

施設整備計画

都道府県名	千葉県
市町村名	八街市

- 1 計画名称 八街市公立学校等施設整備計画
- 2 計画作成主体 八街市
- 3 計画期間 平成 25 年度 ～ 平成 27 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 9 校	35 棟	11 棟		100 %	11 棟	0 棟
中学校 4 校	24 棟	6 棟		100 %	6 棟	0 棟
高等学校 校	- 棟	- 棟		- %	- 棟	- 棟
特別支援学校 校	- 棟	- 棟		- %	- 棟	- 棟
幼稚園 3 校	3 棟	0 棟		- %	- 棟	- 棟
学校給食施設 単独校調理場 箇所 共同調理場 2 箇所						
スポーツ施設 学校水泳プール 13 箇所 学校武道場 3 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

耐震診断の結果により、耐震性の無いことが確認されている小・中学校5棟について耐震補強を実施し、本計画期間内に耐震化率100%とする。朝陽小学校の2棟については、耐震診断の結果Is値0.3未満の校舎と耐力度4,500点以下の屋体があり、著しく強度が低下している為、改築事業を実施し、耐震化を図ることとする。また、補強工事と併行して天井材等の非構造部材の耐震化を行い、学校施設の耐震性を高めるとともに、当市地域防災計画にて避難所に指定されている朝陽小学校について備蓄倉庫や屋外便所を設置し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	0 棟	1 棟	4 棟	4 棟	0 棟	100.0%	→	100%
中学校	1 棟	0 棟	1 棟	1 棟	0 棟	96.0%	→	100%
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	- 棟	- 棟	- 棟	- 棟	100%	→	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

朝陽小学校の改築事業に伴い、グラウンド整備を合わせて行い、屋外教育環境の充実を図る。実住小学校については、老朽化が進み便所の悪臭等教育環境に支障がある為、大規模改修(トイレ)事業を行う。また、幼稚園3園について、酷暑等の教育環境の改善の為、大規模改修(空調)事業を行う。

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

計画期間経過後に、5の目標の達成度合いについて八街市のホームページ上で公表する。

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				
危険改築	4	0		
不適格改築	2	0	0	
防災機能強化	7	0	0	
地震補強	4	0	0	
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				
屋外教育環境(グラウンド)	1	0	0	
大規模改造(トイレ)	1	0	0	
大規模改造(空調)	3	0	0	
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	22		0	
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	2	0		H25年度申請負担金事業
小計	2		0	
合計	24		(※) 0	

(※)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				
朝陽小学校(Ⅰ期工事)	①	201	危険改築	校	R	3,415	141	1,032	0		25年度				H25年11月29日	H26年3月31日		
朝陽小学校(Ⅱ期工事)	①	201	危険改築	校	R		2,242				26年度	1				H27年1月5日		
朝陽小学校(Ⅰ期工事)	①	201	危険改築	屋	R	957	40		0		25年度				H25年11月29日	H26年3月31日		
朝陽小学校(Ⅱ期工事)	①	201	危険改築	屋	R		643				26年度	1				H27年1月5日		
朝陽小学校(Ⅰ期工事)	①	204	不適格改築	校	R	3	1		0		25年度				H25年11月29日	H26年3月31日		
朝陽小学校(Ⅱ期工事)	①	204	不適格改築	校	R		2				26年度					H27年1月5日		
朝陽小学校	③	801	屋外環境(グラウンド)	—	—	6,827	6,827	0	0		27年度				H27年6月	H27年8月		
朝陽小学校	①	2201	防災機能強化	—	—	1箇所	1箇所	0	0		25年度				H26年3月	H26年3月31日		
川上小学校	①	501	地震補強	校	R	1,861	1,861	0	0		25年度		1		H26年3月	H26年3月31日		
笹引小学校	①	2201	防災機能強化	屋	R	1	1	0	0		27年度				H28年3月	H28年3月31日	非構造部材の耐震化	
交進小学校	①	501	地震補強	校	R	2,880	2,880	0	0		25年度		1		H26年3月	H26年3月31日		
交進小学校	①	2201	防災機能強化	屋	R	1	1	0	0		27年度				H27年6月	H27年10月	非構造部材の耐震化	
二州小学校	①	2201	防災機能強化	屋	R	1	1	0	0		27年度				H27年6月	H27年10月	非構造部材の耐震化	
川上小学校	①	2201	防災機能強化	屋	R	1	1	0	0		27年度				H28年3月	H28年3月31日	非構造部材の耐震化	
八街東小学校	①	501	地震補強	校	R	3,589	3,589	0	0		25年度		1	1	H26年3月	H26年3月31日		
八街東小学校	①	2201	防災機能強化	屋	R	1	1	0	0		27年度				H27年6月	H27年10月	非構造部材の耐震化	
実住小学校	③	606	大規模改造(トイレ)	校	R	368	368	0	0		25年度				H26年3月	H26年3月31日		
八街中学校	①	501	地震補強	校	R	2,583	2,583	0	0		25年度		1		H26年3月	H26年3月31日		
八街南中学校	①	2201	防災機能強化	屋	R	1	1	0	0		27年度				H28年3月	H28年3月31日	非構造部材の耐震化	
八街第一幼稚園	③	603	大規模改造(空調)	園	S	717	717	0	0		25年度				H26年3月	H26年3月31日		
川上幼稚園	③	603	大規模改造(空調)	園	W	346	346	0	0		25年度				H26年3月	H26年3月31日		
朝陽幼稚園	③	603	大規模改造(空調)	園	W	365	365	0	0		25年度				H26年3月	H26年3月31日		
朝陽小学校	⑤	101	小校	校	R	1,032	910	122	0								H25年度申請負担金事業	
朝陽小学校	⑤	102	小屋	屋	R	274	274	0	0								H25年度申請負担金事業	
10校						23,795			(※) 0			1	1	1	4			
											7							

(※)様式2と一致すること。