



## (2) 将来の学校のあり方に関する基本的な考え方 参考資料

### ● 学校規模に関する参考資料：スライド 1～7

- ・ 柏市が目指すこれからの学校教育・子ども像 : スライド 1
- ・ 児童生徒数推計 (全体) : スライド 2
- ・ 児童生徒数推計 (地域別) : スライド 3
- ・ 学校規模の変化 : スライド 4
- ・ 児童生徒数推計 (学校別) : スライド 5, 6
- ・ 学校規模に関する他自治体例 : スライド 7

### ● 学校配置・通学距離に関する参考資料：スライド 8～17

- ・ 各校の最長通学距離・通学区域図 : スライド 8
- ・ 通学距離に関する他自治体例 : スライド 9～13
- ・ 自転車通学を認めている柏市立学校及び条件 : スライド 14
- ・ 通学距離・通学時間に関する各種調査・研究結果の例 : スライド 15
- ・ 地域別学校カルテ : スライド 16, 17

# 【参考資料】 柏市が目指すこれからの学校教育 ～ 柏市が目指す子ども像～



## 第3回審議会 振り返り

### 背景

将来の予測が  
困難な、  
VUCA\*の  
時代



地球規模  
課題



少子化、  
人口減少、  
高齢化



低い労働生産性、  
学ばない社会人



国や社会に  
対する  
意識の低下



\*Volatility: 変動性    Uncertainty: 不確実性  
Complexity: 複雑性    Ambiguity: 曖昧性

柏市でも…  
人口減少 少子高齢化社会の到来  
学校施設の老朽化  
長期欠席や特別支援に係る児童生徒増加  
子どもの相対的貧困率約 1 割

※出典 画像は「第4次教育振興基本計画」リーフレット

個人が獲得・達成する  
能力や状態に基づく  
ウェルビーイング  
(獲得的要素)

- ・自己肯定感
- ・自己実現 など

人とのつながり・関係性に  
基づくウェルビーイング  
(協調的要素)

- ・利他性
- ・協働性
- ・社会貢献意識 など

両者を調和ある形で一体的に  
向上させていくことが重要

Well-Being実現の  
ための重要な要素

“**自己肯定感**”



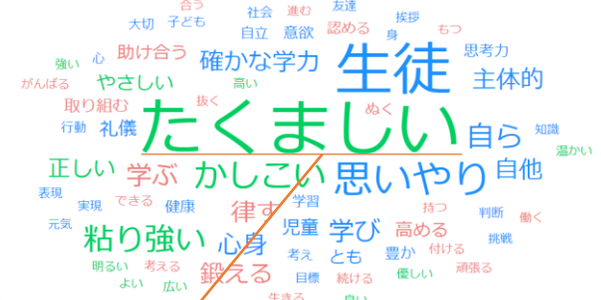
※第2次柏市教育振興計画

**未来につなぐ柏の教育**

～学び続ける力の育成，多様性の  
尊重，安全・安心な学校づくり～

子どもに身に付けさせたい力  
“**4つのC**”

※市内小・中学校の目指す子ども像（R5）分析



※凡例  
青字 名詞  
赤字 動詞  
緑字 形容詞

柏市が目指す子ども像 （仮） “**自己肯定感を高めながら 未来を切り拓くかしわのこ**”

予測困難な時代の中で，心身ともに健康で，知性と感性に富み，自己肯定を高めながら人間性豊かに成長し，  
様々な課題を主体的かつ協働的に解決できる柏の子ども

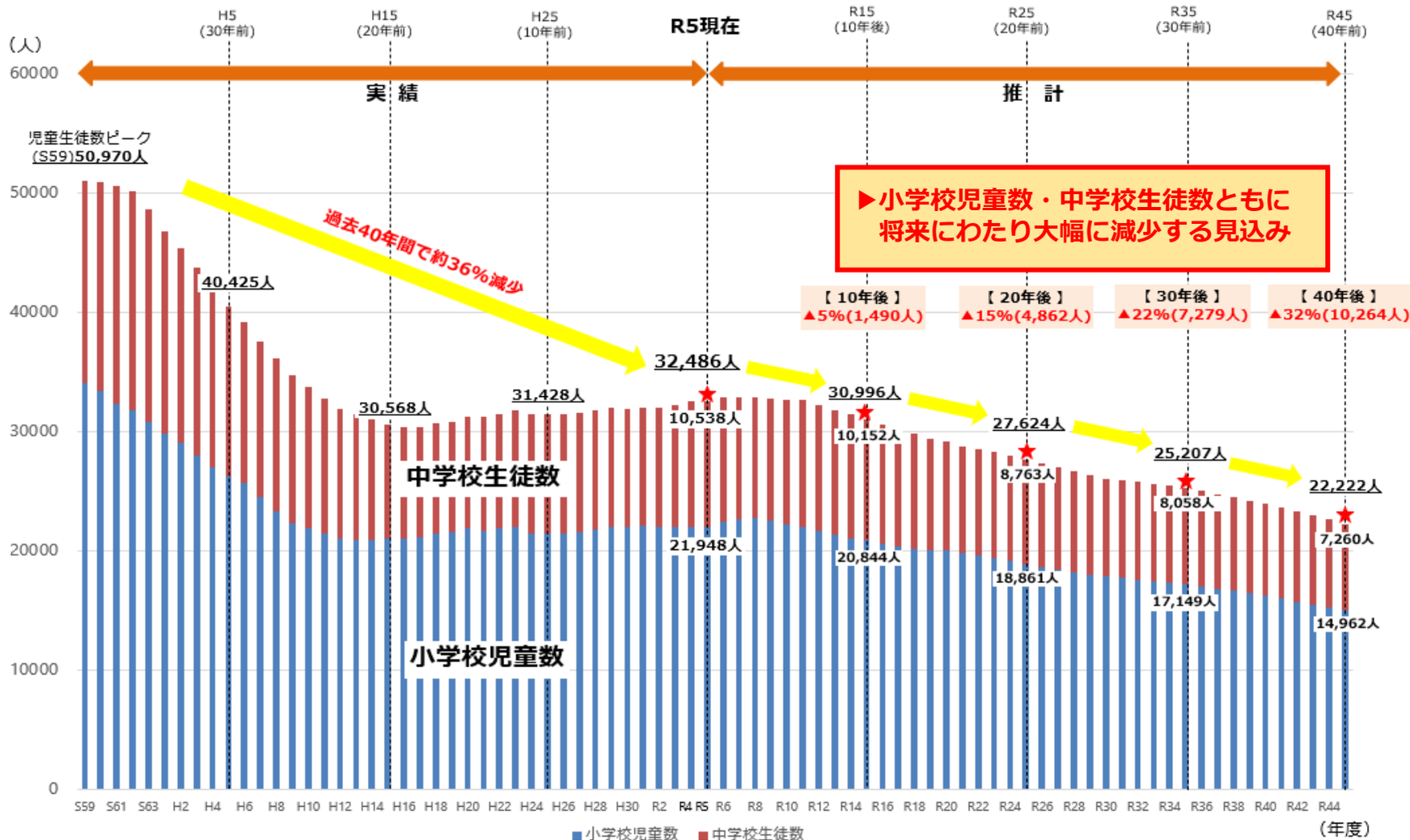
子どもたちが身に付ける資質・能力 “**4つのC**”

- ① 見通す力(Concept)
- ② 挑戦する力(Challenge)
- ③ 関わり合う力(Communication)
- ④ 自律する力(Control)

