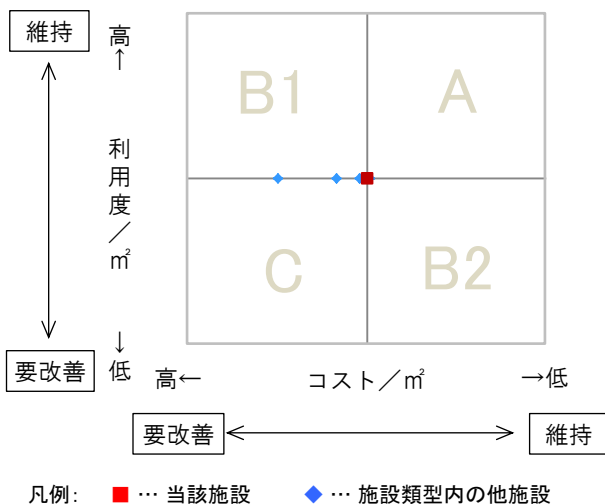
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

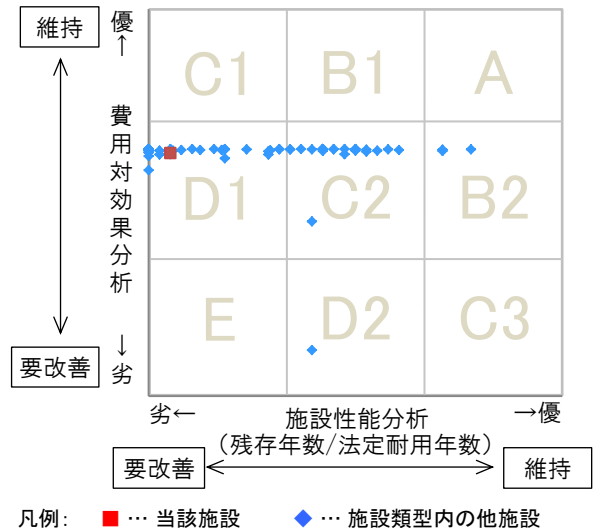
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

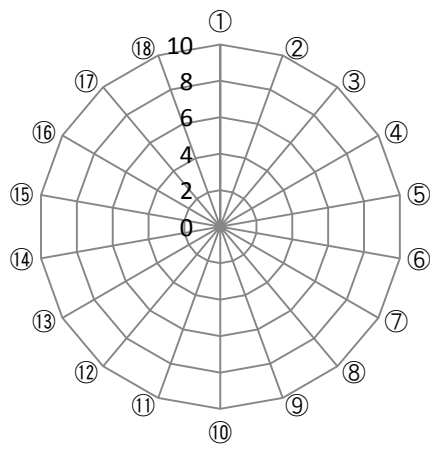
施設番号 5017      施設名 深ポンプ所

### 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	送水ポンプ室	鉄筋C造	1979/03/31	38	2	26.13	旧耐震	不明	不明	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

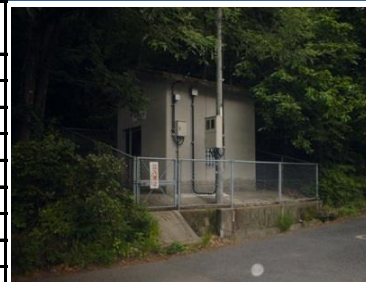
# 施設カルテ

施設番号 5035

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	後山ポンプ所		
所在地(住所)	三原市中之町南1527-3		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	中之町南
中学校区	第二中学校	小学校区	中之町小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	9.52 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	8.50 m <sup>2</sup>
		敷地面積	103.91 m <sup>2</sup>

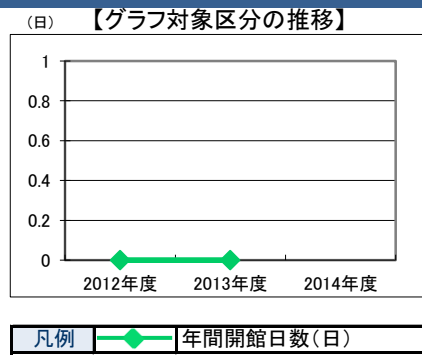


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例							
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	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	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	全面禁煙	駐 車 場	×	開設年月日	1984/03/28	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5035 施設名 後山ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		41	42	45
内訳	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	41	42	45
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
委託料	維持管理	0	0	0
	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

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

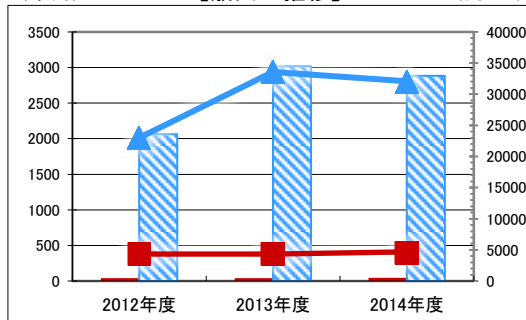
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

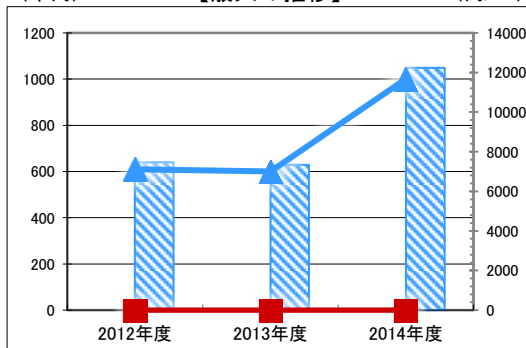
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	41 第48位	4,343	第44位
2013年度	42 第48位	4,403	第44位
2014年度	45 第48位	4,688	第44位

【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/㎡)

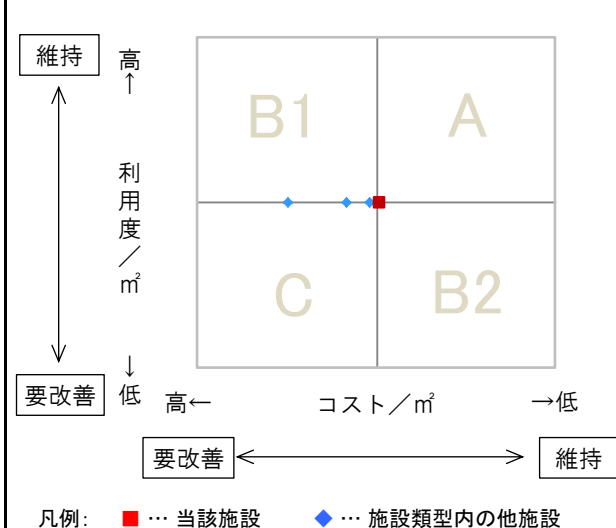
## 特記事項

施設メモ

駐車台数:不明  
 各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

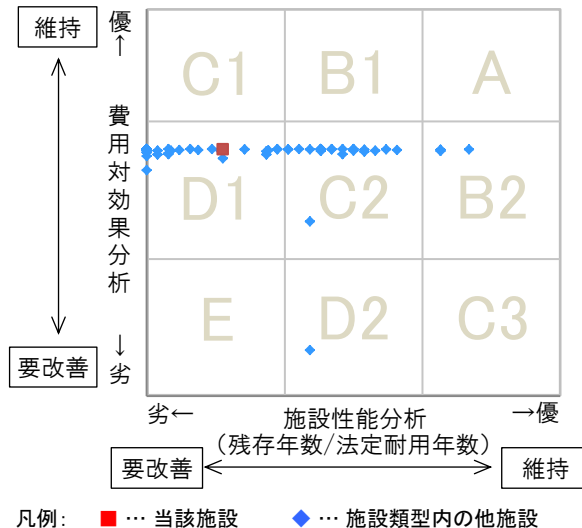
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

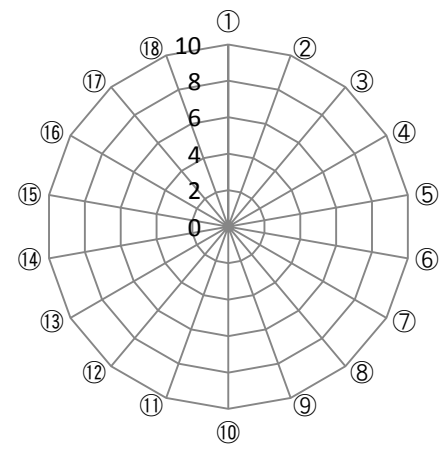
施設番号 5035      施設名 後山ポンプ所

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	鉄筋C造	1984/03/28	38	7	9.52	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	<b>I 施設</b>	<b>II 設備</b>	<b>III 安全</b>	<b>IV 地域</b>	<b>V 利用</b>	<b>VI 特性</b>
	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 5039

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	駒ヶ原ポンプ所		
所在地(住所)	三原市本町2丁目13-4		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	本町2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	18.15 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	17.89 m <sup>2</sup>
		敷地面積	99.84 m <sup>2</sup>



施設概要: ポンプ所

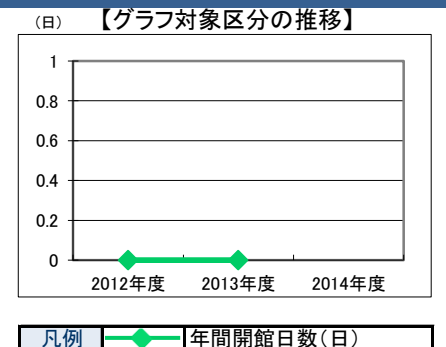
設置目的: 生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等: 三原市水道事業の設置に関する条例

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	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	全面禁煙	バリアフリー化	×	開設年月日	1975/03/31	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5039 施設名 駒ヶ原ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		298	295	302
内訳	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	298	295	302
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
委託料	維持管理	0	0	0
	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

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

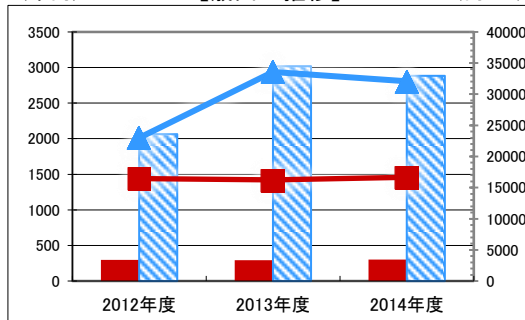
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

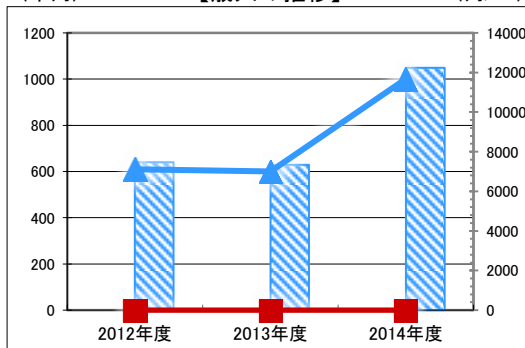
施設分類	水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	298 第33位	16,442 第32位	
2013年度	295 第33位	16,240 第31位	
2014年度	302 第33位	16,666 第32位	

【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/㎡)

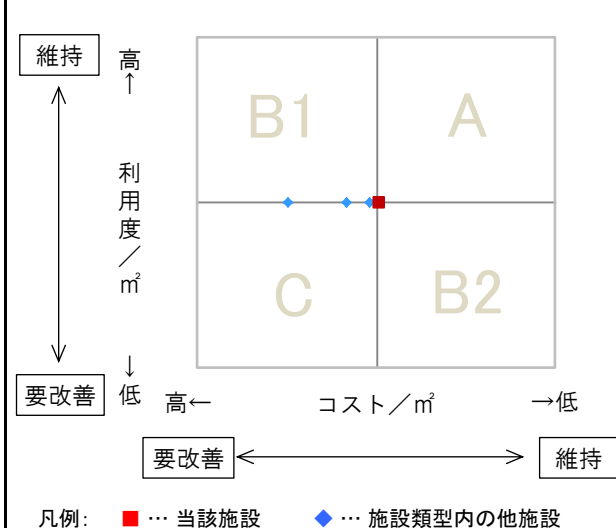
## 特記事項

施設メモ

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

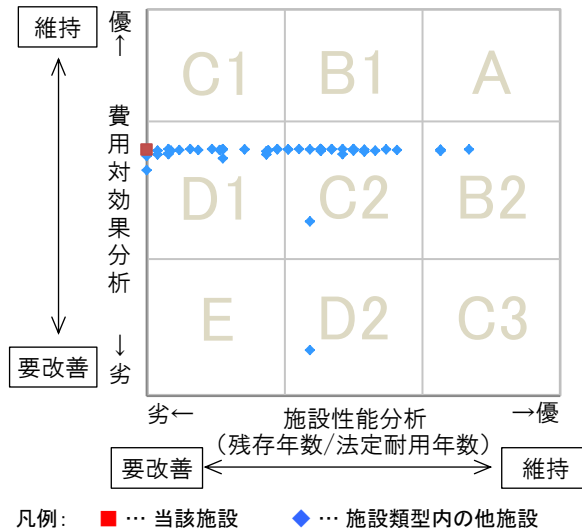
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

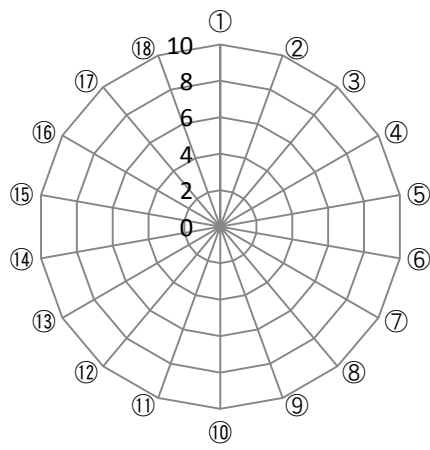
施設番号 5039      施設名 駒ヶ原ポンプ所

### 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	鉄筋C造	1975/03/31	38	-2	18.15	旧耐震	不明	不明	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

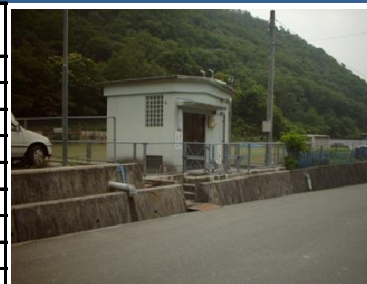
# 施設カルテ

施設番号 5040

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	大谷ポンプ所		
所在地(住所)	三原市中之町9丁目1181-15		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	中之町9丁目
中学校区	第二中学校	小学校区	中之町小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	9.82 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	7.50 m <sup>2</sup>
		敷地面積	85.44 m <sup>2</sup>

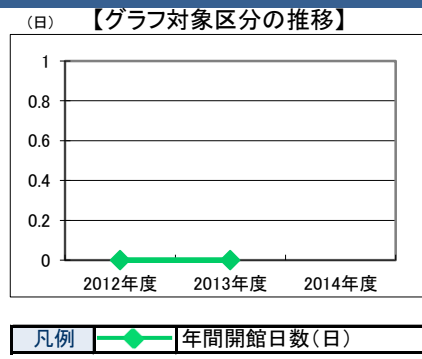


施設概要	ポンプ所		
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する		

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例		
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	法定建蔽率	0 %
		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	×	土砂災害警戒区域等
	屋上緑化・壁面緑化	×	災害高潮時の浸水深
	設備(電気)	×	予測洪水時の浸水深
	設備(雨水・中水)	×	津波時の浸水深
	その他省エネ	×	アスベストの使用
	分煙対策	全面禁煙	開設年月日

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5040 施設名 大谷ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		314	345	361
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	314	345	361
	光熱水費	0	0	0
訳	維持補修費	0	0	0
	委託料	0	0	0
	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

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
訳	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

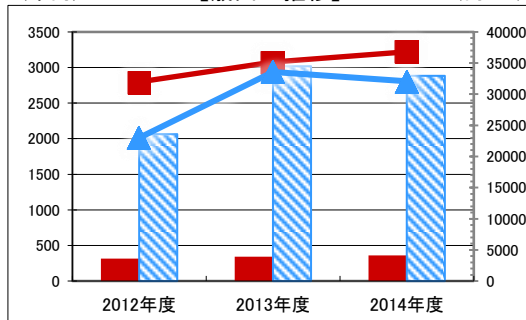
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
訳	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

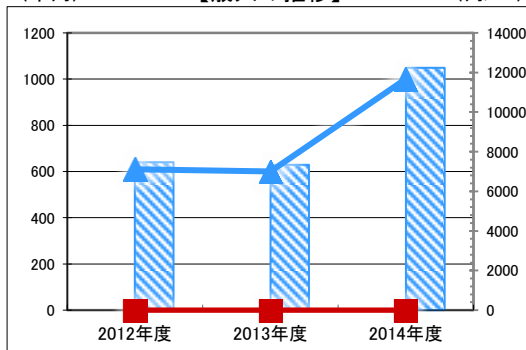
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	314 第32位	31,961 第23位	
2013年度	345 第30位	35,130 第20位	
2014年度	361 第31位	36,809 第21位	

(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/㎡)

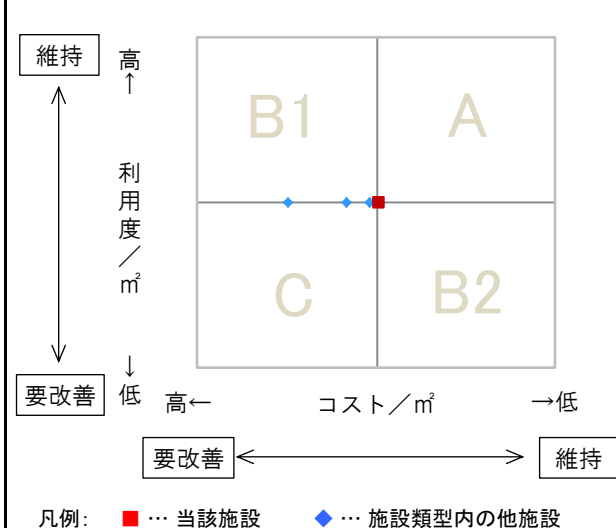
## 特記事項

施設メモ

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

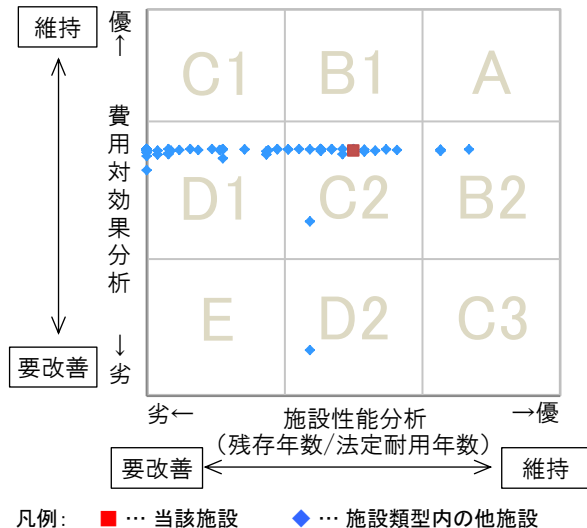
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

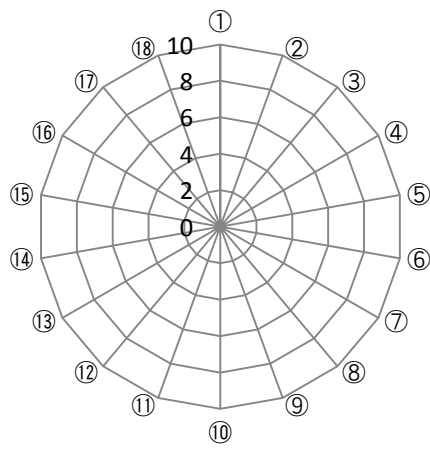
施設番号 5040      施設名 大谷ポンプ所

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	鉄筋C造	1996/03/18	38	19	9.82	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 5045

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	光谷ポンプ所		
所在地(住所)	三原市中之町北35-2		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	中之町北
中学校区	第二中学校	小学校区	中之町小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	15.60 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	15.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	53.79 m <sup>2</sup>

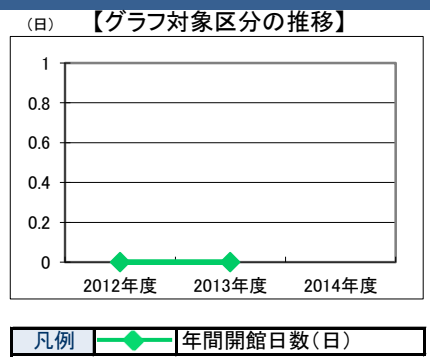


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例									
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	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警戒区域(土石流)	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	全面禁煙	駐 車 場	×	開設年月日	1975/03/31	供用廃止日				

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5045 施設名 光谷ポンプ所

## 財務情報

●歳出		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		115	122	126
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	115	122	126
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	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

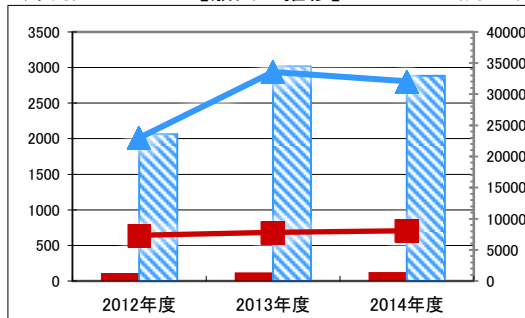
●運営人員数		(人)		
常勤				0
非常勤				0

●歳入		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

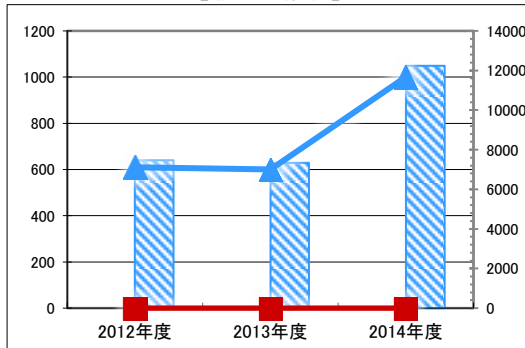
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		115 第42位	7,350 第42位
2013年度		122 第42位	7,817 第42位
2014年度		126 第42位	8,059 第42位

(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/㎡)

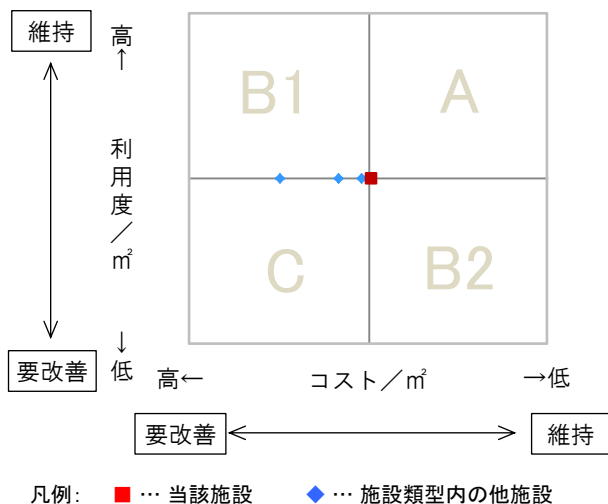
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

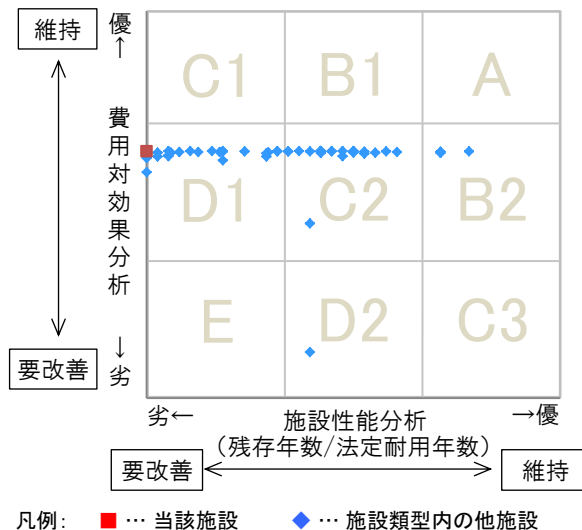
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

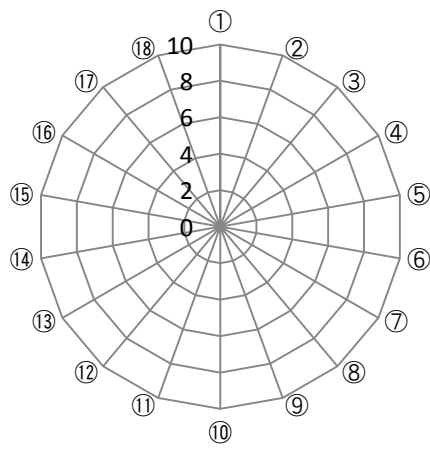
施設番号 5045      施設名 光谷ポンプ所

### 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	鉄筋C造	1975/03/31	38	-2	15.60	旧耐震	不明	不明	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 5046

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	光谷高地区ポンプ所		
所在地(住所)	三原市中之町北		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	中之町北
中学校区	第二中学校	小学校区	中之町小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	3.30 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	3.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	58.50 m <sup>2</sup>

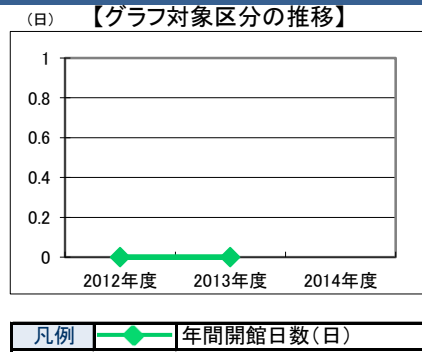


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例							
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	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)	危険箇所(土石流)	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	全面禁煙	駐 車 場	×	開設年月日	1993/12/14	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5046 施設名 光谷高地区ポンプ所

## 財務情報

●歳出		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		63	62	65
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	63	62	65
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	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

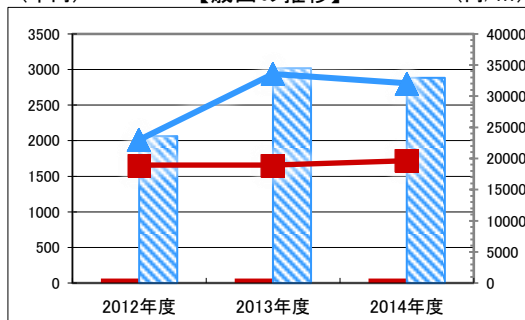
●運営人員数		(人)		
常勤				0
非常勤				0

●歳入		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

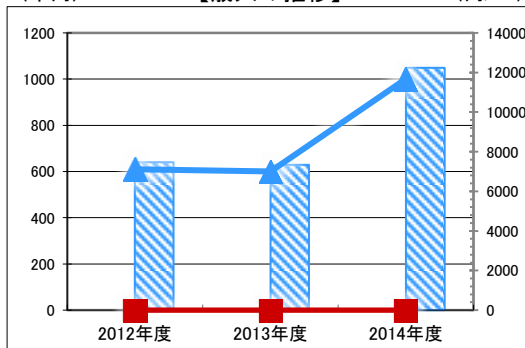
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		63 第47位	18,955 第28位
2013年度		62 第47位	18,939 第28位
2014年度		65 第47位	19,616 第29位

(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/㎡)

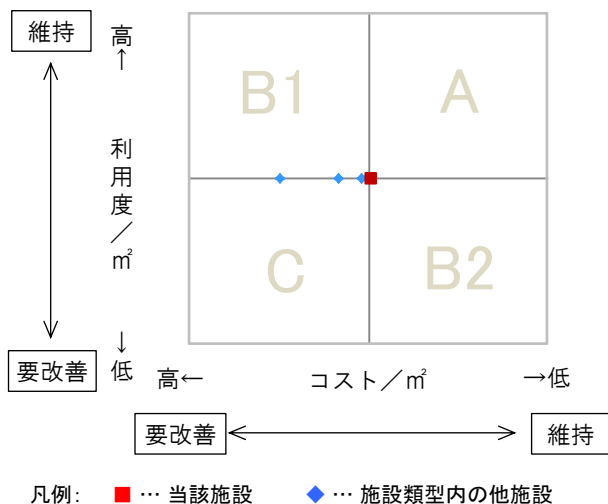
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

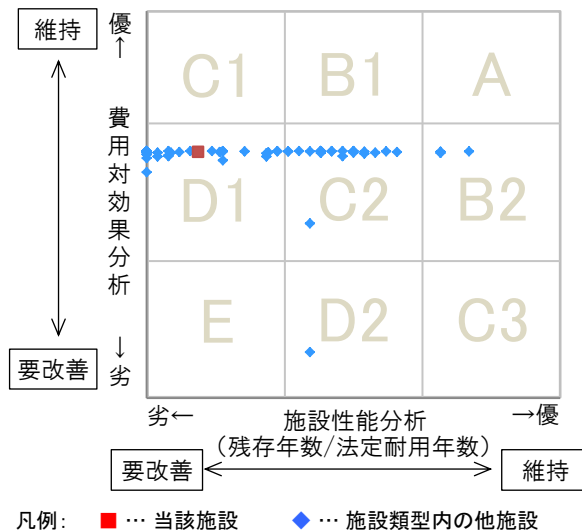
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

