			E付税算定台帳【再							-	-本	埼玉県	朝霞市	1122	7500 2
経 曹	の種類		補正前の数値(A)	最終係数(B)	補正後の数値(A×B)	基準財政需要額 千円		経事	費の種類	<u> </u>		補正前の数値(A)		補正後の数値(A×B)	
	消防費		× 141,083	1.075		1,789,635					(-)	BACCONSAC (-)	in a best section as	21/05/102/10
			(1,596)					9	災害復旧費			- '		-	
路橋り	道路の面	横	× 1,607	1.146	1,829	131,505		辺地文	対策事業債價	還費		-		-	
	道路の延	長	※ 250	2.903	726	136,488			平成10年	度以前	(653)			
	tec d	,	(-)					補正予算	許可債に			653		653	
港港	孫	í	-	-	-	-		債償還費	平成11年	度以降	(657,512)			
湾	外 享	B	-	-	-	-			同意等債に	係るもの		959,286		657,512	:
費漁	係留	7	* -	-	-	-			減収補塡債	***	(337,190)			
温	外事	ß :	* -	-	-	-		地力稅	滅 权 柵 與 頂 1	貝選貝		228,850		337,190	
都	市計画費		※ 141,083	1.147	161,822	158,747	個	B# 10	原対策債償還	#	(1,060,759)			
公園費	人口		※ 141,083	1.177	166,055	89,338	別	Pri de	****	Д		1,592,093		1,060,759	
	都市公園の囲作		※ 308		308	11,581	界定	滅事	兇補填債償還	#	(787,627)			
	下水道費	_	※ 141,083	12.877	1,816,726	190,756	経		70 III -94 B4 B4 22			776,317		787,627	
その	他の土木費		※ 141,083	1.240	174,943	248,419	費	臨時間	財政 対 策 債 價	還費	(15,596,112)			
小	児童数		× 7,712	0.992	7,650	392,445	公公		., ., ., ., ., .,	~~		17,662,009		15,596,112	8
学 校	学級数		267.0	1.336	357.0	292,026	債	東日本大震災	(全国緊急防災施)	等債償還費	(3,356,261)			
費	学校数		10.00	1.000	10.00	127,080	費					5,015,000		3,356,261	1
~	小計					811,551	Ŭ	国土	. 強靭化施策債償	還費	(242,833)			
ф	生徒数	- 3	× 3,374	0.984	3,320	157,368		total takenta est a	4 1 May 4 4 may 100 may 100 May 1	NA AND 100 100		432,000		242,833	
学 校	学級数		103.0	1.159	119.0	121,975			対策特定事業債					-	
費	学校数		5.00	1.000	5.00	55,145			対策事業債價						
	小 計		, ,			334,488			防止事業債償 ・ビナート等値			91,448		91,448	
高等	教 職 員 数		-)	_					で アート 等 10 後緊急整備事業値					_	
学 校			(-)						*						
校費	生 徒 数		* -	_	_	_			年 付 例 頂 頂 選 等立地地域振興·						
	の他の教育費		× 141,083	1.099	155.050	685.321		原光肥改*	計	具原基页				_	1.2
	: 活 保 護 費		× 141,083	0.853	120,344	1,134,844		(B) S) '8	算定経費書						19.7
	: 会福祉費		× 141,083	0.684	96,501	776,833		III //5 -9	<u> </u>	1	*	141.083	0.916	129.232	2,5
	: 健衛生費		× 141,083	0.952	134,311	964,353	包括				(10.93)	0.510	120,202	2,0
	ども子育て費		× 23,980	1.077	25.826	4,106,334	算定		面積		,	18.34		10.93	
高齢者	65歳以上人口		× 27,533	0.941	25,909	1,868,039	社製		81						2,5
保健福祉費			× 14,237	1.019	14,508	1,231,729		振替	前需要額						22,2
	清 掃 費		× 141,083	1.508	212,753	1,097,805			兼債振替相	当 額					·
農	業行政費		* 186	1.829	340	31,280		基準則	財政需要額	į					22,2
材	本野水産行政費		* 1	32.110	32	16,800		税	B	基	準財政	収入額等 千円	税	目	基準財政収入額等
商	i 工 行 政 費		※ 141,083	0.965	136,145	185,157		均等割	個人			178,539	市	町村交付金	2
	徴 税 費		※ 62,663	0.894	56,021	230,807	市	均等制	法 人			277,508	ゴルフ‡	易利用税交付金	
戸籍住民			38,869	1.085	42,173	47,234	町村	税源	移譲相当額除き			7,335,910	軽油	引取税交付金	
基本台帳費			※ 62,663	0.944	59,154	123,632	民		源移讓相当額			1,364,564		性能割交付金	
	人口		※ 141,083	2.759	389,248	677,292	税	分離	課税所得割交付金	È		-		等による控除額	Δ
地域振興費	曹 面積		(8.21)						小 計			8,700,474		計 A	21,0
			18.34	1.419	11.65	11,930			税割			446,078		とん譲与税	
	ill					17,091,898	固	±				3,279,099		発油譲与税	
	の元気創造事業費		* 141,083	1.116	157,449	398,346	資	家				3,124,092		ガス譲与税	
	少等特別対策事業費		* 141,083	0.785	110,750	376,550	産		2 産	1		690,784		重量譲与税	1
	成社会再生事業費		× 141,083	0.165	23,279	45,394	176		######################################			7,093,975		態燃料譲与税	
	デジタル社会推進費 a時経済対策費			1.009 1.075	142,353 151,664	108,188 153,181	-	軽自動車税理 軽自動車税				10,319 121,466		環境譲与税 与税計 B	2
		_		1.075		153,181				1		121,466			2
	給与改定費			1.009	142,353	213,530		市町村た鉱産		1		654,810	交通安全対策 東日本大震災に	末特別父付金 C :係る特例加算額 D	
臨時財政	政対策債償還基金費		15,957,146		22,568,841	90,275		事業		+				列交付金 E	6
			10,007,140	1	22,000,041	50,275		利子割:		+				住宅借入金等特別税額控除	1
