

三条市立小・中学校の 適正規模・適正配置に関する基本方針（案）

平成 27 年 月
三条市教育委員会

目 次

1	基本方針策定の趣旨	1
2	児童生徒数及び学校規模の推移	2
3	学校適正規模の基本的な考え方	3
4	学校適正配置の基本的な考え方	4
5	適正規模に向けての検討	5
6	参考資料	6
	〔資料1〕 学校規模に関する関係法令等（抜粋）	
	〔資料2〕 平成27年度学級数及び児童生徒数	
	〔資料3〕 学級数及び児童生徒数の実績・推計	
	〔資料4〕 校舎の安全性（耐震診断結果）	

1 基本方針策定の趣旨

三条市教育委員会では、児童生徒が将来にわたって様々な人たちと良好な人間関係を築き、困難に立ち向かい、心豊かな社会生活を送るための「生きる力」を育むため、他市町村に先駆けて小中一貫教育を推進してきています。

また、このような中で、小規模校においては、一人ひとりに目が届きやすく、きめ細かな指導ができるなど、小規模校のメリットを活かした教育を行うとともに、小中一貫教育の利点を生かし、小規模の小学校同士での連携や地域の協力の下での地域学習、ふるさと学習など特色ある教育を推進し、社会性を育む機会や多様な意見に触れる機会の確保に努めています。

しかしながら、全国的にも近年、家庭及び地域社会における子供の社会性育成機能の低下や少子化の進展が中長期的に継続することが見込まれる等を背景として、学校の小規模化に伴う教育上の諸課題がこれまで以上に顕在化することが懸念されています。

このことから、文部科学省は、平成27年1月に「公立小学校・中学校の適正規模・適正配置等に関する手引」を策定し、クラス替えができない小規模校については、学校統合等により適正規模に近づけることの適否を速やかに検討する必要があるとしています。

そこで、三条市教育委員会では、児童生徒が一定規模以上の集団の中で、多様な考えに触れ、認め合い、協力し合い、切磋琢磨することを通じて一人ひとりの資質や能力を伸ばしていくことのできる環境整備が重要であると考え、「三条市立小・中学校の適正規模・適正配置に関する基本方針（以下「基本方針」という。）」を策定し、適正規模に向けて検討していきます。

なお、この基本方針は、「三条市教育制度等検討委員会最終報告(※1)」を尊重し、文部科学省「公立小学校・中学校の適正規模・適正配置等に関する手引」を参考にしながら、学識経験者、地域及び保護者の代表者などからなる「三条市学校適正規模検討委員会」等でご意見を伺いながら策定しました。

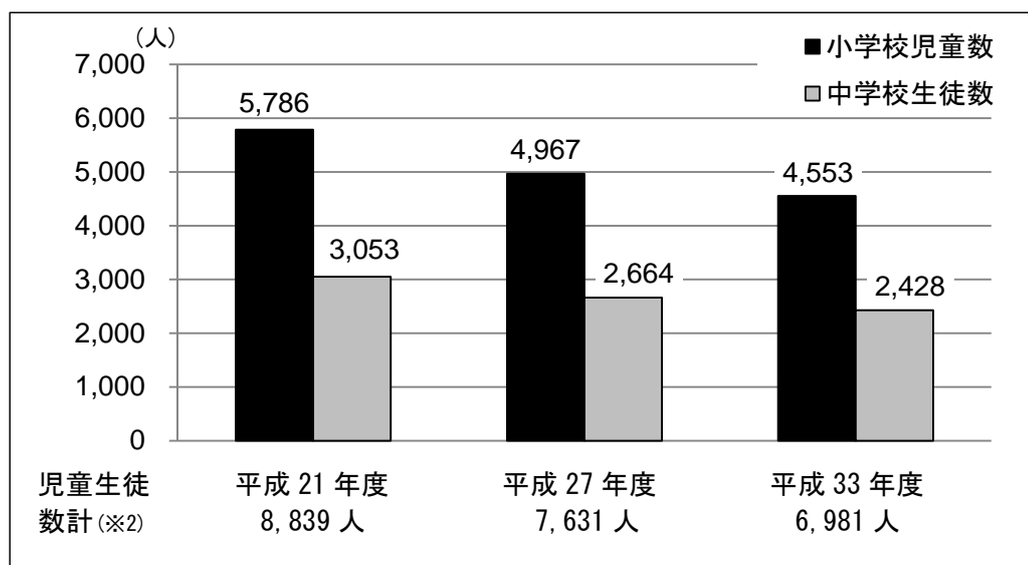
※1 三条市教育制度等検討委員会最終報告(平成20年2月)		
	小学校	中学校
学級数	12学級以上	9学級以上
通学距離	概ね4km以内	概ね6km以内
通学時間	概ね1時間程度を限度	