# 【参考資料】 児童生徒数推計（全体）



## 第1回審議会 振り返り

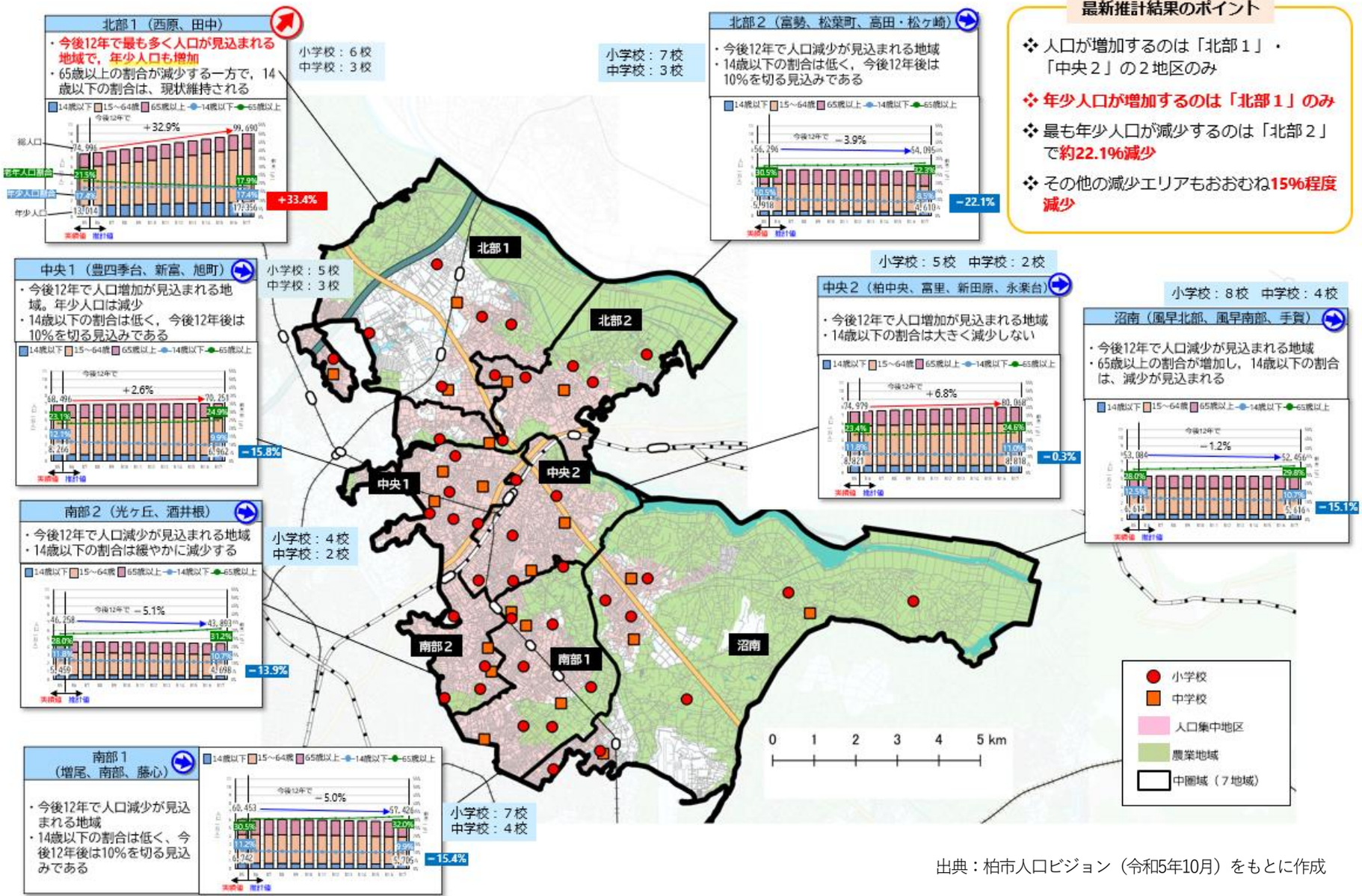


- 昭和59年度のピーク時現在までに36% (18,484人) 減少
- 数年間は横ばいで推移し、令和7年度に児童生徒数がピークを迎える (小学校22,593人 + 中学校10,308人 = 32,901人)
- 令和8年度以降は減少に転じる
  - 【10年後(令和15年度)】 5%減少 ⇒ 【20年後(令和25年度)】 15%減少
  - ⇒ 【30年後(令和35年度)】 22%減少 ⇒ 【40年後(令和45年度)】 32%減少

# 【参考資料】児童生徒数推計（地域別）



## 第1回審議会 振り返り



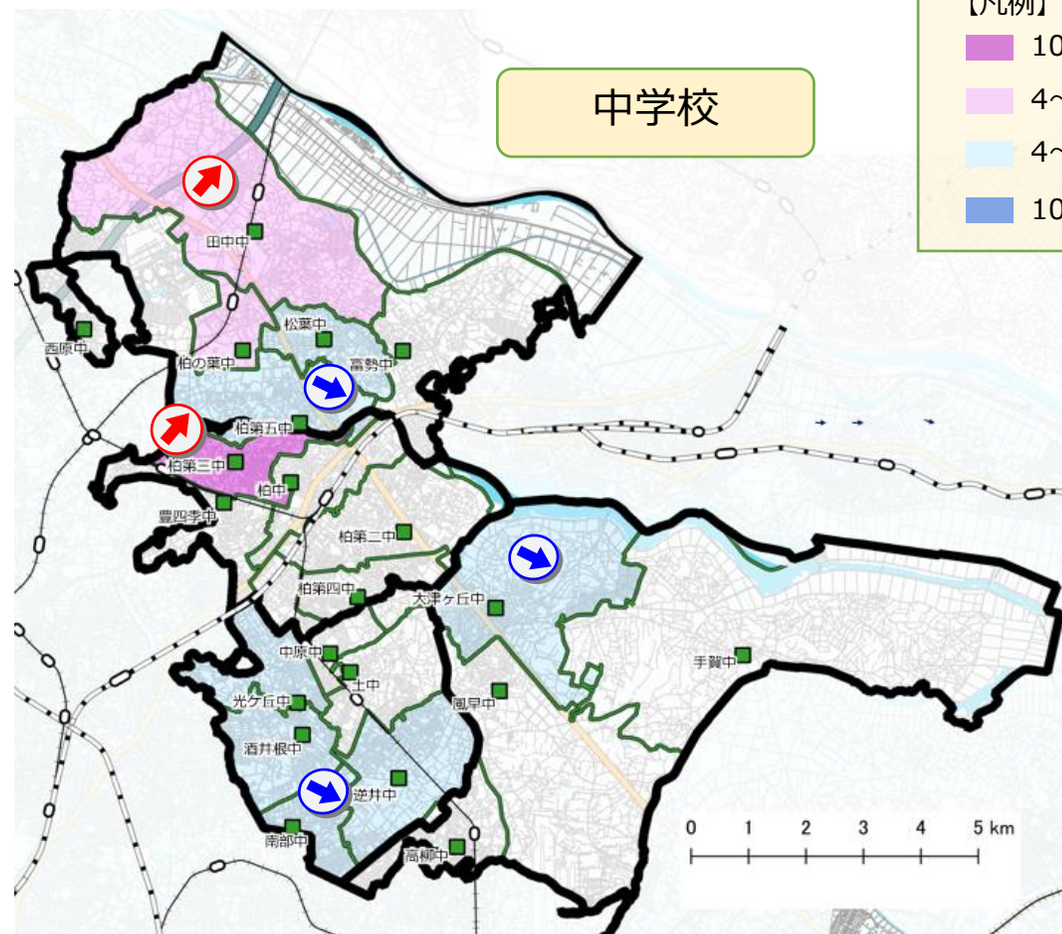
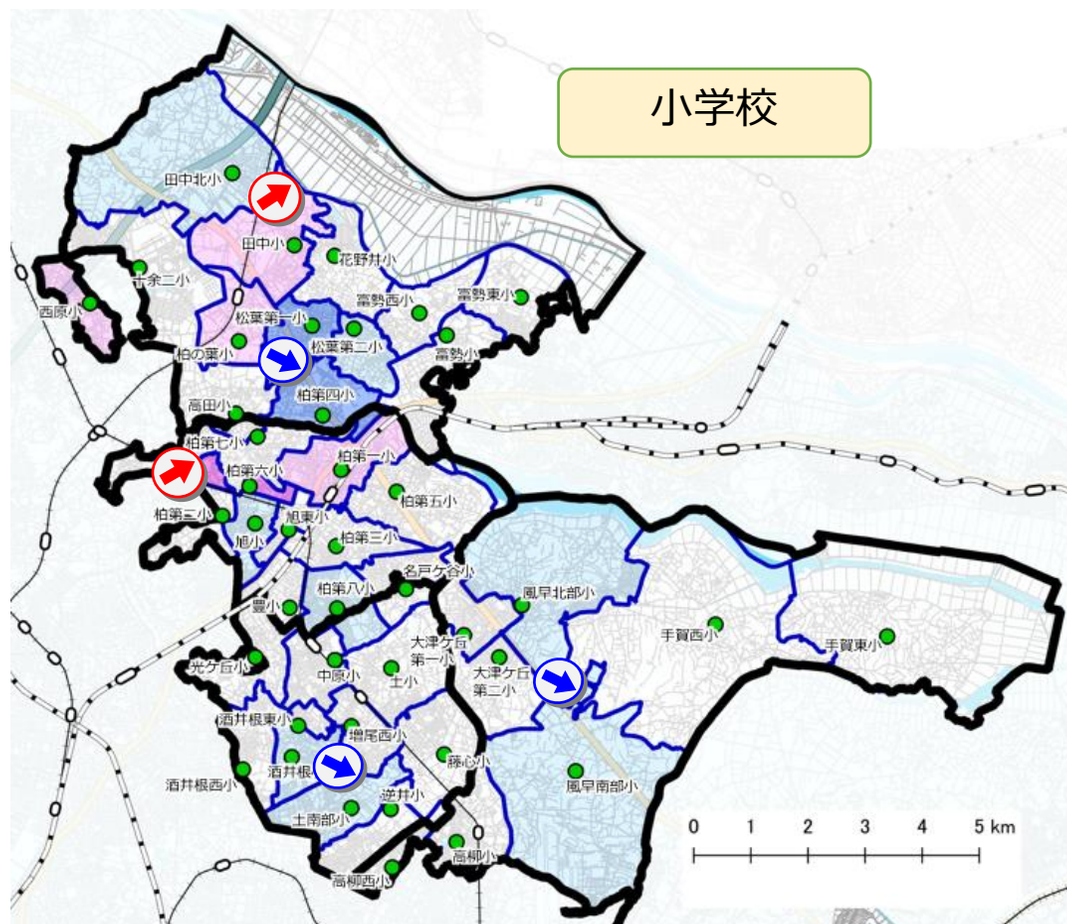
**最新推計結果のポイント**

- ❖ 人口が増加するのは「北部1」・「中央2」の2地区のみ
- ❖ 年少人口が増加するのは「北部1」のみ
- ❖ 最も年少人口が減少するのは「北部2」で約22.1%減少
- ❖ その他の減少エリアもおおむね15%程度減少

