データ年度: 2024 年度

			ТО	CHIGI PREFEC	JUKE								アチ	1支 . 202	4 平及		
施設情報 施設名称			2.11 .C +	当技术技				BH 产生	佐 珥	9 - 12		古松分名	±==				
施設概要			シルバー大学校南校 財産管理者 高齢対策課 高齢者の健やかで生きがいのある人生を支援し、活力ある地域社会を築くため、積極的に地域活動を実践する高齢者の方々を養成する施設。														
法令			_														
設置根拠			とちぎ生きがいづくりセンター設置、管理及び使用料条例第1条														
所在地			栃木県栃木市神田町9-40														
電話番号	 号		0282-22-5325														
FAX番号			0282-25-3873														
E-mail			-														
ホームイ	ページ等		http://silver.tochigi-kenkoufukushi.com/minami.html														
			6,624 m2				外観写	真					位	达置			
±	土地面積		県有地 4,700 m2			/IM 324									1		
地 情			県有地以外 1,924 m2							***			P				
報	都市計画区域		都市計画区				5		-	SAN!		4		Wind !			
	用途地域等		第2種中高層	住居専用地	域				li li	-		4		Top			
 建	棟数		第2種中高僧住居専用地域 5 棟									a d	3	byty			
物 情	延床面積(合計)		1,983 m2					00	1000								
報	建築面積(合計)		1,368 m2														
	職員数		4 人							社会福祉	法人とちぎ健康	福祉協会	-				
	年間利用		-						-	_			_				
施 設	生徒数		192 人							-			-				
利 用	入居戸数		-					入 居 機		-			-				
状	全戸数		-							-			-				
況	空きスペース		-							_			_				
											上記以外	外の有無			無		
	運営形態		指定管理者							主な利用	者	シル	バーフ	大学校南校学	学生		
管	指定管理者		社会福祉法人とちぎ健康福祉協会					運		開館時間	1	8:30	~17:00	:00			
理	ļ	期間(自)	20240401					営	'	休館日		祝日(日	日曜日又は	日又は土曜日は除く)、12月29日〜翌年1月3日			
	ļ	朝間(至)	20340331														
防	災害対策	本部•支部	-							自家発電	設備			-	- -		
災	避難所指	定 —————	_					災		自然エネル	は一発電設備	i -			-		
パリ	種別	対応物		別 対応	芯状況	種別	対応状			種別	対応状況	種別		対応状況			
バ リ ア フ リ	自動ドア	0	階段		0	多目的トイレ	0			用床材	0						
ı	廊下等	0	昇降機		0	車椅子用駐車場	0	ł	授乳	,場所	_						
維持管理	理情報	性情報			_						2023 年度				-		
			2024 年度							2023		11. (0/)		2022			
ᆘᅒᆎᆉᅖ			千円	前年比(%)			千F	'	4 101	前年		20/	+	円 4.467			
光熱水費			4,289			104.1%		4,121				92.3% 95.2%			4,467 1,050		
使用料 体絲料			950			95.0% 68.6%		1,000					_				
修繕料			1,265			08.0%				1,843	123.49			1,493			
工事請負費 負担金			<u>-</u>			-											
			2	947		82 Nº/		4,812				115.3%			4,174		
委託料			J,	_		82.0%				- 1 ,012		110	0 /0		7,174		
その他 合計			10.4			88.7%			1	1,776		105	3%		11,185		
		ļ	10,450 88							.,,,,		105.3% 11,					

特記事項	
_	

建物情報	汉														
棟区分	建物物件番号	建物名称	用途	建築 面積 m²	延床 面積 m²	構造	地上	階数 地下		建築 年月日	築年数	屋根	外壁	耐震	計画保全
主要棟	3917	本館	校舎	700	1,315	鉄筋コンクリート造	2			1994/5/31	30	かわら	タイル張り	新耐震	0
	3916	体育館	体育館及び関連施設	583	583	鉄筋コンクリート造	1			1993/12/27	31	かわら	タイル張り	新耐震	0
	3918	屋外便所・物置	便所	14	14	鉄筋コンクリート造	1			1994/5/31	30	かわら	タイル張り	新耐震	П
	3919	温室	温室	41	41	その他(簡易建物)	1			1994/5/31	30	その他	その他の仕様	新耐震	П
			自転車置場	30	30	鉄骨造	1		Н	1994/5/31		その他	その他の仕様		Н
															H
															H
									Н						Н
															Н
															\vdash
									Н						Н
									Н						\vdash
									Н						Н
									\vdash						\vdash
															H
															\vdash
									igspace						oxdot
								_	${oxdot}$						Щ
									Ц						Ш
															Ш
付属棟															
															П
															П
															П
															П
															H
															H
									Н						H
									Н						H
									H						H
									Н						Н
									Н						${f H}$
									\vdash						Н
									\vdash						Н
									Н						${oldsymbol{dash}}$
									\vdash						Н
								\vdash	H						$\vdash\vdash$
								\vdash	\vdash						$\vdash\vdash$
									\vdash						$\vdash\vdash$
									\vdash						$\vdash \vdash$
									Ш						Ш
									Ц						Ш
									Ц						Ш
									Ш						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					