阪
 教
 総
 第
 600
 号

 平
 成
 28
 年
 2
 月
 17
 日

文部科学大臣 殿

大阪府阪南市長 福山敏博

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29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	大阪府
市町村名	阪南市

1 計画名称 阪南市公立学校等施設整備計画

2 計画作成主体 阪南市

3 計画期間 平成 27 年度 ~ 平成 29 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)

		域内全棟数		(a)のうちS56年				
保有材	交等	(a)		前に建設された (b)	棟	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	11 校	38	棟	24	棟	100 %	17 棟	7 棟
中学校	5 校	21	棟	8	棟	100 %	5 棟	3 棟
高等学校	校		棟		棟	%	棟	棟
特別支援学校	校		棟		棟	%	棟	棟
幼稚園	4 校	5	棟	5	棟	40 %	2 棟	3 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	箇所							
学校武道場	1 箇所							
社会体育施設	8 箇所							

②その他、特記すべき状況・課題

本市の小中学校及び幼稚園については、少子化対応や施設の老朽化等へ対応を図るべく、適正な配置と規模等を確保することから、整理統合整備計画を策定し、この計画を基本に小中学校施設について、平成21年度及び平成22年度に耐震診断を実施した診断結果に基づき、Is値0.7以下の建物について、年次的に耐震改修を進めていく。屋内運動場の耐震化は24年度にすべて完了し、平成27年度末には、本市整理統合整備計画に基づく耐震化計画は完了する。29年4月(予定)の東鳥取小学校・波太小学校の統合に向け、波太小学校の校舎を活用するため、27年度は統合(改修)・29年度は統合(増築)の整備を進めていく。

①地震、津波等の災害に備えるための整備

平成21年度~平成22年度に実施した耐震診断によりIs値0.7以下の耐震改修工事を年次的にすすめる。整理統合整備計画との整合を図り、朝日小学校・ 貝掛中学校及び波太小学校の耐震化を棟ごとに進めるとともに、非構造部材の耐震化(外壁剥離防止)も図る。年次的に棟ごとの耐震化及び非構造部材の 耐震化(外壁剥離防止・大規模空間天井撤去)を進め小学校4校、中学校1校の耐震化を完了し、整理統合整備計画に基づく耐震化計画は完了する。

(日煙耐電化率の設定)

(日保町辰七年の政定)													
**** \		耐震	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(%)					
学校区分			うち、Is値0.3未満 等の棟数			うち補強	うち改築	(現状)	\rightarrow	(目標)			
小学校	7	棟	0	棟	2 棟	2 棟	0 棟	81.6	\rightarrow	90.9			
中学校	3	棟	0	棟	1 棟	1 棟	0 棟	85.7	\rightarrow	90.5			
高等学校		棟		棟	棟	棟	棟		\rightarrow				
特別支援学校		棟		棟	棟	棟	棟		\rightarrow				
幼稚園	3	棟		棟	棟	棟	棟	40	\rightarrow	40			

②K井 加	対等か	ど安全性	との確し	早を図る	ス慗借
(4)	· か! 灰 /み(· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	TVノゼ年 に	木ケ ハバ	

③教育環境の質的な向上を図る整備

昭和56年以前の建物が多く、施設の老朽化が進んでいる中、特にトイレの老朽化が著しく配管設備等も改修する必要が生じており、大規模改造により、全 面改修を行うと共に、多目的トイレの整備も進め教育環境の向上を図る。 東鳥取小学校・波太小学校の統合に向け、波太小学校の校舎を活用するため、統 合(改修)をすすめる。

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

庁内において5の目標結果の達成度合いについて計測するための指標等を検討し、計画期間経過及び完了後に、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、評価結果を本市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)

			事業全体における 全工事費(千円) 負担金事業を含む。		
整備区分•内容	事業数		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	備考
27年度当初					
① 地震、津波等の災害に備えるための整備					
地震補強	3	106,919	106,919	0	平成27年度東日本大震災復興特別会計当初予算
防災機能強化	5	39,517	39,517	0	平成27年度東日本大震災復興特別会計当初予算
③ 教育環境の質的な向上を図る整備					
大規模改造(トイレ)	2	52,947	52,947	0	平成27年度東日本大震災復興特別会計当初予算
27年度補正					
③ 教育環境の質的な向上を図る整備					
統合(改修)	1	550,770	550,700	70	平成27年度一般会計補正予算
大規模改造(空調)	1	6,583	6,583	0	平成27年度一般会計補正予算
大規模改造(校内LAN)	1	7,447	7,447	0	平成27年度一般会計補正予算
28年度					
③ 教育環境の質的な向上を図る整備					
大規模改造(トイレ)	1	32,880	32,880	0	
小計	14		796,993	70	
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					
29年度					
統合(増築)	1	528,158	528,158	0	
小計	1		528,158	0	
			(※)		
合計	15		1,325,151	70	

(※)様式3と一致すること。

様式3

整備事業の内容(学校ごと)

