データ年度: 2024 年度

			TOCHIGI	PREFECTURE							ツース	2024 千度			
施設情報 施設名称		典業総合研究わり	<i>.</i> 2—			时产等	理学		典業級点	ロウャンカー					
加設 口 怀			農業総合研究センター 財産管理者 農業総合研究センター												
施設概要	要		農業技術の改良	こ関する試験:	及び研究に必要	要な作業が	拖設∙機	械類保管	布設・管理施 認	と等					
設置根拠 法令 条例			栃木県行政組織規定第70条5項6項												
			-												
所在地			栃木県宇都宮市瓦谷町1090-1の外												
電話番号			028-665-1241												
FAX番号			028-665-1759												
E-mail			nougyou-s@pref.tochigi.lg.jp												
ホームページ等			http://www.pref.tochigi.lg.jp/g59/												
			55,670 m2 外観写真								位置				
土地	土地面積		県有地 55,670 m2				*60								
情			県有地以外					4		一					
報	都市計画区域		都市計画区域外								*83888				
	用途地域等		市街化調整区域	N R	WIT .	•	المناد	+ manufacture (
建 物	棟数	· △ = L \	76 棟	N SE	23330	1.50									
情 報	延床面積(建築面積(19,775 m2 18,718 m2									1 2 8 A			
ŦK	職員数	. 🗆 🗊 /	130 人					農業試験	유·부		_				
施設利用状	年間利用名		- -					一	X-201						
	生徒数	390	_					_			_				
	入居戸数		_												
	全戸数		-					_		_					
況	空きスペー	-ス	-					-							
									上記以	外の有無		無			
	運営形態		直営			主な利用]者			 研究機関関連業者					
管理	指定管理者		-				運	開館時間	1	8:30 [~] 17:		15			
	期間(自)		-				営	休館日	k館日		祝日				
	期間(至)		-												
防災	災害対策本部·支部		-				防	自家発電	自家発電設備						
	避難所指定		-				災	自然エネル	自然エネルキ゛一発電設備		光発電設備	30 kVA			
パリ	種別	対応状	記 種別	対応状況	種別	対応状	況	種別	対応状況	種別	対応状況	兄			
7 7 1	自動ドア	0	階段	0	多目的トイレ	0	_	導用床材	0						
1	廊下等	0	昇降機	0	車椅子用駐車場	0	授	乳場所	_						
維持管理	理情報			<u></u>					- -						
少劫心弗			2024		前年比(%)		千 円		年度	11. (0/)	20	2022 年度			
			千円				一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一		前年比(%		E0/	千円			
光熱水費		+	35,218 _		95.4%		30,912			95.5%		38,647			
使用料		+	6,977		149.8%		4,657			78.1%		5,962			
修繕料 工事請負費			19,715		122.8%		16,055		4369.8%						
上事品 負担金			19,713			10,000				7000	-				
委託料			3.080		103.8%	8%		2,969		102.9		6 2,88			
その他			- 0,000		-			-		-					
合計	_		64,990		107.3%			60,593		126.	6%	47,860			

特記事項	
-	