2 児童生徒数及び学校規模の推移

(1) 児童生徒数の推移

小学校児童数は、平成 21 年度 5,786 人でしたが、平成 27 年度は 4,967 人（平成 21 年度比▲819 人）となり、平成 33 年度には 4,553 人（平成 27 年度比▲414 人）となる見込みです。

また、中学校生徒数は、平成 21 年度 3,053 人でしたが、平成 27 年度は 2,664 人（平成 21 年度比▲389 人）となり、平成 33 年度には 2,428 人（平成 27 年度比▲236 人）となる見込みです。



(2) 学校規模の推移

平成 27 年度の学校規模は、小学校 21 校中 15 校が、中学校 9 校中 1 校が「三条市教育制度等検討委員会最終報告」による適正規模（小学校 12 学級以上、中学校 9 学級以上）に満たない学校となっており、平成 33 年度には、小学校 17 校が、中学校 3 校が、適正規模に満たない学校となる見込みです。

学級数	小学校	
	H27	H33
1～11 学級	15	17
12 学級以上	6	4
計	21	21

学級数	中学校	
	H27	H33
1～8 学級	1	3
9 学級以上	8	6
計	9	9

※2 平成 21・27 年度児童生徒数：各年度 5 月 1 日現在の数値

平成 33 年度児童生徒数：平成 27 年 5 月 1 日現在の三条市住民基本台帳に基づく推計値

3 学校適正規模の基本的な考え方

本市における学校の適正規模については、以下の視点から整理しました。

学級数が少ないことによる学校運営上の課題

学級数が少なくなることにより、以下のような学校運営上の課題が生じる可能性があります。

- ① クラス替えが全部又は一部の学年でできない
 - ② クラス同士が切磋琢磨する教育活動ができない
 - ③ 加配(※3)なしには、習熟度別指導などクラスの枠を超えた多様な指導形態がとりにくい
- ※3 国・県の教職員配置の標準的な基準を超えて、特別の教育目的をもって教職員を配置すること
- ④ クラブ活動や部活動の種類が限定される
 - ⑤ 運動会・文化祭・遠足・修学旅行等の集団活動・行事の実施に制約が生じる
 - ⑥ 男女比の偏りが目立ちやすい
 - ⑦ 体育科の球技や音楽科の合唱・合奏のような集団学習の実施に制約が生じる



