データ年度: 2024 年度

施設情報												<i></i>					
施設名称			南那須特別支援学校														
施設概要	施設概要			特別支援学校(知的障害)													
- 10 平 + 10 +	法令			学校教育法第1条													
設	設置根拠 条例			栃木県立学校の設置及び管理に関する条例第2条													
所在地			栃木県那須烏山市藤田1181-152														
電話番号	号		0287-88-7571														
FAX番号	7		0287-88-9867														
E-mail			minaminasu-ts@pref.tochigi.lg.jp														
ホーム^	ページ等		http://www.tochigi-edu.ed.jp/minaminasutoku/nc2/														
			27,164 m2				外観写	真						位置			
土	土地面積	Ę	県有地	27,164 m2													
地 情			県有地以外										1	15			
	都市計画	区域	都市計画区	或								3		OF-M			
	用途地域等		非線引き白地	也地域	_		- Inner P			-		4	10	5 5			
建	棟数		18 棟		_			PIN.	Ц			4		M3n			
物 情	延床面積(合計)		6,609 m2							1			1				
報	建築面積(合計)		5,173 m2														
	職員数		89 人							_			_				
施	年間利用客数		-							_			-				
設	生徒数		151 人							_		-					
利用	入居戸数		-							_			-				
状況	全戸数		-					関		_							
	空きスペース		-							_			-				
												上記以外の有無			無		
	運営形態		直営						-	主な利用		児童・		. 生徒及び教職員			
管理	指定管理者		-						. F	開館時間		_					
7		期間(自)						営	-	休館日		_					
	期間(至)		-								a=n./±±	±v.			50 l	T 00 1 1/4	
防災	災害対策本部·支部 避難所指定		<u>-</u>					防災		自家発電	は説価 キー発電設備	軽油 太陽光角				60 kVA	
	種別		大況 種別	그 돈이 사건		大況 種別				種別	対応状況	本陽光 種別		対応状況		30 KVA	
パ リ ア フ	自動ドア				○	多目的トル	対応状	_		用床材		作主力	Ü	ブリルレコベル	L		
y I	廊下等	0			0	車椅子用駐車場	0	_		場所	_				-		
維持管理			J111111	开冲版		+ 14 7 7 13 4 <u>1</u> + 19		1文书5例7		, 53.71	200						
******			2					2023	年度			2022 年度					
			千円	1					<u> </u>			<u>///</u> 前年比(%)				<u>- 1 / 2 </u>	
光熱水	 〈費		9,587		100	91.7%				0,459		87.7%				11,926	
使用料			-			91.7/0				_	07.						
修繕料			1,920			65.9%				2,914	120.5			% 2,41			
工事請負費			18,093			501.9%				3,605							
負担金			-			_				-						-	
委託料			3,5	523		114.3%				3,082		9	1.3%			3,374	
その他				-		_				-			-			-	
合計			33,1	22		165.1%			2	0,060		98	3.9%			20,284	

特記事項			
_			

2002 전체	建物情報															
3288	棟区分		建物名称	用途	面積	面積	構造	地上					屋根	外壁	耐震	計画保全
8299 食室様 食室様 食室様 547 547 8547ングリール達 1 1982/3/20 43 路屋根 樹間吹付付 新耐震 8300 株育館産漢空 特育館及が別連座は 567 数号達 1 1982/3/20 43 北ルトルルに 株計画をいめ 新耐度 8300 東尾 1 1982/3/20 43 北ルトルルに 松計画をいめ 新耐度 8300 東産 2 2 2 数債権 53 53 2・グリートブロック法 1 1982/3/20 44 芝屋様 根間吹付付 新耐度 8300 支施下 6 2 2 2 数余音 1 1982/3/20 43 北ルトルルに 校核付 4 2 2 2 2 2 2 2 2	主要棟	8297	管理特別教室棟	校舎	990	990	鉄筋コンクリート造	1			1982/3/20	43	陸屋根	樹脂吹付け	新耐震	0
830 株育館美譜堂 株育館及び間連接絵 567 567 鉄骨造 1 1982/3/20 43 株田水田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田		8298	普通教室棟	校舎	869	869	鉄筋コンクリート造	1			1982/3/20	43	陸屋根	樹脂吹付け	新耐震	0
第301 東摩 東摩 107 107 鉄骨造 1 1988/3/31 37 **********************************		8299	食堂棟	食堂棟	547	547	鉄筋コンクリート造	1			1982/3/20	43	陸屋根	樹脂吹付け	新耐震	0
3302 変電変及びポンプ室 設備様 53 53 20 20 1 1982/3/20 43 20 20 20 20 20 20 20 2		8300	体育館兼講堂	体育館及び関連施設	567	567	鉄骨造	1			1982/3/20	43	亜鉛メッキ鋼板ぶき	鉄板(金属板)張り	新耐震	0