出典：柏市人口ビジョン（令和5年10月）をもとに作成

## 第1回審議会 振り返り

### 「現在」から「20年後」の学級数の変化



- 【凡例】
- 10学級以上増加
  - 4~9学級以上増加
  - 4~9学級以上減少
  - 10学級以上減少

▶ 北部・中央部で増加が見込まれる一方、南部や東部で減少が見込まれる

# 【参考資料】児童生徒数推計（学校別）（現在～20年後）



## 【北部】

地域	学校名	現在																				10年後					20年後				
		R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30				
		2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048				
北部1	柏の葉中	370	401	435	481	518	550	573	590	594	636	656	680	662	647	627	616	609	606	604	602	600									
		12	13	13	14	16	17	18	18	18	19	20	21	20	19	18	18	18	18	18	18	18									
	柏の葉小	1,264	1,356	1,389	1,430	1,458	1,490	1,558	1,567	1,578	1,599	1,571	1,563	1,584	1,587	1,594	1,605	1,554	1,547	1,542	1,538	1,533									
		38	41	42	43	44	45	47	46	47	48	48	47	47	47	47	48	46	46	46	46	46									
	田中中	617	678	678	739	789	901	993	1,109	1,204	1,257	1,257	1,238	1,226	1,208	1,131	1,010	896	892	889	886	883									
		18	19	19	20	22	26	28	30	33	34	33	34	34	33	31	28	25	25	25	25	25									
	田中北小	830	964	1,118	1,247	1,322	1,351	1,344	1,302	1,223	1,092	996	884	757	691	662	651	619	616	614	612	610									
		26	29	33	37	39	40	40	38	36	32	30	27	24	23	22	22	21	21	21	21	21									
	田中小	772	885	1,007	1,069	1,166	1,252	1,312	1,322	1,312	1,301	1,245	1,165	1,085	1,021	992	995	1,015	1,010	1,007	1,004	1,000									
		24	27	30	32	35	37	39	39	39	39	37	36	33	31	30	31	32	32	32	32	32									
花野井小	278	265	265	258	257	249	244	258	267	288	309	321	332	327	323	320	318	317	316	315	314										
	12	12	12	11	10	10	10	10	10	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12										
西原中	492	529	518	522	492	517	509	536	501	503	452	439	397	391	386	382	380	378	377	376	375										
	13	16	15	15	15	16	15	16	15	14	13	13	12	12	12	12	12	12	12	11	11										
十倉二小	540	536	538	529	523	502	479	484	491	506	525	555	592	584	577	571	568	565	563	561	559										
	18	18	18	18	18	17	16	16	16	16	16	17	18	18	18	18	18	18	18	18	18										
西原小	611	611	602	603	585	555	533	541	581	597	640	671	709	699	690	683	680	677	675	673	671										
	20	20	20	20	20	19	20	21	20	21	22	23	24	24	24	24	24	24	24	24	24										
北部2	柏原五中	607	570	574	541	548	538	532	514	496	471	465	443	426	387	368	346	342	340	337	335	334									
		17	16	17	16	16	15	16	15	15	15	15	14	13	12	12	12	11	11	10	10	10									
	柏原四小	680	635	614	585	546	514	483	468	442	419	407	394	389	388	387	387	387	386	385	384	383									
		22	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
	高田小	436	476	470	465	475	465	453	423	406	388	356	348	328	323	320	317	315	313	312	312	312									
		14	18	18	18	18	17	17	16	15	14	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
	高勢中	506	512	493	467	441	469	490	493	450	444	417	416	388	402	391	392	388	385	381	375	372									
		15	15	15	15	14	14	14	15	14	13	13	14	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
	高勢小	634	643	649	670	637	601	583	597	596	585	609	609	623	615	607	600	593	586	581	576	571									
		19	20	20	21	23	21	20	21	20	19	20	20	20	20	19	18	18	18	18	18	18									
高勢西小	190	164	150	153	150	148	140	130	131	122	123	120	115	114	113	113	112	112	111	111	110										
	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6										
高勢東小	104	95	93	89	96	90	86	86	83	82	73	69	66	65	64	63	62	61	60	60	60										
	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6										
松葉中	657	630	636	612	643	642	637	601	589	541	473	435	432	427	394	379	375	373	371	370	368										
	18	18	18	18	19	19	19	17	18	17	14	13	13	13	12	12	12	12	12	12	12										
松葉第一小	718	724	724	695	616	593	550	499	448	435	426	404	387	386	384	383	380	377	375	371	367										
	22	25	25	24	22	21	20	18	16	15	14	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12										
松葉第二小	580	594	584	559	527	498	489	463	438	432	432	416	414	410	407	405	403	400	397	395	392										
	19	19	19	19	18	17	16	16	15	14	14	13	14	13	12	12	12	12	12	12	12										

## 【中央】

地域	学校名	現在																				10年後					20年後				
		R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25									
		2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043									
中央1	豊田中	565	570	537	524	538	536	523	520	498	496	457	457	447	450	446	441	435	432	429	427	426									
		16	16	16	15	16	15	15	16	15	14	15	14	13	13	13	13	13	13	13	13	13									
	旭小	556	587	598	586	554	519	496	462	439	423	413	412	411	409	409	408	408	408	408	408	407									
		18	19	19	20	19	17	17	15	14	13	12	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12									
	柏原二小	450	480	448	436	416	417	419	406	411	413	415	407	405	400	398	397	396	395	394	393	391									
		15	17	16	15	14	14	14	13	14	14	14	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12									
	柏原三小	537	570	558	598	646	649	687	656	674	682	723	755	774	822	851	949	996	1,042	977	972	922									
		15	17	16	17	19	19	20	19	20	20	20	21	22	23	23	27	28	28	27	27	25									
	柏原七小	813	886	966	999	1,065	1,088	1,138	1,172	1,251	1,311	1,340	1,344	1,318	1,251	1,132	1,020	894	797	735	685	662									
		24	27	30	31	33	33	34	35	37	39	40	40	39	37	34	31	28	26	25	23	22									
柏原六小	539	544	507	494	490	458	454	431	519	529	644	752	865	971	1,142	1,250	1,271	1,267	1,183	1,090	902										
	18	18	17	16	17	16	16	15	18	18	21	24	27	30	35	38	38	38	36	33	28										
柏中	492	456	461	424	439	423	420	389	380	384	395	414	442	480	510	526	519	513	508	504	501										
	13	14	14	12	13	13	13	12	12	12	12	13	13	15	16	15	15	15	15	15	15										
旭東小	327	330	314	305	293	289	286	298	305	312	321	329	331	329	327	325	324	322	320	318	316										
	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12										
柏原一小	629	606	601	613	602	618	656	704	753	798	827	848	859	849	840	832	825	819	813	806	799										
	20	19	19	19	19	20	21	23	25	27	27	28	28	27	26	26	26	25	24	24	24				</						

# 【参考資料】 児童生徒数推計（学校別）（現在～20年後）



## 【南部】

地域	学校名	現在																				10年後					20年後				
		R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29					
		2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043									
南部1	淀井中	615	569	554	540	517	507	489	453	423	383	377	370	378	390	402	390	385	381	379	377	376									
		17	17	16	16	15	16	15	14	13	12	12	12	13	12	12	12	12	12	12	12	12									
	淀井小	302	287	269	259	248	231	222	218	217	215	214	215	221	218	216	214	213	212	211	211	210									
		12	12	12	12	12	11	10	10	11	11	11	11	12	11	11	10	9	11	10	10	9									
	藤心小	300	287	272	249	231	225	226	235	243	246	256	267	266	263	261	260	258	257	256	254	253									
		11	12	12	12	11	10	10	10	10	10	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
	増尾西小	570	580	597	587	588	567	560	559	540	522	500	483	455	452	450	450	449	449	448	447	446									
		18	21	21	20	20	19	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18									
	土中	226	253	249	266	264	290	287	284	252	256	271	277	276	243	223	195	193	192	192	192	192									
		7	8	8	9	9	10	9	9	9	9	9	9	9	8	7	6	6	6	6	6	6									
	土小	444	474	461	462	472	445	439	411	400	374	343	327	305	303	302	301	301	301	300	300	299									
		13	18	17	17	17	16	16	15	15	14	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
南部中	322	295	269	249	255	244	220	226	227	227	208	188	178	177	186	200	197	196	195	194	192										
	10	10	9	9	9	9	8	8	8	8	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6										
土南部小	500	513	496	460	443	429	417	400	393	399	400	408	422	419	417	415	414	412	410	409	407										
	16	17	17	16	15	14	14	14	13	14	14	15	15	14	14	14	14	13	13	12	12										
中原中	426	425	412	389	380	383	380	399	392	397	376	382	384	371	336	316	314	312	309	307	306										
	12	12	12	12	12	13	12	12	12	12	12	13	12	12	11	9	9	9	9	9	9										
豊小	525	510	508	523	539	553	573	572	571	567	569	552	537	533	529	525	522	518	516	516	515										
	17	18	18	18	18	18	19	19	19	19	19	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18										
南部2	酒井根中	666	677	662	632	615	608	602	581	567	559	533	506	445	413	387	394	391	389	386	383	381									
		18	19	20	19	19	18	18	18	17	17	15	15	14	13	12	12	12	12	12	12	12									
	酒井根小	613	599	568	553	527	511	475	442	430	409	390	370	365	363	361	361	359	357	357	356	355									
		19	19	19	19	18	18	17	16	15	14	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
	酒井根西小	203	207	219	223	219	210	206	191	171	155	145	138	134	133	132	131	130	129	129	129	129									
		7	9	10	11	10	9	9	8	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6									
	酒井根東小	420	395	379	367	343	327	288	288	279	272	275	278	304	300	297	295	292	289	286	285	283									
		14	15	14	13	12	12	11	11	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
	光ヶ丘中	584	570	561	561	570	600	638	608	602	565	583	554	557	515	493	464	460	458	456	455	453									
		17	17	17	17	16	18	19	18	17	17	17	17	17	15	15	15	15	15	15	14	13									
	中原小	622	632	650	635	631	612	603	592	563	552	528	508	493	488	485	483	483	483	483	483	483									
		20	21	22	22	21	20	19	19	19	19	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18									
光ヶ丘小	919	906	925	942	935	918	881	853	813	791	752	732	711	708	706	704	701	698	695	692	690										
	27	28	29	30	30	29	28	27	26	25	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24										

