

1 学校基礎データ

行政番号	01	学校名	千寿小学校
所在地	120-0043 足立区千住宮元町6-1		
交通	北千住駅(東武線等)下車徒歩15分 千住大橋駅(京成線)下車徒歩5分		
開校年月日	平成14年4月1日	敷地面積	7,681 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和44年	延床面積	4,747 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.60以上(H2補強済) 体育館・新耐震基準(S57以降建築)		

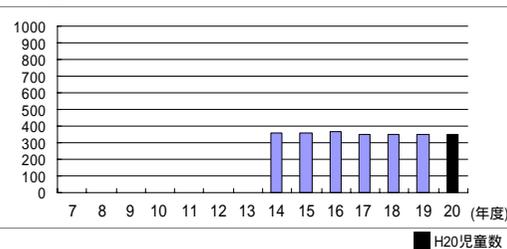
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数								355	357	368	348	351	347	353
学級								12	12	12	12	12	12	12

これまでの学校規模の推移について

平成14年に千寿小学校と千寿第二小学校を統合し開校しました。開校後は常に12学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



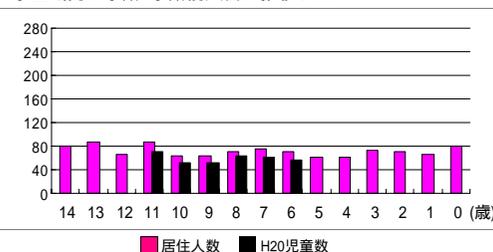
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年					6年	5年	4年	3年	2年	1年					
居住人数	81	86	66	86	64	64	71	76	70	61	62	73	71	67	80
H20児童数					70	51	52	63	61	56					

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。千住大橋駅周辺地区の集合住宅開発により、将来的に児童数が増加する可能性があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

千住地域の小中学校は、平成17年までに統廃合を順次進めてきました。大幅な児童数の増減がない限り、現状の学校数および学区を維持していきます。

1 学校基礎データ

行政番号	02	学校名	千寿本町小学校
所在地	120-0034 足立区千住3-30		
交通	北千住駅(東武線等)下車徒歩7分		
開校年月日	平成3年4月1日	敷地面積	6,252 m ²
		特別支援学級	難聴・言語障がい
建築年	平成5年	延床面積	8,889 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟および体育館・新耐震基準(S57以降建築)		

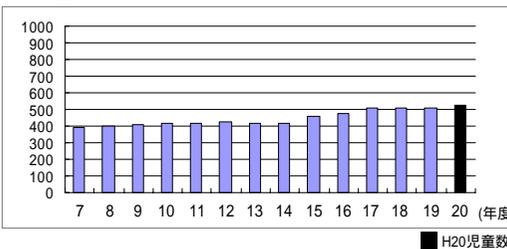
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	392	401	411	420	418	426	417	420	458	478	506	511	507	522
学級	12	13	13	13	12	13	13	13	14	14	15	15	15	15

これまでの学校規模の推移について

平成3年に千寿第一小学校と千寿旭小学校を統合し開校しました。常に12学級から15学級を維持しており、適正な学校規模といえます。平成20年度現在、すべての学年で学区内に住む児童数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



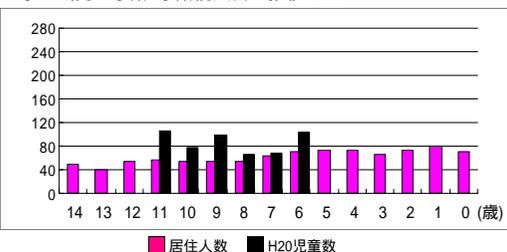
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年					6年	5年	4年	3年	2年	1年					
居住人数	50	40	55	56	53	55	53	63	70	74	74	66	74	80	70
H20児童数					106	77	100	67	68	104					

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、やや増加が見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

千住地域の小中学校は、平成17年までに統廃合を順次進めてきました。大幅な児童数の増減がない限り、現状の学校数および学区を維持していきます。

1 学校基礎データ

行政番号 03 学校名 千寿双葉小学校

所在地 120-0031 足立区千住大川町17-1

交通 北千住駅(東武線等)下車徒歩13分
北千住駅から東武・都営バス千住四丁目下車徒歩3分

開校年月日 平成17年4月1日 敷地面積 7,949 m² 特別支援学級

建築年 平成19年 延床面積 7,551 m² 学童保育室 あり

耐震IS値 校舎棟および体育館・新耐震基準(S57以降建築)

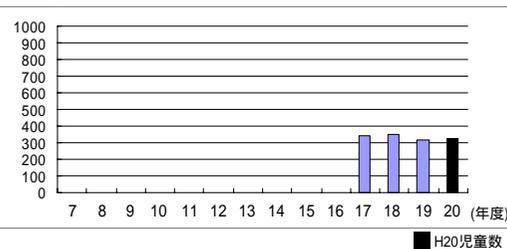
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数											342	346	320	326
学級											12	12	11	12

これまでの学校規模の推移について

平成17年に千寿第三小学校と元宿小学校を統合し開校しました。
平成19年度には11学級となりましたが、その後回復し12学級となっており、おおむね適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

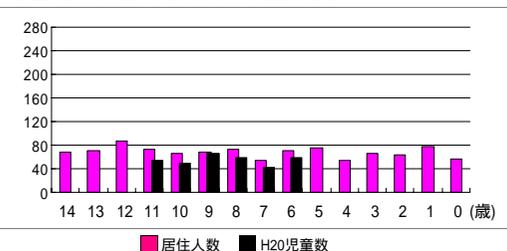
居住人数 69 70 88 72 65 68 73 54 70 75 54 67 64 77 57

H20児童数 53 49 65 58 42 59

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。
大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

千住地域の小中学校は、平成17年までに統廃合を順次進めてきました。
大幅な児童数の増減がない限り、現状の学校数および学区を維持していきます。

1 学校基礎データ

行政番号 04 学校名 千寿常東小学校

所在地 120-0026 足立区千住旭町10-31

交通 北千住駅(東武線等)下車徒歩5分

開校年月日 平成14年4月1日 敷地面積 9,563 m² 特別支援学級 知的障がい

建築年 昭和38年 延床面積 6,568 m² 学童保育室 あり

耐震IS値 校舎棟・0.72(H16補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)

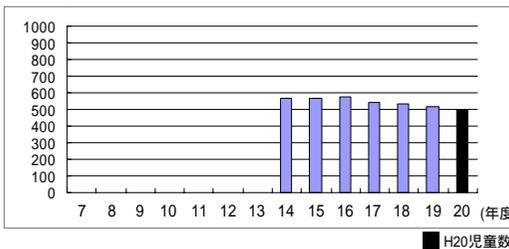
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数								565	565	574	541	534	518	504
学級								17	17	17	17	17	16	15

これまでの学校規模の推移について

平成14年に千寿第四小学校と柳原小学校を統合し開校しました。
常に15学級から17学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

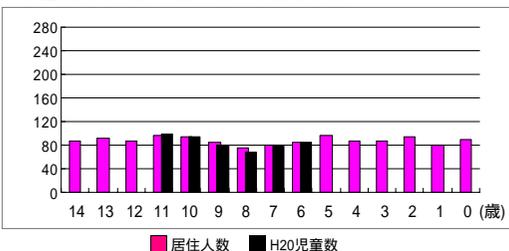
居住人数 88 92 86 97 93 84 76 81 85 96 87 86 93 79 89

H20児童数 98 94 80 68 80 84

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。
大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

千住地域の小中学校は、平成17年までに統廃合を順次進めてきました。
大幅な児童数の増減がない限り、現状の学校数および学区を維持していきます。

1 学校基礎データ

行政番号 05 学校名 千寿第五小学校

所在地 120-0015 足立区足立1-13-10

交通 五反野駅(東武線)下車徒歩5分

開校年月日 大正14年4月1日 敷地面積 6,553 m² 特別支援学級 知的障がい

建築年 昭和35年 延床面積 5,640 m² 学童保育室 あり

耐震IS値 校舎棟・0.72～0.78(H20補強済) 体育館・0.78(H20補強済)

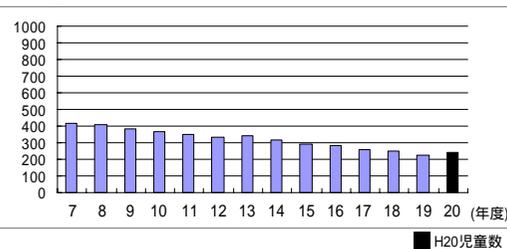
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	416	409	384	364	350	330	339	316	292	282	257	250	221	244
学級	13	13	12	12	12	12	12	11	10	10	9	9	8	9

これまでの学校規模の推移について

児童数の減少が見られます。平成14年度には11学級以下の小規模となり、平成20年度現在では、学校全体で9学級で1学年1学級の学年が3学年あります。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

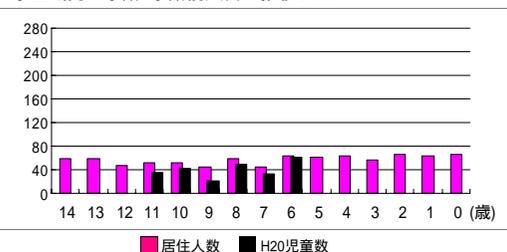
居住人数 60 58 48 52 52 45 60 44 64 61 63 56 67 63 67

H20児童数 36 43 21 49 34 61

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

学区内には2学級規模の児童が住んでいることから、学校選択制度の影響が見られます。児童数の増加が見込まれないことから、今後も小規模が続く可能性があります。また、昭和35年に建設された校舎の老朽化が進んでいます。今後の児童数の推移や学校選択制度の状況を見ながらも、早急に検討が必要です。

1 学校基礎データ

行政番号 06 学校名 千寿桜小学校

所在地 120-0045 足立区千住桜木1-8-15

交通 北千住駅(東武線等)下車徒歩15分
北千住駅から東武・都営バス龍田町下車徒歩3分

開校年月日 平成4年4月1日 敷地面積 8,175 m² 特別支援学級 知的障がい

建築年 平成6年 延床面積 8,987 m² 学童保育室 あり

耐震IS値 校舎棟および体育館・新耐震基準(S57以降建築)

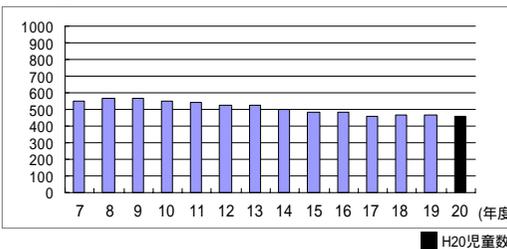
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	551	567	568	553	543	527	526	498	483	481	458	469	464	458
学級	18	18	18	18	18	16	17	16	16	15	14	15	15	15

これまでの学校規模の推移について

平成4年に千寿第六小学校と千寿第七小学校を統合し開校しました。常に14学級から18学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

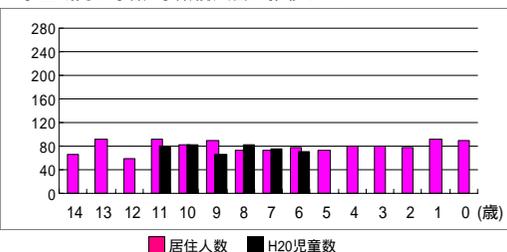
居住人数 66 92 60 91 82 89 73 72 78 74 81 79 77 91 90

H20児童数 81 82 67 82 75 71

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

千住地域の小中学校は、平成17年までに統廃合を順次進めてきました。大幅な児童数の増減がない限り、現状の学校数および学区を維持していきます。

1 学校基礎データ

行政番号 07 学校名 千寿第八小学校

所在地 120-0024 足立区千住閑屋町16-1

交通 牛田駅(東武線)下車徒歩10分
北千住駅(東武線等)下車徒歩15分

開校年月日 昭和13年4月1日 敷地面積 9,439 m² 特別支援学級

建築年 昭和41年 延床面積 6,532 m² 学童保育室 あり

耐震IS値 校舎棟・0.72～0.89(H20補強済) 体育館・0.89(H20補強済)

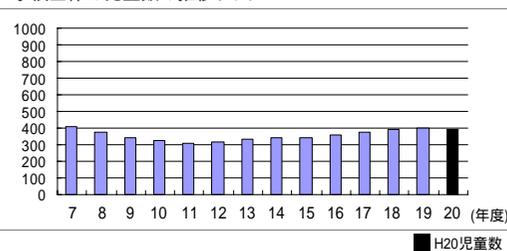
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	405	373	344	327	309	320	336	340	338	361	378	395	396	390
学級	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12

これまでの学校規模の推移について

常に12学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

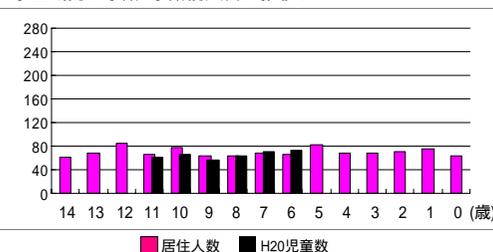
居住人数 61 68 84 65 77 64 64 68 65 83 69 68 71 76 64

H20児童数 61 66 57 64 70 72

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。千住大川端地区の集合住宅開発により、将来的に児童数が増加する可能性があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

千住地域の小中学校は、平成17年までに統廃合を順次進めてきました。大幅な児童数の増減がない限り、現状の学校数および学区を維持していきます。

1 学校基礎データ

行政番号 08 学校名 西新井小学校

所在地 123-0845 足立区西新井本町4-9-27

交通 大師前駅(東武大師線)下車徒歩7分

開校年月日 昭和4年4月1日 敷地面積 9,075 m² 特別支援学級

建築年 昭和33年 延床面積 6,285 m² 学童保育室 あり

耐震IS値 平成22年改築終了予定

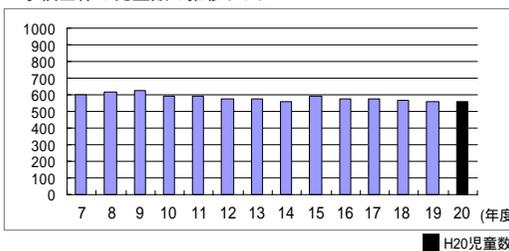
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	597	616	622	593	594	577	574	562	591	577	574	563	557	562
学級	19	19	19	18	18	18	18	18	19	18	18	17	17	17

これまでの学校規模の推移について

常に17学級から19学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

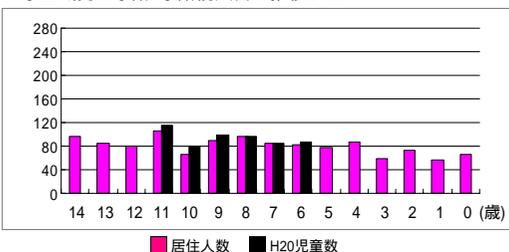
居住人数 97 84 79 105 67 90 96 84 82 77 86 60 72 56 66

H20児童数 115 80 100 96 84 87

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、やや減少が見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

平成22年の完成に向けて、現在改築を進めています。今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	09	学校名	西新井第一小学校
所在地	123-0841 足立区西新井6-21-3		
交通	大師前駅(東武大師線)下車徒歩5分 西新井大師西駅(日舎ライナー)下車徒歩7分		
開校年月日	昭和27年4月1日	敷地面積	10,904 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和41年	延床面積	6,191 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.71～0.72(H19、20補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)		

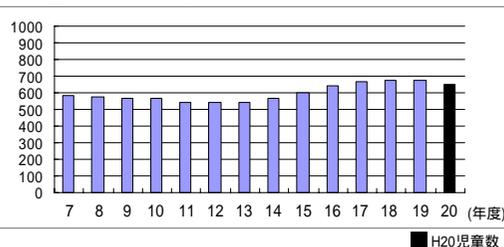
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	585	578	569	566	545	538	543	567	597	642	667	674	675	648
学級	18	18	17	17	17	17	17	17	18	19	19	19	19	19

これまでの学校規模の推移について

常に17学級から19学級を維持しており、適正な学校規模といえます。平成20年度現在、すべての学年で学区域内に住む児童数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



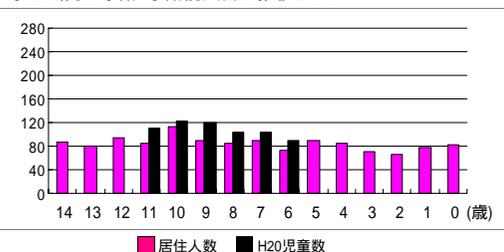
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	86	80	93	84	113	90	85	90	74	90	85	71	65	78	82
H20児童数				110	123	119	103	103	90						

今後の児童数の推移について

学区域内に住む児童数は、やや減少することが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていませんが、日暮里・舎人ライナーの駅周辺となったため、学齢前人口の変動をみる必要があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	10	学校名	西新井第二小学校
所在地	123-0841 足立区西新井4-34-1		
交通	西新井駅(東武線)から東武バス西新井消防署下車徒歩1分 大師前駅(東武大師線)下車徒歩15分 谷在家(日舎ライナー)下車徒歩10分		
開校年月日	昭和39年9月1日	敷地面積	9,953 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和39年	延床面積	5,611 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.60以上(H8補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)		

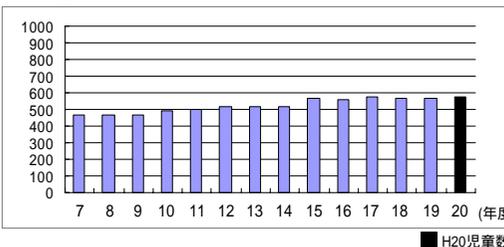
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	470	467	468	495	501	514	514	519	565	562	575	569	568	578
学級	14	13	13	15	15	16	17	17	18	18	18	17	17	17

これまでの学校規模の推移について

常に13学級から18学級を維持しており、適正な学校規模といえます。平成20年度現在、すべての学年で学区域内に住む児童数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



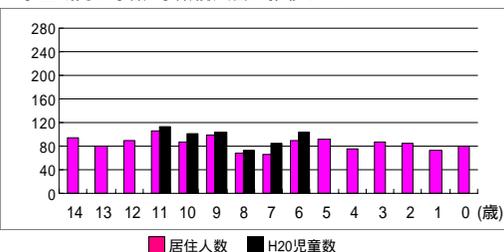
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	95	80	90	105	88	98	69	66	89	92	75	87	84	72	80
H20児童数				112	101	104	73	84	104						

今後の児童数の推移について

学区域内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていませんが、日暮里・舎人ライナーの駅周辺となったため、学齢前人口の変動をみる必要があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号 11 学校名 西伊興小学校

所在地 121-0823 足立区伊興2-6-1

交通 竹ノ塚駅(東武線)下車徒歩13分

開校年月日 昭和47年4月1日 敷地面積 11,383 m² 特別支援学級

建築年 昭和47年 延床面積 5,428 m² 学童保育室 あり

耐震IS値 校舎棟・0.72～0.82(H19補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)

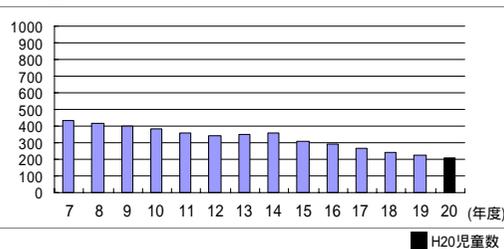
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	436	420	400	384	356	338	351	355	311	289	266	241	221	209
学級	12	13	13	12	12	12	12	12	11	10	9	8	7	6

これまでの学校規模の推移について

児童数の減少が見られます。平成15年度には11学級以下の小規模校となり、平成20年度は学校全体で6学級ですべての学年が単学級の過小規模校となっています。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

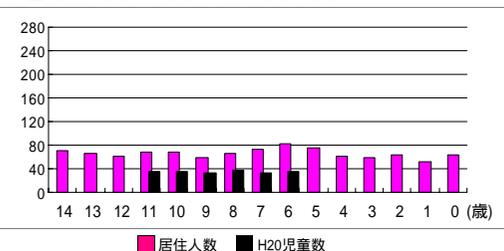
居住人数 70 65 61 69 69 59 65 72 82 75 62 58 64 51 63

H20児童数 35 36 34 37 32 35

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

近隣の小学校との距離が近く、学区も入り組んでいます。その影響からか、学校選択制度によって学区外の小学校に入学する傾向が見られます。今後の学校選択制度の状況を見ながら、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号 12 学校名 興本小学校

所在地 123-0873 足立区扇3-22-1

交通 西新井駅(東武線)から都営バス阿弥陀橋下車徒歩3分
江北駅(日舎ライナー)下車徒歩3分

開校年月日 昭和37年4月1日 敷地面積 13,344 m² 特別支援学級

建築年 昭和37年 延床面積 5,766 m² 学童保育室 あり

耐震IS値 校舎棟・0.74～0.85(H16補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)

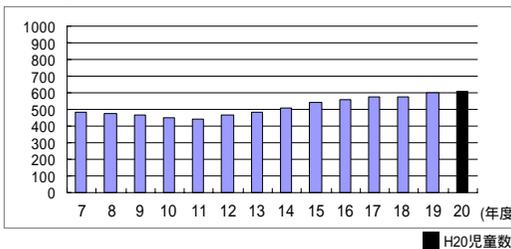
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	485	477	468	452	443	463	485	512	539	558	576	579	597	612
学級	15	14	14	13	12	13	14	15	17	17	18	18	18	18

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から18学級を以上を維持しており、適正な学校規模といえます。平成18年度から、扇中学校との小中一貫校となり、児童数および学級数の安定傾向が伺えます。平成20年度現在、すべての学年で学区内に住む児童数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

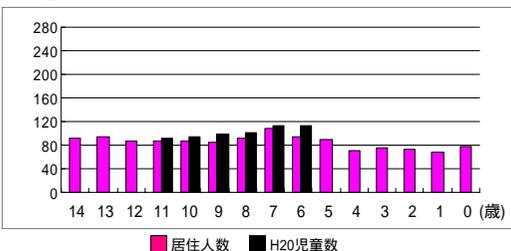
居住人数 91 94 88 86 88 85 92 109 95 90 70 75 72 68 78

H20児童数 92 93 98 102 114 113

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、やや減少が見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていませんが、日暮里・舎人ライナーの駅周辺となったため、学齢前人口の変動をみる必要があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。平成20年度現在、足立区唯一の小中一貫校です。扇中学校との小中一貫教育を今後も推進していきます。

1 学校基礎データ

行政番号	13	学校名	本木小学校
所在地	123-0857 足立区本木北町7 - 1		
交通	北千住駅(東武線等)または大師前駅(東武大師線)から東武バス本木小学校前下車徒歩1分		

開校年月日	明治10年3月10日	敷地面積	6,527 m ²	特別支援学級	知的障がい
建築年	昭和40年	延床面積	5,652 m ²	学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.81～0.82(H12補強済) 体育館・0.81(H12補強済)				

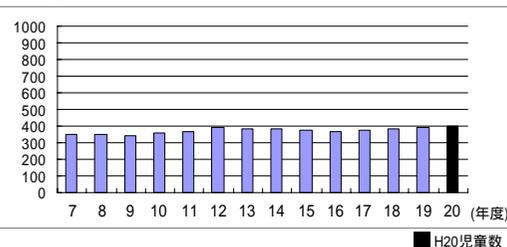
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	351	352	341	358	364	390	381	380	374	368	379	387	391	397
学級	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から13学級を維持しており、適正な学校規模といえます。平成20年度現在、すべての学年で学区域内に住む児童数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



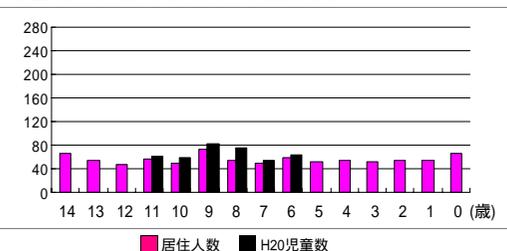
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	6年 5年 4年 3年 2年 1年														
居住人数	65	55	47	56	49	73	55	49	60	52	55	52	55	53	66
H20児童数	62 59 82 76 54 64														

今後の児童数の推移について

学区域内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後もおおむね適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	14	学校名	本木東小学校
所在地	123-0853 足立区本木1 - 14 - 15		
交通	北千住駅(東武線等)または大師前駅(東武大師線)から東武バスいずみ記念病院前下車徒歩1分		

開校年月日	昭和32年4月1日	敷地面積	6,725 m ²	特別支援学級	
建築年	昭和38年	延床面積	4,905 m ²	学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.74～0.81(H13補強済) 体育館・0.81(H13補強済)				