							—	配当期		1		120.155	定額滅利	^{選収補でル特例交付金分} 説滅収補でん特例交付金分	5
								株式等譲渡所	~ 1, =	1		143,474		入額 (A+B+C+D+E)	21,9
								法人事業科				178,928		収入額等合計	28,1
								- 1	従 来 分			1,036,219		財政規模	28,4
								消費税	引上げ分			1,748,755			
							×.	付金	小 計			2,784,974			
								区		}		算出額 千円	錯	誤 額 千円	ā†
							普通	基準財	政需要額	Α			52,790	710	22,253,5
							交	34. 38. 84	政収入額	В		21.9	77,917	14,924	21,992,8
								李 午 別	以北八台	-					
							付料		準額(A-B)	C			74,873	-14,214	260,6
							付税決								260,6
								交 付 基							260,

- (注) 1. 「補正前の数値」欄の()内は種別補正後の数値である。

 2. 「標準税収入額等合計」は [【基準財政収入額 (所得割における税源移線相当額(三位一体の改革分)の25%) (所得割における税源移線相当額(県費負担教職員分)の25%) (地方消費税交付金における引上げ分の25%) (所得割における税源移線相当額(県費負担教職員分)の25%) (地方消費税交付金における引上げ分の25%) (所得割における税源移線相当額(県費負担教職員分)の25%) (地方消費税交付金における引上げ分の25%) (・ 所得割における税率を制工 本の理単税収入額等合計 普通交付投交付額 + 合併算定替単純計の臨時財政対策債券行可能額 で計算している。
 3. 「標準財政規模」は 本の規準税収入額等合計 + 普通交付投交付額 + 合併算定替単純計の臨時財政対策債券行可能額 で計算している。
 4. 「普通交付税決定額機の「基準財政需要額 Alk、合併算定替においては、合併総減後の基準財政需要額である。また、「交付基準額(A-B) C」については、値が負数の場合は、()内にその値を表示している。
 5. ※の欄は、被災地特例適用団体については被災地特例適用後の数値である。

Africa	ede des	+	34 4 - - 4	W/###									+ 97 (1) 41 (0)	Out Am 14 of the D	-	Dr. 14 /7		+0-44-	12 81
A) WIO	千度 印刷	村分地方交付	优异疋百	「報」件昇足」									一本算定替の5 一本	別 都道府県名 埼玉県		町 村 名 朝霞市		市町村コー	
						度 別 地	方 交 付										適用	区分	
年 度				基準財政収入額 B		交付基準額(A					例交付税交付額 千円	震災復興特別交付移	 交付額 千円 臨時			通態容利		II 10 🗮	
当初(金田)		20,690,119	3.8	20,227,58	3.6		462,536	13.6	4	5,423	175,770		-	166,497		手当の級は 業行政費 ※		4 級:	
₹4	算定	21,003,492	2.5	20.227.58	33 3.6	, (775,909 -	-)	7	5,909	175,770		-	166,497		E果打取貨 ※ 隔遣地に係るもの		林野水産行政	g ※ - 級地 - 級地
	算定替) (-) (-)	(-)(-) (-) (-)	,	5,505	175,770		(-)			- 級地 寒冷		
当初一本	算定	21,284,847	2.9	21,195,90	05 4.8		88,942 -	-80.8		9,345	168,567		-	11,997			指定都市	6	建築主事設置市
(合供3	算定替) (-) (-)	(-) (-) (-) (-)					(-)	指	2		〇 7 限	定特定行政庁設置市町村
三 一本	算定	21,505,335	2.4	21,195,90	05 4.8		309,430 -	-60.1	31	19,430	168,567		-	11,997	定区		拖行時特例市	8	計量市
(合併)	算定替) (-) (21 795 804	-)	(-)(-) (-) (-)					- (-)	分		保健所設置市		児童相談所設置中核市
	算定	21,795,804	2.4	21,977,91	17 3.7		-182,113 -3	304.8		-	-		-			5 報	特別防災区域	10	福祉事務所設置町村
16	算定	22.253.500	3.5	21.992.84	41 3.8	, (260.659 -	-15.8	2	0.659	_		- (-)					
暴致	東定替) (-) (-)	(-)(-) (-) (-)		.0,000			(-)					
		基礎数	値 等				就 業 人	, <u> </u>			面	積 ha		<u> </u>	住 民	基本	台 帳		
	しロ (人		(%) 世	养数(世帯) 対前	回伸率(%)区	分 第一次産業			産業 人	計人	田畑面積	210	, LD	R2. 9. 30現在 a		R6. 1	.1現在 b 人		b/a×100 %
S35	24,		-	-	- H22	(0.7%)	(19.3 %)	(80	,		牧場面積	-			143,063			144,964	101.3
S40	51, 67.		113.1 31.8	-	-	44		(80	51,766	64,673	田面積	積 km² 0.25	65歳 以上 人口	R3.1.1現在 a .	27.781	R6. 1	.1現在 b 人	28.388	b/a×100 % 102.2
S45 S50	67. 81.		31.8 20.3	-	H27	(0.7 %)	(18.6 %) 0 12,454	(80	1.8 %) 54 231	67,135	田 面 積 畑 面 積	0.25		R3. 1. 1現在 a ,		R6 1	. 1現在 b 人	28,388	b/a×100 %
S55	90,		10.2	29,738		(06%)	(17.9 %)	(81		07,103	宅地面積	7.45		no. i. regic a .	14,204	100. 1		15,707	110.6
S60	94,	431	4.8	32,380	8.9 R2	38			54,299	66,620	森林面積	0.22		密度(人)	人口集	中地区人口	(人)	人口集中	中地区面積 (km²)
H2	103,		9.7	38,734	19.6			2+	人		その他面積	8.70		5,650	H12国調		117,000		12.0
H7	110,		6.9	44,302	14.4 H7国		2 -		2		8†	18.34		6,041	H17国調		121,758		12.0
H12	119,		8.1	50,220	13.4 H12		1 2		3	·			H12年度	6,527	H22国調		127,084		12.0
H17	124,		3.9	53,365	6.3 H17	10-1			-				H17年度	6,783	H27国調		133,556		12.0
H22 **	129, 136,		4.3 5.1 **	56,790 59,515	6.4 H22		1 -	*	1				H22年度 H27年度	7,071 7,432	R2国調		138,466	R2国調	11.9
R2 **	141,		3.5 🔆	62,663	5.3 R2 3		1 % - 3		1				H27年度	7,432					
14E /A		000	R2 1	調(人)	0.0								TIL TIL	7,000					