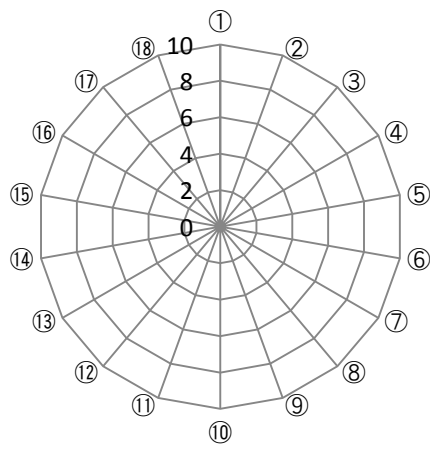
施設番号 5046      施設名 光谷高地区ポンプ所

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	軽鉄ブレ	1993/12/14	24	3	3.30	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 5063

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	佐木ポンプ所		
所在地(住所)	三原市鷺浦町須波388-2		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	鷺浦町須波
中学校区	第二中学校	小学校区	鷺浦小学校
複合化状況	有	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	15.12 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	14.36 m <sup>2</sup>
		敷地面積	116.00 m <sup>2</sup>

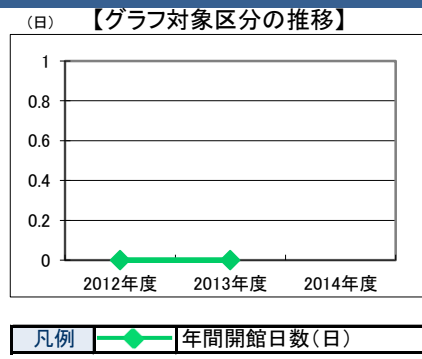


施設概要	ポンプ所		
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する		

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例							
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	法定建蔽率	0 %					
		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	0.5m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	全面禁煙	駐車場	×	開設年月日	1976/03/30	供用廃止日	
			化					

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5063 施設名 佐木ポンプ所

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳出合計		0	0	0
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費 光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
	委託料 維持管理	0	0	0
訳	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

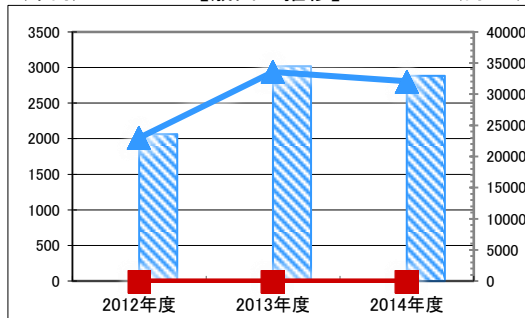
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

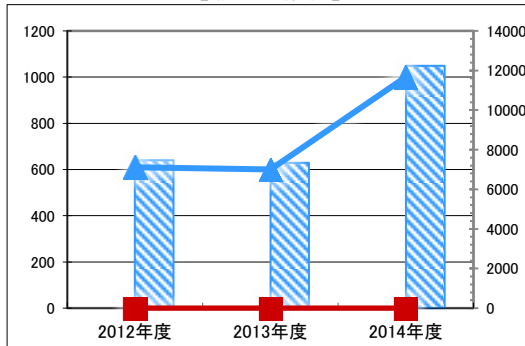
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

【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/㎡)

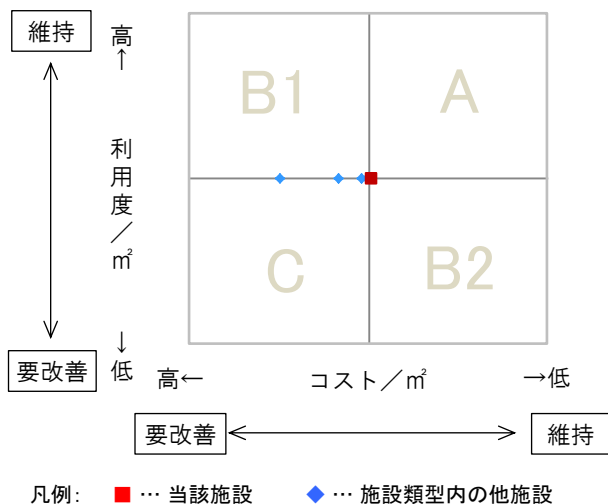
## 特記事項

施設メモ

駐車台数:不明  
 給水人口5千人未満の場合、簡易水道で水道水の供給を行っています。この施設は、各家庭への水道水の供給のために必要な施設で、小規模ではあるが他の水道施設と同様の機能がある。

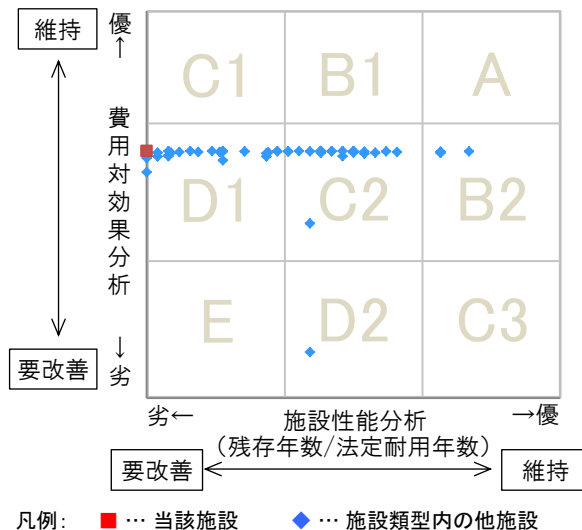
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

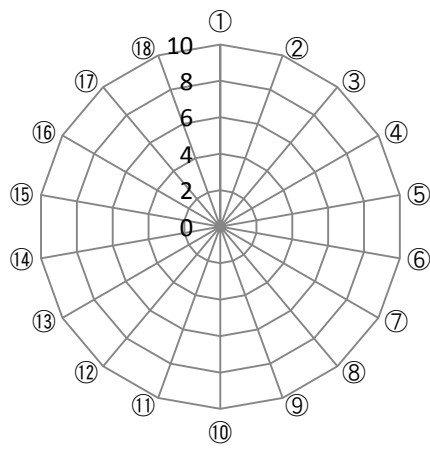
施設番号 5063      施設名 佐木ポンプ所

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	鉄筋C造	1976/03/30	38	-1	9.52	旧耐震	不明	不明	1	0	0
2	電気室	鉄筋C造	1976/03/30	38	-1	5.60	旧耐震	不明	不明	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 5064

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	須ノ上ポンプ所		
所在地(住所)	三原市鷺浦町向田野浦4025		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	鷺浦町向田野浦
中学校区	第二中学校	小学校区	鷺浦小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	15.12 ㎡
目的外使用		建築面積	12.00 ㎡
		敷地面積	261.00 ㎡

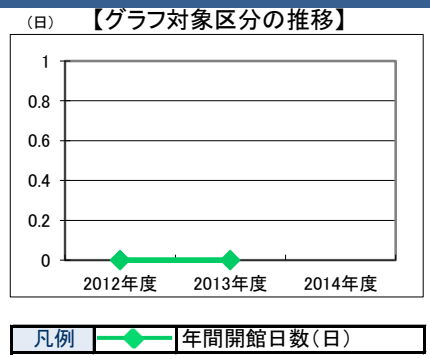


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例							
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	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	0.5m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	全面禁煙	バリアフリー化	駐車場	×	開設年月日	1976/03/30	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5064 施設名 須ノ上ポンプ所

## 財務情報

●歳出		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		0	0	0
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	0	0	0
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	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

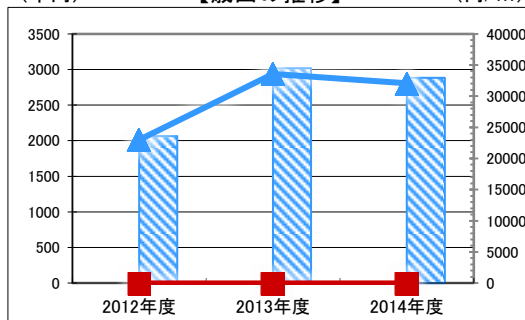
●運営人員数		(人)		
常勤				0
非常勤				0

●歳入		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

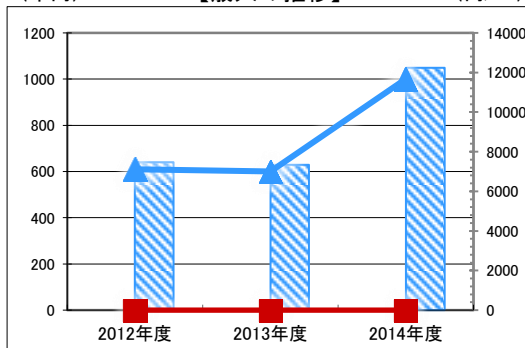
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)

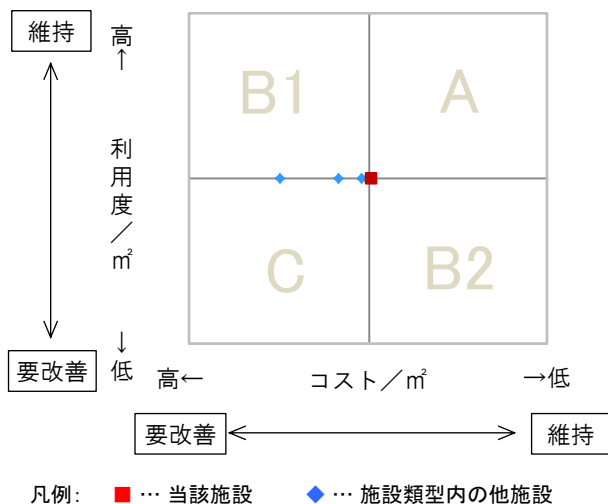
## 特記事項

施設メモ

現在は須ノ上水質計器室(旧須ノ上ポンプ所)  
 駐車台数:不明  
 給水人口5千人未満の場合、簡易水道で水道水の供給を行っています。この施設は、各家庭への水道水の供給のために必要な施設で、小規模ではあるが他の水道施設と同様の機能がある。

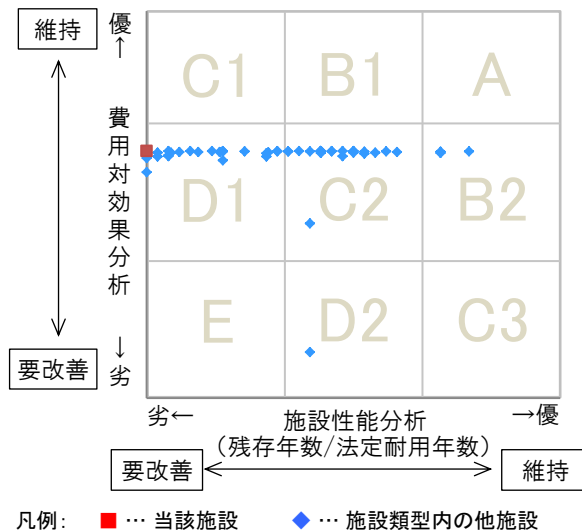
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

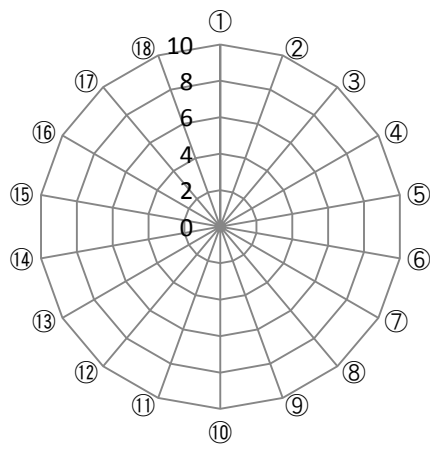
施設番号 5064      施設名 須ノ上ポンプ所

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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	鉄筋C造	1976/03/30	38	-1	15.12	旧耐震	不明	不明	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 5027

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	広域和田ポンプ所		
所在地(住所)	三原市和田3丁目7118-1		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	58.45 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	55.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	389.24 m <sup>2</sup>

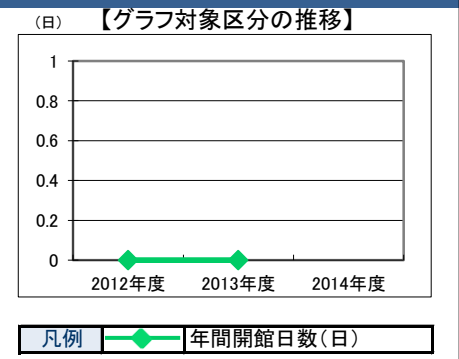


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例								
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	法定建蔽率	0 %						
		全棟数	1 棟						
		駐車台数	2 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	予測	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	予測	0.5m未満		
	設備(雨水・中水)	×	昇降機	×	津波時の浸水深	予測	指定なし		
	その他省エネ	×	便所	×	アスベストの使用	予測	無		
	分煙対策	全面禁煙	駐車場	×	開設年月日		1976/10/20	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5027 施設名 広域和田ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		1,409	1,420	1,469
内訳	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	1,409	1,420	1,469
	光熱水費			
	維持補修費	0	0	0
委託料	維持管理	0	0	0
	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

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

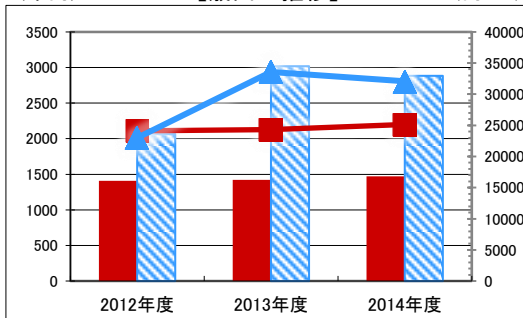
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

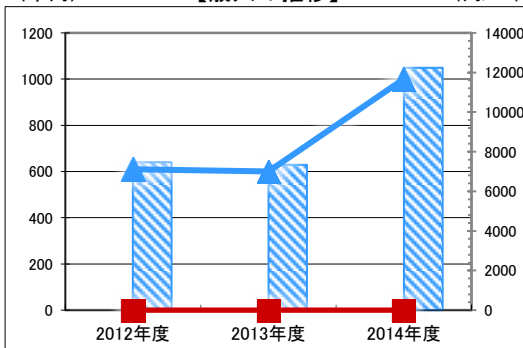
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	1,409 第18位	24,108 第25位	
2013年度	1,420 第18位	24,298 第24位	
2014年度	1,469 第19位	25,138 第24位	

【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/㎡)

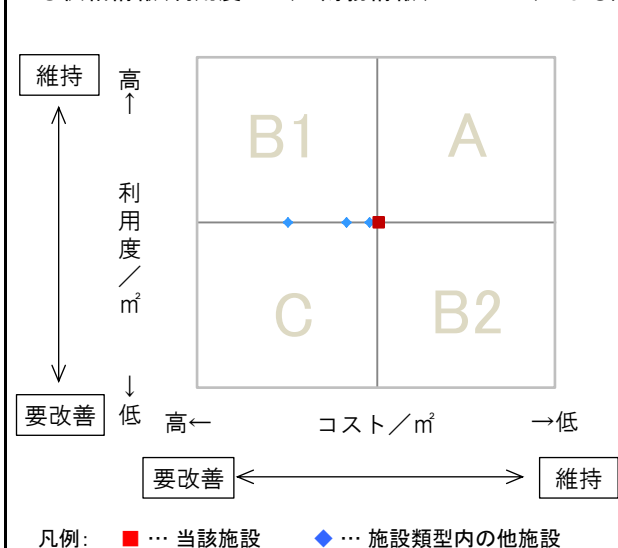
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

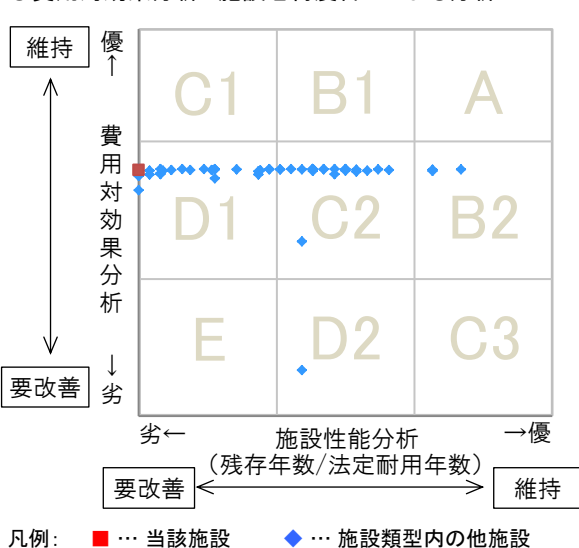
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

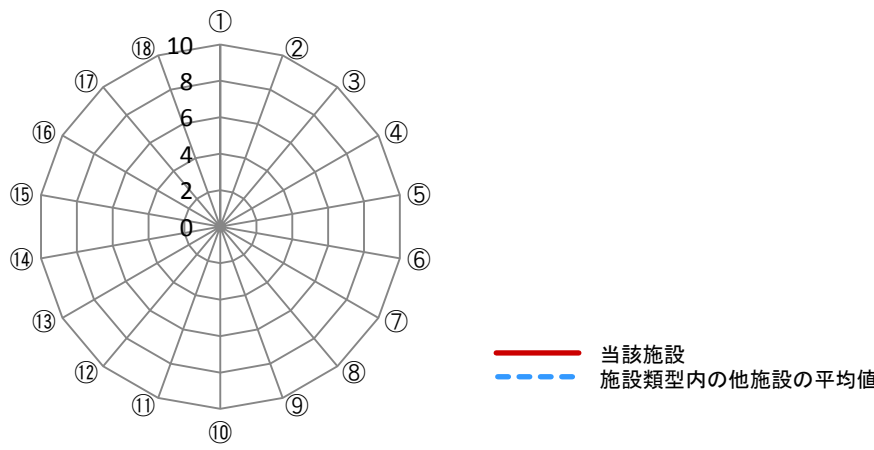
施設番号	5027	施設名	広域和田ポンプ所
------	------	-----	----------

**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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	鉄筋C造	1976/10/20	38	0	58.45	旧耐震	不明	不明	2	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 5042 データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	貝野ポンプ所			(建物外観写真)
所在地(住所)	三原市貝野860-14			
部 課 名	水道部工務配水課			
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設	
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	貝野町	
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	19.66 m <sup>2</sup>	
目的外使用		建築面積	18.00 m <sup>2</sup>	
		敷地面積	57.98 m <sup>2</sup>	

施設概要: ポンプ所

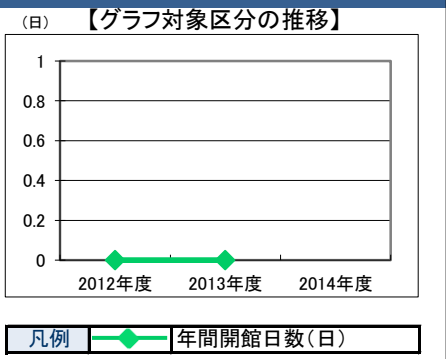
設置目的: 生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等: 三原市水道事業の設置に関する条例

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	全面禁煙	駐 車 場	×	開設年月日	1960/09/08	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5042 施設名 貝野ポンプ所

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳出合計		0	0	0
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	0	0	0
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	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

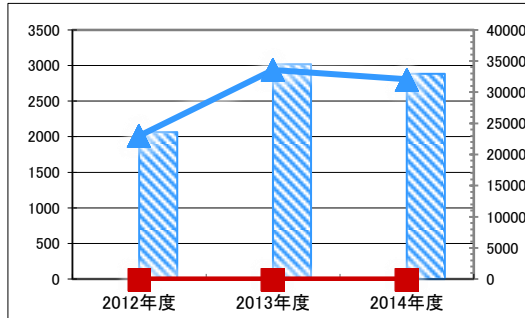
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

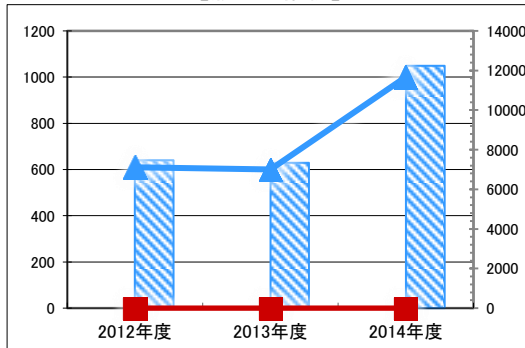
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)

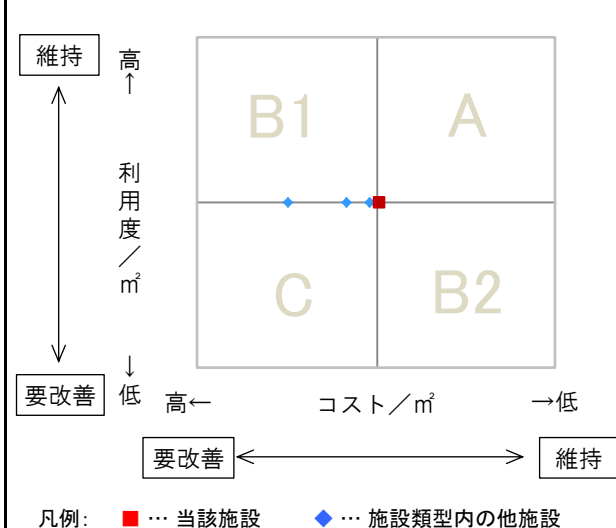
## 特記事項

施設メモ

駐車台数:不明  
 各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっていた。現在は、休止中。

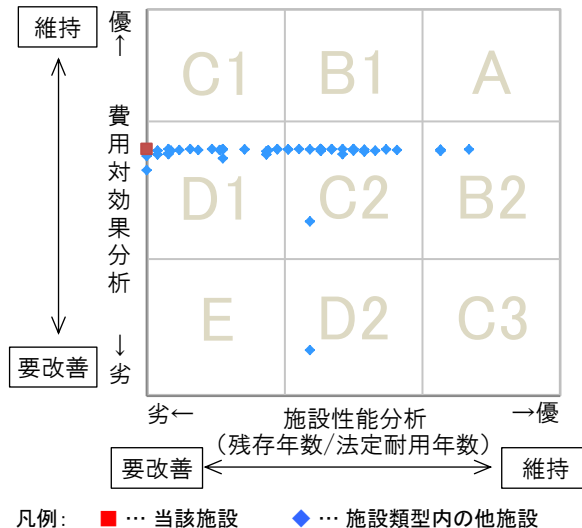
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

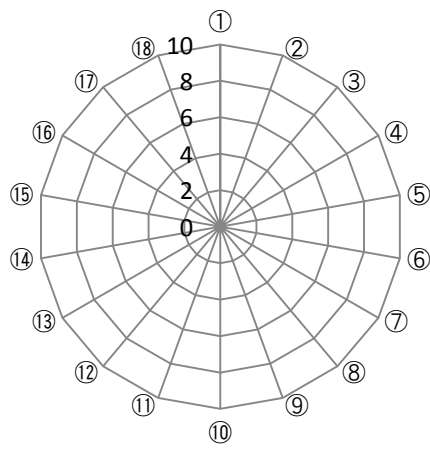
施設番号 5042      施設名 貝野ポンプ所

## 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	送水ポンプ室	鉄筋C造	1960/09/08	38	-16	15.70	旧耐震	不明	不明	1	0	0
2	盛水弁室	鉄筋C造	1967/03/27	38	-10	3.96	旧耐震	不明	不明	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 5028

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	沖浦ポンプ所		
所在地(住所)	三原市須波町		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	須波町
中学校区	第四中学校	小学校区	須波小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	29.42 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	27.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	125.55 m <sup>2</sup>

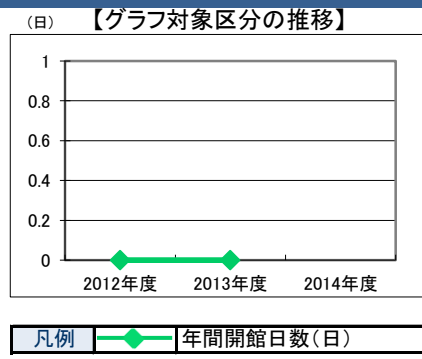


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例					
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	法定建蔽率	0 %			
		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	×	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	×	災害高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円
	設備(電気)	×	予測洪水時の浸水深	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	無		
	分煙対策	全面禁煙	開設年月日	1975/03/26	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5028 施設名 沖浦ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計	533	576	624
内 人件費	0	0	0
内 需用費			
消耗品費	0	0	0
光熱水費	533	576	624
維持補修費	0	0	0
内 委託料			
維持管理	0	0	0
指定管理			
内 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)

常勤			0
非常勤			0

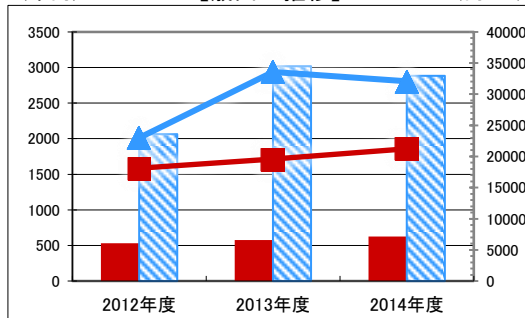
### ●歳入 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計	0	0	0
内 使用料及び手数料	0	0	0
目的外使用料	0	0	0
国県支出金	0	0	0
その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

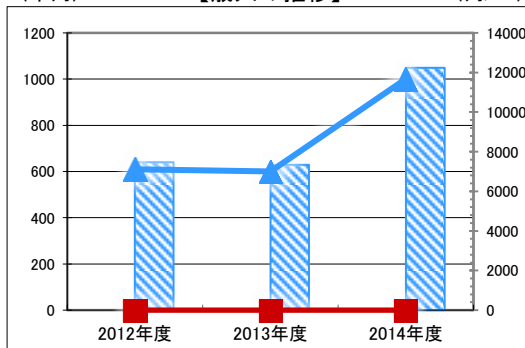
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	533 第27位	18,116 第30位	
2013年度	576 第26位	19,575 第26位	
2014年度	624 第26位	21,216 第26位	

### 【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/㎡)

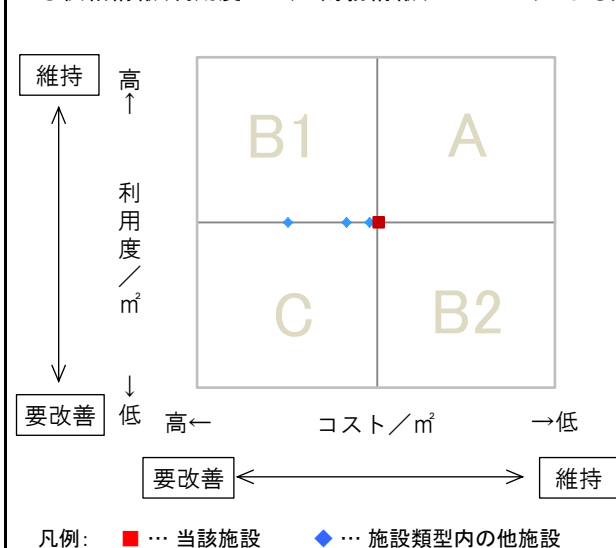
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

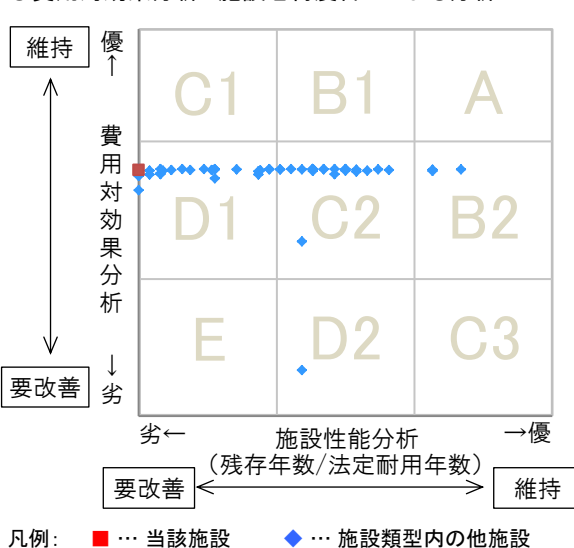
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