2007 2007 2007 201 2008 201 2008 201 2008 201 2008 201 2008 201 2008 201 2008 201 2008 201 2008 201 2008 201 2008 201 2008 201 2008 201 2008 201 2008 201 2008 201 2008 201		8301	車庫	車庫	107	107	鉄骨造	1			1988/3/31	37	亜鉛メッキ鋼板ぶき	樹脂吹付け	新耐震	
8306 速廊下(教室棟〜食堂〜体育館) 渡廊下 98 98 数骨造 1 1982/3/20 43 80-7-1800.25 改き抜け 新計度 8307 物置 その他(倉庫) 48 48 数骨造 1 1984/3/29 41 30-7-1800.25 付加度 45 45 45 45 45 45 45 4		8302	変電室及びポンプ室	設備棟	53	53	コンクリートブロック造	1			1982/3/20	43	陸屋根	樹脂吹付け	新耐震	0
8306 英東室 訓練様 25 25 数骨造 1 1982/12/24 42 電配子中間配送 日間吹付け 新耐震 8307 物置 その他(倉庫) 48 48 数骨造 1 1984/3/29 41 電配子中間配送 日間吹付け 新耐震 8308 プール附属令 その他(倉庫) 79 79 数節コンリート造 1 1989/6/26 35 陸原根 樹脂吹付け 新耐震 8310 接り廊下 接廊下 62 62 数骨造 1 1990/5/10 34 その他 中の他の仕事 新耐震 8311 屋がトイレ 便所 8 記シリートプロシジ連 1 1991/12/20 33 かわら 樹脂吹付け 新耐震 8312 採育器具庫 その他(倉庫) 24 軽量数骨造 1 1993/2/25 32 電配子間延延 新耐震 8313 接り廊下 管理特別教室接一高等 渡廊下 45 数節コンリート造 1 2007/8/31 17 その他 樹脂吹付け 新耐震 8314 高等部棟 投舎 1.368 2.721 数節コンリート造 2 2007/8/31 17 その他 樹脂吹付け 新耐震 8315 自転車置場 自転車置場 34 34 数骨造 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕事 新耐震 8315 自転車置場 自転車置場 34 34 数骨造 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕事 新耐震 8315 日転車置場 日転車置場 34 34 数骨造 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕事 新耐震 8315 日転車置場 日転車置場 34 34 数骨造 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕事 新耐震 10 10 10 10 10 10 10 1		8304	渡廊下(管理棟~教室棟)	渡廊下	32	32	鉄骨造	1			1982/3/20	43	亜鉛メッキ鋼板ぶき	吹き抜け	新耐震	
8307 物産 その他(倉庫) 48 48 鉄骨造 1 1984/3/29 41 率ルクールルの		8305	渡廊下(教室棟~食堂~体育館)	渡廊下	98	98	鉄骨造	1			1982/3/20	43	亜鉛メッキ鋼板ぶき	吹き抜け	新耐震	
8308 プール附属会 その他(倉庫) 79 79 教筋コンクリート達 1 1989/6/26 35 陸屋根 樹脂吹付け 新耐震 8309 特別教室棟 校舎 217 300 鉄骨造 2 1990/5/10 34 その他 その他の仕様 新耐震 8310 渡り廊下 渡廊下 62 鉄骨造 1 1990/5/10 34 まのたみ無限を 吹き抜け 新耐震 8311 屋外トイレ 便所 8 コングリートブロック法 1 1991/1/2/20 33 かわら 樹脂吹付す 新耐震 8312 体育器具庫 その他(倉庫) 24 24 軽量鉄骨造 1 1993/2/25 32 北京小馬服を 総成(会庫) 地 新耐震 8313 波り廊下(管理特別教室棟~高等 渡廊下 45 45 数筋コンクリート達 2 2007/8/31 17 その他 樹脂吹付す 新耐震 8314 高等部棟 校舎 1.388 2.721 数筋コンクリート達 2 2007/8/31 17 その他 その他の仕様 新耐震 8315 自転車置場 34 34 鉄骨造 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕様 新耐震 8315 自転車置場 34 34 鉄骨造 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕様 新耐震 8316 10 10 10 10 10 10 10		8306	窯業室	訓練棟	25	25	鉄骨造	1			1982/12/24	42	亜鉛メッキ鋼板ぶき	樹脂吹付け	新耐震	0
8309 特別教室棟 校舎 217 300 鉄骨造 2 1990/5/10 34 その他 その他の仕様 新耐震 8310 歳り廊下 渡廊下 62 62 鉄骨造 1 1990/5/10 34 年間の中間 5 5 5 5 5 5 5 5 5		8307	物置	その他(倉庫)	48	48	鉄骨造	1			1984/3/29	41	亜鉛メッキ鋼板ぶき	樹脂吹付け	新耐震	
8310 渡り廊下 渡廊下 62 62 鉄骨造 1 1990/5/10 34		8308	プール附属舎	その他(倉庫)	79	79	鉄筋コンクリート造	1			1989/6/26	35	陸屋根	樹脂吹付け	新耐震	
8311 屋外トイレ 使所 8 8 コンクリートブロック達 1 1991/12/20 33 かわら 樹脂吹付け 新耐震 8312 体育器具庫 その他(倉庫) 24 軽量鉄骨道 1 1993/2/25 32 第557-248862年 848(金属県)場 新耐震 8313 渡り廊下 (管理特別教室棟~高等 渡廊下 45 鉄筋コンクリート達 1 2007/8/31 17 その他 樹脂吹付け 新耐震 8314 高等部棟 校舎 1,368 2,721 鉄筋コンクリート達 2 2007/8/31 17 その他 樹脂吹付け 新耐震 8315 自転車置場 34 34 鉄骨道 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕様 新耐震 1 2008/3/6 17 その他 日転車 日本車 日		8309	特別教室棟	校舎	217	300	————— 鉄骨造	2			1990/5/10	34	その他	その他の仕様	新耐震	0