8歳以下人口	*	23,980 65	以上人口 ※	2	7,533 75歳以上ノ	.□ ※	14,237												
		普通	会 計	. ~ .	別決算									こる 増加需					
年度	歳入 A		歳出	B 千円	翌年度へ繰り越す		実質収支(A-B-C)		補正の		增加額 千円		の種類	増加額 千	m	補正(の種類	其	曽加額 千円
R4		53,822,918		50,993,751 52.711.359		254,898 726.609		2,574,269	給	与差 工味		-	都市計画費			高齢者 保健福祉責	65歳以上 75歳以上		-218,319 -7,217
R5		54,865,730	B#	政 力	tts 8h	726,609	1.	1,427,762	寒冷度	道路延長		-	公園費 下水道費		43.582	清			-7,217
年度	令和44	年度		5年度	令和6	年度	平均		寒冷	その他		- 7	の他の土木費		40,002	農業	多面的機能支払		-920
指数		0.963		0.986		0.988		0.979	袖	77.78						密 行政費	泰道禁長分		_
		de ve						0.010	78	100 mb (III) 130		_	小学校費				. 蕨道笔奏分		
		合 種	補正	. 14 /11	い た 数	値 等		0.575	TE 積雪度	道路延長			中学校費			度	密度補正Ⅰ		-
区	分	数 値		分	数值	区分	数 値		70	延長その他			中学校費 高等学校費		13,325		密度補正日		-
交通事故	令和3年	272	‡ #A_12:	区 分	数值 1,522 人	区 分	- m	床	積雪度	型部 延長 その他 計		*	中学校費 高等学校費 社会福祉費		13,325	度 補 木野水産 行政費	密度補正 日 密度補正 田		- - 15,225
	令和3年 令和4年	272 † 283 †		大 ・ 対 ・ 対 ・ 対 ・ 対 ・ 対 ・ 対 ・ 対 ・ 対	数 値 1,522 人 30 人	区 分 公立大学附属病院病師 リハビリ病院病床	数 - 数 -	床床	積雪度	道路 延長 その他 計 地域振興費		- 業 3,567 補 こ	中学校費 高等学校費 社会福祉費 ども子育て費		13,325	度補 林野水産 行政費 地域 振興費	密度補正 日 密度補正 田 密度補正 田 外面青年 紹放事業分		-
交通事故 発生件数	令和3年	272	+ 私立: (新報 + 私立:特報報 + 生活扶助(:	区 分	数値 1,522 人 30 人 20,036 人	区 分	数 - 数 -	床床	並 人口 65歳以上人C	理師 延長 その他 計 地域振興費 高齢者	5	- 業費 3,567 補 こ 5,984 正 高會	中学校費 高等学校費 社会福祉費		13,325	度 補 木野水産 行政費	密度補正 日 密度補正 田		15,225 - 736 -443,765
交通事故	令和3年 令和4年 平均	272 † 283 † 278 †	‡ 私立 (新 ‡ 私立均相關 ‡ 生活挟助(:	を 分	数値 1,522 人 30 人 20,036 人	区 分 公立大学附属病院病師 リハビリ病院病床 救急告示病院委 救急告示病院委 救急告示病床委	数 - 数 - t -	床床	並 人口 65歳以上人C	道路 延長 その他 計 地域振興費	5 30	- 業 費 二 5,984 0,224	中学校費 高等学校費 社会福祉費 ども子育て費 6者保健福祉費		13,325	度補正 林野水産行政費 地域 振典 (人口)	密度補正 I 密度補正 I 密度補正 I 密度補正 II 外面青年 組改事業分 基地補正		736
交通事故 発生件数	令和3年 令和4年 平均 排水人口	272 † 283 † 278 † 141,112 , 11,010 ∓	‡ 私立 (新 ‡ 私立均相關 ‡ 生活挟助(:	を 分	数 值 1.522 人 30 人 20.036 人 1.047 人	区 分 公立大学財馬病院病師 リハビリ病院病床 救急告示病院委 救急告示病院委	数 - 数 - · · · · · · · · · · · · · · · ·	床床筋所床	並 人口 65歳以上人C	型語 延長 その他 計 地域振興費 高齢者 保健福祉費	5 30	- 業 費	中学校費 高等学校費 社会福祉費 ども子育て費 含者保健福祉費 清掃費		13,325	度補正 林野水産費 地域 振興口 そのの ニンド	密度補正 1 密度補正 正 密度補正 正 密度補正 正 形面有年 和故事率分 基地補正		736
交通事故 発生件数 公共下水道	令和3年 令和4年 平均 排水人口 排水面積	272 † 283 † 278 † 141,112 , 11,010 ∓	株立時報報 株立時報報 生活技助に が 公立	【 分 特層関形数 成分を除む (成分を除む (係る年間延人員 保育所 原定とも順 (途) が発表を表する。 が表現を表する。 が表現を表する。 が表現を表する。 が表現を表する。 が表現を表する。 を表する。 が表現を表する。 を表する。 が表現を表する。 をままる。 を表する。 をままる。 をる。 を。 を。 をる。 を。 を。 を。 を。 を。 を。 を。 を。 を。 を	数 值 1.522 人 30 人 20.036 人 1.047 人 - 人 - 人	区 分 公立大学財属病院病日 リハビリ病院病床 救急告示病院委 救急告示病床委 上水道の高料金対策に保 が出る事務	数 - 数	床床筋床干円世帯	並 人口 65歳以上人C	型語 延長 その他 計 地域振興費 高齢者 保健福祉費 計	5 30	- 業 費 二 5,984 正 高會 0,224 9,775 - 林	中学校費 高等学校費 社会福祉費 ども子育で費 常者保健福祉費 清掃費 農業行政費		13,325	度補正 林野水産費 地域 振見口) をのの こと 8 容	密度補正 I 密度補正 I 密度補正 I 密度補正 I 多度補正 I が国育年 組改事業分 基地補正 計 他の教育費		736
交通事故 発生件数 公共下水道 農業集落 排水施設 漁業集落	令和3年 令和4年 平均 排水人口 排水面積 排水人口 排水面積 排水人口	272	#	(分)	数 值 1.522 人 30 人 20.036 人 1.047 人 - 人 - 人 - 人	区 分 公立大学附属条院病法 リハビリ病院病床 教急告示病床委 教急告示病床委 本を選か高料金用銀工 2(6)別程減保険料程減収 2(8)別程減保険料程減収 2(8)別程減保険料程減収 2(8)別程減保険料程減収 2(8)別程減保険料程減収 2(8)別程減保険料程減収 2(8)	数 - 数 - 数 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	床 床 床 所 床 千円 世帯 世帯	正 積雪度	短標 延長 その他 計 地域振興費 高齢者 保健福祉費 計 小学校費 中学校費 小 計	5 30	来 費 補 正 高 6 1,775 - - - 地均	中学校費 高等学校費 社会福祉費 ども子育で費 常者保健福祉費 清掃費 農業行政費 野水座行政費 野水座行政費 収集興費(人口)		13,325 - - - - 12,373 - - 11,048	度補正 林野水産費 地域 振八口) を容補エ を容補エ	密度補正 I 密度補正 I 密度補正 I 密度補正 I 密度補正 I 密度補正 II 新育年 /		736