教職員数が少なくなることによる学校運営上の課題

学級数が少なくなるに従い、配置される教職員数が少なくなるため、以下のような問題が顕在化し、結果として教育活動に制約が生じる恐れがあります。

- ① 経験年数、専門性、男女比等バランスのとれた教職員配置やそれらを生かした指導の充実が困難となる
 - ② 教員個人の力量への依存度が高まり、教育活動が人事異動に過度に左右されたり、教員数が毎年変動することにより、学校経営が不安定になったりする可能性がある
 - ③ 児童生徒の良さが多面的に評価されにくくなる可能性がある、多様な価値観に触れさせることが困難となる
 - ④ ティーム・ティーチング(※4)、グループ別指導、習熟度別指導、専科指導(※5)等の多様な指導方法をとることが困難となる
- ※4 ティーム・ティーチングとは、複数の教員が役割を分担し、協力し合いながら指導計画を立て、指導する方式
※5 全科担任制の小学校においても、特定の教科のみを専ら担任する教員による指導
- ⑤ 校外研修の時間が十分確保できない
 - ⑥ 学校が直面する様々な課題に組織的に対応することが困難な場合がある
 - ⑦ 免許外指導の教科が生まれる可能性がある
 - ⑧ クラブ活動や部活動の指導者確保が困難となる



学校運営上の課題が児童生徒に与える影響

上記で述べたような学校運営上の課題が生じた場合、児童生徒には以下のような影響を与える可能性があります。

- ① 集団の中で自己主張をしたり、他者を尊重する経験を積みにくく、社会性やコミュニケーション能力が身につけにくい
- ② 児童生徒の人間関係や相互の評価が固定化しやすい
- ③ 協働的な学びの実現が困難となる
- ④ 教員それぞれの専門性を生かした教育を受けられない可能性がある
- ⑤ 切磋琢磨する環境となりにくく、意欲や成長が引き出されにくい
- ⑥ 教員への依存心が強まる可能性がある
- ⑦ 進学等の際に大きな集団への適応に困難を来す可能性がある
- ⑧ 多様なものの見方や考え方、表現の仕方に触れることが難しい
- ⑨ 多様な活動の機会が少なく、多面的な評価の中で個性を伸ばすことが難しい



学級数や教職員数の減少により学校運営上の課題が生じた場合の児童生徒に与える影響を最小限に抑えるため、本市の学校の適正規模は以下のとおりとします。

【適正規模】小学校 12 学級以上、中学校 9 学級以上	
【主な理由】	
小学校	全学年でクラス替えが可能で、かつ多様な学習方法や活動を行うためには全校 12 学級（各学年 2 学級）以上が望ましい。
中学校	教科に専門性があることから学習指導面において各教科の免許所有教員の配置と、5 教科における教員が複数配置され、クラス替えも可能となる全校 9 学級（各学年 3 学級）以上が望ましい。

4 学校適正配置の基本的な考え方

本市の学校の適正配置は、国の基準に準じ、以下のとおりとします。

【通学距離】小学校 概ね 4 km 以内、中学校 概ね 6 km 以内

【通学時間】小・中学校とも概ね 1 時間以内

【遠距離通学者への配慮】

遠距離通学者には、交通機関利用に対する補助やスクールバスの運行により、通学の負担を考慮します。

- (1) 公共交通機関を利用できる地域については、三条市遠距離通学費補助金交付要綱により、保護者の経済的負担の軽減を図ります。

(2) 公共交通機関を利用できない地域については、以下の基準によりスクールバスを運行します。

スクールバス運行基準（平成 22 年度～）	
小学生	通年：概ね 3 km 以上
中学生	夏季：概ね 6 km 以上 冬季：概ね 4 km 以上
※ 距離基準のほかに、規則等に基づき運行が必要と認める場合 <ul style="list-style-type: none"> ・学校の統廃合に伴い必要と認められる地域 ・運行計画に支障を来すことなく（運行経路上、定員内等） 登下校の安全に配慮する運行範囲である場合 	

5 適正規模に向けての検討

現在実施している各中学校区での小中一貫教育の更なる推進及び「三条版コミュニティ・スクール（仮称）」の創設を図るため、当面、既存の中学校区を一つの単位として、適正規模に満たない小学校について、以下の基準により統廃合の検討を開始します。

【統廃合の検討を開始する基準】

① 校舎の安全性の確保 文部科学省が安全の目安としている Is 値 ^(※6) 0.7 未満の学校のうち、構造上の問題で耐震補強ができない場合
② 著しく小規模な状況が継続する場合 複式学級が 2 学級編制される状況が継続する場合
③ 保護者・地域からの要望を受けた場合
④ その他教育委員会が必要と認めた場合

