

## 文京区立小学校教室対策の検討結果報告

### 1 趣旨

文京区教育委員会では、「区立小学校の児童数」及び「年少人口」の現状報告（平成24年10月31日教育長決定）において、「今後の将来需要を精査していく必要があるため、早急に関係機関による検討を開始する」と報告した。これを受け、平成24年11月に文京区立小学校教室対策検討委員会を設置し、具体的な対策が必要となる学校を絞り込むための検証を行った。このたび、4回の審議を経て検証を終了したため、同委員会での検討結果について報告する。

### 2 検討結果

各校における通学区域内の就学前人口、通常の学級の在籍児童数及び校舎等の学校施設の状況から、具体的な対策が必要と思われる区立小学校は次の2校である。

#### (1) 柳町小学校

理由／近年、通常の学級の在籍児童数が伸び始め、学級数も増えている状況にあり、通学区域内の就学前の年齢別人口の状況からこの傾向が当面は続くと考えられる。しかしながら、既存校舎内において既に普通教室への転用を進めているため、今後の将来需要に対応する教室数を確保していくことは極めて困難であり、早急に抜本的な対策を行う必要がある。

#### (2) 本郷小学校

理由／平成22年度より入学時における受入れ児童数を制限しているが（70人＝2学級）、入学児童数が制限を超える状況にある。また、平成23年度から導入された35人学級編制の影響により、低学年の学級数が増える傾向にある。さらに、通学区域内の就学前の年齢別人口の状況から、今後、入学児童数が増えていくことが見込まれる。同校の校舎は、各学年2学級を想定して設計されているため、今後の将来需要に対応する教室数を確保していくことは困難であり、抜本的な対策も視野に入れ、対応を検討する必要がある。

### 3 検討内容

#### (1) 将来需要を見込むための前提条件

##### ① 児童数の考え方

##### ア 対象とする児童数

普通教室の確保を検討するため、対象となる通常の学級の在籍児童数を対象とする。

##### イ 転出入

就学前の年齢別人口及び在籍児童数には、今後の転出入による増減が想定されるが、根拠ある数字の積算が困難なため、転出入については考慮しない。（積算にあたっては、現状の数字を引用する。）

ウ 区立進学率（自校進学率）

通学区域内の学齢期の児童全員が区立小学校に進学していないことから、積算にあたっては各学校の区立進学率（自校進学率）を考慮する。なお、率については、「区立進学率＝各学校の学年別在籍児童数÷通学区域内の各学年に相当する年齢別人口」の数値とする。（積算にあたっては、受入れ児童数の制限を実施した平成22年度以降に入学した児童の平均値を引用する。）

② 教室数の考え方

ア 学級編制基準

35人学級編制の拡大については、毎年の国の予算措置によって決定するため見通しをたてることができない。このため、現行の基準に則り、小学校低学年（第1・2学年）を35人学級編制、それ以外（第3～6学年）を40人学級編制として積算する。