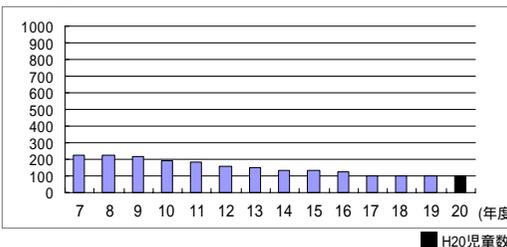
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	226	223	215	190	183	160	147	136	132	122	104	96	102	98
学級	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6

これまでの学校規模の推移について

児童数の減少が見られます。平成10年度には学校全体で6学級以下の過小規模となり、10年以上過小規模が続いています。1学級の児童数も少なく、平成20年度は、10から23人の学級規模となっています。

学校全体の児童数の推移グラフ



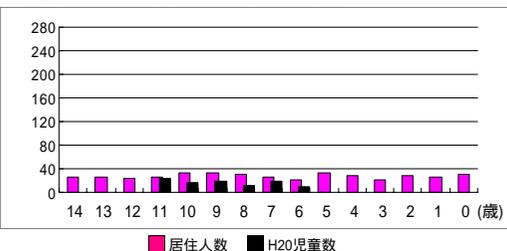
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	6年 5年 4年 3年 2年 1年														
居住人数	27	27	24	27	34	32	31	26	22	33	28	21	28	26	31
H20児童数	23 17 18 11 19 10														

今後の児童数の推移について

学区域内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大規模な住宅開発なども見込まれないため、複数学級に回復するのは極めて困難な状況といえます。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も、学区内の児童数の増加が見込めず、複数学級に回復することは極めて難しいと思われる。過小規模の解消のため、早急な改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	15	学校名	寺地小学校
所在地	123-0873 足立区扇1-7-1		
交通	北千住駅(東武線等)または大師前駅(東武大師線)から東武バス本木小学校前下車徒歩10分 扇大橋駅(日舎ライナー)下車徒歩8分		
開校年月日	昭和15年9月16日	敷地面積	9,637 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和43年	延床面積	6,229 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.75～0.96(H12補強済) 体育館・0.78(H12補強済)		

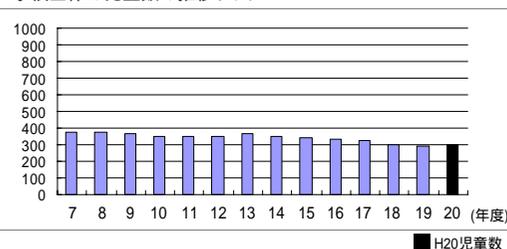
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	374	372	367	352	350	352	370	351	344	334	322	302	288	297
学級	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12

これまでの学校規模の推移について

常に12学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



■ H20児童数

3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

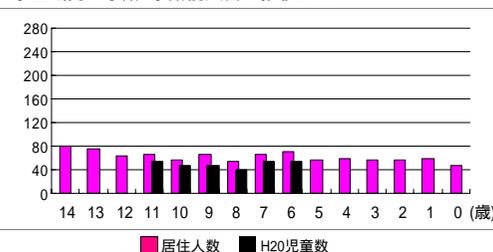
年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	80	75	64	67	57	66	55	67	70	57	59	57	57	58	47
H20児童数				55	47	46	41	55	53						

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は今後もほぼ横ばいが見込まれますが、平成20年度現在の0歳が47人で、やや少ない人数となっています。

大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていませんが、日暮里・舎人ライナーの駅周辺となったため、学齢前人口の変動をみる必要があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20児童数

4 適正規模・適正配置の方向性

今後もおおむね適正規模で推移していくことが見込まれますが、児童数の増減によっては、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	16	学校名	関原小学校
所在地	123-0852 足立区関原3-38-3		
交通	西新井駅(東武線)下車徒歩12分		
開校年月日	昭和7年4月1日	敷地面積	7,209 m ²
		特別支援学級	知的障がい
建築年	昭和39年	延床面積	6,547 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟および体育館・0.60以上(S62補強済)		

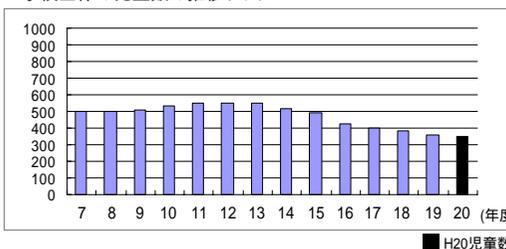
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	503	499	511	537	546	549	547	517	488	427	400	380	355	351
学級	15	15	16	16	17	17	17	16	15	14	14	13	12	12

これまでの学校規模の推移について

児童数の減少が見られますが、常に12学級から17学級を維持しており、おおむね適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



■ H20児童数

3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

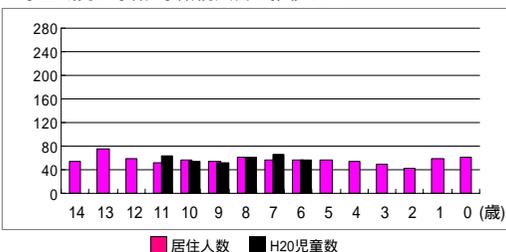
年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	54	76	59	52	56	53	61	56	57	56	54	50	42	59	61
H20児童数				63	53	51	62	65	57						

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は今後もほぼ横ばいが見込まれますが、平成20年度現在の2歳が42人で、やや少ない人数となっています。

大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20児童数

4 適正規模・適正配置の方向性

今後もおおむね適正規模で推移していくことが見込まれますが、児童数の増減によっては、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	17	学校名	江北小学校
所在地	123-0872 足立区江北3-50-1		
交通	西新井駅(東武線)から都営バス荒川土手操車所下車徒歩10分		

開校年月日	明治7年11月1日	敷地面積	8,115 m ²	特別支援学級	
建築年	昭和41年	延床面積	5,675 m ²	学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.75～0.93(H17補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)				

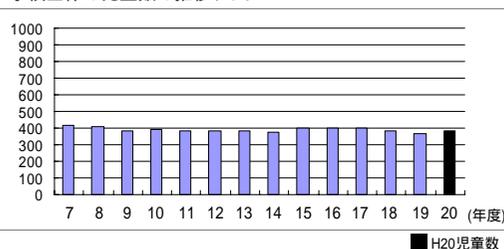
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	417	411	385	390	386	386	387	374	402	404	399	387	366	386
学級	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12

これまでの学校規模の推移について

常に12学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



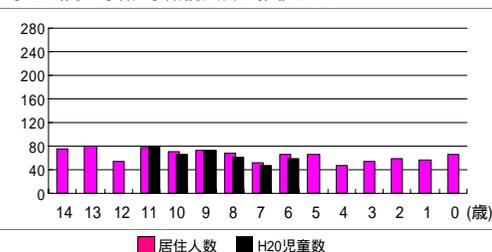
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年			6年	5年	4年	3年	2年	1年							
居住人数	76	80	53	78	70	72	68	52	65	67	46	54	60	56	67
H20児童数				80	67	72	62	46	59						

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は今後もほぼ横ばいが見込まれますが、平成20年度現在の4歳が46人で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後もおおむね適正規模で推移していくことが見込まれますが、児童数の増減によっては、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	18	学校名	高野小学校
所在地	123-0872 足立区江北5-4-1		
交通	大師前駅(東武大師線)下車徒歩15分 江北駅(日舎ライナー)下車徒歩3分		

開校年月日	昭和38年4月1日	敷地面積	12,964 m ²	特別支援学級	知的障がい
建築年	昭和37年	延床面積	6,106 m ²	学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.76～0.79(H13補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)				

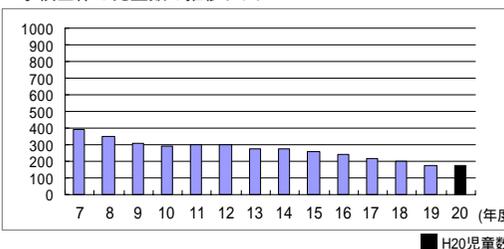
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	395	350	312	290	303	301	279	273	261	243	220	198	172	177
学級	13	12	12	10	11	11	11	11	10	9	8	7	6	6

これまでの学校規模の推移について

児童数の減少が見られます。平成10年度には11学級以下の小規模校となり、平成19年度から学校全体で6学級ですべての学年が単学級の過小規模校となっています。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	40	40	31	45	33	34	29	31	39	35	27	33	45	33	39
H20児童数				34	30	25	27	28	33						

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。周辺地域において、上沼田南土地区画整理事業が進められています。また、日暮里・舎人ライナーの駅周辺となったため、学齢前人口の変動をみる必要があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

現時点では児童数の大幅な増加は見込まれませんが、区画整理事業と新線の状況により変化する可能性があります。今後の学校規模の推移を見ながら、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	19	学校名	扇小学校
所在地	123-0873 足立区扇2-30-1		
交通	西新井駅(東武線)からはるかぜ扇いちょう公園下車徒歩5分他(北千住駅からはるかぜも可) 扇大橋駅(日舎ライナー)下車徒歩4分		
開校年月日	昭和45年4月1日	敷地面積	8,059 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和45年	延床面積	5,027 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.71～0.75(H14補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)		

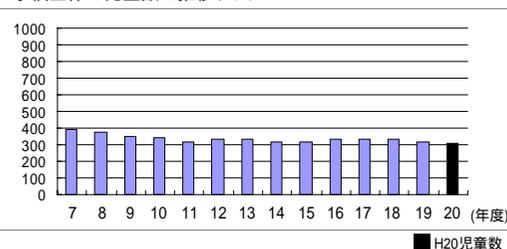
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	391	378	351	338	318	335	336	316	320	336	334	334	318	312
学級	12	12	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12

これまでの学校規模の推移について

平成9年度から11年度まで11学級以下の小規模校でしたが、平成12年度以降は12学級を維持しており、おおむね適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



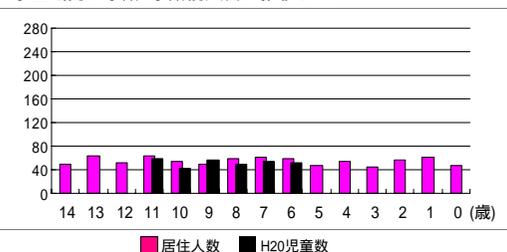
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	49	64	51	64	54	50	58	62	60	47	55	44	57	62	47
H20児童数				59	42	56	49	55	51						

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は今後もほぼ横ばいが見込まれますが、平成20年度現在の5歳と0歳が47人、3歳が44人で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていませんが、日暮里・舎人ライナーの駅周辺となったため、学齢前人口の変動をみる必要があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後もおおむね適正規模で推移していくことが見込まれますが、児童数の増減によっては、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	20	学校名	鹿浜小学校
所在地	123-0864 足立区鹿浜4-20-22		
交通	西新井駅(東武線)から東武・国際興業バス鹿浜十字路下車徒歩3分 国際興業バス樫二丁目下車徒歩3分		
開校年月日	昭和23年11月1日	敷地面積	8,118 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和43年	延床面積	5,428 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.78～0.83(H12補強済) 体育館・0.83(H12補強済)		

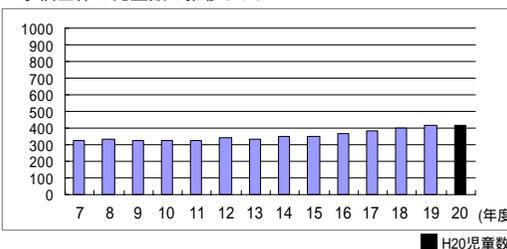
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	328	333	325	326	328	340	337	346	347	369	382	399	414	420
学級	12	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12

これまでの学校規模の推移について

平成8年度から11年度まで11学級以下の小規模校でしたが、平成12年度以降は12学級を維持しており、おおむね適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



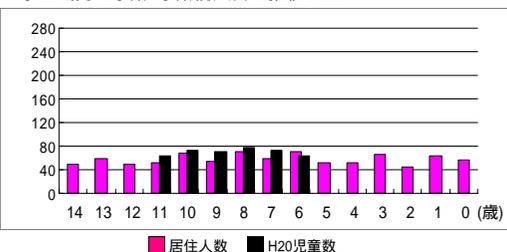
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年					6年	5年	4年	3年	2年	1年					
居住人数	49	60	50	51	69	54	71	58	70	51	52	65	45	63	57
H20児童数					64	73	70	78	72	63					

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は今後もほぼ横ばいが見込まれますが、平成20年度現在の2歳が45人で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後もおおむね適正規模で推移していくことが見込まれますが、児童数の増減によっては、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	21	学校名	鹿浜第一小学校
所在地	123-0863 足立区谷在家2-24-1		
交通	西新井駅(東武線)から東武バス谷在家下車徒歩5分 谷在家駅(日舎ライナー)下車徒歩8分		
開校年月日	昭和41年4月1日	敷地面積	12,636 m ²
		特別支援学級	知的障がい
建築年	昭和40年	延床面積	6,022 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.71～0.76(H9、10補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)		

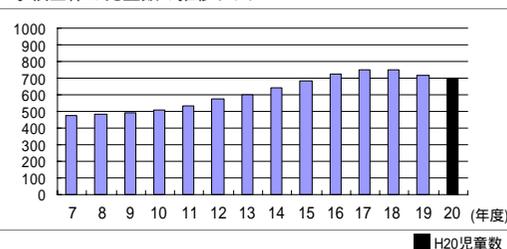
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	479	487	492	512	532	576	597	643	684	729	746	746	718	699
学級	16	15	17	17	17	19	20	20	22	22	22	22	21	21

これまでの学校規模の推移について

常に15学級から22学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



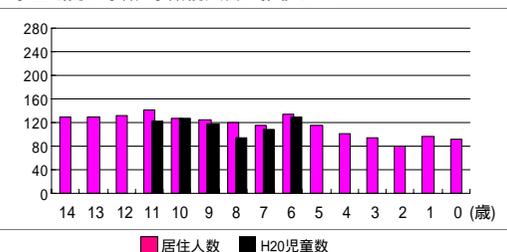
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	130	129	131	142	127	124	119	116	133	116	101	94	81	96	91
H20児童数				122	126	118	95	108	130						

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は減少することが見込まれますが、すべての年代で80人を越えており、今後も適正な規模を維持できると考えられます。
大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていませんが、日暮里・舎人ライナーの駅周辺となったため、学齢前人口の変動をみる必要があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	22	学校名	北鹿浜小学校
所在地	123-0864 足立区鹿浜5-27-1		
交通	西新井駅(東武線)から東武バス産業道路東下車徒歩3分		
開校年月日	昭和48年4月1日	敷地面積	10,275 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和48年	延床面積	5,698 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.74～0.82(H14補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)		

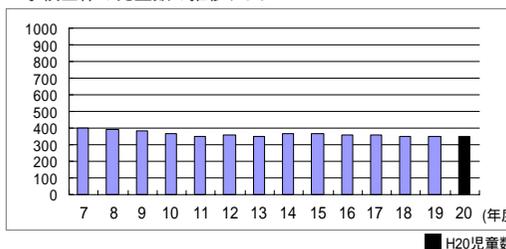
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	402	388	382	365	352	355	348	368	370	357	356	347	346	346
学級	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12

これまでの学校規模の推移について

常に12学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



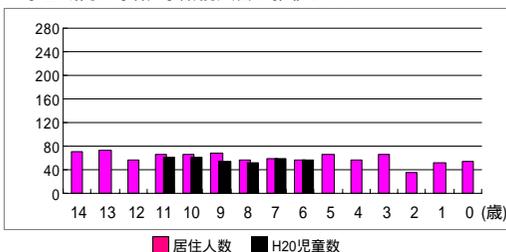
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	70	72	57	67	65	68	56	58	57	65	56	67	35	52	53
H20児童数				61	62	55	51	60	57						

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は今後もほぼ横ばいが見込まれますが、平成20年度現在の2歳が35人で、単学級規模の人数となっています。
大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後、11学級以下の学校規模になる可能性があります。児童数の増減を見ながら、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	23	学校名	鹿浜西小学校
所在地	123-0864 足立区鹿浜2-24-1		
交通	西新井駅(東武線)から東武バス鹿浜下車徒歩3分 王子・赤羽駅(JR等)から都営バス鹿浜橋下車徒歩3分		
開校年月日	昭和44年4月1日	敷地面積	10,153 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和44年	延床面積	4,226 m ²
		学童保育室	あり
耐震IS値	校舎棟・0.72～0.81(H16補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)		

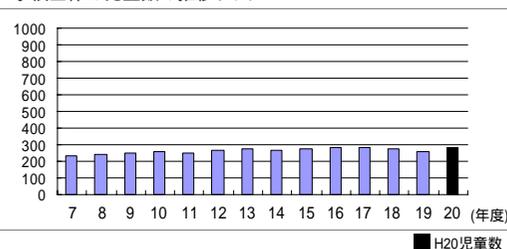
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	237	241	250	262	254	263	279	266	274	286	285	275	262	284
学級	8	9	9	9	8	9	11	9	11	11	10	10	11	11

これまでの学校規模の推移について

常に11学級以下の小規模校となっています。

学校全体の児童数の推移グラフ



■ H20児童数

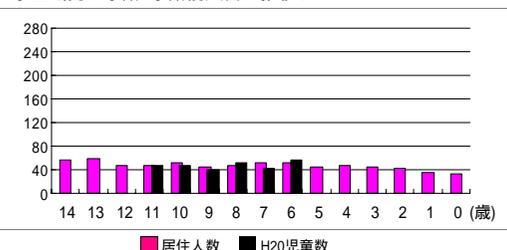
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	57	60	47	46	52	44	48	51	52	44	46	44	43	36	34
H20児童数				47	48	40	51	42	56						

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は今後もほぼ横ばいが見込まれます。平成20年度現在の2歳から5歳が40人代でやや少なく、0歳と1歳が30人台で、単学級規模の人数となっています。
大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20児童数

4 適正規模・適正配置の方向性

今後も小規模が継続する可能性が高いと思われます。児童数の増減を見ながら、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	24	学校名	上沼田小学校
所在地	123-0872 足立区江北6-10-2		
交通	大師前駅(東武大師線)下車徒歩18分 西新井大師西駅(日舎ライナー)下車徒歩3分		
開校年月日	昭和47年4月1日	敷地面積	9,042 m ²
		特別支援学級	情緒障がい
建築年	昭和47年	延床面積	6,195 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.71～0.72(H20補強済) 体育館・1.22(H20補強済)		

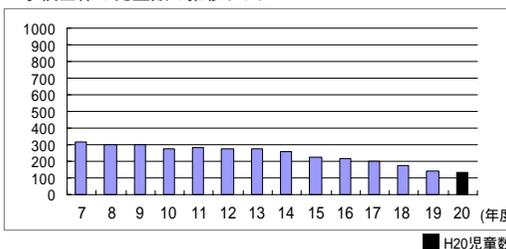
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	316	298	302	279	280	277	275	256	227	214	197	174	141	133
学級	12	12	12	12	12	12	12	11	10	9	8	7	6	6

これまでの学校規模の推移について

児童数の減少が見られます。平成14年度には11学級以下の小規模校となり、平成19年度から学校全体で6学級ですべての学年が単学級の過小規模校となっています。

学校全体の児童数の推移グラフ



■ H20児童数

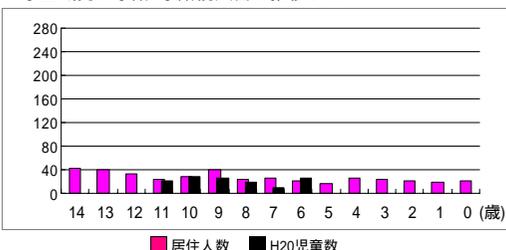
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	42	41	34	23	28	40	23	26	22	16	27	23	21	19	22
H20児童数				22	29	27	19	10	26						

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大規模な住宅開発なども見込まれないため、複数学級に回復するのは極めて困難な状況といえますが、日暮里・舎人ライナーの駅周辺となったため、学齢前人口の変動をみる必要があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20児童数

4 適正規模・適正配置の方向性

現時点では、児童数の大幅な増加は見込まれませんが、新線の状況により変化する可能性があります。児童数の増減を見ながら、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号 25 学校名 皿沼小学校

所在地 123-0862 足立区皿沼1-19-1

交通 西新井駅(東武線)から
東武バス皿沼不動前下車徒歩7分

開校年月日 昭和57年4月1日 敷地面積 12,735 m² 特別支援学級

建築年 昭和57年 延床面積 6,095 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.77～0.92(H19補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)

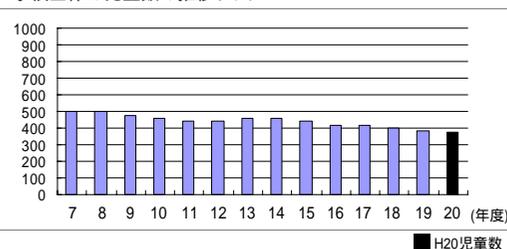
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	502	501	478	457	438	438	459	460	443	419	413	403	382	379
学級	15	15	14	14	13	13	15	14	14	13	13	13	12	12

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から15学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



■ H20児童数

3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

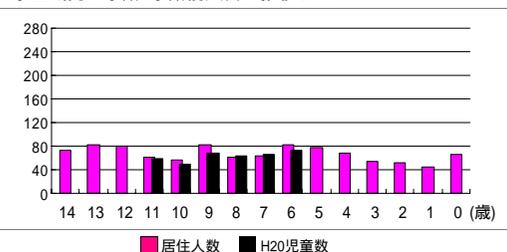
居住人数 73 83 80 61 56 82 62 64 83 77 69 55 51 45 67

H20児童数 59 49 68 63 67 73

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は今後もほぼ横ばいが見込まれますが、平成20年度現在の1歳が45人で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20児童数

4 適正規模・適正配置の方向性

今後もおおむね適正規模で推移していくことが見込まれますが、児童数の増減によっては、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号 26 学校名 新田小学校

所在地 123-0865 足立区新田2-30-1

交通 王子駅(JR等)から都営バス新田二丁目下車徒歩3分

開校年月日 昭和23年4月1日 敷地面積 6,624 m² 特別支援学級

建築年 昭和41年 延床面積 6,007 m² 学童保育室

耐震IS値 H22移転予定(小中一貫校)

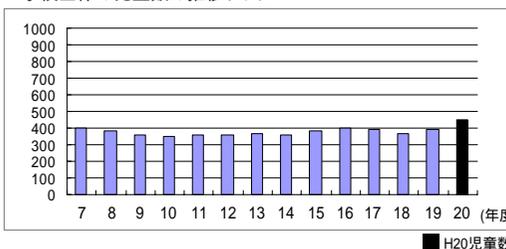
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	402	387	356	346	362	361	363	358	381	399	389	370	393	446
学級	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から13学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



■ H20児童数

3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

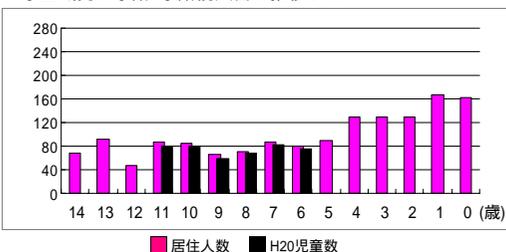
居住人数 69 92 46 87 84 66 70 88 80 90 130 129 129 167 163

H20児童数 80 80 59 69 83 75

今後の児童数の推移について

新田地区の大規模な集合住宅開発により、学区内に住む児童数は大幅に増加する見込みです。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20児童数

4 適正規模・適正配置の方向性

平成22年に新田小学校と新田中学校の小中一貫校「新田学園」が開校する予定です。

1 学校基礎データ

行政番号	27	学校名	宮城小学校
所在地	120-0047 足立区宮城1-27-25		
交通	西新井駅(東武線)から都営バス宮城二丁目下車徒歩3分		

開校年月日	昭和22年4月1日	敷地面積	8,496 m ²	特別支援学級	知的障がい
建築年	昭和39年	延床面積	6,264 m ²	学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.72～0.87(H19補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)				

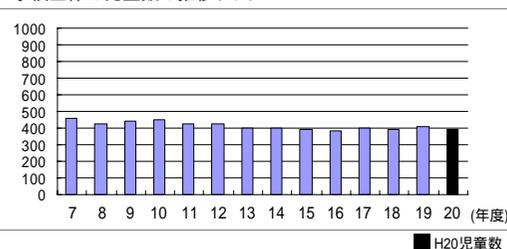
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	459	429	439	448	425	421	404	402	392	381	404	395	408	393
学級	14	13	13	14	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から14学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



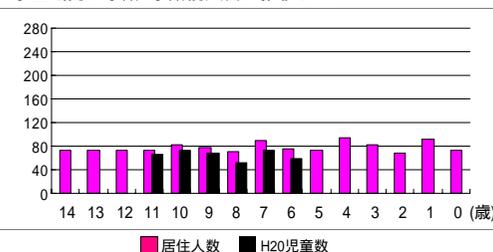
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	6年 5年 4年 3年 2年 1年														
居住人数	73	72	72	74	83	77	71	89	75	74	94	83	68	92	72
H20児童数	67 72 69 52 74 59														