【留意点】

具体的な統廃合については、保護者や地域住民の理解を得ながら進めていきます。

適正規模に満たない小学校	() は平成 27 年度学級数
第三中学校区	三条小(6)、上林小(6)
第四中学校区	旭小(6)、保内小(6)
本成寺中学校区	西鱒田小(8)
大島中学校区	大島小(6)、須頃小(6)
栄中学校区	栄中央小(11)、栄北小(6)、大面小(6)
下田中学校区	長沢小(6)、笹岡小(6)、大浦小(6)、森町小(6)、飯田小(6)

※6 Is 値：建物の耐震診断を判断するための数値（構造耐震指標）

学校規模に関する関係法令等（抜粋）

◆学校教育法施行規則（昭和22年文部省第11号）

（学級数の標準）

第41条 小学校の学級数は、12学級以上18学級以下を標準とする。ただし、地域の実態その他により特別の事情があるときは、この限りでない。

※同規則第79条により、中学校に準用する。

◆義務教育諸学校等の施設費の国庫負担等に関する法律施行令（昭和33年政令第189号）

（適正な学校規模の条件）

第4条 法第3条第1項第4号の適正な規模の条件は、次の各号に掲げるものとする。

一 学級数がおおむね12学級から18学級までであること。

二 通学距離が、小学校においてはおおむね4 km以内、中学校にあってはおおむね6 km以内であること。

2 5学級以下の学級数の学校と前項第1号に規定する学級数の学校とを統合する場合には、同項同号中「18学級」とあるのは、「24学級」とする。

3 統合後の学校の学級数又は通学距離が第1号又第2号に掲げる条件に適合しない場合においても、文部科学大臣が教育効果、交通の便その他の事情を考慮して適当と認めるときは、当該学級数又は通学距離は、同項第1号又は第2号に掲げる条件に適合するものとみなす。

※【義務教育諸学校等の施設費の国庫負担等に関する法律】

第3条 国は政令で定める限度において、次の各号に掲げる経費について、その一部を負担する。この場合において、その負担割合は、それぞれ当該各号に掲げる割合によるものとする。

（一～三省略）

四 公立の小学校及び中学校を適正な規模にするため統合しようとするに伴って必要となり、又は統合したことに伴って必要となった校舎又は屋内運動場の新築又は増築に要する経費 2分の1

2 前項第1号の教室の不足の範囲及び同項第4号の適正な規模の条件は、政令で定める。

◆公立義務教育諸学校の学級編制及び教職員定数の標準に関する法律(昭和33年法律第116号)

(学級編制の標準)

第3条 公立の義務教育諸学校の学級数は、同学年の児童又は生徒で編制するものとする。ただし、当該義務教育諸学校の児童又は生徒の数が著しく少ないかその他特別の事情がある場合においては、政令で定めるところにより、数学年の児童又は生徒を1学級に編制することができる。

2 各都道府県ごとの、公立の小学校又は中学校（中等教育学校の前期課程を含む）の1学級の児童又は生徒の数の標準は、次の表の上覧に掲げる学校の種類及び同表の中欄に掲げる学級編制の区分に応じ、同表の下欄に掲げる数を標準として、都道府県教育委員会が定める。ただし、都道府県の教育委員会は、当該都道府県における児童又は生徒の実態を考慮して特に必要があると認める場合については、この項本文の規定により定める数を下回る数を、当該場合に係る1学級の児童又は生徒の基準として定めることができる。

学校の種類	学級編成の区分	1学級の児童又は生徒の数
小学校	同学年の児童で編制する学級	40人(第1学年の児童を含む学級にあつては、35人)
	2の学年の児童で編制する学級	16人(第1学年の児童を含む学級にあつては、8人)
	学校教育法第81条第2項及び第3項に規定する特別支援学級	8人
中学校(中等教育学校の前期課程を含む。)	同学年の生徒で編制する学級	40人
	2の学年の生徒で編制する学級	8人
	学校教育法第81条第2項及び第3項に規定する特別支援学級	8人

