データ年度: 2023 年度

施設情報	₩			I PREFECTURE							ν π					
施設名称			下水道管理事務	下水道管理事務所・鬼怒川上流浄化センター 財産管理者 下水道管理事務所												
++-=n.101 ==			日光市の一部の下水を処理する施設													
施設概要			日光市の一部の)下水を処理	する施設											
設置根拠 法令 条例			-													
			-													
所在地			栃木県日光市町谷1818の外													
電話番号	1 7		0288-21-7311													
FAX番号	÷		-													
E-mail			-													
ホームペ	ージ等		-													
			92,927 m2			外観写真					1	立置				
土地	土地面積	責	県有地 92	,927 m2	M DESCRIPTION		1			0		人 州 田田 計算基本 日本記述				
情			県有地以外		- 2					- 18 (12 P) 						
報	都市計画区域		都市計画区域			411		1 -		вжи	6	11				
	用途地域等		非線引き白地地	!域	2 mm F	True S	KH I					5				
#/m	棟数		17 棟	17 棟						4)	X	100 上記録とセンター				
情	延床面積(合計)		12,018 m2	2,018 m2							1	. 1				
報	建築面積(合計)		5,571 m2													
	職員数		3 人		公益財団法人とちぎ建設技術センター											
施	年間利用客数						入	株式会社	ウォーターエーシ	ジェンシー	_					
設利	生徒数		-													
用	入居戸数		-													
状 況	全戸数		-		渕				_							
	空きスペース		-						L =7 N A		_	無				
	軍尚以能		直営					主な利用		トの有無		 居機関職員	***			
***	運営形態		<u> </u>	DDA4++ DD						- -						
管理	旧化百名	期間(自)	_				運営	休館日	1)	_						
		期間(至)	_					ם מאון								
n+-	災害対領	(本部·支部	_			防 自家発電設備				A重	A重油 5,000 ℓ 1,000 k					
防 災	避難所扣		_				災		レキ゛ー発電設備			1 -,	-			
パリ	種別		大況 種別	対応状況	兄 種別	対応状況		種別	対応状況	種別		対応状況				
リ ア フ	自動ドア	×	階段	×	多目的トイレ	×	誘導	算用床材	×							
ų I	廊下等	×	昇降機	×	車椅子用駐車場	×	授郛	1場所	×							
維持管理	里情報															
			202	3 年度				2022	年度	度 2021 年月						
			千円		年比(%)		千円		前年」	比(%)		千	円			
光熱水費			76,052	2	71.8%		105,885		1:		96.7%		53,840			
使用料			-	-	_			-			_		-			
修繕料			-		_			-				_				
工事請負費			72,705		11.2%		6	47,936		857	'.3%		75,581			
負担金			-	-	_			_			-[_			
委託料			507,248	3	116.4%		4	35,953		90).1%	484,10				
その他				·	_			_			_		-			
合計			656,006		55.1%		1,18	39,775		193	.9%		613,526			

特記事項			
_			

建物情報															
**ロハ	建物物件	74 de 17 Tr	ш'ж	建築 面積 m ²	延床 面積 m²	4# YE	階数			建築		E#1	서 목소	新雷	計画
棟区分	番号	建物名称	用途			構造	地上	地下	PH	年月日	年数	屋根	外壁	耐震	計画保全
主要棟	2221	管理本館	庁舎·事務所	1,011	2,467	鉄筋コンクリート造	2	1	1	1979/4/5	44	陸屋根	樹脂吹付け	補強済	
	2222	滅菌器棟	設備棟	85	85	鉄筋コンクリート造	1			1979/4/5	44	陸屋根	樹脂吹付け		
	2223	沈砂池ブロワー棟	設備棟	1,524	2,972	鉄筋コンクリート造	2	1	1	1979/10/12	44	陸屋根	樹脂吹付け		
	2224	プロパンガス庫	その他(倉庫)	12	12	コンクリートブロック造	1			1979/10/12	44	亜鉛メッキ鋼板ぶき	コンクリートブロック		Ш
	2225	電気室A棟	設備棟	43	43	鉄筋コンクリート造	1			1980/4/22	43	陸屋根	樹脂吹付け		
	2226	電気室B棟	設備棟	70	70	鉄筋コンクリート造	1			1980/4/22	43	陸屋根	樹脂吹付け		Ш
	2227		その他(倉庫)	24		鉄筋コンクリート造	1			1981/3/26		陸屋根	樹脂吹付け		Ш
		車庫	車庫	106		鉄筋コンクリート造	1			1981/3/26		陸屋根	樹脂吹付け		Ш
		汚泥処理棟 	設備棟	1,347		鉄筋コンクリート造	3	1		1982/11/20	-	陸屋根	樹脂吹付け		Ш
		しさ焼却炉	設備棟	13		鉄骨造	1			1984/3/19	-		コンクリートブロック		Ш
		硫酸バンド槽保温用建屋	設備棟	17		鉄骨造	1			1986/1/10			石綿板張り		<u> </u>
		コンポスト施設二次発酵槽	設備棟	183		鉄骨造	1			1986/3/26			コンクリート打ち放し		H
		コンポスト施設一次発酵槽	設備棟	136		鉄骨造	1			1986/3/27			石綿板張り		H
		コンポスト施設材料置場	設備棟	180		鉄骨造	1			1993/2/8	-		鉄板(金属板)張り		<u> </u>
		機械濃縮棟	設備棟	418		鉄筋コンクリート造	1	1		1994/9/16		陸屋根	コンクリート打ち放し		Ш
		土沢中継ポンプ場	設備棟	203		鉄筋コンクリート造	1			1994/9/6	-	陸屋根	樹脂吹付け		H
	2237	小松原中継ポンプ場 	設備棟	201	376	鉄筋コンクリート造	1			1994/12/20	29	陸屋根	樹脂吹付け	新耐震	<u> </u>
															Ш
															Ш
															Ш
															Ш
															Ш
															Ш
															Ш
付属棟															Ш
															<u> </u>
															Ш
															H
															H
															-
															-
															\vdash
															\vdash
															\vdash
															\vdash
															\vdash
															\vdash
															\vdash
															\vdash
															<u> </u>
								L							

	1						1		
									İ
		 							L
									\vdash
									
									<u> </u>
付属棟									
11) 偶保									
									<u> </u>
									<u> </u>
									L
									\vdash
									<u> </u>
									<u> </u>
									L
									\vdash
									<u> </u>
									<u> </u>