データ年度: 2024 年度

施設情報																	
施設名称		水産詞	水産試験場 財産管理者 水産試験場														
施設概要		本県の水産に関する試験研究・指導普及を行う試験研究機関															
法令			地方自治法第155条第1項														
設置根据	処	条例	栃木県行政組織規程第34条														
所在地			栃木県	県大田原市の	左良土2599												
電話番号	号		0287-	-98-2888													
FAX番号			0287-	-98-2885													
E-mail			suisar	n-s@pref.too	higi.lg.jp												
ホーム^	ページ等		http:/	/www.pref.t	ochigi.lg.jp/g6	5/											
			46,18	7 m2			外観写	真						位置			
±	土地面積	i	県有均	也 46,1	87 m2		COLOR STATE	- 31		Sec.							
地 情			県有均	也以外									-	73			
	都市計画区域		都市記	計画区域外		**	- 2			100			1				
	用途地域等		-						É,				(A)				
建	棟数		14 棟				III.						42	MALIN MALE			
物 情	延床面積(合計)		4,064	4,064 m2									No.				
報	建築面積(合計)		4,530	m2					8								
	職員数		23 人	23 人						水産試験	镁		-				
施	年間利用	客数	_	-						-		-					
設	生徒数	生徒数		-						-			-				
利用	入居戸数	入居戸数		-						-			_				
状 況	全戸数	戸数		-					入 居 機 関	-			_				
776	空きスペ	きスペース		_						-					1		
											上記以外の有無				無		
	運営形態			直営						主な利用			研究員	7.15			
管理	指定管理者 期間(自)		_							開館時間	ī] 	08:30 ² 土日 ²			17:15 R日及び年末年始		
7			_							休館日							
		期間(至)									5.=n. /##		±₩ , ⊥	490 l			
防災	災害対策本部・支部		-						Ī	自家発電			軽油	49			
	避難所指 種別	対応	- tan		対応状況	種別	対応状			種別	キー発電設備 対応状況		- 種別	対応状	- 20	_	
パ リ ア	自動ドア	× χι μυ 1		種別 皆段	メリルい1人 <i>が</i> 一	多目的トイレ	×3 1/L-1/			即床材	× ×		俚加	X) I/U 1/	نازر		
7 7 9 1	廊下等	0		= <u>+×</u> 早降機	_	車椅子用駐車場		_		場所	×						
維持管理		J	9	TP+100		— <u>单何于用駐車場</u>			IXT	G-90171	,,						
光熱水費				2024	在 度					2023	年度			2	በ22	王度	
			2024 年度 千円 前			比(%)		千日	<u>一</u>	2020	前年	H: (1	%)	_	2022 年度 千円		
			15,895			64.3%				24,736	13.3 1 .		100.1%		• • •	24,705	
	使用料		-			-		24,730		- 1,700	-		100.1%				
修繕料			2,606			239.3%				1,089		22.2%	4,905				
工事請負費			5,254			114.8%				4,576		106.5%					
負担金				73		-			-				_				
委託料				42,236		89.9%		46,987					104.6%	44,920			
その他						09.5% _			-			-					
合計				66,064		85.4%			7	7,388			98.2%			78,828	
HBI		!		. ,	<u> </u>											,	

特記事項			
_			

現職	主物情 報	Ž														