主要様	860 861 863 864 865 867 870 871 873 874 875 880 881 882 901	建物名称 本館 昆虫飼育室 発芽室. 作楽室 選果施設舎 培養士調査室 育苗室 花き試験温室用ボイラー室 用土置場 ポンプ室 生物工学研究棟 渡り廊下 温室 ガラス網室 ガラス網室 病虫ガラス室 温室調査室 ガラス網室 温室調査室 ボラス網室 温室調査室 ボラス網室 温室 ボラス網室	用途 「庁舎・事務所 試験・研究棟 その他(倉庫) その他(倉庫) その他(倉庫) との他(倉庫) との他(倉庫) との他(倉庫) との機様 との他(倉庫) との機様 は試験・研究棟 渡廊下 温室	建築 面積 m² 1,588 145 53 138 144 91 26 16 2 705 18 39 131 130 205 102 257 205 102	145 53 138 144 91 26 16 2 705 18 39 131 130 205 102	構造 鉄筋コンクリート造 鉄 鉄 骨 骨 造 鉄 鉄 骨 骨 造 金 鉄 骨 骨 造 コンクリートプロック流 鉄 景 景 骨 音 造 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄	地上 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 地下	PH	建築 年月日 2011/10/31 1969/12/5 1970/3/13 1972/3/25 1972/3/25 1973/3/31 1981/3/10 1986/3/13 1987/3/20 1987/3/10 1971/2/19 1971/2/19	等年数 13 55 55 53 53 52 44 39 39 38 55 54 54	スレートぶき	数板(金質板)張り コンクリートブロック その他の仕様 数板(金質板)張り コンクリートブロック コンクリートブロック モルタル塗り	新耐震	計画は保全
a	960 860 861 863 864 865 867 868 869 870 871 873 874 875 877 880 881 882	本館 昆虫飼育室 発芽室. 作業室 選果施設舎 培養士調査室 育苗室 花き試験温室用ポイラー室 用土置場 ポンプ室 生物工学研究棟 渡り廊下 温室 温室 ガラス網室 病虫ガラス室 温室調査室 ガラス網室 病虫ガラス室 温室調査室 ガラス網室 ボさ試験用温室	庁舎・事務所 試験・研究棟 その他(倉庫) その他(倉庫) その他(倉庫) その他(倉庫) 設備棟 その他(倉庫) 設備棟 試験・研究棟 温室 温室 温室 温室 温室 温室	m² 1,588 145 53 138 144 91 26 16 2 705 18 39 131 130 205 102 257	m² 2,645 145 53 138 144 91 26 16 2 705 18 39 131 130 205 102	鉄筋コンクリート造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 シンクリートブロック造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	地下	PH	2011/10/31 1969/12/5 1970/3/13 1972/3/25 1972/3/25 1973/3/31 1981/3/10 1986/3/31 1987/3/20 1987/3/11 1970/3/10 1971/2/19	数 13 55 55 53 53 52 44 39 39 38 38 55 54	陸屋根 スレートぶき 車前メッキ側板がさ スレートぶき をの他 スレートぶき 車前メッキ側板がさ その他 スレートぶき 車前メッキ側板がさ その他 その他 その他	コンクリートプロック 最板(金属板)集り こンクリートプロック 表板(金属板)集り モルタル塗り コンクリートプロック モルタル塗り 吹き抜け その他の仕様 その他の仕様 その他の仕様 その他の仕様	新耐震 新耐震	保全
主要棟	860 861 863 864 865 867 870 871 873 874 875 880 881 882 901	昆虫飼育室 発芽室. 作楽室 選果施設舎 培養士調査室 育苗室 花き試験温室用ボイラー室 用土置場 ボンブ室 生物工学研究棟 渡り廊下 温室 温室 ガラス網室 ガラス網室 ガラス網室 ガラス網室 ガラス網室 ガラス網室	試験・研究棟 その他(倉庫) その他(倉庫) その他(倉庫) その他(倉庫) 設備棟 その他(倉庫) 設備棟 諸験・研究棟 遠廊下 温室 温室 温室 温繁 温室 温室 温室	145 53 138 144 91 26 16 2 705 18 39 131 130 205 102 257	145 53 138 144 91 26 16 2 705 18 39 131 130 205 102	鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 コンクリートブロック連 