8312 体育器具庫 その他(倉庫) 24 24 軽量鉄骨造 1 1993/2/25 32 重和シナ州販売を 株所金属取 134 新耐震 8313 波郎下 45 45 鉄筋コンクリート造 1 2007/8/31 17 その他 樹脂吹付け 新耐震 8314 高等部棟 校舎 1,368 2,721 鉄筋コンクリート造 2 2007/8/31 17 その他 樹脂吹付け 新耐震 8315 自転車置場 34 34 鉄骨造 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕様 新耐震 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕様 新耐震 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕様 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕様 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2		8310	渡り廊下	渡廊下	62	62	鉄骨造	1			1990/5/10	34	亜鉛メッキ鋼板ぶき	吹き抜け	新耐震	
8313 渡り廊下(管理特別教室棟~高等 渡廊下 45 45 鉄筋コンクリート造 1 2007/8/31 17 その他 樹脂吹付け 新耐震 1368 2.721 鉄筋コンクリート造 2 2007/8/31 17 その他 樹脂吹付け 新耐震 8315 自転車置場 34 34 鉄骨造 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕様 新耐震 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕様 新耐震 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕様 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕様 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2		8311	屋外トイレ	便所	8	8	コンクリートブロック造	1			1991/12/20	33	かわら	樹脂吹付け	新耐震	
8313 渡り廊下(管理特別教室棟~高等 渡廊下 45 45 鉄筋コンクリート造 1 2007/8/31 17 その他 樹脂吹付け 新耐震 1368 2.721 鉄筋コンクリート造 2 2007/8/31 17 その他 樹脂吹付け 新耐震 8315 自転車置場 34 34 鉄骨造 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕様 新耐震 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕様 新耐震 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕様 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕様 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2		8312	体育器具庫	その他(倉庫)	24	24	軽量鉄骨造	1			1993/2/25	32	亜鉛メッキ鋼板ぶき	鉄板(金属板)張り	新耐震	H
8314 高等部棟 校舎 1,368 2,721 鉄筋コンクリート造 2 2007/8/31 17 その他 樹脂吹付け 新耐震 8315 自転車置場 34 34 鉄骨造 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕様 新耐震				渡廊下	45						2007/8/31					
8315 自転車置場 34 34 鉄骨造 1 2008/3/6 17 その他 その他の仕様 新耐震																0
 							×, 1, 2	·				-			17110722	
**************************************																\vdash
(1)現在 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)																
10 24 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2																
17 Wete																\vdash
付属権																
付意体																\vdash
付護権																⊢
1974 de 2000 d	스로#															₩
	打偶傑															
																-
																┢
																₩
																₩
																Ш
																╙
																Щ
																Щ
																Щ
																Щ

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										
付款権										
付保証										
付護権										
付款										
	付屋棟					-				
	13/2017									
						_				
						_				
						_				
						\neg				
					\vdash	\dashv				
					\vdash	\dashv				
					$\vdash \vdash$	\dashv				
					\square					
					\square					
						_ 1				
						\neg				
					\vdash					
					\vdash	\dashv				
					\vdash					
					\square					