1332 生物工学研究検 試験・研究検 1,050 984 飲骨造 1 2001/4/10 23 その他 その私の社場 新耐度 1334 新型研究検 試験・研究検 376 338 飲骨造 1 2001/4/10 23 その他 その私の社場 新耐度 1334 新少水生生物研究検 試験・研究検 513 468 飲骨造 1 2001/4/10 23 その他 その私の社場 新耐度 1335 加温銀育研究検 試験・研究検 513 468 飲骨造 1 2001/4/10 23 その他 その私の社場 新耐度 1337 末降 京庫 京庫 35 698 飲骨造 1 2001/4/10 23 その他 その私の社場 新耐度 1337 末降 京庫 京庫 35 698 飲骨造 1 2001/4/10 23 その他 セルシー・ロルー・リー・ 新耐度 1338 新不理理室 設備検 187 187 飲骨造 1 2001/4/10 23 その他 セルシー・ロルー・ 新耐度 1330 第一機械室 設備検 188 飲食造 1 2001/4/10 23 その他 セント・コモル 新耐度 1340 第二機械室 28億株 65 26 飲食造 1 2001/4/10 23 その他 セント・コモル 新耐度 1340 第二人で 2001/4/10 23 その他 セント・コモル 新耐度 1340 第二プロア室 1 2001/4/10 23 その他 セント・コニル 新耐度 1340 第二プロア室 23 その他 セント・コニル 新耐度 1340 第二プロア室 23 その他 セント・コニル 新耐度 23 を 1340 第二プロア室 23 その他 セント・コニル 新耐度 23 を 1340 第二プロア室 2340 第二プロ	棟区分		建物名称	用途	面積	面積	構造	地上				築年数	屋根	外壁	耐震	計画保全
1338 病理研究権 試験・研究権 376 338 数倍遺 1 2001/4/10 23 その他 その他の性 新設度 1334 条少永生生物研究権 試験・研究権 513 468 数音道 1 2001/4/10 23 その他 その他の性 新設度 1335 加温銀育研究権 試験・研究権 513 468 数音道 1 2001/4/10 23 その他 その他の性 新設度 1336 介柔倉庫様 その他の倉庫 286 250 数音道 1 2001/4/10 23 その他 その他の仕 新設度 1337 本庫 年車 年車 85 89 数音道 1 2001/4/10 23 その他 シフラー385 新設度 1338 数水管理室 投票権 187 187 数音道 1 2001/4/10 23 その他 シフラー385 新設度 1338 数水管理室 投票権 169 189 数音道 1 2001/4/10 23 その他 シフラー385 新設度 1340 第二提維室 投票権 65 55 数音道 1 2001/4/10 23 その他 シフラー385 新設度 1340 第二提本 投票権 65 55 数音道 1 2001/4/10 23 その他 シフラー385 新設度 1340 第二プロア室 投票権 8 8 シングリーブロン2章 1 2001/4/10 23 その他 シフラー395 新設度 1344 対示 対示 対示 対示 対示 投票権 8 8 シングリーブロン2章 1 2001/4/10 23 その他 シフラー395 新設度 1344 対示 対示 対示 対示 投票権 8 8 シングリーブロン2章 1 2001/4/10 23 その他 シフラー395 新設度 1344 対示 対示 対示 対示 投票権 8 8 シングリーブロン2章 1 2001/4/10 23 その他 シフラー395 新設度 1344 対示 対示 対示 対示 対示 対示 対示	主要棟	1331	本館	庁舎·事務所	1,335	1,068	鉄筋コンクリート造	1			2001/4/10	23	その他	コンクリート打ち放し	新耐震	0
1334 条少水生生物研究権 試験・研究様 376 338 数音造 1 2001/4/10 23 その他 その他の任権 新耐度 1335 加温飼育研究権 試験・研究様 513 468 数音造 1 2001/4/10 23 その他 その他の任権 新耐度 1337 準庫 単準 85 66 数音道 1 2001/4/10 23 その他 シッツー・回転 新耐度 1337 準庫 単準 85 86 数音道 1 2001/4/10 23 その他 シッツー・回転 新耐度 1338 数余管理室 設備権 187 187 数音道 1 2001/4/10 23 その他 シッツー・回転 新耐度 1339 第一機械室 設備権 189 189 数音道 1 2001/4/10 23 その他 シッツー・回転 新耐度 1340 第二機械室 設備棟 65 65 数音道 1 2001/4/10 23 その他 シッツー・コルジ 新耐度 1341 屋外便所 便所 6 シンツー・ブロッフォ 1 2001/4/10 23 その他 シッツー・フロッ 新耐度 1342 第一プロア室 設備棟 8 8 シンツー・ブロッフを 1 2001/4/10 23 その他 シッツー・フロッ 新耐度 1343 第二プロア室 設備棟 8 8 数音道 1 2001/4/10 23 その他 シッツー・フロッ 新耐度 1344 数水装置室 数価様 46 88 数音道 2 2001/4/10 23 その他 シッツー・フロッ 新耐度 1344 数水装置室 数価様 46 88 数音道 2 2001/4/10 23 その他 シッツー・フロッ 新耐度 1344 数水装置室 数価様 46 88 数音道 2 2001/4/10 23 その他 シッツー・フロッ 新耐度 1344 数水装置室 数価様 46 88 数音道 2 2001/4/10 23 その他 シッツー・フロッ 新耐度 1344 数水装置室 数価様 46 88 数音道 2 2001/4/10 23 その他 シッツー・フロッ 新耐度 1344 数水装置室 数価様 46 88 数音道 2 2001/4/10 23 その他 シッツー・フロッ 新耐度 1344 数水装置室 数価様 46 88 数音道 2 2001/4/10 23 その他 シッツー・フロッ 新耐度 1344 数水装置室 数価様 46 88 数音道 2 2001/4/10 23 その他 シッツー・フロッ 新耐度 1344 数水装置室 2001/4/10 23 その他 シッツー・フロッ 新耐度 1344 数水装置室 2001/4/10 23 その他 シッツー・フロッ 400 200 2001/4/10 23 その他 シッツー・フロッシ		1332	生物工学研究棟	試験·研究棟	1,050	984	鉄骨造	1			2001/4/10	23	その他	その他の仕様	新耐震	