交通事故数 公共下水道 農業水 落設 漁業水施 排水施設	令和3年 令和4年 平均 排水人口 排水面積 排水人口 排水面積 排水人面積 排水人面積	272	# Nac	を 分	数値 1.522 人 30 人 20,036 人 1.047 人 - 人 - 人 - 人 - 人 2,233 人	区 分 公立大学附属病院病院 リハビリ病院病床 救急告示病院委 救急告示病院委 由出版系統 10(同報経過程所経過報 10(同報経過程所経過程 2)可能減度原料経過程 7(6)開程減度原料経過程 7(6)開程減度原料経過程 (6)開程 (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6)	数 - 数 - 次 - 次 - 次 - 次 - 次 - 次 - 7 - 7 - 7 - 7	床床筋床干円世帯世帯	世 積雪度	短路 延長 その他 計 地域振興費 高齢者 保健 計 小学校費 中学校費 小学校費 小学校費	5 30	来 費 補 正 高 6 1,775 - - - 地均	中学校費 高等学校費 社会福祉費 ども子育で費 8者保健福祉費 清掃費 農業不産行政費 整複與費(人口) な振興費(面積) 計		13,325	度補正	密度補正 I 密度補正 I 密度補正 I 密度補正 I 治理等 治理等 治理等 治理等 治理等 治理等 治理等 治理等 治理等 治理等		736
交通事故 発生件数 公共下水道 農業集落 排水施設 漁業集落	令和3年 令和4年 平均 排水人口 排水人口 排水人面積 排水人面積 排水人面積 排水人口 排水人口	272	#	会 分	数値 1.522 人 30 人 20,036 人 1,047 人 - 人 - 人 - 人 - 人 2,233 人	区 分 公立大学附属病院病院 リハビリ病院病床 教急告示病院表 教急告示病院表 1-200 (1997年) (- 数 - 一	床 床 簡 床 干 世 帯 世 世 人 人	正 積雪度	垣路 延長 その他 計 地域振興費 高齢者社費 計 小学校費 中学校費 中学校費	5 30	来 費 補 正 高 6 1,775 - - - 地均	中学校費 高等学校費 社会存育で費 者保健福祉費 清掃行 費 等者保健福祉費 票排行 政費 野水度費(人口) 技振興費(面積) 計 密度補正11		13,325	度補正	密度補正 I 密度補正 I 密度補正 I 密度補正 I 密度補正 I 密度補正 II 新育年 /		736
交発生 本 故 数 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本	令和3年 令和4年 平均 排水人口 排水面積 排水人口 排水面積 排水人面積 排水人面積	272	# None None	分 ・ 分 ・ 分 ・ 分 ・ 分 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一	数値 1.522 人 30 人 20.036 人 1.047 人 - 人 - 人 - 人 - 人 2.233 人	区 分 公立大学附属病院病院 リハビリ病院病床 救急告示病院委 救急告示病院委 由出版系統 10(同報経過程所経過報 10(同報経過程所経過程 2)可能減度原料経過程 7(6)開程減度原料経過程 7(6)開程減度原料経過程 (6)開程 (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6)	数	床 床 筋 床 千世世 人 人 人	世 積雪度	連路 延長 その他 計 地域振興費 高齢者後 保健福祉費 計 小学校費 中学校費 小 計 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	5 30	- 東 費者 二 5,5924 正 2,224 - 施均 	中学校費 高等学校費 社会福祉費 ども子標本社費 清掃費 清掃費 農業行政費 野水産行政費 野水産行政費 動大産行政 動大産行政 力工 力工 力工 力工 力工 力工 力工 力工 力工 力工 力工 力工 力工		13.325 1 1 1 1 1 1 1 1 1	度補正 林野水黄 地類 地類 地類 は で で で で で で で で で	密度補正 I 的		736
交通事件 故教 公共下水道 農業水 集施 集旅 集旅 集旅 集旅 林排水 集旅	令和3年 令和4年 平均 排水人口 排水人口 排水人面積 排水人面積 排水人面積 排水人面積 排水人面積	272	# 私立 # 本	会 分 神楽園産業 (原子整心 ・	数値 1.522 人 30 人 20.036 人 1.047 人 - 人 - 人 - 人 - 人 2.233 人	区 分 立立大平開展病院病院 列ハビリ病院病疾 教急告・示病院を 表の基本の原理 7(4)期限が成功的 1(4)期限が成功的 1(4)期限が成功的 1(4)期限が成功的 1(4)期限が成功的 1(4)期限が成功的 1(4)期限が成功的 1(4)期限が成功的 1(4)期限が成功的 1(4)期限が成功的 1(4)期限が成功的 1(4)期限が成功的 1(4)期限が成功的 1(4)期限が 1(4)期間が 1(4)期間	数 - 数 - 次 - 次 - 次 - 次 - 次 - 次 - 次 - 次 -	床 床 筋 床 千世世 人 人 人 干	在	垣路 延長 その他 計 地域振興費 高齢者社費 計 小学校費 中学校費 中学校費	5 30 59	- - - - - - - - - -	中学校費 高等学校費 社会存育で費 者保健福祉費 清掃行 費 等者保健福祉費 票排行 政費 野水度費(人口) 技振興費(面積) 計 密度補正11		13.325 1 1 1 1 1 1 1 1 1	度補正	密度補正 I 的 教育 更		736
交発生 下水 遊 農排 來 來 來 來 鄉 鄉 樂 旅 樂 旅 樂 旅 樂 旅 樂 旅 樂 旅 樂 旅 樂 旅 排 水 聚 水 聚 水 聚 水 聚 水 聚 水 聚 水 聚 水 聚 水 聚 水	令和3年 令和4年 平均 排水人口 排水人面積口 排水人面積 排水人面積 排水人面積口 排水人面積口 排水人面積口 排水水面	272	# (分別 分別 一	数 值 1,522 人 30 人 20,036 人 1,047 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 116 人 119 人 1150 人 91 人	○ 立大学財保病院例 リハビリ病院病院 教急告示病院委 教急告示病院委 (1) 附近成果的財政(1) 1) 附近成果的財政(1) (1)		床 床 簡 床 千世世世人人人 千千世世世人人人 千千世世	正 積雪度	理路 延長 その他 計 地域振興費 保健福祉 費 中学校費 中 小 学校費 中 小 学校費 中 小 計 地域振興費	5 30 59	来 3.567 費補 こ 高齢 7.775 林 地均 地均 地均 1.288	中学校費 高等学校費 社会福祉費 を名子ので 連合子ので 連合子ので 連合子ので 連合子ので 連合子ので 連合子ので 連一を 連手ので 要数を 実施ので を を を を を を は を は を を を を を を を を を を		13.325 13.325 13.325 13.325 13.325 14.325 14.408 15.325 15.	度補正	密度補正 I 光端等等		736
交竞先 共 集体	令和3年 令和4年 平均 排水人口 排水人口 排水人面積 排水人面積 排水人面積 排水人面積 排水人面積 排水水面積 排水水面積 排水水面積 排水水面積 排水水面積 排水水面積 排水水面積 上 排水水面積 上 大 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上	272	# (Ent) # (E	分	数 值 1,522 人 30 人 20,036 人 1,047 人 - 人 - 人 - 人 - 人 2,233 人 146 人 115.0 人 - 人 115.0 人	文 分 立工大学開展保険報 リハビリ病院病院 教急告示病院を 教急告示病院を を通過機能 での際性の関係を での際性の関係を でののでは でののでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでので	- 000	床床 簡床 干世世世人 人人干干世人	正正 積雪度	通野 延長 その他 お城集県貴 本部 本部 本部 本部 本部 本部 本部 本	5 30 59	- - - - - - - - - -	中学校費 高等学校費 社会福祉費 とも子健福祉 受 書 保護 農業 下位 行政費 競技 興費 (五十年) 大田 一年 ・ 本 道 乗 で 通 本 で 通 本 で 通 本 で 通 本 で 通 本 で 通 本 で 通 本 で 通 本 で 通 本 で 単一で 原 を で 通 を で 通 を で 通 を で 通 を で 通 を で を で を		13.325 	度補正	密度補正 I 密度		736