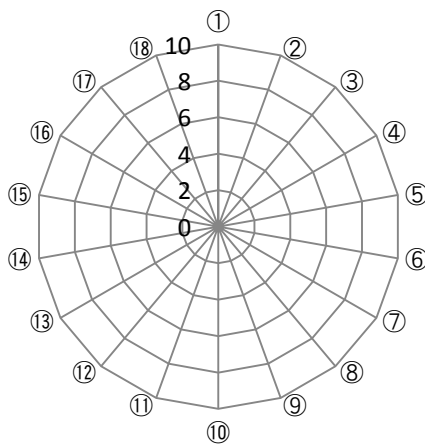
施設番号	5028	施設名	沖浦ポンプ所
------	------	-----	--------

#### 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	鉄筋C造	1975/03/26	38	-2	29.42	旧耐震	不明	不明	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 5029

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	広域須波ポンプ所		
所在地(住所)	三原市須波2丁目1249-4		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	須波2丁目
中学校区	第四中学校	小学校区	須波小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	24.46 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	22.40 m <sup>2</sup>
		敷地面積	45.75 m <sup>2</sup>

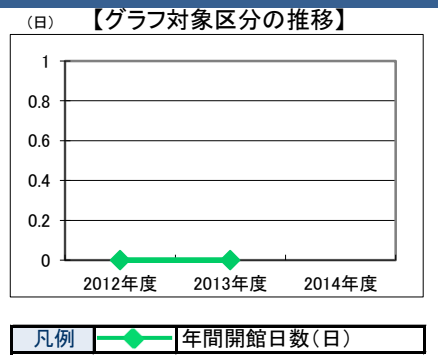


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例							
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)	危険箇所(土石流)	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	全面禁煙	駐車場	×	開設年月日	1976/03/25	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5029 施設名 広域須波ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計	4,408	4,462	4,319
内 人件費	0	0	0
内 需用費	4,408	4,462	4,319
消耗品費	0	0	0
光熱水費	4,408	4,462	4,319
維持補修費	0	0	0
内 委託料	0	0	0
維持管理	0	0	0
指定管理	0	0	0
内 土地建物借上料	0	0	0
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)

常勤	0
非常勤	0

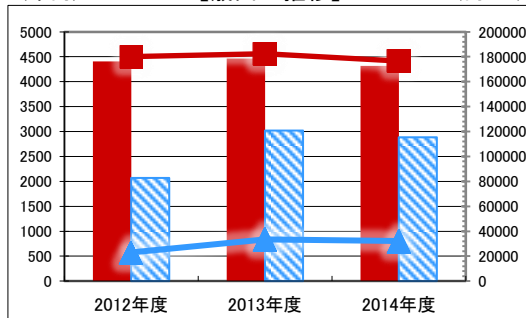
### ●歳入 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計	0	0	0
内 使用料及び手数料	0	0	0
内 目的外使用料	0	0	0
内 国県支出金	0	0	0
内 その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

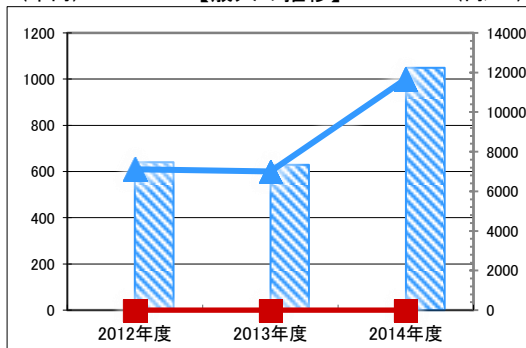
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	4,408 第11位	180,230 第4位	
2013年度	4,462 第11位	182,435 第5位	
2014年度	4,319 第12位	176,557 第5位	

【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/㎡)

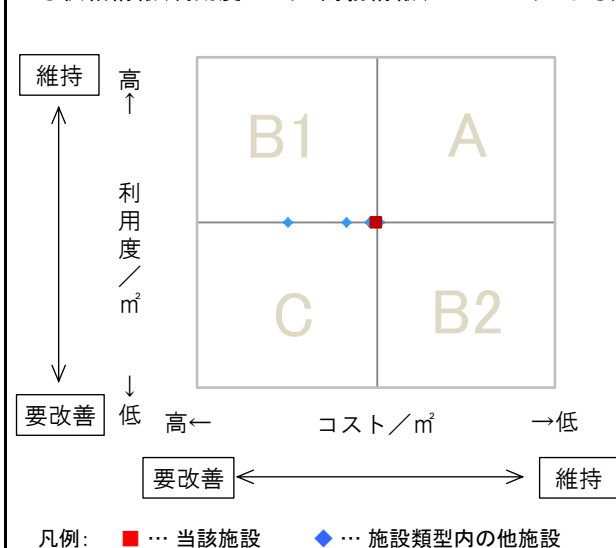
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

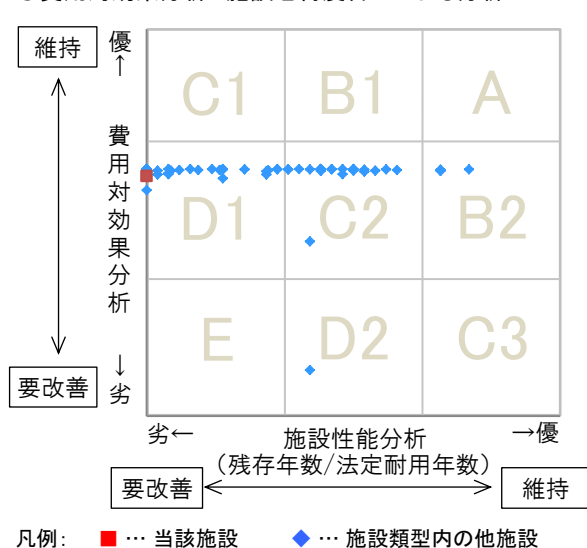
## 費用対効果分析

○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 5030

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	須波西ポンプ所		
所在地(住所)	三原市須波2丁目3451-2		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	須波2丁目
中学校区	第四中学校	小学校区	須波小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	37.55 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	30.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	153.00 m <sup>2</sup>

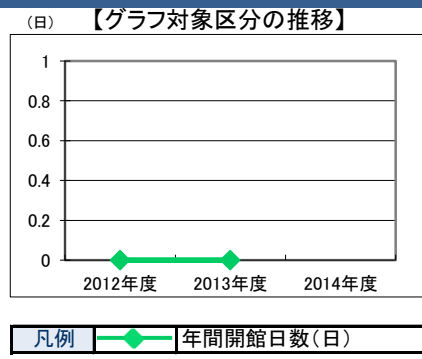


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例					
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	法定建蔽率	0 %			
		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	×	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	×	災害高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円
	設備(電気)	×	予測洪水時の浸水深	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	無		
	分煙対策	全面禁煙	開設年月日	1978/03/31	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5030 施設名 須波西ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計	5,249	5,175	5,041
内 人件費	0	0	0
内 消耗品費	0	0	0
内 需用費 光熱水費	5,249	5,175	5,041
内 維持補修費	0	0	0
内 委託料 維持管理	0	0	0
内 指定管理			
内 土地建物借上料			
内 其他経費	0	0	0

※人件費は運営人員数による理論値

### ●運営人員数 (人)

常勤			0
非常勤			0

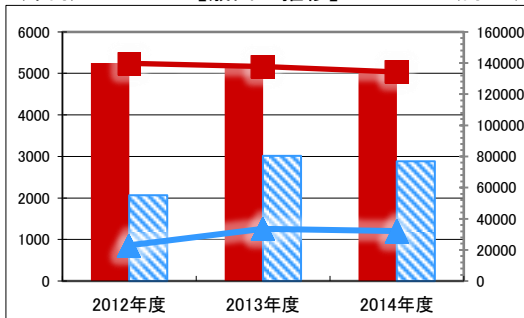
### ●歳入 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計	0	0	0
内 使用料及び手数料	0	0	0
内 目的外使用料	0	0	0
内 国県支出金	0	0	0
内 その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

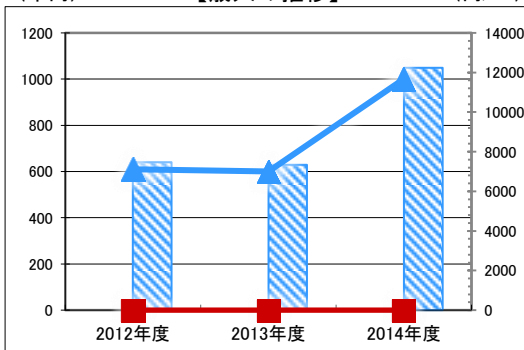
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	5,249 第8位	139,776 第5位	
2013年度	5,175 第8位	137,817 第6位	
2014年度	5,041 第9位	134,244 第7位	

【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/㎡)

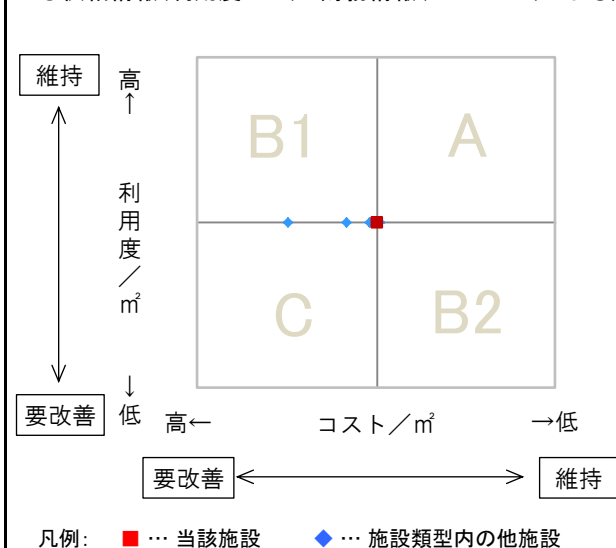
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

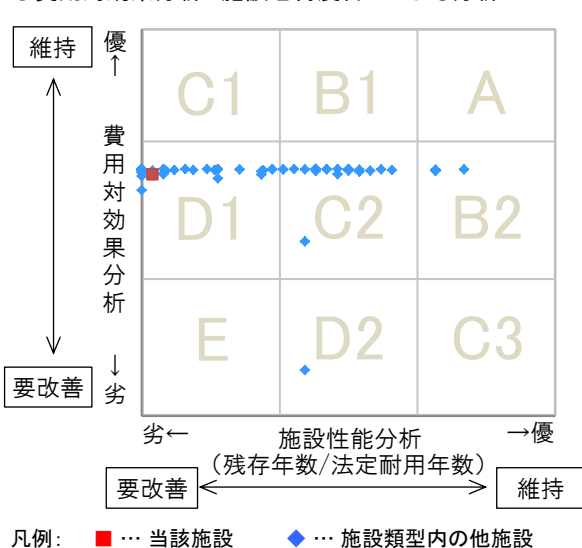
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

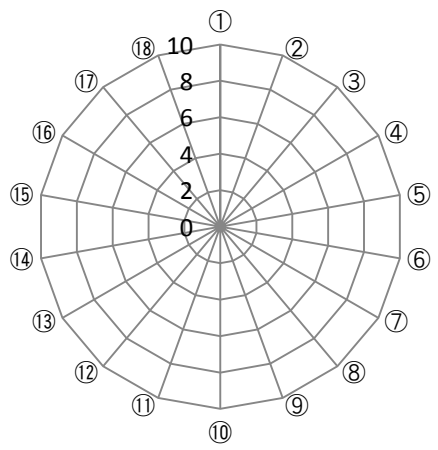
施設番号 5030      施設名 須波西ポンプ所

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	鉄筋C造	1978/03/31	38	1	30.88	旧耐震	不明	不明	1	0	0
2	ポンプ小屋	鉄筋C造	1983/04/07	38	7	6.67	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 5033

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	須波駅上ポンプ所		
所在地(住所)	三原市須波2丁目364-3		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	須波2丁目
中学校区	第四中学校	小学校区	須波小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	7.05 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	6.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	44.03 m <sup>2</sup>

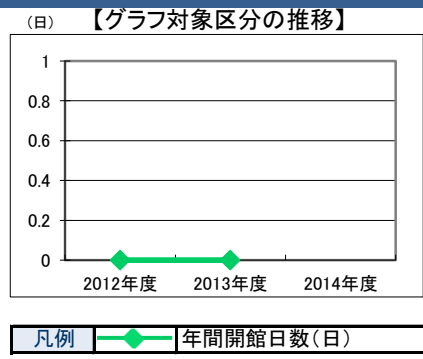


施設概要	ポンプ所		
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する		

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例					
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	法定建蔽率	0 %			
		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	×	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	×	災害高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円
	設備(電気)	×	予測洪水時の浸水深	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	無		
	分煙対策	全面禁煙	開設年月日	1978/03/31	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5033 施設名 須波駅上ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		79	80	84
内訳	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	79	80	84
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
委託料	維持管理	0	0	0
	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		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

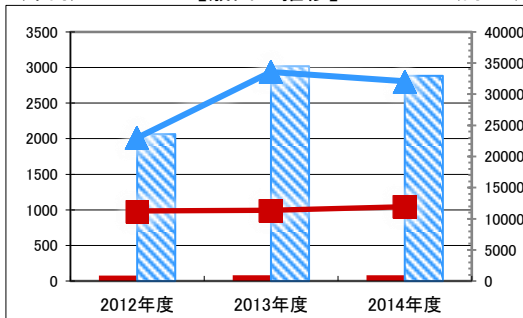
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

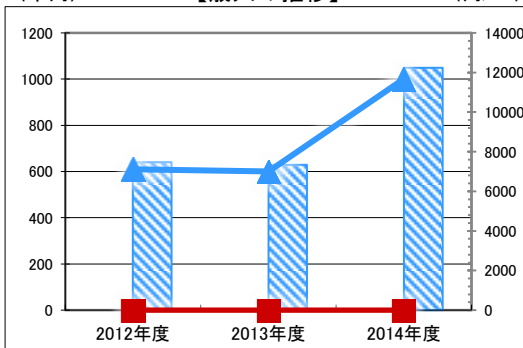
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	79 第45位	11,258 第35位	
2013年度	80 第45位	11,388 第34位	
2014年度	84 第45位	11,917 第35位	

【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/㎡)

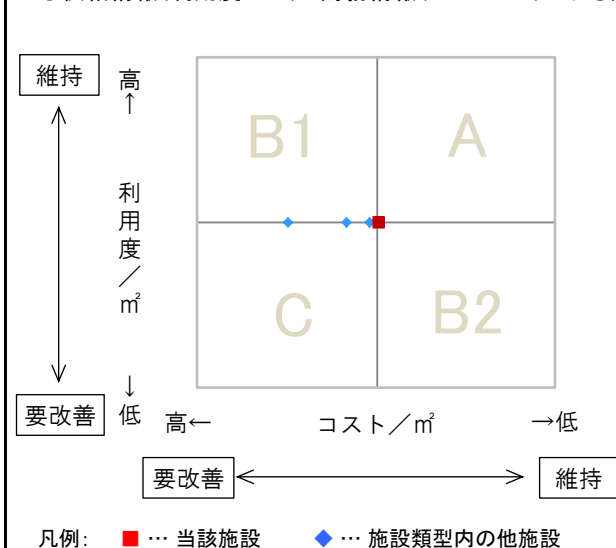
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

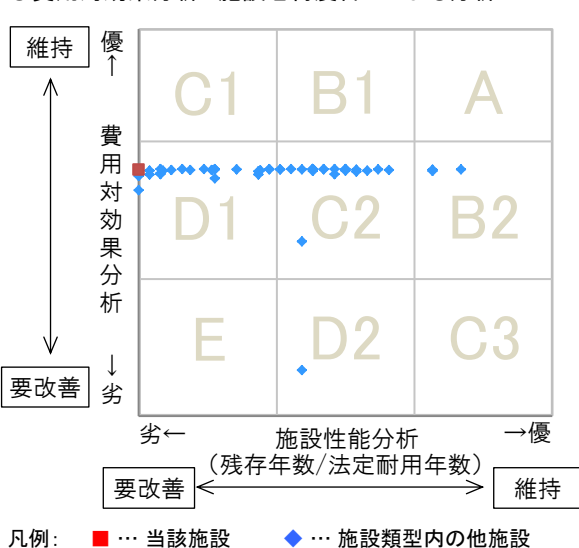
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

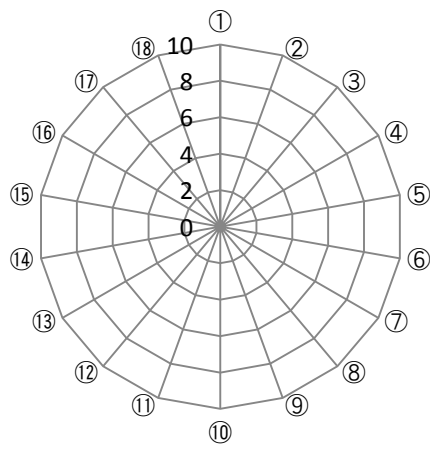
施設番号 5033      施設名 須波駅上ポンプ所

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	ブロック造	1978/03/31	34	-3	7.05	旧耐震	不明	不明	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 5034

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	須波ハイツ高地区ポンプ所		
所在地(住所)	三原市須波町		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	須波町
中学校区	第四中学校	小学校区	須波小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	9.05 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	9.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	38.00 m <sup>2</sup>



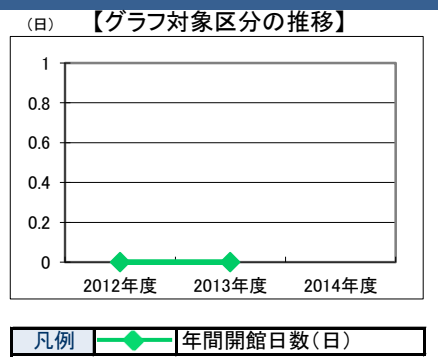
施設概要	ポンプ所		
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する		

設置根拠法令等 三原市水道事業の設置に関する条例

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	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	警戒区域(土石流)	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	全面禁煙	バリアフリー化	駐車場	×	開設年月日	1983/03/31	供用廃止日			

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5034 施設名 須波ハイツ高地区ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		452	362	376
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	452	362	376
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	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

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

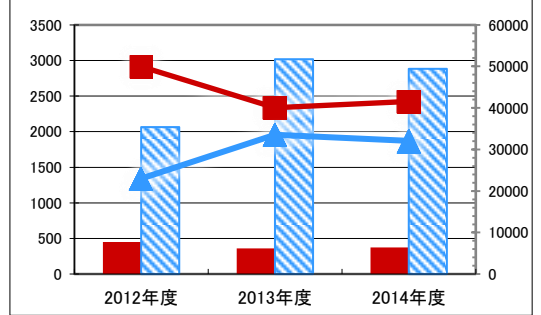
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

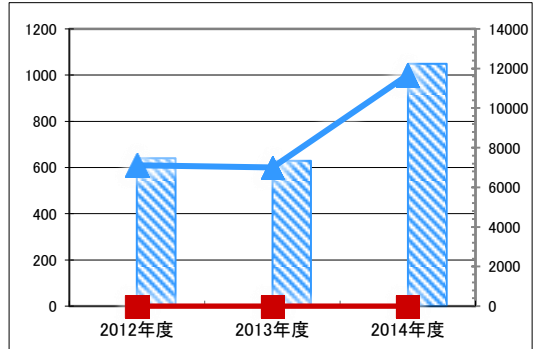
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	452 第28位	49,973 第14位	
2013年度	362 第29位	40,051 第16位	
2014年度	376 第30位	41,571 第17位	

【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/㎡)

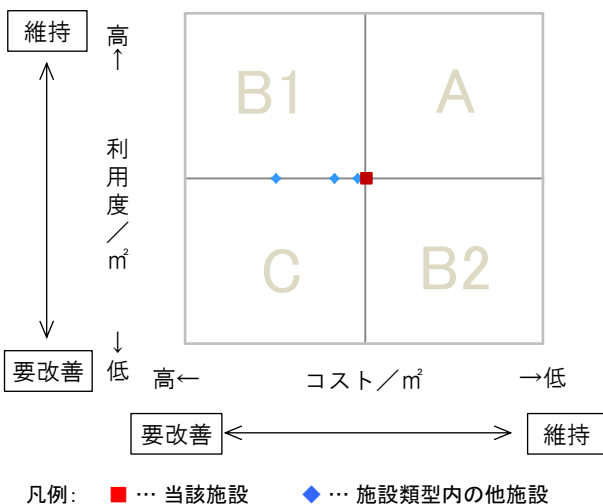
## 特記事項

施設メモ

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

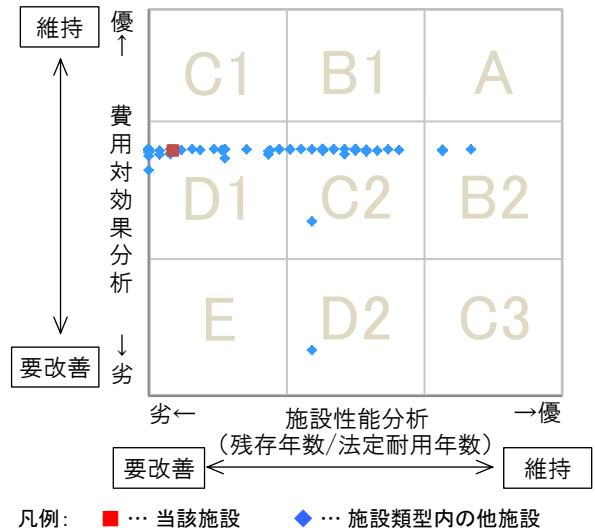
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

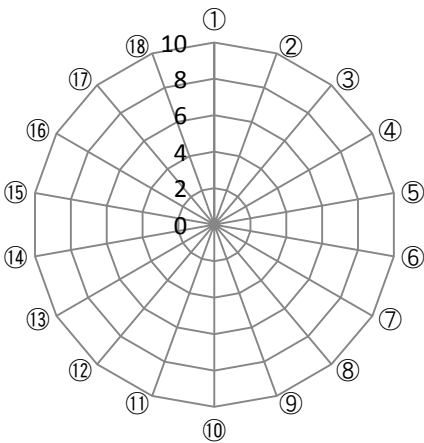
施設番号 5034      施設名 須波ハイツ高地区ポンプ所

### 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	ブロック造	1983/03/31	34	2	9.05	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 5036

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	広域須波北ポンプ所		
所在地(住所)	三原市須波西2丁目942-5		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	須波西2丁目
中学校区	第四中学校	小学校区	須波小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	19.58 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	17.50 m <sup>2</sup>
		敷地面積	161.03 m <sup>2</sup>

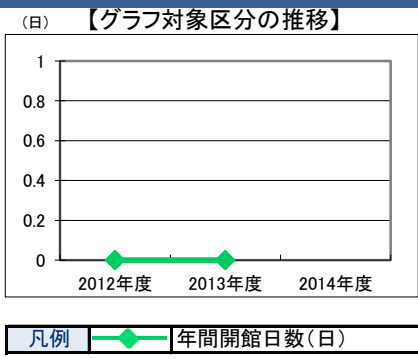


施設概要	ポンプ所		
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する		

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例						
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	法定建蔽率	0 %				
		全棟数	1 棟				
		駐車台数	1 台				
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	×	出入口 廊下等 階段 昇降機 便所 駐車場	災害	土砂災害警戒区域等 警戒区域(土石流)	土地所有状況	市
	屋上緑化・壁面緑化	×		高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円
	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	無		
	分煙対策	全面禁煙		開設年月日	1988/03/28	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5036 施設名 広域須波北ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計	849	862	999
内 人件費	0	0	0
内 需用費			
消耗品費	0	0	0
光熱水費	849	862	999
維持補修費	0	0	0
内 委託料			
維持管理	0	0	0
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)

常勤			0
非常勤			0

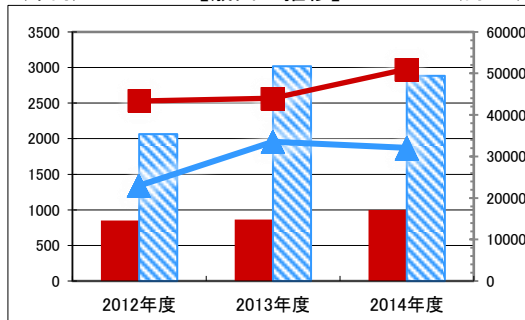
### ●歳入 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計	0	0	0
内 使用料及び手数料	0	0	0
内 目的外使用料	0	0	0
内 国県支出金	0	0	0
内 その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

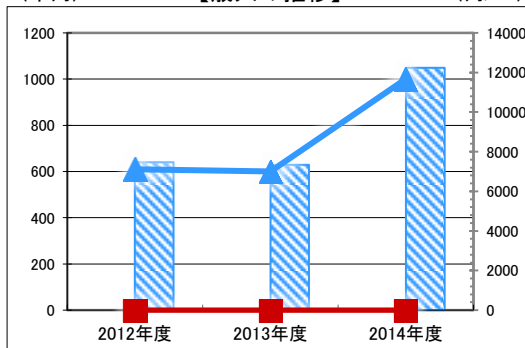
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	849 第23位	43,335 第15位	
2013年度	862 第22位	44,039 第14位	
2014年度	999 第22位	51,004 第14位	

### 【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/㎡)

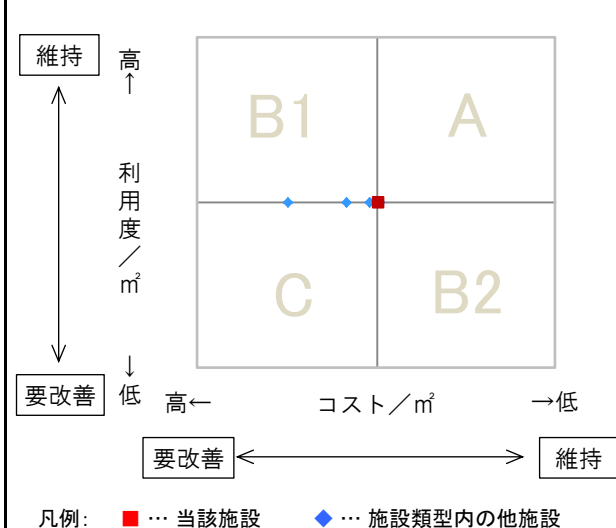
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

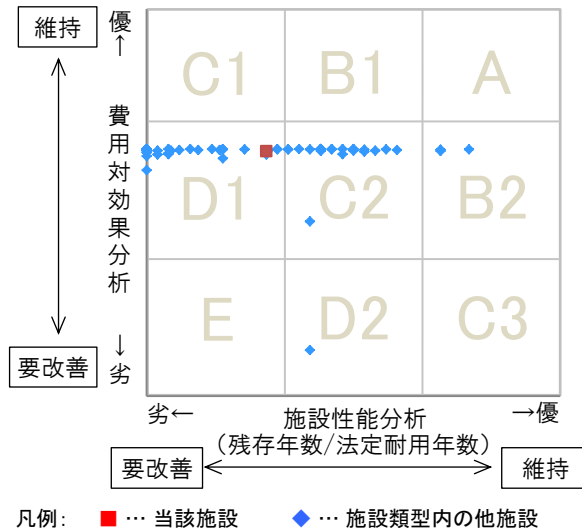
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

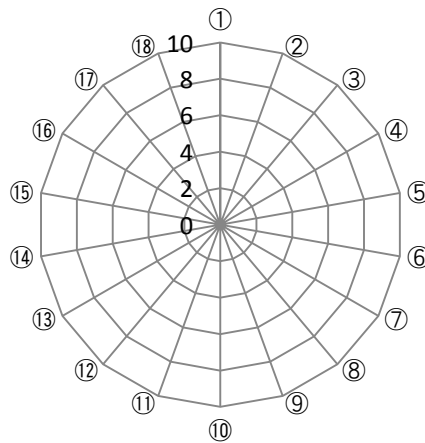
施設番号 5036      施設名 広域須波北ポンプ所

## 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	ポンプ所	鉄筋C造	1988/03/28	38	11	19.58	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	⑰	施設利用者

## 考察

# 施設カルテ

施設番号 5021

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	沼田ポンプ所		
所在地(住所)	三原市沼田3丁目1568-5		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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3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	6.00 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	6.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	37.00 m <sup>2</sup>



施設概要 ポンプ所

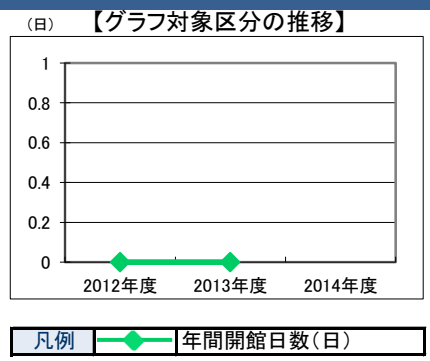
設置目的 生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等 三原市水道事業の設置に関する条例

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	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	全面禁煙	バリアフリー化	×	開設年月日	1979/12/19	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5021 施設名 沼田ポンプ所