## 【沼南】

地域	学校名	現在																				10年後					20年後				
		R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25									
		2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043									
沼南	風早中	311	297	306	290	305	291	303	303	290	286	280	283	301	286	263	232	231	230	230	229	229									
		9	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	10	9	9	9	9	9	9	9	9									
	風早南部小	286	284	273	270	261	244	246	238	226	219	210	204	190	191	191	190	190	190	190	191	191									
		12	12	12	12	12	12	12	11	10	9	8	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6									
	大津ヶ丘第二小	300	325	310	322	325	331	343	332	324	317	310	293	275	272	272	271	271	271	272	272	273									
		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
	大津ヶ丘中	589	537	505	458	465	472	449	425	408	423	391	361	318	321	319	329	326	323	320	317	315									
		17	16	16	15	14	14	14	13	13	13	12	11	9	10	10	10	10	10	9	9	9									
	風早北部小	673	654	643	633	585	542	536	516	488	461	463	465	458	454	452	449	446	443	441	439	436									
		22	22	21	20	19	18	19	19	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18									
	大津ヶ丘第一小	310	304	308	311	302	296	271	260	254	247	244	235	253	249	246	242	240	237	235	233	232									
		12	12	12	12	12	12	11	11	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
高柳中	558	538	529	484	470	434	460	452	451	427	416	420	404	384	358	352	349	348	347	346	345										
	15	15	15	14	14	13	14	14	13	12	12	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12										
高柳小	678	696	678	700	703	716	685	648	619	585	553	514	500	497	495	494	492	491	491	491	492										
	21	23	23	24	24	24	23	22	21	20	19	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18										
高柳西小	282	247	232	212	185	176	175	182	183	195	210	221	220	220	220	219	219	218	217	216	216										
	11	10	9	8	8	8	8	9	9	10	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12										
手賀中	107	112	100	84	92	100	99	87	68	86	75	76	61	64	71	74	74	73	73	72	71										
	3	5	3	3	4	5	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3										
手賀西小	112	125	122	131	122	104	102	92	98	93	99	102	105	105	103	103	102	101	101	101	101										
	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6										
手賀東小	69	47	41	48	36	36	40	42	43	37	35	38	38	37	37	37	36	35	35	34	34										
	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6										

### 【凡例】

- (小・中共通) 25学級以上
- (小) 7～11学級, (中) 4～11学級
- (小) 6学級以下, (中) 3学級以下

〔 上段：児童生徒数 〕  
〔 下段：普通学級数 〕

# 【参考資料】 学校規模に関する他自治体例



▶ 多くの自治体では、国の基準を踏まえ「12～18」、「12～24」に設定

## ① 規模を細かく設定している自治体例

### 八王子市（東京都）

学校規模	過小規模	小規模	望ましい規模に準ずる規模	望ましい規模	望ましい規模に準ずる規模	大規模	過大規模
小学校	～5	6～11	－	12～18	19～24	25～30	31～
中学校	－	3～8	9～11	12～18	－	19～30	31～

(出典：市立小・中学校の適正配置に関する基本方針)

### 船橋市（千葉県）

【過小規模校】	小学校：～5学級，中学校：～2学級以下
【小規模校】	小学校：6～11学級，中学校：3～11学級
【標準規模校】	小中学校共通：12～24学級
【大規模校】	小中学校共通：25～30学級
【過大規模校】	小中学校共通：31学級以上

(出典：船橋市立小・中学校の学校規模・学校配置に関する基本方針)

### 佐世保市（長崎県）

規模	小学校	中学校	義務教育学校	特徴
規模過小	1～5学級	1～2学級	1～8学級	・複式学級が存在する規模 ・クラス替えができない規模
小規模校	6学級	3学級	9学級	・クラス替えができない規模
	7～8学級	4～5学級	10～11学級	・おおむね1つまたは2つの学年しか、クラス替えができない規模
	9～11学級	6～8学級	12～17学級	・小学校で半数以上、義務教育学校で3分の1以上の学年においてクラス替えができる規模 ・中学校では全学年でクラス替えができ、同学年に複数教員を配置できる規模
		9～11学級		・全学年でクラス替えができ、同学年での複数教員配置や、免許外指導の解消が可能な規模
望ましい規模の学校	12～18学級 (小学校～各学年2～3学級) (中学校～各学年4～6学級)	18～27学級 (8学年2～3学級)		(期待される効果) ・全学年でクラス替えが可能 ・同学年への複数の職員配置により、子どもたちへの多様な指導や教職員同士の共同研究が可能となる ・より多くの友人と学級間の交流を深めることで切磋琢磨する機会を増やし、人間関係を広げたり修復したりする力や社会性を育むことが可能(特に中学校や義務教育学校では) ・部活動の選択の幅が広がる ・各教科で複数名の教員配置が可能
模大校規	19～30学級	28～36学級 (8学年3～4学級)		・各学年の学級数がやや多く、教育課程の編成、実施に際し配慮を要する規模
規模過大	31学級以上	37学級以上 (8学年4～5学級以上)		・各学年の学級数が多く、教育課程の編成、実施に際し配慮を要する規模

(出典：佐世保市学校再編基本方針)

## ③ 上限の設定がない自治体例

### 習志野市（千葉県）

適正規模	小・中学校ともに、1学年に複数の学級がある学校規模
------	---------------------------

(出典：習志野市立小・中学校の適正規模・適正配置に関する基本方針)

### 仙台市（宮城県）

一定規模の基準	小学校：12学級以上が必要 (各学年でクラス替えができる)
	中学校：9学級以上が必要 (クラス替えに加え、教員配置を考慮)

(出典：仙台市立小・中学校の一定規模確保に向けた方針及び過大規模校化への対応方針)

## ② 国の基準と異なる設定をしている自治体例

### 相模原市（神奈川県）

規模	過小規模校	望ましい規模	過大規模校
小学校	11学級以下	18～24学級 (学年3～4学級)	31学級以上
中学校	5学級以下	15～21学級 (学年5～7学級)	31学級以上

(出典：相模原市立小中学校の望ましい学校規模のあり方に関する基本方針)

### 町田市（東京都）

- 小学校  
1学年あたり3学級から4学級（1校あたり18学級から24学級）
- 中学校  
1学年あたり4学級から6学級（1校あたり12学級から18学級）

(出典：町田市立学校の適正規模・適正配置の基本的な考え方)

### 札幌市（北海道）

適正な学校規模	小学校：18～24学級（1学年3～4学級） 少なくとも12学級以上（1学年2学級以上）
	中学校：12～18学級（1学年4～6学級） 少なくとも6学級以上（1学年2学級以上）

(出典：札幌市立小中学校の学校規模の適正化に関する基本方針)

# 【参考資料】各校の最長通学距離・通学区区域図



## 第2回審議会振り返り

▶ 市立小中学校における「最長通学距離」は下のとおり

No.	学校名	最長通学距離
1	柏第一小学校	2.30 km
2	柏第二小学校	2.50 km
3	柏第三小学校	1.10 km
4	<b>柏第四小学校</b>	<b>3.00 km</b>
5	柏第五小学校	2.50 km
6	柏第六小学校	2.50 km
7	光ヶ丘小学校	2.00 km
8	土小学校	1.45 km
9	<b>富勢小学校</b>	<b>3.40 km</b>
10	田中小学校	2.50 km
11	<b>田中北小学校</b>	<b>3.00 km</b>
12	土南部小学校	2.10 km
13	柏第七小学校	1.30 km
14	柏第八小学校	1.30 km
15	酒井根小学校	1.30 km
16	西原小学校	1.20 km
17	旭小学校	1.00 km
18	藤心小学校	2.00 km
19	中原小学校	1.85 km
20	酒井根西小学校	2.00 km
21	高田小学校	1.20 km
22	名戸ヶ谷小学校	1.90 km
23	増尾西小学校	2.50 km
24	逆井小学校	2.00 km
25	富勢東小学校	1.80 km
26	豊小学校	1.50 km
27	酒井根東小学校	2.00 km
28	旭東小学校	1.00 km
29	松葉第一小学校	1.80 km
30	花野井小学校	1.50 km
31	松葉第二小学校	1.50 km
32	<b>富勢西小学校</b>	<b>3.00 km</b>
33	十余二小学校	1.30 km
34	風早南部小学校	2.10 km
35	風早北部小学校	2.50 km
36	<b>手賀西小学校</b>	<b>3.80 km</b>
37	手賀東小学校	2.50 km
38	高柳小学校	1.80 km
39	大津ヶ丘第一小学校	1.50 km
40	大津ヶ丘第二小学校	1.50 km
41	高柳西小学校	1.10 km
42	柏の葉小学校	1.90 km
<b>1校あたり平均</b>	<b>1.95 km</b>	

No.	学校名	最長通学距離
1	柏中学校	1.40 km
2	柏第二中学校	2.50 km
3	土中学校	2.00 km
4	富勢中学校	2.60 km
5	<b>田中中学校</b>	<b>4.00 km</b>
6	光ヶ丘中学校	2.70 km
7	柏第三中学校	2.00 km
8	柏第四中学校	2.70 km
9	南部中学校	2.10 km
10	柏第五中学校	2.70 km
11	酒井根中学校	2.00 km
12	西原中学校	3.30 km
13	逆井中学校	2.60 km
14	松葉中学校	1.50 km
15	中原中学校	2.40 km
16	豊四季中学校	1.80 km
17	<b>風早中学校</b>	<b>5.00 km</b>
18	<b>手賀中学校</b>	<b>4.80 km</b>
19	<b>大津ヶ丘中学校</b>	<b>4.20 km</b>
20	高柳中学校	2.50 km
21	柏の葉中学校	1.80 km
<b>1校あたり平均</b>	<b>2.70 km</b>	