イ 区立小学校における教室数の標準規模

便宜上、学校規模に応じた教室数の標準規模を設定し、同じ基準で全校を比較する。

<必置／全校において必ず設置する教室等>

普通教室、理科室、音楽室、図工室、家庭科室、図書室、コンピュータ室

<標準設置／設置が望ましいが、やむを得ない場合は普通教室に転用する教室等>

少人数指導教室、教育相談室、特別支援教室、多目的室、ランチルーム、PTA室（地域連携）、会議室

<固定制特別支援学級設置校のみ／1校あたり2～3学級>

特別支援学級

※標準設置の教室は、各校の構造や使用状況に合わせ、兼用を検討していく

※校歴室、資料室、資材室等は、状況に応じて可能な限りまとめていく

※少人数指導教室の確保が困難な場合には、特別教室等の活用を検討していく

(2) 将来需要の検証方法（手順）

<基礎数字>

- ① 平成25年4月現在の「通常の学級の在籍児童数及び教室数」と「就学前の年齢別人口」を基礎数字とし、学年進行させながら将来需要を積算する。

<既に入学している学年の積算>

- ② 「通常の学級の在籍児童数及び教室数」を学年進行させ、年度別の学級数を積算する。ただし、第3学年の移行時には学級編制を40人学級とし再計算する。

<今後入学する学年の積算>

- ③ 「平成26年度以降の入学児童数」＝「通学区域別の就学前の年齢別人口」×「区立進学率の平均値」として計算する。
- ④ 「入学時の学級数」＝上記③の「平成26年度以降の入学児童数」÷「35人学級」として計算する。
- ⑤ 上記③④の入学児童数及び学級数を学年進行させ、年度別の学級数を積算する。ただし、第3学年の移行時には学級編制を40人学級とし再計算する。

<全学年の学級数の積算>

- ⑥ 上記⑤で計算した学級数を足しあげ、年度ごとの全学年の学級数を積算する。

<将来需要の検証>

- ⑦ 上記⑥について、現状との比較を行い、増級が必要となる学校を絞り込む。
- ⑧ 上記⑦で絞り込んだ学校について、前述した(1)②イ「区立小学校における教室数の標準規模」と各校の校舎の図面を比較し、将来需要に対応できるか検証する。

(3) 将来需要（必要となる教室数）

資料1のとおり

(4) 将来需要への対応（必要となる教室数の確保）

将来需要への対応について、各校の状況を区分すると以下のとおりとなる（なお、それぞれの学校の状況については、資料2参照）。

区分	対応可能性	校数	校名
○	対応可能	12校	礪川、指ヶ谷、明化、青柳、関口台町、窪町、大塚、湯島、誠之、根津、千駄木、昭和
△	対応可能だが、今後の動向を注視する必要がある	6校	林町、小日向台町、金富、汐見、駒本、駕籠町
×	既存校舎内での対応困難	2校	柳町、本郷

<文京区立小学校教室対策検討委員会>

1 委員

No.	役職	氏名	所属	任期
1	委員長	藤田 恵子	教育推進部長	平成24年12月～
2	委員	椎名 裕治	教育推進部庶務課長	平成24年12月～
3	委員	鈴木 裕佳	教育推進部教育改革担当課長	平成24年12月～ 平成25年3月
		熱田 直道		平成25年4月～
4	委員	加藤 裕一	教育推進部学務課長	平成24年12月～ 平成25年3月
		竹田 弘一	教育推進部学務課長	平成25年4月～
5	委員	北島 陽彦	教育推進部教育指導課長	平成24年12月～
6	委員	山崎 淳	昭和小学校長 (～平成25年3月) 窪町小学校長 (平成25年4月～)	平成24年12月～
7	委員	松本絵美子	本郷小学校長 (～平成25年3月) 柳町小学校長 (平成25年4月～)	平成24年12月～

2 幹事

所属	氏名
教育推進部庶務課教育改革担当主査	畑中 貴史
教育推進部学務課学事係長	田村 悦男
教育推進部学務課施設係長	竹井 淳一 (～平成25年3月)
	山野辺 龍太 (平成25年4月～)

<審議経過>

回	日程	審議内容
1	平成24年 12月6日	・「区立小学校の児童数」及び「年少人口」の現状報告について ・必要となる教室数について ・その他
2	平成25年 1月15日	・標準的な教室数の考え方 ・各校における教室数 ・その他
3	平成25年 2月15日	・標準的な教室数の考え方 (確認) ・各校における教室数 (確認) ・検討スケジュール (案) ・その他
4	平成25年 4月30日	・直近データによる再検証 (平成25年4月付) ・まとめ/報告書 (案) ・その他

## 将来需要（必要となる教室数）

礪川	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	43	62	28	45	45	54	277	2	2	1	2	2	2	11
平成26年	52	43	62	28	45	45	275	2	2	2	1	2	2	11
平成27年	57	52	43	62	28	45	287	2	2	2	2	1	2	11
平成28年	68	57	52	43	62	28	310	2	2	2	2	2	1	11
平成29年	56	68	57	52	43	62	338	2	2	2	2	2	2	12
平成30年	50	56	68	57	52	43	326	2	2	2	2	2	2	12
平成31年	68	50	56	68	57	52	351	2	2	2	2	2	2	12