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳出合計		105	106	108
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	105	106	108
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	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

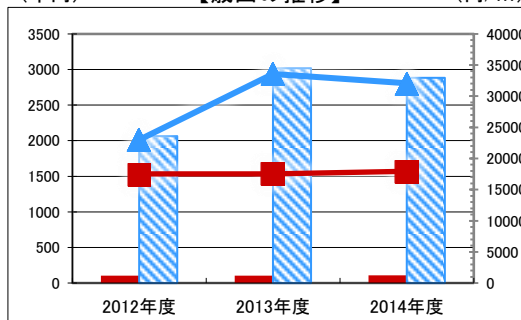
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

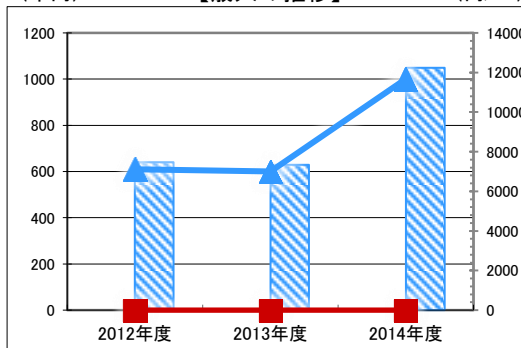
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		105 第44位	17,523 第31位
2013年度		106 第44位	17,601 第30位
2014年度		108 第44位	17,954 第31位

(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/㎡)

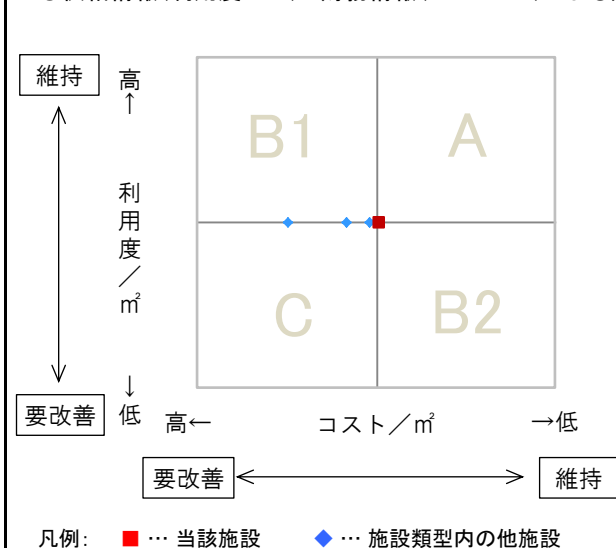
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

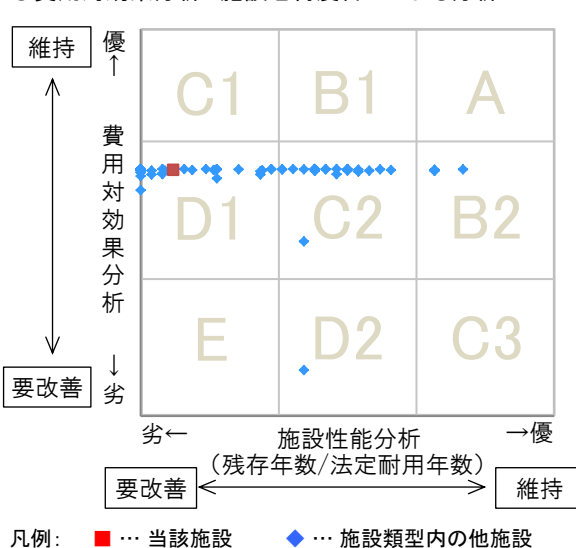
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

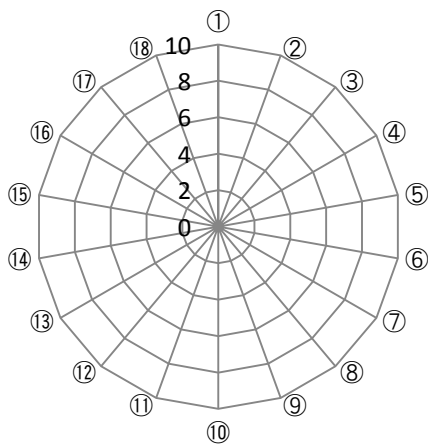
施設番号 5021      施設名 沼田ポンプ所

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	鉄筋C造	1979/12/19	38	3	6.00	旧耐震	不明	不明	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 5022

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	鹿群ポンプ所		
所在地(住所)	三原市高坂町許山34-2		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	高坂町許山
中学校区	第五中学校	小学校区	沼北小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	19.55 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	19.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	25.45 m <sup>2</sup>

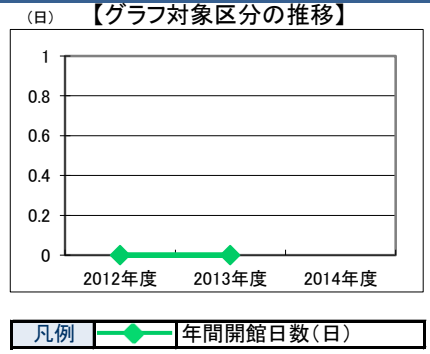


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例								
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	0 台				
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	×	出入口 廊下等 階段 昇降機 便所 駐車場	×	災害 予測	土砂災害警戒区域等 危険箇所(土石流)	土地所有状況	市	
	屋上緑化・壁面緑化	×		×		高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円
	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	無		
分煙対策	全面禁煙			開設年月日	2000/03/31	供用廃止日			

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5022 施設名 鹿群ポンプ所

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳出合計		385	202	454
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	385	202	454
	光熱水費	0	0	0
訳	維持補修費	0	0	0
	委託料	0	0	0
	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

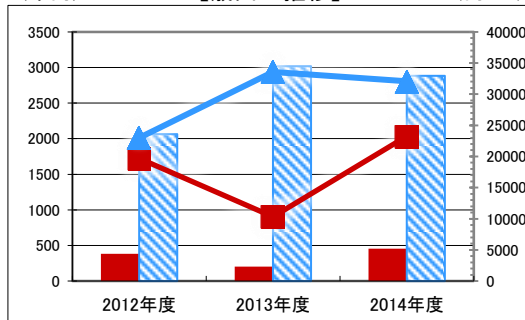
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

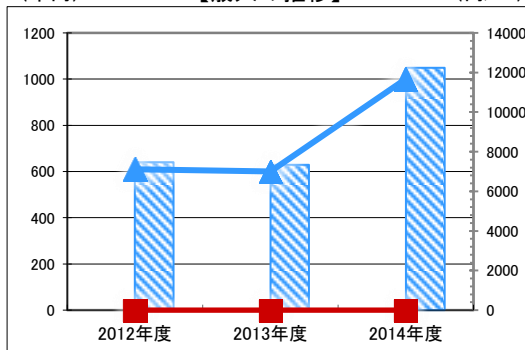
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		385 第29位	19,704 第27位
2013年度		202 第38位	10,328 第36位
2014年度		454 第28位	23,246 第25位

(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/㎡)

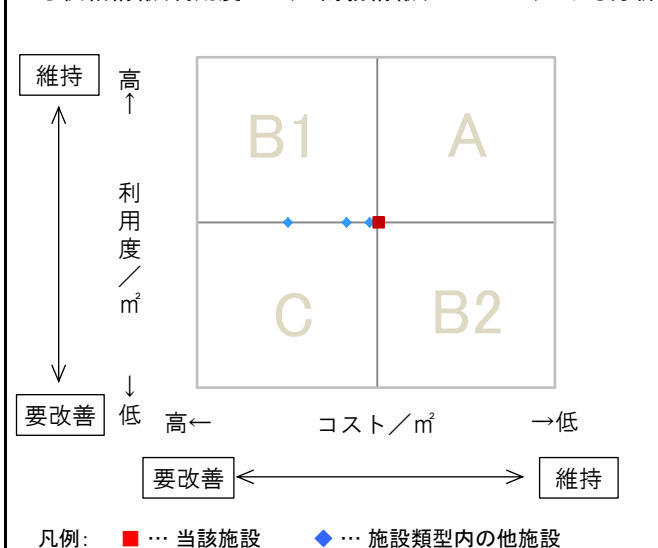
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

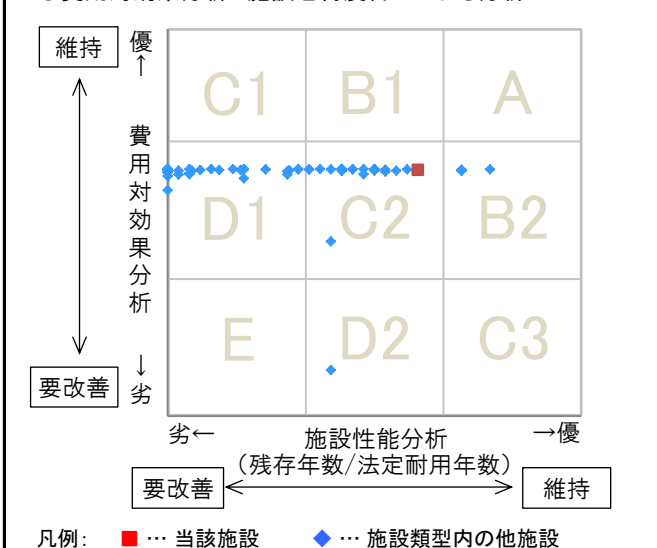
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

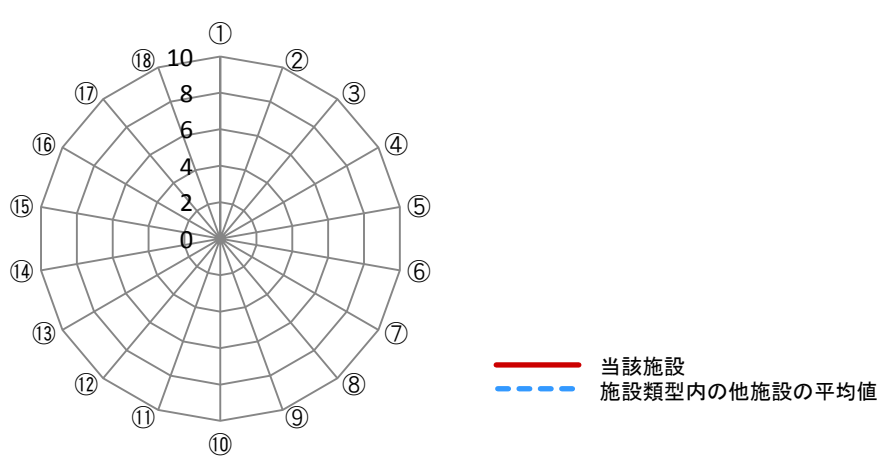
施設番号 5022      施設名 鹿群ポンプ所

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	鉄筋C造	2000/03/31	38	23	19.55	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 5023

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	許山ポンプ所		
所在地(住所)	三原市高坂町許山467-7		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	高坂町許山
中学校区	第五中学校	小学校区	沼北小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	23.50 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	21.52 m <sup>2</sup>
		敷地面積	177.00 m <sup>2</sup>

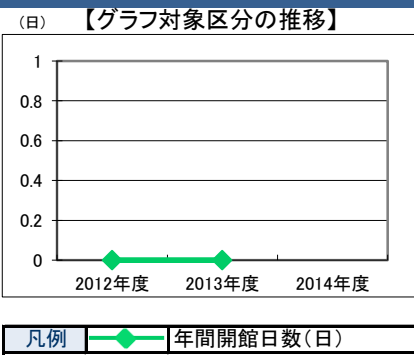


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例								
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	法定建蔽率	0 %						
		全棟数	1 棟						
		駐車台数	1 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	予測	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	予測	指定なし		
	設備(雨水・中水)	×	昇降機	×	津波時の浸水深	予測	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	全面禁煙	駐車場	×	開設年月日	1999/03/26	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5023 施設名 許山ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		193	202	220
内訳	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	193	202	220
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
委託料	維持管理	0	0	0
	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

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

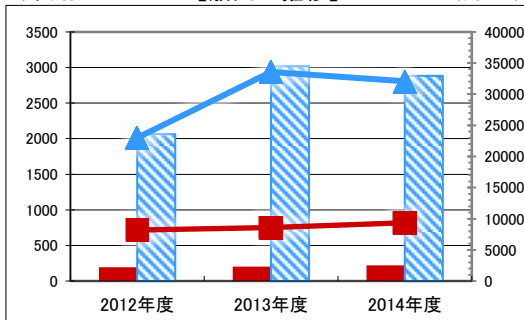
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

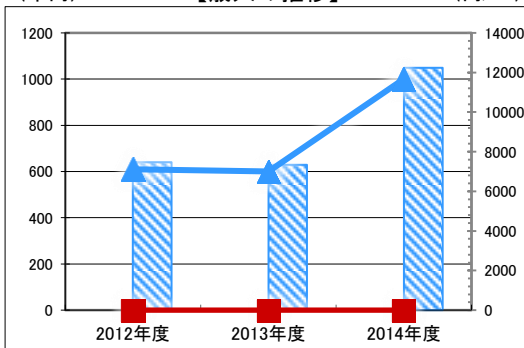
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	193 第39位	8,195 第39位	
2013年度	202 第38位	8,592 第39位	
2014年度	220 第39位	9,371 第38位	

【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/㎡)

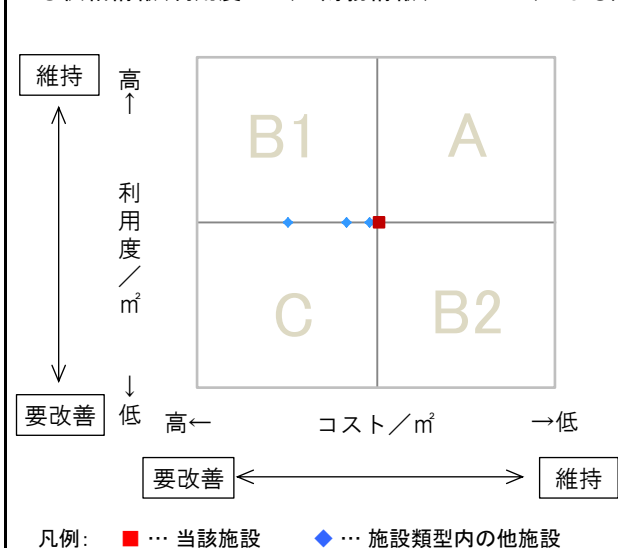
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

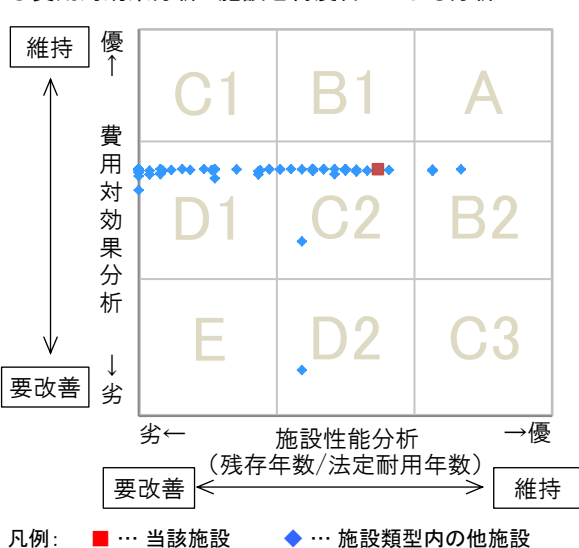
## 費用対効果分析

○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 5024

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	小坂ポンプ所		
所在地(住所)	三原市小坂町1233-2		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	小坂町
中学校区	第五中学校	小学校区	沼北小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	45.35 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	45.10 m <sup>2</sup>
		敷地面積	82.35 m <sup>2</sup>

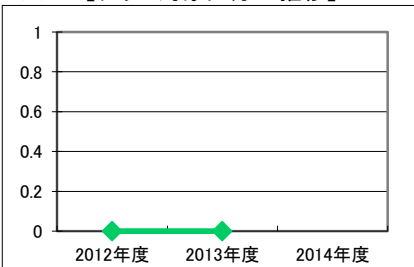


施設概要	ポンプ所								
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する								
設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例								
用途地域	指定なし	法定容積率	0 %						
用途地域以外の指定地域	指定なし	法定建蔽率	0 %						
		全棟数	3 棟						
		駐車台数	2 台						
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	×	出入口	×	災害	土砂災害警戒区域等	指定なし	土地所有状況	市
	屋上緑化・壁面緑化	×	廊下等	×	高潮時の浸水深	予測	指定なし	再調達価額(施設)	0 円
	設備(電気)	×	階段	×	洪水時の浸水深	予測	指定なし		
	設備(雨水・中水)	×	昇降機	×	津波時の浸水深	予測	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	全面禁煙	駐車場	×	開設年月日	1977/09/30	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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					

(日) 【グラフ対象区分の推移】



凡例 ◆ 年間開館日数(日)

《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 2015/04/01

施設番号 5024 施設名 小坂ポンプ所

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳出合計		1,629	1,695	1,789
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	1,629	1,695	1,789
	光熱水費			
訳	維持補修費	0	0	0
	委託料	0	0	0
	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

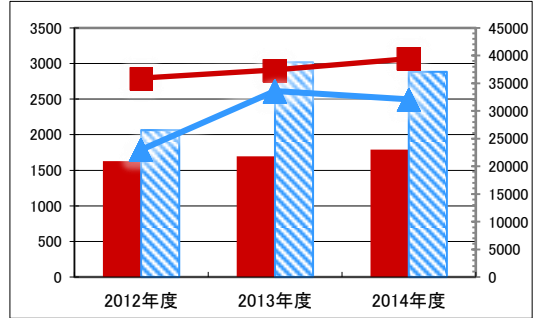
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
訳	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

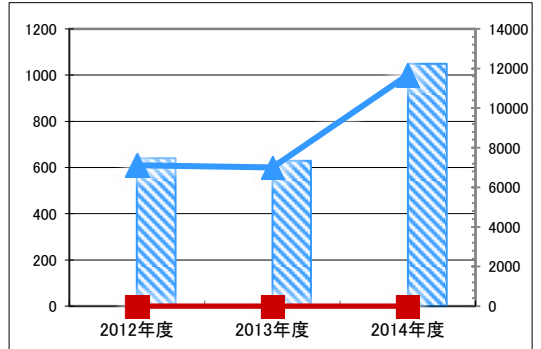
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		1,629 第17位	35,920 第19位
2013年度		1,695 第17位	37,378 第18位
2014年度		1,789 第17位	39,442 第19位

(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/㎡)

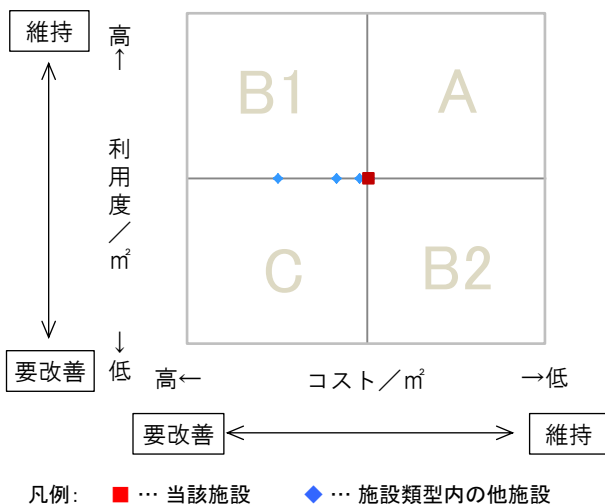
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

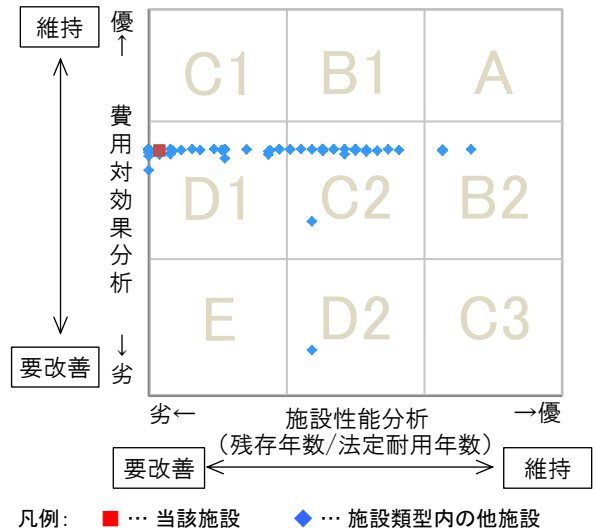
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

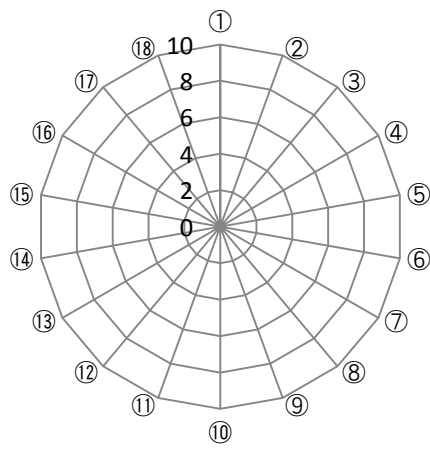
施設番号 5024      施設名 小坂ポンプ所

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	倉庫	鉄筋C造	1971/10/05	38	-5	3.61	旧耐震	不明	不明	1	0	0
2	ポンプ室	鉄筋C造	1976/03/31	38	-1	15.60	旧耐震	不明	不明	1	0	0
3	ポンプ室	鉄筋C造	1977/09/30	38	1	26.14	旧耐震	不明	不明	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 5025 データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	ダイヤハイツポンプ所			(建物外観写真)
所在地(住所)	三原市沼田東町末広			
部 課 名	水道部工務配水課			
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設	
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	沼田東町末広	
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	23.40 m <sup>2</sup>	
目的外使用		建築面積	23.00 m <sup>2</sup>	
		敷地面積	329.00 m <sup>2</sup>	

施設概要: ポンプ所

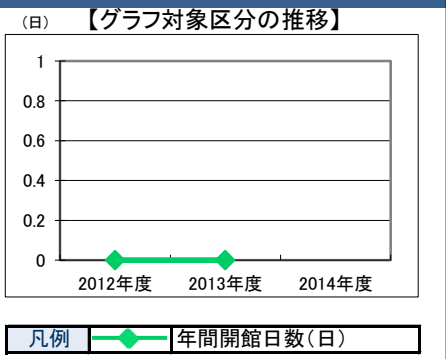
設置目的: 生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等: 三原市水道事業の設置に関する条例

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	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	全面禁煙	バリアフリー化	×	開設年月日	1983/02/15	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5025 施設名 ダイアハイツポンプ所

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度	
区	分				
歳出合計		0	0	0	
内	人件費	0	0	0	
	需用費	消耗品費	0	0	0
		光熱水費	0	0	0
		維持補修費	0	0	0
	委託料	維持管理	0	0	0
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

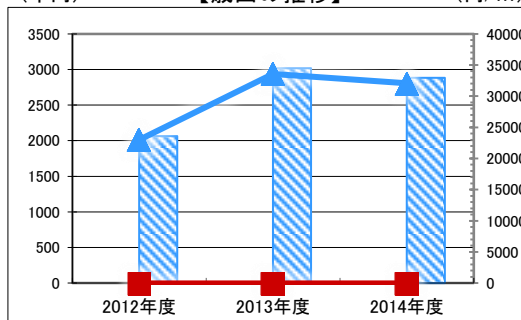
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

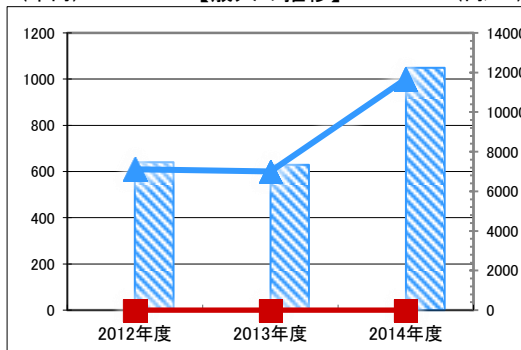
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

【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/㎡)

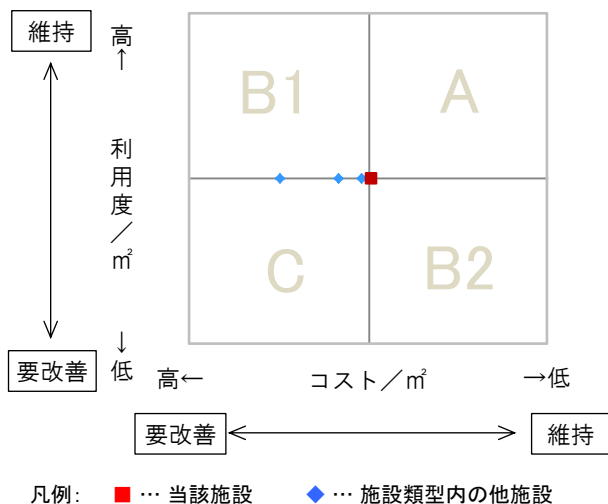
## 特記事項

施設メモ

駐車台数:不明  
 各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっていた。現在、ポンプ所は休止中です。

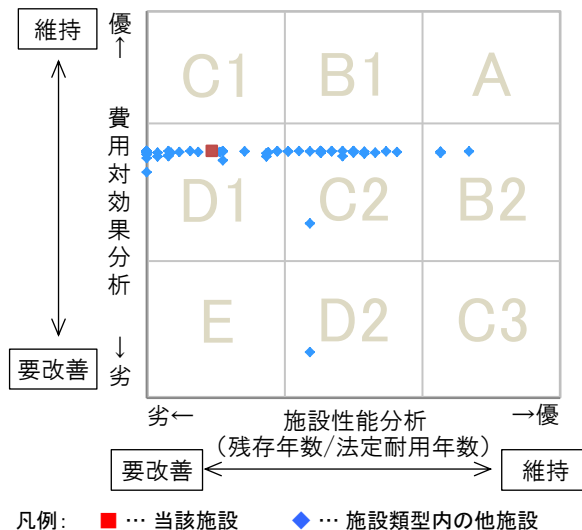
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

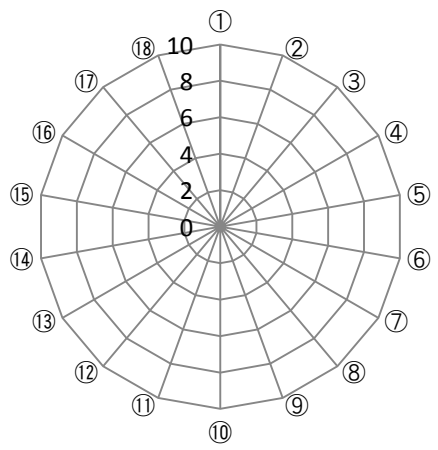
施設番号 5025      施設名 ダイアハイツポンプ所

### 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	鉄筋C造	1983/02/15	38	6	23.40	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 5026 データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	両名ポンプ所			(建物外観写真)
所在地(住所)	三原市沼田東町両名909-2			
部 課 名	水道部工務配水課			
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設	
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	沼田東町両名	
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	27.56 m <sup>2</sup>	
目的外使用		建築面積	25.00 m <sup>2</sup>	
		敷地面積	416.76 m <sup>2</sup>	

施設概要: ポンプ所

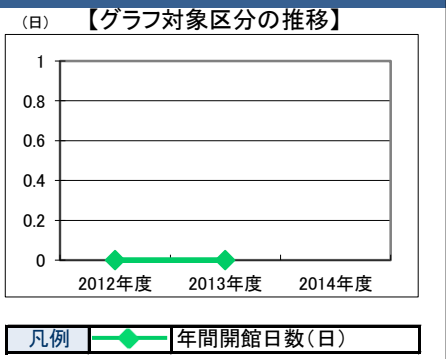
設置目的: 生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等: 三原市水道事業の設置に関する条例

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	2 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	全面禁煙	バリアフリー化	×	開設年月日	1976/03/31	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5026 施設名 両名ポンプ所

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度	
区	分				
歳出合計		0	0	0	
内	人件費	0	0	0	
	需用費	消耗品費	0	0	0
		光熱水費	0	0	0
		維持補修費	0	0	0
	委託料	維持管理	0	0	0
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

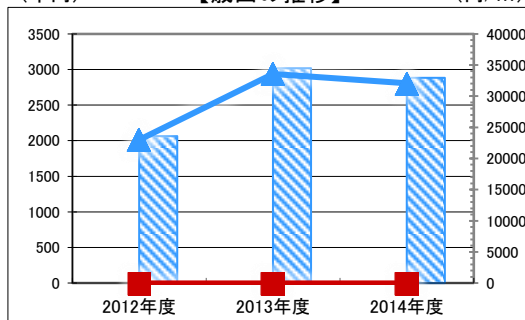
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