株骨鉄島コンクリート達 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1969/12/5 1970/3/13 1972/3/25 1972/3/25 1972/3/25 1973/3/31 1981/3/10 1986/3/13 1986/3/31 1987/3/20 1987/3/11 1970/3/10 1971/2/19	55 55 53 53 52 44 39 39 38 55 54	スレートぶき 単和ノッキ側板がさ スレートぶき ボルートぶき ボルートぶき ボルートぶき スレートぶき スレートぶき スレートぶき カルートがき スレートぶき カルット側板がさ その他 その他 その他 その他	コンクリートブロック 転板(金属板)集り コンクリートブロック その他の仕様 最板(金属板)集り モルタル塗り マンクリートブロック モルタル塗り 吹き抜け その他の仕様 その他の仕様	新耐震新耐震	
	861 863 864 865 867 868 869 870 871 873 874 875 880 881 882	発芽室. 作業室 選果施設舎 培養士調査室 育苗室 花き試験温室用ポイラー室 用土置場 ポンプ室 生物工学研究棟 渡り廊下 温室 温室 ガラス網室 ガラス網室 病虫ガラス室 温室調査室 ガラス網室	その他(倉庫) その他(倉庫) その他(倉庫) その他(倉庫) との他(倉庫) 設備棟 その他(倉庫) 設備棟 試験・研究棟 濃廊下 温室 温室 温室 温室 温室 温室 温室	53 138 144 91 26 16 2 705 18 39 131 130 205 102 257 205	53 138 144 91 26 16 2 705 18 39 131 130 205 102	鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 シンクリートプロック造 鉄骨鉄島コンクリート遠 鉄骨 骨造 鉄骨 骨造 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄 鉄	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1970/3/13 1972/3/25 1972/3/25 1973/3/31 1981/3/10 1986/3/13 1986/3/31 1987/3/20 1987/3/11 1970/3/10 1971/2/19	55 53 53 52 44 39 39 38 55 54	東和ノット側隔ぶさ スレートぶき スレートぶき モ和ノット側隔ぶさ その他 スレートぶき 車和ノット側隔ぶさ その他 その他 その他	最振(金属街)集り コンクリートブロック その他の仕様 核板(金属街)集り モルタル塗り コンクリートブロック コンクリートブロック モルタル塗り 吹き抜け その他の仕様 その他の仕様	新耐震	
	863 864 865 867 868 869 870 871 873 874 875 877 880 881 882	選果施設舎 培養士調査室 育苗室 花き試験温室用ポイラー室 用土置場 ポンプ室 生物工学研究棟 渡り廊下 温室 温室 ガラス網室 ガラス網室 ガラス網室 ガラス網室 調査室 ガラス網室	その他(倉庫) その他(倉庫) その他(倉庫) 設備棟 その他(倉庫) 設備棟 試験・研究棟 渡廊下 温室 温室 温室 温験・研究棟 温室	138 144 91 26 16 2 705 18 39 131 130 205 102 257 205	138 144 91 26 16 2 705 18 39 131 130 205 102	鉄骨造 鉄骨造 シンリートブロック道 鉄骨鉄路コンフリート道 鉄骨鉄路コンフリート道 鉄骨 登 鉄骨 登 鉄骨 登	1 1 1 1 1 1 1 1 1			1972/3/25 1972/3/25 1973/3/31 1981/3/10 1986/3/13 1986/3/31 1987/3/20 1987/3/11 1970/3/10 1971/2/19	53 53 52 44 39 39 38 38 55 54	スレートぶき スレートぶき その他 スレートぶき スレートぶき スレートぶき スレートぶき スレートぶき モルノナー 乗販が その他 その他 その他	コンクリートブロック その他の仕様 暴振(金属第)集り モルタル塗り コンクリートブロック エルタル塗り サンクリートブロック モルタル塗り 吹き抜け その他の仕様 その他の仕様 その他の仕様	新耐震	
