40000	區			MARINGAL AND		TORONO TO	四四	M STATE OF THE STA		la la	Î.	Occupancy	5300000		CONTRACTOR		DATE TO STREET	90000000	园	1200000	KARANEN	APVENNE .	
沼津	甲府	松本	飯田	濱松	津	名古屋	岐阜	彦 根	境	濱田	赤間關	嚴原	福岡	佐世保	長崎	佐賀	熊太		京都	大阪	神戶	岡山	赊
一、七七三。九	11.0四四0.11	1.0111.1	一、六六四。五	一、九二七。六	一、三八四。八	一、五五九。五	一、人三〇。四	1、五八二。九	一、六九〇。四	一、四四三。四	八四七二。二	一、八七一。六	二、八〇二。七	二、三三九。四	三二〇八、八	N.014.01	4-111111111111	一、二七八。五	一、五二一。六	一二四〇。七	一二二九。四	二、二三人。七	一一〇六八。九
一二六。六	七七。五	六三。〇	一四七°二	二十六。二	1 111101	1 H. 6	九0.0	三七。四	五八。四	六七°三	八八。二	10次。1	1二四。六	五五四。一	一五八九	一一三八。七	一四六。〇	八五。四	八十八三三	10年三	七六。三	人の。人	七四。八
七。八八	九。二八	九。二八	八。三〇	七、八	九二八	一 元	九。七	九二八	一. 八	10°111	五。二七	六。二四	t	七。六	4.10	七。七	4.10	七八八	八二〇	七。八	11014	九。八	10.111
五五二	1=;	四二	六五	1110	一三七	1 111	四九	八八〇	八二	一八八	一四八	二六	一六三	四九	一五〇	一三九	一五八	1三人	四九	1=14	1 11111	1111	110
Ħ	-	五四	0	·t	11111	111	二八	四二	四八	= +	- 六	1 11	110	一八	111	六	1 11	五	2H Ed	元	六	三四	1+
七	*	_	七	-	10	*	八	九	29	三九	=-	六	二六	六	- 六	=	六	=	七	六	七	P9	=
=	=	1 =	10	<u>F3</u>		四四	七	1	五	Ξ	七	=	=	一六	=	7	= 29	=	i ii	九	六	<u></u>	111
	-i-t	九	Ξ		1	=	六	75	29	1	1	<u>=</u>	£	_	1	-	1	-	Ŧi.	111111	莊	六	-
四九	八三	三元	- Q	七	五五	1011	70		三九	五	=	蓋	七四	三四	兲	五五五	八七	八四	一〇九	九七	六 六	七七	
P9 P9	五三	三	五七	五二	四六	五	六七	三	三五	四五	六	<u>19</u>	四九	五六	五三	三四四	五. 元	三四	三六	五一	三五	五	* 0
一五九	二三五	一七一	100	三五五	-10	1-1-4	스	一九三	一夫	一六五	- M	一五六	一三六	五	1 = 0	三	1 = 1	=======================================	四七	九二	二二七	H	11111
	五六	六六	돗	HO	七七	三四	三五	=	八二	一二六	八〇	四三	芸	=	一四九	1111	24	1 1	*	四三	10	二六	五 二
=		三。六	 pq	三。大	四一	#**C	二。八	二九	四	五。一	四八八	五	二九		H. O	一一。七		二。六	=	三	二。六	二。六	E. H
上 (本	三四七	七。五	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	五五	= 0	一六。七	二〇。九	二八。九	二五。六	三八。七	1111111111	二九	=======================================	二字十二	六二。1	一九。四	一五七	二六。四			一九。〇	[1:4:1]	二六。五
九二八	九。二八	11.01111	一一。一七	九二八	九二八	九。二八	八二九	二二。八			八。一九		八。一九	四	八。二四	八。二五				0		八。二	

