



施設情報		
施設名称	宇都宮清陵高等学校	
施設概要	高等学校(全日制)	
設置根拠	法令	学校教育法第1条
	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	栃木県宇都宮市竹下町908-3	
電話番号	028-667-6251	
FAX番号	028-667-7970	
E-mail	utsunomiya-seiryu-hs@pref.tochigi.lg.jp	
ホームページ等	http://www.tochigi-edu.ed.jp/utsunomiyaseiryu/nc2/	

土地情報	土地面積	76,958 m2	外観写真	位置
	土地面積	76,958 m2		
	都市計画区域	都市計画区域		
	用途地域等	市街化調整区域		
建物情報	棟数	36 棟		
	延床面積(合計)	14,419 m2		
	建築面積(合計)	8,400 m2		

施設利用状況	職員数	71 人	入居機関	-	-	
	年間利用客数	-		-	-	
	生徒数	566 人		-	-	
	入居戸数	-		-	-	
	全戸数	-		-	-	
	空きスペース	-		-	-	
			上記以外の有無		無	
管理	運営形態	直営	運営	主な利用者	生徒及び教職員	
	指定管理者	-		開館時間	-	
	期間(自)	-		休館日	-	
	期間(至)	-				
防災	災害対策本部・支部	-	防災	自家発電設備	-	-
	避難所指定	-		自然エネルギー発電設備	-	-
バリアフリー	種別	対応状況	種別	対応状況	種別	対応状況
	自動ドア	×	階段	×	多目的トイレ	×
	廊下等	×	昇降機	×	車椅子用駐車場	×

	2023 年度		2022 年度		2021 年度
	千円	前年比(%)	千円	前年比(%)	千円
光熱水費	12,847	95.1%	13,506	165.4%	8,167
使用料	-	-	-	-	-
修繕料	1,681	65.4%	2,571	96.8%	2,657
工事請負費	-	-	-	-	-
負担金	-	-	-	-	-
委託料	2,941	100.7%	2,921	104.6%	2,792
その他	-	-	-	-	-
<b>合計</b>	<b>17,468</b>	<b>91.9%</b>	<b>18,999</b>	<b>139.5%</b>	<b>13,616</b>