	864 865 867 868 870 871 873 874 875 877 880 881 882 901	培養士調査室 育苗室 花き試験温室用ポイラー室 用土置場 ポンプ室 生物工学研究棟 渡り廊下 温室 ガラス網室 ガラス網室 病虫ガラス室 温室調査室 ガラス網室 温室 だき試験用温室	その他(倉庫) その他(倉庫) 設備棟 その他(倉庫) 設備棟 その他(倉庫) 設備棟 試験・研究棟 渡廊下 温室	144 91 26 16 2 705 18 39 131 130 205 102 257	144 91 26 16 2 705 18 39 131 130 205 102	鉄骨造 鉄骨造 コンクリートブロック油 鉄骨造 コンクリートブロック油 鉄骨造 コンクリート 連 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1972/3/25 1973/3/31 1981/3/10 1986/3/13 1986/3/31 1987/3/20 1987/3/11 1970/3/10 1971/2/19	53 52 44 39 39 38 38 55 54	スレートぶき 車船かり有限を含 その他 スレートぶき スレートぶき 車船かりを有限を含 その他 その他 その他 その他	その他の仕様 様振(金属係)強リ モルタル塗り コンクリートブロック モルタル塗り 吹き抜け その他の仕様 その他の仕様 その他の仕様	新耐震	
	865 867 868 869 870 871 873 874 875 887 880 881 882	育苗室 花き試験温室用ポイラー室 用土置場 ポンプ室 生物工学研究棟 渡り廊下 温室 温室 ガラス網室 病虫ガラス室 温室調査室 ガラス網室 オラス網室 温室調査室	その他(倉庫) 設備棟 その他(倉庫) 設備棟 お試験・研究棟 速廊下 温室	91 26 16 2 705 18 39 131 130 205 102 257 205	91 26 16 2 705 18 39 131 130 205	鉄骨造 コンクリートブロック造 鉄骨造 コンクリートブロック造 鉄骨造 は骨級筋コンクリート造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造	1 1 1 1 1 1 1 1 1			1973/3/31 1981/3/10 1986/3/13 1986/3/31 1987/3/20 1987/3/11 1970/3/10 1971/2/19	52 44 39 39 38 38 55 54	雇和カナ共興医心を その他 スレートぶき スレートぶき 重和カウキ興医心を その他 その他	お板(金質板)等り モルタル塗り コンクリートブロック コンクリートブロック モルタル塗り 吹き抜け その他の仕様 その他の仕様 その他の仕様	新耐震	
	867 868 869 870 871 873 874 875 887 880 881 882 901	花き試験温室用ボイラー室 用土置場 ボンブ室 生物工学研究棟 渡り廊下 温室 温室 ガラス網室 ガラス網室 新虫ガラス室 温室調査室 ガラス網室	設備棟 その他(倉庫) 設備棟 試験・研究棟 渡廊下 温室 温室 温室 温度 温室 温度	26 16 2 705 18 39 131 130 205 102 257 205	26 16 2 705 18 39 131 130 205 102	コンクリートブロック造 鉄骨造 コンクリートブロック造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造	1 1 1 1 1 1 1 1 1			1981/3/10 1986/3/13 1986/3/31 1987/3/20 1987/3/11 1970/3/10 1971/2/19	39 39 38 38 55 54	その他 スレートぶき スレートぶき 国和ハナ県原ぶき E和ハナ県原ぶき その他 その他 その他	モルタル塗り コンクリートブロック コンクリートブロック モルタル塗り 吹き抜け その他の仕様 その他の仕様	新耐震	
	868 869 870 871 873 874 875 877 879 880 881 882 901	用土置場 ポンプ室 生物工学研究棟 渡り廊下 温室 温室 ガラス網室 ガラス網室 ガラス網室 ガラス網室 調査室 ガラス電 温室調査室 ガラス網室	その他(倉庫) 設備棟 試験・研究棟 渡廊下 温室 温室 温室 温室 温室 温室 温室 温室 温室	16 2 705 18 39 131 130 205 102 257	16 2 705 18 39 131 130 205 102	鉄骨造 ポープリートブロック流 鉄骨鉄路コンクリート流 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造	1 1 1 1 1			1986/3/13 1986/3/31 1987/3/20 1987/3/11 1970/3/10 1971/2/19	39 39 38 38 55 54	スレートぶき スレートぶき 運動かけ頻振ぶき 乗動かけ頻振ぶき その他 その他 その他	コンクリートブロック コンクリートブロック モルタル塗り 吹き抜け その他の仕様 その他の仕様	新耐震	