交竞生 本教教 道 集本 本	令和3年 令和4年 平均 排水面人口 排水面上 排水面上 排水面上 排水面上 排水面上 排水面上 排水面上 排水面上	272	井 (株型 大型	分 ・ 分 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一	数値 1.522 人 30 人 20,036 人 1,047 人 - 人 - 人 - 人 - 人 1150 人 1150 人 1150 人 91 人 335 人 - 人	区 分配工作 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		床床 態床 千世世世人人人千千世人人	世 横雪度 横雪度	 返長 その他 計 地域無典費 高齢者 保銀福祉費 十 小学校校費 小学校校費 小学校校費 小学校校費 小学校校費 小学校校費 小学校費 ・学校費 ・学校費<!--</td--><td>5 30 59</td><td>- 東 3,567 計画 こ 5,567 計画 こ 6,224 1,775 本 4,775 本 5,59 計画 こ 6,68 で 4,775 本 5,775 本 5</td><td>中学校費 高等学校費 社会福祉費 とそ子育て費 等有保健福祉費 野水座行政費 務房費 (人口口) 支援房費 (人口口) 支援房費 (本口口) 支援房費 (本口口口) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</td><td></td><td>13,325 13,325 13,325 14,373 150,224 150,224 14,408 125,042 14,408 16,415 </td><td>度補正</td><td>密度補正 I 密度補正 I 光端等等</td><td></td><td>736</td>	5 30 59	- 東 3,567 計画 こ 5,567 計画 こ 6,224 1,775 本 4,775 本 5,59 計画 こ 6,68 で 4,775 本 5,775 本 5	中学校費 高等学校費 社会福祉費 とそ子育て費 等有保健福祉費 野水座行政費 務房費 (人口口) 支援房費 (人口口) 支援房費 (本口口) 支援房費 (本口口口) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		13,325 13,325 13,325 14,373 150,224 150,224 14,408 125,042 14,408 16,415	度補正	密度補正 I 光端等等		736
交竞生 本	令和3年 令和4年 平均 排水人口 排水人口 排水人口 排水人口 排水面積 排水人面積 排水人面積 排水面積 排水面積 排水人面積 排水面積 排水人面積 排水人面積 排水人面積 排水人口	272	井 (東京) (東京) (東京) (東京) (東京) (東京) (東京) (東京)		数 億 1,522 人 30 人 20,036 人 1,047 人 - 人 - 人 - 人 2,233 人 146 人 115.0 人 - 人 115.0 人 - 人 2,335 人 - 人	区 分 区 公 区 区 区 区 区 区 区 区 区 区 区 区 区 区 区 区		床床 態床 千世世世人人人 千千世人人人	世 積雪度 積雪度	通報 延長 その他 計 地域無限費 高齢福祉 費計 小字校費 計 小字校費 計 小字校費 計 小字校費 計 動 計 小字校費 計 連 要 計 連 要 計 連 要 計 連 要 計 連 要 音 費 計 重 要 音 費	5 30 59	- 東 3,567 計画 こ 5,567 計画 こ 6,224 1,775 本 4,775 本 5,475 5,475 5,4	中学校費 新学校費 社会指注費 ども予育工費 者保健福祉費 農業千円政費 要水准行政費 要水准行政政口 主援與費(面積) 計 密度補正 要度補正 要度 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次		13,325	度補正	密度補正 I 光端等等		736
交発生 人名 医排 海	令和3年 令和4年 平均 排水面積 排水面積口 排水面積口 排水面面口 排水面面口 排水面面口 排水面面口 排水面面口 排水面面口 排水面面口 排水面面口 排水面面口 排水面面口 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上	272	中 (新田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	数 億 1,522 人 30 人 20,036 人 1,047 人 - 人 - 人 - 人 - 人 2233 人 119 人 1119 人 115.0 人 91 人 91 人 2 人 2 人	区 分 位立大学期间的原始。		床床簡 床干世世世人人人干干世人人人人	世 相響度	通路 延長 その他 計	5 30 59	- 東 3,567 1,567 1,567 1,567 1,567 1,7775 - 地均 - ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	中学校費 を発展を指摘を とも子をできる。 海の費 が水産行政費 が水産行政費 が水産行政費 が水産行政費 が水産行政費 が水産行政費 の他の土木費 コクールバンボーナー コクールバンボーナー コールの大・ボーナー ロールの大・ボールー ロールの大・ボールー ロールの大・ボールー ロー ロー ロー ロー ロー ロー ロー ロー ロー ロ		13,325	度補正	密度補正 I 光端等等		736
交発生件 水 准 落股 海拔 水	令和3年 令和4年 平均 排水面積 排水点積 排水水面口 排水水面和 排水水面口 排水水面口 排水水面口 排水水面口 排水水面 排水水面 排水水面	272	中 (数 億 1,522 人 30 人 20,036 人 1,047 人 - 人 - 人 - 人 - 人 2,233 人 1119 人 115.0 人 91 人 335 人 91 人	区分 20 元十年度原用的 20 元十年度原用的 20 元十年度原用的 20 元十年度原用的 20 元十年度原则的 20 元十年度原则的的 20 元十年度原则的的 20 元十年度原则的的的的的的的的的的的的的的的的的的的的的的的的的的的的的的的的的的的的		床床 態床 千世世世人人人 千千世人人人	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	通報 延長 その他 計 地域無限費 高齢福祉 費計 小字校費 計 小字校費 計 小字校費 計 小字校費 計 動 計 小字校費 計 連 要 計 連 要 計 連 要 計 連 要 計 連 要 音 費 計 重 要 音 費	5 30 59	- 東 5.67 7.5984 - 1,775 - 地均 - 地均 地均 	中学校費 新学校費 社会指注費 ども予育工費 者保健福祉費 農業千円政費 要水准行政費 要水准行政政口 主援與費(面積) 計 密度補正 要度補正 要度 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次		13,325	度補正	密度補正 I 光端等等		736