◆文部省助成課「これからの学校施設づくり」資料(昭和59年)

学級数による学校規模の分類(小学校・中学校に適用)

学校規模	過小規模	小規模	適正規模	統合の場合の適正規模	大規模	過大規模
学級数	1~5	6~11	12~18	19~24	25~30	31以上

平成27年度学級数及び児童生徒数

平成27年5月1日現在

	1		2		3		4		5		6		小計		特別支援学級						小計		合計		
	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	1	2	3	4	5	6	学級数	人数	学級数	人数	
三条小	1	11	1	11	1	11	1	11	1	19	1	12	6	75	2		2	3		3	2	10	8	85	
一ノ木戸小	4	104	3	93	4	113	3	103	4	116	4	109	22	638	7	5	2			2	3	16	25	654	
嵐南小	5	154	5	134	4	127	5	156	5	144	5	165	29	880	2	1	7	5	3	9	5	27	34	907	
裏館小	3	68	2	59	3	75	3	71	2	53	2	52	15	378		2	1	3	1		2	7	17	385	
上林小	1	15	1	27	1	21	1	31	1	22	1	26	6	142				1			3	1	4	7	146
井栗小	2	39	2	33	2	47	2	44	2	44	2	58	12	265	3	4	1	2	1	6	3	17	15	282	
旭小	1	13	1	3	1	19	1	11	1	9	1	12	6	67										6	67
西鱈田小	2	36	1	28	1	38	1	35	2	44	1	38	8	219	1	2	4				2	7	10	226	
月岡小	2	61	2	57	2	64	2	52	2	64	2	41	12	339		3	3	4	4	5	4	19	16	358	
大崎小	3	85	3	90	3	82	3	92	3	88	3	96	18	533	1		4	1	2	2	2	10	20	543	
保内小	1	17	1	13	1	25	1	22	1	24	1	21	6	122	1	3	1		2	3	2	10	8	132	
大島小	1	18	1	11	1	14	1	15	1	16	1	13	6	87		2	1	1			1	4	7	91	
須頃小	1	16	1	21	1	13	1	10	1	11	1	14	6	85		1	1	1	2	1	2	6	8	91	
栄中央小	2	40	2	49	1	32	2	42	2	42	2	50	11	255	2			4		3	2	9	13	264	
栄北小	1	14	1	19	1	19	1	25	1	26	1	25	6	128		1					1	1	7	129	
大面小	1	29	1	27	1	27	1	26	1	30	1	25	6	164			2	1		1	1	4	7	168	
長沢小	1	20	1	17	1	21	1	13	1	20	1	17	6	108	1	1	1				2	3	8	111	
笹岡小	1	10	1	11	1	9	1	8	1	13	1	9	6	60	1		4		3		2	8	8	68	
大浦小	1	9	1	9	1	8	1	9	1	15	1	6	6	56										6	56
森町小	1	13	1	14	1	15	1	13	1	13	1	13	6	81	1		2			2	2	5	8	86	
飯田小	1	12	1	18	1	14	1	19	1	23	1	26	6	112	1		2	1	1	1	2	6	8	118	
小計	36	784	33	744	33	794	34	808	35	836	34	828	205	4,794	23	25	38	27	19	41	41	173	246	4,967	
第一中	5	148	6	180	5	170							16	498	4	5	4				3	13	19	511	
第二中	3	100	4	108	4	119							11	327	1	4	4				2	9	13	336	
第三中	4	107	4	113	4	108							12	328	3	4	7				3	14	15	342	
第四中	3	85	3	81	3	89							9	255	3	8	3				3	14	12	269	
本成寺中	3	90	3	97	4	106							10	293		3	3				2	6	12	299	
大崎中	3	87	3	98	3	93							9	278	3		4				2	7	11	285	
大島中	1	21	1	20	1	24							3	65	3	3	1				1	7	4	72	
栄中	3	93	3	103	3	84							9	280	3	2	2				2	7	11	287	
下田中	3	83	3	92	3	75							9	250	5	5	3				3	13	12	263	
小計	28	814	30	892	30	868							88	2,574	25	34	31				21	90	109	2,664	
合計	64	1598	63	1636	63	1,662							293	7,368	48	59	69				62	263	355	7,631	