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。学区内には大規模な集合住宅が建設される可能性があり、その状況によっては児童数が増加する可能性があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	28	学校名	舎人小学校
所在地	121-0831 足立区舎人1-25-32		
交通	竹ノ塚駅(東武線)から東武バス舎人町下車徒歩5分 舎人駅(日舎ライナー)下車徒歩3分		

開校年月日	明治26年1月28日	敷地面積	10,685 m ²	特別支援学級	
建築年	昭和44年	延床面積	6,376 m ²	学童保育室	あり
耐震IS値	校舎棟・0.72～0.75(H18補強済) 体育館・新耐震基準(S57以降建築)				

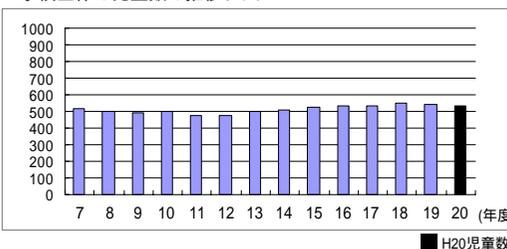
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	514	497	488	501	472	476	504	510	523	532	534	547	542	530
学級	16	15	15	15	14	14	15	16	17	17	17	18	18	17

これまでの学校規模の推移について

常に14学級から18学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



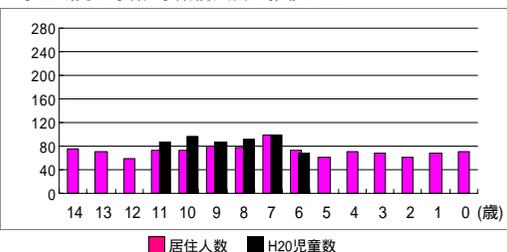
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	6年 5年 4年 3年 2年 1年														
居住人数	75	70	59	73	72	81	78	98	73	61	70	69	62	68	70
H20児童数	87 97 88 91 98 69														

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、やや減少することが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていませんが、日暮里・舎人ライナーの駅周辺となったため、学齢前人口の変動をみる必要があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	29	学校名	舎人第一小学校
所在地	121-0831 足立区舎人6-4-1		
交通	竹ノ塚駅(東武線)から東武バス見沼代親水公園駅下車徒歩7分 見沼代親水公園駅(日舎ライナー)下車徒歩7分		
開校年月日	昭和61年4月1日	敷地面積	9,471 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和61年	延床面積	8,969 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟および体育館・新耐震基準(S57以降建築)		

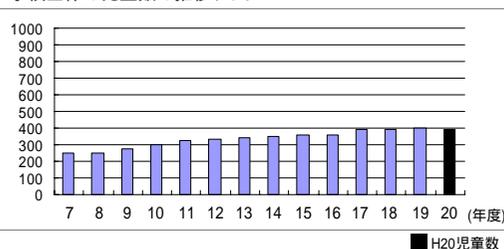
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	250	252	271	297	323	332	340	350	359	359	392	388	401	392
学級	10	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12

これまでの学校規模の推移について

平成10年度までは11学級以下の小規模校でしたが、平成11年度以降は12学級を維持しており、おおむね適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



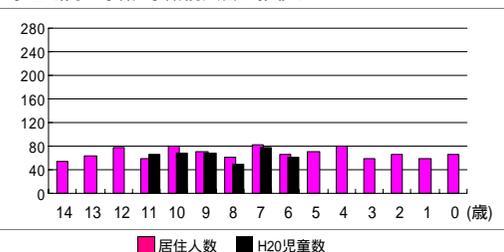
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	54	64	77	60	79	71	62	82	67	71	80	60	66	60	65
H20児童数				66	69	69	50	77	61						

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていませんが、日暮里・舎人ライナーの駅周辺となったため、学齢前人口の変動をみる必要があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後もおおむね適正規模で推移していくことが見込まれますが、児童数の増減によっては、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	30	学校名	足立入谷小学校
所在地	121-0836 足立区入谷3-8-1		
交通	竹ノ塚駅(東武線)から東武バス舎人団地南下車徒歩4分		
開校年月日	平成13年4月1日	敷地面積	10,665 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和50年	延床面積	5,668 m ²
		学童保育室	あり
耐震IS値	校舎棟・0.71~1.03 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)		

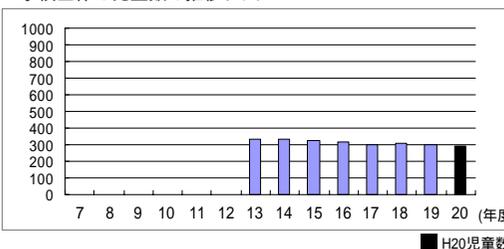
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数							332	334	329	320	304	309	303	288
学級							12	12	12	12	12	12	12	12

これまでの学校規模の推移について

平成13年に入谷小学校と入谷南小学校を統合し開校しました。開校後は常に12学級以上を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



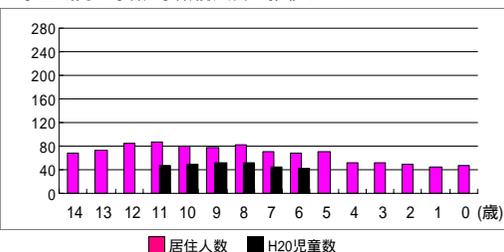
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	68	73	85	87	80	78	83	71	68	70	51	52	50	45	48
H20児童数				48	50	51	51	45	43						

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は減少することが見込まれ、平成20年度現在の1歳が45人、0歳が48人で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後もおおむね適正規模で推移していくことが見込まれますが、児童数の増減によっては、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	31	学校名	古千谷小学校
所在地	121-0832 足立区古千谷本町4-12-16		
交通	竹ノ塚駅(東武線)から東武バス古千谷下車徒歩2分 舎人駅(日舎ライナー)下車徒歩10分		
開校年月日	昭和51年4月1日	敷地面積	9,198 m ²
		特別支援学級	知的障がい
建築年	昭和51年	延床面積	5,048 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.77~0.83(H20補強済) 体育館・0.77(H20補強済)		

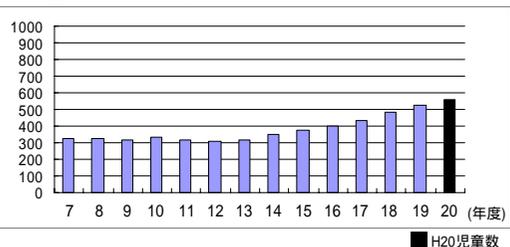
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	321	324	319	330	318	307	317	351	377	398	436	487	525	556
学級	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	14	15	15	16

これまでの学校規模の推移について

児童数の増加が見られません。常に12学級から16学級を維持しており、適正な学校規模といえます。平成20年度現在、すべての学年で学区域内に住む児童数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



■ H20児童数

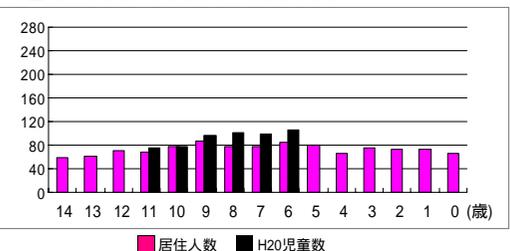
3 学区域内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	58	61	71	69	77	86	77	77	84	81	65	76	74	74	66
H20児童数				75	78	97	102	98	106						

今後の児童数の推移について

学区域内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていませんが、日暮里・舎人ライナーの駅周辺となったため、学齢前人口の変動をみる必要があります。

学区域内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	32	学校名	梅島小学校
所在地	123-0851 足立区梅田7-35-1		
交通	梅島駅(東武線)下車徒歩1分		
開校年月日	明治22年10月26日	敷地面積	10,366 m ²
		特別支援学級	
建築年	平成12年	延床面積	7,934 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟および体育館・新耐震基準(S57以降建築)		

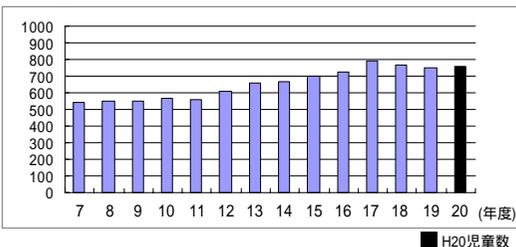
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	543	552	551	566	562	609	656	670	704	729	793	765	747	757
学級	18	18	18	18	18	19	20	20	20	21	23	23	22	22

これまでの学校規模の推移について

常に18学級から23学級を維持しており、適正な学校規模といえます。平成20年度現在、すべての学年で学区域内に住む児童数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



■ H20児童数

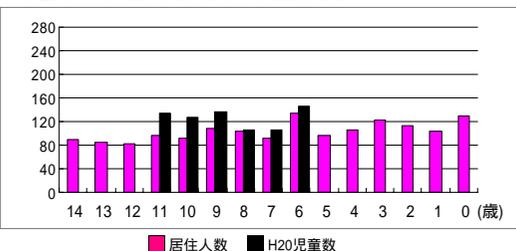
3 学区域内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年					6年	5年	4年	3年	2年	1年					
居住人数	90	85	82	96	91	109	103	92	134	96	105	123	114	104	129
H20児童数					135	126	136	107	107	146					

今後の児童数の推移について

学区域内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区域内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。大規模化の傾向があるため、学校選択制度の受入れ可能人数を調整することにより適正規模である24学級以下を維持していきます。

1 学校基礎データ

行政番号 33 学校名 梅島第一小学校

所在地 121-0816 足立区梅島3-37-4

交通 西新井駅(東武線)下車徒歩6分

開校年月日 昭和8年4月11日 敷地面積 6,919 m² 特別支援学級

建築年 昭和40年 延床面積 5,583 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟および体育館・0.60以上(H2補強済)

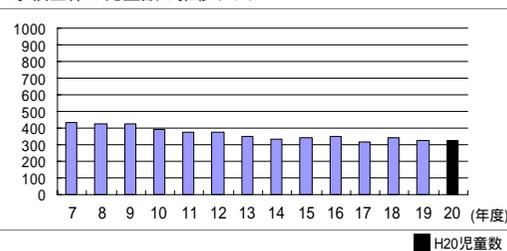
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	434	426	422	391	379	371	346	331	341	349	319	343	326	323
学級	14	14	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から14学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

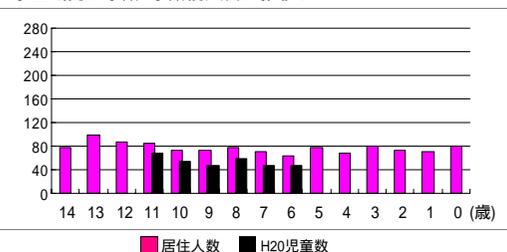
居住人数 77 98 86 85 74 72 78 71 63 77 69 81 72 71 79

H20児童数 68 55 46 59 48 47

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号 34 学校名 梅島第二小学校

所在地 123-0851 足立区梅田3-27-4

交通 梅島駅(東武線)下車徒歩13分

開校年月日 昭和19年6月1日 敷地面積 8,198 m² 特別支援学級 知的障がい

建築年 昭和42年 延床面積 5,397 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.61(H11、12補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)

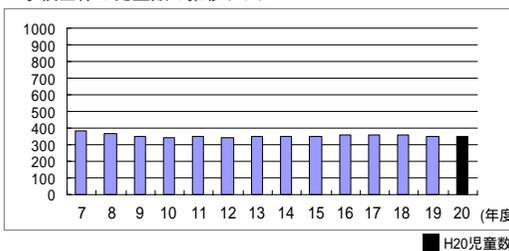
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	380	365	347	340	346	342	346	349	349	362	358	362	348	347
学級	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12

これまでの学校規模の推移について

常に12学級を維持しており、適正な学校規模といえます。平成20年度現在、すべての学年で学区内に住む児童数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

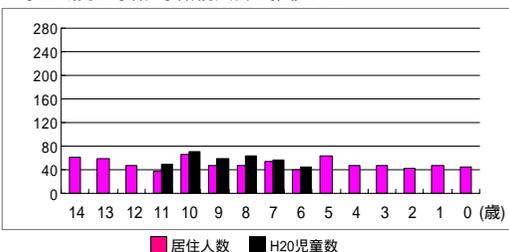
居住人数 62 59 46 38 65 47 47 55 39 63 48 48 42 47 44

H20児童数 50 71 60 64 57 45

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれますが、平成20年度現在の0歳から4歳が40人台で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

学校選択の状況によっては単学級の可能性があり、今後の状況によっては改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	35	学校名	島根小学校
所在地	121-0815 足立区島根3-28-11		
交通	西新井駅(東武線)下車徒歩5分		

開校年月日	昭和36年10月1日	敷地面積	9,240 m ²	特別支援学級	
建築年	平成14年	延床面積	7,732 m ²	学童保育室	あり
耐震IS値	校舎棟および体育館・新耐震基準(S57以降建築)				

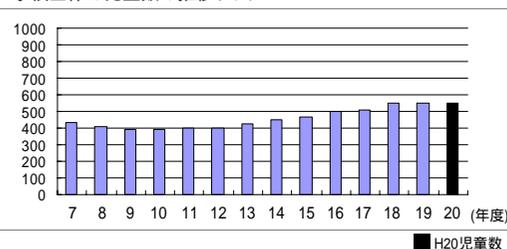
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	436	409	388	388	399	396	424	454	470	499	512	551	547	552
学級	14	13	12	12	12	12	13	14	14	15	16	17	17	17

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から17学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



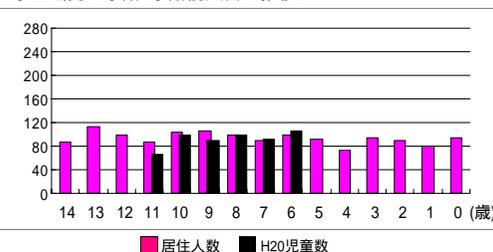
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	86	112	98	87	103	105	98	89	99	91	73	94	89	79	95
H20児童数					65	99	90	100	91	107					

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	36	学校名	中島根小学校
所在地	121-0815 足立区島根2-9-22		
交通	梅島駅(東武線)下車徒歩18分 西新井駅(東武線)下車徒歩18分		

開校年月日	昭和49年4月1日	敷地面積	11,522 m ²	特別支援学級	
建築年	昭和49年	延床面積	4,935 m ²	学童保育室	あり
耐震IS値	校舎棟・0.74~0.77(H16補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)				

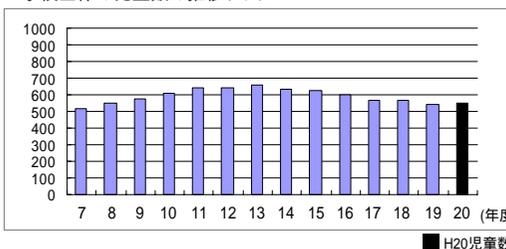
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	513	554	577	612	638	643	662	631	627	603	566	565	541	553
学級	17	18	18	19	19	19	19	18	18	17	17	17	17	18

これまでの学校規模の推移について

常に17学級から19学級を維持しており、適正な学校規模といえます。平成20年度現在、すべての学年で学区内に住む児童数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



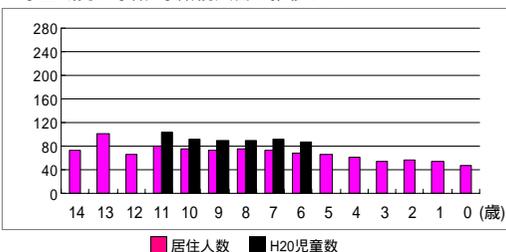
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年					6年	5年	4年	3年	2年	1年					
居住人数	74	101	66	80	76	72	76	72	68	67	61	55	57	53	47
H20児童数					103	92	90	89	91	88					

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、やや減少が見込まれ、平成20年度現在の0歳が47人で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後もおおむね適正規模で推移していくことが見込まれますが、児童数の増減によっては、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号 37 学校名 亀田小学校

所在地 123-0843 足立区西新井栄町1-1-1

交通 西新井駅(東武線)下車徒歩8分

開校年月日 昭和31年4月1日 敷地面積 11,744 m² 特別支援学級

建築年 昭和40年 延床面積 5,373 m² 学童保育室 あり

耐震IS値 校舎棟・0.60以上(H8補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)

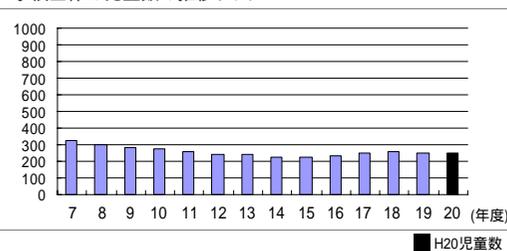
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	323	303	287	271	262	243	238	225	228	236	249	255	252	251
学級	12	12	11	11	11	10	10	10	9	9	10	10	9	8

これまでの学校規模の推移について

平成9年度には11学級以下の小規模となり、平成20年度現在では、1学年1学級の学年が4学年あります。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

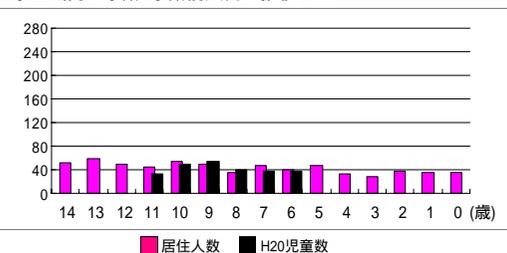
居住人数 52 58 50 44 55 50 36 47 39 46 33 29 37 36 35

H20児童数 34 49 54 39 38 37

今後の児童数の推移について

現時点で児童数の増加は見込まれませんが、学区内で700世帯を超える集合住宅が建設されており、その影響により児童数が増加する可能性があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

集合住宅の建設により児童数の増加が見込まれます。隣接の学区でも大規模な住宅開発により児童数が大きく増加しています。しかし、児童数の急激な増加は一時的である可能性が高いため、児童数の推移を見ながらも、地域を一体的に考えた長期的な改善策が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号 38 学校名 栗原小学校

所在地 123-0843 足立区西新井栄町2-10-18

交通 西新井駅(東武線)下車徒歩2分

開校年月日 昭和17年7月1日 敷地面積 6,105 m² 特別支援学級

建築年 昭和42年 延床面積 4,542 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.72~0.79(H18補強済) 体育館・0.89(H18補強済)

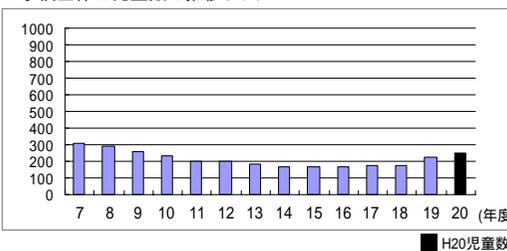
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	306	289	258	235	204	202	184	167	168	167	172	175	225	250
学級	12	12	10	9	8	8	7	6	6	6	6	6	8	9

これまでの学校規模の推移について

平成9年度には11学級以下の小規模校となり、平成20年度現在も全学年で9学級で1学年1学級の学年が3学年ありますが、児童数が減少から増加に転じています。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

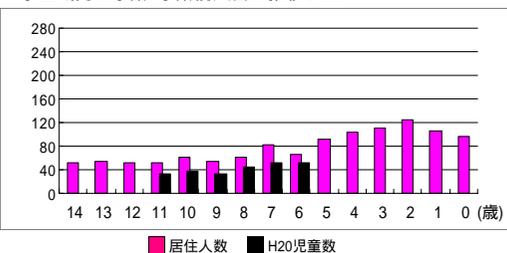
居住人数 52 53 51 51 61 53 61 82 67 91 103 111 124 107 97

H20児童数 32 38 33 45 51 51

今後の児童数の推移について

西新井駅西口駅前の大規模な集合住宅開発で、今後の児童数が大幅に増加する見込みです。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

児童数の大幅な増加により、現在の学校規模では許容できない可能性があります。児童数の増加は一時的なものである可能性が高いため、学齢前人口の変動を見ながらも、地域を一体的に考えた長期的な改善策が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号 39 学校名 栗原北小学校

所在地 123-0842 足立区栗原4-25-9

交通 竹ノ塚駅(東武線)下車徒歩12分

開校年月日 昭和52年4月1日 敷地面積 9,426 m² 特別支援学級

建築年 昭和52年 延床面積 5,820 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.73～0.79(H20補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)

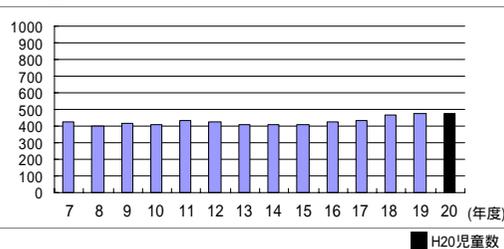
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	424	396	417	407	437	423	412	410	409	428	436	464	478	475
学級	13	12	13	12	13	13	12	12	12	12	12	13	15	15

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から15学級を維持しており、適正な学校規模といえます。
平成20年度現在、すべての学年で学区域内に住む児童数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

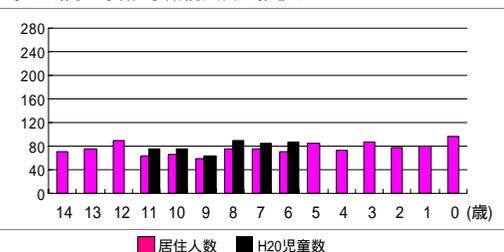
居住人数 70 76 89 64 65 58 76 75 71 84 72 86 77 81 97

H20児童数 75 76 64 89 85 86

今後の児童数の推移について

学区域内に住む児童数は、やや増加することが見込まれます。
大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号 40 学校名 栗島小学校

所在地 121-0012 足立区青井6-13-10

交通 五反野駅(東武線)下車徒歩18分
梅島駅(東武線)下車徒歩18分

開校年月日 昭和29年4月1日 敷地面積 9,405 m² 特別支援学級

建築年 昭和42年 延床面積 5,330 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.71～0.74(H14補強済) 体育館・0.71(H14補強済)

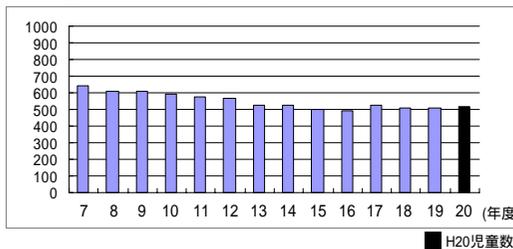
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	641	610	609	589	572	563	528	527	499	492	522	508	507	513
学級	18	19	19	18	18	18	17	17	16	15	16	15	16	16

これまでの学校規模の推移について

常に15学級から19学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

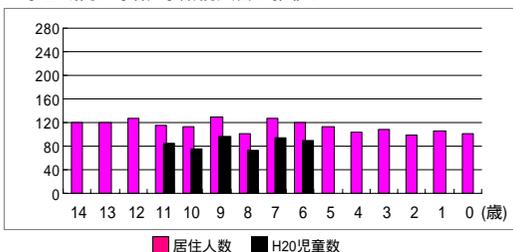
居住人数 120 119 128 116 113 129 101 126 120 113 104 109 98 106 101

H20児童数 84 76 96 72 95 90

今後の児童数の推移について

学区域内に住む児童数は、やや減少することが見込まれますが、すべての年代で3学級規模の人数が居住しています。
大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	41	学校名	加平小学校
所在地	121-0074 足立区西加平1-8-6		
交通	六町駅(TX)下車徒歩6分 五反野駅(東武線)から東武バス加平小学校下車徒歩1分		
開校年月日	昭和40年4月1日	敷地面積	11,387 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和38年	延床面積	6,252 m ²
		学童保育室	あり
耐震IS値	校舎棟・0.30～0.38(H21補強工事予定) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)		

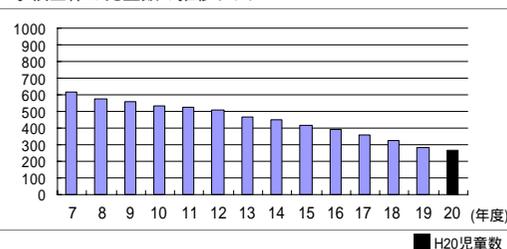
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	620	579	559	536	524	505	467	450	413	391	358	322	281	268
学級	18	18	17	17	16	15	14	14	13	13	13	11	10	11

これまでの学校規模の推移について

児童数の減少が見られます。平成18年度には11学級以下の小規模校となり、平成20年度現在では1学年1学級の学年が1学年あります。学区内には複数学級規模の児童が住んでいるため、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