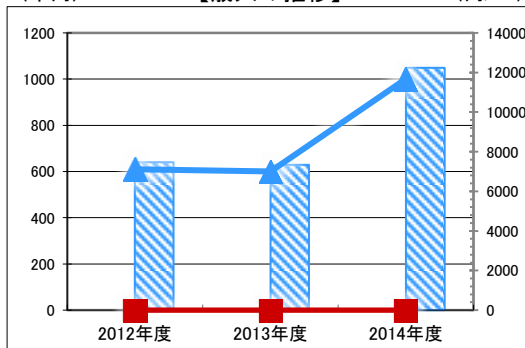
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)

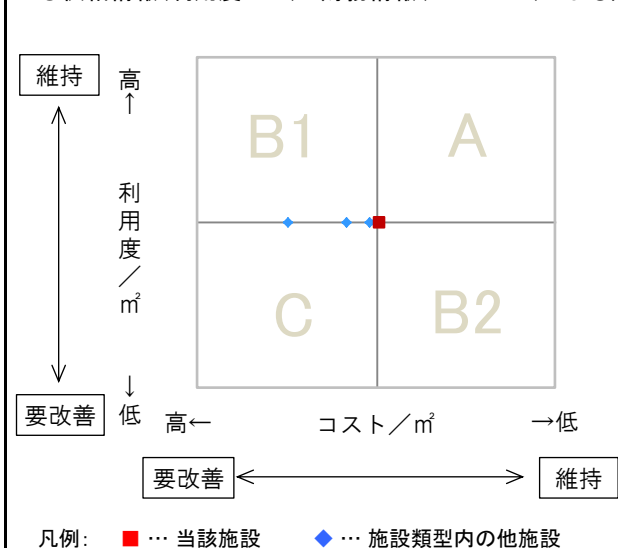
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

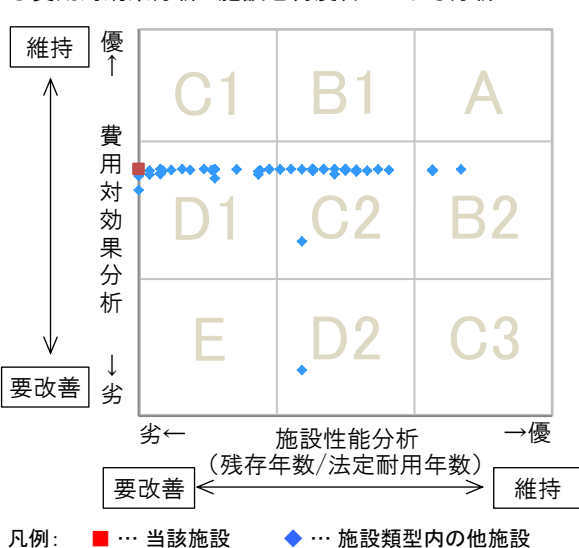
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

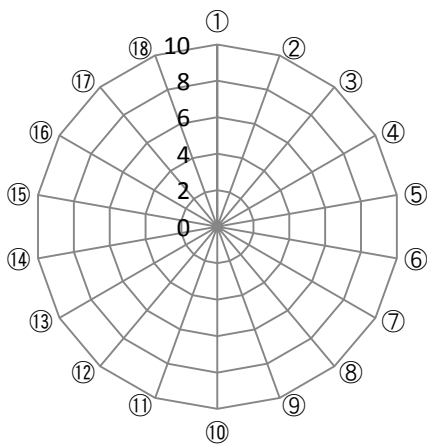
施設番号	5026	施設名	両名ポンプ所
------	------	-----	--------

**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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	鉄筋C造	1976/03/31	38	-1	24.50	旧耐震	不明	不明	1	0	0
2	電気室	鉄筋C造	1986/03/25	38	9	3.06	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 5037

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	屋形ポンプ所		
所在地(住所)	三原市長谷2丁目1316-2		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	長谷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	19.58 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	16.80 m <sup>2</sup>
		敷地面積	27.96 m <sup>2</sup>

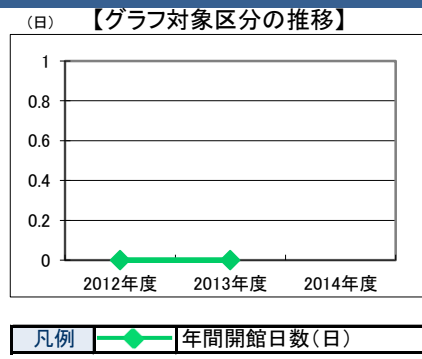


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例						
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	法定建蔽率	0 %				
		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	×	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	×	災害高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円	
	設備(電気)	×	予測洪水時の浸水深	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	無			
	分煙対策	全面禁煙	昇降機	×	開設年月日	1993/12/02	供用廃止日

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5037 施設名 屋形ポンプ所

## 財務情報

●歳出		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		146	161	173
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	146	161	173
	光熱水費	0	0	0
訳	維持補修費	0	0	0
	委託料	0	0	0
	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

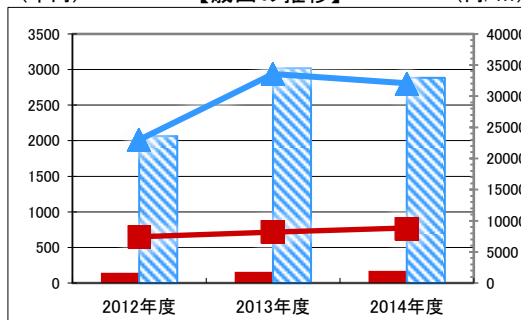
●運営人員数		(人)		
常勤				0
非常勤				0

●歳入		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

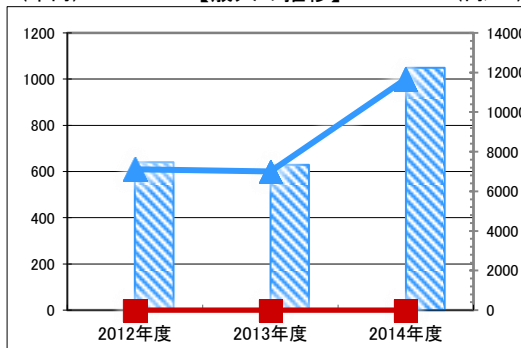
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		146 第40位	7,438 第41位
2013年度		161 第40位	8,206 第41位
2014年度		173 第40位	8,835 第40位

(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/㎡)

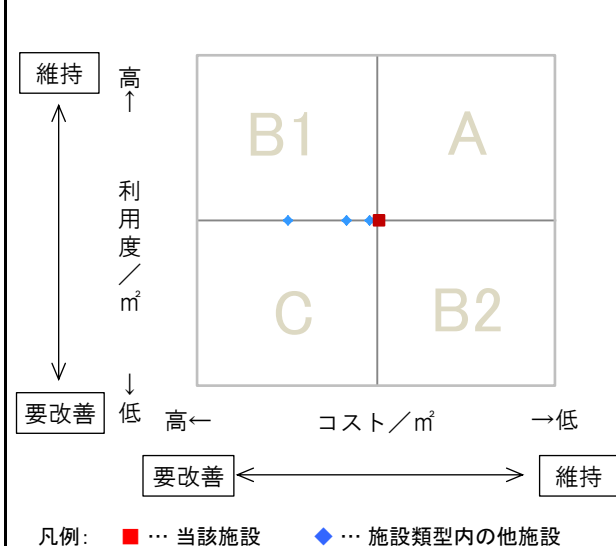
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

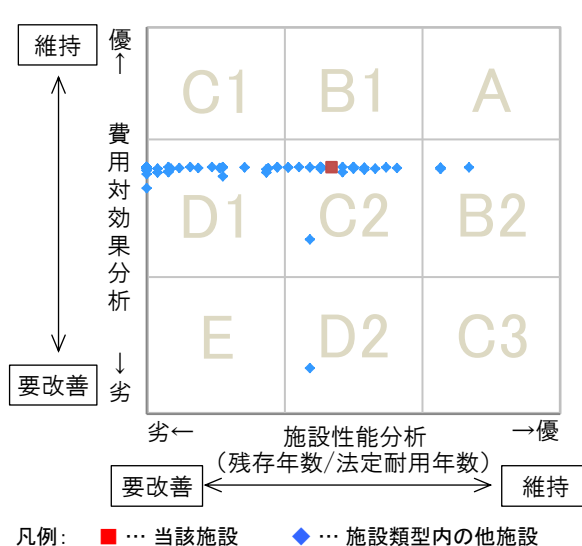
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

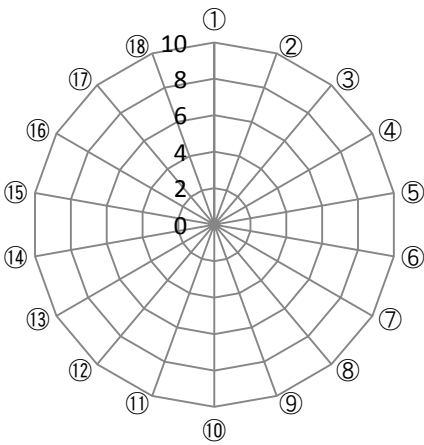
施設番号 5037 施設名 屋形ポンプ所

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ所	鉄筋C造	1993/12/02	38	17	19.58	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 5038

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	沼田西ポンプ所		
所在地(住所)	三原市沼田西町小原		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	沼田西町小原
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	54.00 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	52.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	83.50 m <sup>2</sup>

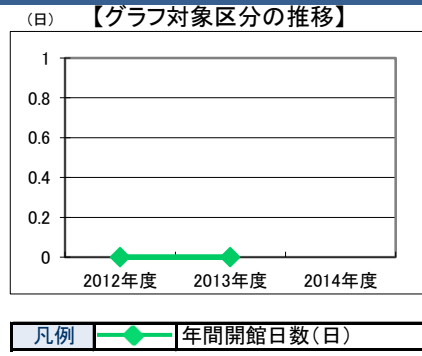


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例					
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	法定建蔽率	0 %			
		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	×	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	×	高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円
	設備(電気)	×	予洪水時の浸水深	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	無		
	分煙対策	全面禁煙	開設年月日	1997/02/13	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5038 施設名 沼田西ポンプ所

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳出合計		793	854	843
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	793	854	843
	光熱水費			
訳	維持補修費	0	0	0
	委託料	0	0	0
	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

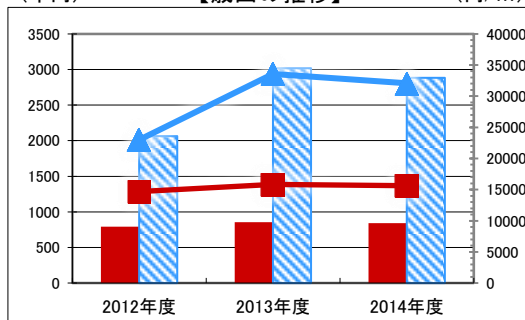
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
訳	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

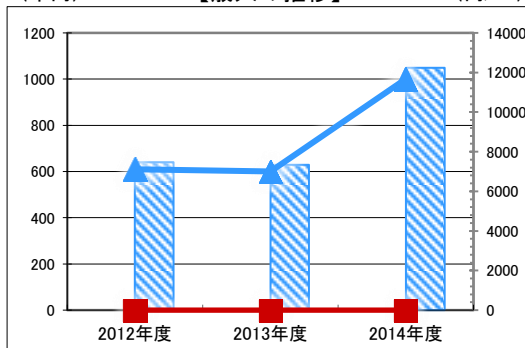
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		793 第24位	14,687 第33位
2013年度		854 第23位	15,816 第32位
2014年度		843 第23位	15,614 第34位

(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/㎡)

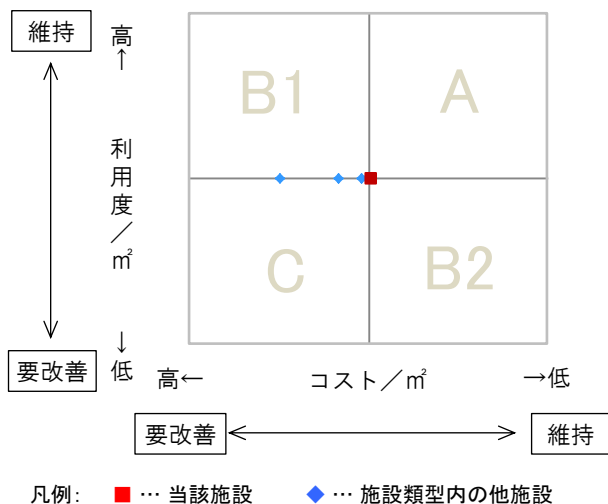
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

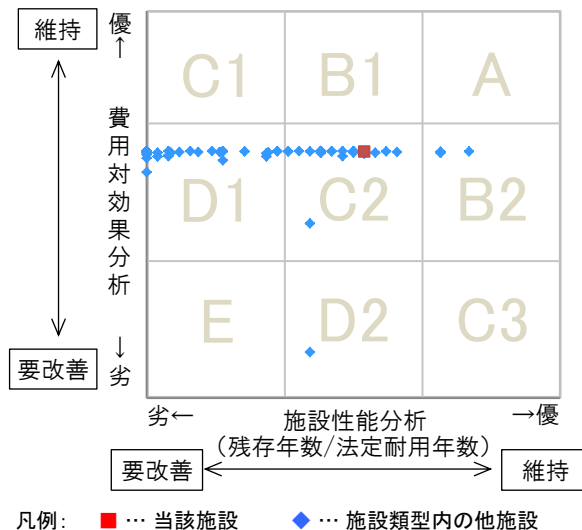
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

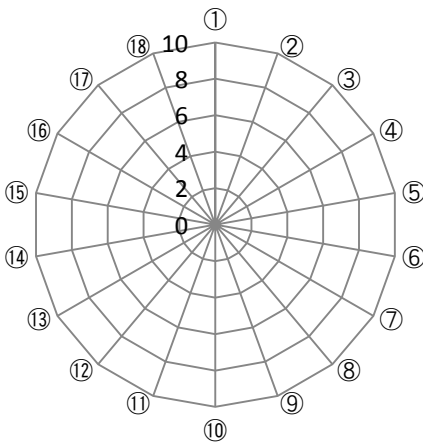
施設番号 5038      施設名 沼田西ポンプ所

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ所	鉄筋C造	1997/02/13	38	20	54.00	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 5041 データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	小泉ポンプ所			(建物外観写真)
所在地(住所)	三原市小泉町459-7			
部 課 名	水道部工務配水課			
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設	
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	小泉町	
中学校区	第五中学校	小学校区	小泉小学校	
複合化状況	有	避難所指定状況	—	
管理運営	直営	延床面積	23.83 m <sup>2</sup>	
目的外使用		建築面積	21.22 m <sup>2</sup>	
		敷地面積	118.00 m <sup>2</sup>	

施設概要: ポンプ所

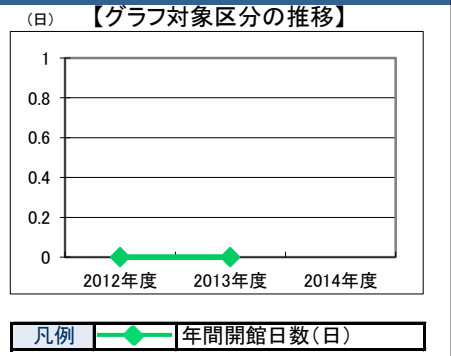
設置目的: 生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等: 三原市水道事業の設置に関する条例

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	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	全面禁煙	バリアフリー化	×	開設年月日	1978/09/30	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5041 施設名 小泉ポンプ所

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度	
区	分				
歳出合計		0	0	0	
内	人件費	0	0	0	
	需用費	消耗品費	0	0	0
		光熱水費	0	0	0
		維持補修費	0	0	0
	委託料	維持管理	0	0	0
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

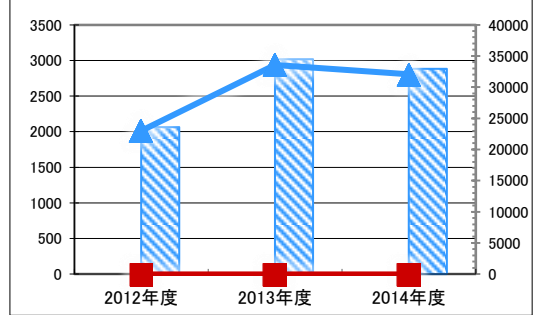
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

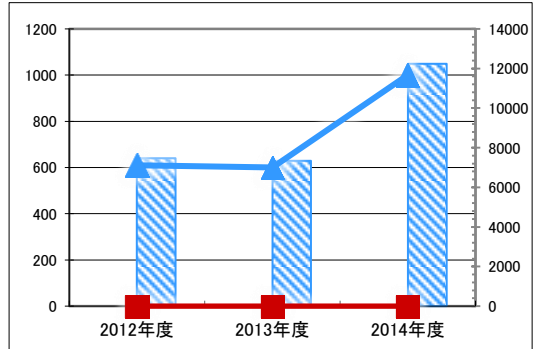
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)

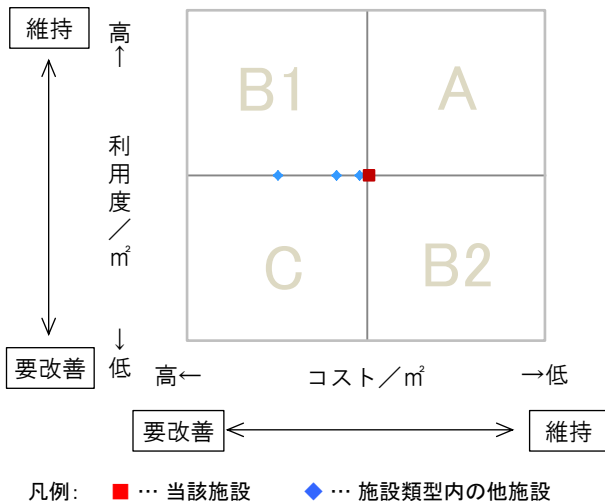
## 特記事項

施設メモ

駐車台数:不明  
各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっていた。現在は、休止中。

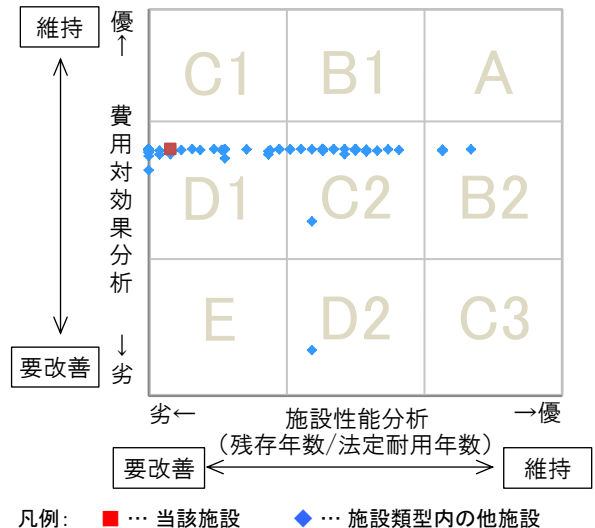
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

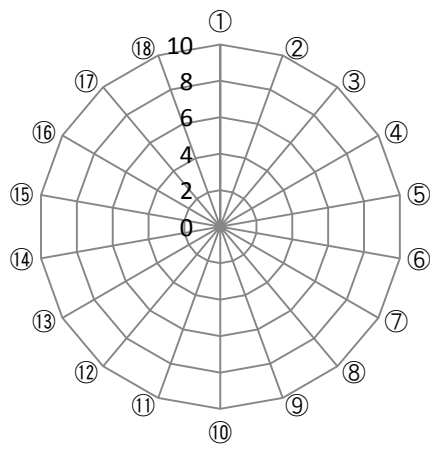
施設番号 5041      施設名 小泉ポンプ所

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	鉄筋C造	1978/09/30	38	2	23.83	旧耐震	不明	不明	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 5002

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	頼兼ポンプ所		
所在地(住所)	三原市頼兼1丁目2640-1		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	頼兼1丁目
中学校区	宮浦中学校	小学校区	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	374.00 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	356.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	854.71 m <sup>2</sup>

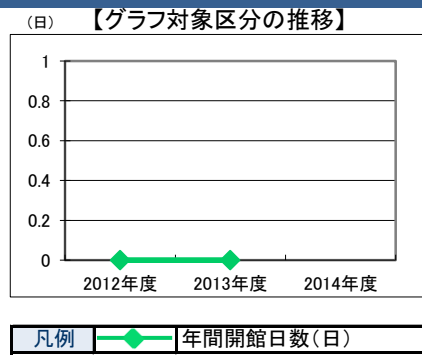


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例					
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	法定建蔽率	0 %			
		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	×	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	×	災害高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円
	設備(電気)	×	予測洪水時の浸水深	0.5m未満		
	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	無		
	分煙対策	全面禁煙	バリアフリー化	開設年月日	2004/03/31	供用廃止日

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5002 施設名 頼兼ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計	13,718	14,960	15,799
内 人件費	0	0	0
内 需用費	13,718	14,960	15,799
消耗品費	0	0	0
光熱水費	13,718	14,960	15,799
維持補修費	0	0	0
内 委託料	0	0	0
維持管理	0	0	0
指定管理	0	0	0
内 土地建物借上料	0	0	0
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)

常勤	0
非常勤	0

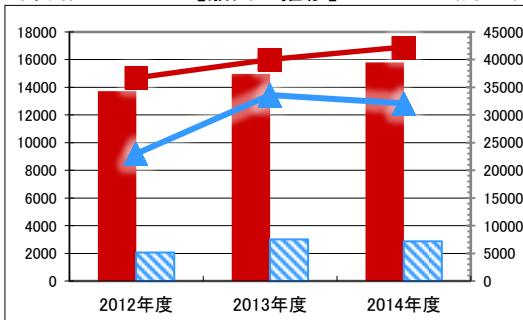
### ●歳入 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計	0	0	0
内 使用料及び手数料	0	0	0
内 目的外使用料	0	0	0
内 国県支出金	0	0	0
内 その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

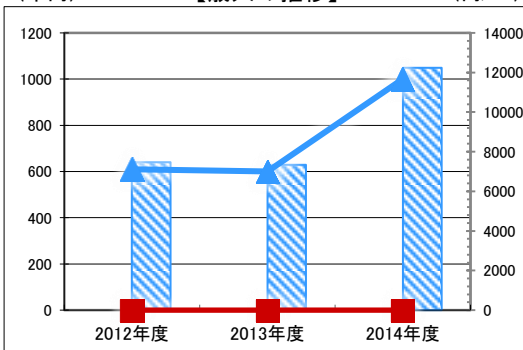
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	13,718 第4位	36,680 第18位	
2013年度	14,960 第5位	40,000 第17位	
2014年度	15,799 第5位	42,243 第16位	

【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/㎡)

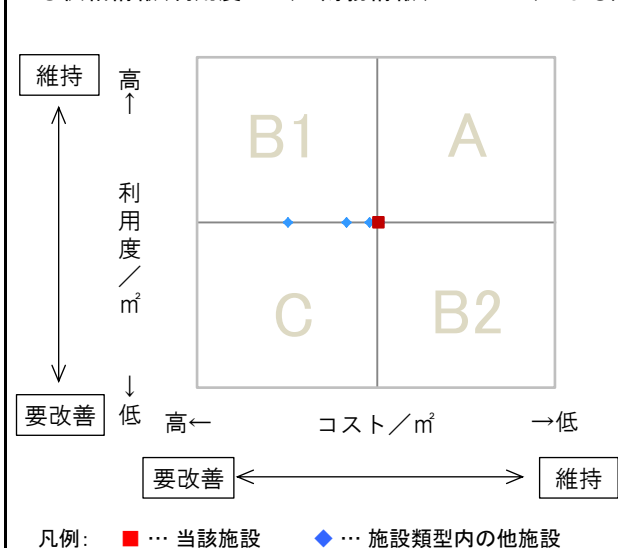
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

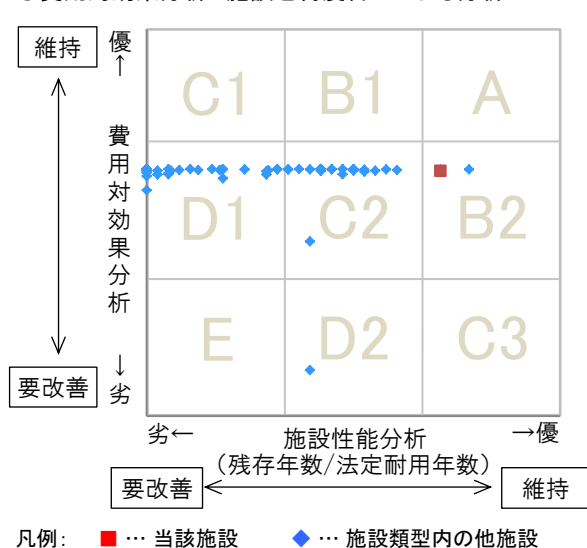
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

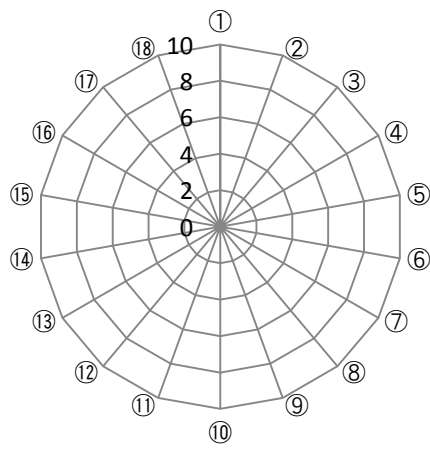
施設番号 5002      施設名 頼兼ポンプ所

## 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	ポンプ所	鉄筋C造	2004/03/31	38	27	374.00	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 5018

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	小西ポンプ所			(建物外観写真)
所在地(住所)	三原市西野5丁目			
部 課 名	水道部工務配水課			
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設	
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	西野5丁目	
中学校区	宮浦中学校	小学校区	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	7.05 m <sup>2</sup>	
目的外使用		建築面積	7.00 m <sup>2</sup>	
		敷地面積	38.84 m <sup>2</sup>	

施設概要: ポンプ所

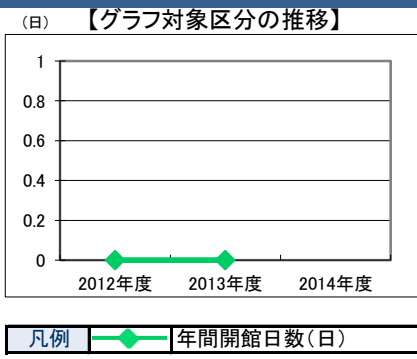
設置目的: 生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等: 三原市水道事業の設置に関する条例

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	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	全面禁煙	バリアフリー化	×	開設年月日	1992/07/22	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5018 施設名 小西ポンプ所

## 財務情報

●歳出		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		0	0	0
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	0	0	0
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	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

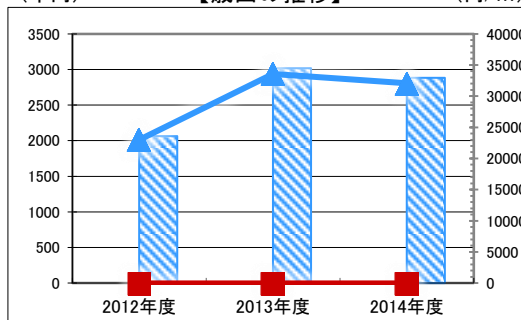
●運営人員数		(人)		
常勤				0
非常勤				0

●歳入		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

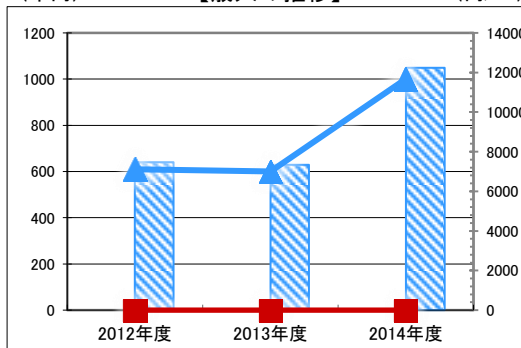
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)

