

施設整備計画

都道府県名	愛媛県
市町村名	松山市

- 1 計画名称 松山市公立学校等施設整備計画
- 2 計画作成主体 松山市
- 3 計画期間 平成 21 年度 ～ 平成 22 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(H21.4.1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 55 校	236 棟	129 棟	100 %	62 棟	67 棟
中学校 29 校	167 棟	67 棟	100 %	30 棟	37 棟
高等学校 校	棟	棟	%	棟	棟
特別支援学校 校	棟	棟	%	棟	棟
幼稚園 5 校	7 棟	2 棟	100 %	1 棟	1 棟
学校給食施設					
単独校調理場 14 箇所					
共同調理場 18 箇所					
スポーツ施設					
学校水泳プール 81 箇所					
学校武道場 25 箇所					
社会体育施設 34 箇所					

②その他、特記すべき状況・課題

学校施設の耐震化については、今後は耐震化工事の急増に対応できる評価機関や設計技術者、工事業者の体制整備が課題になるとと思われる。その意味では、財政的な国の支援体制はほぼ整えられてきているものの、地震防災対策特別措置法による特例措置(補助率野嵩上げ)の期限を平成22年度から延長することが望まれる。

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耐震性の確保を図る整備

本市では、平成18年度に学校施設の耐震化推進計画を策定し、学校施設の耐震化を大きく3つに分けて計画し、耐震化を進めている。まず屋内運動場耐震化事業は、全ての小中学校の屋内運動場の耐震化を行うもので、平成20年度に完了している。次に、比較的耐震化を急ぐべき校舎について第1次校舎緊急耐震化事業を平成19年度から進めている。平成28年度を目標年度としており、その後に残りの校舎についての耐震化に着手する計画である。財政状況や、補強技術の進歩等条件が整えば、可能な限り計画の前倒しを図るよう努力していく。

(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	67 棟	1 棟	棟	7 棟	棟	71.6	→ 74.6
中学校	37 棟	9 棟	棟	3 棟	3 棟	77.8	→ 81.4
高等学校	棟	棟	棟	棟	棟		→
特別支援学校	棟	棟	棟	棟	棟		→
幼稚園	1 棟	棟	棟	棟	棟	71.4	→ 71.4

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

本市では平成13年度から、小中学校の校舎改築等の機会を捉え、環境にやさしい学校づくりを図るべく校舎屋上に太陽光発電設備を設置してきた。平成20年度末時点で小中学校合わせて10校に設置している。平成21年度に国のスクールニューディール政策により学校施設への太陽光発電設備の設置に対する助成が充実したことを契機に更に一層積極的に学校施設への太陽光発電設備の設置を進めていきたい。

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

学校施設の耐震化推進計画を策定した松山市学校施設耐震化推進委員会(教育、防災、財政等の関係課の課長で構成)において事後評価を行っていく。また、全国的な学校施設の耐震化の活発化に伴い、評価機関の混雑、補強設計技術者の不足等の事業遅延化が危惧されるため、事後評価のみでなく進捗状況を常にチェックして、計画通り耐震化が進められるよう常に計画を見直ししながら臨機応変に対応していく必要がある。

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 耐震性の確保を図る整備					
改築	2	674,337	439,964	234,373	
地震補強	16	653,044	608,648	44,396	
(特)地震改築	2	1,487,153	1,158,367	328,786	
(特)地震補強	2	153,246	123,895	29,351	
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					
太陽光発電の整備に関する事業	20	582,254	580,196		
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		3,550,034	2,911,070	636,906	
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		
合計			(※) 2,911,070		

(※)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	0	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	0		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			
八坂小学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	27,389	27,389	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
清水小学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	17,172	17,172	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
潮見小学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	31,582	31,582	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
久枝小学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	27,149	27,149	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
三津浜小学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	19,643	19,643	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
伊台小学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	27,649	25,591	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
久米小学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	35,086	35,086	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
坂本小学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	17,106	17,106	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
北久米小学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	33,742	33,742	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
味生第二小学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	19,242	19,242	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
石井北小学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	29,272	29,272	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
みどり小学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	32,489	32,489	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
拓南中学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	21,291	21,291	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
東中学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	30,948	30,948	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
三津浜中学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	30,857	30,857	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
小野中学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	31,701	31,701	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
南第二中学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	40,194	40,194	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
桑原中学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	36,806	36,806	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
椿中学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	35,411	35,411	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
北中学校	③	2301	太陽光発電	校	R	-	-	0	37,525	37,525	0	21補正					H21年12月	(H22年3月)	
番町小学校	①	0501	地震補強	校	R	1,931	1,931	0	98,492	97,380	1,112	21補正			1		(H22年2月)	(H22年12月)	
宮前小学校	①	0501	地震補強	校	R	1,881	1,881	0	97,519	73,916	23,603	21補正			1		(H22年2月)	(H22年12月)	
石井小学校	①	0501	地震補強	校	R	1,517	1,517	0	62,221	60,489	1,732	21補正			1		(H22年2月)	(H22年12月)	
石井小学校	①	0501	地震補強	校	R	2,267	2,267	0	81,657	80,961	696	21補正			1		(H22年2月)	(H22年12月)	
雄新中学校	①	0501	地震補強	校	R	1,935	1,935	0	79,313	68,090	11,223	21補正			1		(H22年2月)	(H22年12月)	
勝山中学校	①	0501	(特)地震補強	校	R	2,488	2,488	0	153,246	123,895	29,351	21補正			1		(H22年2月)	(H22年12月)	
三津浜中学校	①	0501	地震補強	校	R	993	993	0	37,994	37,912	82	21補正			1		(H22年2月)	(H22年12月)	
久谷中学校	①	0201	危険改築	校	R	1,295	859	436	210,571	156,817	53,754	21補正	1				H21年12月	(H23年3月 取得予定) (H23年3 月)	契約額ベース
久谷中学校	①	0205	(特)地震改築	校	R	3,071	3,071	0	752,811	560,635	192,176	21補正		2			H21年12月	(H23年3月 取得予定) (H23年3 月)	契約額ベース
道後小学校	①	0501	地震補強	校	R	2,429	2,429	0	94,787	91,014	3,773	21補正			1		(H22年2月)	(H22年12月)	
道後小学校	①	0501	地震補強	校	R	2,186	2,186	0	101,061	98,886	2,175	21補正			1		(H22年2月)	(H22年12月)	
和気小学校(Ⅱ期工事)	①	0201	危険改築	校	R	1,702	1,294	0	378,305	213,584	164,721	21補正	2				H21年10月	(H23年3月 取得予定) (H23年3 月)	契約額ベース
北条北中学校(Ⅱ期工事)	①	0201	危険改築	校	R	518	470	0	85,461	69,563	15,898	21補正	1				H21年12月	(H23年3月 取得予定) (H23年3 月)	契約額ベース

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			
北条北中学校(Ⅱ期工事)	①	0205	(特)地震改築	校	R	4,451	4,044	0	734,342	597,732	136,610	21補正		2			H21年12月	(H23年3 月) (H23年3月 兩補正中)	契約額ベース
校									3,550,034	(※) 2,911,070	636,906		4	5	5	3			

(※)様式2と一致すること。