データ年度: 2024 年度

			TOCHIGI	PREFECTURE								<b>у—</b> у-			十千段				
施設情報 施設名称		那須塩原警察署 関谷警察官駐在所 財産管理者										与丙数氮	<del>-</del> =						
<b>地政力</b> 你			那須	那須塩原警察署関谷警察官駐在所財産管理者が関係を関係を関係しています。  「おります」  「まります」  「まります」  「おりまする」  「まりまする。  「まりまする。															
施設概要			那須塩原市関谷地区を管轄する駐在所																
法令			地域警察運営規則第15条																
設置根拠 条例			_																
所在地			栃木	、県那須塩原	市関谷1175都	<b>香</b> 地													
電話番号																			
FAX番号																			
E-mail			-																
ホーム^	ページ等		-	-															
			517				外観写	真						位置					
±	土地面積		県有	517	m2					3									
地 情			県有	市地以外						1			1		E				
報	都市計画	区域	都市	計画区域					1	. 4									
	用途地域	等	非絲	<b>泉引き白地地</b> 均	或								A Co						
建	棟数		2 棟	į			重複	1	100				12						
物 情	延床面積(合計)		95 n	n2									1						
報	建築面積(合計)		95 n	n2															
	職員数		-							-			_						
施	年間利用	客数	-							-		-							
設	生徒数		-						<b>人</b>	-			-						
利 用	入居戸数	入居戸数		-					号 幾	-			-						
状況	全戸数		-					関		-			-						
沅	空きスペース		-							-			-	-					
											上記以外	<b>小の有</b>	無			無			
	運営形態	運営形態		直営						主な利用	者	県民							
管	指定管理	者	_						Ē	開館時間	il .	24時							
理		期間(自)	-						Ś	休館日		無							
	期間(至) 災害対策本部·支部		-																
防			_						5	自家発電	設備	<b>#</b>		-			1		
災	避難所指	定	-					災	4	自然エネノ	は一発電設備	i -	-			-			
パリ	種別	対応状	況	種別	対応状況	種別	対応状	況		種別	対応状況	租	重別	対応り	況				
7 7 7	自動ドア	-		階段	-	多目的トル	_		誘導	算用床材	-								
- 1	廊下等	-		昇降機	-	車椅子用駐車場			授郛	場所	-								
維持管理	<b>里情報</b>																		
					年度					2023			2022 年度						
.1. +4. 1			千円 <b>前</b>			比(%)		千	円		前年.	比(%)			千	<del>"</del>			
光熱水費						116.8%				66			75.7%				87		
使用料			-			-		_											
修繕料工事請負费			183			84.8%				215			-						
工事請負費			-			-				_		_	<u> </u>						
負担金			-			_			_			_	_						
委託料				_	_					_			_	_					
その他				-						-		_				-			
合計				259		92.3%		281				323.0%				87			

特記事項	
_	

建築 延床 階数 2000年	物情報															
主 英様   1034   競争警察官社在所庁会   社在所・交響   67   87   木造   1   1993/3/29   32   スレート 2   特配次付け   新函			建物名称	用途	建築 面積 m²	延床 面積 m <sup>2</sup>	構造	_	_	_	建築 年月日 PH		屋根	外壁	耐震	計画保全
10385 物産	要棟	10384	関谷警察官駐在所庁舎	駐在所・交番							1993/3/29	_		樹脂吹付け	新耐震	П
		10385			8						1993/3/29					П
MEC	_															Н
																H
1																H
FARE																Н
CASE	_															Н
TRATE	_															Н
	_															Щ
行業権																Ш
**************************************																
### CASE																
FIRE																
名成本																
### Company of the co																П
### CASE   CASE																П
9/88	-															Н
### Part																Н
作業権																H
分類を	-															Н
### CORRECTION OF CORECTION OF CORRECTION OF CORRECTION OF CORRECTION OF CORRECTION OF	-															Н
付成4	_															Ш
付属体																Ш
付及板																Ш
日本部																
付属権																
行函数																
	·属棟															
																П
																П
																Н
	-															Н
	-															Н
	_															Н
																Н
	L								<u> </u>							Н
									_							Ш
																Ш
									$ldsymbol{f eta}$							Ш
																Ш
																П
																П
																Н
	-															H
	-															H
	-															$\vdash$
	-															$\vdash$
																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										
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				
						$\neg$				
					$\vdash$					
					$\vdash$	$\dashv$				
					$\vdash$					
					$\square$					