交発生件 水 落腔 落股 排 本排 簡型 小球炮車件 水 落腔 落股 排 上	令和3年 令和4年 平均 排水面積 排水面積口 排水面積口 排水面面口 排水面面口 排水面面口 排水面面口 排水面面口 排水面面口 排水面面口 排水面面口 排水面面口 排水面面口 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 排水水面包 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上	272	中 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	(数 億 1,522 人 30 人 20,036 人 1,047 人 - 人 - 人 - 人 - 人 2233 人 119 人 1119 人 115.0 人 91 人 91 人 2 人 2 人	区 分		床 床 簡 床 千世 世世人 人 人 千千世 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人	世 相当	通路 延長 その他 計 地域無限費 本部 地域無限費 本部 本部 本部 本部 大子 大子 大子 大子 大子 大子 大子 大	5 30 59	- 東 5.67 7.5984 - 1,775 - 地均 - 地均 地均 	中学校費 高社会福祉費 社会福祉費 とも予育で費 ・自保健福祉費 農業行政費 野水原度及(内積) 計 ・市 通報 ・市 通報 ・市 通報 ・市 通報 ・市 通報 ・ 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		13,325	度補正	密度補正 I 光端等等		736
交発生件本 水	令和3年 令和4年 中水小面積 排水面入口積 排水面口積 排水面入口積 排水面入口積 排水面入口積 排水面入口積 排水面入口積 排水面入口積 排水面入口積 排水面入口積 排水面入口 排水水面入口 有水水面、 中水。 中水水面、 中水。 中水水面、 中水水面、 中水。 中水水面、 中水。 中水。 中水水面、 中水。 中水。 中水。 中水。 中水。 中水。 中水。 中水。 中水。 中水。	272 + 283 + 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	中 (銀速車車車車車車車車車車車車車車車車車車車車車車車車車車車車車車車車車車車車		数値 1,522 人 30 人 20,036 人 1,047 人 - 人 - 人 - 人 2,233 人 146 人 115.0 人 - 人 335 人 - 人 2 人 18 人 - 人	区 分 企工学院展示的 外包含不病院 教包含不病院 教包含不病院 教包含不病院 (1-10 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	100	床床 簡床 干世世世人 人人 一十千世人 人人 人人 人人	正正 積雪度	通野 延長 その他 計計 地域無限費 本部 地域無限費 本部 本部 本部 本部 本部 本部 本部 本	5 30 59	- 東 5.67 5.984 1.224 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一	中学校費 需等學校費 社會希腊教養 清排費 素有股養 素有股養 野核養用政費 (面積) 主題 一個也上生 一個也上生 一個也上生 一個也上生 一個也上生 一個也上生 一個也上生 一個也上生 一個也上生 一個也上生 一個也上生 一個也上生 一個也上生 一個也上生 一個也的教育費 全種權 性 費 一個的費		13,325	度補正	密度補正 I 光端等等		736
交発生件 水遊 進生件 水 遊 進生件 水 遊 進生件 水 遊 進 集	令和3年 令和4年 平均 排水、加入口積 排水、加入口積 排水、加入口積 排水、加入口積 排水、加入口 排水。 中子。 中子。 中子。 中子。 中子。 中子。 中子。 中子。 中子。 中子	272 年 283 年 141,112 - 11,010 千 千	中 ・	(1995年) (199	歌 億 1,522 人 30 人 20,036 人 1,047 人 - 人 - 人 - 人 - 人 1,146 人 119 人 115.0 人 91 人 2 人 2 人 15.4 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 -	区分 20 元十年 20 元 20	1	床床 簡床 千世世世人人人 千千世人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	通路 延長 その他 計 地域振り	5 30 59		中学校費 需等学校費 社会等指收 是45子育年健福社校費 清清稅費 野水准行政費 野水准行政費 野水准行政費 野水准行政費 財工工工 電遊 22 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2		13,325	度補正	密度補正 I 光端等等		736
交発生件 水道	令和3年 令和4年 中新4年 中新4日 排水人口積 排水人面積 排水水面人口積 排水水面人口積 排水水面人口積 排水水面人口積 排水水面人口積 排水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水	272 年 283 年 141,112 / 11,010 千 - デ - デ - デ - デ - デ - デ - デ - デ - デ - デ	中 (中 (第一	数値 1.522 人 30 人 20.036 人 1.047 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 119 人 1119 人 1150 人 91 人 335 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 -	区分 分配工产型原原的品质分配 为	10	床 床 簡 床 干世世世 人 人 人 干 千世 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人	正正 積雪度	直接 経長 その他 計	5 30 59	- 東 5.67 5.984 1.224 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一	中学校費 高等学校費 高等学校費 法保留程度 が64年度 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の		13,325	度補正	密度補正 I 光端等等		736
交発生件 水道 落設 落設 落設 落設 水井 大東 集施 集	令和3年 令和4年 平均人口 排水人口 排水人口 排水水点口精 排水水点口精 排水水点口精 排水水点口精 排水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水	272 中 283 中 141.112 / 11.010 干 ー ・ -	中 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		歌 値 1,522 人 30 人 20,036 人 1,047 人 - 人 - 人 - 人 2,233 人 146 人 115.0 人 - 1,522 人 18 人 - 1 人 -	区 分	1.595 1.59	床 床 筋 床 千円世帯 世世 人 人 人 千円 千世帯 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	通路 延長 その他 計 地域振り	5 30 59	- 東 5.67 5.984 1.224 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一	中学校费 需等学校费 社会等指收费 声传统 (1) 市 (1)		13.325	度補正	密度補正 I 光端等等		736