学級数及び児童生徒数の実績・推計

平成27年5月1日現在

	実 績												推 計													
	21年度		22年度		23年度		24年度		25年度		26年度		27年度		28年度		29年度		30年度		31年度		32年度		33年度	
	学級	人数																								
三 条 小	6	141	6	126	6	126	6	109	6	96	6	87	6	85	6	81	6	71	6	70	6	72	6	70	6	73
一ノ木戸小	23	715	22	699	21	688	21	668	21	662	21	644	22	654	21	639	21	634	22	638	22	634	23	639	22	625
嵐 南 小											29	910	29	907	28	878	28	875	28	847	29	855	29	849	28	811
(四日町小)	11	290	11	272	11	263	11	254	10	250																
(条南小)	12	358	13	365	13	349	12	342	12	335																
(南小)	14	400	12	376	12	379	14	388	13	364																
裏 館 小	14	390	13	381	12	388	14	386	15	390	15	397	15	385	15	381	14	372	13	359	12	328	12	326	12	312
上 林 小	7	188	7	189	7	191	6	188	6	178	6	162	6	146	7	150	7	150	6	147	7	162	7	167	6	175
井 栗 小	12	376	12	373	12	346	12	331	12	323	12	302	12	282	11	267	11	266	11	267	11	263	12	272	11	262
旭 小	6	64	6	68	6	65	6	63	6	72	6	63	6	67	5	62	5	68	5	63	5	51	5	58	5	51
西 鱈 田 小	11	266	10	255	9	255	7	233	9	239	8	229	8	226	9	223	8	213	8	211	8	202	7	192	7	188
月 岡 小	12	364	12	343	12	358	12	362	13	355	13	348	12	358	12	362	12	337	11	311	11	285	11	261	10	230
大 崎 小	22	711	21	686	20	660	18	611	18	580	18	567	18	543	18	537	19	545	19	548	18	549	18	545	18	547
保 内 小	6	173	6	158	6	149	6	141	6	143	6	141	6	132	6	125	6	118	6	115	6	107	6	101	6	107
大 島 小	6	80	6	75	6	78	6	81	6	80	6	83	6	91	6	89	6	78	5	74	5	71	5	65	5	57
須 頃 小	6	96	6	101	6	95	6	84	6	82	6	89	6	91	6	105	7	126	7	142	7	166	8	183	8	202
栄 中 央 小	12	286	11	284	11	272	11	266	11	259	11	264	11	264	11	257	11	265	11	265	12	267	12	255	11	247
栄 北 小	6	130	6	139	6	149	6	149	6	143	6	131	6	129	6	131	6	124	6	122	6	126	6	123	6	128
大 面 小	9	205	8	210	6	198	6	185	6	184	6	177	6	168	6	167	6	164	6	168	6	167	6	158	6	145
長 沢 小	6	160	6	147	6	139	6	129	6	132	6	120	6	111	6	111	6	104	6	105	6	99	6	97	6	91
笹 岡 小	6	65	6	67	6	71	6	74	6	76	6	73	6	68	6	68	6	68	6	70	6	66	6	63	6	63
大 浦 小	6	63	6	62	5	66	5	63	6	63	6	58	6	56	6	62	6	57	6	53	5	59	5	58	5	54
森 町 小	6	83	6	77	5	76	5	69	5	61	6	82	6	86	6	87	6	92	6	98	6	94	6	96	6	92
(荒沢小)	4	38	5	42	4	40	3	31	4	30																
飯 田 小	6	144	6	142	6	146	6	144	6	145	6	134	6	118	6	106	6	93	6	91	6	92	6	94	6	93
小 計	229	5,786	223	5,637	214	5,547	211	5,351	215	5,242	205	5,061	205	4,967	203	4,888	203	4,820	200	4,764	200	4,715	202	4,672	196	4,553
第 一 中	14	518	14	547	15	573	15	556	15	522	16	527	16	511	17	516	16	484	16	490	15	456	14	437	14	432
第 二 中	11	371	11	372	11	371	12	380	12	377	12	361	11	336	10	317	9	310	9	299	9	298	9	286	9	299
第 三 中	11	345	10	340	9	322	10	360	10	359	11	367	12	342	11	319	10	298	10	314	11	335	11	335	10	309
第 四 中	9	305	9	301	9	320	9	324	9	312	9	290	9	269	9	281	9	276	9	273	9	263	8	243	8	237
本 成 寺 中	9	293	9	305	9	286	9	302	9	305	9	315	10	299	9	275	10	284	10	285	10	301	9	277	9	286
大 崎 中	12	446	10	387	11	390	11	361	11	353	10	328	9	285	9	289	9	288	9	301	9	297	9	302	9	290
大 島 中	4	103	3	92	3	81	3	64	3	57	3	61	3	72	3	73	3	80	3	83	3	86	3	92	3	99
栄 中	11	359	10	318	9	295	9	318	9	322	9	311	9	287	9	306	9	300	9	301	9	274	9	273	9	261
下 田 中	9	313	9	310	9	291	9	273	8	257	9	265	9	263	8	257	8	248	7	222	8	229	7	210	7	215
小 計	90	3,053	85	2,972	85	2,929	87	2,938	86	2,864	88	2,825	88	2,664	85	2,633	83	2,568	82	2,568	83	2,539	79	2,455	78	2,428
合 計	319	8,839	308	8,609	299	8,476	298	8,289	301	8,106	293	7,886	293	7,631	288	7,521	286	7,388	282	7,332	283	7,254	281	7,127	274	6,981