	869 870 871 873 874 875 877 879 880 881 882 901 902	ポンプ室 生物工学研究棟 渡り廊下 温室 温室 ガラス網室 病虫ガラス室 温室調査室 ガラス網室	設備棟 試験·研究棟 渡廊下 温室 温室 温室 温室 温室 温室	2 705 18 39 131 130 205 102 257 205	2 705 18 39 131 130 205 102 257	コンクリートブロック造 総骨機能 コンクリート 連 鉄 骨造	1 1 1 1 1			1986/3/31 1987/3/20 1987/3/11 1970/3/10 1971/2/19	39 38 38 55 54 54	スレートぶき 重和カキ側板ぶき 亜和カキ側板ぶき その他 その他 その他	コンクリートプロック モルタル塗り 吹き抜け その他の仕様 その他の仕様	新耐震	
	870 871 873 874 875 877 879 880 881 882 901	生物工学研究棟 渡り廊下 温室 温室 ガラス網室 ガラス網室 病虫ガラス室 温室調査室 ガラス網室	試験·研究棟 渡廊下 温室 温室 温室 温室 温室 温室	705 18 39 131 130 205 102 257 205	705 18 39 131 130 205 102	^{鉄青鉄筋コンクリート造} 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造	1 1 1 1			1987/3/20 1987/3/11 1970/3/10 1971/2/19 1971/2/19	38 38 55 54 54	重鉛カキ鋼板がき 重鉛カカキ鋼板がき その他 その他	モルタル塗り 吹き抜け その他の仕様 その他の仕様 その他の仕様	新耐震	
	871 873 874 875 877 879 880 881 882 901	渡り廊下 温室 温室 ガラス網室 ガラス網室 病虫ガラス室 温室調査室 ガラス網室 温室調査室	渡廊下 温室 温室 温室 温室 温室 試験·研究棟 温室	18 39 131 130 205 102 257 205	18 39 131 130 205 102 257	鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造	1 1 1 1			1987/3/11 1970/3/10 1971/2/19 1971/2/19	38 55 54 54	亜鉛 カキ鋼板がき その他 その他 その他	吹き抜け その他の仕様 その他の仕様		
	873 874 875 877 879 880 881 882 901	温室 温室 ガラス網室 ガラス網室 ボラス室 温室調査室 ガラス網室 温室調査室 ボラス網室	温室	39 131 130 205 102 257 205	39 131 130 205 102 257	鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造	1 1 1			1970/3/10 1971/2/19 1971/2/19	55 54 54	その他 その他 その他	その他の仕様	新耐震	
	874 875 877 879 880 881 882 901	温室 ガラス網室 ガラス網室 病虫ガラス室 温室調査室 ガラス網室 温室 正弦	温室 温室 温室 温室 試験·研究棟 温室	131 130 205 102 257 205	131 130 205 102 257	鉄骨造 鉄骨造 鉄骨造	1 1			1971/2/19 1971/2/19	54 54	その他	その他の仕様		
	875 877 879 880 881 882 901	ガラス網室 ガラス網室 病虫ガラス室 温室調査室 ガラス網室 温室 花き試験用温室	温室温室温室試験・研究棟温室温室	130 205 102 257 205	130 205 102 257	鉄骨造鉄骨造	1			1971/2/19	54	その他	その他の仕様		