柳町	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	62	59	71	53	35	33	313	2	2	2	2	1	1	10
平成26年	73	62	59	71	53	35	353	3	2	2	2	2	1	12
平成27年	73	73	62	59	71	53	391	3	3	2	2	2	2	14
平成28年	72	73	73	62	59	71	410	3	3	2	2	2	2	14
平成29年	93	72	73	73	62	59	432	3	3	2	2	2	2	14
平成30年	76	93	72	73	73	62	449	3	3	2	2	2	2	14
平成31年	77	76	93	72	73	73	464	3	3	3	2	2	2	15

指ヶ谷	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	49	28	31	29	27	36	200	2	1	1	1	1	1	7
平成26年	30	49	28	31	29	27	194	1	2	1	1	1	1	7
平成27年	42	30	49	28	31	29	209	2	1	2	1	1	1	8
平成28年	35	42	30	49	28	31	215	1	2	1	2	1	1	8
平成29年	40	35	42	30	49	28	224	2	1	2	1	2	1	9
平成30年	44	40	35	42	30	49	240	2	2	1	2	1	2	10
平成31年	43	44	40	35	42	30	234	2	2	1	1	2	1	9

林町	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	88	70	67	61	75	62	423	3	2	2	2	2	2	13
平成26年	61	88	70	67	61	75	422	2	3	2	2	2	2	13
平成27年	82	61	88	70	67	61	429	3	2	3	2	2	2	14
平成28年	86	82	61	88	70	67	454	3	3	2	3	2	2	15
平成29年	78	86	82	61	88	70	465	3	3	3	2	3	2	16
平成30年	86	78	86	82	61	88	481	3	3	3	3	2	3	17
平成31年	68	86	78	86	82	61	461	2	3	2	3	3	2	15

明化	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	54	51	52	46	57	42	302	2	2	2	2	2	2	12
平成26年	48	54	51	52	46	57	308	2	2	2	2	2	2	12
平成27年	49	48	54	51	52	46	300	2	2	2	2	2	2	12
平成28年	50	49	48	54	51	52	304	2	2	2	2	2	2	12
平成29年	37	50	49	48	54	51	289	2	2	2	2	2	2	12
平成30年	40	37	50	49	48	54	278	2	2	2	2	2	2	12
平成31年	47	40	37	50	49	48	271	2	2	1	2	2	2	11

青柳	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	54	55	67	54	52	63	345	2	2	2	2	2	2	12
平成26年	76	54	55	67	54	52	358	3	2	2	2	2	2	13
平成27年	67	76	54	55	67	54	373	2	3	2	2	2	2	13
平成28年	78	67	76	54	55	67	397	3	2	2	2	2	2	13
平成29年	82	78	67	76	54	55	412	3	3	2	2	2	2	14
平成30年	67	82	78	67	76	54	424	2	3	2	2	2	2	13
平成31年	65	67	82	78	67	76	435	2	2	3	2	2	2	13

関口台町	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	66	57	58	86	56	52	375	2	2	2	3	2	2	13
平成26年	71	66	57	58	86	56	394	3	2	2	2	3	2	14
平成27年	62	71	66	57	58	86	400	2	3	2	2	2	3	14
平成28年	61	62	71	66	57	58	375	2	2	2	2	2	2	12
平成29年	74	61	62	71	66	57	391	3	2	2	2	2	2	13
平成30年	66	74	61	62	71	66	400	2	3	2	2	2	2	13
平成31年	68	66	74	61	62	71	402	2	2	2	2	2	2	12