■ H20児童数

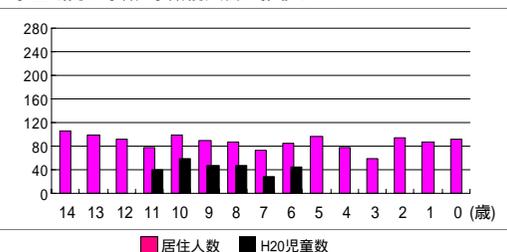
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	106	98	91	78	99	89	86	72	84	96	78	58	95	87	91
H20児童数				41	59	48	47	29	44						

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

平成25年以降に、六町土地区画整理事業区域内で新校舎を建設し移転する予定です。移転にあわせて児童数が増加する可能性もあるため、今後、児童数の推移を見ながら改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	42	学校名	東栗原小学校
所在地	121-0075 足立区一ツ家3-20-1		
交通	綾瀬駅(千代田線)から東武バス青井六丁目下車徒歩5分 竹ノ塚駅(東武線)から東武バス都営住宅下車徒歩5分		
開校年月日	昭和45年4月1日	敷地面積	10,963 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和45年	延床面積	5,723 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.72～0.73(H15補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)		

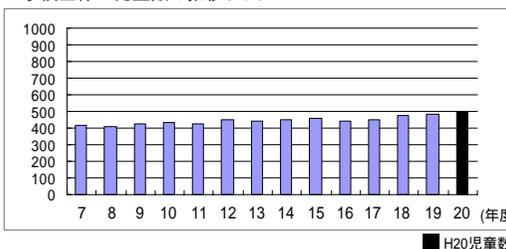
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	413	409	426	436	425	448	438	448	455	444	454	472	480	499
学級	12	12	13	13	13	13	13	13	14	13	14	15	15	15

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から15学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



■ H20児童数

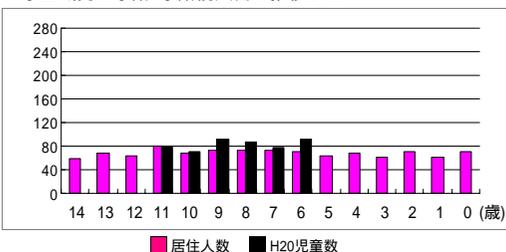
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	58	69	64	80	68	74	74	74	71	64	69	62	71	62	71
H20児童数				80	71	91	87	78	92						

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号 43 学校名 平野小学校

所在地 121-0076 足立区平野3-6-3

交通 北千住駅(東武線等)または竹ノ塚駅(東武線)から都営バス島根町下車徒歩7分

開校年月日 昭和52年4月1日 敷地面積 8,384 m² 特別支援学級 知的障がい

建築年 昭和52年 延床面積 6,068 m² 学童保育室 あり

耐震IS値 校舎棟および体育館・0.76(H19補強済)

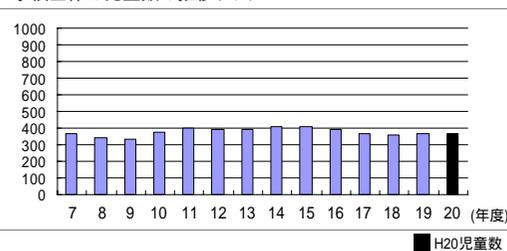
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	368	342	333	373	402	395	393	410	406	391	366	360	369	369
学級	12	12	12	12	13	13	12	12	12	12	12	12	12	13

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から13学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

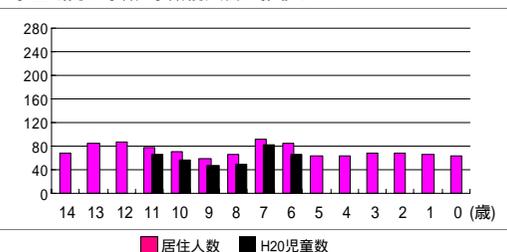
居住人数 68 85 87 77 71 59 67 91 84 64 63 69 68 65 64

H20児童数 66 57 47 50 83 66

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号 44 学校名 弥生小学校

所在地 120-0011 足立区中央本町2-5-1

交通 五反野駅(東武線)下車徒歩7分

開校年月日 昭和28年4月1日 敷地面積 9,329 m² 特別支援学級 難聴・言語障がい

建築年 昭和41年 延床面積 6,635 m² 学童保育室 あり

耐震IS値 校舎棟・0.60以上(H2補強済) 体育館・新耐震基準(S57以降建築)

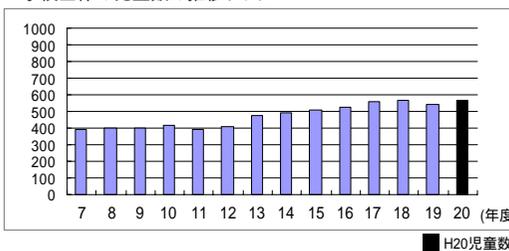
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	392	399	397	417	394	407	477	489	505	527	558	567	541	567
学級	12	12	12	13	12	12	15	15	17	17	18	18	17	18

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から18学級を維持しており、適正な学校規模といえます。平成20年度現在、すべての学年で学区内に住む児童数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

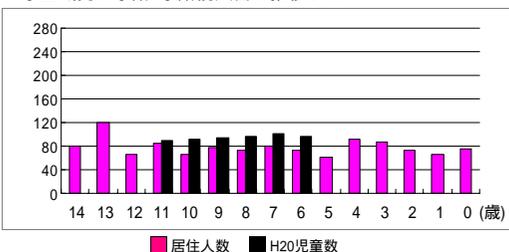
居住人数 79 120 65 84 67 78 74 81 72 62 91 86 72 65 76

H20児童数 89 92 93 96 101 96

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号 45 学校名 五反野小学校

所在地 120-0015 足立区足立3-11-5

交通 五反野駅(東武線)下車徒歩3分

開校年月日 昭和27年9月1日 敷地面積 8,693 m² 特別支援学級 弱視

建築年 昭和45年 延床面積 4,927 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.60以上(H1補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)

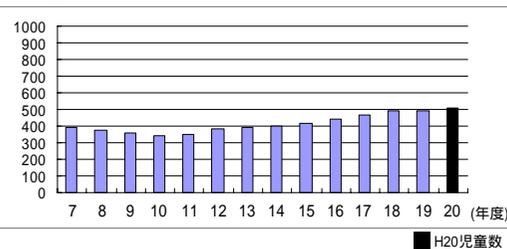
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	394	377	358	342	351	380	395	397	416	443	470	491	493	512
学級	12	12	12	12	12	12	13	13	13	14	15	16	16	16

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から16学級を維持しており、適正な学校規模といえます。平成20年度現在、すべての学年で学区内に住む児童数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

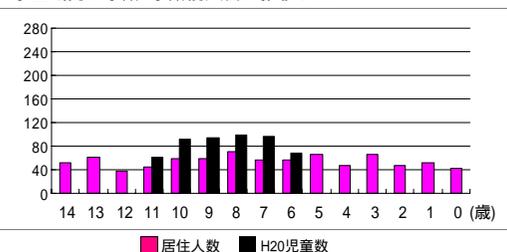
居住人数 52 61 38 44 60 60 70 57 56 65 46 67 46 51 43

H20児童数 62 92 95 98 96 69

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、ほぼ横ばいが見込まれますが、平成20年度現在の4歳と2歳が46人、0歳が43人で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後もおおむね適正規模で推移していくことが見込まれますが、児童数の増減によっては、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号 46 学校名 弘道小学校

所在地 120-0014 足立区西綾瀬4-7-27

交通 綾瀬駅(千代田線)下車徒歩10分
五反野駅(東武線)下車徒歩12分

開校年月日 明治11年5月28日 敷地面積 10,680 m² 特別支援学級

建築年 昭和42年 延床面積 5,709 m² 学童保育室 あり

耐震IS値 校舎棟・0.60以上(S62補強済) 体育館・新耐震基準(S57以降建築)

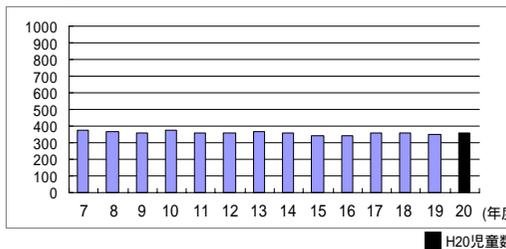
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	375	363	359	373	362	361	370	357	344	339	359	360	349	357
学級	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12

これまでの学校規模の推移について

常に12学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

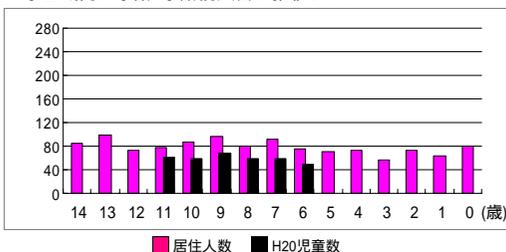
居住人数 84 100 73 78 86 96 81 92 76 70 74 57 74 63 79

H20児童数 62 59 68 59 59 50

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、やや減少することが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号 47 学校名 弘道第一小学校

所在地 120-0013 足立区弘道1-20-8

交通 五反野駅(東武線)下車徒歩8分

開校年月日 昭和40年9月1日 敷地面積 10,918 m² 特別支援学級

建築年 昭和40年 延床面積 5,975 m² 学童保育室 あり

耐震IS値 校舎棟・0.76～0.86(H18補強済) 体育館・0.77(H18補強済)

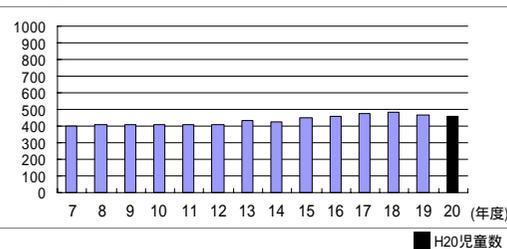
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	396	405	407	407	409	409	431	429	449	457	471	480	469	457
学級	12	12	12	12	12	12	13	13	14	14	15	15	15	15

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から15学級を維持しており、適正な学校規模といえます。平成20年度現在、すべての学年で学区域内に住む児童数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

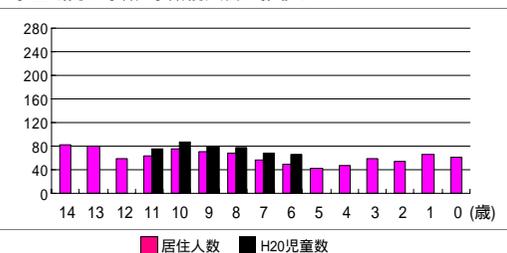
居住人数 82 81 58 64 76 71 68 57 49 42 47 60 55 67 62

H20児童数 76 86 81 78 69 67

今後の児童数の推移について

学区域内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれ、平成20年度現在の5歳が42人、4歳が47人で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後もおおむね適正規模で推移していくことが見込まれますが、児童数の増減によっては、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号 48 学校名 青井小学校

所在地 120-0012 足立区青井3-12-2

交通 青井駅(TX)下車徒歩2分
五反野駅(東武線)下車徒歩16分

開校年月日 昭和48年4月2日 敷地面積 9,114 m² 特別支援学級 知的障がい

建築年 昭和48年 延床面積 4,660 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.71～0.73(H19補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)

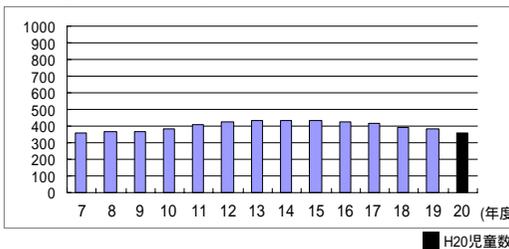
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	362	363	367	386	406	426	434	431	432	425	418	394	383	361
学級	12	12	12	12	12	14	13	12	12	12	12	12	12	12

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から14学級を維持しており、適正な学校規模といえます。平成20年度現在、すべての学年で学区域内に住む児童数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

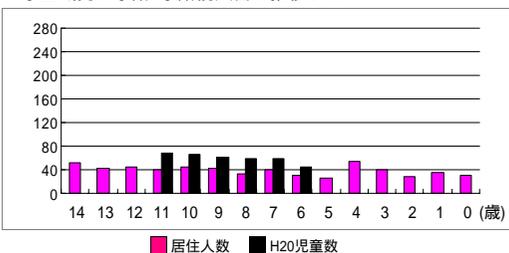
居住人数 51 43 45 41 44 43 33 39 30 27 55 41 28 35 31

H20児童数 69 67 61 60 60 44

今後の児童数の推移について

学区域内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれますが、平成20年度現在の0歳から5歳の年代のうち4世代が単学級規模であり、少ない人数となっています。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

常に適正規模を保っていますが、学齢前人口の人数と学校選択制度の状況を見ながら、改善策が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	49	学校名	綾瀬小学校
所在地	120-0005 足立区綾瀬3-12-15		
交通	綾瀬駅(千代田線)下車徒歩3分		

開校年月日	昭和37年4月1日	敷地面積	11,396 m ²	特別支援学級
建築年	昭和38年	延床面積	6,556 m ²	学童保育室
耐震IS値	校舎棟・0.71～0.77(H15補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)			

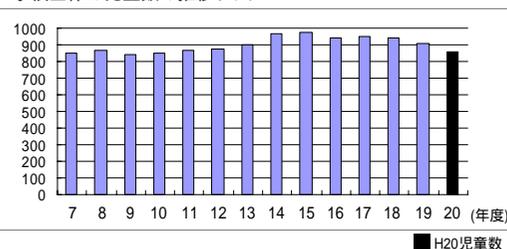
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	850	870	838	847	870	872	903	967	972	943	949	941	908	859
学級	24	25	24	25	25	26	27	27	27	27	27	25	25	24

これまでの学校規模の推移について

常に24学級から27学級であり、足立区で最も大きな小学校となっています。平成20年度現在、すべての学年で学区内に住む児童数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



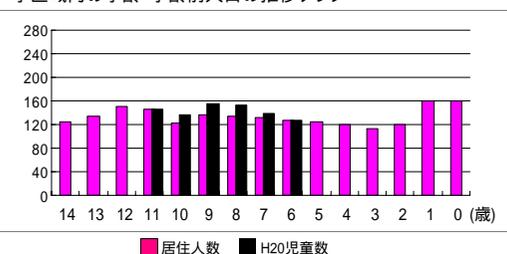
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	6年 5年 4年 3年 2年 1年														
居住人数	124	134	150	147	122	137	135	132	126	125	119	112	120	160	159
H20児童数	145 137 156 154 140 127														

今後の児童数の推移について

全体として、学区内に住む児童数は今後もほぼ横ばいが見込まれますが、一時減少し、その後増加する傾向が見られます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。大規模化の傾向があるため、学校選択制度の受入れ可能人数を調整することにより適正規模である24学級以下を維持していきます。

1 学校基礎データ

行政番号	50	学校名	東綾瀬小学校
所在地	120-0004 足立区東綾瀬2-15-15		
交通	綾瀬駅(千代田線)下車徒歩13分		

開校年月日	昭和51年4月1日	敷地面積	7,073 m ²	特別支援学級
建築年	昭和51年	延床面積	4,881 m ²	学童保育室
耐震IS値	校舎棟・0.74～0.86(H14補強済) 体育館・0.86(H14補強済)			

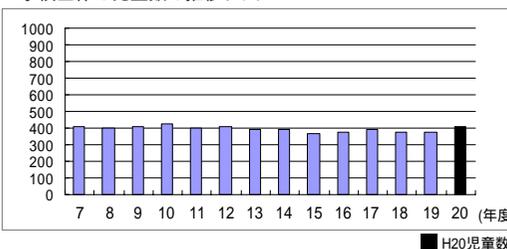
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	405	397	410	423	400	411	392	395	369	375	388	377	379	407
学級	12	12	13	13	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から13学級を維持しており、適正な学校規模といえます。平成20年度現在、すべての学年で学区内に住む児童数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	6年 5年 4年 3年 2年 1年														
居住人数	58	56	59	56	65	68	50	55	67	64	80	63	56	71	76
H20児童数	60 66 76 58 67 80														

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号 51 学校名 東加平小学校

所在地 121-0055 足立区加平1-12-12

交通 北綾瀬駅(千代田線)下車徒歩5分
綾瀬駅(千代田線)から東武バス加平橋下車徒歩3分

開校年月日 昭和44年4月1日 敷地面積 10,110 m² 特別支援学級

建築年 昭和44年 延床面積 5,593 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.60以上(H8補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)

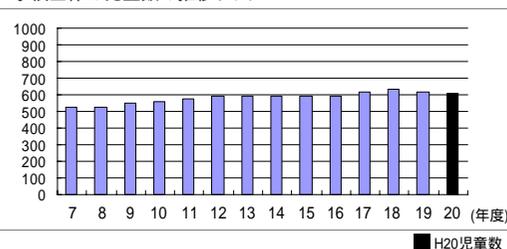
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	524	523	547	560	575	592	594	594	592	595	615	631	620	612
学級	16	16	17	17	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18

これまでの学校規模の推移について

常に16学級から18学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

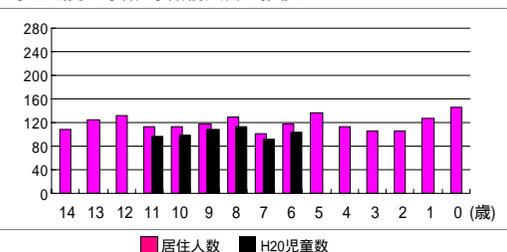
居住人数 109 124 131 114 113 118 130 101 118 136 113 107 106 127 146

H20児童数 96 100 108 113 91 104

今後の児童数の推移について

全体として、学区内に住む児童数は今後もほぼ横ばいが見込まれますが、一時減少し、その後増加する傾向が見られます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号 52 学校名 東洲江小学校

所在地 123-0003 足立区東和3-20-11

交通 亀有駅(JR)から東武バス東和五丁目下車徒歩1分

開校年月日 明治44年8月1日 敷地面積 9,134 m² 特別支援学級 知的障がい

建築年 昭和38年 延床面積 6,667 m² 学童保育室 あり

耐震IS値 校舎棟・0.71~0.74(H20補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)

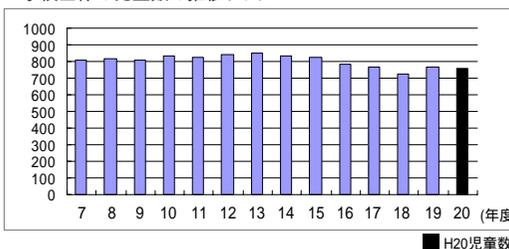
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	808	820	805	836	827	839	847	835	828	781	765	726	767	757
学級	23	24	24	24	24	24	24	24	23	22	23	22	22	22

これまでの学校規模の推移について

常に22学級から24学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

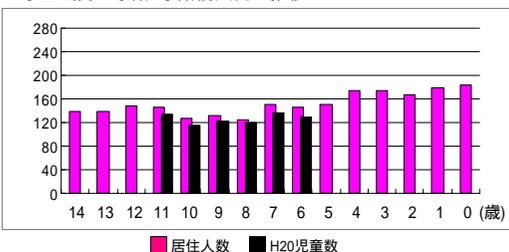
居住人数 140 140 149 147 127 131 124 151 145 151 174 175 168 179 184

H20児童数 134 115 123 120 136 129

今後の児童数の推移について

大規模な集合住宅の建設により、学区内に住む児童数は増加しています。その他の大規模な集合住宅の建設は見込まれていないため、児童数は適正な規模に転じると思われます。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

児童数の増加が見込まれるため、学齢前人口の変動を見ながら、対策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	53	学校名	中川小学校
所在地	120-0001 足立区大谷田3-17-20		
交通	亀有駅(JR)から東武バス中川小学校前下車徒歩1分		

開校年月日	昭和37年4月1日	敷地面積	12,861 m ²	特別支援学級	
建築年	昭和37年	延床面積	4,778 m ²	学童保育室	
耐震IS値	平成22年改修終了予定				

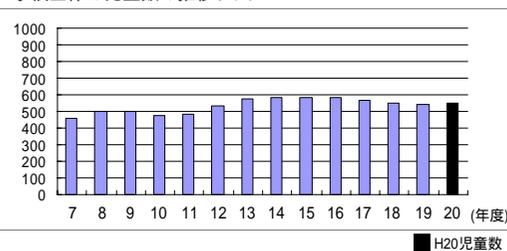
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	462	498	496	476	485	535	572	587	580	583	563	548	538	546
学級	14	15	16	16	15	16	17	18	18	18	17	18	17	17

これまでの学校規模の推移について

常に14学級から18学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



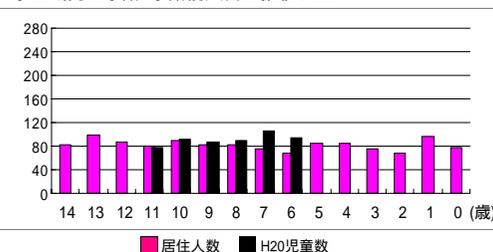
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	6年 5年 4年 3年 2年 1年														
居住人数	82	98	88	79	90	83	83	75	68	84	84	75	68	96	78
H20児童数	77 91 87 89 107 95														

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	54	学校名	中川北小学校
所在地	121-0052 足立区六木1-6-10		
交通	亀有駅(JR)・綾瀬駅(千代田線)から東武バス六ツ木団地下車徒歩1分		

開校年月日	昭和47年4月1日	敷地面積	11,445 m ²	特別支援学級	
建築年	昭和47年	延床面積	6,376 m ²	学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.71(H14補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)				

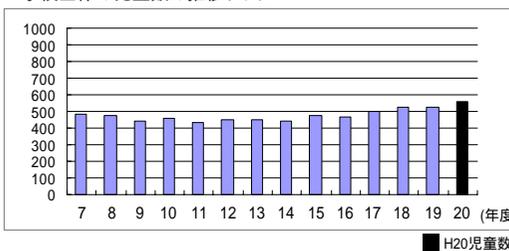
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	483	473	442	455	433	453	446	443	479	465	504	523	528	560
学級	14	14	12	13	13	14	15	15	16	14	16	16	16	17

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から17学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



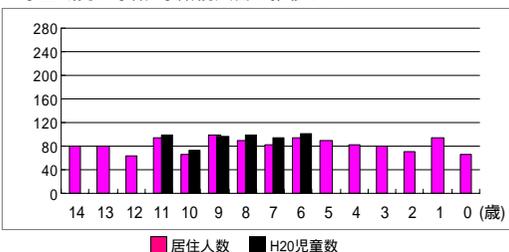
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	6年 5年 4年 3年 2年 1年														
居住人数	81	80	64	93	66	99	89	83	94	90	82	80	71	95	66
H20児童数	99 72 96 99 93 101														

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	55	学校名	辰沼小学校
所在地	120-0006 足立区谷中5-12-1		
交通	北綾瀬駅(千代田線)下車徒歩15分		

開校年月日	昭和53年4月1日	敷地面積	14,807 m ²	特別支援学級	情緒障がい
建築年	昭和53年	延床面積	6,093 m ²	学童保育室	あり
耐震IS値	校舎棟・0.73～0.89(H17補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)				

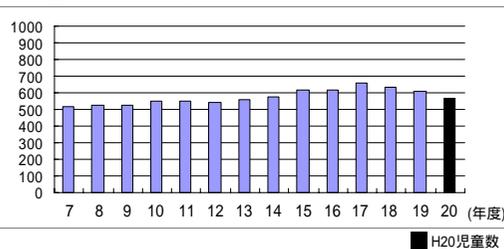
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	517	527	526	547	554	541	558	579	614	620	657	630	606	563
学級	18	18	18	18	18	17	17	17	17	17	18	17	18	17

これまでの学校規模の推移について

常に17学級から18学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



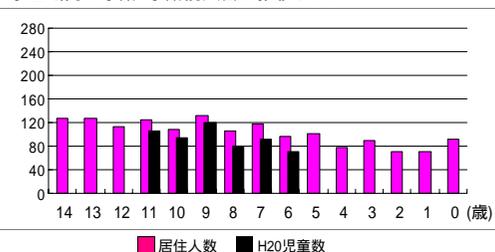
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	6年 5年 4年 3年 2年 1年														
居住人数	126	126	114	124	108	132	107	117	97	102	78	89	70	71	91
H20児童数	107 95 119 81 91 70														

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は減少が見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

児童数が大きく減少する可能性があります。2学級以上を確保できる人数が居住しているため、今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	56	学校名	中川東小学校
所在地	120-0001 足立区大谷田2-1-10		
交通	亀有駅(JR)から東武バス中川小学校前下車徒歩2分		

開校年月日	昭和55年4月1日	敷地面積	13,787 m ²	特別支援学級	難聴・言語障がい
建築年	昭和55年	延床面積	7,669 m ²	学童保育室	あり
耐震IS値	校舎棟・0.72～0.74(H15補強済) 体育館・0.74(H15補強済)				

