

27 諫教総第 57 号

平成 27 年 4 月 20 日

文部科学大臣 殿

長崎県諫早市 諫早市長 宮本 明雄

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12条第4項に基づき、別紙のとおり平成27年度～平成28年度までの施設整備計画を提出します。

## 施設整備計画

都道府県名	長崎県
市町村名	諫早市

- 1 計画名称 諫早市公立学校等施設整備計画
- 2 計画作成主体 諫早市
- 3 計画期間 平成 27 年度 ~ 平成 28 年度

4 域内の公立の義務教育諸学校等施設の整備状況について

①保有校数及び耐震化の状況等(H27.4.1現在)

保有校等	域内全棟数 (a)	(a)のうちS56年以前に建設された棟 (b)			
		耐震診断 実施率	うち耐震性 のある棟	うち耐震性 の無い棟	
小学校 28 校	98 棟	100.0 %	41 棟	17 棟	
中学校 14 校	69 棟	100.0 %	37 棟	6 棟	
高等学校 1 校	1 棟	— %	— 棟	— 棟	
特別支援学校 1 校	1 棟	— %	— 棟	— 棟	
幼稚園 2 校	2 棟	100.0 %	1 棟	0 棟	
学校給食施設					
単独校調理場 0 箇所					
共同調理場 2 箇所					
スポーツ施設					
学校水泳プール 35 箇所					
学校武道場 1 箇所					
社会体育施設 74 箇所					

②その他、特記すべき状況・課題

本市は、平成17年3月に旧諫早市、旧多良見町、旧森山町、旧飯盛町、旧高来町及び旧小長井町の1市5町が合併して新たに誕生した市であり、合併後の公立学校は42校、幼稚園施設は平成25年度に高来幼稚園を閉園し、2園体制となった。

平成27年4月1日現在で昭和56年5月31日以前に建築された旧耐震基準に基づく建築物は101棟で、耐震性の無い建築物は23棟あり、これらの棟は老朽化も著しく進行している。これまで、耐震化優先度調査結果に基づき、耐震診断・耐力度調査を効率的に実施し、経過年数や老朽度、コンクリート強度、震度予測などを総合的に勘案のうえ、緊急性の高いものから、年次的・計画的に耐震化を推進し、耐震化に併せて大規模改造も同時に実施してきたが、地震防災対策特別措置法が平成27年度末で期限を迎えることから、更なる前倒しを行い、早期の耐震化率100%を目指していく。

5 公立の義務教育諸学校等施設の整備に関する目標について

①地震、津波等の災害に備えるための整備

平成21年度までに対象となる全ての施設について実施した耐震診断又は耐力度調査により、耐震性の無いことが確認されている小・中学校校舎・屋内運動場のうち特にIs値0.3未満の施設を最優先に耐震補強し、引き続き、地区の避難場所としても指定されている学校の屋内運動場について耐震補強を実施した事により、児童・生徒のみならず地域住民にとっても安心・安全な施設であり、地域住民とより大きな連携を図れる施設となった。また本計画期間内に残りの校舎23棟の耐震工事を行うことにより、棟数ベースの耐震化率を、100.0%とする。  
また、構造体の耐震化と併せて、外壁や建具等の非構造部材の耐震化を実施することで防災機能の強化を図る。

(目標耐震化率の設定)

学校区分	耐震性の無い棟		計画期間中に耐震化を図る棟数			耐震化事業実施による耐震化率の目標(%)		
		うち、Is値0.3未満等の棟数		うち補強	うち改築	(現状)	→	(目標)
小学校	17 棟	0 棟	17 棟	0 棟	— 棟	82.7	→	100.0
中学校	6 棟	0 棟	6 棟	0 棟	— 棟	91.3	→	100.0
高等学校	— 棟	— 棟	— 棟	— 棟	— 棟	—	→	—
特別支援学校	— 棟	— 棟	— 棟	— 棟	— 棟	—	→	—
幼稚園	0 棟	0 棟	0 棟	— 棟	— 棟	100.0	→	100