小日向台町	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	64	41	45	38	38	44	270	2	2	2	1	1	2	10
平成26年	48	64	41	45	38	38	274	2	2	2	2	1	1	10
平成27年	53	48	64	41	45	38	289	2	2	2	2	2	1	11
平成28年	44	53	48	64	41	45	295	2	2	2	2	2	2	12
平成29年	50	44	53	48	64	41	300	2	2	2	2	2	2	12
平成30年	42	50	44	53	48	64	301	2	2	2	2	2	2	12
平成31年	61	42	50	44	53	48	298	2	2	2	2	2	2	12

金富	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	60	54	59	51	46	47	317	2	2	2	2	2	2	12
平成26年	66	60	54	59	51	46	336	2	2	2	2	2	2	12
平成27年	76	66	60	54	59	51	366	3	2	2	2	2	2	13
平成28年	91	76	66	60	54	59	406	3	3	2	2	2	2	14
平成29年	79	91	76	66	60	54	426	3	3	2	2	2	2	14
平成30年	85	79	91	76	66	60	457	3	3	3	2	2	2	15
平成31年	87	85	79	91	76	66	484	3	3	2	3	2	2	15

窪町	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	105	108	101	103	109	100	626	3	4	3	3	3	3	19
平成26年	107	105	108	101	103	109	633	4	3	3	3	3	3	19
平成27年	110	107	105	108	101	103	634	4	4	3	3	3	3	20
平成28年	118	110	107	105	108	101	649	4	4	3	3	3	3	20
平成29年	101	118	110	107	105	108	649	3	4	3	3	3	3	19
平成30年	88	101	118	110	107	105	629	3	3	3	3	3	3	18
平成31年	92	88	101	118	110	107	616	3	3	3	3	3	3	18

大塚	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	23	20	24	30	24	24	145	1	1	1	1	1	1	6
平成26年	23	23	20	24	30	24	144	1	1	1	1	1	1	6
平成27年	18	23	23	20	24	30	138	1	1	1	1	1	1	6
平成28年	29	18	23	23	20	24	137	1	1	1	1	1	1	6
平成29年	23	29	18	23	23	20	136	1	1	1	1	1	1	6
平成30年	37	23	29	18	23	23	153	2	1	1	1	1	1	7
平成31年	27	37	23	29	18	23	157	1	2	1	1	1	1	7

湯島	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	41	34	41	37	36	42	231	2	1	2	1	1	2	9
平成26年	41	41	34	41	37	36	230	2	2	1	2	1	1	9
平成27年	46	41	41	34	41	37	240	2	2	2	1	2	1	10
平成28年	54	46	41	41	34	41	257	2	2	2	2	1	2	11
平成29年	58	54	46	41	41	34	274	2	2	2	2	2	1	11
平成30年	68	58	54	46	41	41	308	2	2	2	2	2	2	12
平成31年	73	68	58	54	46	41	340	3	2	2	2	2	2	13

誠之	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	117	107	122	111	124	124	705	4	4	4	3	4	4	23
平成26年	112	117	107	122	111	124	693	4	4	3	4	3	4	22
平成27年	128	112	117	107	122	111	697	4	4	3	3	4	3	21
平成28年	112	128	112	117	107	122	698	4	4	3	3	3	4	21
平成29年	105	112	128	112	117	107	681	3	4	4	3	3	3	20
平成30年	117	105	112	128	112	117	691	4	3	3	4	3	3	20
平成31年	92	117	105	112	128	112	666	3	4	3	3	4	3	20

根津	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	40	41	40	27	32	35	215	2	2	1	1	1	1	8
平成26年	35	40	41	40	27	32	215	1	2	2	1	1	1	8
平成27年	41	35	40	41	40	27	224	2	1	1	2	1	1	8
平成28年	43	41	35	40	41	40	240	2	2	1	1	2	1	9
平成29年	43	43	41	35	40	41	243	2	2	2	1	1	2	10
平成30年	52	43	43	41	35	40	254	2	2	2	2	1	1	10
平成31年	52	52	43	43	41	35	266	2	2	2	2	2	1	11