1335 加温飼育研究権 試験・研究様 513 468 鉄骨造 1 2001/4/10 23 その他 その他の任権 新設度 1 2001/4/10 23 その他 その他の任権 新設度 1337 再庠 平庫 平庫 85 65 鉄骨造 1 2001/4/10 23 その他 センリートを担め 新設度 1337 再庠 平庫 設備様 187 187 鉄骨造 1 2001/4/10 23 その他 センリートを担め 新設度 1338 終入管理室 設備様 189 189 数骨造 1 2001/4/10 23 その他 センリートを担め 新設度 1340 第二級検室 設備様 65 65 鉄骨造 1 2001/4/10 23 その他 センリートを担め 新設度 1341 屋外停所 6 シンリートブロック法 1 2001/4/10 23 その他 センリートを担め 新設度 1342 第一プロア室 設備様 8 シンリートブロック法 1 2001/4/10 23 その他 センリートを担め 新設度 1343 第二プロア室 設備様 8 シンリートブロック法 1 2001/4/10 23 その他 センリートを制め 新設度 1343 第二プロア室 設備様 8 シンサート・ブロック法 1 2001/4/10 23 その他 センリート・下記 新設度 1344 脱入装置室 設備様 8 数骨造 1 2001/4/10 23 その他 センリート・日報 新設度 1344 脱入装置室 設備様 46 88 鉄骨造 2 2001/4/10 23 その他 センリート・日報 新設度 1344 脱入装置室 設備様 46 88 鉄骨造 2 2001/4/10 23 その他 センリー・「日報 新設度 1344 脱入装置室 設備様 46 88 鉄骨造 2 2001/4/10 23 その他 センリー・「日報 新設度 1344 脱入装置室 2 2001/4/10 23 その他 センリー・「日報 新設度 2 2001/4/10 23 その他 センリー・「日報 新設度 2 2001/4/10 23 その他 センリー・「日報 新設度 2 2 2 2 2 2 2 2 2		1333	病理研究棟	試験·研究棟	376	338	鉄骨造	1			2001/4/10	23	その他	その他の仕様	新耐震	
1336 作業倉庫棟 その他(倉庫) 286 250 数骨造 1 2001/4/10 23 その他 その他の比略 新削限 1337 事庫 事庫 事庫 85 69 数骨造 1 2001/4/10 23 その他 センタリー・電影 新削限 1338 総水管理室 設備棟 187 187 数骨造 1 2001/4/10 23 その他 エンタリー・電影 新削限 1339 第一機械室 設備棟 189 189 数骨造 1 2001/4/10 23 その他 エンタリー・電影 新削限 1340 第二機械室 設備棟 65 65 数骨造 1 2001/4/10 23 その他 エンタリー・電影 新削限 1341 屋外便所 6 ロエンタリー・プロンフル 1 2001/4/10 23 その他 エンタリー・プロンフル 1 2001/4/10 23 その他 エンタリー・プロンフル 1343 第二プロア室 設備棟 8 0 数骨造 1 2001/4/10 23 その他 エンタリー・プロンフル 1343 第二プロア室 設備棟 8 0 数骨造 1 2001/4/10 23 その他 エンタリー・デョンク 新削限 1344 脱水装置室 設備棟 46 88 数骨造 2 2001/4/10 23 その他 エンタリー・電影 新削度 1344 脱水装置室 設備棟 46 88 数骨造 2 2001/4/10 23 その他 エンタリー・電影 新削度 1344 脱水装置室 設備棟 46 88 数骨造 2 2001/4/10 23 その他 エンタリー・電影 新削度 1344 脱水装置室 設備棟 46 88 数骨造 2 2001/4/10 23 その他 エンタリー・電影 新削度 1344 脱水装置室 2 2001/4/10 23 その他 エンタリー・電影 新削度 2001/4/10 23 その他 エンタリー・電影 新削度 2001/4/10 23 その他 エンタリー・電影 新削度 2001/4/10 23 その他 エンタリー・電影 2001/4/10 23 その他 エンタリー・電影 3001/4 2001/4/10 23 その他 エンタリー・電影 2001/4/10 23 その他 エンタリー・電影 2001/4/10 23 その他 エンタリー・電影 2001/4/10 23 その他 エンタリー・コンタリ	ľ	1334	希少水生生物研究棟	試験·研究棟	376	338	鉄骨造	1			2001/4/10	23	その他	その他の仕様	新耐震	