(柏市調査結果)

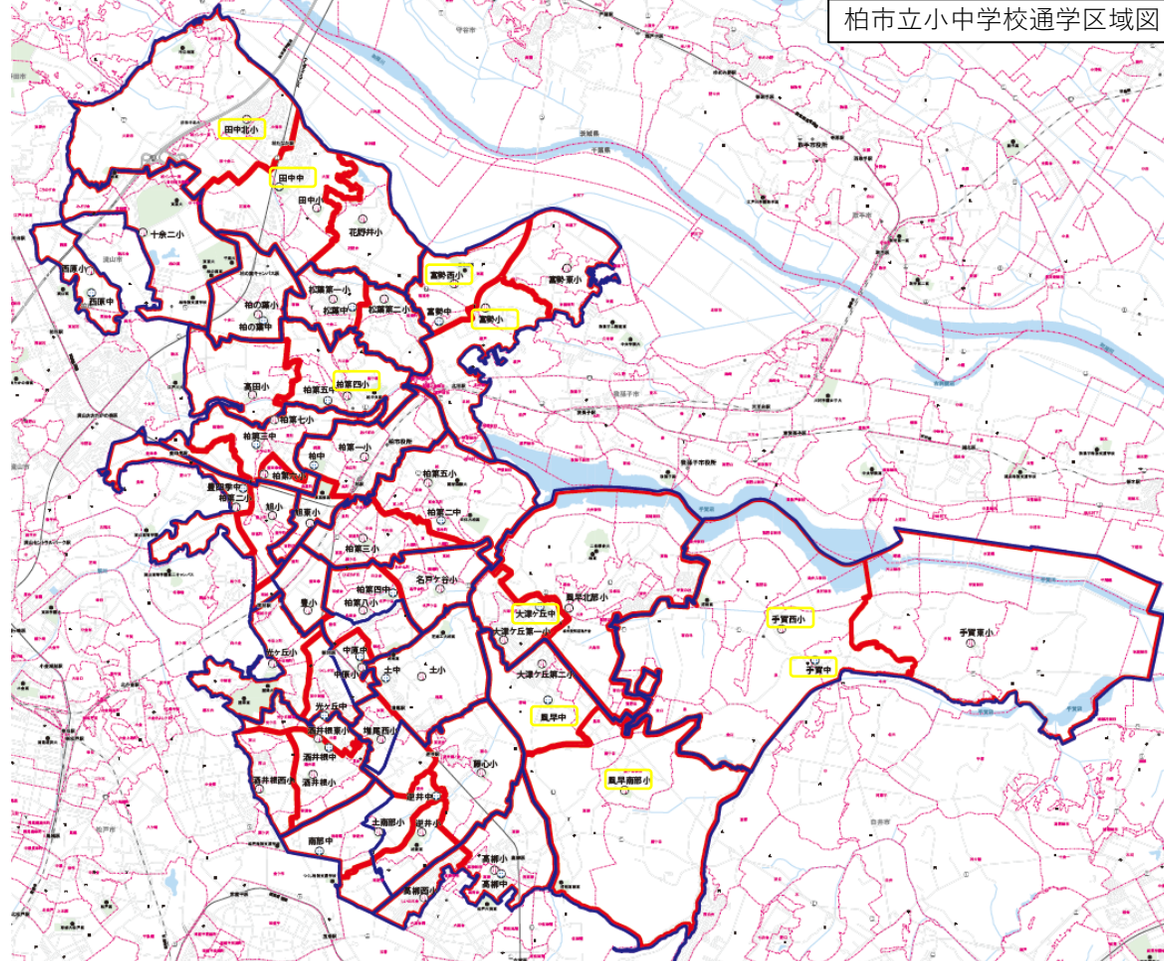
### 【国が示す通学距離の基準】

- 小学生：4 km以内
- 中学生：6 km以内

※通学時間は「おおむね1時間以内」  
 ※文部科学省「公立小学校・中学校の適正規模・適正配置等に関する手引き（平成27年1月27日）」より



全校ともに国が示す基準内の通学距離ではあるものの、昨今の夏場の猛暑や台風等の気象状況の変化を踏まえ、**子ども達にとって「安全」かつ「過度な負担とならない」対策が必要と認識**



柏市立小中学校通学区区域図

### 【参考：小学校低学年児童の通学時間実地調査結果】

- ❖ 小学校低学年が**2km歩くのに約29分を要する**
- ❖ 小学校低学年は大人よりも**約1.2倍の時間を要する**

# 【参考資料】通学距離に関する他自治体例



## ① 他の自治体の通学距離の基準・目安

### ■ 千葉県内の他自治体における通学基準の例

自治体名	通学距離基準・目安
流山市	【小学校】 おおむね 2 k m 以内 【中学校】 おおむね 3 k m 以内
印西市	【小学校】 おおむね 4 k m 以内 【中学校】 おおむね 6 k m 以内 ※通学時間は「おおむね 1 時間以内」
船橋市	【小学校】 おおむね 3 k m 以内 【中学校】 おおむね 4 k m 以内 ※通学時間は 1 時間を超える想定がないことを理由に設定しない
市川市	【小学校】 おおむね 4 k m 以内 【中学校】 おおむね 6 k m 以内
柏市	【小学校】 おおむね 4 k m 以内 【中学校】 おおむね 6 k m 以内 ※通学時間は「おおむね 1 時間以内とし、児童生徒の負担軽減のため、極力、40 分以内を目指す」

(各市の適正配置等に関する方針等より)

### ■ 千葉県外の他自治体における通学基準の例（国の基準以外の基準としている例）

自治体名	通学距離基準・目安	根拠・理由
東京都府中市	【小学校】 おおむね 2 k m 以内 【中学校】 おおむね 4 k m 以内	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ <b>安全性</b> や防犯性</li> <li>・ 小学校低学年に対する <b>負担軽減</b></li> <li>・ 学校設置状況 (小：2.3 km, 中：3.5 km)</li> </ul>
東京都町田市	※小中学校共通 おおむね 2 k m 以内 おおむね 30 分程度	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ <b>安全性</b></li> <li>・ <b>負担軽減</b></li> </ul>
福島県喜多方市	【小学校】 おおむね 2 k m 【中学校】 おおむね 6 k m ※通学時間は小中学校ともに おおむね 40 分以内	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 児童生徒の <b>負担軽減</b> (文科省調査研究結果に基づく)</li> </ul>
福岡県北九州市	※統合後の学校 ※小中学校共通 おおむね 3 k m 以内	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ <b>安全性</b></li> <li>・ 児童生徒の <b>負担軽減</b></li> </ul>
静岡市藤沢市	【小学校】 おおむね 2 k m 以内 【中学校】 おおむね 3 k m 以内	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ <b>負担軽減</b></li> <li>・ 生活への影響</li> </ul>

(各市の適正配置等に関する方針等より)

### 【国の基準】 ～公立小学校・中学校の適正規模・適正配置等に関する手引(平成27年)～

- ① 通学距離
- 小学校：おおむね 4 k m 以内
  - 中学校：おおむね 6 k m 以内
  - ※義務教育学校は関係法令により中学校と同様「おおむね 6 k m 以内」と規定
- ② 通学時間
- おおむね 1 時間以内



## ② 他の自治体のスクールバスの運行状況等

### ア 千葉県内自治体の導入事例

自治体	白井市（千葉県）		君津市（千葉県）		富津市（千葉県）	
人口	62,671人（令和5年11月末現在）		80,448人（令和5年11月末現在）		41,182人（令和5年11月末現在）	
学校数	小学校9校	中学校6校	小学校12校	中学校7校	小学校8校	中学校3校
運営形態	<ul style="list-style-type: none"> <li>バス事業者への運行業務委託（車両も含めた全業務）</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>民間事業者へ運行業務委託</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>民間事業者（羽田空港交通）に専用スクールバスの運行業務を委託</li> <li>民間の事業者がバスを所有・調達。</li> </ul>	
地域概要	<ul style="list-style-type: none"> <li>千葉県の北西部に位置し、都心や成田空港までのアクセスの良く、東京ベッドタウンとして千葉ニュータウンとともに発展した自治体</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>房総半島のほぼ中央部に位置し、北西部は東京湾に面している自治体</li> <li>市域は内陸部の東部・南部が広大で、県内第2位の面積を有する</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>東京湾に面する房総半島南部の自治体</li> <li>スクールバスを導入したのは天羽地域</li> </ul>	
経緯・沿革	<ul style="list-style-type: none"> <li>八街市の通学路での事故を受けて、<u>通学路の安全対策として</u>令和4年4月より試行導入</li> <li>交通量の多い国道16号、歩道が狭い、路側帯がない木下街道・風間街道を通学路としている学校が対象（導入校：白井第一小学校、白井第二小学校）</li> <li>令和6年度から正式に運行することを決定</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>学校統合に伴う通学区域の見直しにより、通学区域が広範囲になった児童生徒に対し、<u>通学基準（小学校が概ね4km以内、中学校が概ね6km以内または通学時間が概ね60分以内）を超える児童生徒の通学手段</u>として、小中学校5校でスクールバスを運行（計24台）</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li><u>令和2年4月に実施された小・中学校の再配置により大佐和地区及び天羽地区において、スクールバスの運行開始</u></li> <li>11路線の内2路線（山中線、関豊線）で市民混乗が可能</li> </ul>	
コスト等	<ul style="list-style-type: none"> <li>試行運行時は、事業費 3,311万円≪1台あたり平均約600万円≫。</li> <li>令和6年度から令和10年度まで 24,072万円予定（※年間約4,800万円）</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>運行委託費として、令和4年度予算額：2億5,300万円</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>自治体が事業者へ業務委託料を支払っている。行政負担額：約1億円（令和3年度）。</li> </ul>	
利用者負担・対象範囲	<p>【試行運行時】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><u>利用基準：道路が狭く、路側帯がない、交通量が多い等、通学距離の目安1.5キロ程度</u></li> <li>白井第一小学校：マイクロバス 2台（2路線運行）朝夕2便 乗車対象者数 35人</li> <li>白井第二小学校：マイクロバス 3台（2路線運行）朝夕2便 乗車対象者 63名</li> <li>利用者負担：無料</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>周東中学校、上総小櫃中学校、清和小学校、小糸小学校、上総小学校で運行（朝1便、夕2便（計画時））</li> <li>スクールバスの運行状況を確認できるアプリを導入</li> <li>利用者負担：無料</li> <li>スクールバスの日中の空き時間を活用した実証運行「<u>こいつとバス</u>」を運行。買い物や通院などで利用可能</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>利用者負担：無料。</li> <li><u>大佐和中学校、天羽中学校、天羽小学校、環小学校の遠距離の児童生徒が対象。</u></li> <li>登下校の便は一部路線を除き、朝夕2便ずつ。登校時は、児童生徒が乗車する便は固定されていない。下校時は教職員が当日の便乗者の確認を行う。</li> <li>山中路線及び関豊路線の朝2便は、環小学校まで住民混乗運行。住民から運賃は徴収しない。</li> </ul>	