	877 879 880 881 882 901	ガラス網室 病虫ガラス室 温室調査室 ガラス網室 温室 花き試験用温室	温室 温室 試験·研究棟 温室	205 102 257 205	205 102 257	鉄骨造	1								
	879 880 881 882 901 902	病虫ガラス室 温室調査室 ガラス網室 温室 花き試験用温室	温室温室温室	102 257 205	102 257					1971/2/19	54	その他	その他の仕样		
	880 881 882 901 902	温室調査室 ガラス網室 温室 花き試験用温室	試験·研究棟 温室 温室	257 205	257	鉄骨造						1	COMEDITIE		_
	881 882 901 902	ガラス網室温室	温室	205			1			1971/2/19	54	その他	その他の仕様		
	901 902	温室 花さ試験用温室	温室		205	鉄骨造	1			1972/3/25	53	スレートぶき	コンクリートブロック		
	901 902	花き試験用温室		102		鉄骨造	1			1972/3/25	53	その他	その他の仕様		
	902		温安		102	鉄骨造	1			1972/3/25	53	その他	その他の仕様		
		# 未担党	all ±	104	104	鉄骨造	1			1981/3/10	44	スレートぶき	その他の仕様		
	903	花き温室	温室	112	112	鉄骨造	1			1981/12/9	43	その他	その他の仕様	新耐震	
		花き試験温室	温室	113	113	鉄骨造	1			1983/2/28	42	その他	その他の仕様	新耐震	
	904	花き試験温室	温室	262	262	鉄骨造	1			1984/2/20	41	その他	その他の仕様	新耐震	
	905	花き試験温室	温室	113	113	鉄骨造	1			1985/3/4	40	その他	その他の仕様	新耐震	
	906	花き試験温室	温室	113	113	鉄骨造	1			1986/3/13	39	その他	その他の仕様	新耐震	
	907	馴化温室	温室	130	130	鉄骨造	1			1987/3/11	38	その他	その他の仕様	新耐震	
付属棟	908	病害虫隔離実験温室	温室	159	159	鉄骨造	1			1987/12/31	37	その他	その他の仕様	新耐震	
	909	プロパン庫	その他(倉庫)	1	1	コンクリートブロック造	1			1984/2/20	41	陸屋根	コンクリートブロック	新耐震	
	910	馴化温室	温室	159	159	鉄骨造	1			1989/3/20	36	その他	その他の仕様	新耐震	
	911	コンビネーションハウス(温室)	温室	202	202	鉄骨造	1			1989/3/20	36	その他	その他の仕様	新耐震	
	912	花き温室(便所)	便所	3	3	コンクリートブロック造	1			1989/3/29	36	亜鉛メッキ鋼板ぶき	コンクリートブロック	新耐震	
	913	水稲育種施設	試験·研究棟	333	333	鉄骨造	1			1990/3/25	35	スレートぶき	樹脂吹付け	新耐震	
	914	水稲育種用架干乾燥室	温室	161	161	鉄骨造	1			1991/2/3	34	その他	鉄板(金属板)張り	新耐震	
	917	トマト次世代型土耕栽培施設	温室	928	928	鉄骨造	1			1994/10/6	30	その他	その他の仕様	新耐震	
	918	果樹ボックス生産システム施設	温室	1,830	1,830	軽量鉄骨造	1			1997/1/20	28	その他	その他の仕様	新耐震	
	919	野菜硬質フィルム温室	温室	845	845	軽量鉄骨造	1			1997/3/20	28	その他	その他の仕様	新耐震	
	920	花き養液土耕研究開発温室西棟	温室	307	307	軽量鉄骨造	1			1998/3/10	27	その他	その他の仕様	新耐震	
	921	花き養液土耕研究開発温室東棟	温室	307	307	軽量鉄骨造	1			1998/3/10	27	その他	その他の仕様	新耐震	
	922	架干乾燥ハウス	温室	96	96	鉄骨造	1			2002/3/25	23	その他	その他の仕様	新耐震	
	926	作物乾燥調整室	その他(倉庫)	429	429	鉄骨造	1			2011/3/18	14	亜鉛メッキ鋼板ぶき	鉄板(金属板)張り	新耐震	
	927	農機具舎	その他(倉庫)	901	901	鉄骨造	1			1968/9/20	56	スレートぶき	その他の仕様		
, <u> </u>	929	試験研究調査室	試験·研究棟	633	633	鉄骨造	1			1971/2/19	-	スレートぶき	-		\vdash