交発生 从 原排 地排 林排 簡別 "原本的主要的主要的主要的主要的主要的主要的主要的主要的主要的主要的主要的主要的主要的	令和3年 令和9年 特別 特別 特別 中 等 中 等 分口 排水 而 人口 排水 不 而 日 精 排水 不 人 四 精 排水 水 成 口 精 排水 水 成 口 精 排水 水 成 口 精 排水 水 水 成 口 精 排水 水 水 成 口 精 排水 水 水 水 、 工 積 持 大 海 大 海 大 海 大 海 大 海 大 海 大 海 大 海 大 海 大	272	中 ・	(1997年) (199774) (1997年) (199774) (199774) (199774) (199774) (199774) (19977	www.sec.com/s	区分 分配工产型间间 (1) 人工 (1)		床 床 簡 床 千円巻 世世 世 人 人 人 千 干世 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	通路 延長 その他 計 地域振り	5 30 59	- 東 5.67 7.5984 1.224 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一	中学校費 高等学校費 高等学校費 法保留程度 が64年度 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の		13,325	度補正	密度補正 I 光端等等		736
文発生件 水流 落設 法共享 大学	令和3年 令和4年 令和4年 等少人口 排水、人工 机工 排水、人工 人工 排水、人工 人工 排水、人工 人工 排水、人工 人工 排水、人工 人工 排水、人工 人工 排水、水 人工 人工 排水、水 人工 人工 排水、水 人工 人工 排水、水 人工 人工 排水、水 人工 人工 排水、水 大工 人工 人工 排水、水 大工 人工 人工 有 上工 等 中 学 经 中 学 经 数 中 一 等 经 数 中 一 等 经 数 会 是 会 是 会 是 会 是 会 是 会 是 会 是 会 是 会 是 会	272 年 283 年 141,112 年 1 14,112 年 1 1 1,010 年 1 1 1,010 年 1 1 1,010 年 1 1 1,010 年 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	本 (1)	19	歌 億 1,522 人 20,036 人 1,047 人 - 人 - 人 - 人 - 人 2,233 人 116 人 119 人 115.0 人 91 人 335 人 - 人 2 人 18 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 -	区分 分配工产型原用的原则 1970年 197	1	康 康 康 爾 康 平 世 世 世 世 帯 十 大 人 人 千 平 世 帯 十 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	通路 延長 その他 計 地域振り	5 30 59	- 東 5.67 7.5984 1.224 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一	中学校费 需等学校费 社会等指收费 声传统 (1) 市 (1)		13.325	度補正	密度補正 I 光端等等		736
交発生 人名 農排 漁耕 林排 簡知 / 財本等 一	令和3年 令和4年 令和4年 中本人口精 排水点人口精 排水高人口精 排水水人面 排水水水面 排水水水水 排水水水水 排水水水水水水水水水水水水水水	272 年 283 年 141,112 / 11,010 千 -	中 ・	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	歌 値 1.522 人 30 人 20,036 人 1.047 人 - 人 - 人 - 人 - 人 1.64 人 119 人 1150 人 1150 人 1150 人 1150 人 118 人 - 人 18 人 - 人	区分 分配工产型间间 (1) 人工 (1)	1	床 床 簡 床 干 世世世世人 人人 十 千 世世人 人人人人人人人人人人人 人人人人人人人 人人人人人人人人人 人人人人人人	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	通路 延長 その他 計 地域振り	5 30 59	- 東 5.67 7.5984 1.224 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一	中学校费 需等学校费 社会等指收费 声传统 (1) 市 (1)		13.325	度補正	密度補正 I 光端等等		736
交発生件、東海・海洋・海洋・海洋・海洋・海洋・海洋・海洋・海洋・海洋・海洋・海洋・海洋・海洋	令和3年 令和4年 令和4年 等少人口 排水、人工 机工 排水、人工 人工 排水、人工 人工 排水、人工 人工 排水、人工 人工 排水、人工 人工 排水、人工 人工 排水、水 人工 人工 排水、水 人工 人工 排水、水 人工 人工 排水、水 人工 人工 排水、水 人工 人工 排水、水 大工 人工 人工 排水、水 大工 人工 人工 有 上工 等 中 学 经 中 学 经 数 中 一 等 经 数 中 一 等 经 数 会 是 会 是 会 是 会 是 会 是 会 是 会 是 会 是 会 是 会	272 年 283 年 141,112	中 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	19	歌 値 1.522 人 30 人 20,036 人 1.047 人 - 人 - 人 - 人 - 人 1.64 人 119 人 1150 人 1150 人 1150 人 1150 人 118 人 - 人 18 人 - 人	区分 立工学规模系统 处念在学典技术 处念在学典技术 处念在学典技术 处念在学典技术 化 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		床 床	正 積	通路 延長 本の他 計 本 本 本 本 本 本 本 本 本	5 30 59	- 東 5.67 7.5984 1.224 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一	中学校費 需等學校費 在會福祉費 どと子育生 原業行政費 野水准行政費 野水准行政費 野水准行政費 野水准行政日 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		13,325	度補正 林野水原 (人) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大	密度構正 1 密度構正 2 密度構正 2 密度構正 3 密度構正 3 密度構正 3 地の軟骨型 4 七子育で 費 水 座計 3 総・ 2 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3		736