A 3

7 1

-

-

9

-

PERMITTE	COSCIPSION	IOSPIECOO	COURSE	NUCLULE	MINIARAS		ALL VALUE	AND SHORE	CONTRACTOR IN	TERRITA	SIZMONE	MONTH OF THE	ENERGHOOD	W.6701331	BOOKER	00000000		GUOGRADIA	Parameter A	000000000000000000000000000000000000000	
						區					-		b	F		P.	i	測	-		
多	松	吳	廣	大	和	德	高	宮	鹿	大	那	石	臺	臺	臺	恒	澎	候	-		STATE OF THE PARTY
度					歌				兒			垣					湖			第	石艺
津	Ш		島	分	山	島	知	崎	島	島	覇	島	北	中	-	春	島	所		20	
=	五	一、四四	一一一四日	一つせた	一、五〇	一、八一	三、〇〇三。九	二、六一四。七	一、九二三。四	二、七四五。七	二、一五一。二	二二八二。六	二、四六七。九	二、一五〇。二	一一五七。五	一、六一七。〇	七九〇二二	總	雨	五	一
0.011111	七。八	四四一二	、四四八。七	七六八。五	五〇四。五	八十七。三	三九	七七	29	五七		一。六	七九		五	0	二	量間一			
九	10	七	六	五五	八	-	一八八	二九三。〇	九	一四	一九上	三四九。五	一七七。四	二九三。〇	一三九。八	九一、八	七一、料		雪		ATTENDED -
九二。七	1.00	七二。四	六八。六	五六。二	八五。七	一二。九	八九。二	0	九四〇	中。一回	九七。九	五	<u>n</u>	Ö	八	1.	-	同同		氣	ETIK.
九	t	ti	八。	九	九	九	九	九。二七	九。二七	六。一四	H.H.	九	九。一四	九。一五	六。一五	t.	九月五日	上月日	量		Total Section
九二七	一五	40-1	八。三三	九九九九	九二八	九。二八	九二七	七	七	四	=	四	25	E	E	六	五日	雨		象	SCHOOL ST
	_	-	-	1	11	=	11	mi	14	二四一		11110	104	二二九	1011	一八七	九六	雨雪霰雹		1	SECTION
三五五	= =	<u></u>	二元九	四四	四四	IIIIII I	五五	四八	140	-	九八	0	七	九	=	セ	六	la ser		=	SCHOOL
	=	-	111	=	二四			1			1	1	1	1	1	1	1	雪	天		STOCKED STOCKED
ō	= 0	五	-	-	四	八	四		٨									霰	The state of the s		SCHOOL STATE
1 101	一八		-	_	111	九	1	1	-	1	1	1	-	-	1	1	-	雹			Section 2
	/																	電	氣		SECOND .
E	二八	111	一七	=======================================	111	八	一七	二人	==	二八	四四	三六	四九	六四	EO	二八	五	雷	- 176		STATE OF THE PARTY
																		霧			
23	H	1	六	四	七	1	_	Ξ	-	1	1		七	ō	1=	1	ナ				20072000
																		霜	日		2000000
E	00	H	八九	=======================================	三六	元	三四	四五	九	1	1		五	1		1		一快			1000000
																	-	時			SECONDO.
<u> </u>	五	四七	七七	五三	世七	四四	四七	八四	六一	=	=	Ξ	五	툿	三八	三七	元	l Hills			COLUMN TO SERVICE SERV
	-			1	-	-	-	10	-			一九		一二九	h	八	一六六	曇	數		STATE OF STA
. 0	Œ.	0110	-+	0	三八	O	H	9	八	九三	八七	九四	九七	九	九七	八七	六	暴		明	STATE OF THE PARTY
			· ·			ma		==	-h.	1011	Ä	二二五	一二七	1111	四八	一三六					Consideration of the last of t
九		+	=		土			三 八	九〇	33	八九	, Fi	+			7		平	-	Ξ	00000
64		2	E	- t	= 7	三九	±	10.10	Hi C	四九		五九	四八	二。八	四六	E E	0	米均		治三十三年	2000
中七		7	E	九九	1 7	; /i	, H		_ C	力	, F	力						一是	- 114	年	
O. III	ニナカ	4		R I								八八二		六	Y.O. Y.	10.11	ニセ・セ	* 强	風	Y	SEENOTES.
				4													10	同上月日	風ノ速度		SCHOOL STATE
PE	7	, ,	, j	いかカ	カニア	カニス	カニス	スーカ	t t	; †	カニック	九二、	九二五	1 3 %				同上月日	度		TOTAL STATE

