

広 教 第 1873 号  
平 成 25 年 2 月 26 日

文部科学大臣 殿

和歌山県広川町長 白 倉 充

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23年度～平成25年度までの施設整備計画を変更しましたので提出します。

## 施設整備計画

都道府県名	和歌山県
市町村名	広川町

- 1 計画名称      広川町公立学校等施設整備計画
- 2 計画作成主体      広川町
- 3 計画期間      平成 23 年度 ~                      平成 25 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(H23.4.1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            5 校	15 棟	7 棟	7 棟	100 %	7 棟	- 棟
中学校            2 校	9 棟	6 棟	6 棟	100 %	6 棟	- 棟
高等学校        - 校	- 棟	- 棟	- 棟	- %	- 棟	- 棟
特別支援学校   - 校	- 棟	- 棟	- 棟	- %	- 棟	- 棟
幼稚園           1 校	1 棟	0 棟	0 棟	- %	- 棟	- 棟
学校給食施設						
単独校調理場    箇所						
共同調理場      1 箇所						
スポーツ施設						
学校水泳プール   5 箇所						
学校武道場        1 箇所						
社会体育施設      箇所						

②その他、特記すべき状況・課題

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

--

(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	棟	棟	棟	棟	棟		→
中学校	棟	棟	棟	棟	棟		→
高等学校	棟	棟	棟	棟	棟		→
特別支援学校	棟	棟	棟	棟	棟		→
幼稚園	棟	棟	棟	棟	棟		→

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

<p>現在、普通教室に空調設備がないことから、快適な教育環境を整備するため、平成23年度から順次各小中学校へ空調設備を設置する。 また、地球温暖化等の環境問題に配慮するため、順次各学校へ太陽光発電設備を設置する。</p>
--

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、評価結果等を当町のホームページ等で公表する。

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					
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					
大規模改造(空調)	7	216,204	144,998	71,206	
太陽光発電	6	151,943	122,098	29,845	
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	13		267,096	101,051	
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					
小計	0		0		
合計	13		(※) 267,096	101,051	

(※)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)	竣功 (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				
広小学校	③	0603	大規模改造(空調)	校	R	1,376	1,376	51,013	25,731	25,282	23年度					平成24年3月1日	平成24年10月31日	
南広小学校	③	0603	大規模改造(空調)	校	R	851	851	24,919	15,913	9,006	24年度					平成24年7月11日	平成24年9月19日	
南広小学校	③	2301	太陽光発電等	校	R	20	20	30,045	20,840	9,205	24年度					平成24年7月27日	平成24年11月30日	
南広小学校西広分校	③	0603	大規模改造(空調)	校	R	313	313	6,317	5,853	464	24年度					平成24年7月11日	平成24年9月19日	
南広小学校西広分校	③	2301	太陽光発電等	校	R	20	20	26,511	20,840	5,671	24年度					平成24年7月27日	平成24年11月30日	
南広小学校井関分校	③	0603	大規模改造(空調)	校	R	253	253	7,990	4,731	3,259	24年度					平成24年7月11日	平成24年9月19日	
南広小学校井関分校	③	2301	太陽光発電等	校	R	10.5	10.5	18,585	10,941	7,644	24年度					平成24年7月27日	平成24年11月30日	
津木小学校	③	0603	大規模改造(空調)	校	R	713	713	24,299	24,299	0	24年度					平成25年3月25日	平成25年10月31日	
津木小学校	③	2301	太陽光発電等	校	R	10	10	18,587	18,587	0	24年度					平成25年3月25日	平成25年10月31日	
耐久中学校	③	0603	大規模改造(空調)	校	R	1,779	1,779	66,462	33,267	33,195	23年度					平成24年3月1日	平成24年10月31日	
耐久中学校	③	2301	太陽光発電	校	R	20	20	27,719	20,394	7,325	23年度					平成24年3月1日	平成24年10月31日	
津木中学校	③	0603	大規模改造(空調)	校	R	1,033	1,033	35,204	35,204	0	24年度					平成25年3月25日	平成25年10月31日	
津木中学校	③	2301	太陽光発電等	校	R	20	20	30,496	30,496	0	24年度					平成25年3月25日	平成25年10月31日	
13校						6,418		(※) 267,096	101,051									

(※)様式2と一致すること。