

鹿沼市公共施設運営状況 個票

I ストック (施設基礎情報)									
施設 ID	279	施設分類	上下水・供給処理施設			細分類	上水道施設		
施設名	第 4 浄水場				所管部局	水道部			
					所管課	水道施設課			
所在地	西茂呂 4 丁目 16-38		地区名	東部台	財産区分	行政	運営方式	直営	
設置目的	水道水の供給								
根拠法令等	水道法								
主な利用対象	水道利用者			関係計画	水道事業統合基本計画				
主な事業	水道施設の更新と充実 クリプトスポリジウムなどの病原性原虫対策								
総延べ床面積	566.00 m ²		建物数	4	複合化状況	単独			
敷地面積	1971.78 m ²		土地保有状況		所有	避難所指定	×		
市職員配置状況	正職員	嘱託職員	臨時職員				備考欄		
			一般事務補助	保育士・保健師	看護師・調理員	作業員			
	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人			
用途指定区域	第一種低層住居専用地域		建ぺい率	50	容積率	80	防火指定	-	
II ストック (建物基礎情報)									
①	建物名	管理棟		建物保有状況	所有	主構造	RC 造		
	建築面積	232.00 m ²	竣工年		1987 年		耐震診断	実施済	
	延べ床面積	292.00 m ²	建築費・取得金額		45,408 千円		耐震補強	-	
②	建物名	浄水場		建物保有状況	所有	主構造	RC 造		
	建築面積	42.00 m ²	竣工年		1984 年		耐震診断	実施済	
	延べ床面積	42.00 m ²	建築費・取得金額		10,647 千円		耐震補強	-	
③	建物名	第 2 取水井ポンプ室		建物保有状況	所有	主構造	RC 造		
	建築面積	40.00 m ²	竣工年		1987 年		耐震診断	実施済	
	延べ床面積	40.00 m ²	建築費・取得金額		3,590 千円		耐震補強	-	
④	建物名	紫外線施設建屋		建物保有状況	所有	主構造	RC 造		
	建築面積	227.98 m ²	竣工年		2016 年		耐震診断	実施済	
	延べ床面積	192.00 m ²	建築費・取得金額		99,360 千円		耐震補強	実施済	

※耐震診断…「-」: 新耐震基準 (建築年が昭和 57 年以後) であるため、耐震診断が対象外の建物
「不要」: 旧耐震基準 (建築年が昭和 56 年以前) だが、新耐震基準で建てられており、耐震診断が不要の建物
「実施済」: 旧耐震基準であり、耐震診断が実施済の建物
「未実施」: 旧耐震基準であり、耐震診断が未実施の建物
「対象外」: 文化財等のため、耐震化計画の対象から外れる建物
耐震補強…「-」: 新耐震基準であるため、耐震補強が対象外の建物
「不要」: 旧耐震基準であるが、耐震補強が不要の建物
「実施済」: 耐震補強が実施済の建物 「未実施」: 耐震補強が必要であるが、未実施の建物

鹿沼市公共施設運営状況 個票

施設 ID	279	施設分類	上下水・供給処理施設		細分類	上水道施設	
施設名	第 4 浄水場				所管部局	水道部	
					所管課	水道施設課	
Ⅲ コスト					(単位：円)	会計区分	企業
施設維持管理費				事業運営費			
歳出		歳入		歳出		歳入	
人件費※	0	使用料	0	人件費※	0	国県支出金	0
燃料費	0	国県支出金	0	事業経費	0	その他	0
光熱水費	7,438,114	その他	0				
修繕費	4,503,600						
火災保険料	15,674						
建物管理委託料	0						
指定管理委託料	0						
使用料及び賃借料	0						
負担金	0						
その他	0						
小計	11,957,388	小計	0	小計	0	小計	0

※常駐職員の人件費総額を施設維持管理費と事業運営費で 1/2 で按分。

Ⅳ サービス (その他用)					
	項目名	数値	備考		
評価指標①	施設能力	8,800 m ³ /日			
評価指標②	H29 年配水量日平均	5,664 m ³ /日			
評価指標③	0	00			
■分析					
項目		金額	偏差値・順位		
			全体	施設分類別	細分類別
				上下水・供給 処理施設	上水道施設
共通	延べ床面積当たり総コスト	21,126 円	49.22	47.18	46.67
			80/309	20/31	10/15
共通	延べ床面積当たり維持管理費	21,126 円	51.09	47.85	45.91
			59/309	18/31	10/15
その他	①	施設能力 1 m ³ /日当たり総コスト	1,359 円	【備考】	
		施設能力 1 m ³ /日当たり維持管理費	1,359 円		
	②	H29 年配水量日平均 1 m ³ /日当たり総コスト	2,111 円		
		H29 年配水量日平均 1 m ³ /日当たり維持管理費	2,111 円		