, 	930	堆肥舎	その他(倉庫)	512		鉄骨造	1			1971/2/19	54	スレートぶき	コンクリートブロック		一
,	931	倉庫	その他(倉庫)	265		鉄骨造	1			1971/2/19	-	スレートぶき	-		Т
, 	932	資材置場·物置	試験·研究棟	237		鉄骨造	1			1971/2/19	54	スレートぶき	コンクリートブロック		一
,	933	架干乾燥室	温室	323		鉄骨造	1			1971/2/19	54	その他	その他の仕様		Т
,	934	燃料倉庫	その他(倉庫)	33	33	コンクリートブロック造	1			1972/3/25	53	スレートぶき	コンクリートブロック		\vdash
,	935	車庫	車庫	114	114	鉄骨造	1			1972/3/25	53	スレートぶき	その他の仕様		Т
	936	資源ゴミ庫	その他(倉庫)	20	20	コンクリートブロック造	1			1978/2/1	47	亜鉛メッキ鋼板がき	コンクリートブロック		\vdash
	937	調査室. 作業室	その他(倉庫)	619	619	鉄骨造	1			1969/12/5	55	スレートぶき	コンクリート板張り		Т
, 	939	物置	その他(倉庫)	5		軽量鉄骨造	1			1995/2/9	30	その他	その他の仕様	新耐震	\vdash
,		物置	その他(倉庫)	3		軽量鉄骨造	1			1995/3/17		その他	その他の仕様		一

164 164 軽量鉄骨造 941 農業未利用資源再利用研究施設 試験・研究棟 2004/2/27 亜鉛メッキ鋼板ぶき 鉄板(金属板)張り 新耐震 21 試験·研究棟 257 257 鉄骨造 その他 15 943 環境調節実験温室A-1 57 57 鉄骨造 新耐震 温室 1 2009/7/13 15 その他 その他の仕様 944 環境調節実験温室A-2 57 57 鉄骨造 温室 2009/7/13 その他 花崗岩乾式與 新耐震 15 945 環境調節実験温室A-3 温室 57 57 鉄骨造 2009/7/13 15 その他 その他の仕様 新耐震 57 57 鉄骨造 946 環境調節実験温室A-4 温室 2009/7/13 その他 その他の仕村 新耐震 15 57 57 鉄骨造 947 環境調節実験温室A-5 温室 1 2009/7/13 15 その他 その他の仕様 新耐震 57 57 鉄骨造 948 環境調節実験温室A-6 温室 1 2009/7/13 その他 その他の仕村 新耐震 15 57 949 環境調節実験温室 A-7 温室 57 鉄骨造 2009/7/13 その他 その他の仕様 新耐震 57 鉄骨造 950 環境調節実験温室A-8 温室 57 その他 新耐震 1 2009/7/13 15 その他の仕様 951 環境調節実験温室A-9 温室 57 57 鉄骨造 2009/7/13 その他 その他の仕様 新耐震 952 環境調節実験温室A-10 57 鉄骨造 温室 57 2009/7/13 その他 その他の仕村 新耐震 15 953 環境調節実験温室A-11 温室 57 57 鉄骨造 15 かわら その他の仕様 57 57 鉄骨造 954 環境調節実験温室A-12 温室 1 新耐震 2009/7/13 15 その他 その他の仕様 955 環境調節実験温室A-13 温室 57 57 鉄骨造 2009/7/13 その他 その他の仕様 新耐震 15 956 環境調筋実験温室A-14 温室 57 57 鉄骨造 新耐震 1 2009/7/13 その他 その他の仕様 15 957 環境調節実験温室B 温室 133 133 鉄骨造 その他 2009/7/13 その他の仕様 15 958 作物品質調査棟 試験·研究棟 528 528 鉄骨造 2 2010/3/15 その他 その他の仕様 新耐震 その他(倉庫) 26 鉄筋コンクリート造 新耐震 959 2011/10/31 その他 13 いちご耐病性検定温室 118 12489 118 鉄骨造 2018/3/13 その他 その他の仕様 新耐震 12490 にら育種温室 267 267 鉄骨造 2018/3/13 その他 その他の仕様 新耐震 12491 麦世代促進・特性検定温室 216 216 鉄骨造 1 2018/3/13 7 その他 その他の仕様 新耐震 12569 トマト次世代型養液栽培・育苗施設 988 988 鉄骨造 1 2019/3/20 その他の仕村 新耐震 12570 果樹クローン苗実験施設 760 760 鉄骨造 1 2019/3/20 6 亜鉛メッキ鋼板ぶき コンクリート板張り 新耐震 付属棟