中央名 数値								業全体面積 ㎡、箇所等			業全体におけれます。 工事費(千円) 注担金事業を含む		計画期間に		耐震化棟数(棟))			
接太小学校 10 600	学校名			事業名	建物 区分	構造 区分		対象内 面積等 (交付金の算 定対象面積	対象外		対象内 実工事費 (交付金の算定対	対象外	業の予定年	4,500点		~ Is値0.4		契約日 (予定日)	竣功 (予定日)	備考
放入骨柱 1 1 1 1 1 1 1 1 1	27年度																			
朝日中学校 ① 6501 地震報警 校 R 1307 1307 0 23709 0 27年度 1 12/25/3 12713 0 2017 1270 0 15.300 0 27年度 明日中学校 ① 2201 防災機能強化 校 1307 1307 0 4.182 4182 0 27年度 1427.6 11.211 0 2017 1270 1270 1270 1270 1270 1270			0606	地震補強		R	3,519	3,519			46,170		27年度				1	H27.6.1	H27.11.30	校會①平成27年度東日本大震災復興特別会計当初予3
朝日小学校 3 065 大規模改造(十レ) 校 60 0 0 0 15300 0 27年度 1250 0 27年度 1250 1 201										-									H27.11.30	屋体平成27年度東日本大震災復興特別会計当初予算
朝日中学校						R	1,307	1,307			23,709						1		H27.11.30	校會①平成27年度東日本大震災復興特別会計当初予3
接作小学校 (1) (201) 防災機能強化 校 (2) (1274			0606	大規模改造(トイレ)			60	60			15,300		27年度					H27.6.1	H27.11.30	校會①平成27年度東日本大震災復興特別会計当初予3
新作小学校 ① 201 防災機能強化 歴 749 749 0 3.221 0 27年度 日 1 H27.81 Ple2.129 mers/247届作用の企業の 1 1 H27.81 Ple2.129 mers/247届作用の企業の 27年度 日 27年度			2201	防災機能強化			1,307	1,307		-	4,182		27年度					H27.6.1	H27.11.30	校會①平成27年度東日本大震災復興特別会計当初予3
周掛中学校 ① 5050 地震補強 女 校 1.947 1.947 0 37,040 0 27年度 月掛中学校 ② 50 50 大規模改進(ヤイレ) 校 1.947 1.947 0 17,134 17,134 0 27年度 日 1 127,51 187,123	箱作小学校		2201	防災機能強化	校		1,274	1,274	0	4,077	4,077	0	27年度					H27.6.1	H28.1.29	校會①平成27年度東日本大震災復興特別会計当初予第
負掛中学校 3 6806 大規模改造(トイレ) 校 141 141 141 141 1 141	箱作小学校	1	2201	防災機能強化	屋		749	749	0	3,221	3,221	0	27年度					H27.6.1	H28.1.29	屋体平成27年度東日本大震災復興特別会計当初予算
長掛中学校 ① 2201 防災機能強化 校 1,847 1,947 0 17,134 17,134 0 27年度 日本 H27.61 H27.621 M27.1228 M27.4228 M27.4288 M27.4228 M27.428 M27.4228 M27.4288 M2	貝掛中学校	1	0501	地震補強	校	R	1,947	1,947	0	37,040	37,040	0	27年度				1	H27.6.1	H27.12.28	校舍哪平成27年度東日本大震災復興特別会計当初予
27年度補正 液太小学校 ③ 0616 次太小学校 ③ 0616 女規模改進(空間) ② 0616 女規模改進(校内LAN) 校 1,732 1,732 0 7,447 7,447 0 27年度 見掛中学校 ③ 0606 大規模改進(トイレ) 校 120 120 0 32,880 32,880 0 29年度 液太小学校 ⑤ 0108 統合 校 1,400 1,400 0 528,158 528,158 0 (※)	貝掛中学校	3	0606	大規模改造(トイレ)	校		141	141	0	37,647	37,647	0	27年度					H27.6.1	H27.12.28	校舍哪平成27年度東日本大震災復興特別会計当初予3
源太小学校 3 0616 統合改修 校 3,645 3,645 0 550,770 550,700 70 27年度 大規模改造(空調) 次大学校 28年度 貝掛中学校 3 0600 大規模改造(作内LAN) 校 120 120 0 32,880 32,880 0 27年度 次規模改造(作内LAN) 校 1,400 1,400 0 528,158 528,158 0 1 1,400 1,400 0 528,158 528,158 0 1 1,400 1,400 0 1,	貝掛中学校	1	2201	防災機能強化	校		1,947	1,947	0	17,134	17,134	0	27年度					H27.6.1	H27.12.28	校舍⑩平成27年度東日本大震災復興特別会計当初予
源太小学校 3 0603 大規模改造(空間) 校 1.732 1.732 0 7.447 7.447 0 27年度 28年度 貝掛中学校 3 0606 大規模改造(ヤイレ) 校 120 120 0 32.880 32.880 0 528.158 0 0 528.158 528.158 0 0 5 5 5 5 8 5 8	27年度補正																			
波太小学校 ③ 0610 大規模改造(校内LAN) 校 1.732 1.732 0 7.447 7.447 0 27年度 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	波太小学校	3	0616	統合(改修)	校		3,645	3,645	0	550,770	550,700	70	27年度					H28.3.1	H28.3.31	平成27年度一般会計補正予算
28年度 見掛中学校 ③ 0606 大規模改造(トイレ) 校 120 120 0 32.880 32.880 0 29年度 波太小学校 ⑤ 0108 統合 校 1.400 1.400 0 528.158 528.158 0	波太小学校	3	0603	大規模改造(空調)	校		315	315	0	6,583	6,583	0	27年度					H28.3.1	H28.3.31	平成27年度一般会計補正予算
具掛中学校 ② 606 大規模改造(トイレ) 校 120 120 0 32.880 32.880 0	波太小学校	3	0610	大規模改造(校内LAN)	校		1,732	1,732	0	7,447	7,447	0	27年度					H28.3.1	H28.3.31	平成27年度一般会計補正予算
29年度 波太小学校 ⑤ 0108 (統合) 校	28年度																			
波太小学校 ⑤ 0108 統合 校 1,400 1,400 0 528,158 528,158 0	貝掛中学校	3	0606	大規模改造(トイレ)	校		120	120	0	32,880	32,880	0								
	29年度																			
	波太小学校	(5)	0108	統合	校		1,400	1,400	0	528,158	528,158	0								
											7317				•	•	•			
	14															_	3	1		

(※)様式2と一致すること。