千駄木	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	106	94	113	119	96	85	613	4	3	3	3	3	3	19
平成26年	103	106	94	113	119	96	631	3	4	3	3	3	3	19
平成27年	99	103	106	94	113	119	634	3	3	3	3	3	3	18
平成28年	90	99	103	106	94	113	605	3	3	3	3	3	3	18
平成29年	85	90	99	103	106	94	577	3	3	3	3	3	3	18
平成30年	91	85	90	99	103	106	574	3	3	3	3	3	3	18
平成31年	92	91	85	90	99	103	560	3	3	3	3	3	3	18

汐見	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	56	36	34	37	33	29	225	2	2	1	1	1	1	8
平成26年	54	56	36	34	37	33	250	2	2	1	1	1	1	8
平成27年	54	54	56	36	34	37	271	2	2	2	1	1	1	9
平成28年	71	54	54	56	36	34	305	3	2	2	2	1	1	11
平成29年	66	71	54	54	56	36	337	2	3	2	2	2	1	12
平成30年	57	66	71	54	54	56	358	2	2	2	2	2	2	12
平成31年	57	57	66	71	54	54	359	2	2	2	2	2	2	12

昭和	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	105	73	72	85	81	97	513	3	3	2	3	3	3	17
平成26年	102	105	73	72	85	81	518	3	3	2	2	3	3	16
平成27年	87	102	105	73	72	85	524	3	3	3	2	2	3	16
平成28年	88	87	102	105	73	72	527	3	3	3	3	2	2	16
平成29年	105	88	87	102	105	73	560	3	3	3	3	3	2	17
平成30年	87	105	88	87	102	105	574	3	3	3	3	3	3	18
平成31年	103	87	105	88	87	102	572	3	3	3	3	3	3	18

駒本	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	39	27	38	36	28	38	206	2	1	1	1	1	1	7
平成26年	41	39	27	38	36	28	209	2	2	1	1	1	1	8
平成27年	37	41	39	27	38	36	218	2	2	1	1	1	1	8
平成28年	43	37	41	39	27	38	225	2	2	2	1	1	1	9
平成29年	43	43	37	41	39	27	230	2	2	1	2	1	1	9
平成30年	39	43	43	37	41	39	242	2	2	2	1	2	1	10
平成31年	48	39	43	43	37	41	251	2	2	2	2	1	2	11

駕籠町	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	39	47	31	47	32	42	238	2	2	1	2	1	2	10
平成26年	49	39	47	31	47	32	245	2	2	2	1	2	1	10
平成27年	53	49	39	47	31	47	266	2	2	1	2	1	2	10
平成28年	38	53	49	39	47	31	257	2	2	2	1	2	1	10
平成29年	41	38	53	49	39	47	267	2	2	2	2	1	2	11
平成30年	60	41	38	53	49	39	280	2	2	1	2	2	1	10
平成31年	45	60	41	38	53	49	286	2	2	2	1	2	2	11

本郷	児童数							学級数						
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
平成25年	73	74	69	77	62	76	431	3	3	2	2	2	2	14
平成26年	75	73	74	69	77	62	430	3	3	2	2	2	2	14
平成27年	83	75	73	74	69	77	451	3	3	2	2	2	2	14
平成28年	94	83	75	73	74	69	468	3	3	2	2	2	2	14
平成29年	84	94	83	75	73	74	483	3	3	3	2	2	2	15
平成30年	103	84	94	83	75	73	512	3	3	3	3	2	2	16
平成31年	102	103	84	94	83	75	541	3	3	3	3	3	2	17



各学校の状況一覧

資料 2

※1 「人口倍率」= 未就学人口(0~5歳)÷小学生人口(6~11歳)