## ② 他の自治体のスクールバスの運行状況等

### イ 県外自治体の導入事例

自治体	旭川市（北海道） ※中核市	日光市（栃木県）	春日部市（埼玉県）
人口	320,436人（令和6年1月1日現在）	76,488人（令和5年12月1日現在）	230,742人（令和5年12月1日現在）
学校数	小学校51校 中学校26校	小学校23校 中学校15校	小学校22校 中学校11校 義務教育学校1校
運営形態	<ul style="list-style-type: none"> <li>「直営」のスクールバスと「事業委託」によるタクシー及びマイクロバスを運行</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>混合型。自治体所有の直営の専用スクールバスと民間委託の専用スクールバスを運営</li> <li>教育委員会がバスを管理</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>民間事業者に運行業務委託</li> </ul>
地域概要	<ul style="list-style-type: none"> <li>北海道のほぼ中央に位置する雄大な大雪山連峰を抱える自治体。年間の寒暖差、昼夜の寒暖差がともに大きい</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>複数の市町村が合併し、山間部や平野部など、多様な地形を含む広域の自治体</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>埼玉県の東部に位置し、南北東西に国道・鉄道があり、都心への交通アクセスが良い</li> </ul>
経緯・沿革	<ul style="list-style-type: none"> <li>学校統廃合により通学距離が延伸した児童生徒の通学手段を確保するため運行</li> <li>令和3年度時点で、<b>9小学校と7中学校を対象に運行</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>昭和38（1963）年や昭和48（1973）年の廃校に伴い、順次スクールバスを導入</li> <li>平成18（2006）年にスクールバスの利用対象地域を拡大</li> <li>平成18（2006）年に近隣町村と合併</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>平成31年度の江戸川小中学校の開校（富多小学校、宝珠花小学校、江戸川中学校を統合し江戸川中学校の場所に開校）に伴い、<b>通学する学区内の児童の通学距離が延長されることから、登下校時における児童の安心安全を確保するためスクールバスを導入</b></li> <li>スクールバスの対象は小学生で、中学生は徒歩または自転車通学</li> </ul>
コスト等	<ul style="list-style-type: none"> <li>令和3年度時点で、利用者総数は95人で、合計事業費は約4,000万円</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>利用者は小学校6校の152名と中学校4校の40名</li> <li>運営費用は直営10台が約1,606万円、委託1台が約330万円</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>令和元年度予算額 1,596万円</li> </ul>
利用者負担・対象範囲	<ul style="list-style-type: none"> <li>利用者負担：スクールバス利用は無料</li> <li>対象範囲： <ul style="list-style-type: none"> <li>●閉校になった小中学校の旧通学区域内に居住する児童又は生徒であること</li> <li>●<b>自宅と在学する学校との間の通常の合理的な公道の片道の経路の距離が2km以上の児童又は3km以上の生徒であること</b></li> </ul> </li> <li>※上記理由以外で身体面、健康上の理由等の事由があり、運行経路の変更や定員に余剰がある場合、特例乗車を認めることがある</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>利用者負担：無料</li> <li>●<b>利用対象者は、「日光市スクールバス運行条例」で定められた対象地区の児童生徒</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●<b>乗車対象者：春日部市立江戸川小中学校区内に居住している前期課程1年生から6年生（距離制限なし）</b></li> <li>●4ルート（宝珠花2ルート 富多2ルート）</li> <li>●各ルート 登校時1便 下校時3便</li> <li>●バス乗降場所：バスの乗降場所は概ね自宅から300mを目安になるよう設置</li> <li>●マイクロバス2台を運行</li> </ul>



## ② 他の自治体のスクールバスの運行状況等

### イ 県外自治体の導入事例

自治体	つくばみらい市（茨城県）		中央区（東京都）		鴻巣市（埼玉県）	
人口	51,299人（令和6年5月1日現在）		183,257人（令和6年5月1日現在）		117,581人（令和6年5月1日）	
学校数	小学校9校	中学校4校	小学校16校	中学校4校	小学校17校	中学校8校
地域概要	・ 県南に位置する市で東京都心から約40kmに位置する。常磐自動車道の開通や平成17年のつくばエクスプレスの開業により、ベッドタウンとしての側面を色濃く持つようになる		・ 都区部の中央部に位置し、西隣の千代田区や港区とともに東京の「都心3区」の一角をなす。銀座、日本橋といった繁華街・商業地・オフィス街を擁し、マンションも多い		・ 埼玉県の県央部に位置する市で、東京の住宅衛星都市としての性格を持つ。 ・ 市西部を荒川が流れており、中央部は大宮台地に位置し標高差が少ない	
経緯・沿革	・ 統合により再編した小学校の通学上の安全や、遠距離通学を強いられる家庭の経済的負担軽減のために令和2年度より運行 ・ その他、交通機関（路線バス、コミュニティバス）の利用料の助成を実施		・ <b>過大規模校化が進む月島地域</b> から、区内の特認校へ児童を送迎するスクールバスを運行		・ <b>統合等により再編した小学校の通学上の安全を確保</b> するため、計2台（27人乗り1台、45人乗り1台）を運行	
利用者負担 ・ 対象範囲	・ 利用者負担なし ・ 学校が指定する通学路をとおり、 <b>2.5km以上の距離がある小学校児童</b> ・ <b>2.5km未満であるが、通学路において特に危険があると認められる小学校児童</b>		・ 利用者負担なし ・ 月島駅より城東小まで2.5km、常盤小まで3.5km、阪本小まで2.1km ・ 年度途中の申請の場合、利用できない場合あり ・ 利用者数に応じて運行ルートや使用車両等を変更 ・ 早帰り時等の対応は保護者が行う		・ 鴻巣中央小学校及び下忍小学校から <b>直線距離で2kmを超える区域から通学する児童を対象</b> にスクールバスを運行	

★ この他、中核市を含め多くの自治体で運行実績あり  
（主な運行要件は「学校の統廃合により通学距離が延伸した場合」）

出典：各自治体ホームページ及び聞き取り結果等をもとに作成



## ③ 他の自治体のスクールバス以外の通学支援事例

自治体	対象	概要
日光市（栃木県）	公共交通機関による通学者ならびに、小学校4km中学校6km以上の遠距離通学者への、 <b>通学費補助制度</b> を導入。 スクールバス利用者は対象外。	公共交通機関を利用（小学校まで片道4km未満・中学校まで片道6km未満を含む⇒世帯の年間の定期券購入代より <b>36,000円を補助</b> ） 徒歩・自転車・自家用車の送迎等（小学校まで片道4km以上・中学校まで片道km以上⇒1人あたり <b>月額1,000円の補助</b> ）
八王子市（東京都）	通学距離が2km以上で、交通機関等を利用する児童・生徒に <b>通学費を補助</b> 。	通学距離2km以上で、身体的理由又は通学の安全確保のために公共交通機関を使用する場合、 <b>通学定期相当額の3分の2を補助</b> 。
三浦市（神奈川県）	指定の地域を対象に、 <b>バスの定期券購入費を補助</b> 。	遠距離通学のため公共交通機関（京急バス）を利用し、小学校へ通っている児童の保護者様を対象に、 <b>バスの定期券購入費の2分の1に相当する額を補助</b> 。
あさごし 朝来市（兵庫県）	指定の地域を対象に、JR定期券の支給または、 <b>自転車通学助成金を支給</b> 。 （例：竹田下町～和田山中学校 5km 定期券） （例：生野新町～生野中学校 3km 自転車）	一定の地区を対象として、JR定期券、自転車通学費助成金が支給される。JR定期券は、学校を通じて支給され、自転車通学費助成金は、対象地区の生徒の保護者に対して <b>一律20,000円を支給</b> 。
北広島市（北海道）	遠距離（2km以上）のため交通機関を利用して通学している北広島市立小学校及び中学校の児童及び生徒の保護者に対して、 <b>バス通学または自家用車通学に補助</b> 。	<b>バス通学定期券の半額補助</b> 。自家用車でしか通学できない地域の、通学距離2km以上の児童または3km以上の生徒に対して、 <b>1000～1400円/月を支給</b> 。
しょうばらし 庄原市（広島県）	スクールバス対象外の通学距離4km以上の児童生徒に対して、小学生はバスおよび鉄道の通学定期相当額、または自家用車通学に対して補助。中学生はバス及び鉄道の通学定期相当額、または自転車通学に対して補助。	<b>バスまたは鉄道の通学用定期券相当額</b> を、小学生の自家用車の場合には固定額（例：4～6km・600円/月）、中学生の自転車通学にも補助（例：4～6km・500円/月）を支給。
鹿児島市（鹿児島県）	自宅から学校までの距離が、小学校は4km以上、中学校は6km以上の場合に対象。	交通安全等の観点から、公共交通機関を利用して通学する児童・生徒の保護者に対して、 <b>交通費の2分の1を補助</b>