②防犯対策など安全性の確保を図る整備

③教育環境の質的な向上を図る整備

④施設の特性に配慮した教育環境の充実を図る整備

6 5の目標を達成するために必要な整備事業について

※(様式2、3)

7 5の目標に対して行う事後評価について

計画の初年度に、庁内において5の目標の達成度合いについて計測するための指標等を検討し、計画期間経過後に、その策定した指標等に基づき目標の達成度合いを計測し、評価結果等を当市のホームページで閲覧に付する。

様式2

整備事業の内容(総括票)

整備区分・内容	事業数	事業全体における 全工事費(千円) 【負担金事業を含む】			備考
			うち、 対象内 実工事費 (交付金の算定対象実 工事費)	うち、 対象外 実工事費	
① 地震、津波等の災害に備えるための整備					
地震補強	19	764,400	764,400		
防災機能強化	19	876,045	876,045		
② 防犯対策など安全性の確保を図る整備					
③ 教育環境の質的な向上を図る整備					
④ 施設の特性に配慮した教育環境の充実を図る整備					
小計	38		1,640,445		
⑤ その他目標達成のために必要な事業 及び法第3条第1項各号に規定する負担事業					
小校	1	199,442	170,829	28,613	
小計	1		170,829		
合計	39		(※) 1,811,274		

(※)様式3と一致すること。

様式3

整備事業の内容(学校ごと)