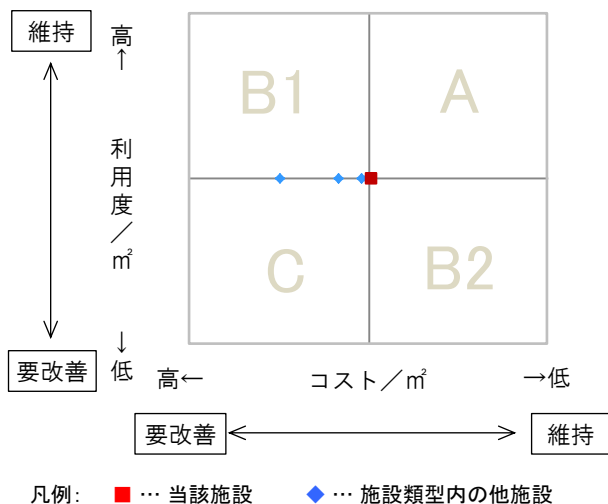
## 特記事項

施設メモ

駐車台数:不明  
 各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっていた。現在は、休止中。

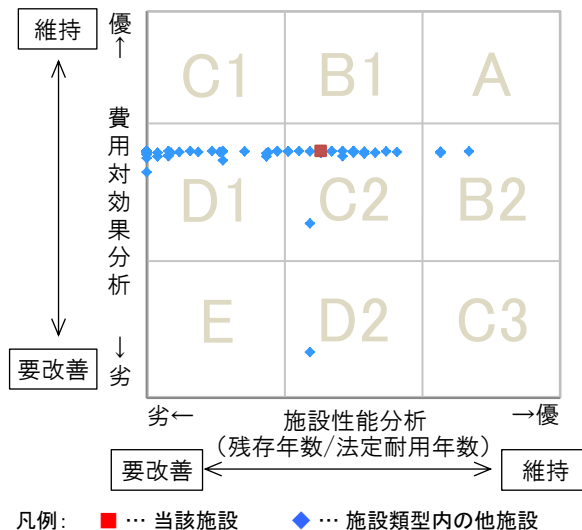
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

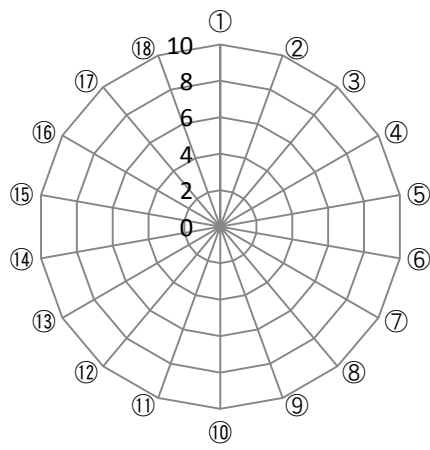
施設番号	5018	施設名	小西ポンプ所
------	------	-----	--------

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	鉄筋C造	1992/07/22	38	16	7.05	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 5019

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	大西ポンプ所		
所在地(住所)	三原市西野3丁目1128-5		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	西野3丁目
中学校区	宮浦中学校	小学校区	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	8.92 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	8.05 m <sup>2</sup>
		敷地面積	38.00 m <sup>2</sup>



**施設概要** ポンプ所

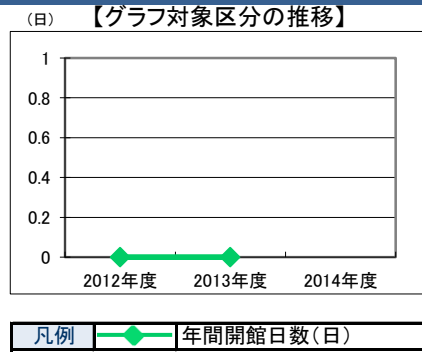
**設置目的** 生活用水その他の浄水を市民に供給する

**設置根拠法令等** 三原市水道事業の設置に関する条例

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	0 台			
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	×	出入口	×	災害	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	全面禁煙	バリアフリー化	駐車場	×	開設年月日	1972/03/01	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5019 施設名 大西ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計	287	306	317
内 人件費	0	0	0
内 需用費			
消耗品費	0	0	0
光熱水費	287	306	317
維持補修費	0	0	0
内 委託料			
維持管理	0	0	0
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)

常勤			0
非常勤			0

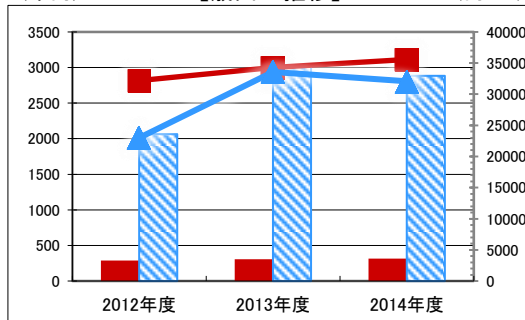
### ●歳入 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計	0	0	0
内 使用料及び手数料	0	0	0
内 目的外使用料	0	0	0
内 国県支出金	0	0	0
内 その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

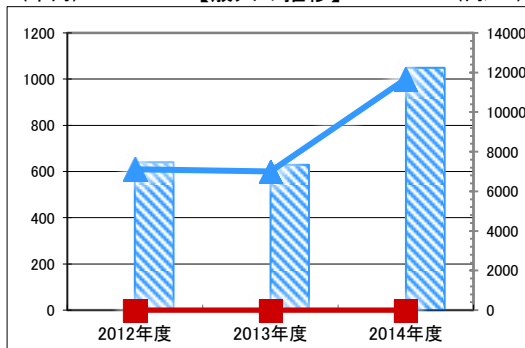
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	287 第34位	32,173 第22位	
2013年度	306 第32位	34,296 第21位	
2014年度	317 第32位	35,551 第22位	

### 【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/㎡)

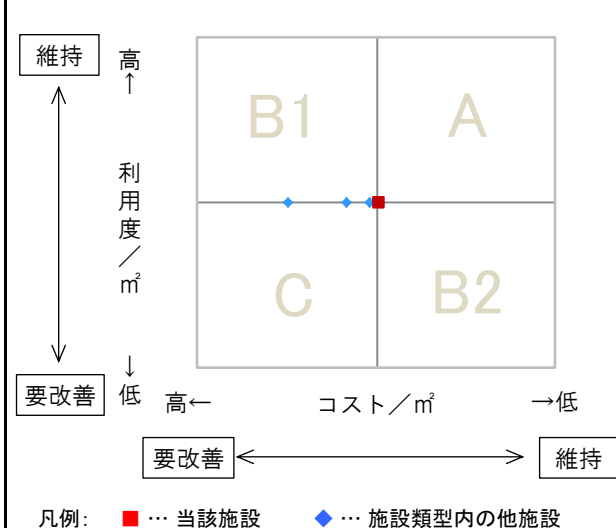
## 特記事項

施設メモ

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

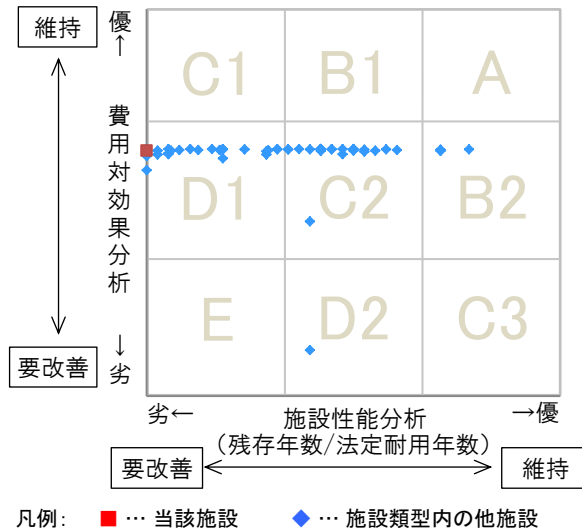
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

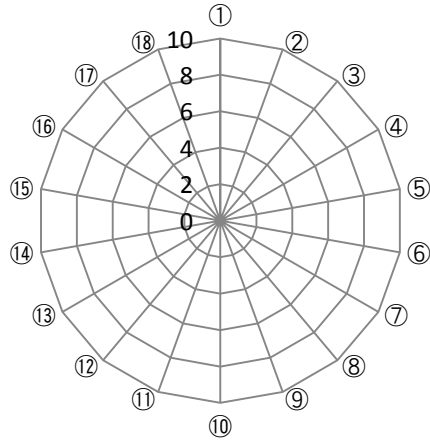
施設番号 5019      施設名 大西ポンプ所

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	ブロック造	1972/03/01	34	-9	8.92	旧耐震	不明	不明	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 5020

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	迫ポンプ所		
所在地(住所)	三原市新倉1丁目144-2		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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1丁目
中学校区	宮浦中学校	小学校区	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	9.10 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	9.10 m <sup>2</sup>
		敷地面積	19.38 m <sup>2</sup>

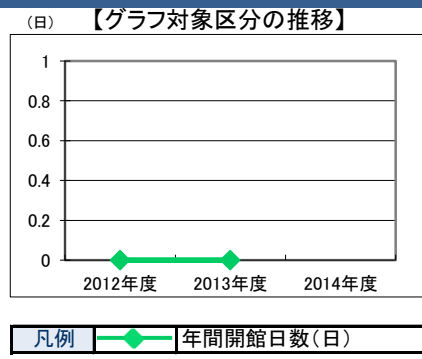


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例								
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	0 台				
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	×	出入口 廊下等 階段 昇降機 便所 駐車場	×	災害 予測	土砂災害警戒区域等 危険箇所(土石流)	土地所有状況	市	
	屋上緑化・壁面緑化	×		×		高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円
	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	無		
分煙対策	全面禁煙	×	開設年月日	1973/03/31	供用廃止日				

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5020 施設名 迫ポンプ所

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳出合計		30	29	30
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	30	29	30
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	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

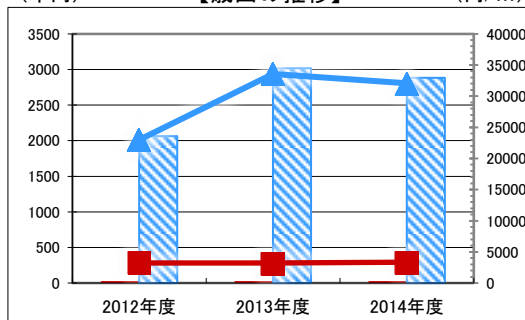
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

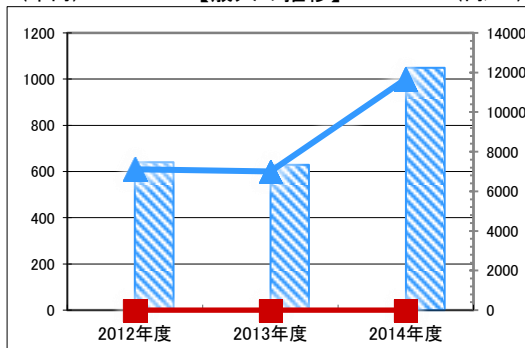
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		30 第50位	3,323 第47位
2013年度		29 第50位	3,231 第47位
2014年度		30 第50位	3,344 第47位

【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/㎡)

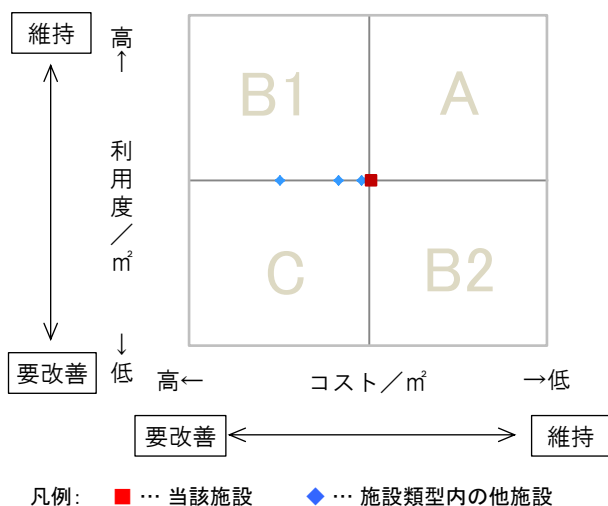
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

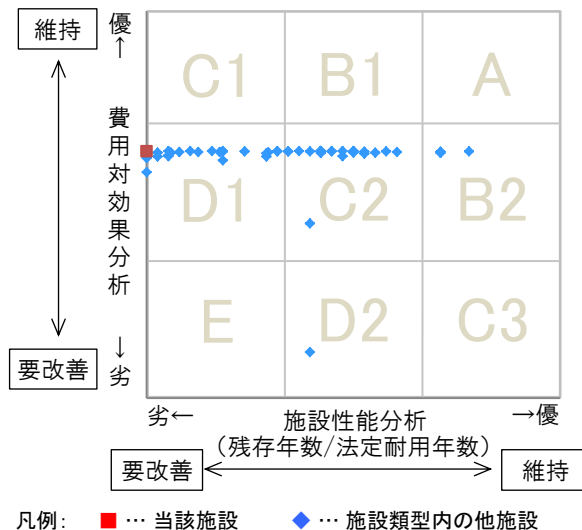
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

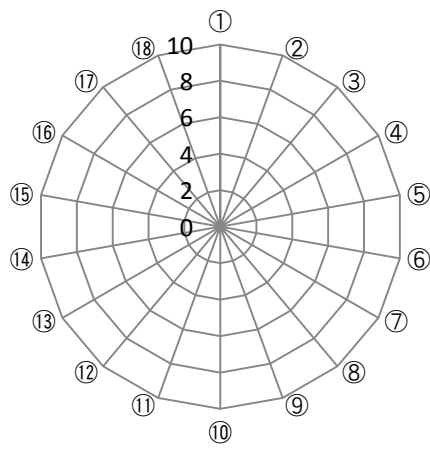
施設番号 5020 施設名 迫ポンプ所

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	ポンプ室	ブロック造	1973/03/31	34	-8	9.10	旧耐震	不明	不明	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 5031

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	平原ポンプ所		
所在地(住所)	三原市幸崎町能地		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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
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	9.05 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	8.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	24.00 m <sup>2</sup>

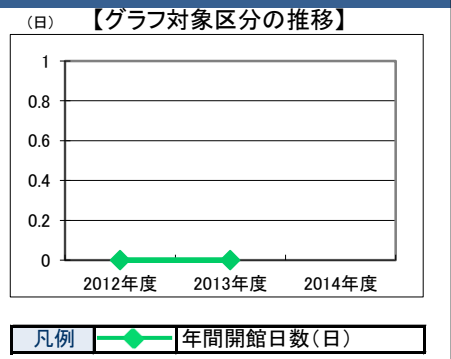


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例								
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	1 台				
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	×	出入口 廊下等 階段 昇降機 便所 駐車場	×	災害 予測	土砂災害警戒区域等 危険箇所(土石流)	土地所有状況	市	
	屋上緑化・壁面緑化	×		×		高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円
	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	無		
分煙対策	全面禁煙	×	開設年月日	1973/02/20	供用廃止日				

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5031 施設名 平原ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計	775	846	708
内 人件費	0	0	0
内 需用費			
消耗品費	0	0	0
光熱水費	775	846	708
維持補修費	0	0	0
内 委託料			
維持管理	0	0	0
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)

常勤			0
非常勤			0

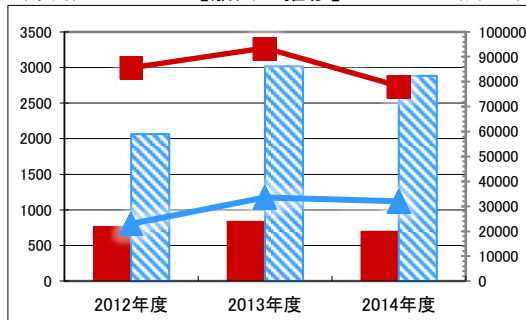
### ●歳入 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計	0	0	0
内 使用料及び手数料	0	0	0
内 目的外使用料	0	0	0
内 国県支出金	0	0	0
内 その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

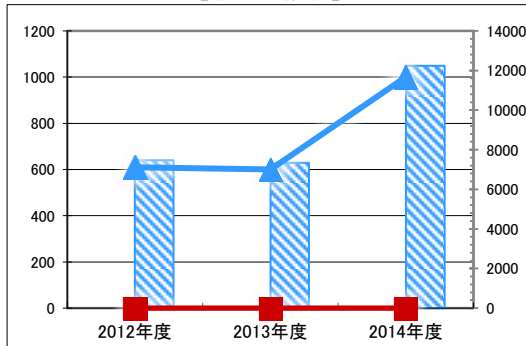
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	775 第25位	85,605 第10位	
2013年度	846 第24位	93,499 第10位	
2014年度	708 第24位	78,208 第12位	

【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/㎡)

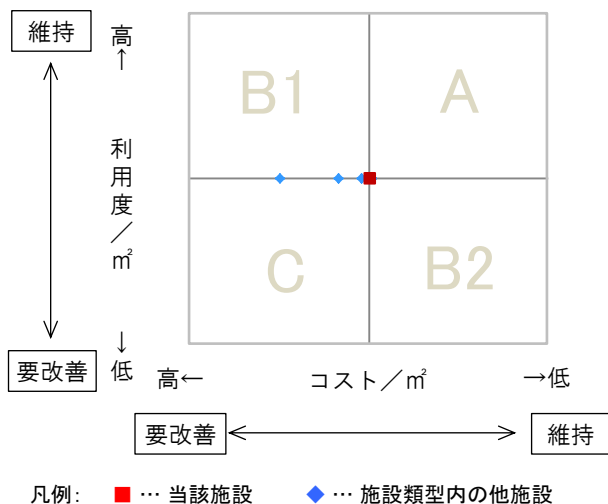
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

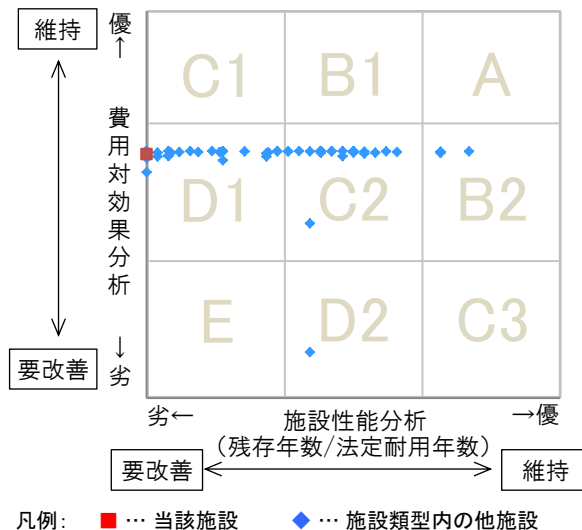
## 費用対効果分析

○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 5032

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	本能地ポンプ所		
所在地(住所)	三原市幸崎町能地		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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
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	7.05 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	6.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	50.00 m <sup>2</sup>

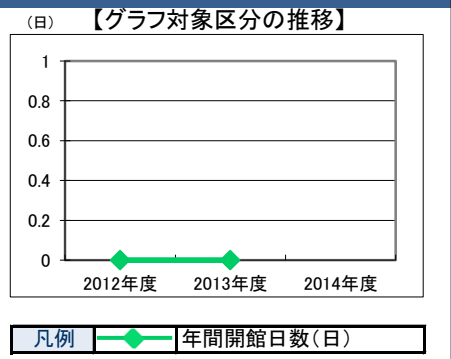


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例					
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	法定建蔽率	0 %			
		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	×	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	×	高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円
	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	無		
	分煙対策	全面禁煙	開設年月日	1972/01/30	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5032 施設名 本能地ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計	249	256	266
内 人件費	0	0	0
内 需用費			
消耗品費	0	0	0
光熱水費	249	256	266
維持補修費	0	0	0
内 委託料			
維持管理	0	0	0
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	2012年度	2013年度	2014年度
常勤			0
非常勤			0

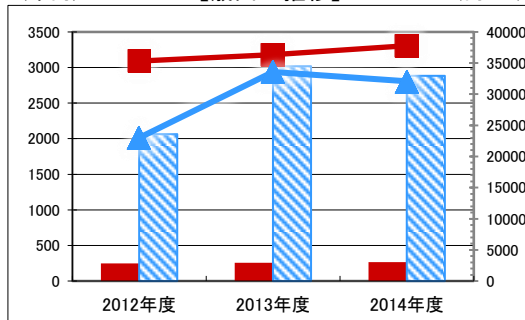
### ●歳入 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計	0	0	0
内 使用料及び手数料	0	0	0
内 目的外使用料	0	0	0
内 国県支出金	0	0	0
内 その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

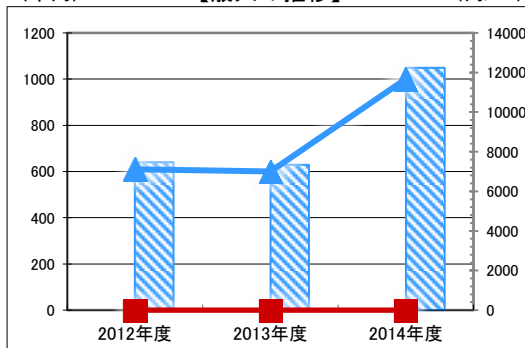
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	249 第35位	35,308 第20位	
2013年度	256 第36位	36,316 第19位	
2014年度	266 第36位	37,773 第20位	

【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/㎡)

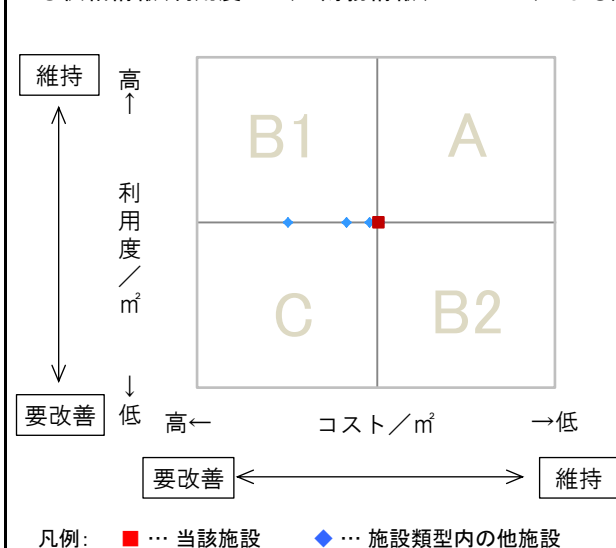
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

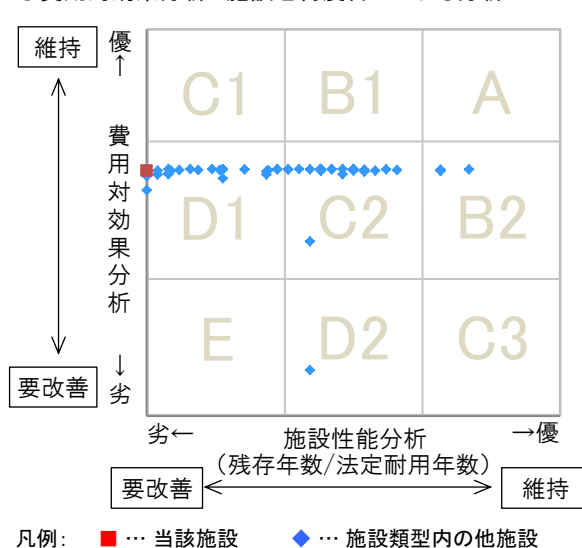
## 費用対効果分析

○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 5047

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	麓水源地		
所在地(住所)	三原市本郷南7丁目547-1		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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7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	有	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	40.00 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	40.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	3,898.00 m <sup>2</sup>

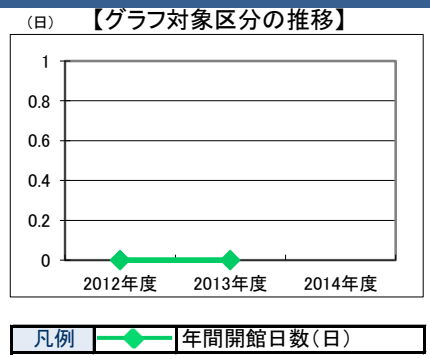


施設概要	水源地
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例		
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	2 棟
		駐車台数	10 台
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	×	出入口 廊下等 階段 昇降機 便所 駐車場
	屋上緑化・壁面緑化	×	
	設備(電気)	×	
	設備(雨水・中水)	×	
	その他省エネ	×	
	分煙対策	全面禁煙	
		災害	土砂災害警戒区域等 高潮時の浸水深 洪水時の浸水深 津波時の浸水深 アスベストの使用 開設年月日
			指定なし 指定なし 0.5m未満 指定なし 無 1984/03/31
		土地所有状況	市
		再調達価額(施設)	0 円
		供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5047 施設名 麓水源地

## 財務情報

### ●歳出 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計	4,948	5,246	5,488
内 人件費	0	0	0
内 需用費	4,948	5,246	5,488
消耗品費	0	0	0
光熱水費	4,948	5,246	5,488
維持補修費	0	0	0
内 委託料	0	0	0
維持管理	0	0	0
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)

常勤			0
非常勤			0

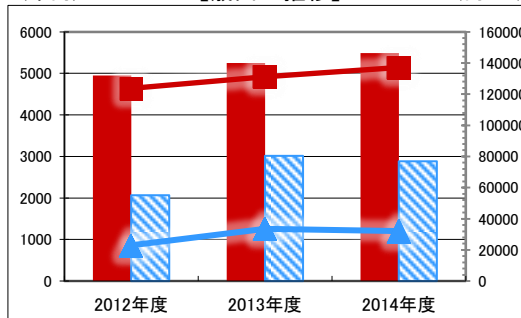
### ●歳入 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計	0	0	0
内 使用料及び手数料	0	0	0
内 目的外使用料	0	0	0
内 国県支出金	0	0	0
内 その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

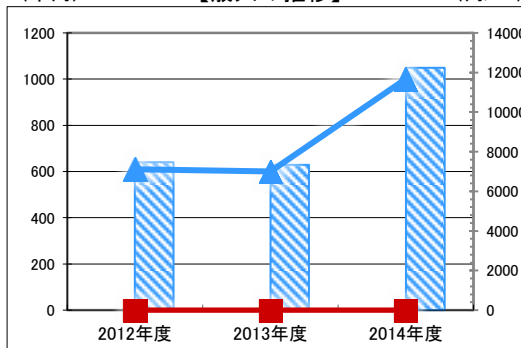
施設分類	水道施設	総施設数	76
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	4,948 第9位	123,706 第8位	
2013年度	5,246 第7位	131,144 第8位	
2014年度	5,488 第8位	137,205 第6位	

【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/㎡)

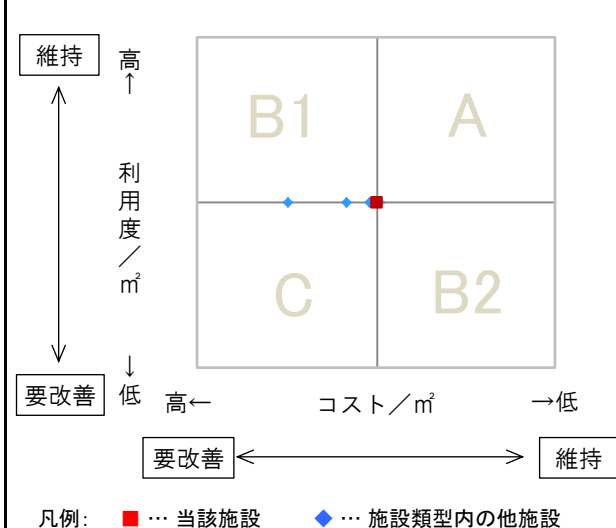
## 特記事項

施設メモ

麓第1水源地和麓第2水源地を合わせて、麓水源地として処理する。  
 麓水源地は、片山浄水場からきた水を野田配水池へ送り、配水池から本郷町内へ給水を行っている。麓水源地は、井戸から取水を休止しているが、野田配水池までの水の供給のため重要な施設である。

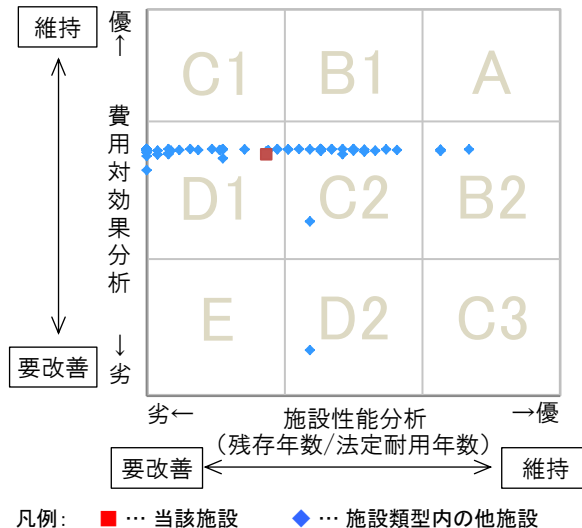
## 費用対効果分析

○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 5005

データ基準日 2015/04/01

施設基本情報

施設名	上谷ポンプ所		
所在地(住所)	三原市本郷町上北方2569-2		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	本郷町上北方
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	10.79 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	10.79 m <sup>2</sup>
		敷地面積	135.00 m <sup>2</sup>