文完生, 是特別 " 是 " 是 " 是 " 是 " 是 " 是 " 是 " 是 " 是 "	令和3年年令和4年 令和4年 令和4年 令和4年 令和4年 令和4年 令和4年 小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小	272 年 283 年 141,112	本 ()	(4) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	歌 億 1,522 人 30 人 20,036 人 1,047 人 - 人 - 人 - 人 - 人 119 人 1119 人 1150 人 2233 人 146 人 119 人 115 人 112 人 12 人 12 人 12 人 12 人 18 人 - 人 2 人 2 人 3 大 6,643 人 6,643 人	区分の立大学展示的成分 (1) からいた (1) からい	100	床 床 康 原 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所	正 積	通路 延長 その他 計 地域振り	5 30 59	- 東 5.67 7.5984 1.224 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一	中学校费 需等学校费 社会等指收费 声传统 (1) 市 (1)		13.325	度補正 林野水原 (人) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大	密度補正 I 光端等等	D基础(千円)	736
文発生 大張 落設 落設 水砂 自動 中	令和3年年 令和4年 等和4年 等和4年 特別人口 特別人工 特別人工 特別人工 特別人工 特別人工 有工 特別人工 有工 特別人工 有工 有工 有工 有工 有工 有工 有工 有工 有工 有工 有工 有工 有工	272 年 283 年 141,112 年 100 年 141,112 年 100 年 11,010 年 100 年 11,010 年 11,01	本 (1)	第一	歌 億 1,522 人 20,036 人 1,047 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 119 人 115.0 人 91 人 335 人 2 人 119 人 115.0 人 91 人 335 人 - 人 2 人 5 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 -	区 分 の立大学展展の成分 外の自分・成分 の からいた。 の の の の からいた。 の の の の の からいた。 の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	1	床 床 康 床 所 保 开 世 带 本 大 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人	正 報告	通路 延長 本の他 計 本 本 本 本 本 本 本 本 本	5 30 59 1 1 1 2 2	- 東 5.67 7.5984 1.224 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一	中学校費 需等學校費 在會福祉費 どと子育生 原業行政費 野水准行政費 野水准行政費 野水准行政費 野水准行政日 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	金(千円) 35. 位を任 項報可 205.480	13,325 4 1 1,3325 4 1 1,3325 4 1 1,3325 4 1 1,3325 4 1 1,048 8 1 1	度補正 林野水湾 (人の) (人の) (人の) (人の) (人の) (人の) (人の) (人の)	密度構正 1 密度構正 2 密度構正 2 密度構正 3 密度構正 3 密度構正 3 地の軟骨型 4 七子育で 費 水 座計 3 総・ 2 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3	· 翼植(千円)	736
文発生 大野	令和3年年令和4年 令和4年 令和4年 令和4年 令和4年 令和4年 令和4年 小人口精步水点 人口精步水水 水流 小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小	272 中 283 中 141.112 / 11.010 干 - 千 - 千 - 千 - 千 - 十 - 十 - 十 - 十 - 十 - 十 - 十 - 十 - 十 - 十	本 ((1995年) (199	www.seminary.com/	区分 立工学程度系统 处金元为实现保证 处金元为实现保证 处金元为实现保证 不会现现保证 不会现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现	100	床 床 膀 床 千円帶世世世帝 人人 人 千円 千円 世 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人	正 積	通路 延長 本の他 計 本 本 本 本 本 本 本 本 本	5 30 59 1 1 1 1 2 2	- 東 5.50 7 5.50 4 1.775 横 - 地地 地地 地地 地地 地地 地地 	中学校費 需等學校費 在會福祉費 どと子育生 原業行政費 野水准行政費 野水准行政費 野水准行政費 野水准行政日 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	を(千円) 35. (1を27人) 205.480 916.517	13.325 	度補正 林野水湾 (人)	密度構正 1 密度構正 2 密度構正 2 密度構正 3 密度構正 3 密度構正 3 地の軟骨型 4 七子育で 費 水 座計 3 総・ 2 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3	D質額(千円)	736
交発生 株排 無端 集節 生物 大変	令和3年年 令和4年 等和4年 等和4年 特別人口 特別人工 特別人工 特別人工 特別人工 特別人工 有工 特別人工 有工 特別人工 有工 有工 有工 有工 有工 有工 有工 有工 有工 有工 有工 有工 有工	272 年 283 年 141,112	本 (第一	歌 億 1,522 人 20,036 人 1,047 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 119 人 115.0 人 91 人 335 人 2 人 119 人 115.0 人 91 人 335 人 - 人 2 人 5 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 - 人 -	区 分 の立大学展展の成分 外の自分・成分 の からいた。 の の の の からいた。 の の の の の からいた。 の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	1	床 床 膀 床 千円帶世世世帝 人人 人 千円 千円 世 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人	正 報告	通路 延長 本の他 計 本 本 本 本 本 本 本 本 本	5 30 59 1 1 1 2 2	- 東 東 1,567 7,5984 1,775 - 地均 - 地均 地均 地均 世別 世別 世別 世別 世別 世別 世別 世別 - 世別 世 世 世 世 世 世 世 世 	中学校費 需等學校費 在會福祉費 どと子育生 原業行政費 野水准行政費 野水准行政費 野水准行政費 野水准行政日 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	金(千円) 35. 位を任 項報可 205.480	13.325 	度補正 林野水湾 (人の) (人の) (人の) (人の) (人の) (人の) (人の) (人の)	密度構正 1 密度構正 2 密度構正 2 密度構正 3 密度構正 3 密度構正 3 地の軟骨型 4 七子育で 費 水 座計 3 総・ 2 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3	D 編 (4 円) - -	736