学校名	整備区分	事業番号	事業名	建物区分	構造区分	事業全体面積等 (㎡、箇所等)		事業全体における 工事費(千円) 【負担金事業を含む】			計画期間に おける各事 業の予定年 度	耐震化棟数(棟)				契約日 (予定日)	竣工 (予定日)	備考		
						うち、 対象内 面積等 (交付金の算 定対象面積 等)	うち、 対象外 面積等	うち、 対象内 実工事費 (交付金の算定対 象実工事費)	うち、 対象外 実工事費	耐力度 4,500点 以下		Is値0.3 未満	Is値0.3 ～ Is値0.4 未満	Is値0.4 以上						
北諫早小学校	①	0501	地震補強	校	R	2,525	2,525	0	63,125	63,125	0	27年度				2	H27年6月	H27年11月		
北諫早小学校	①	2201	防災機能強化	校	—	1	1	0	75,750	75,750	0	27年度						H27年6月	H27年11月	
有喜小学校	①	0501	地震補強	校	R	1,853	1,853	0	46,325	46,325	0	27年度				1	H27年6月	H27年11月		
有喜小学校	①	2201	防災機能強化	校	—	1	1	0	45,646	45,646	0	27年度						H27年6月	H27年11月	
真崎小学校	①	0501	地震補強	校	R	1,772	1,772	0	22,461	22,461	0	27年度				1	H27年6月	H27年11月		
真崎小学校	①	2201	防災機能強化	校	—	1	1	0	53,160	53,160	0	27年度						H27年6月	H27年11月	
喜々津小学校	①	0501	地震補強	校	R	1,276	1,276	0	31,900	31,900	0	27年度				2	H27年6月	H27年11月		
喜々津小学校	①	2201	防災機能強化	校	—	1	1	0	38,280	38,280	0	27年度						H27年6月	H27年11月	
小長井小学校	①	0501	地震補強	校	R	1,771	1,771	0	44,275	44,275	0	27年度				1	H27年6月	H27年11月		
小長井小学校	①	2201	防災機能強化	校	—	1	1	0	48,406	48,406	0	27年度						H27年6月	H27年11月	
飯盛中学校	①	0501	地震補強	校	R	1,008	1,008	0	25,200	25,200	0	27年度				1	H27年6月	H27年11月		
飯盛中学校	①	2201	防災機能強化	校	—	1	1	0	30,240	30,240	0	27年度						H27年6月	H27年11月	
高来中学校	①	0501	地震補強	校	R	2,181	2,181	0	54,525	54,525	0	27年度				1	H27年6月	H27年11月		
高来中学校	①	2201	防災機能強化	校	—	1	1	0	65,430	65,430	0	27年度						H27年6月	H27年11月	
小長井中学校	①	0501	地震補強	校	R	3,351	3,351	0	83,775	83,775	0	27年度				2	H27年6月	H27年11月		
小長井中学校	①	2201	防災機能強化	校	—	1	1	0	40,924	40,924	0	27年度						H27年6月	H27年11月	
北諫早小学校	①	0501	地震補強	校	R	1,345	1,345	0	31,728	31,728	0	28年度				1	H28年6月	H28年11月		
北諫早小学校	①	2201	防災機能強化	校	—	1	1	0	38,625	38,625	0	28年度						H28年6月	H28年11月	
有喜小学校	①	0501	地震補強	校	R	1,900	1,900	0	41,722	41,722	0	28年度				1	H28年6月	H28年11月		
有喜小学校	①	2201	防災機能強化	校	—	1	1	0	50,791	50,791	0	28年度						H28年6月	H28年11月	
本野小学校	①	0501	地震補強	校	R	2,299	2,299	0	54,042	54,042	0	28年度				1	H28年6月	H28年11月		
本野小学校	①	2201	防災機能強化	校	—	1	1	0	65,790	65,790	0	28年度						H28年6月	H28年11月	
真崎小学校	①	0501	地震補強	校	R	960	960	0	22,706	22,706	0	28年度				1	H28年6月	H28年11月		
真崎小学校	①	2201	防災機能強化	校	—	1	1	0	27,642	27,642	0	28年度						H28年6月	H28年11月	
西諫早小学校	①	0501	地震補強	校	R	1,523	1,523	0	47,527	47,527	0	28年度				1	H28年6月	H28年11月		
西諫早小学校	①	2201	防災機能強化	校	—	1	1	0	57,859	57,859	0	28年度						H28年6月	H28年11月	
大草小学校	①	0501	地震補強	校	R	1,153	1,153	0	27,233	27,233	0	28年度				1	H28年6月	H28年11月		
大草小学校	①	2201	防災機能強化	校	—	1	1	0	33,154	33,154	0	28年度						H28年6月	H28年11月	
森山西小学校	①	0501	地震補強	校	R	1,355	1,355	0	31,952	31,952	0	28年度				1	H28年6月	H28年11月		
森山西小学校	①	2201	防災機能強化	校	—	1	1	0	38,898	38,898	0	28年度						H28年6月	H28年11月	
長里小学校	①	0501	地震補強	校	R	1,167	1,167	0	27,555	27,555	0	28年度				1	H28年6月	H28年11月		
長里小学校	①	2201	防災機能強化	校	—	1	1	0	33,546	33,546	0	28年度						H28年6月	H28年11月	
小長井小学校	①	0501	地震補強	校	R	1,778	1,778	0	41,910	41,910	0	28年度				1	H28年6月	H28年11月		
小長井小学校	①	2201	防災機能強化	校	—	1	1	0	51,021	51,021	0	28年度						H28年6月	H28年11月	
小野中学校	①	0501	地震補強	校	R	2,624	2,624	0	61,634	61,634	0	28年度				1	H28年6月	H28年11月		
小野中学校	①	2201	防災機能強化	校	—	1	1	0	75,033	75,033	0	28年度						H28年6月	H28年11月	
長田中学校	①	0501	地震補強	校	R	200	200	0	4,805	4,805	0	28年度				1	H28年6月	H28年11月		
長田中学校	①	2201	防災機能強化	校	—	1	1	0	5,850	5,850	0	28年度						H28年6月	H28年11月	
真津山小学校	⑤	0101	小校	校	R	1,022	999	23	199,442	170,829	28,613	26年度当初						H27年3月	H28年3月	H26年度認定
20校						33,059			(※) 1,811,274					0	0	0	22			

(※)様式2と一致すること。