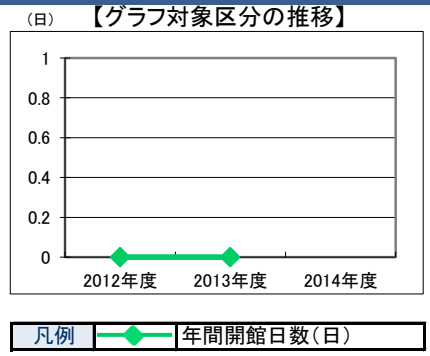


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例							
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	×	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	全面禁煙	バリアフリー化	駐車場	×	開設年月日	1992/03/31	供用廃止日	

供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5005 施設名 上谷ポンプ所

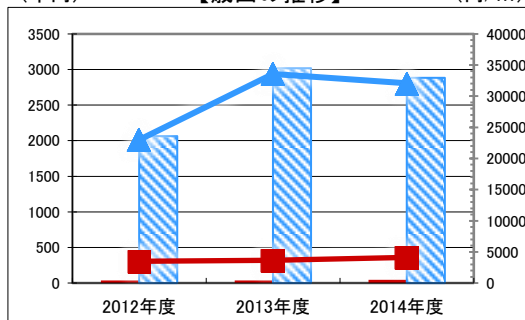
## 財務情報

●歳出		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		38	39	45
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	38	39	45
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	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)		
常勤				0
非常勤				0

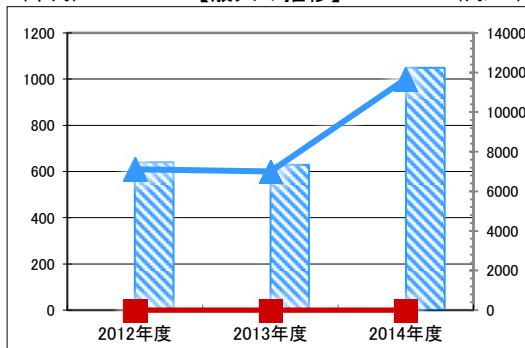
(千円) 【歳出の推移】 (円/㎡)



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/㎡)

●歳入		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

(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/㎡)

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		38 第49位	3,505 第46位
2013年度		39 第49位	3,645 第45位
2014年度		45 第49位	4,134 第45位

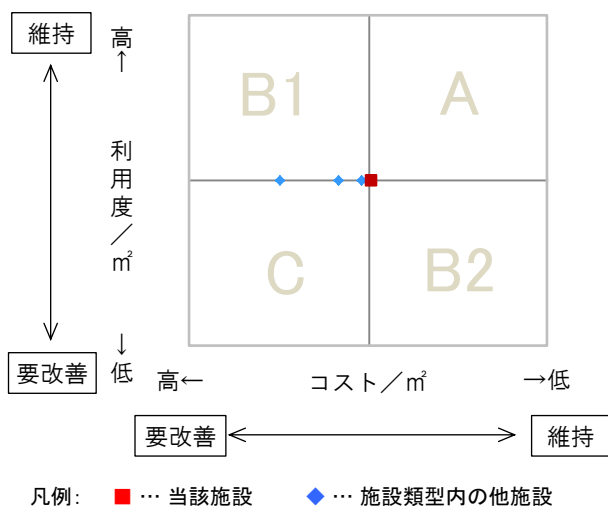
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

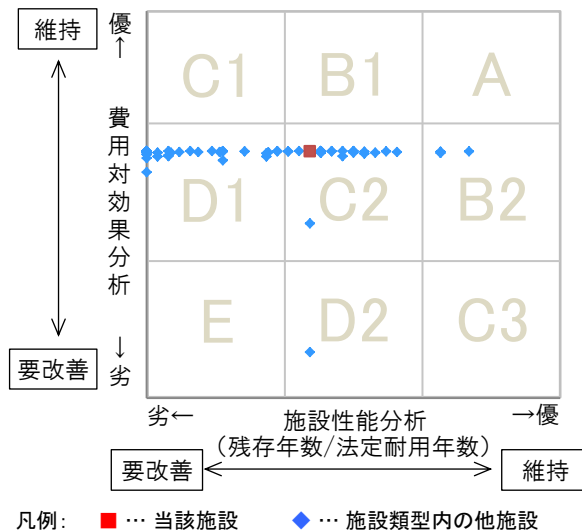
## 費用対効果分析

○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 5048 データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	船木ポンプ所			(建物外観写真)
所在地(住所)	三原市本郷町船木3758-2			
部 課 名	水道部工務配水課			
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設	
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	本郷町船木	
中学校区	本郷中学校	小学校区	船木小学校	
複合化状況	無	避難所指定状況	—	
管理運営	直営	延床面積	86.00 m <sup>2</sup>	
目的外使用		建築面積	80.00 m <sup>2</sup>	
		敷地面積	849.00 m <sup>2</sup>	

施設概要: ポンプ所

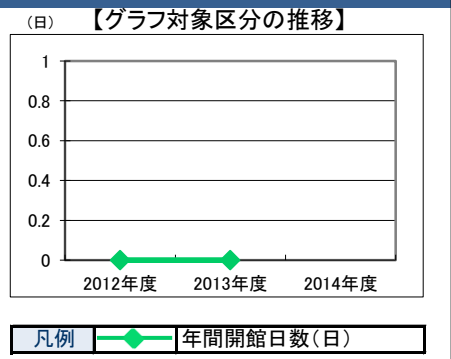
設置目的: 生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等: 三原市水道事業の設置に関する条例

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	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	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	全面禁煙	バリアフリー化	×	開設年月日	1989/03/31	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5048 施設名 船木ポンプ所

## 財務情報

●歳出		(千円)			
区	分	2012年度	2013年度	2014年度	
歳出合計		0	0	0	
内	人件費	0	0	0	
	需用費	消耗品費	0	0	0
		光熱水費	0	0	0
		維持補修費	0	0	0
	委託料	維持管理	0	0	0
		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

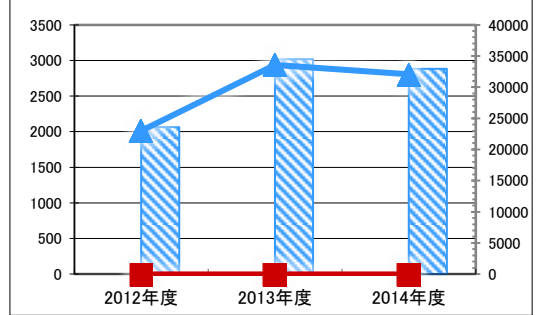
●運営人員数		(人)		
常勤				0
非常勤				0

●歳入		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

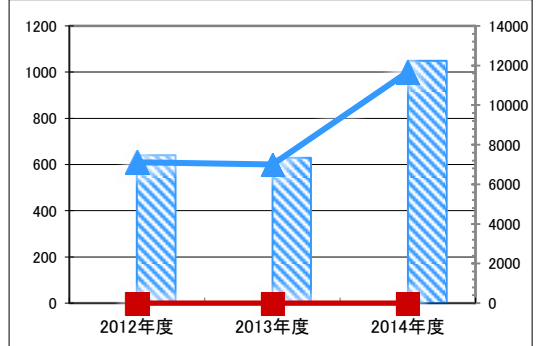
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)

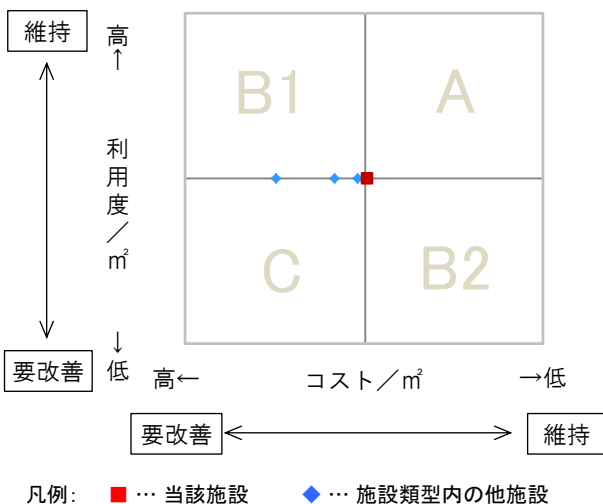
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっていた。現在は、休止中。

施設メモ

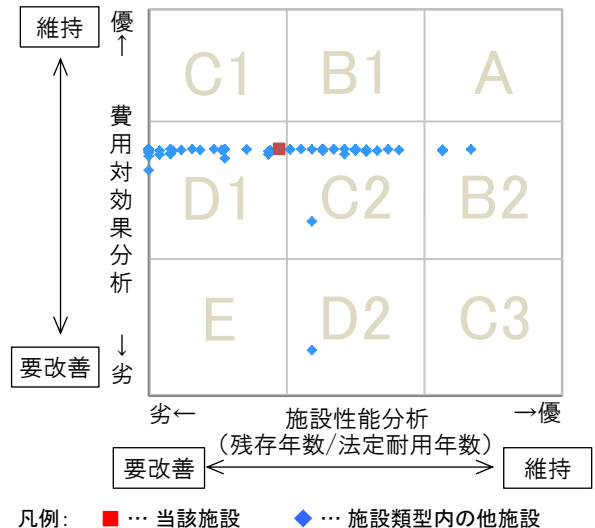
## 費用対効果分析

○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 5049

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	平坂ポンプ所		
所在地(住所)	三原市本郷町船木5767-2		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	本郷町船木
中学校区	本郷中学校	小学校区	船木小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	26.84 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	24.50 m <sup>2</sup>
		敷地面積	266.00 m <sup>2</sup>

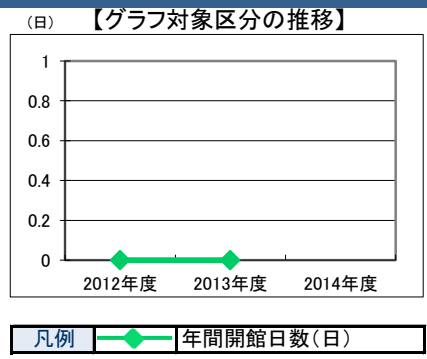


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例						
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	2 台				
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	×	出入口 廊下等 階段 昇降機 便所 駐車場	災害 土砂災害警戒区域等 高潮時の浸水深 洪水時の浸水深 津波時の浸水深 アスベストの使用	指定なし 指定なし 指定なし 指定なし 無	土地所有状況 再調達価額(施設)	市 0 円
	屋上緑化・壁面緑化	×					
	設備(電気)	×					
	設備(雨水・中水)	×					
	その他省エネ	×					
分煙対策	全面禁煙	開設年月日	1984/04/01	供用廃止日			

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5049 施設名 平坂ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		240	265	246
内訳	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	240	265	246
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
委託料	維持管理	0	0	0
	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

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

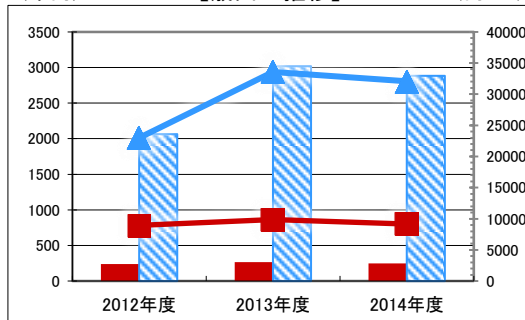
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

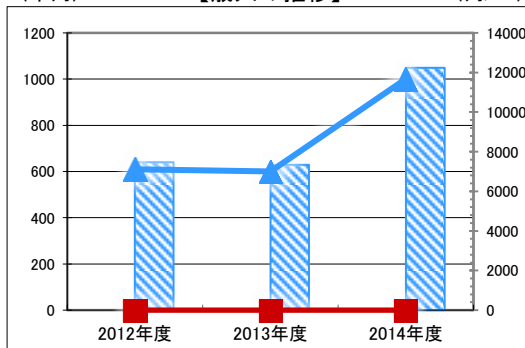
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	240 第37位	8,944 第38位	
2013年度	265 第34位	9,861 第37位	
2014年度	246 第37位	9,178 第39位	

【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/㎡)

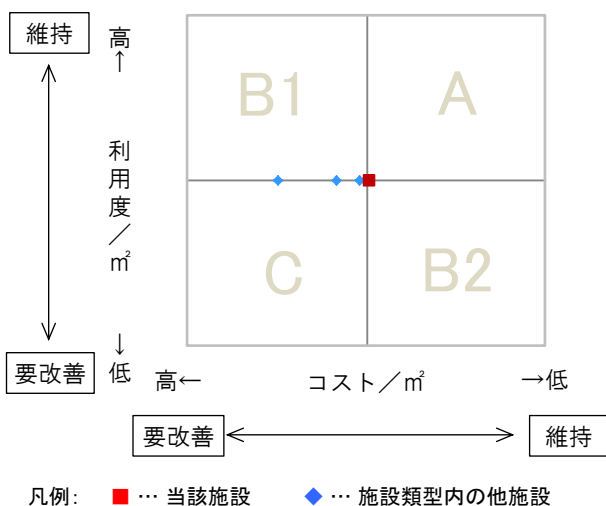
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

### 施設メモ

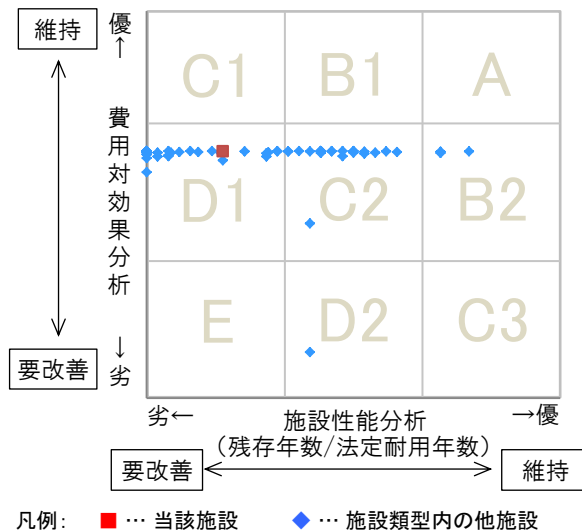
## 費用対効果分析

○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 5051

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	川西浄水場			(建物外観写真)
所在地(住所)	三原市本郷町船木3422-1			
部 課 名	水道部工務配水課			
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設	
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	本郷町船木	
中学校区	本郷中学校	小学校区	船木小学校	
複合化状況	無	避難所指定状況	—	
管理運営	直営	延床面積	86.30 m <sup>2</sup>	
目的外使用		建築面積	81.90 m <sup>2</sup>	
		敷地面積	2,337.00 m <sup>2</sup>	

施設概要 浄水場

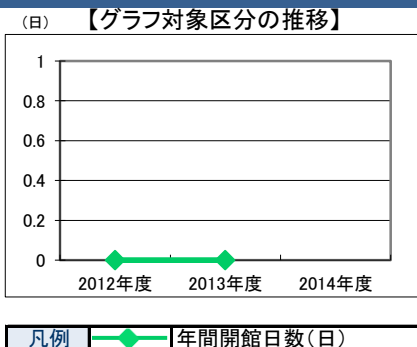
設置目的 生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等 三原市水道事業の設置に関する条例

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	×	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	0.5-1.0m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	全面禁煙	バリアフリー化	駐車場	×	開設年月日	1993/03/31	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5051 施設名 川西浄水場

## 財務情報

●歳出		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		0	0	0
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費 光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
	委託料 維持管理	0	0	0
訳	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

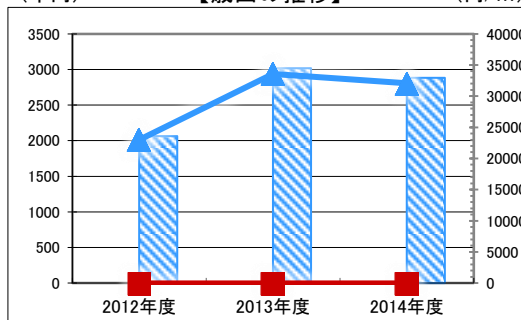
●運営人員数		(人)		
常勤				0
非常勤				0

●歳入		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

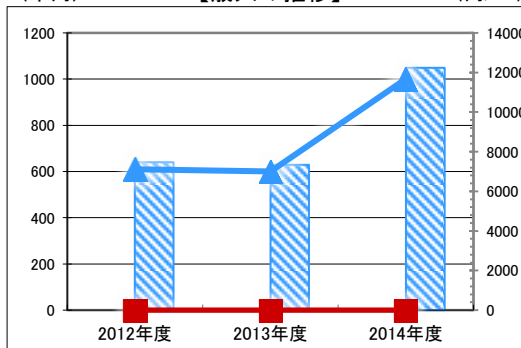
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)

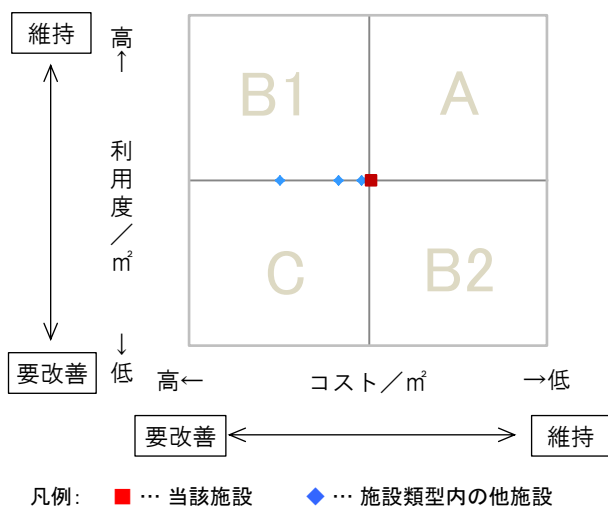
## 特記事項

施設メモ

駐車台数:不明  
 本郷町内へ安心安全な水道水の供給のために、川西浄水場を設置していたが、平成20年3月より休止している。取水井等の施設は現存のままである。

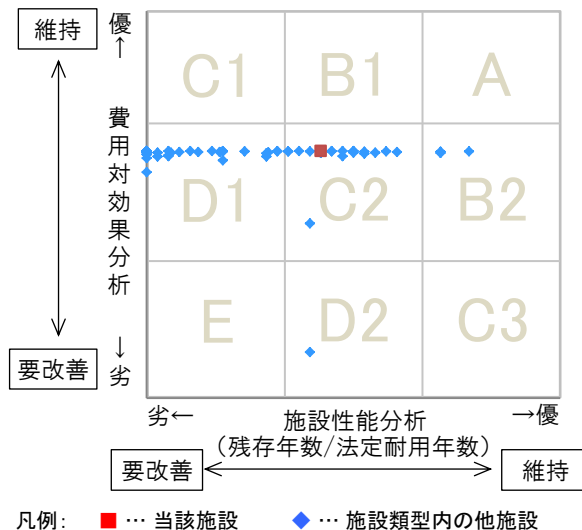
## 費用対効果分析

○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 2015/04/01

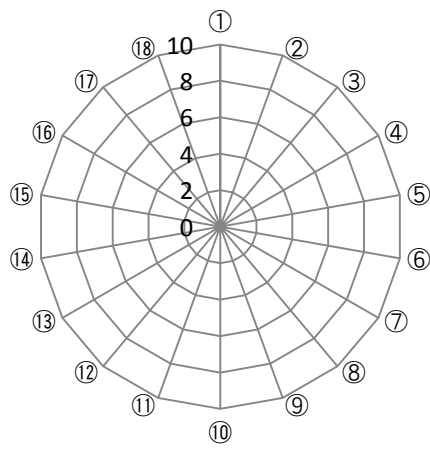
施設番号 5051      施設名 川西浄水場

## 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 <sup>2</sup> )	耐震			階数		再調達価額(円)
							区分	診断	改修	地上	地下	
1	消石灰注入装置	鉄筋C造	1993/03/31	38	16	86.30	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 5054

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	用倉第1ポンプ所		
所在地(住所)	三原市本郷町上北方1658-2		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	本郷町上北方
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	63.00 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	59.85 m <sup>2</sup>
		敷地面積	588.00 m <sup>2</sup>

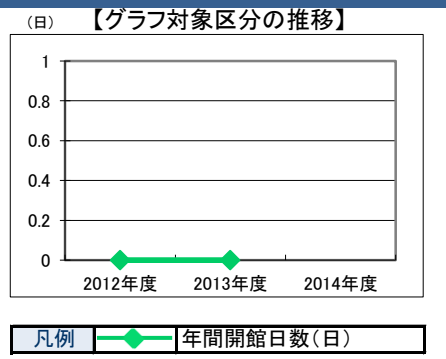


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例								
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	×	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	予測	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	予測	指定なし		
	設備(雨水・中水)	×	昇降機	×	津波時の浸水深	予測	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	全面禁煙	駐車場	×	開設年月日		1991/03/31	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5054 施設名 用倉第1ポンプ所

## 財務情報

●歳出		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		0	0	0
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	0	0	0
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	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

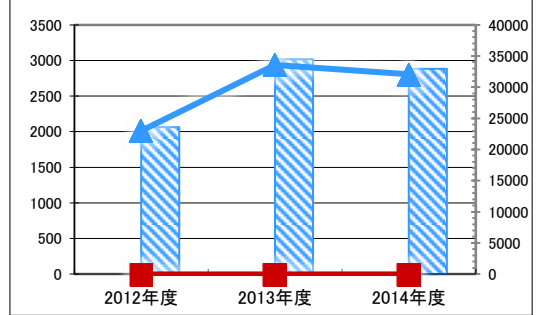
●運営人員数		(人)		
常勤				0
非常勤				0

●歳入		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

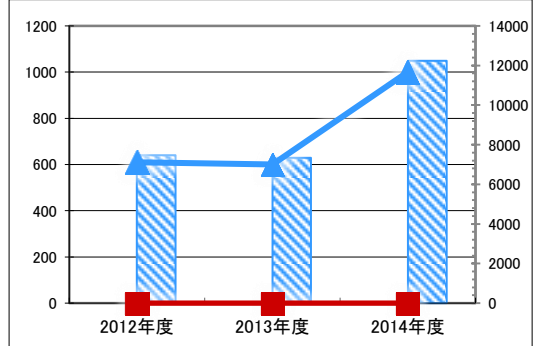
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)

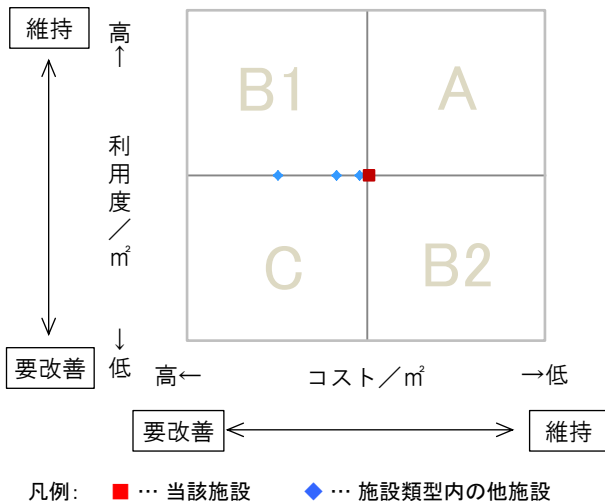
## 特記事項

施設メモ

駐車台数:不明  
 各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっていた。現在は、休止中。

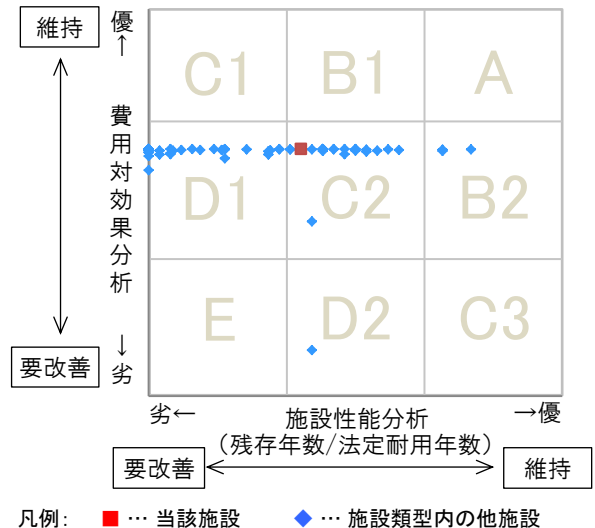
## 費用対効果分析

○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

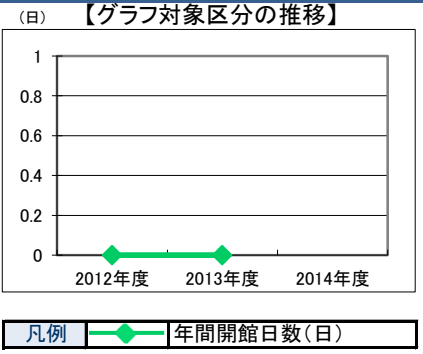






# 施設カルテ

施設番号	5055		データ基準日	2015/04/01						
<b>施設基本情報</b>										
施設名	用倉第2ポンプ所									
所在地(住所)	三原市本郷町上北方10756-1									
部 課 名	水道部工務配水課									
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設							
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	本郷町上北方							
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	120.00 m <sup>2</sup>							
目的外使用		建築面積	108.00 m <sup>2</sup>							
		敷地面積	266.00 m <sup>2</sup>							
施設概要	ポンプ所									
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する									
設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例									
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	2 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	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	全面禁煙	駐車場	×	開設年月日	1993/03/31	供用廃止日				
<b>供給情報</b>										
区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5055 施設名 用倉第2ポンプ所

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳出合計		1,757	1,864	1,963
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	1,757	1,864	1,963
	光熱水費			
	維持補修費	0	0	0
訳	委託料	0	0	0
	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

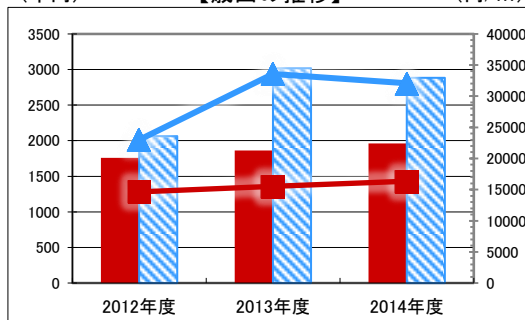
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

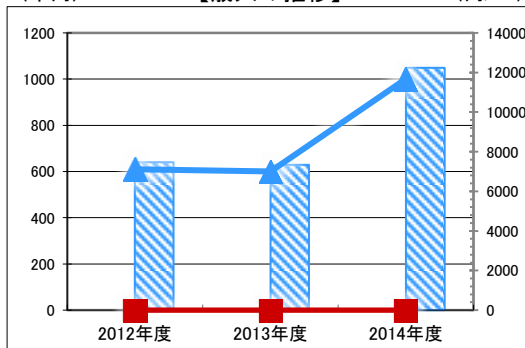
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		1,757 第16位	14,639 第34位
2013年度		1,864 第16位	15,533 第33位
2014年度		1,963 第16位	16,356 第33位

(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/㎡)

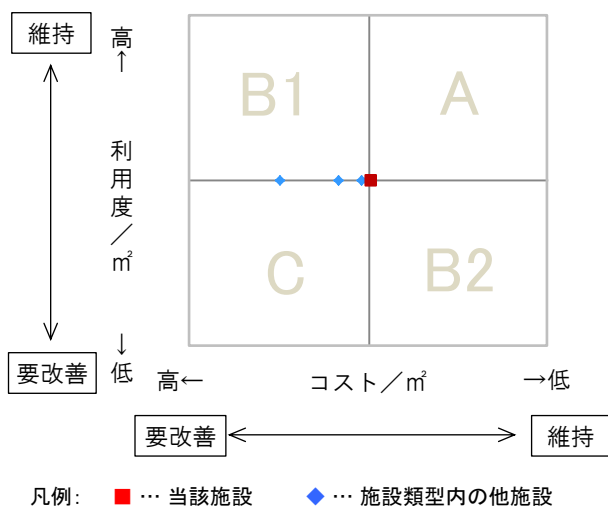
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

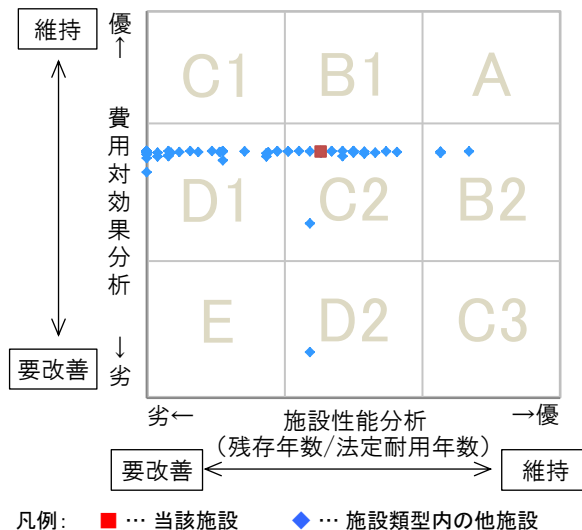
## 費用対効果分析

○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 5056

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	用倉第3ポンプ所		
所在地(住所)	三原市本郷町船木3882-1		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	本郷町船木
中学校区	本郷中学校	小学校区	船木小学校
複合化状況	無	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	120.00 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	114.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	790.00 m <sup>2</sup>