★ この他、中核市を含め多くの自治体で通学費の補助等の事例あり

出典：各自治体ホームページ及び聞き取り結果等をもとに作成

## 【参考資料】 自転車通学を認めている柏市立学校及び条件（令和5年5月時点）



	学校名	条件	通学条件にヘルメット着用あり	学校指定のヘルメット	自転車通学者数	全生徒数	割合(%)
1	柏二中	通学路が2 Km以上	○	×	93	863	10.8
2	富勢中	学校が定める範囲	○	×	41	505	8.1
3	田中中	通学路が2 Km以上	○	×	39	617	6.3
4	光ヶ丘中	通学路が3 Km以上	○	×	51	584	8.7
5	柏五中	直線距離で1.3 Km以上	○	×	170	607	28.0
6	酒井根中	学区外かつ2 Km以上	○	×	16	667	2.4
7	西原中	通学路が2 Km以上	○	×	224	492	45.5
8	逆井中	通学路が2 Km以上	○	×	134	615	21.8
9	中原中	通学路が2 Km以上	○	×	134	426	31.5
10	風早中	風早南部小学区の生徒，風早中学区以外の生徒	○	×	127	311	40.8
11	手賀中	通学路が2 Km以上	○	×	73	107	68.2
12	大津ヶ丘中	手賀の杜1～3丁目（その他例外は管理職と相談）	○	○(※) (白のスタンダードタイプ)	200	589	34.0
13	高柳中	高柳西小学区の生徒	○	×	175	558	31.4

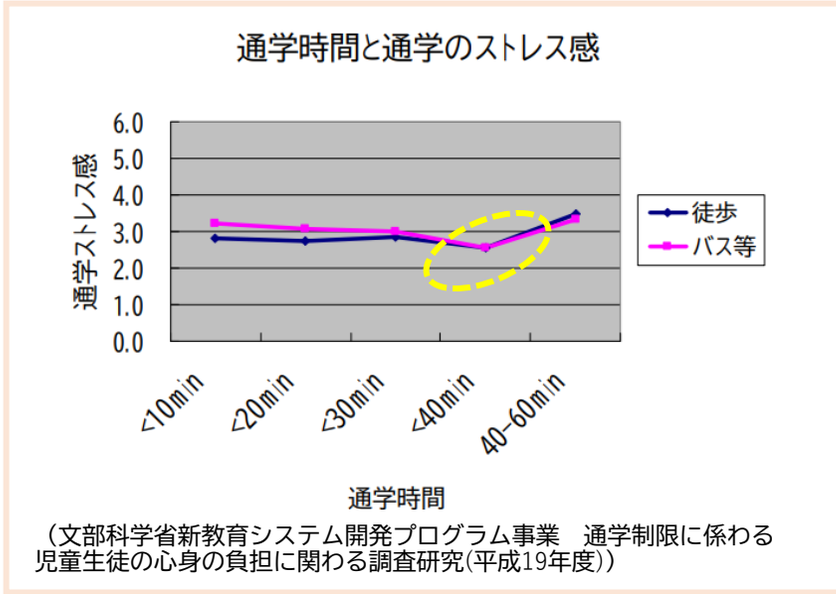
(※)令和6年度から指定なしとする予定

(各校へのヒアリングにより把握)

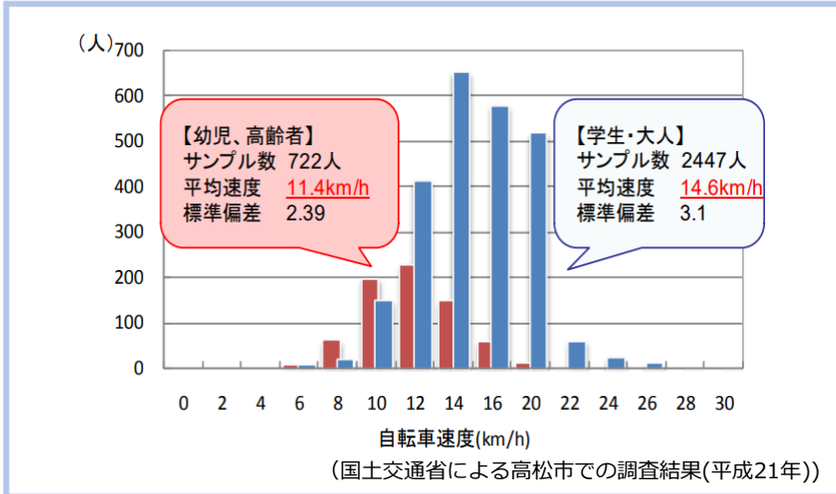
# 【参考資料】通学距離・通学時間に関する各種調査・研究結果の例



## ア 【小学校】通学時間と通学のストレス感



## イ 自転車速度



## ウ 市立小学校低学年の通学時間調査

- 低学年(小1~小3)の児童のうち、**最長距離を通学している児童の下校時における通学時間を調査**
- 各学年1名ずつを調査
- 調査時間帯：小1・小2→14:30下校、小3→15:10下校
- 機器による差異が生じないように、調査実施者3名が共通の距離及び時間計測アプリ (Samsung Health) を使用し計測

### 【調査の結果】

対象児童	自宅までの距離 (m)	要した時間 (分)	2 kmに要する時間 (分)	備考
小学1年生男子	2,540	37	29	<ul style="list-style-type: none"> <li>3~4人の集団で帰宅</li> <li>時々ふざけながら(傘で遊びながら)</li> <li>1人になると歩くスピードが加速</li> </ul>
小学2年生男子	2,710	43	32	
小学3年生男子	2,680	36	27	
3名の平均	2,643	39	<b>29</b>	

(参考：成人の所要時間)  
※調査実施者が児童と同じ距離を歩いた際に要した時間)

	距離 (m)	要した時間 (分)	2 kmに要する時間 (分)
調査実施者A	2,540	30	24
調査実施者B	2,710	34	25
調査実施者C	2,680	30	22
3名の平均	2,643	31	<b>24</b>

- ◆ **小学校低学年が2 km歩くのに約29分を要する**
- ◆ **小学校低学年は大人よりも約1.2倍の時間を要する**



▶ 「将来の学校のあり方」を検討するため、学校や地域の情報を中学校区別に「カルテ」としてまとめる

## 表面

- 【対象校】
- ・ 学校名
- ・ 住所
- ・ 敷地，延床面積
- ・ 建築年度，年数
- ・ 現児童生徒数，学級数

### 逆井中学校区 (土南部小学校区，藤心小学校区，増尾西小学校区，逆井小学校区)

R5年5月1日現在

対象校	名称	住所	敷地面積 (m <sup>2</sup> )	延床面積 (m <sup>2</sup> )	建築年度		児童生徒数 (人)		学級数 (学級)	
					西暦	和暦	通常	特支	通常	特支
	土南部小学校	新逆井1-10-1	20,763	5,699	1973	S48	54	477	23	16
	藤心小学校	藤心880-1	24,000	4,346	1975	S50	49	281	19	11
	増尾西小学校	増尾台3-5-9	17,393	6,483	1978	S53	45	554	16	18
	逆井小学校	逆井452-2	19,925	6,224	1978	S53	45	291	11	12
	小学校計		82,081	22,752				1,603	69	51
	逆井中学校	逆井555	22,828	7,270	1983	S56	42	596	19	17
	逆井中学校区5校計		104,909	30,022				2,199	88	74

学校別児童生徒数の将来推計	学校名	学年	20年										10年										20年									
			H15	H25	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25							
	土南部小	児童数	778	730	500	513	496	460	443	429	417	400	393	399	400	408	422	419	417	415	414	412	410	407								
	土南部小	学級数	22	23	16	17	17	16	15	14	14	14	13	14	14	15	15	14	14	14	14	13	13	12								
	藤心小	児童数	405	462	300	287	272	249	231	225	226	235	243	246	256	267	266	263	261	260	258	257	256	254								
	藤心小	学級数	12	16	11	12	12	12	11	10	10	10	10	10	11	11	12	12	12	12	12	12	12	12								
	増尾西小	児童数	690	580	570	580	597	587	588	567	560	559	540	522	500	483	455	452	450	450	449	449	448	447								
	増尾西小	学級数	20	18	18	21	21	20	20	19	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18								
	逆井小	児童数	388	411	302	287	269	259	248	231	222	218	217	215	214	215	221	218	216	214	213	212	211	211								
	逆井小	学級数	9	13	12	12	12	12	11	10	10	10	11	11	11	11	12	11	11	10	9	10	10	9								
	逆井中	児童数	454	571	615	569	554	540	517	507	489	453	423	383	377	370	378	390	402	385	381	379	377	376								
	逆井中	学級数	12	17	17	16	15	16	15	14	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12								