0

土

第

六

	A SOURCE OF			MODE DISSO	OGGERNA	W00N359	DRAWAN	CATIONALS	TATALONS	七	STREET	1	DOMESTICAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE PART
四条正常 西北大連	根	網	釗	上	+	襟	宗	札	壽	函	青	宮	石
シズ入ヲタ中ノシ雨 八之シ算ル最最ラ雪	室	走	路	川	勝	裳	谷	幌	都	館	森	古	卷
以ヲ又入日後モ觀ノ上算本ス數ノ多測量	六五四。六	六二六。一	六八三。七	八九五。五	五四〇九	四二九五	八八〇。一	八五四。五	7.00-2	九五四。	一、一五六。	九七〇八八	九
ヲ入欄故ニ觀キ時ハ 曇スニニシ測モ刻降 天快モ單ラ時ノ毎水	八五。四	0°0	五三。六	0.111	六一。四	五〇八八	三八。一	三人。三	六六六八	五七。五	七四九	五二三	五四。八
ト時算獨雪刻ヲニ量シ及入ノ及ヲ記之ノ	大。二六	六。二六	P	八。	六。二六	九一四	九	八。二四	八。	八。	九 1000	五	九二八
自曇ス雪霰界スヲ深 餘天又又電ト○測サ ノハ電ハノシ天リヲ	1 🖂	1四〇	二一五四	五二四	六二三八		7.	M 110E	五二九	七 一八九	1 1111	Ti.	
日毎雷霰欄ラ氣線粍ハ日ハ雹ハ第日合ニ	五八三	八九	中	1 1111	八七一	九一五六	九四一四一	1二六	九一一九	九 10六		1 11 4	五〇
晴雲電ニ其ス數シテ 天量光シ量雨中テ示	三五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五	九一六		11 1111		六					01	五九	五五
トノ雷テノ雪雨本スス 平	Ŧi.		M		五			<u>M</u>	六四	EI C	五八	九	0
風數發量ニノ雹量降ハラス粍關欄電トリ	<u>P</u>	0	H	10	六	E	无	Ξ	PH	=	t	t	Ti.
一以ルノセハ雷ス始 秒テモ十ズ降暴其メ	0_	=	£	1111		0九	五	七	九	八	九	九	<u></u>
時算ノ分荷水風最ヨ間ス霧ノモ量等多り	110	70	一五六	二二九	一八四	_	1	1011	π	七六	四八	一四三	六
ノ即ハー雪ノハハ止 速チ濃以又深其二ミ 度平霧上ハサ時十タ	三四	===	四九	1 11	五六	五	H.	=	五	二八	HO	M O	三四
十均ノア霰耗間四ル 米雲ミル雹ノノ時マ	一四九	14:		11011	1 11111	四八八		五四四	二二九	二三四	一四三	1 11111	10%
以量霜トノ十長間デ 上二ハキ降分短ニノ	九五	四二	四-七	二九	七六	三五	= +	140	二九九	一八八八	+0	五	100
ノ未其ハリノニ於モ モ滿厚上シー關ケノ ノヲ薄欄日以セルニ	六。四	二。七	二。七	五五五	二六	1	1	四七	- C。四	H.	三六	一。八	五。六
	11-6-11	110011	一六。四	一 九 二	四四四	1	1	三 四 。	四二。四四	二六。七	三九	14011	= + • t
トセ算之リ日量ズ	六。二六		10.10			1	1	二。					五

