データ年度: 2024 年度

施設情報																					
施設名称		加井木川排水機場 財産管理者 栃木土木事務所																			
施設概要	Ę			出水	は時における札	山井木川の内:	水排除施設														
設置根拠 法令 条例				-																	
条例			-																		
			栃木県小山市大字押切336-5																		
電話番号			-																		
FAX番号				_																	
E-mail ホームページ等				-																	
ホームペ	ページ等			_																	
			2,5		2,599 m2 外観				真							位置					
土地	土地面積	ŧ		県有地 2,599 m2												1					
情					地以外									1	4						
平仅		都市計画区域			計画区域			terrena 1								HA					
	用途地域等			市街化調整区域					10		7 -			1		入科					
				3 棟										9	33						
情 報	延床面積(合計) 建築面積(合計)			609 m2					1						-						
11/4			,	553 m2							_				<u></u>						
	年間利用客数									_				_							
施設	生徒数			-					フ 居 #	ι	_				-						
利	入居戸数			-						. 号	_				_						
状	全戸数			-				榜以	夏	_				-							
況	空きスペ	ース		_					•		_				-						
												上訂	以外	の有無				無			
	運営形態			直営							主な利用	者		-							
管	指定管理者			-					追	Ē	開館時間	1	_								
理	期間(自)		自)	-				営	営	休館日		_									
		期間(至)	-																	
Table Ta	災害対策		支部	-						方	自家発電						-	55 kVA			
	避難所指			_			ÿ			は一発電					-						
パリス			対応状		種別	対応状況	種別	対応状			種別	対応状	況	種別	J	対応状況	兄				
, 7 1			_		階段	-	多目的トイレ	_			即床材	_	4				_				
4# ++ 65 T			-		昇降機	-	車椅子用駐車場	_		授学	儿 場所	-									
能持官	生1月 平区				2024	在由					2022	任由				20	99	年度			
			千円			前年		<u>20</u> 千円			2023 年度			前年比(%)							
			2,025			יידי נימ	129.7%			1 1	1,561				0.0%	<u>千円</u> 91					
			2,025			129.7%					-		1 / 0.0								
		\dashv				_					_				_			_			
			_			_			_						_			_			
		\top			_						12			100	0.0%			12			
自動ドア		\top			26,775		90.0%				29,766			189	9.5%			15,706			
その他	,				40		70.2% 57						142	2.5%	40						
			28,839				91.9% 31,395							188	.3%	16,676					

特記事項	
_	

建物情報	Ř														
#5.0	建物物件	Table to The	mv.	建築 面積 m²	延床 面積	146 1/4-	階数			建築	築年	屋根	LI DV	74.65	計画保全
棟区分	建物物件番号	建物名称	用途		山惧 m ²	構造	地上 地下		PH	F-0-0	数数		外壁	耐震	
主要棟	1875	杣井木川排水機場	設備棟	206	262	鉄筋コンクリート造	2			1994/7/14	30	陸屋根	樹脂吹付け	新耐震	
	1876	燃料ポンプ室	設備棟	12	12	鉄筋コンクリート造	1			2008/12/10	16	亜鉛メッキ鋼板ぶき	樹脂吹付け	新耐震	
	12725	杣井木川排水場(2号棟)		335	335	鉄筋コンクリート造	1			2022/1/25	3	陸屋根	樹脂吹付け	新耐震	
															1
															T
															1
付属棟															
															\vdash
															\vdash
															†
									H						\vdash
									\vdash						T
									\vdash						T
									\vdash						T
									\vdash						T
									\vdash						\vdash
									\vdash						\vdash
									\vdash						T
									\vdash						\vdash
									\vdash						\vdash
									\vdash						+
								\vdash	\vdash						\vdash
								\vdash	\vdash		-				\vdash
									\vdash		_				\vdash
								\vdash	\vdash		_				\vdash
									\vdash		_				╁
								\vdash	\vdash						\vdash
									\vdash						\vdash

TATA										
KAZA										
Max										
7788										
97.08										
**************************************						_				
######################################						\dashv				
1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100						_				
************************************						_				
#XIII										
### CASE										
10X8										
PRESERVE SERVE SER										
### PART										
// All and a second and a secon					\Box	_				
17.00 TO THE TOTAL					\vdash	\dashv				
WATE					\dashv	\dashv				
TOTAL STATE OF THE					\vdash	\dashv				
が成本						_				
け深度						_				
日 日 日 日 日 日 日 日 日 日										
(4)348										
						Ī				
付款権	1									
付保証										
付護権										
付款						\neg				
	付屋棟					\dashv				
	13/2017									
						_				
						_				
						_				
						\neg				
					\vdash	\dashv				
					\vdash	\dashv				
					$\vdash \vdash$	\dashv				
					\square					
					\square					
						_ 1				
						\neg				
					\vdash					
					\vdash	\dashv				
					\vdash					
					\square					