学校の沿革	昭和44年	昭和49年	昭和53年	昭和56年	令和5年
土南部小	土南部小開校 [土小から]				土南部小
藤心小		藤心小開校 [土・土南部小から]			藤心小
増尾西小			増尾西小開校 [土・土南部・中原小から]		増尾西小
逆井小				逆井小開校 [土南部小から]	逆井小
逆井中				逆井中開校 [土・土南部小から]	逆井中

教育目標	名称	教育目標
	土南部小学校	「生きる力」を身に付けた、たくましい児童の育成
	藤心小学校	自ら学び、豊かな心と健康な体をもち、未来を切り拓く力のある人間の育成
	増尾西小学校	次代を生き抜く豊かな人間性と確かな学力を備えた健康な児童の育成
	逆井小学校	自ら考え、判断し、行動する逆井っ子の育成
	逆井中学校	「進取」「友情」「克己」

配置状況・地域状況・学区状況	地域	学区
<ul style="list-style-type: none"> <li>逆井駅周辺では、土地区画整理事業や大規模な開発行為により都市基盤が整備された住宅地がある。</li> <li>逆井駅南側の地区は、農的土地利用等の都市的未利用地が多い状況である。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>逆井中学校区には、中学校区をまたいだ小学校区が土南部小学校区，増尾西小学校区，逆井小学校区の3区ある。</li> <li>現在藤心小学校で小規模校となっており，今後逆井小学校も小規模校化が見込まれる。</li> </ul>	

小学校の進学先の割合	学校名	逆井中	南都中	逆井南中	高都中	指市立以外
	土南部小	25.4%	1%	0.9%	-	2.6%
	藤心小	100%	-	-	-	-
	増尾西小	78.3%	-	4.3%	9.8%	1.1%
	逆井小	96.0%	12.3%	-	-	1.8%

- 【学校の沿革】
- ・ 沿革

- 【教育目標】
- ・ 学校教育目標

- 【学校別児童生徒数推計】
- ・ 20年前から20年後までの児童生徒数，学級数推計

- 【配置状況・地域状況・学区状況】
- ・ 地域の概要
- ・ 学区の状況
- ・ 通学距離，通学時間の目安
- ・ 危険箇所の例
- ・ 小学校ごとの進学先の割合

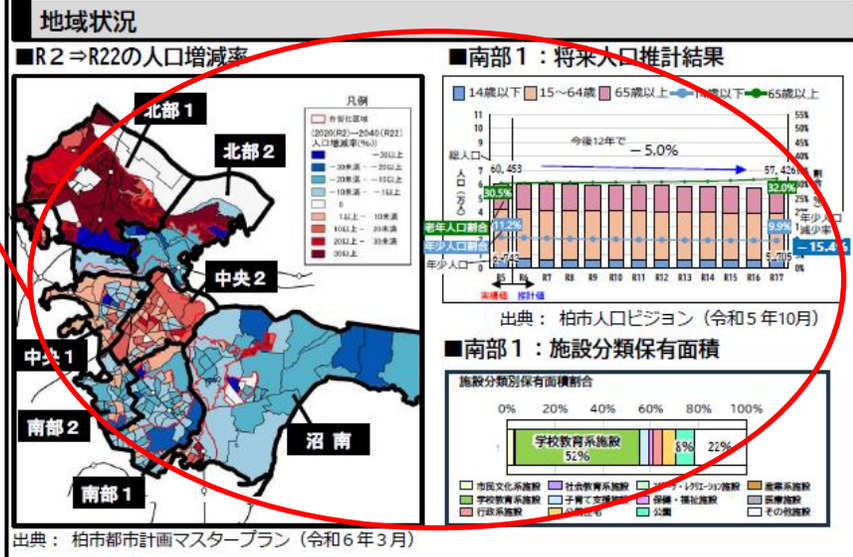


裏面

## 逆井中学校区 (土南部小学校区, 藤心小学校区, 増尾西小学校区, 逆井小学校区)

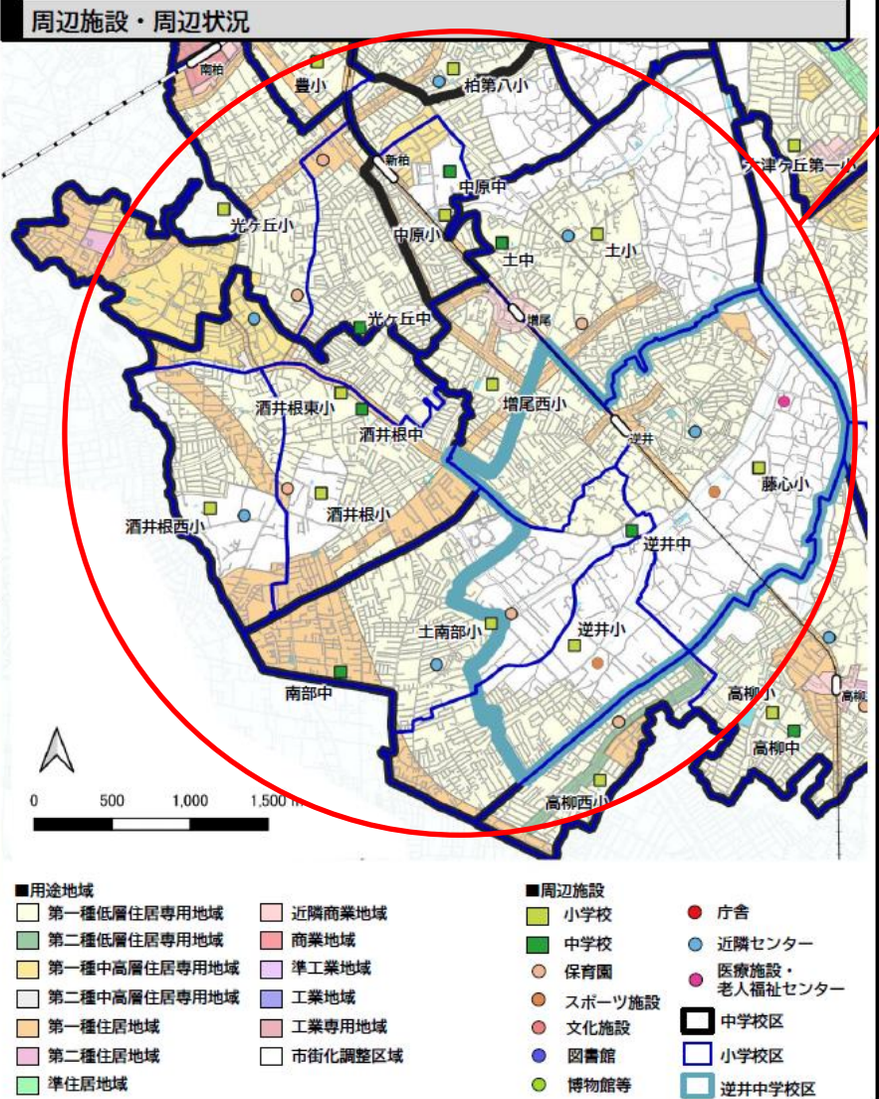
【地域状況】

- ・人口増減率
- ・将来人口推計
- ・施設分類ごとの保有面積



【周辺施設・周辺状況】

- ・周辺地域の用途区域
- ・施設の配置



【建物情報】

- ・学校の構造, 階数
- ・延床面積, 校地面積
- ・建築年度, 築年数

### 建物情報

施設名	建物名	構造	階数	延床面積 (㎡)	校地面積 (㎡)	建築年度	築年数	施設名	建物名	構造	階数	延床面積 (㎡)	校地面積 (㎡)	建築年度	築年数
土南部小学校	校舎-1	RC	3	2,507	1,969	S44	84	逆井小学校	校舎-1	RC	4	3,339	1,978	S53	48
	校舎-2	RC	3	1,514	1972	S47	81		校舎-2	RC	4	989	1980	S55	43
	校舎-3	RC	3	532	1984	S59	39		校舎-3	RC	2	722	1981	S55	49
	屋内運動場	S	1	754	1972	S47	81		屋内運動場	S	2	749	1978	S53	48
	給食室	RC	1	249	1988	S63	35		給食室	RC	1	185	1978	S53	48
藤心小学校	プール	S	1	325	1973	S48	81	プール	S	1	325	1978	S53	48	
	運動場	-	-	10,878	-	-	-	運動場	-	-	10,184	-	-	-	
	校舎-1	RC	3	2,495	1974	S49	48	校舎-1	RC	4	3,094	1981	S56	42	
	校舎-2	RC	3	906	1978	S53	45	校舎-2	RC	4	942	1988	S81	37	
	校舎-3	S	1	127	2015	H27	6	校舎-3	RC	3	1,410	1981	S56	42	
増尾西小学校	屋内運動場	S	1	740	1975	S50	48	屋内運動場	S	2	818	1981	S56	42	
	給食室	RC	1	158	1974	S49	49	給食室	RC	1	390	1984	S57	37	
	プール	S	1	325	1974	S49	49	給食室	RC	2	530	1998	S19	25	
	運動場	-	-	10,218	-	-	-	プール	S	1	325	1981	S56	42	
	校舎-1	RC	4	3,478	1978	S53	45	運動場	-	-	12,728	-	-	-	
校舎-2	RC	2	590	1981	S56	42									
校舎-3	RC	3	1,125	1978	S53	45									
屋内運動場	S	2	756	1978	S53	45									
給食室	RC	1	190	1978	S53	45									
プール	S	1	325	1978	S53	45									
運動場	-	-	11,711	-	-	-									