1337 単庫 単摩 85 69 鉄骨造 1 2001/4/10 23 その他 シッツーを89 新設度 1338 給水管理室 設備棟 187 187 鉄骨造 1 2001/4/10 23 その他 シッツーを89 新設度 1339 第一機械室 設備棟 189 189 鉄骨造 1 2001/4/10 23 その他 シッツーを89 新設度 1340 第二機械室 設備棟 65 66 鉄骨造 1 2001/4/10 23 その他 シッツーを89 新設度 1341 屋外便所 便所 6 6 コンツートブロックは 1 2001/4/10 23 その他 シッツーツック 新設度 1342 第一プロア室 設備棟 8 8 コンツートブロックは 1 2001/4/10 23 その他 シッツーブルク 新設度 1343 第二プロア室 設備棟 8 8 大門造 1 2001/4/10 23 その他 シッツーブルク 新設度 1343 第二プロア室 設備棟 8 8 大門造 1 2001/4/10 23 その他 シッツーブルク 新設度 1344 脱水装置室 設備棟 46 88 鉄骨造 2 2001/4/10 23 その他 シッツーを80 新設度 1344 脱水装置室 設備棟 46 88 鉄骨造 2 2001/4/10 23 その他 シッツーを80 新設度 1344 脱水装置室 2 2001/4/10 23 その他 シッツーを80 新設度 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345		1335	加温飼育研究棟	試験·研究棟	513	468	鉄骨造	1			2001/4/10	23	その他	その他の仕様	新耐震	
1338 終水管理室 設備棟 187 187 飲骨造 1 2001/4/10 23 その他 コンツーキ889 新粉度 1339 第一機模室 設備棟 189 189 飲骨造 1 2001/4/10 23 その他 コンツーキ889 新粉度 1340 第二機模室 設備棟 65 65 飲骨造 1 2001/4/10 23 その他 コンツーキ889 新粉度 1341 屋外便所 便所 6 ロンツートプロンク庫 1 2001/4/10 23 その他 コンツート929 新粉度 1342 第一プロア室 設備棟 8 8 コンツートプロンク庫 1 2001/4/10 23 その他 コンツート929 新粉度 1343 第二プロア室 設備棟 8 8 飲骨造 1 2001/4/10 23 その他 コンツート939 新粉度 1344 脱水装置室 設備棟 46 88 飲骨造 2 2001/4/10 23 その他 コンツート889 新粉度 1 2001/4/10 23 2001/4/10 23 2001/4/10 23 2001/4/10 24 2001/4/10 24 2001/4/10 25 2001/4/10 25 2001/4/10 26 2001/4/10 26 2001/4/10 26 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 27 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001/4/10 2001		1336	作業倉庫棟	その他(倉庫)	286	250	鉄骨造	1			2001/4/10	23	その他	その他の仕様	新耐震	
1339 第一機械室 設備様 189 189 鉄骨造 1 2001/4/10 23 その他 コンプリーを取り 新耐酸 1340 第二機械室 設備棟 65 65 鉄骨造 1 2001/4/10 23 その他 コンプリーを取り 新耐酸 1341 屋外便所 6 6 コンプリートブロッフ達 1 2001/4/10 23 その他 コンプリートブロッフ 新耐酸 1342 第一プロア室 設備棟 8 8 3ンプリートブロッフ達 1 2001/4/10 23 その他 コンプリートブロッフ 新耐酸 1343 第二プロア室 設備棟 8 8 鉄骨造 1 2001/4/10 23 その他 コンプリート国の 新耐酸 1344 脱水装置室 設備棟 46 88 鉄骨造 2 2001/4/10 23 その他 コンプリート国の 新耐酸 1344 脱水装置室 設備棟 46 88 鉄骨造 2 2001/4/10 23 その他 コンプリート国の 新耐酸 1344 脱水装置室 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344 1344	ľ	1337	車庫	車庫	85	69	鉄骨造	1			2001/4/10	23	その他	コンクリート板張り	新耐震	
1340 第二機械室 投資株 65 65 鉄骨造 1 2001/4/10 23 その他 シンワート1849 新耐波 1341 屋外便所 使所 6 6 コンクリートプロック達 1 2001/4/10 23 その他 シンワープロック 新耐波 1342 第一プロア室 投資株 8 3 エンクリートプロック達 1 2001/4/10 23 その他 シンワープロック 新耐波 1343 第二プロア室 投資株 8 8 鉄骨造 1 2001/4/10 23 その他 シンワープロック 新耐液 1344 脱水装置室 投資株 46 88 鉄骨造 2 2001/4/10 23 その他 シンワート849 新耐液 1344 脱水装置室 投資株 46 88 鉄骨造 2 2001/4/10 23 その他 シンフリート849 新耐液 1344 脱水装置室 日本の	ľ	1338	給水管理室	設備棟	187	187	鉄骨造	1			2001/4/10	23	その他	コンクリート板張り	新耐震	