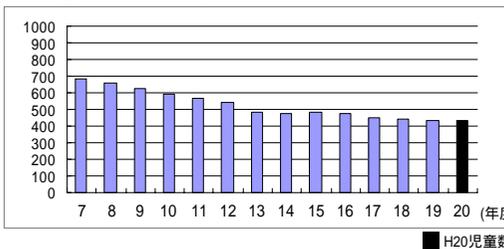
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	686	655	626	595	563	538	484	477	484	473	451	444	436	434
学級	18	18	18	18	18	18	15	15	15	14	14	13	13	13

これまでの学校規模の推移について

常に13学級から18学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



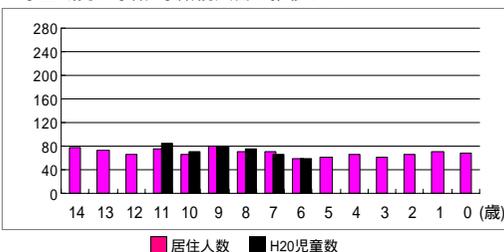
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	6年 5年 4年 3年 2年 1年														
居住人数	77	72	66	75	66	79	70	71	60	61	67	61	65	71	68
H20児童数	85 70 79 75 66 59														

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	57	学校名	北三谷小学校
所在地	120-0003 足立区東和1-17-12		
交通	亀有駅(JR)下車徒歩15分 綾瀬駅(千代田線)下車徒歩20分		
開校年月日	昭和30年2月1日	敷地面積	7,916 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和43年	延床面積	5,782 m ²
		学童保育室	あり
耐震IS値	校舎棟・0.71～0.78(H19補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)		

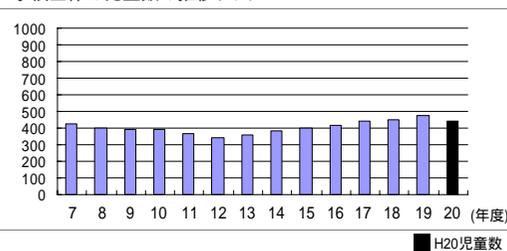
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	424	403	394	388	368	341	357	383	400	413	445	451	473	444
学級	12	12	12	12	12	12	12	13	13	13	14	14	15	14

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から15学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	67	71	90	67	79	92	81	91	72	75	58	78	66	70	83
H20児童数				65	70	89	69	88	63						

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	58	学校名	大谷田小学校
所在地	120-0002 足立区中川4-41-27		
交通	亀有駅(JR)下車徒歩8分		
開校年月日	昭和25年5月1日	敷地面積	10,599 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和41年	延床面積	4,726 m ²
		学童保育室	あり
耐震IS値	校舎棟・0.74(H19補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)		

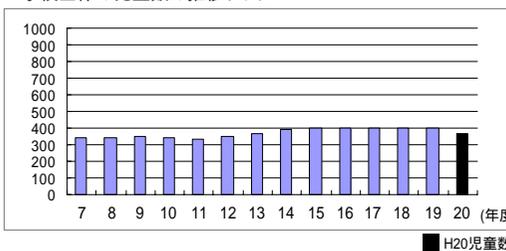
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	342	344	348	338	336	351	368	390	396	398	400	402	396	370
学級	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	11

これまでの学校規模の推移について

12学級を維持していましたが、平成20年度は11学級の小規模となっています。

学校全体の児童数の推移グラフ



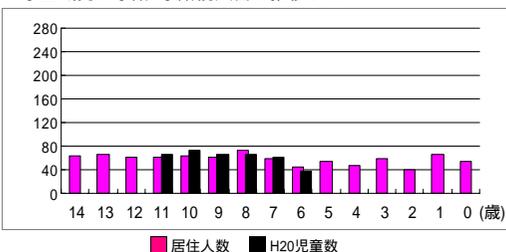
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年						6年	5年	4年	3年	2年	1年				
居住人数	64	65	62	62	63	61	73	58	44	53	48	60	40	65	55
H20児童数						65	72	66	67	62	38				

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれ、平成20年度現在の4歳が48人、2歳が40人で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

おおむね適正規模を保っていますが、児童数が少ない年代があります。今後の児童数をみながらも、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	59	学校名	長門小学校
所在地	120-0002 足立区中川1-19-32		
交通	亀有駅(JR)下車徒歩10分		

開校年月日	昭和39年4月1日	敷地面積	9,329 m ²	特別支援学級	
建築年	昭和40年	延床面積	4,315 m ²	学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.72～0.81(H9、10補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)				

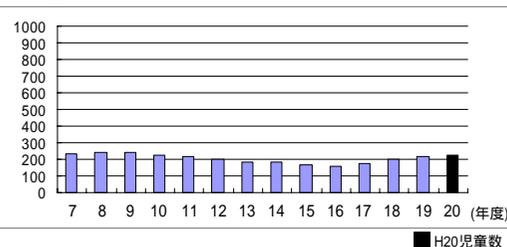
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	233	243	238	226	214	202	187	183	168	156	178	203	215	224
学級	8	10	9	8	7	7	7	6	6	6	8	9	8	8

これまでの学校規模の推移について

平成14年度から16年度まで6学級以下の過小規模となるなど、小規模傾向が見られます。人数は回復傾向ですが、平成20年度現在、1学年1学級の規模が4学年あります。

学校全体の児童数の推移グラフ



■ H20児童数

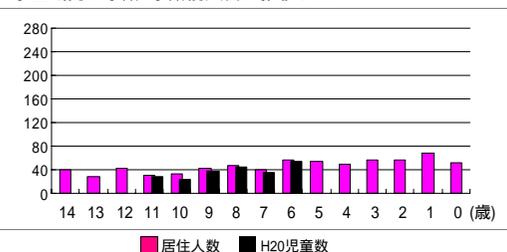
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	40	29	43	31	33	43	46	41	56	53	50	57	56	68	52
H20児童数				29	24	38	44	36	53						

今後の児童数の推移について

大規模な集合住宅の建設により、学区内に住む児童数はやや増加することが見込まれます。その他の大規模な集合住宅の建設は見込まれていないため、増加傾向は一時的である可能性があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

児童数はやや増加の傾向ですが、その後減少する可能性があります。長期的な視野で改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	60	学校名	花畑小学校
所在地	121-0062 足立区南花畑3-22-1		
交通	北千住駅(JR等)五反野駅(東武線)綾瀬駅(千代田線)から東武バス花畑車庫下車徒歩4分 綾瀬駅(千代田線)から東武バス神明町下車徒歩5分 六町駅(TX)下車徒歩15分		

開校年月日	明治33年11月28日	敷地面積	10,867 m ²	特別支援学級	知的障がい
建築年	昭和38年	延床面積	6,043 m ²	学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.71～0.72(H18補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)				

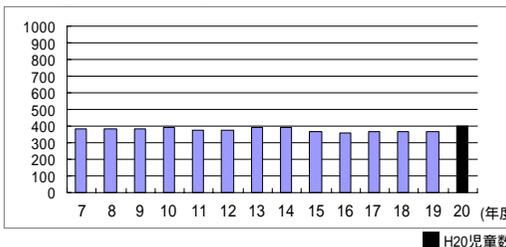
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	386	381	387	392	375	376	394	394	367	356	363	369	368	404
学級	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から13学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



■ H20児童数

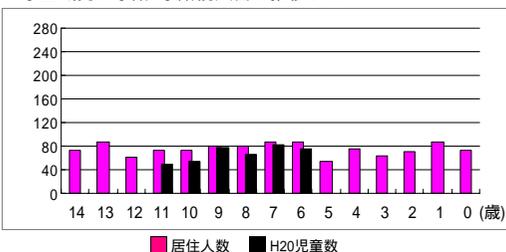
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	72	88	62	72	74	80	80	86	86	55	75	64	71	86	74
H20児童数				49	53	78	65	83	76						

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号 61 学校名 花畑第一小学校

所在地 121-0061 足立区花畑1-29-1

交通 竹ノ塚駅(東武線)から東武バス南花畑養護学校前下車徒歩1分

開校年月日 昭和40年4月1日 敷地面積 10,480 m² 特別支援学級

建築年 昭和38年 延床面積 6,155 m² 学童保育室 あり

耐震IS値 校舎棟・0.71～0.76(H16補強済) 体育館・0.76(H16補強済)

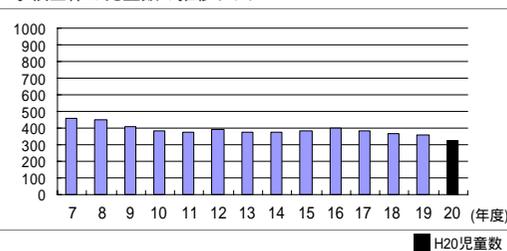
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	460	447	408	385	378	388	376	379	384	397	381	366	361	328
学級	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から13学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

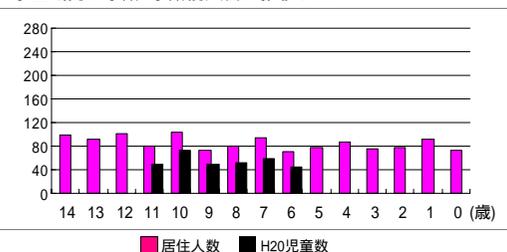
居住人数 99 91 101 81 104 73 81 93 71 78 88 75 77 92 73

H20児童数 49 73 50 51 60 45

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号 62 学校名 花畑西小学校

所在地 121-0061 足立区花畑4-21-1

交通 竹ノ塚駅(東武線)から東武バス団地入口下車徒歩5分

開校年月日 昭和46年4月1日 敷地面積 10,537 m² 特別支援学級

建築年 昭和45年 延床面積 6,412 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.70～0.78(H17補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)

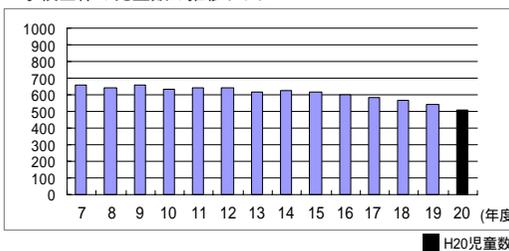
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	662	638	659	631	639	644	617	623	617	603	584	568	544	510
学級	18	19	19	18	18	18	18	18	18	18	17	17	16	15

これまでの学校規模の推移について

常に15学級から19学級を維持しており、適正な学校規模といえます。平成20年度現在、すべての学年で学区内に住む児童数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

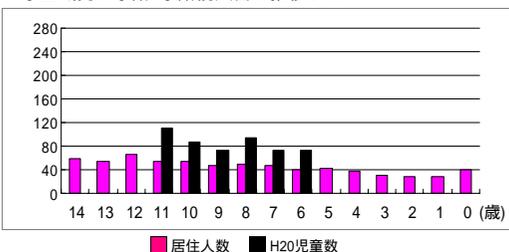
居住人数 60 54 65 54 53 46 49 46 39 43 38 31 29 28 41

H20児童数 110 87 74 93 74 72

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、やや減少が見込まれ、平成20年度現在の1歳から4歳が単学級規模、0歳と5歳が40人台で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

常に適正規模を維持していますが、学校選択制度の影響が見られます。今後、多くの年代で1学年1学級規模の居住人数となる見込みであり、学校選択制度の状況をみながら、必要に応じて改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	63	学校名	桜花小学校
所在地	121-0061 足立区花畑6-4-6		
交通	竹ノ塚駅(東武線)から東武バス花畑団地下車徒歩5分		

開校年月日	平成9年4月1日	敷地面積	11,826 m ²	特別支援学級	知的障がい
建築年	昭和47年	延床面積	5,936 m ²	学童保育室	あり
耐震IS値	校舎棟・0.72~0.74(H18補強済) 体育館・1.33(H18補強済)				

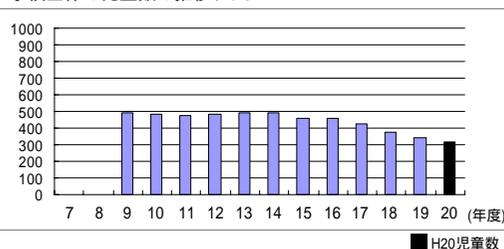
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数			489	480	474	485	490	492	460	460	426	377	345	319
学級			16	14	16	15	15	15	14	14	13	12	12	11

これまでの学校規模の推移について

平成9年に花畑東小学校と桑袋小学校を統合し開校しました。開校後12学級以上を維持していましたが、平成20年度は11学級の小規模校となっています。

学校全体の児童数の推移グラフ



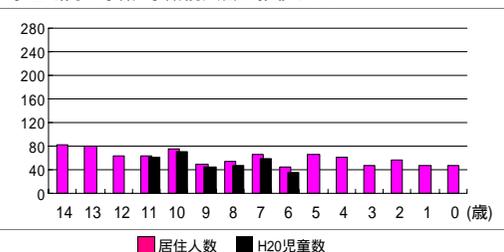
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	82	80	64	63	75	49	54	65	44	65	62	47	56	48	47
H20児童数				62	71	45	48	58	35						

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれ、平成20年度現在の3歳が47人、1歳が48人、0歳が47人で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

おおむね適正規模を保っていますが、児童数が少ない年代があります。今後の児童数をみながらも、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	64	学校名	花保小学校
所在地	121-0062 足立区南花畑2-19-1		
交通	竹ノ塚駅(東武線)または綾瀬駅(千代田線)から東武バス足立区総合スポーツセンター入口下車徒歩5分		

開校年月日	昭和48年4月1日	敷地面積	9,707 m ²	特別支援学級	
建築年	昭和47年	延床面積	5,639 m ²	学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.75~0.86(H19補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)				

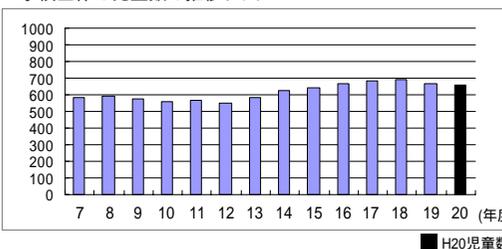
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	584	591	577	562	564	549	582	622	645	668	687	692	669	658
学級	18	18	18	18	18	18	19	20	21	21	20	20	20	19

これまでの学校規模の推移について

常に18学級から21学級を維持しており、適正な学校規模といえます。平成20年度現在、すべての学年で学区内に住む児童数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



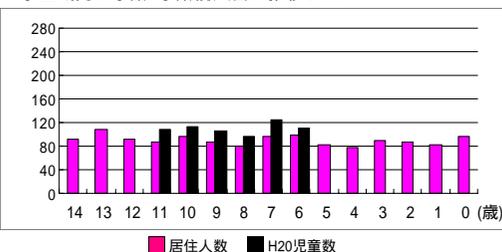
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	91	109	92	88	97	86	80	96	98	83	77	89	87	83	96
H20児童数				108	112	106	96	125	111						

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	65	学校名	六木小学校
所在地	121-0052 足立区六木3-21-11		
交通	綾瀬駅(千代田線)または亀有駅(JR)から東武バス六木小学校前下車徒歩1分 八潮駅(TX)下車徒歩15分		
開校年月日	昭和54年4月1日	敷地面積	11,581 m ²
		特別支援学級	知的障がい
建築年	昭和54年	延床面積	6,063 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.75～1.19(H20補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)		

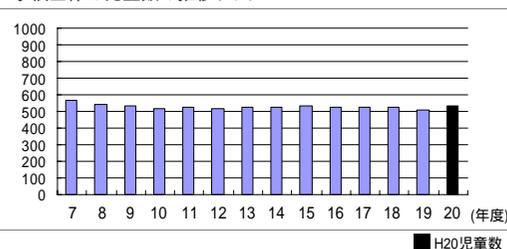
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	564	543	537	519	524	520	528	521	534	527	527	524	511	531
学級	18	17	18	17	17	17	17	16	17	17	17	17	17	17

これまでの学校規模の推移について

常に16学級から18学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



■ H20児童数

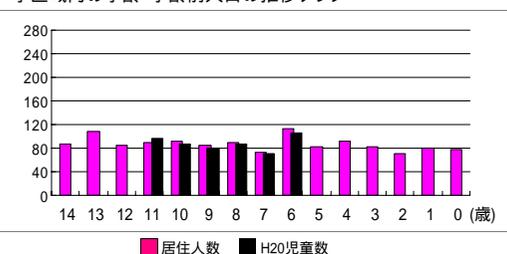
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	6年 5年 4年 3年 2年 1年														
居住人数	86	108	84	90	91	85	89	73	112	83	92	82	71	80	77
H20児童数	96 88 81 88 71 107														

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	66	学校名	洲江小学校
所在地	121-0812 足立区西保木間1-10-3		
交通	竹ノ塚駅(東武線)下車徒歩10分		
開校年月日	明治34年5月1日	敷地面積	9,729 m ²
		特別支援学級	知的障がい
建築年	昭和41年	延床面積	6,351 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.71～0.72(H20補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)		

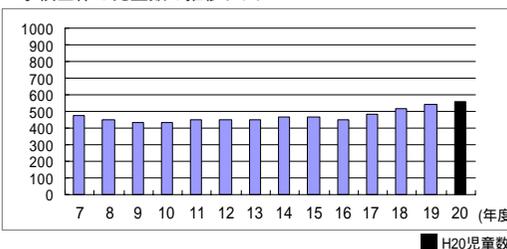
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	475	450	437	437	450	446	452	468	464	452	487	519	538	557
学級	15	14	13	13	14	13	13	14	14	14	15	17	17	17

これまでの学校規模の推移について

常に13学級から17学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



■ H20児童数

3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	6年 5年 4年 3年 2年 1年														
居住人数	72	76	68	82	71	89	70	87	88	75	76	71	82	64	78
H20児童数	77 84 100 90 105 101														

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	67	学校名	洲江第一小学校
所在地	121-0064 足立区保木間3-27-1		
交通	竹ノ塚駅(東武線)または綾瀬駅(千代田線)から東武バス保木間四丁目下車徒歩3分		

開校年月日	昭和42年4月1日	敷地面積	12,989 m ²	特別支援学級	
建築年	昭和42年	延床面積	6,197 m ²	学童保育室	あり
耐震IS値	校舎棟・0.77～0.78(H11補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)				

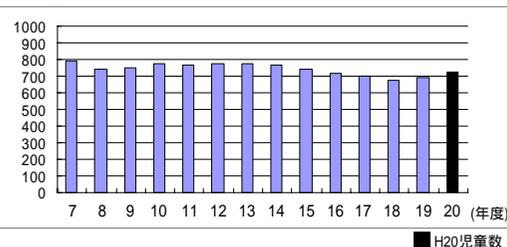
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	790	741	749	779	766	777	774	765	745	713	702	678	692	721
学級	22	21	21	23	22	23	22	22	22	20	21	20	20	21

これまでの学校規模の推移について

常に20学級から23学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



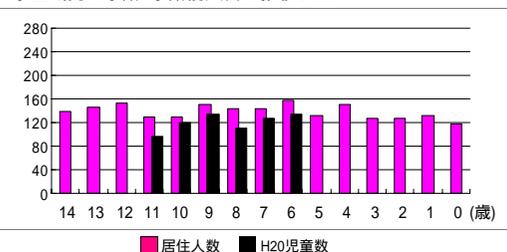
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	140	146	152	129	130	151	143	144	158	132	150	126	128	132	117
H20児童数				96	120	134	110	127	134						

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、やや減少が見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	68	学校名	西保木間小学校
所在地	121-0812 足立区西保木間4-2-1		
交通	竹ノ塚駅(東武線)下車徒歩15分		

開校年月日	平成9年4月1日	敷地面積	9,945 m ²	特別支援学級	
建築年	昭和44年	延床面積	5,569 m ²	学童保育室	あり
耐震IS値	校舎棟・0.74～0.77(H17補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)				

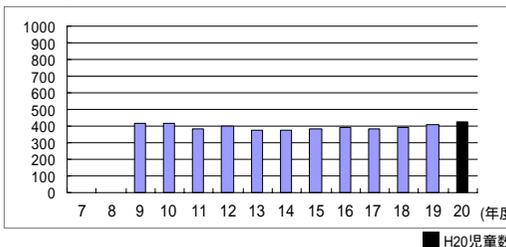
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数			419	413	386	402	375	375	385	389	387	389	411	422
学級			13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13

これまでの学校規模の推移について

平成9年に洲江第二小学校と竹ノ塚北小学校を統合し開校しました。開校後は常に12学級から13学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



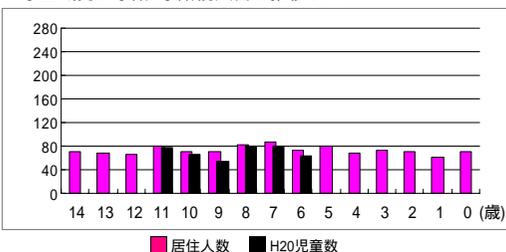
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年				6年	5年	4年	3年	2年	1年						
居住人数	70	68	65	80	71	70	82	87	72	79	68	72	70	62	71
H20児童数				78	67	54	79	81	63						

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号 69 学校名 保木間小学校

所在地 121-0813 足立区竹の塚3-6-3

交通 竹ノ塚駅(東武線)下車徒歩13分

開校年月日 昭和34年9月1日 敷地面積 13,277 m² 特別支援学級 情緒障がい

建築年 昭和48年 延床面積 6,277 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.71～0.80(H15補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)

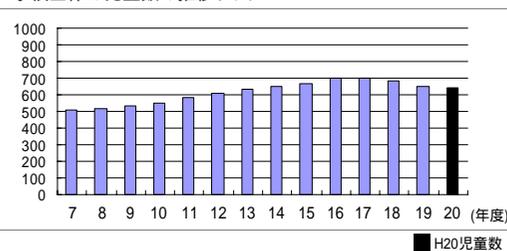
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	511	518	531	549	587	610	634	649	670	701	696	684	647	639
学級	17	16	17	18	18	18	19	19	19	21	20	19	18	18

これまでの学校規模の推移について

常に16学級から21学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

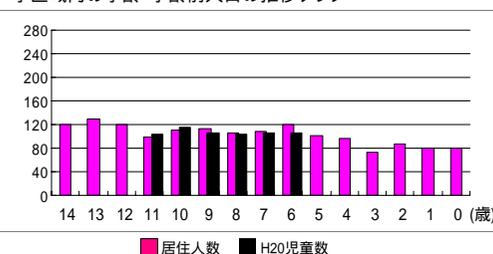
居住人数 121 129 120 100 110 114 107 108 120 102 97 73 87 79 79

H20児童数 103 115 106 104 105 106

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は減少が見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

児童数が減少する可能性があります。2学級以上を確保できる人数が居住しているため、今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号 70 学校名 竹の塚小学校

所在地 121-0813 足立区竹の塚1-8-1

交通 竹ノ塚駅(東武線)下車徒歩7分

開校年月日 昭和43年4月1日 敷地面積 11,593 m² 特別支援学級

建築年 昭和43年 延床面積 6,221 m² 学童保育室 あり

耐震IS値 校舎棟・0.60以上(S63補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)

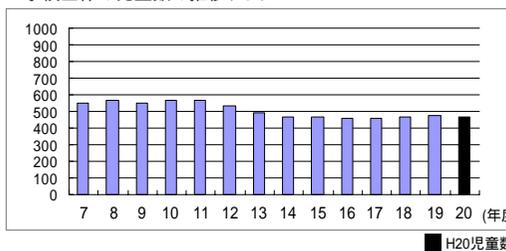
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	552	564	546	570	563	533	489	465	463	462	455	470	475	469
学級	17	17	17	18	18	17	16	15	14	14	14	14	15	14

これまでの学校規模の推移について

常に14学級から18学級を維持しており、適正な学校規模といえます。すべての学年で学区内に住む児童数を上回る人数となっており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

居住人数 41 56 58 50 54 49 57 57 58 46 59 39 46 48 53

H20児童数 72 87 84 74 78 74

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれ、平成20年度現在の3歳が単学級規模、1歳が48人、2歳と5歳が46人で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

児童数の少ない年代が見られるため、学校選択制度の影響により小規模化する可能性があります。今後の児童数をみながら、必要に応じて改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号 71 学校名 伊興小学校

所在地 121-0823 足立区伊興4-16-1

交通 竹ノ塚駅(東武線)下車徒歩15分
舎人公園駅(日舎ライナー)下車徒歩15分

開校年月日 明治9年10月16日 敷地面積 10,890 m² 特別支援学級

建築年 昭和39年 延床面積 5,989 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.75(H9、10補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)

