データ年度: 2024 年度

施設情報	#			10011101	PREFECTURE									T/X ·		T - T/X	J		
施設名称			ミヤコタナゴ保護地財産管理者										: 環境森林	木事務所					
施設概要		昭和48年にミヤコタナゴなどの生息環境を保全するために周辺一帯(184.9ha)を「自然環境の保全及び緑化に関する条例」による自然環境保全地域に指定し、その一部を買い受け、滝岡ミヤコタナゴ保護地を整備																	
-n. sz. +o +	hn	法令	-																
設置根拠 条例			自然	自然環境の保全及び緑化に関する条例															
所在地			栃オ	栃木県大田原市滝岡655															
電話番号			028	-623-3207															
FAX番号			028	-623-3212															
E-mail			shiz	en-kankyou@	pref.tochigi.lg.	jp													
ホーム^	ページ等		http	http://www.pref.tochigi.lg,jp/d04/eco/shizenkankyou/shizen/takiokamiyakotanagohogoti.html															
			2,74	14 m2		外観写真 位置													
±	土地面積		県有	9地 2,74	4 m2												╗		
地 情			県有地以外										-	7 L					
報	都市計画区域		都市	計画区域外		100		VIII					2	5					
	用途地域等		非紛	泉引き白地地域	或					Silver of the			4						
 建	棟数		4 棟	4 棟						-			17	如何					
物 情	延床面積(合計)		35 m2										122						
報	建築面積(合計)		35 r	m2		The Maria Control	ALC: STATE OF										ᅦ		
	職員数		-		•					無	•		-						
1-	年間利用客数		-					1		_			-						
施設	生徒数		-					入 居 機	(_			-						
利用	入居戸数		-						号 勝	-			-						
状	全戸数		-					厚	Į.	-			-						
況	空きスペース		-					1		-			-						
											上記以外の					無			
	運営形態	運営形態		直営						主な利用	者	県民	<u>-</u>						
管	指定管理	者	-						Ē	開館時間	1	_							
理		期間(自)	-						営	休館日		-							
		期間(至)	-																
防	災害対策本部 支部		-						方	自家発電	電設備					-			
災	避難所指	定	_						<u>ن</u>	自然エネル	は一発電設備	i	-			_			
パリ	種別	対応も	だ況	種別	対応状況	種別	対応状	況		種別	対応状況		種別	対応物	犬況				
ア ラ リ 	自動ドア	×		階段	_	多目的トイレ	×	_		即床材	×								
	廊下等	×		昇降機	_	車椅子用駐車場	×		授郛	場所	×								
維持管理	里情報																		
										2023	年度				2022 年度				
.1. +4. 1						前年比(%)		千円			前年	比(9			千				
光熱水費			153			123.7%				124		94.3%	131			4			
使用料			-			_							_	_					
修繕料			-							_		_	_			4			
工事請			-			-				_		_	-						
負担金				716		-				700		110 5%	-						
委託料				716		98.6%				726		118.5%				613			
	その他			-		100.0%							-	744					
合計				869 102.3%						850		114.2% 744							

特記事項	
_	

建物情報	Σ.														
排展八 建物物件		7:8h & h 67 I h-	T 14	建築	延床	1# \#-	階数			建築	築	P#1	F) D4	다.	計画
棟区分	建物物件 番号	建物名称	用途	面積 m²	面積 m²	構造	地上 地下		РН	建築 年月日	築 年 数	屋根	外壁	耐震	計画保全
主要棟	1717	水中観察舎	休憩施設	19	19	木造	1			1997/3/21	28	亜鉛メッキ鋼板ぶき	その他の仕様	新耐震	П
	1715	倉庫	その他(倉庫)	3	3	軽量鉄骨造	1			1981/2/28	44	その他	その他の仕様		П
	1716	公衆便所	便所	2		その他(簡易建物)	1			1998/3/1	27	スレートぶき	樹脂吹付け	新耐震	П
	1718	ポンプ小屋	その他(倉庫)	11	11	木造	1			1996/3/25	29	亜鉛メッキ鋼板ぶき	その他の仕様	新耐震	H
															Н
															H
															H
															Н
															Н
															H
															${f H}$
															H
															H
															\vdash
															H
															Н
															Н
															Ш
															Ш
付属棟															
															П
															H
															H
															$\vdash \vdash$
								\vdash							\vdash
															H
															\vdash
								\vdash	H						\vdash
								\vdash							\vdash
							_	\vdash	\vdash						\vdash
									\vdash						\vdash
									\vdash						\vdash
								\vdash	\vdash						\vdash
								\vdash	\vdash						$\vdash\vdash$
							<u> </u>	⊢	\vdash						$\vdash\vdash$
								_	\vdash						\vdash
							_	_	\vdash						$\vdash \vdash$
							_	\vdash	\vdash						Ш

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										
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					