特記事項
-

建物情報

棟区分	建物物件番号	建物名称	用途	建築面積 m <sup>2</sup>	延床面積 m <sup>2</sup>	構造	階数			建築年月日	築年数	屋根	外壁	耐震	計画保全
							地上	地下	PH						
主要棟	7949	管理特別教室棟	校舎	1,533	4,517	鉄筋コンクリート造	3		1	1986/5/20	37	陸屋根	樹脂吹付け	新耐震	○
付属棟	7925	運動部室	部室	100	100	鉄骨造	1			1985/1/12	39	亜鉛メッキ鋼板ぶき	その他の仕様	新耐震	
	7926	ポンプ変電室	設備棟	59	59	コンクリートブロック造	1			1985/1/12	39	陸屋根	モルタル塗り	新耐震	○
	7927	女子更衣室	その他(倉庫)	45	45	鉄骨造	1			1985/1/12	39	亜鉛メッキ鋼板ぶき	鉄板(金属板)張り	新耐震	
	7928	柔剣道場	体育館及び関連施設	400	400	鉄骨造	1			1985/2/27	39	亜鉛メッキ鋼板ぶき	鉄板(金属板)張り	新耐震	○
	7929	渡り廊下(実習棟～柔剣道場)	渡廊下	115	115	鉄骨造	1			1985/2/27	39	亜鉛メッキ鋼板ぶき	吹き抜け	新耐震	
	7930	実習棟	実習棟	328	328	鉄骨造	1			1985/2/27	39	亜鉛メッキ鋼板ぶき	樹脂吹付け	新耐震	○
	7931	渡り廊下(普通教室～実習棟)	渡廊下	70	70	鉄骨造	1			1985/2/27	39	亜鉛メッキ鋼板ぶき	吹き抜け	新耐震	
	7932	普通教室棟	校舎	940	2,845	鉄筋コンクリート造	3		1	1985/3/20	39	陸屋根	コンクリート打ち直し	新耐震	○
	7933	渡り廊下(a)	渡廊下	213	379	鉄筋コンクリート造	2			1985/3/20	39	陸屋根	樹脂吹付け	新耐震	○
	7934	渡り廊下(b)	渡廊下	213	379	鉄筋コンクリート造	2			1985/3/20	39	陸屋根	樹脂吹付け	新耐震	○
	7935	燃料庫	その他(倉庫)	15	15	コンクリートブロック造	1			1985/3/20	39	陸屋根	樹脂吹付け	新耐震	
	7936	元プロア室倉庫	その他(倉庫)	13	13	コンクリートブロック造	1			1985/3/20	39	陸屋根	モルタル塗り	新耐震	
	7937	自転車置場	自転車置場	117	117	鉄骨造	1			1985/3/5	39	亜鉛メッキ鋼板ぶき	吹き抜け	新耐震	
	7938	自転車置場	自転車置場	117	117	鉄骨造	1			1985/3/5	39	亜鉛メッキ鋼板ぶき	吹き抜け	新耐震	
	7939	自転車置場	自転車置場	117	117	鉄骨造	1			1985/12/9	38	亜鉛メッキ鋼板ぶき	吹き抜け	新耐震	
	7940	自転車置場	自転車置場	117	117	鉄骨造	1			1985/12/9	38	亜鉛メッキ鋼板ぶき	吹き抜け	新耐震	
	7941	自転車置場	自転車置場	117	117	鉄骨造	1			1985/12/9	38	亜鉛メッキ鋼板ぶき	吹き抜け	新耐震	
	7942	自転車置場	自転車置場	117	117	鉄骨造	1			1985/12/9	38	亜鉛メッキ鋼板ぶき	吹き抜け	新耐震	
	7943	自転車置場	自転車置場	117	117	鉄骨造	1			1985/12/9	38	亜鉛メッキ鋼板ぶき	吹き抜け	新耐震	
	7944	運動部室	部室	100	100	鉄骨造	1			1985/12/9	38	亜鉛メッキ鋼板ぶき	鉄板(金属板)張り	新耐震	
	7945	体育器具庫	その他(倉庫)	21	21	コンクリートブロック造	1			1985/12/9	38	陸屋根	モルタル塗り	新耐震	
	7946	屋外便所	便所	28	28	鉄骨コンクリート造	1			1985/12/9	38	陸屋根	コンクリート打ち直し	新耐震	
	7947	体育館兼講堂	体育館及び関連施設	1,504	1,916	鉄骨造	2			1986/3/20	38	亜鉛メッキ鋼板ぶき	鉄板(金属板)張り	新耐震	○
	7948	渡り廊下	渡廊下	73	73	鉄骨造	1			1986/3/20	38	亜鉛メッキ鋼板ぶき	吹き抜け	新耐震	
	7950	渡り廊下(a)	渡廊下	17	32	鉄筋コンクリート造	2			1986/5/20	37	陸屋根	コンクリート打ち直し	新耐震	○
	7951	渡り廊下(b)	渡廊下	17	32	鉄筋コンクリート造	2			1986/5/20	37	陸屋根	コンクリート打ち直し	新耐震	○
	7952	ガスボンベ室	その他(倉庫)	9	9	コンクリートブロック造	1			1986/5/20	37	亜鉛メッキ鋼板ぶき	樹脂吹付け	新耐震	
	7953	倉庫	その他(倉庫)	66	66	コンクリートブロック造	1			1986/5/20	37	陸屋根	樹脂吹付け	新耐震	
	7954	プール附属棟	その他(倉庫)	119	119	鉄筋コンクリート造	1			1988/6/18	35	陸屋根	コンクリート打ち直し	新耐震	
	7955	生活指導室	宿泊棟	252	402	木造	2			1989/3/20	35	かわら	タイル張り	新耐震	○
7956	ボイラー室	設備棟	7	7	コンクリートブロック造	1			1989/3/20	35	陸屋根	樹脂吹付け	新耐震		
7957	自転車置場	自転車置場	50	50	鉄骨造	1			1989/3/25	35	亜鉛メッキ鋼板ぶき	吹き抜け	新耐震		
7958	渡り廊下	渡廊下	76	76	鉄骨造	1			1992/3/25	32	亜鉛メッキ鋼板ぶき	吹き抜け	新耐震		
7959	第二体育館	体育館及び関連施設	1,054	1,260	鉄骨造	2			1993/2/10	31	亜鉛メッキ鋼板ぶき	コンクリート打ち直し	新耐震	○	
7960	渡り廊下(第二体育館用)	渡廊下	143	143	鉄骨造	1			1993/2/10	31	その他	吹き抜け	新耐震		