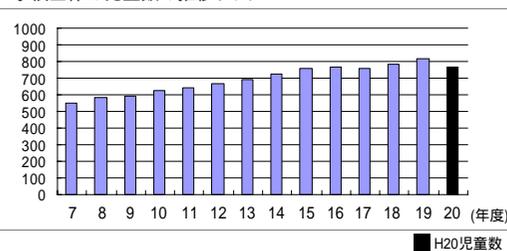
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	554	585	592	622	641	664	690	723	758	763	759	786	820	763
学級	18	18	18	18	18	19	20	21	22	22	21	22	23	21

これまでの学校規模の推移について

常に18学級から23学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

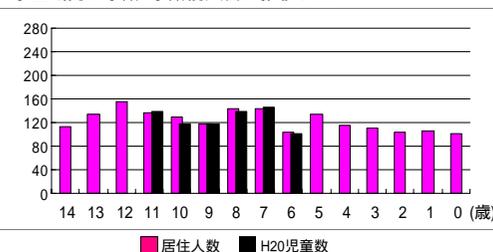
居住人数 113 135 156 136 129 118 143 143 104 133 115 111 103 107 102

H20児童数 139 118 118 140 146 102

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、やや減少が見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていませんが、日暮里・舎人ライナーの駅周辺となったため、学齢前人口の変動をみる必要があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号 72 学校名 東伊興小学校

所在地 121-0801 足立区東伊興1-4-15

交通 竹ノ塚駅(東武線)下車徒歩15分または東武バス聖一の橋下車徒歩2分

開校年月日 昭和46年4月1日 敷地面積 10,350 m² 特別支援学級

建築年 昭和46年 延床面積 5,877 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.73~0.92(H20補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)

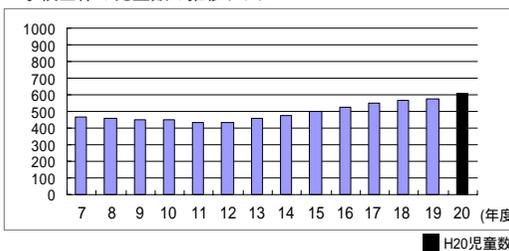
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	469	455	451	449	432	434	462	471	498	524	548	568	574	605
学級	15	15	14	14	13	13	14	14	16	17	16	17	18	18

これまでの学校規模の推移について

常に13学級から18学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の児童数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 6年 5年 4年 3年 2年 1年

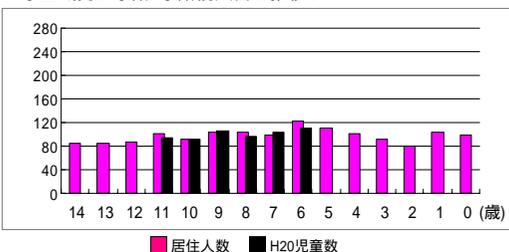
居住人数 85 85 86 101 92 103 104 99 123 110 102 92 80 104 98

H20児童数 95 92 106 97 104 111

今後の児童数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号 01 学校名 第一中学校

所在地 120-0037 足立区千住河原町4-7

交通 北千住駅(東武線等)下車徒歩15分
千住大橋駅(京成線)下車徒歩2分

開校年月日 昭和22年4月1日 敷地面積 9,270 m² 特別支援学級 知的障がい

建築年 平成17年 延床面積 7,853 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟および体育館・新耐震基準(S57以降建築)

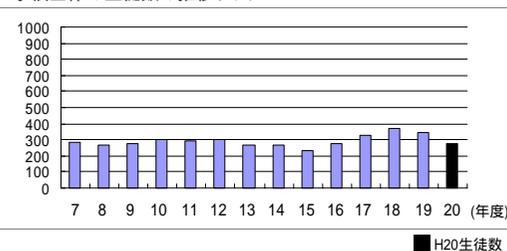
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	281	270	276	299	297	299	266	264	231	276	331	367	343	280
学級	9	9	9	9	9	9	8	8	7	9	10	11	10	8

これまでの学校規模の推移について

学校全体で11学級以下の小規模が続いています。
学区内に住む生徒数は、各学年とも5学級規模の人数のため、学校選択制度などの影響が見られます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 3年 2年 1年

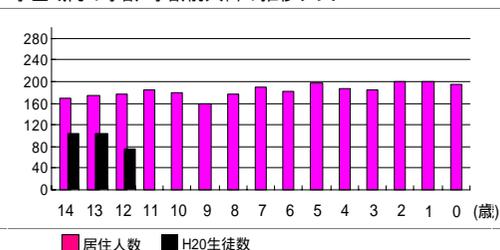
居住人数 170 174 176 184 179 160 176 191 181 198 186 184 200 200 194

H20生徒数 103 102 75

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、やや増加することが見込まれます。
千住大橋駅周辺地区の集合住宅開発により、将来的に生徒数が増加する可能性があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

千住地域の小中学校は、平成17年までに統廃合を順次進めてきました。
大幅な生徒数の増減がない限り、現状の学校数および学区を維持していきます。

1 学校基礎データ

行政番号 02 学校名 千寿桜堤中学校

所在地 120-0022 足立区柳原2-49-1

交通 北千住駅(東武線等)下車徒歩10分

開校年月日 平成17年4月1日 敷地面積 7,756 m² 特別支援学級

建築年 平成17年 延床面積 8,120 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟および体育館・新耐震基準(S57以降建築)

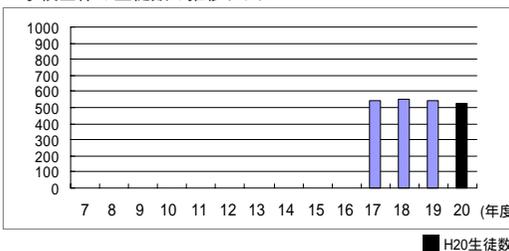
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数											539	552	545	529
学級											15	15	15	14

これまでの学校規模の推移について

平成17年に第二中学校と第十六中学校を統合し開校しました。
開校後、常に14学級から15学級を維持しており、適正な学校規模といえます。
平成20年度現在、すべての学年で学区内に住む生徒数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 3年 2年 1年

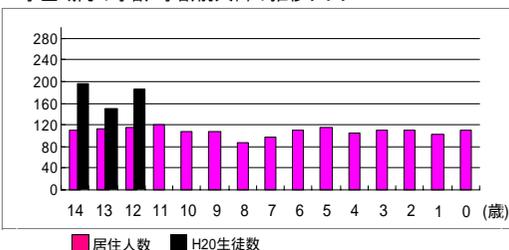
居住人数 110 112 115 120 108 107 88 97 109 116 106 109 109 102 109

H20生徒数 195 150 184

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、今後もほぼ横ばいが見込まれますが、平成20年度現在の0歳から11歳のすべての年代が3学級規模となっており、学校選択制度の状況によっては、1学年3学級以下になる可能性があります。
千住大川端地区の集合住宅開発により、将来的に生徒数が増加する可能性があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

千住地域の小中学校は、平成17年までに統廃合を順次進めてきました。
大幅な生徒数の増減がない限り、現状の学校数および学区を維持していきます。

1 学校基礎データ

行政番号 03 学校名 千寿青葉中学校

所在地 120-0043 足立区千住宮元町27-6

交通 北千住駅(東武線等)下車徒歩13分

開校年月日 平成15年4月1日 敷地面積 10,390 m² 特別支援学級

建築年 昭和37年 延床面積 6,281 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.71～1.40(H20補強済) 体育館・新耐震基準(S57以降建築)

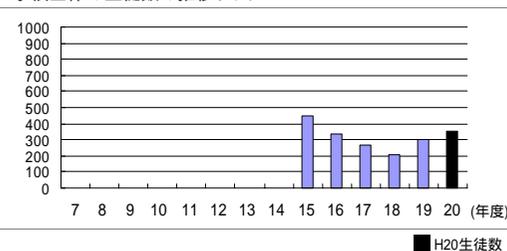
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数									450	338	271	207	306	357
学級									12	10	9	7	10	11

これまでの学校規模の推移について

平成15年に第三中学校と第十五中学校を統合し開校しました。開校後、一時的に生徒数が減少しましたが、平成20年度は11学級まで回復しています。

学校全体の生徒数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 3年 2年 1年

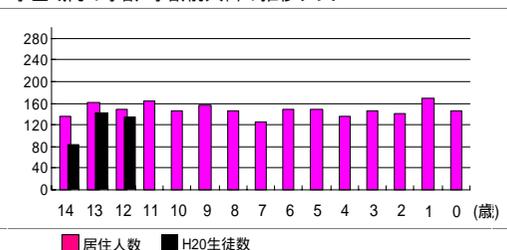
居住人数 135 162 148 163 147 157 146 126 148 149 135 146 141 168 147

H20生徒数 81 142 134

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、今後もほぼ横ばいが見込まれますが、平成20年度現在の7歳が120人台で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、児童数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

千住地域の小中学校は、平成17年までに統廃合を順次進めてきました。大幅な生徒数の増減がない限り、現状の学校数および学区を維持していきます。

1 学校基礎データ

行政番号 04 学校名 第四中学校

所在地 121-0816 足立区梅島1-2-33

交通 梅島駅(東武線)下車徒歩7分

開校年月日 昭和22年4月1日 敷地面積 13,863 m² 特別支援学級

建築年 昭和36年 延床面積 7,407 m² 学童保育室

耐震IS値 平成22年改修終了予定

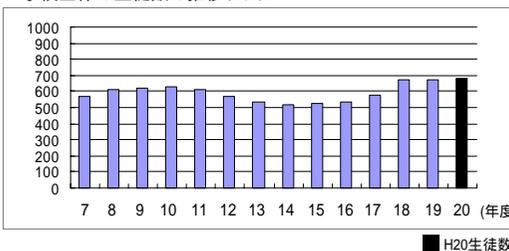
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	567	616	625	626	610	566	538	517	523	533	579	675	669	684
学級	17	18	18	18	17	16	15	15	15	15	16	18	18	18

これまでの学校規模の推移について

常に15学級から18学級を維持しており、適正な学校規模といえます。平成20年度現在、すべての学年で学区内に住む生徒数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 3年 2年 1年

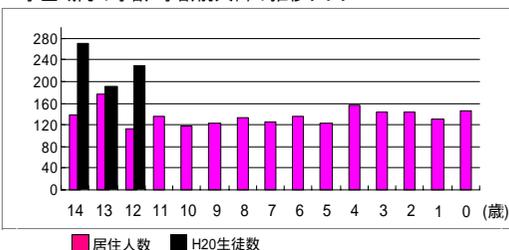
居住人数 139 178 113 136 119 123 134 125 136 124 157 143 144 131 146

H20生徒数 268 189 227

今後の生徒数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれますが、平成20年度現在の10歳は120人以下、9歳、7歳、5歳が120人台で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

平成22年の完成に向けて、大規模改修計画を進めています。

1 学校基礎データ

行政番号 05 学校名 第五中学校

所在地 123-0845 足立区西新井本町2-3-1

交通 大師前駅(東武線)下車徒歩5分

開校年月日 昭和22年4月1日 敷地面積 11,693 m² 特別支援学級

建築年 昭和43年 延床面積 7,294 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.74～0.89(H17補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)

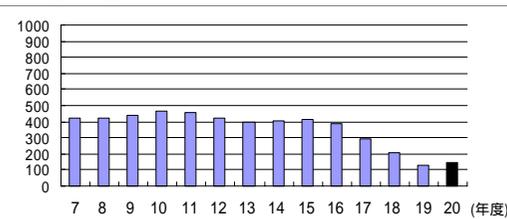
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	423	420	441	464	454	426	394	407	412	386	294	206	132	149
学級	12	12	12	13	13	13	12	12	12	11	9	7	5	5

これまでの学校規模の推移について

生徒数の減少が見られます。平成16年度には11学級以下の小規模校となり、平成19年度から学校全体で5学級の過小規模となっています。

学校全体の生徒数の推移グラフ



■ H20生徒数

3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 3年 2年 1年

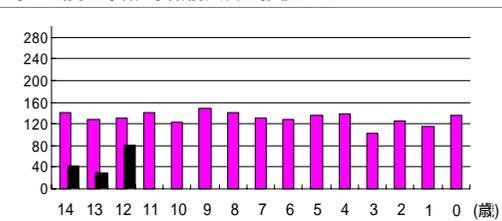
居住人数 142 128 131 141 122 149 142 132 129 136 138 102 126 116 137

H20生徒数 40 29 80

今後の生徒数の推移について

学区内に住む児童数は、今後もほぼ横ばいが見込まれますが、平成20年度現在の3歳と1歳で120人以下、10歳、6歳、2歳が120人台で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20生徒数

4 適正規模・適正配置の方向性

今後も小規模の傾向が続く可能性があります。生徒数の推移を見ながら、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号 06 学校名 第六中学校

所在地 123-0856 足立区本木西町16-1

交通 北千住駅(東武線等)から東武バス本木小学校前下車徒歩3分

開校年月日 昭和22年4月19日 敷地面積 11,290 m² 特別支援学級 知的障がい

建築年 昭和47年 延床面積 7,152 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.72～0.87(H17補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)

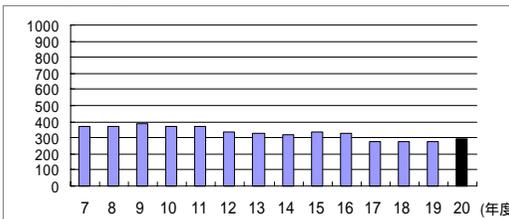
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	371	372	385	373	369	334	331	321	334	325	276	273	279	290
学級	11	11	12	11	10	10	10	9	9	9	8	8	8	8

これまでの学校規模の推移について

平成9年度以外は常に11学級以下の小規模校となっています。

学校全体の生徒数の推移グラフ



■ H20生徒数

3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 3年 2年 1年

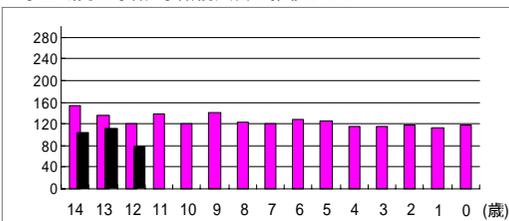
居住人数 154 136 121 138 120 142 122 121 129 125 115 116 118 112 118

H20生徒数 103 110 77

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、やや減少が見込まれ、平成20年度現在の0歳から4歳で120人以下、5歳から8歳と10歳が120人台で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20生徒数

4 適正規模・適正配置の方向性

今後も小規模の傾向が続く可能性があります。生徒数の推移を見ながら、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	07	学校名	第七中学校
所在地	123-0852 足立区関原3-32-14		
交通	西新井駅(東武線)下車徒歩10分		

開校年月日	昭和22年4月1日	敷地面積	10,955 m ²	特別支援学級	知的障がい
建築年	昭和39年	延床面積	6,158 m ²	学童保育室	
耐震IS値	平成22年改修終了予定				

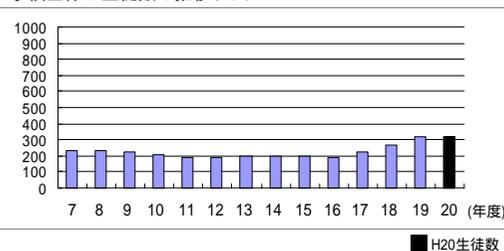
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	235	229	224	204	193	191	197	195	196	190	223	265	317	319
学級	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	7	8	10	9

これまでの学校規模の推移について

学校全体で11学級以下の小規模が続いています。平成10年度から平成16年度までは6学級以下の過小規模でしたが、平成17年度以降は回復傾向にあります。平成20年度現在、すべての学年で学区域内に住む生徒数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



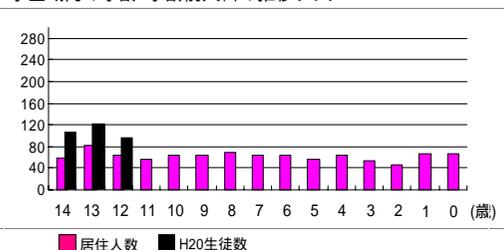
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳	
H20学年	3年	2年	1年													
居住人数	59	83	65	56	64	64	69	64	65	57	65	53	46	66	66	
H20生徒数	105	120	94													

今後の生徒数の推移について

学区域内に住む児童数は今後もほぼ横ばいが見込まれ、1学年2学級規模の人数となっています。第七中学校の北側では西新井駅西口駅前の大規模な集合住宅開発が行われており、隣の第十中学校の学区域で大幅な生徒数の増加が見込まれます。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

平成22年度の完成に向けて、大規模改修計画を進めています。平成20年度現在、西新井駅西口駅前の集合住宅開発エリアは第十中学校の学区域ですが、通学距離を考慮し、第七中学校学区域への編入の検討が必要です。

1 学校基礎データ

行政番号	08	学校名	第八中学校
所在地	123-0872 足立区江北7-17-11		
交通	西新井駅(東武線)から東武バス谷在家公園下車徒歩5分 西新井大駅西駅(日舎ライナー)下車徒歩10分		

開校年月日	昭和22年4月1日	敷地面積	12,662 m ²	特別支援学級	知的障がい
建築年	昭和42年	延床面積	7,210 m ²	学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.73～1.09(H17補強済) 体育館・新耐震基準(S57以降建築)				

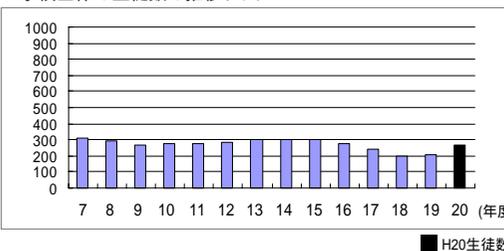
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	312	297	269	272	278	288	298	298	301	280	240	201	211	265
学級	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	8	7	7	8

これまでの学校規模の推移について

学校全体で11学級以下の小規模が続いています。

学校全体の生徒数の推移グラフ



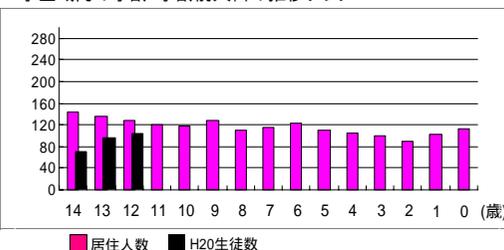
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳	
H20学年	3年	2年	1年													
居住人数	143	135	129	121	118	128	109	116	122	110	104	99	89	102	112	
H20生徒数	68	94	103													

今後の生徒数の推移について

学区域内に住む児童数は減少する見込みであり、ほとんどの年代で3学級規模となり、学校選択の状況によっては一部の年代で80人以下の2学級となる可能性があります。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていませんが、日暮里・舎人ライナーの駅周辺となったため、学区域内の児童数や学齢前人口の変動をみる必要があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

近隣校を含めた地域全体の小規模化が伺えます。新線の状況を見ながらも、地域を一体的にみた改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号 09 学校名 第九中学校

所在地 123-0851 足立区梅田6-32-1

交通 梅島駅(東武線)下車徒歩3分

開校年月日 昭和22年4月1日 敷地面積 13,666 m² 特別支援学級

建築年 昭和36年 延床面積 6,884 m² 学童保育室

耐震IS値 平成22年改修終了予定

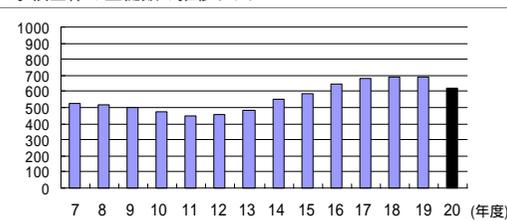
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	530	518	496	475	451	461	482	554	583	647	682	691	692	620
学級	15	15	14	14	13	13	14	16	16	17	19	19	19	17

これまでの学校規模の推移について

常に13学級から19学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



■ H20生徒数

3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 3年 2年 1年

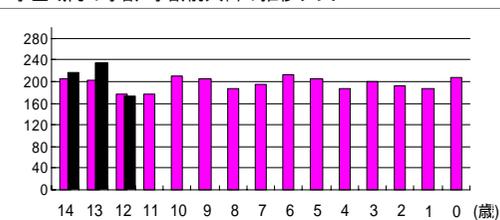
居住人数 204 202 178 178 211 206 186 194 212 205 186 200 193 187 208

H20生徒数 215 233 172

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。学区内に700世帯を超える集合住宅が建設されており、生徒数が増加する可能性があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20生徒数

4 適正規模・適正配置の方向性

平成22年の完成に向けて、大規模改修計画を進めています。今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号 10 学校名 第十中学校

所在地 121-0816 足立区梅島3-23-3

交通 西新井駅(東武線)下車徒歩5分

開校年月日 昭和22年4月19日 敷地面積 11,212 m² 特別支援学級 情緒障がい

建築年 昭和37年 延床面積 7,812 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.78~0.79(H11補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)

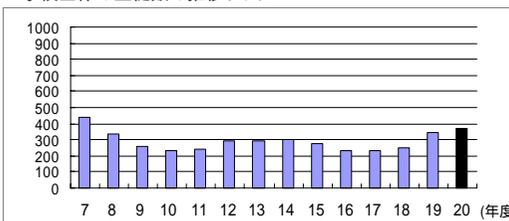
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	440	334	262	231	244	291	291	299	275	229	231	249	342	369
学級	13	9	7	7	8	9	9	9	9	8	8	8	10	11

これまでの学校規模の推移について

平成8年度以降、学校全体で11学級以下の小規模が続いていますが、平成19年度から回復傾向が見られます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



■ H20生徒数

3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 3年 2年 1年

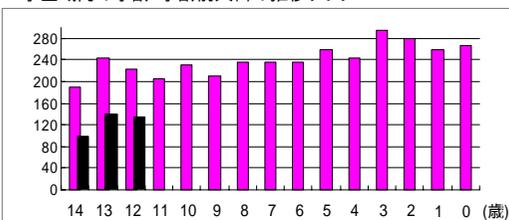
居住人数 190 243 223 204 231 211 237 237 235 258 243 296 280 258 266

H20生徒数 97 138 134

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、大幅に増加することが見込まれます。これは、第七中学校の北側の西新井駅西口駅前の大規模な住宅開発の影響によるものです。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20生徒数

4 適正規模・適正配置の方向性

平成20年度現在、西新井駅西口駅前の集合住宅開発エリアは第十中学校の学区域ですが、通学距離を考慮し、第七中学校学区域への編入を検討します。

1 学校基礎データ

行政番号	11	学校名	第十一中学校
所在地	120-0013 足立区弘道1-38-15		
交通	五反野駅(東武線)下車徒歩10分 青井駅(TX)下車徒歩10分		
開校年月日	昭和22年4月1日	敷地面積	13,227 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和55年	延床面積	7,817 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.71(H13補強済、一部新耐震基準) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)		

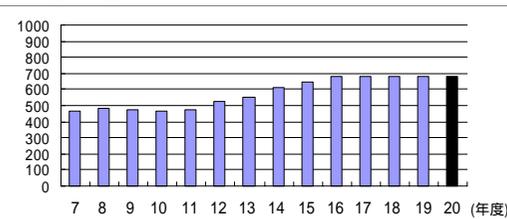
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	469	480	478	469	470	523	554	614	645	682	683	684	680	680
学級	13	13	14	13	13	15	15	16	17	18	18	18	18	18

これまでの学校規模の推移について

常に13学級から18学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



■ H20生徒数

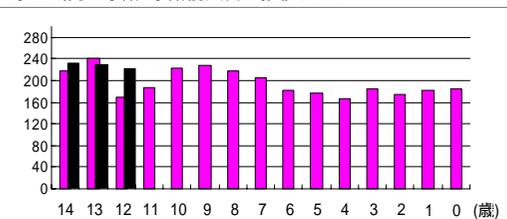
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	3年	2年	1年												
居住人数	218	242	169	186	222	227	219	206	181	177	167	184	175	181	184
H20生徒数	232	228	220												

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、やや減少が見込まれますが、各年代とも5学級規模を維持できる生徒数が居住しています。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20生徒数

4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	12	学校名	第十二中学校
所在地	120-0001 足立区大谷田1-37-1		
交通	亀有駅(JR)から東武バス大谷田下車徒歩5分		
開校年月日	昭和22年4月1日	敷地面積	11,380 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和35年	延床面積	7,066 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.71~0.79(H15補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)		

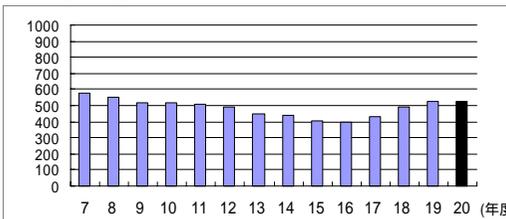
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	578	552	521	517	508	488	448	443	402	395	430	490	529	522
学級	15	15	15	15	14	13	12	12	11	11	12	14	15	15