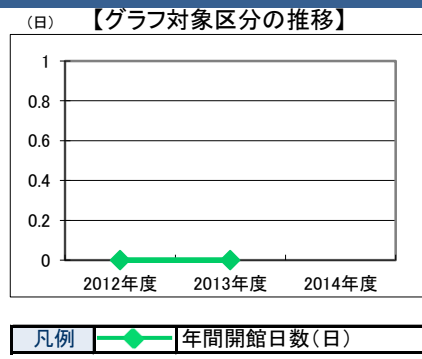


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例							
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	×	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	全面禁煙	駐車場	×	開設年月日	1993/03/31	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5056 施設名 用倉第3ポンプ所

## 財務情報

●歳出		(千円)			
区	分	2012年度	2013年度	2014年度	
歳出合計		0	0	0	
内	人件費	0	0	0	
	需用費	消耗品費	0	0	0
		光熱水費	0	0	0
		維持補修費	0	0	0
	委託料	維持管理	0	0	0
		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

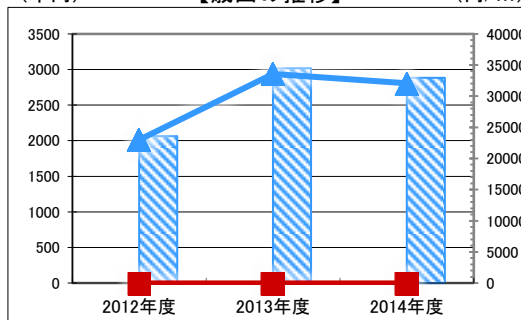
●運営人員数		(人)		
常勤				0
非常勤				0

●歳入		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

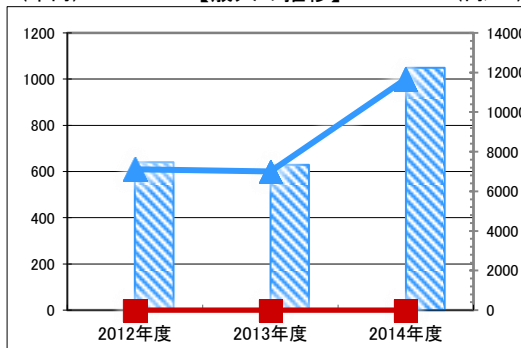
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)

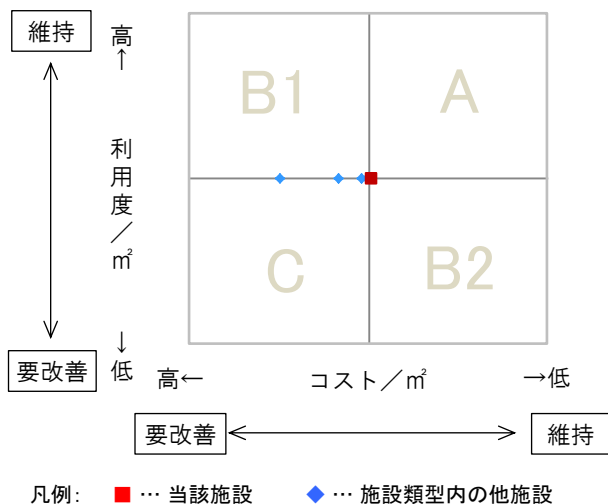
## 特記事項

施設メモ

駐車台数:不明  
 各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっていた。現在は、休止中。

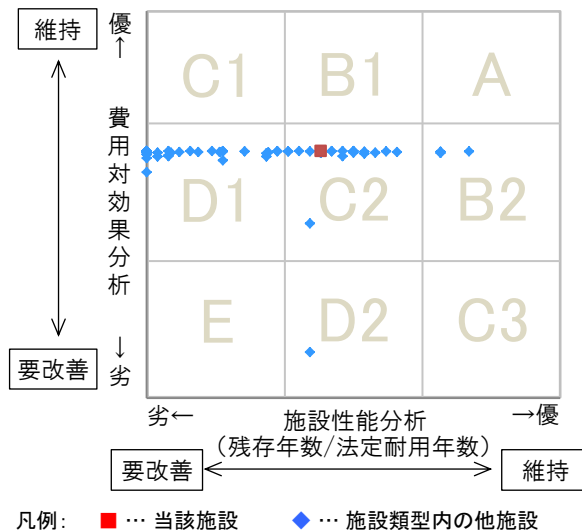
## 費用対効果分析

○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 5057

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	用倉第4ポンプ所		
所在地(住所)	三原市本郷町上北方10823-6		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	本郷町上北方
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	120.00 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	112.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	766.00 m <sup>2</sup>

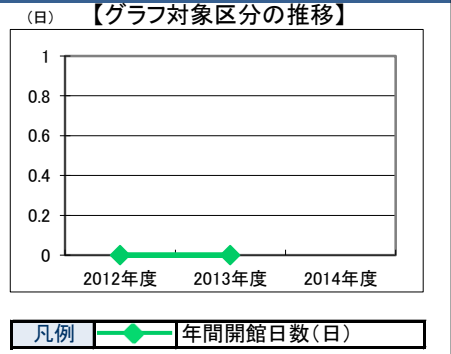


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例						
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	4 台				
環境配慮	自然エネルギー・太陽光	×	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	×	災害高潮時の浸水深	指定なし	再調達価額(施設)	0 円	
	設備(電気)	×	予測洪水時の浸水深	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	無			
分煙対策	全面禁煙	バリアフリー化	×	開設年月日	1993/03/31	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5057 施設名 用倉第4ポンプ所

## 財務情報

●歳出 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳出合計		1,173	1,257	1,339
内	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	1,173	1,257	1,339
	光熱水費			
訳	維持補修費	0	0	0
	委託料	0	0	0
	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

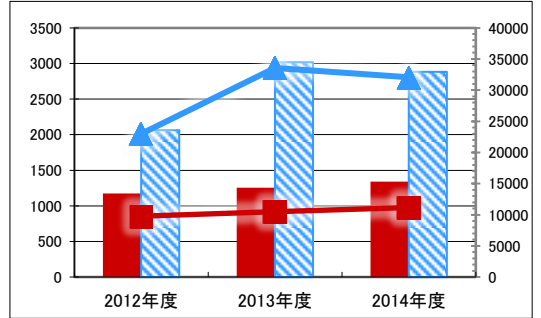
●運営人員数 (人)		2012年度	2013年度	2014年度
常勤				0
非常勤				0

●歳入 (千円)		2012年度	2013年度	2014年度
区	分			
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
訳	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

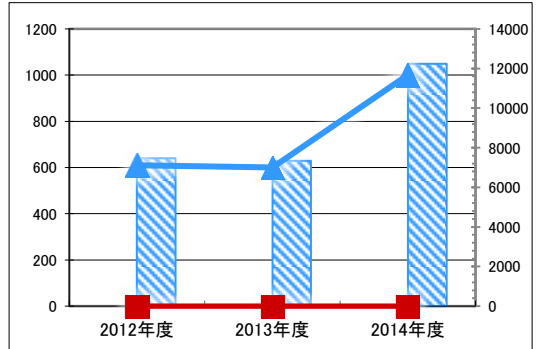
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		1,173 第21位	9,775 第36位
2013年度		1,257 第19位	10,477 第35位
2014年度		1,339 第20位	11,157 第36位

(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/㎡)

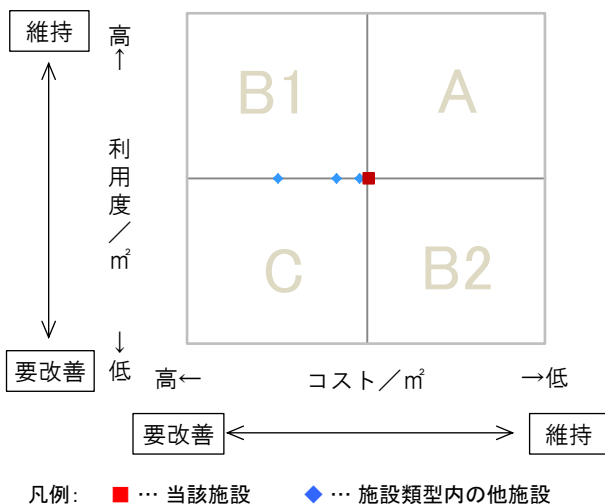
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

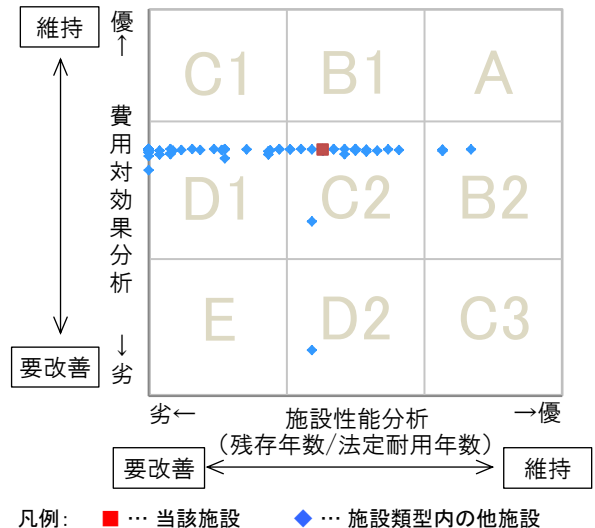
## 費用対効果分析

○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 5060

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	本谷ポンプ所		
所在地(住所)	三原市本郷町善入寺551-1		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	本郷町善入寺
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	6.25 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	6.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	142.00 m <sup>2</sup>

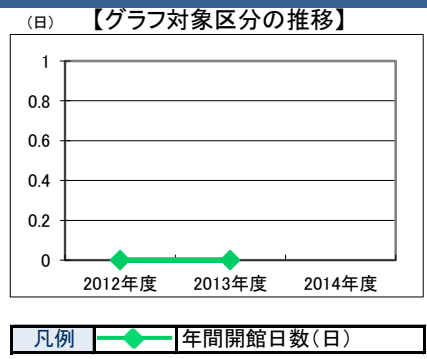


施設概要	ポンプ所
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例									
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	1 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	危険箇所(土石流)	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	全面禁煙	駐 車 場	×	開設年月日	1993/03/31	供用廃止日				

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5060 施設名 本谷ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計	244	260	279
内 人件費	0	0	0
内 需用費	244	260	279
消耗品費	0	0	0
光熱水費	244	260	279
維持補修費	0	0	0
内 委託料	0	0	0
維持管理	0	0	0
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)

常勤			0
非常勤			0

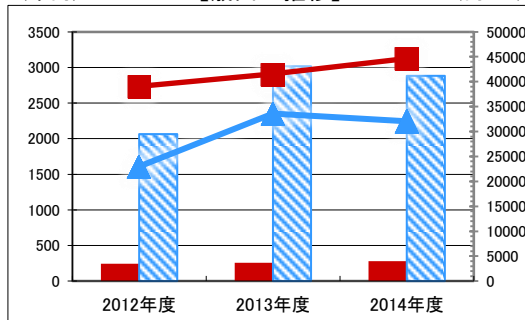
### ●歳入 (千円)

区分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計	0	0	0
内 使用料及び手数料	0	0	0
内 目的外使用料	0	0	0
内 国県支出金	0	0	0
内 その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

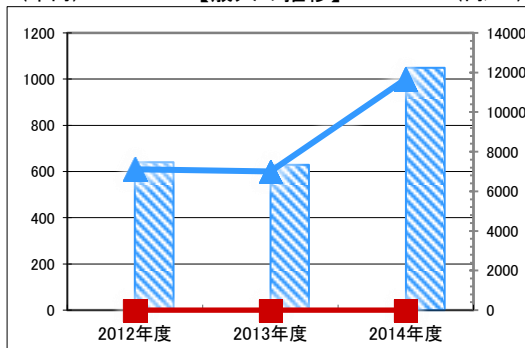
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	244 第36位	39,060 第16位	
2013年度	260 第35位	41,537 第15位	
2014年度	279 第35位	44,660 第15位	

【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/㎡)

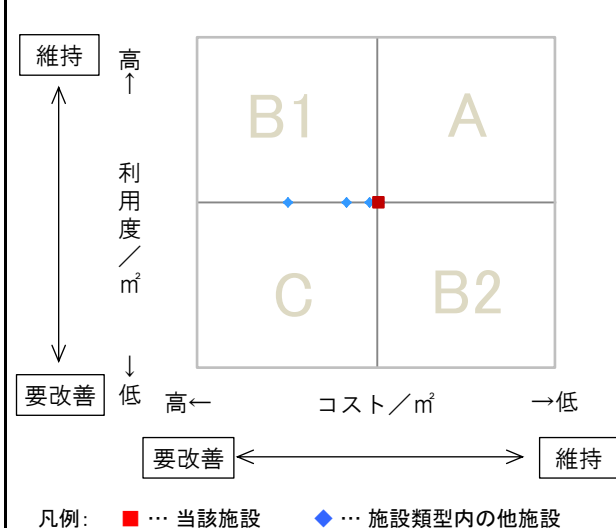
## 特記事項

施設メモ

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

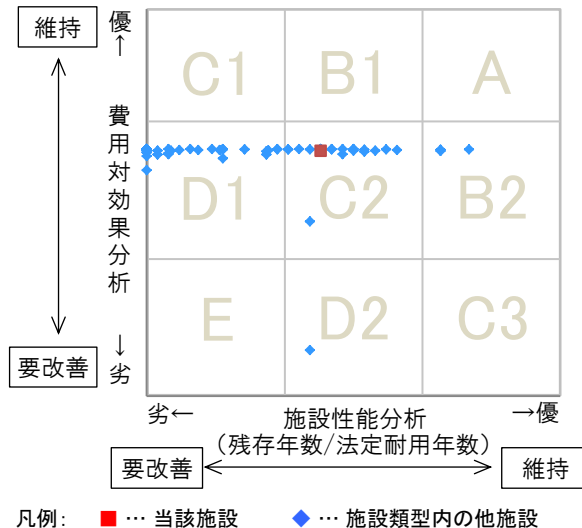
## 費用対効果分析

○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 5061

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	畑第1ポンプ所		
所在地(住所)	三原市本郷町善入寺10532-2		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	本郷町善入寺
中学校区	本郷中学校	小学校区	北方小学校
複合化状況	有	避難所指定状況	—
管理運営	直営	延床面積	24.79 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	23.55 m <sup>2</sup>
		敷地面積	196.00 m <sup>2</sup>



施設概要: ポンプ所

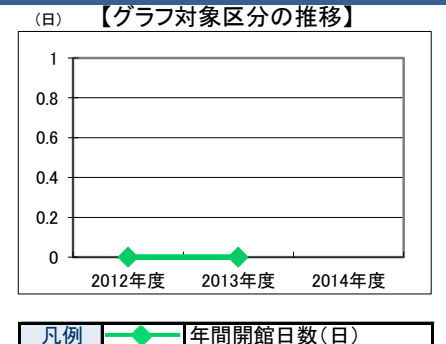
設置目的: 生活用水その他の浄水を市民に供給する

設置根拠法令等: 三原市水道事業の設置に関する条例

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	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	全面禁煙	駐 車 場	×	開設年月日	1990/03/31	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5061 施設名 畑第1ポンプ所

## 財務情報

●歳出		(千円)		
区分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		137	142	155
内訳	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	137	142	155
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
委託料	維持管理	0	0	0
	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

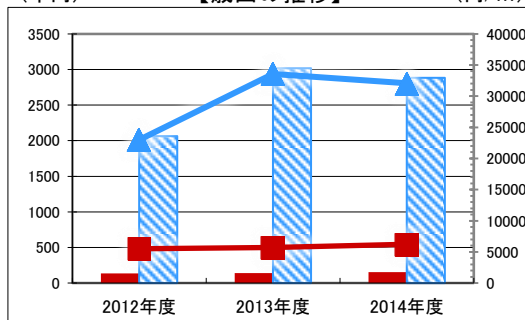
●運営人員数		(人)		
常勤				0
非常勤				0

●歳入		(千円)		
区分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

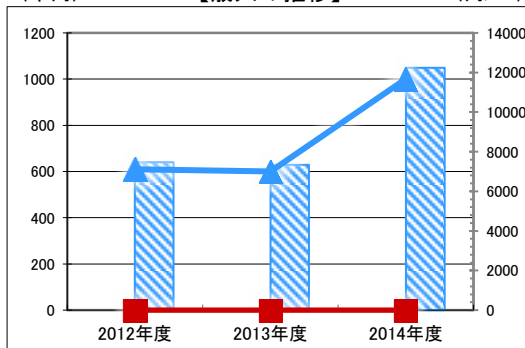
施設分類	上水道施設	総施設数	76	
区分	歳出合計(千円)	円/㎡		
2012年度	137 第41位	5,511	第43位	
2013年度	142 第41位	5,735	第43位	
2014年度	155 第41位	6,255	第43位	

(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/㎡)

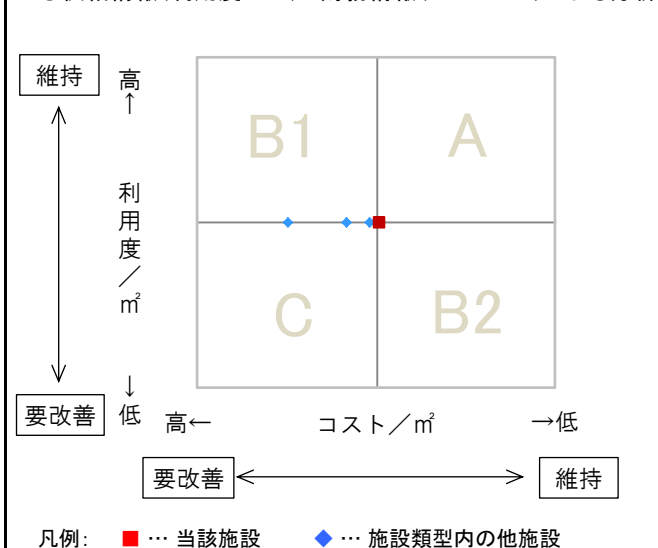
## 特記事項

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

施設メモ

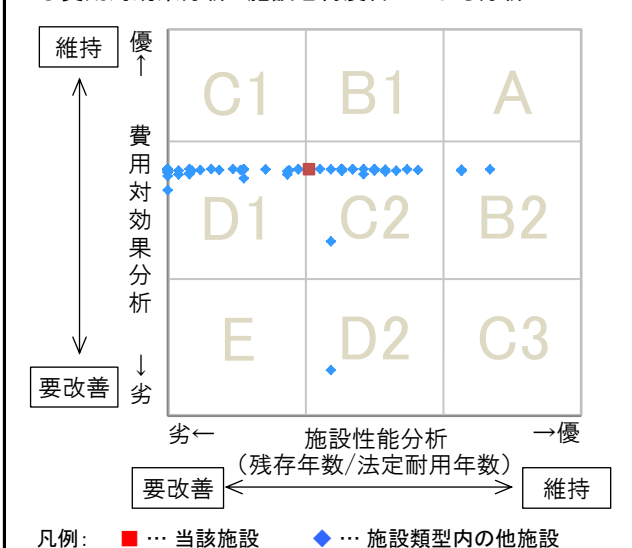
## 費用対効果分析

○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 5062

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	畑第2ポンプ所		
所在地(住所)	三原市本郷町善入寺1446-5		
部 課 名	水道部工務配水課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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	本郷町善入寺
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	40.75 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	37.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	161.00 m <sup>2</sup>

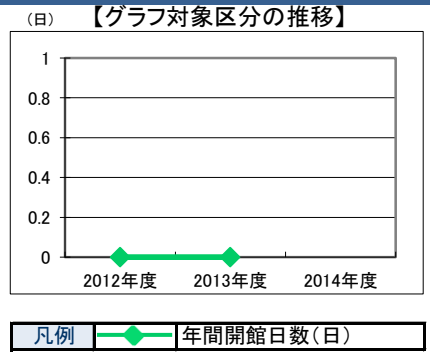


施設概要	ポンプ所		
設置目的	生活用水その他の浄水を市民に供給する		

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例							
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	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	全面禁煙	駐車場	×	開設年月日	1990/03/31	供用廃止日	

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5062 施設名 畑第2ポンプ所

## 財務情報

### ●歳出

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳出合計		114	118	121
内訳	人件費	0	0	0
	消耗品費	0	0	0
	需用費	114	118	121
	光熱水費	0	0	0
	維持補修費	0	0	0
委託料	維持管理	0	0	0
	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

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

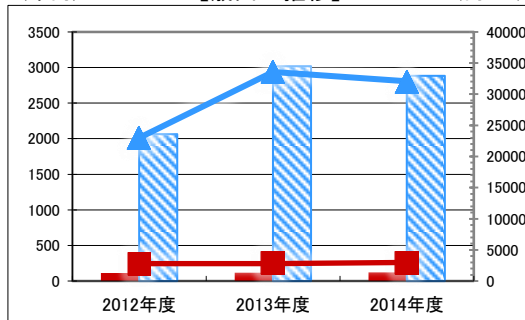
### ●歳入

区 分		2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内訳	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

### ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

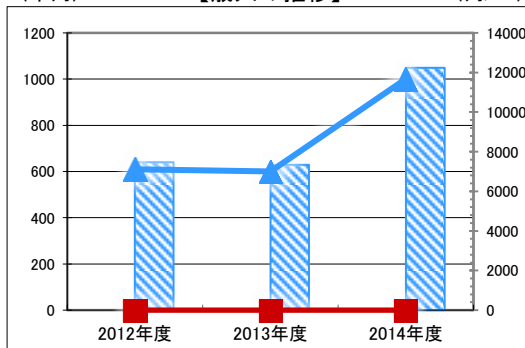
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区 分	歳出合計(千円)	円/㎡	
2012年度	114 第43位	2,806 第49位	
2013年度	118 第43位	2,902 第49位	
2014年度	121 第43位	2,978 第48位	

(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/㎡)

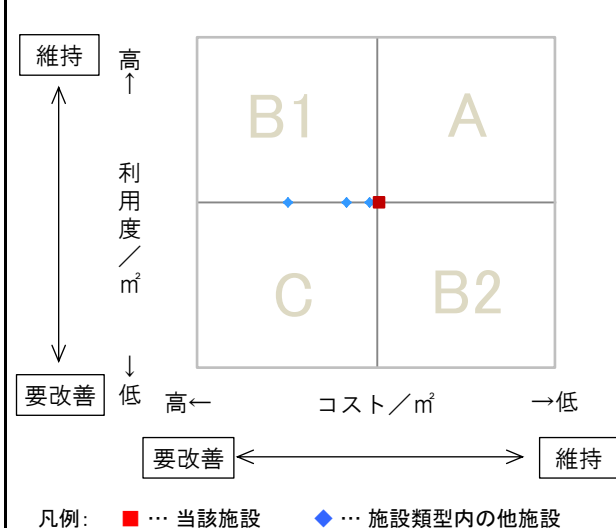
## 特記事項

施設メモ

各ポンプ所には、浄水場への導水施設や各家庭への配水施設等があり、安心安全な水道水の供給には欠かすことが出来ない重要施設となっている。ポンプ所を設置しないと各家庭への水道水の供給ができなくなる等の支障が発生することがある。

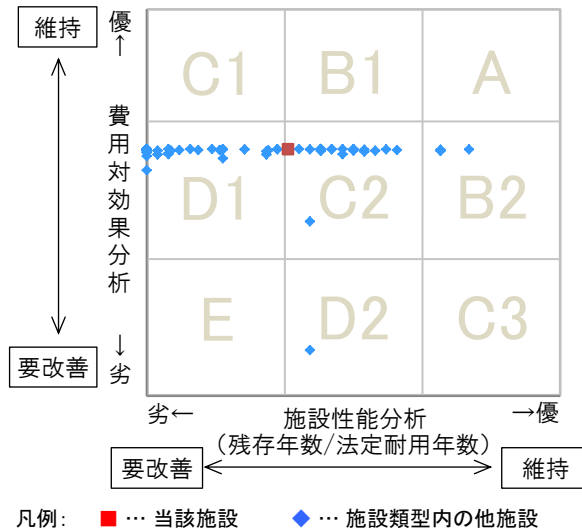
## 費用対効果分析

○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 5069

データ基準日 2015/04/01

## 施設基本情報

施設名	旧本郷町水道課		
所在地(住所)	三原市本郷南7丁目547-1		
部 課 名	水道部管理課		
FM大分類	上水道施設	FM中分類	上水道施設
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7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	120.00 m <sup>2</sup>
目的外使用		建築面積	90.00 m <sup>2</sup>
		敷地面積	2,620.00 m <sup>2</sup>

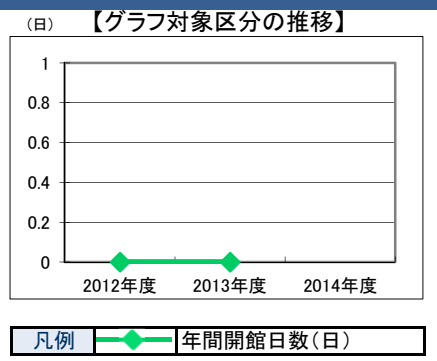


施設概要	旧庁舎
設置目的	水道庁舎(事務所)

設置根拠法令等	三原市水道事業の設置に関する条例							
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	20 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	0.5-1.0m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	全面禁煙	バリアフリー化	×	開設年月日	1990/03/31	供用廃止日		

## 供給情報

区 分	単位	2012年度	2013年度	2014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 2015/04/01

施設番号 5069 施設名 旧本郷町水道課

## 財務情報

●歳出		(千円)			
区	分	2012年度	2013年度	2014年度	
歳出合計		0	0	0	
内	人件費	0	0	0	
	需用費	消耗品費	0	0	0
		光熱水費	0	0	0
		維持補修費	0	0	0
	委託料	維持管理	0	0	0
		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

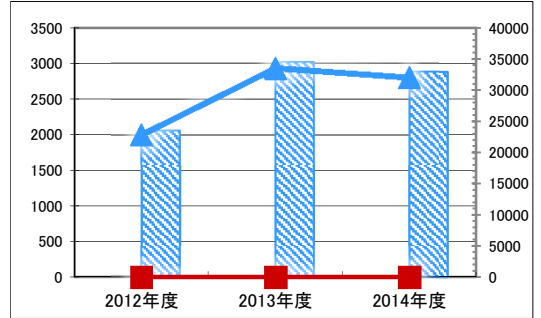
●運営人員数		(人)		
常勤				0
非常勤				0

●歳入		(千円)		
区	分	2012年度	2013年度	2014年度
歳入合計		0	0	0
内	使用料及び手数料	0	0	0
	目的外使用料	0	0	0
	国県支出金	0	0	0
	その他	0	0	0

## ●施設類型内コストランキング(金額の高い順)

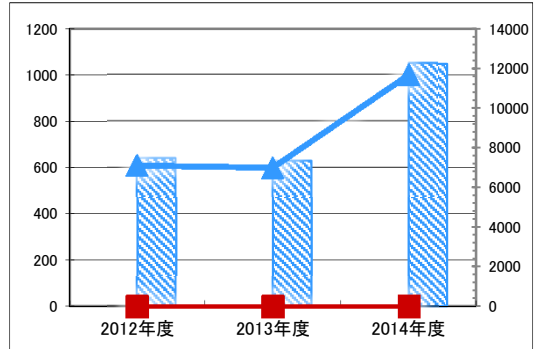
施設分類	上水道施設	総施設数	76
区	分	歳出合計(千円)	円/㎡
2012年度		0	0
2013年度		0	0
2014年度		0	0

(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/㎡)

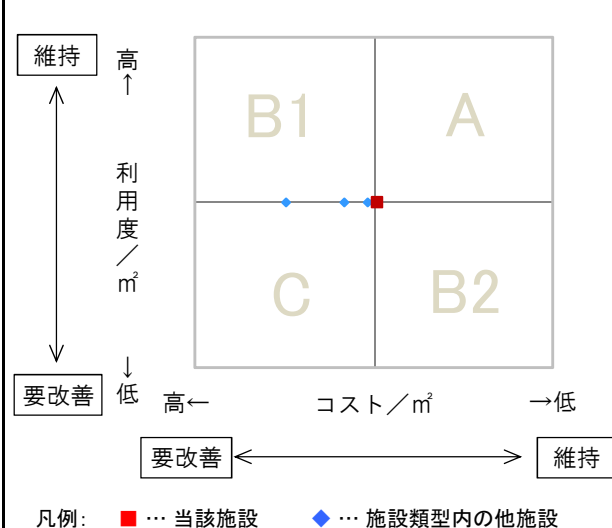
## 特記事項

麓水源地に併設

施設メモ

## 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