1340 第二機械室 投資株 65 65 鉄骨造 1 2001/4/10 23 その他 シンワート1849 新耐波 1341 屋外便所 使所 6 6 コンクリートプロック達 1 2001/4/10 23 その他 シンワープロック 新耐波 1342 第一プロア室 投資株 8 3 エンクリートプロック達 1 2001/4/10 23 その他 シンワープロック 新耐波 1343 第二プロア室 投資株 8 8 鉄骨造 1 2001/4/10 23 その他 シンワープロック 新耐液 1344 脱水装置室 投資株 46 88 鉄骨造 2 2001/4/10 23 その他 シンワート849 新耐液 1344 脱水装置室 投資株 46 88 鉄骨造 2 2001/4/10 23 その他 シンフリート849 新耐液 1344 脱水装置室 日本の		1339	第一機械室	設備棟	189	189	 鉄骨造	1			2001/4/10	23	その他	コンクリート板張り	新耐震	
1341 屋外便所	ŀ	1340	第二機械室	設備棟	65			1			2001/4/10	23	その他	コンクリート板張り	新耐震	
1342 第一プロア室 設備棟 8 8 2ンクリートプロック連 1 2001/4/10 23 その他 2ンクリーナフロック 新耐震 1343 第二プロア室 設備棟 8 鉄骨造 1 2001/4/10 23 その他 2ンクリーナロック 新耐震 1344 脱水装置室 設備棟 46 88 鉄骨造 2 2001/4/10 23 その他 2ンクリート展写り 新耐震 1344		1341		便所	6					Н	2001/4/10		その他	コンクリートブロック	新耐震	
1343 第二プロア室 設備棟 8 数 鉄骨造 1 2001/4/10 23 その他 コンツリートを思り 新耐震 1344 脱水装置室 設備棟 48 88 鉄骨造 2 2001/4/10 23 その他 コンツリートを思り 新耐震 1347 に 13																
1344 脱水装置室 設備棟 46 88 鉄骨造 2 2001/4/10 23 その他 コンツート版場が 新耐震	ŀ								┢	Н						
	ŀ									Н						
HXR	ŀ	1344		以闸水	40	00		2			2001/4/10	23	(0) IE	abyy Peksky	初顺辰	
(十級)																
Friate																
40 EEEE										Ш						
NER																
行列権									_							
1678/R																
小原核																
HORE TO THE STATE OF THE STATE																
分類権																
付成体																
付高体																
10KK	ľ															
	付属棟															
	ľ															
	ŀ															
	•															
	ŀ															
										Н						
										H						
									\vdash	H		\vdash				\vdash
									\vdash	\vdash						\vdash
	ŀ									H				<u> </u>		\vdash
	ŀ									H		\vdash				
										\vdash		_				\vdash
	}								\vdash	\vdash						\vdash
										\vdash		_				\vdash
										\vdash		_				
	,									Ш						
										Щ						
										Щ						lacksquare
									L	$oxed{oxed}$						
	ŀ															

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						\neg				
	付屋棟					\dashv				
	13/2017									
						_				
						_				
						_				
						\neg				
						\dashv				
					\vdash	\dashv				
					$\vdash \vdash$	\dashv				
					\square					
					\square					
						_ 1				
						\neg				
					\vdash					
					\vdash	\dashv				
					\vdash					
					\square					