これまでの学校規模の推移について

平成15年度から平成16年度まで、一時的に11学級の小規模となりましたが、その他は12学級から15学級を維持しており、おおむね適正な学校規模といえます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



■ H20生徒数

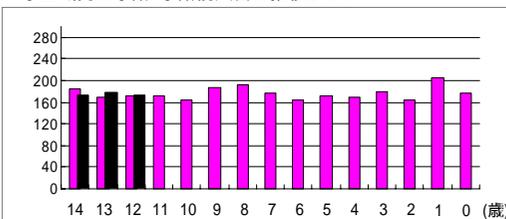
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	3年	2年	1年												
居住人数	184	170	172	172	165	187	193	178	163	171	170	180	163	206	178
H20生徒数	172	177	173												

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20生徒数

4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	13	学校名	第十三中学校
所在地	121-0057 足立区神明南1-16-1		
交通	綾瀬駅(千代田線)から東武バス神明南下車徒歩5分またははるかぜ雪見橋南詰下車徒歩5分		

開校年月日	昭和22年4月1日	敷地面積	13,632 m ²	特別支援学級	知的障がい
建築年	昭和42年	延床面積	8,111 m ²	学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.78～0.80(H13補強済、一部新耐震基準) 体育館・新耐震診断基準(S57以降建築)				

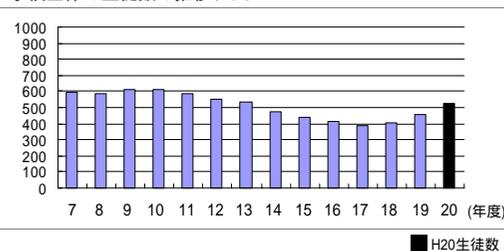
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	597	585	615	609	583	555	538	474	440	414	387	404	460	525
学級	16	16	17	17	16	15	15	14	13	12	11	11	13	15

これまでの学校規模の推移について

平成17年度から平成18年度まで、一時的に11学級の小規模となりましたが、その他は12学級から17学級を維持しており、おおむね適正な学校規模といえます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



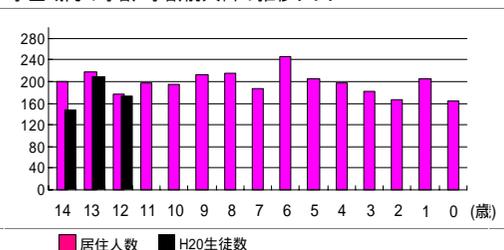
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	3年	2年	1年												
居住人数	200	218	176	198	196	212	216	187	247	205	198	183	167	206	165
H20生徒数	146	207	172												

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	14	学校名	第十四中学校
所在地	121-0822 足立区西竹の塚1-8-1		
交通	竹ノ塚駅(東武線)下車徒歩3分		

開校年月日	昭和22年4月1日	敷地面積	14,828 m ²	特別支援学級	
建築年	昭和39年	延床面積	8,092 m ²	学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.75～0.87(H13補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)				

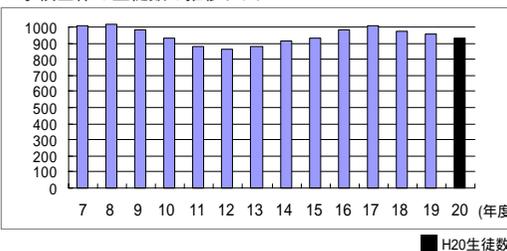
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	1010	1016	987	928	881	864	882	917	932	986	1006	975	953	927
学級	27	27	26	24	24	23	24	25	25	27	27	26	25	24

これまでの学校規模の推移について

常に23学級から27学級あり、足立区で最も大きな中学校となっています。平成20年度現在、すべての学年で学区内に住む生徒数を上回る人数が在籍しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

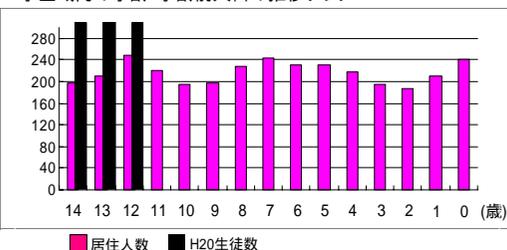
年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	3年	2年	1年												
居住人数	197	210	250	220	195	197	227	243	232	230	217	196	187	210	240
H20生徒数	307	312	308												

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

H20生徒数の棒グラフは、300人を超えるため正確に表示されていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

大規模化の傾向があるため、学校選択制度の受入れ可能人数を調整することにより適正規模である24学級以下を維持していきます。

1 学校基礎データ

行政番号	15	学校名	江南中学校
所在地	120-0047 足立区宮城1-8-4		
交通	西新井駅(東武線)から都バス宮城二丁目下車徒歩7分 田端駅(JR)から都バス宮城都営住宅前下車徒歩3分		
開校年月日	昭和28年4月1日	敷地面積	9,243 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和42年	延床面積	5,458 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.75(H10補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)		

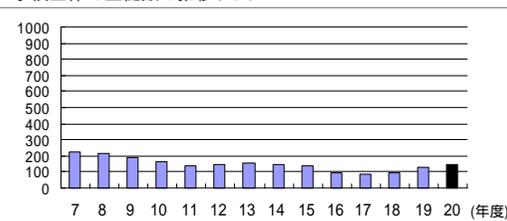
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	226	212	188	163	135	146	152	150	135	95	87	99	129	145
学級	7	6	6	6	6	6	6	6	6	5	4	4	5	6

これまでの学校規模の推移について

平成8年度以降、学校全体で6学級以下の過小規模が続いています。

学校全体の生徒数の推移グラフ



■ H20生徒数

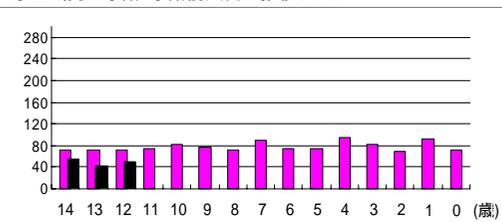
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	3年	2年	1年												
居住人数	73	72	72	74	83	77	71	89	75	74	94	83	68	92	72
H20生徒数	55	42	48												

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。
河川で他の地区と分断された地域性から、宮城小学校からの進学がほとんどであり、小規模を解消する可能性は非常に低いと思われます。
学区内には大規模な集合住宅が建設される可能性があり、その状況によっては生徒数が増加する可能性があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20生徒数

4 適正規模・適正配置の方向性

地域的に他の中学校との統合は困難です。
過小規模が続いた場合でも、単独校として存続します。
新田地区の小中一貫校の先行事例を参考にしながら、その可能性について検討する必要があります。

1 学校基礎データ

行政番号	16	学校名	新田中学校
所在地	123-0865 足立区新田1-21-18		
交通	王子駅(JR等)から都バス新田一丁目下車徒歩3分 西新井駅(東武線)から都バス新田小学校前下車徒歩8分		
開校年月日	昭和34年9月1日	敷地面積	6,242 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和33年	延床面積	4,214 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	平成22年移転改築予定		

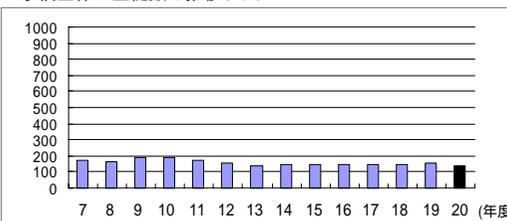
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	170	164	186	192	175	151	138	146	144	143	149	147	155	137
学級	6	6	6	6	5	5	5	6	6	6	6	6	6	5

これまでの学校規模の推移について

常に学校全体で6学級以下の過小規模が続いています。

学校全体の生徒数の推移グラフ



■ H20生徒数

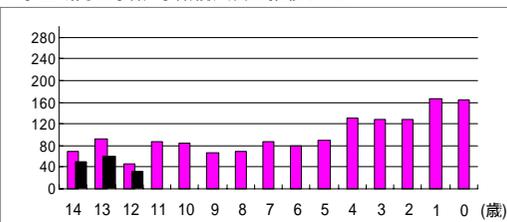
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	3年	2年	1年												
居住人数	69	92	46	87	84	66	70	88	80	90	130	129	129	167	163
H20生徒数	48	58	31												

今後の生徒数の推移について

河川で他の地区と分断された地域性から、新田小学校からの進学がほとんどです。
新田地区の大規模な集合住宅開発により、学区内に住む生徒数は大幅に増加する見込みです。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20生徒数

4 適正規模・適正配置の方向性

平成22年に新田小学校と新田中学校の小中一貫校「新田学園」が開校する予定です。

1 学校基礎データ

行政番号	17	学校名	江北中学校
所在地	123-0872 足立区江北1 - 17 - 1		
交通	西新井駅(東武線)から都バス江北四丁目下車徒歩3分 高野駅・江北駅(日舎ライナー)下車徒歩3分 西日暮里駅(JR等)から都バス扇3丁目下車徒歩3分(王子駅(JR等)からも可)		
開校年月日	昭和38年4月1日	敷地面積	12,184 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和36年	延床面積	7,188 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.75(H13補強済) 体育館・新耐震基準(S57以降建築)		

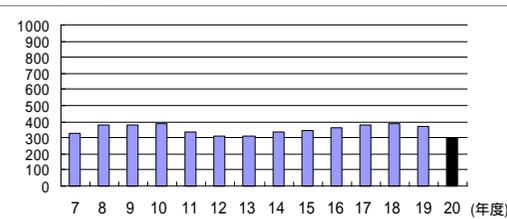
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	331	379	376	384	339	311	307	332	348	359	377	389	367	300
学級	10	11	11	12	11	10	9	9	9	10	11	12	11	9

これまでの学校規模の推移について

ほぼすべての年度で11学級以下の小規模となっています。

学校全体の生徒数の推移グラフ



■ H20生徒数

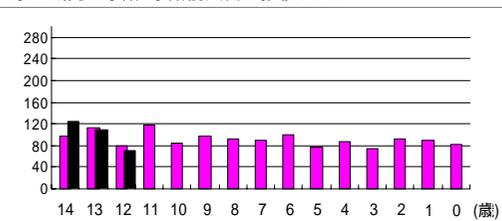
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	3年	2年	1年												
居住人数	97	113	80	118	85	97	93	90	101	76	86	75	92	89	83
H20生徒数	124	108	68												

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は今後もほぼ横ばいが見込まれ、すべての年代で2から3学級規模の人数となっています。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていませんが、日暮里・舎人ライナーの駅周辺となったため、学区内の児童数や学齢前人口の変動をみる必要があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20生徒数

4 適正規模・適正配置の方向性

近隣校を含めて地域全体で小規模化が伺えます。新線の状況を見ながらも、地域を一体的にみた改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	18	学校名	鹿浜中学校
所在地	123-0864 足立区鹿浜5 - 18 - 1		
交通	西新井駅(東武線)から東武バス鹿浜中学校前下車徒歩3分		
開校年月日	昭和41年4月1日	敷地面積	11,647 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和41年	延床面積	6,988 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.72~1.15(H16補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)		

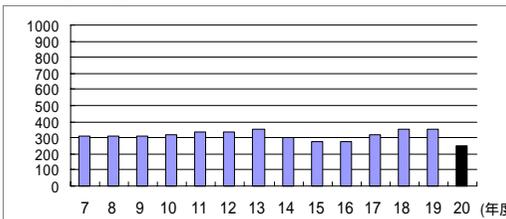
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	308	308	308	319	332	340	352	300	275	273	317	357	354	247
学級	9	9	9	9	9	9	10	8	8	8	9	10	10	8

これまでの学校規模の推移について

常に学校全体で11学級以下の小規模が続いています。平成20年度は、学校選択制度の影響により大幅に生徒数が減少しました。

学校全体の生徒数の推移グラフ



■ H20生徒数

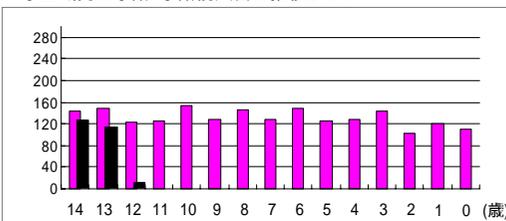
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	3年	2年	1年												
居住人数	144	148	124	126	155	127	145	128	148	125	127	143	103	120	111
H20生徒数	125	112	10												

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、今後もほぼ横ばいが見込まれ、平成20年度現在の0歳から2歳が120人以下、4、5、7、9、11歳が120人台で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20生徒数

4 適正規模・適正配置の方向性

近隣校を含めた地域全体の小規模化が伺えます。学校選択制度の状況を見ながら、地域を一体的にみた改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	19	学校名	東島根中学校
所在地	121-0076 足立区平野1-27-2		
交通	梅島駅(東武線)下車徒歩20分 綾瀬駅(千代田線)から東武バスツツ家二丁目下車徒歩4分		
開校年月日	昭和35年9月1日	敷地面積	12,500 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和34年	延床面積	7,269 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.60以上(H8補強済) 体育館・新耐震基準(S57以降建築)		

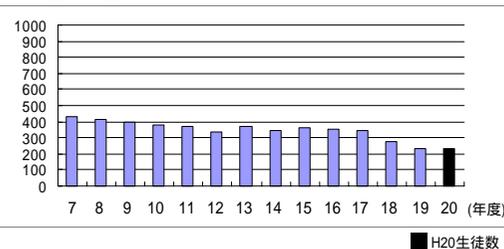
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	429	411	399	377	368	339	368	343	365	354	341	276	235	237
学級	12	12	12	11	11	10	11	10	11	11	11	9	8	8

これまでの学校規模の推移について

生徒数の減少が見られます。平成10年度以降は学校全体で11学級以下の小規模が続いています。

学校全体の生徒数の推移グラフ



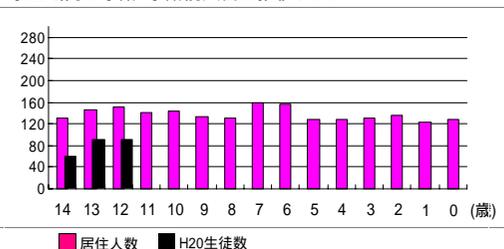
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	3年	2年	1年												
居住人数	130	146	152	142	143	133	131	158	157	127	129	131	137	122	127
H20生徒数	59	89	89												

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、今後もほぼ横ばいが見込まれますが、平成20年度現在の0歳と1歳、4歳と5歳が120人台で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

建物および設備の老朽化が進んでいます。改築または統合の検討を早急に進める必要があります。

1 学校基礎データ

行政番号	20	学校名	洲江中学校
所在地	121-0064 足立区保木間3-6-6		
交通	竹ノ塚駅(東武線)下車徒歩20分 竹ノ塚駅(東武線)から東武バス保木間三丁目下車徒歩1分		
開校年月日	昭和35年4月1日	敷地面積	12,205 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和37年	延床面積	8,692 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.71~0.74(H9、12補強済) 体育館・新耐震基準(S57以降建築)		

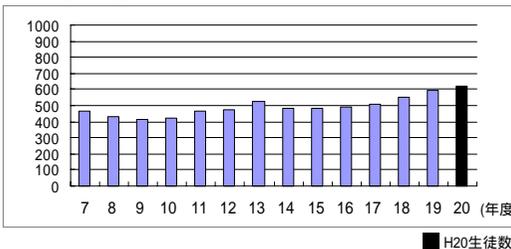
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	468	432	416	422	462	477	523	484	481	490	511	556	599	620
学級	14	13	12	12	13	14	15	14	14	13	14	16	17	17

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から17学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



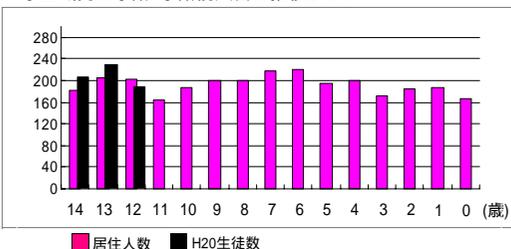
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	3年	2年	1年												
居住人数	183	205	203	164	188	201	199	219	220	194	199	172	185	186	167
H20生徒数	205	228	187												

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	21	学校名	竹の塚中学校
所在地	121-0812 足立区西保木間4 - 12 - 13		
交通	竹ノ塚駅(東武線)から都バス・東武バス足立清掃工場下車徒歩3分		
開校年月日	昭和45年4月1日	敷地面積	11,120 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和45年	延床面積	7,383 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.72～0.73(H15補強済、一部新耐震基準) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)		

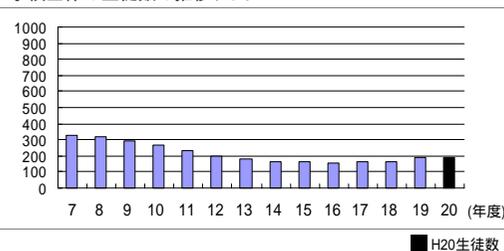
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	326	315	295	270	237	202	177	164	164	156	166	165	186	186
学級	9	9	9	9	8	7	6	6	6	6	6	6	6	6

これまでの学校規模の推移について

常に学校全体で11学級以下の小規模であり、平成13年度から学校全体で6学級以下の過小規模校となっています。学区内には3から4学級規模の生徒数が居住しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



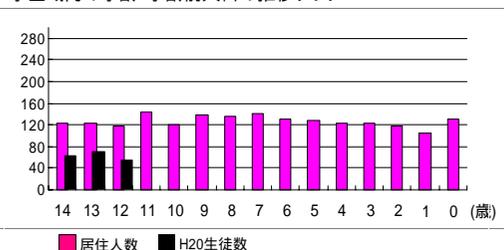
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	3年	2年	1年												
居住人数	122	122	118	143	120	138	137	141	130	129	123	124	119	106	131
H20生徒数	62	70	54												

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、今後もほぼ横ばいが見込まれ、平成20年度現在の1歳と2歳が120人以下、10歳と3歳から5歳が120人台で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

現時点では過小規模となっていますが、学区内には3から4学級規模の生徒数が居住しています。今後の学校規模の推移を見ながら、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	22	学校名	東綾瀬中学校
所在地	120-0005 足立区綾瀬3 - 23 - 14		
交通	綾瀬駅(千代田線)下車徒歩5分		
開校年月日	昭和39年4月1日	敷地面積	12,658 m ²
		特別支援学級	知的障がい
建築年	昭和38年	延床面積	7,912 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・076～0.85(H11補強済) 体育館・新耐震基準(S57以降建築)		

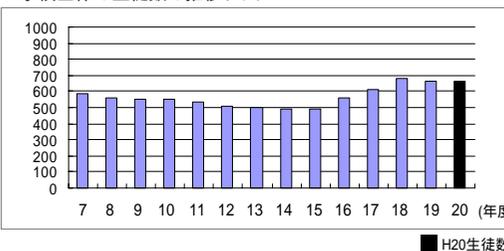
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	585	557	553	553	535	511	498	490	493	563	615	678	666	661
学級	15	15	15	15	15	15	15	14	15	16	17	18	18	18

これまでの学校規模の推移について

常に14学級から18学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

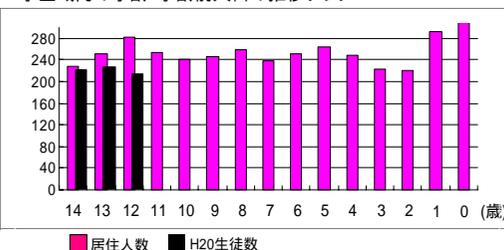
年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	3年	2年	1年												
居住人数	229	252	281	254	240	246	258	238	252	263	249	224	221	292	309
H20生徒数	221	226	214												

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、一部の年代で減少または増加が見られますが、全体としては今後もほぼ横ばいが見込まれます。平成20年度現在の0歳から1歳の人口が非常に多くなっています。

0歳の居住人数の棒グラフは、300人を超えるため正確に表示されていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれますが、一部の学齢前人口の急激な増加が見込まれるため、今後の生徒数の推移を見ながら対応策を検討していきます。

1 学校基礎データ

行政番号 23 学校名 青井中学校

所在地 121-0012 足立区青井4-19-1

交通 青井駅(TX)下車徒歩5分

開校年月日 昭和48年4月1日 敷地面積 15,701 m² 特別支援学級

建築年 昭和48年 延床面積 5,532 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.81～0.99(H19補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)

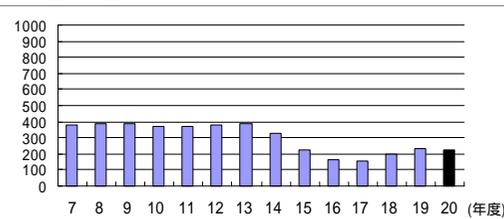
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	381	386	391	373	373	380	387	329	223	160	153	197	230	221
学級	12	12	12	11	11	11	12	10	7	5	5	6	7	7

これまでの学校規模の推移について

生徒数の減少が見られます。平成10年以降のほとんどの年度で、学校全体で11学級以下の小規模となり、平成16年度から18年度には学校全体で6学級以下の過小規模となっていました。学区内には3から4学級規模の生徒数が居住しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



■ H20生徒数

3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 3年 2年 1年

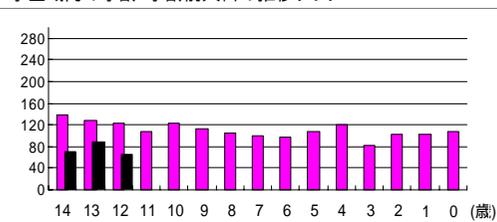
居住人数 138 129 122 107 122 114 106 99 98 108 120 81 102 103 107

H20生徒数 70 86 65

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は減少が見込まれ、ほとんどの年代で3学級規模となり、学校選択の状況によっては一部の年代で80人以下の2学級となる可能性があります。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20生徒数

4 適正規模・適正配置の方向性

今後の生徒数は、各年代とも2から3学級規模であり、学校全体で12学級以下となる可能性があります。生徒数の推移を見ながら、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号 24 学校名 花畑中学校

所在地 121-0061 足立区花畑1-31-1

交通 竹ノ塚駅(東武線)から東武バス第五都住団地前下車徒歩5分

開校年月日 昭和41年4月1日 敷地面積 14,122 m² 特別支援学級

建築年 昭和38年 延床面積 6,769 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.71(H9、10補強済) 体育館・新耐震基準(S57以降建築)

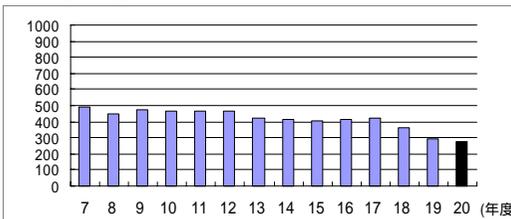
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	488	448	474	468	463	467	426	416	406	418	426	362	295	275
学級	14	13	13	13	13	13	12	12	12	12	12	11	9	8

これまでの学校規模の推移について

生徒数の減少が見られます。平成18年度以降、学校全体で11学級以下の小規模が続いています。

学校全体の生徒数の推移グラフ



■ H20生徒数

3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 3年 2年 1年

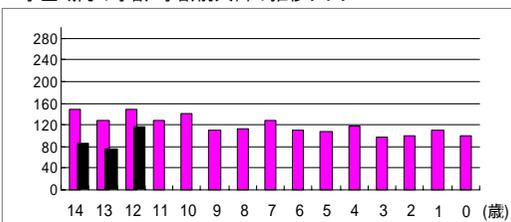
居住人数 150 129 148 129 140 111 113 128 110 108 117 98 100 109 99

H20生徒数 84 75 116

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は減少が見込まれ、ほとんどの年代で3学級規模となっています。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20生徒数

4 適正規模・適正配置の方向性

近隣校を含めた地域全体の小規模化が伺えます。学校選択制度などの状況を見ながら、地域一体的にみた改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号 25 学校名 蒲原中学校

所在地 120-0003 足立区東和3 - 17 - 15

交通 綾瀬駅(千代田線)からはるかぜ蒲原中学校入り口下車徒歩2分

開校年月日 昭和32年4月1日 敷地面積 15,133 m² 特別支援学級

建築年 昭和47年 延床面積 7,576 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.75～1.06(H13補強済) 体育館・新耐震基準(S57以降建築)

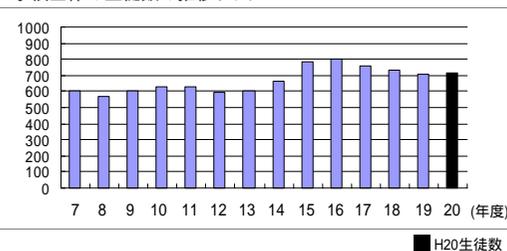
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	604	573	604	630	633	597	600	664	783	802	761	729	705	718
学級	17	15	16	17	17	16	16	18	21	22	21	20	19	19