※ 学級数は特別支援学級を含まない、人数は特別支援学級の児童生徒数を含む。

※ 平成28年度以降の推計方法 ⇒ 在校生は進級する児童生徒数の実績数によるものとし、新入生は、住民基本台帳に基づく児童生徒数

校舎の安全性（耐震診断結果）

【校舎の安全の目安】国土交通省Is値0.6以上、文部科学省Is値0.7以上

Is値	構造耐力上主要な部分の地震に対する安全性
0.3未満	地震の振動及び衝撃に対して倒壊し、又は崩壊する危険性が高い。
0.3以上0.6未満	地震の振動及び衝撃に対して倒壊し、又は崩壊する危険性がある。
0.6以上	地震の振動及び衝撃に対して倒壊し、又は崩壊する危険性が低い。

※平成18年1月25日国土交通省告示第184号による

学校	建物	構造	建築年	階数	面積	第2次診断結果		耐震化の方向性等
						Is値	α値(CTuSD値)	
三条小学校	普通教室・管理棟	RC	S30・31年	3	4,050	0.58	2.33	Is値0.7未満のため、耐震補強が必要であるが、建物の構造上耐震補強ができない。
	特別教室棟	RC	S42年	2	362	0.48	1.77	
	屋内運動場	S	S29年	1	1,170	0.53	0.66	
裏館小学校	普通・管理教室棟	RC	S39年	3	1,748	0.28	1.17	現地改築済(H24.9～供用開始)
	管理棟	RC	S40年	3	703	0.19	0.63	
	普通・特別教室棟	RC	S40年	3	1,904	0.31	1.33	
井栗小学校	特別教室棟	RC	S55・56年	3	1,084	0.64	0.65	Is値0.7未満のため、今後耐震補強を行う。
	管理普通教室棟	RC	S56年	3	2,316	0.69	0.39	Is値0.7未満のため、今後耐震補強を行う。
西鱈田小学校	屋内運動場	S	S48年	1	769	0.32	0.99	耐震補強実施済
	普通教室棟	RC	S48年	3	1,307	0.38	0.48	耐震補強実施済
	管理・特別教室棟	RC	S48年	2	1,121	0.45	0.58	耐震補強実施済
月岡小学校	屋内運動場	S	S50年	1	694	0.38	1.18	耐震補強実施済
	管理棟	RC	S50年	3	841	0.43	0.55	耐震補強実施済
	普通教室棟	RC	S50年	2	1,074	0.67	0.68	Is値0.7未満のため、今後耐震補強を行う。
大崎小学校	屋内運動場	S	S49年	1	755	0.29	0.54	耐震補強実施済
	低学年棟	RC	S48年	2	1,113	0.39	0.39	耐震補強実施済
	配膳・会議棟	RC	S48年	2	271	0.46	0.47	耐震補強実施済
	管理棟	RC	S48年	3	1,176	0.45	0.31	耐震補強実施済