No.	校名	人口倍率 ※1	学級数 (現状)	学級数推計 (数字の下線はピーク年度)							学級数に対し考慮すべき内容	必要 教室数  (年度)	将来需要への対応可能性 (平成25年度推計段階) ○ 対応可能 △ 対応可能だが、今後の動向を注視する必要あり × 既存校舎内での対応困難	国の制度により、 35人学級が全学年 に順次拡大した場合の 教室数(参考) (年度)	
				25年度	年度	26	27	28	29	30					31
1	礪川	1.34	11	推計	11	11	11	12	12	12	特別支援学級(固定制)設置校 通学区域に再開発エリア	12(H29) 現状+1	○		12(H29) 現状+1
2	柳町	1.33	10	推計	12	14	14	14	14	15	特別支援学級(固定制)設置校 マンション増加傾向	15(H31) 現状+5	×	・既に標準設置の教室が確保できていない状況 ・特別教室等を最大限に切り詰めても、12教室確保が限界	18(H31) 現状+8
3	指ヶ谷	1.11	7	推計	7	8	8	9	10	9		10(H30) 現状+3	○		10(H30) 現状+3
4	林町	1.09	13	推計	13	14	15	16	17	15	特別支援学級(固定制)設置校	17(H30) 現状+4	△		17(H30) 現状+4
5	明化	0.91	12	推計	12	12	12	12	12	11		12(H26) 現状+0	○		12(H26) 現状+0
6	青柳	1.22	12	推計	13	13	13	14	13	13	目白台地域における特別支援学級(固定制・ 知的障害)を検討する際の候補校	14(H29) 現状+2	○	・特別支援学級の開設を見込んで、対応できる見通し	15(H29) 現状+3
7	関口台町	1.05	13	推計	14	14	12	13	13	12		14(H26) 現状+1	○	・特別支援学級の開設を見込んで、対応できる見通し	14(H26) 現状+1
8	小日向台町	1.05	10	推計	10	11	12	12	12	12	26年度特別支援学級(固定制・情緒障害)設 置予定	12(H28) 現状+2	△	・将来需要には対応できる見通しだが、今後の特別支援学級の 動向を注視する必要あり。	12(H28) 現状+2
9	金富	1.48	12	推計	12	13	14	14	15	15		15(H30) 現状+3	△	・将来需要には対応できる見通しだが、35人学級の動向を 注視する必要あり	17(H31) 現状+5
10	窪町	1.02	19	推計	19	20	20	19	18	18	受入制限実施校	20(H27) 現状+1	○		22(H28) 現状+3
11	大塚	1.02	6	推計	6	6	6	6	7	7		7(H30) 現状+1	○		7(H30) 現状+1
12	湯島	1.52	9	推計	9	10	11	11	12	13	特別支援学級(固定制)設置校	13(H31) 現状+4	○		13(H31) 現状+4
13	誠之	0.98	23	推計	22	21	21	20	20	20	受入制限実施校	22(H26) 現状-1	○		24(H28) 現状+1
14	根津	1.27	8	推計	8	8	9	10	10	11		11(H31) 現状+3	○		11(H29) 現状+3
15	千駄木	0.93	19	推計	19	18	18	18	18	18	受入制限実施校	19(H26) 現状+0	○		19(H26) 現状+0
16	汐見	1.43	8	推計	8	9	11	12	12	12	25年度 特別支援学級(固定制)新設	12(H29) 現状+4	△	・放課後オアシスのスペースを活用すれば、将来需要には 対応できる見通しだが、35人学級の動向を注視する必要あり	13(H29) 現状+5
17	昭和	1.15	17	推計	16	16	16	17	18	18	受入制限実施校	18(H30) 現状+1	○		18(H29) 現状+1
18	駒本	1.17	7	推計	8	8	9	9	10	11	25年度 特別支援学級(固定制)新設	11(H31) 現状+4	△	・将来需要には対応できる見通しだが、35人学級の動向を 注視する必要あり	12(H30) 現状+5
19	駕籠町	1.14	10	推計	10	10	10	11	10	11		11(H29) 現状+1	△	・将来需要には対応できる見通しだが、35人学級の動向を 注視する必要あり	12(H29) 現状+2
20	本郷	1.25	14	推計	14	14	14	15	16	17	受入制限実施校。受入上限を超える見込み。 近隣に大規模マンション計画あり。	17(H31) 現状+3	×	・14教室までは確保できて、15教室以上は困難	18(H29) 現状+4
全体		1.15													