これまでの学校規模の推移について

常に15学級から22学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 3年 2年 1年

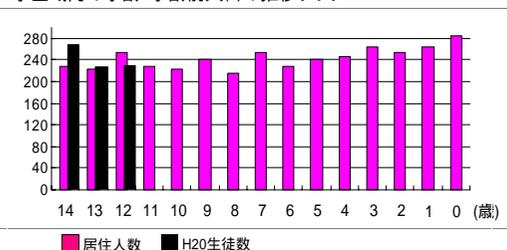
居住人数 229 224 253 228 224 242 216 253 229 241 246 265 253 264 285

H20生徒数 266 225 227

今後の生徒数の推移について

学区内で大規模な集合住宅が建設されたため、生徒数は増加する見込みです。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号 26 学校名 西新井中学校

所在地 123-0841 足立区西新井7 - 22 - 1

交通 大師前駅(東武線)下車徒歩15分
西新井大師西駅(日舎ライナー)下車徒歩3分

開校年月日 昭和50年4月1日 敷地面積 10,830 m² 特別支援学級

建築年 昭和50年 延床面積 7,367 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟・0.71～0.72(H18補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)

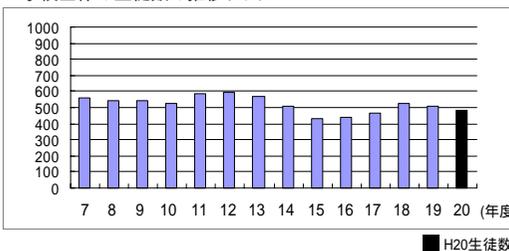
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	559	539	547	528	583	591	565	507	432	440	463	522	510	479
学級	15	14	14	15	16	16	15	14	12	12	14	15	14	13

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から16学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 3年 2年 1年

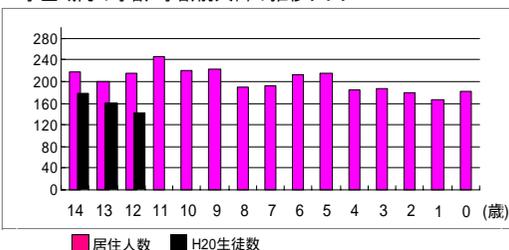
居住人数 219 201 216 245 220 224 191 192 213 215 184 187 180 166 182

H20生徒数 178 160 141

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、やや減少が見込まれます。
大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていませんが、日暮里・舎人ライナーの駅周辺となったため、学区内の児童数や学齢前人口の変動をみる必要があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	27	学校名	入谷中学校
所在地	121-0836 足立区入谷3-6-1		
交通	竹ノ塚駅(東武線)から東武バス入谷三丁目下車徒歩3分		

開校年月日	昭和51年4月1日	敷地面積	14,686 m ²	特別支援学級	
建築年	昭和51年	延床面積	6,388 m ²	学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.71～0.74(H20補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)				

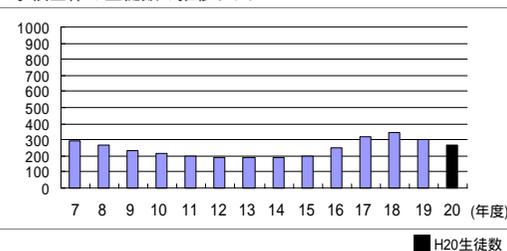
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	294	265	230	216	196	186	187	187	201	249	316	349	300	267
学級	9	9	8	7	6	6	6	6	6	7	9	10	9	8

これまでの学校規模の推移について

平成11年度から平成15年度まで、学校全体で6学級以下の過小規模となるなど、常に小規模が続いています。

学校全体の生徒数の推移グラフ



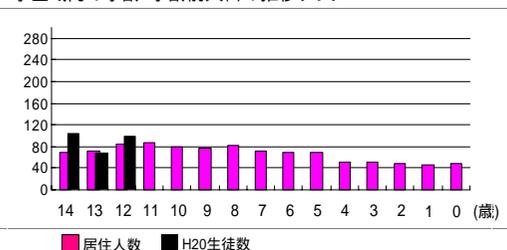
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳	
H20学年	3年	2年	1年													
居住人数	68	73	85	87	80	78	83	71	68	70	51	52	50	45	48	
H20生徒数	103	66	98													

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、やや減少が見込まれ、ほとんどの年代で80人以下の2学級規模となっています。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

今後の生徒数は、各年代とも2学級から3学級規模であり、学校全体で11学級以下となる可能性が高いと思われます。生徒数の推移を見ながら、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	28	学校名	上沼田中学校
所在地	123-0872 足立区江北5-14-1		
交通	西新井駅(東武線)から都バス・国際興業バス江北陸橋下車徒歩7分 江北駅・西新井大師西駅(日舎ライナー)下車徒歩10分		

開校年月日	昭和52年4月1日	敷地面積	7,666 m ²	特別支援学級	
建築年	昭和52年	延床面積	4,476 m ²	学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.72～0.81(H18、19補強済) 体育館・1.15(H18、19補強済)				

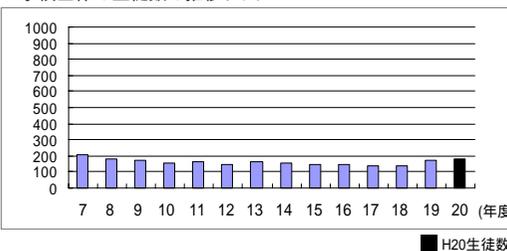
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	210	178	170	153	160	148	166	159	147	150	141	142	171	182
学級	7	6	6	6	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6

これまでの学校規模の推移について

平成8年度以降、学校全体で6学級以下の過小規模校が続いています。

学校全体の生徒数の推移グラフ



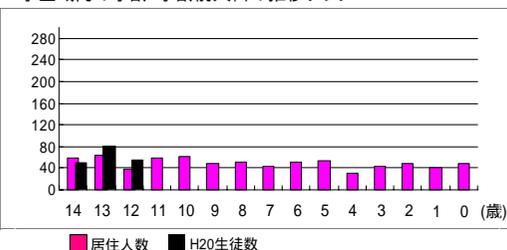
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳	
H20学年	3年	2年	1年													
居住人数	58	63	38	58	61	49	52	43	51	55	32	43	50	42	50	
H20生徒数	48	79	55													

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。周辺地域において、上沼田南土地区画整理事業が進められています。また、日暮里・舎人ライナーの駅周辺となったため、学区内の児童数や学齢前人口の推移をみる必要があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

現時点では生徒数の大幅な増加は見込まれませんが、区画整理事業と新線の状況により変化する可能性があります。今後の学校規模の推移を見ながら、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	29	学校名	伊興中学校
所在地	121-0823 足立区伊興5-17-1		
交通	竹ノ塚駅(東武線)下車徒歩15分		

開校年月日	昭和53年4月1日	敷地面積	12,640 m ²	特別支援学級	知的障がい
建築年	昭和53年	延床面積	6,939 m ²	学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.73～1.01(H19補強済) 体育館・0.81(H19補強済)				

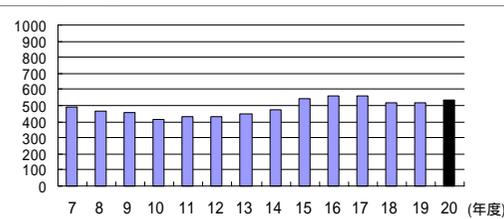
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	490	467	460	416	428	430	452	475	543	562	559	515	517	531
学級	14	14	13	12	12	12	12	13	15	16	16	14	15	15

これまでの学校規模の推移について

常に12学級から16学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



■ H20生徒数

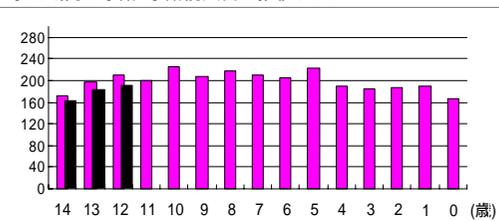
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	3年	2年	1年												
居住人数	172	198	209	200	225	207	219	209	204	222	190	184	187	190	167
H20生徒数	161	181	189												

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20生徒数

4 適正規模・適正配置の方向性

今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。

1 学校基礎データ

行政番号	30	学校名	花畑北中学校
所在地	121-0061 足立区花畑6-12-35		
交通	竹ノ塚駅(東武線)から東武バス花畑団地下車徒歩5分		

開校年月日	昭和53年4月1日	敷地面積	13,223 m ²	特別支援学級	
建築年	昭和53年	延床面積	7,387 m ²	学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.71(H20補強済、一部新耐震基準) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)				

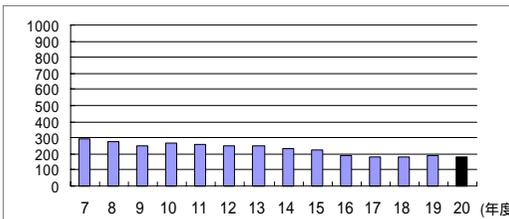
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	292	278	253	266	256	247	249	229	224	186	179	179	193	183
学級	8	8	8	9	9	8	9	8	7	6	6	6	6	6

これまでの学校規模の推移について

平成16年度以降、学校全体で6学級以下の過小規模校が続いています。

学校全体の生徒数の推移グラフ



■ H20生徒数

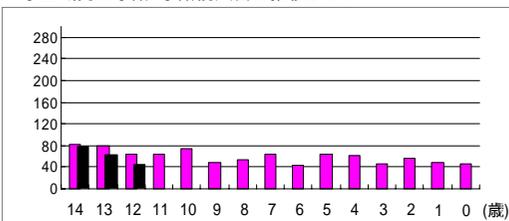
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	3年	2年	1年												
居住人数	82	80	64	63	75	49	54	65	44	65	62	47	56	48	47
H20生徒数	77	62	44												

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、やや減少が見込まれ、すべての年代で80人以下の2学級規模となっています。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20生徒数

4 適正規模・適正配置の方向性

学校規模の回復は今後も難しいため、改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	31	学校名	谷中中学校
所在地	120-0006 足立区谷中3-14-1		
交通	北綾瀬駅(千代田線)下車徒歩7分		

開校年月日	昭和54年4月1日	敷地面積	13,195 m ²	特別支援学級	
建築年	昭和54年	延床面積	6,957 m ²	学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.71～0.97(H14補強済) 体育館・0.97(H14補強済)				

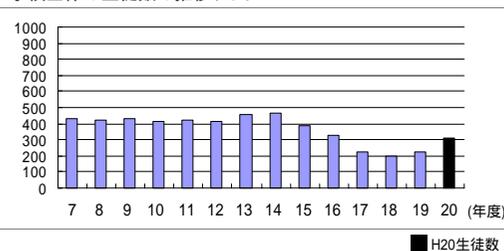
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	427	422	434	412	422	413	453	463	389	329	227	200	220	314
学級	12	12	12	12	12	12	12	13	11	9	7	7	7	9

これまでの学校規模の推移について

平成15年度以降、学校全体で11学級以下の小規模が続いていますが、平成20年度以降、回復傾向が見られます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



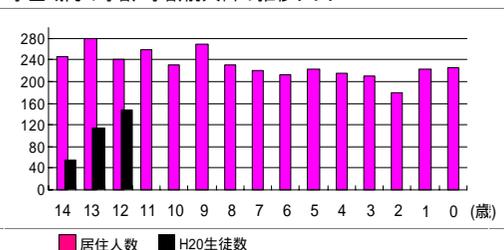
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳	
H20学年	3年	2年	1年													
居住人数	246	280	241	260	230	268	232	221	212	222	216	211	180	224	226	
H20生徒数	55	114	145													

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、今後もほぼ横ばいが見込まれます。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

現時点では小規模となっていますが、学区内には5から7学級規模の生徒数が居住しており、適正な規模に回復する可能性があります。今後の生徒数の推移をみながら、必要に応じて改善策の検討を進めます。

1 学校基礎データ

行政番号	32	学校名	花保中学校
所在地	121-0062 足立区南花畑2-41-1		
交通	竹ノ塚駅(東武線)または綾瀬駅(千代田線)から東武バス足立総合スポーツセンター前下車徒歩2分		

開校年月日	昭和54年4月1日	敷地面積	12,455 m ²	特別支援学級	情緒障がい
建築年	昭和54年	延床面積	7,403 m ²	学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.71～0.72(H14補強済) 体育館・H21耐震診断予定(H22補強工事予定)				

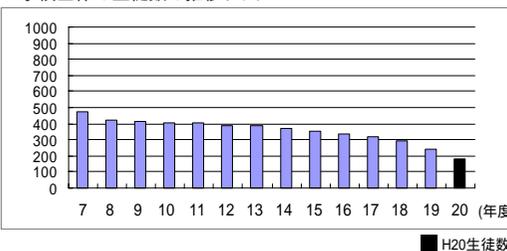
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	470	426	410	402	404	386	389	372	355	340	322	292	239	185
学級	13	12	12	12	12	11	11	11	10	10	10	9	7	5

これまでの学校規模の推移について

生徒数の減少が見られます。平成12年度には11学級以下の小規模校となり、平成20年度現在、学校全体で6学級以下の過小規模校となっています。

学校全体の生徒数の推移グラフ



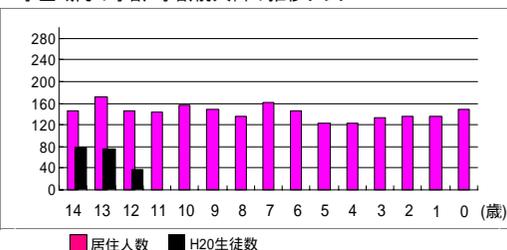
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳	
H20学年	3年	2年	1年													
居住人数	146	172	145	144	156	148	135	161	146	122	123	134	135	137	149	
H20生徒数	76	74	35													

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、やや減少が見込まれ、平成20年度現在の4歳と5歳が120人台で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

現時点では小規模となっていますが、学区内には4から5学級規模の生徒数が居住しており、適正な規模に回復する可能性があります。今後の生徒数の推移をみながら、必要に応じて改善策の検討を進めます。

1 学校基礎データ

行政番号	33	学校名	栗島中学校
所在地	121-0011 足立区中央本町5 - 23 - 1		
交通	五反野駅(東武線)下車徒歩20分 西新井駅(東武線)から東武バス栗島中学校前下車徒歩1分		
開校年月日	昭和56年4月1日	敷地面積	11,859 m ²
		特別支援学級	知的障がい
建築年	昭和56年	延床面積	6,759 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.73～0.79(H19補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)		

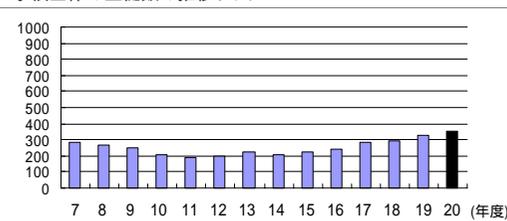
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	285	263	246	211	188	202	223	205	228	243	282	293	325	354
学級	9	8	8	6	6	6	7	7	8	8	9	9	10	10

これまでの学校規模の推移について

平成10年度から平成12年度まで学校全体で6学級以下の過小規模となるなど、常に小規模が続いていますが、生徒数は回復の傾向が見られます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



■ H20生徒数

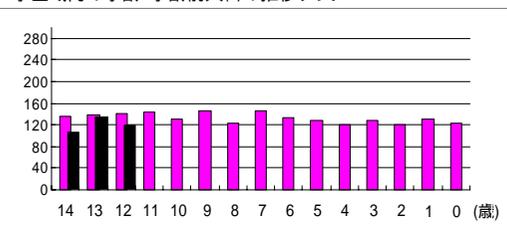
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	3年	2年	1年												
居住人数	135	139	141	143	130	147	124	145	134	129	120	127	121	130	124
H20生徒数	104	133	117												

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、今後もほぼ横ばいが見込まれますが、平成20年度現在の0歳と2歳から5歳、8歳が120人台で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20生徒数

4 適正規模・適正配置の方向性

学区内には3から4学級規模の生徒数が居住していますが、学校選択の状況によっては再度小規模化する可能性があります。今後の生徒数の推移をみながら、必要に応じて改善策の検討を進めます。

1 学校基礎データ

行政番号	34	学校名	扇中学校
所在地	123-0873 足立区扇3 - 18 - 14		
交通	西新井駅(東武線)から都バス阿弥陀橋下車徒歩3分 江北駅(日舎ライナー)下車徒歩3分		
開校年月日	昭和57年4月1日	敷地面積	15,852 m ²
		特別支援学級	
建築年	昭和57年	延床面積	5,614 m ²
		学童保育室	
耐震IS値	校舎棟・0.72(H20補強済) 体育館・耐震診断中(H21補強工事予定)		

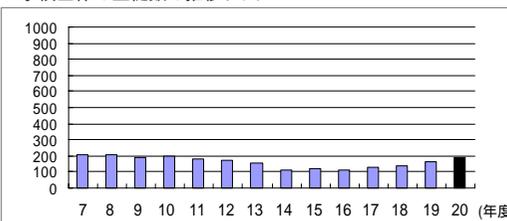
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	208	209	189	199	185	169	152	116	121	116	133	140	160	187
学級	6	6	6	6	6	6	6	5	5	5	5	5	6	6

これまでの学校規模の推移について

常に学校全体で6学級以下の過小規模が続いています。

学校全体の生徒数の推移グラフ



■ H20生徒数

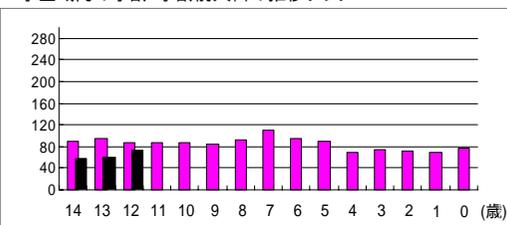
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳
H20学年	3年	2年	1年												
居住人数	91	94	88	86	88	85	92	109	95	90	70	75	72	68	78
H20生徒数	57	58	72												

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、ほぼ横ばいが見込まれ、ほとんどの年代で2から3学級規模となっています。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていませんが、日暮里・舎人ライナーの駅周辺となったため、学区内の児童数や学齢前人口の変動をみる必要があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



■ 居住人数 ■ H20生徒数

4 適正規模・適正配置の方向性

平成20年度現在、足立区唯一の小中一貫校です。学区が小学校と同一のため、興本小学校からの進学が大部分をしめており、学級数の増加は見込めません。小規模ではありますが、小中一貫校として今後も存続していきます。

1 学校基礎データ

行政番号	35	学校名	加賀中学校
所在地	123-0861 足立区加賀2-25-22		
交通	西新井駅(東武線)から東武バス加賀一丁目下車徒歩5分		

開校年月日	昭和59年4月1日	敷地面積	11,459 m ²	特別支援学級
建築年	昭和59年	延床面積	8,098 m ²	学童保育室
耐震IS値	校舎棟および体育館・新耐震基準(S57以降建築)			

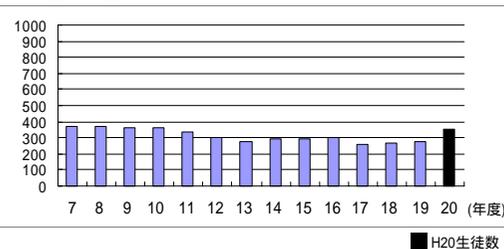
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	371	369	361	360	335	298	278	290	292	302	261	263	274	352
学級	11	11	11	11	10	9	9	9	9	9	8	8	8	10

これまでの学校規模の推移について

常に11学級以下の小規模が続いています。

学校全体の生徒数の推移グラフ



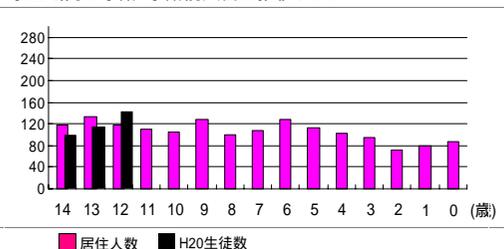
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳	
H20学年	3年	2年	1年													
居住人数	117	134	117	110	104	128	100	108	127	114	103	96	72	80	88	
H20生徒数	97	113	142													

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は減少が見込まれ、ほとんどの年代で3学級規模となり、学校選択の状況によっては一部の年代で80人以下の2学級となる可能性があります。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

近隣校を含めた地域全体の小規模化が伺えます。学校選択制度の状況を見ながら、地域を一体的にみた改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号	36	学校名	入谷南中学校
所在地	121-0836 足立区入谷1-24-1		
交通	竹ノ塚駅(東武線)から東武バス入谷新道下車徒歩5分 または都バス・東武バス中入谷下車徒歩5分 舎人駅(日舎ライナー)下車徒歩5分		

開校年月日	昭和61年4月1日	敷地面積	14,249 m ²	特別支援学級
建築年	平成2年	延床面積	7,373 m ²	学童保育室
耐震IS値	校舎棟および体育館・新耐震基準(S57以降建築)			

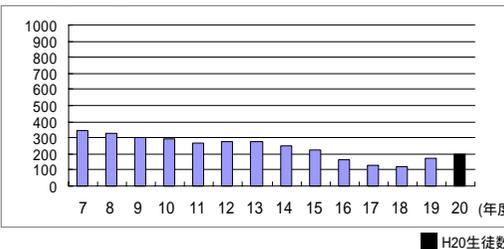
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	341	328	303	291	265	276	275	254	222	160	133	122	174	201
学級	10	9	8	8	8	9	9	8	7	6	5	5	6	7

これまでの学校規模の推移について

常に11学級以下の小規模が続いており、平成16年度から平成19年度までは、学校全体で6学級以下の過小規模となっていました。学区内には5学級規模の生徒数が居住しており、学校選択制度の影響が見られます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



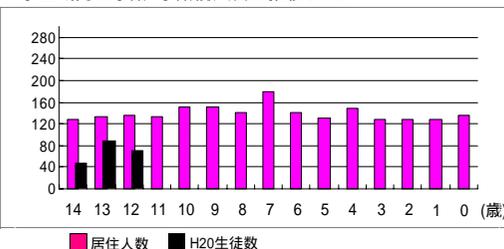
3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢	14歳	13歳	12歳	11歳	10歳	9歳	8歳	7歳	6歳	5歳	4歳	3歳	2歳	1歳	0歳	
H20学年	3年	2年	1年													
居住人数	129	134	136	133	151	152	140	180	140	132	150	129	128	128	135	
H20生徒数	46	86	69													

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は、ほぼ横ばいが見込まれますが、平成20年度現在の1歳から3歳が120人台で、やや少ない人数となっています。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていませんが、日暮里・舎人ライナーの駅周辺となったため、学区内の児童数や学齢前人口の推移をみる必要があります。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

近隣校を含めて地域全体の小規模化が伺えます。学校選択制度や新線の状況を見ながらも、地域を一体的にみた改善策の検討が必要と考えます。

1 学校基礎データ

行政番号 37 学校名 六月中学校

所在地 121-0814 足立区六月1-30-1

交通 竹ノ塚駅(東武線)下車徒歩13分
または都バス六月町下車徒歩3分

開校年月日 昭和62年4月1日 敷地面積 16,084 m² 特別支援学級

建築年 昭和62年 延床面積 8,433 m² 学童保育室

耐震IS値 校舎棟および体育館・新耐震基準(S57以降建築)

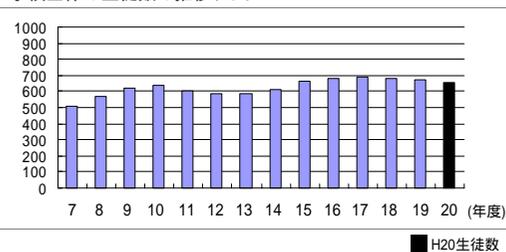
2 これまでの学校規模の推移(各年度とも5/1付データ)

年度	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年
在籍人数	507	572	621	634	605	588	587	615	660	683	686	684	672	655
学級	13	15	17	17	16	16	16	17	18	18	18	18	18	18

これまでの学校規模の推移について

常に13学級から18学級を維持しており、適正な学校規模といえます。

学校全体の生徒数の推移グラフ



3 学区内の学齢・学齢前人口(H20/5/1付データ)

年齢 14歳 13歳 12歳 11歳 10歳 9歳 8歳 7歳 6歳 5歳 4歳 3歳 2歳 1歳 0歳

H20学年 3年 2年 1年

居住人数 214 248 197 207 192 206 185 179 180 175 168 138 157 134 139

H20生徒数 220 227 208

今後の生徒数の推移について

学区内に住む生徒数は減少が見込まれます。大きな住宅開発など、生徒数が大幅に増加する要因は今のところ見込まれていません。

学区内の学齢・学齢前人口の推移グラフ



4 適正規模・適正配置の方向性

生徒数が大きく減少する可能性があります。各年代とも4から6学級規模の人数が居住しており、今後も適正規模で推移していくことが見込まれます。