	昇降棟	RC	S48年	3	1,004	0.49	0.49	Is値0.7未満のため、平成27年度に耐震補強を実施中
	特別教室棟	RC	S49年	1	582	1.02	0.81	Is値0.7以上により耐震補強不要
	高学年棟	RC	S53年	3	1,024	0.57	0.44	Is値0.7未満のため、平成27年度に耐震補強を実施中
保内小学校	普通教室棟・管理棟・特別教室棟	RC	S56年	3	3,391	0.34	0.34	耐震補強実施済
須頃小学校	屋内運動場	S	S50年	1	700	0.33	1.03	耐震補強実施済
	普通特別教室棟	RC	S50年	3	1,564	0.75	0.77	Is値0.7以上により耐震補強不要
	管理普通教室棟					0.32	0.32	
第二中学校	普通教室棟	RC	S45年	4	2,316	0.43	1.43	耐震補強実施済
	屋内運動場	S	S39年	1	935	0.07	0.2	現地改築済(H26.11～供用開始)
第三中学校	特別教室棟	RC	S55年	3	917	0.76	0.77	Is値0.7以上により耐震補強不要
	普通教室棟	RC	S55年	4	4,041	0.52	0.52	Is値0.7未満のため、平成27年度に耐震補強を実施中
	特別教室棟	RC	S55年	3	917	0.76	0.77	Is値0.7以上により耐震補強不要
本成寺中学校	管理普通教室棟	RC	S54年	4	1,967	0.43	1.43	耐震補強実施済
	普通教室棟	RC	S55年	4	1,368	0.64	0.66	
	屋内運動場	S	S43年	1	892	0.19	0.58	耐震補強実施済
	特別教室棟	S	S46年	2	394	0.10	0.32	現地改築済(H26.8～供用開始)
大崎中学校	屋内運動場	S	S53年	1	1,105	0.15	0.45	Is値0.7未満のため、大崎小学校隣接地に大崎中学区小中一体校として移転改築を行う。(H29.4～供用開始予定)
	管理普通教室棟	RC	S52・53年	4	2,778	0.39	0.39	
	特別教室棟	RC	S53年	3	875	0.22	0.22	
	特別教室棟	RC	S53年	3	357	0.27	0.27	
栄中学校						Is値	CT×SD値	耐震補強実施済
	特別棟	RC	S53年	2	132	0.94	0.53	
	昇降棟	RC	S53年	3	661	1.05	1.05	
	普通教室棟	RC	S53年	3	1,078	1.19	0.39	
	特別管理棟1	RC	S53年	3	2,682	0.72	0.72	
	特別管理棟2	RC	S53年	2	804	0.70	0.33	
	屋内運動場	SRC	S53年	3	2,440	0.54	0.15	
渡り廊下棟	S	S53年	1	41	1.36	4.20		