-

REARING .	CHINADO.		and the same	SATISTICAL DE	restricted		NAME OF THE PERSON	8000050	20000000	84001000	DEMONSTRATION IN	MOKANI SSIS	SCHOOLS A	ANNA ANNA	TORRISON CO.	NE SPONOSINES	oncommission		DECONOR	COCCUPATION OF THE PARTY OF THE	DECEMBER	NAME OF TAXABLE PARTY.	NAME OF THE OWNER, OF THE OWNER, OF THE OWNER, OF THE OWNER, OWNER, OWNER, OWNER, OWNER, OWNER, OWNER, OWNER,
	浿	F	四四			-1-4	Alla		BIN	-3/-	區			五.	-	* 15	-10			區			1
303	修	長津		横	東	布	鈋	水	熊	削	足	宇都	福	金	輪	伏	高	長	新	Ш	秋	稲	金
î	月	呂	賀	濱	京	良	子	戶	谷	橋	尾	宫宫	井	澤	島	木	Щ	野	潟	形	田	島	山
雨	總量	一、二七四九	一、四七九。四	一 四 一		一二七七。五	一、〇九〇九	1,1100.E	1.01H.11	九二七九	一、六九〇。二	一、四一八。八	二二九七。四	二、五四三。二	二、二四九。六	二、二八二。五	一、七八二。五	八三二。三	一、九五三。三	1、1三六。〇	一、八六四。〇	九九二。八	一、00円。入
雪	間最多時	九一、半七	五七。一	五二。四	五六。九	九〇九	四六。四	六三九	1101中	11五。二	10次。1	八三。四	七百。〇	八八八六	114.4	六四。六	八五。八	五四四	中000円	八C。三	一〇九。五	0.04 0.04	大二。三
量	H	八月二八月	九一九	七。八	七。八	七。八	1C. 4	八二八	八。一人	九。二八	八。一九	八二八	九。二八	七	七。一八	七二五	九二八	九	九二八	七. 七	九。二七	九。二八	九。二八
	雨雪霰雹	intr i	1 111111		1 29 0	一四九	中川上	一四九	1 mm	11110	一五八	1 2111	11011	11111	4011	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	一八五	一八六	二二九	一八六	二四三	一四九	一四八
	雪	M	E	八	- -	六	10	= ==	=	=======================================	<u> </u>	九	五五五	五五五	六四	六二	出中	七五	40	九七	九九九	六七	六四
	霰雹	79	Ed	79	九	-	_	H.		1	F	- pq	六〇	五三	四九	九	79	P4	四三	=	四三	Ħ	E
氣	電雷	*	11	八	元	七	七	一人	六	Ŧ	六	一元	11111		-	四	九	一八	10	八	∓ i.	六	t
	霧	元	=	=	Ŧi.	=	= 1	八八	九	Ξ			一六	_	1	=	三六		£	一七	29	= 129	114
	霜	1	二元	五八	九二		四四	1011	八三	70	三五	二八八	H	HIII	Ħ.	E.1	二八	一三四	九	八二	1111	六〇	一〇九
	快晴	===	四五	六六	五六	Ξ.	六六	五四	六四	四七	四四	七三	<u>m</u>	11.11	110	三五	10	三六	一九	三八	一八八	八	二九
	曇	一六五	五二	三三人	二元	11111	一 〇 四	一二九	三五五	二二九	1 114	10%	一六二	一八九	一八七	一八二	一六七	=======================================	一九九	二元	111110		一四五
	暴風		六六	1 211	P3 P3	一八四	一五九	三七	六三	一. 人	五	八八	二九		四五	114	Ξ	=	10次	九	一四七	四七	八
	平均	七.0	三。七	五四四	三六	七	六。二	H.	三四四	五〇	0.0	- IL	I. I	 	三。六	E E		Hell	四九	11.0	五九	H.O.	11.00
恒	最强	Ξ,	1111°C	iii, iiiii	二五。三	七00-1	国川。川	二九。五	四五。三	四二七	11-4-11	一四。七	4。[11]	一九。七	一八。七	三六。四	 - 				1.1	一八。0	14011
返度		つけれ	九。二八	九。二八	九。二八	九。二八	九。二八	四 二 〇	九。二八	九。二八	九。二八				111.10	_				五。	 •	四一九	H