

計画の名称	1 松茂町全地域住宅等整備計画																
計画の期間	平成21年度 ～ 平成25年度 (5年間)	交付対象	徳島県 松茂町														
計画の目標	<ul style="list-style-type: none"> 既存のすべての町営住宅に住宅用火災警報器を設置する。 既存町営住宅の全棟に地上デジタル放送対応共同アンテナを設置し、各戸に引き込む。 築30年を超える町営住宅の耐震診断を行う。 																
計画の成果目標 (定量的指標)	<ul style="list-style-type: none"> 町営住宅における火災警報器設置棟数。(15棟/15棟) 町営住宅における地上デジタル放送対応棟数、共同アンテナ設置棟数。(15棟/15棟) 昭和56年以前に建築された町営住宅における耐震診断業務完了棟数。(9棟/9棟) 																
定量的指標の定義及び算定式	<ul style="list-style-type: none"> 町営住宅における老朽化した非常用警報装置改修棟数。(9棟/9棟) 町営住宅における公共下水道への接続棟数。(7棟/7棟) 町営住宅における給水設備の改修棟数。(9棟/9棟) 																
	定量的指標の現況値及び目標値			備考													
	当初現況値 (H21当初)	中間目標値 (H23末)	最終目標値 (H25末)														
① 公共施設の整備実施状況をもとに算出する (火災警報器整備棟数) = (火災警報器が設置された住宅棟数) / (全住宅棟数) (%)	0%	100%	100%														
② 公共施設の整備実施状況をもとに算出する (地上デジタル放送対応棟数) = (地上デジタル放送対応住宅棟数) / (全住宅棟数) (%)	0%	100%	100%														
③ 公共施設の整備実施状況をもとに算出する (耐震診断完了棟数) = (耐震診断実施棟数) / (該当住宅棟数) (%)	0%	100%	100%														
④ 公共施設の整備実施状況をもとに算出する (非常用警報装置改修棟数) = (非常用警報装置改修棟数) / (該当住宅棟数) (%)	0%	100%	100%														
⑤ 公共施設の整備実施状況をもとに算出する (公共下水道接続数) = (公共下水道に接続した住宅棟数) / (該当住宅棟数) (%)	0%	0%	100%														
⑥ 公共施設の整備実施状況をもとに算出する (給水設備改修棟数) = (給水設備改修棟数) / (該当住宅棟数) (%)	0%	0%	100%														
全体事業費	合計 (A+B+C)	97百万円	A	97百万円	B	C	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	0%									
事後評価 (中間評価)																	
○事後評価 (中間評価) の実施体制、実施時期																	
事後評価 (中間評価) の実施体制				事後評価 (中間評価) の実施時期													
松茂町にて評価を行う				松茂町にて定める 公表の方法 松茂町のホームページにて公表を行うとともに窓口にて閲覧可													
1. 交付対象事業の進捗状況																	
交付対象事業																	
A 基幹事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	道路種別	省略工種	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考
											H21	H22	H23	H24	H25		
1-A1-1	住宅	一般	松茂町	直接	町			住宅用火災警報器設置	町営住宅における火災警報器設置	松茂町						6	
1-A1-2	住宅	一般	松茂町	直接	町			地上デジタル放送対応共同アンテナ設置	町営住宅における地上デジタル放送対応共同アンテナ設置	松茂町						20	
1-A1-2	住宅	一般	松茂町	直接	町			耐震診断業務	昭和56年以前に建築された町営住宅における耐震診断業務	松茂町						14	
1-A1-3	住宅	一般	松茂町	直接	町			非常用警報装置改修	町営住宅における老朽化した非常用警報装置改修	松茂町						5	
1-A1-4	住宅	一般	松茂町	直接	町			公共下水道接続	既存住宅における公共下水道への接続	松茂町						30	
1-A1-5	住宅	一般	松茂町	直接	町			町営住宅給水設備改修	町営住宅における給水設備改修	松茂町						19	
1-A1-7	住宅	一般	松茂町	直接	町			公営住宅長寿命化計画策定	長寿命化計画の策定	松茂町						3	
小計 (基幹事業)											97						
B 関連社会資本整備事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	港湾種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容 (延長・面積・水深等)	港湾・地区名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
小計 (港湾事業)																	
合計																	
C 効果促進事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容 (延長・面積等)	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考	
										H22	H23	H24	H25	H26			
合計																	

番号												備考				
C 効果促進事業																
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	備考
										H21	H22	H23	H24	H25		
										合計						
番号													備考			

2. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況

I 定量的指標に関連する
交付対象事業の効果の発現状況

- ・火災警報装置の設置により住民の安全性が向上した。
- ・地上デジタル放送対応共同アンテナの設置により地上デジタル放送完全移行に対応した。
- ・昭和46～昭和51年建築の老朽化する町営住宅の耐震診断を行うことで、団地が耐震性の基準を満たすことを確認できた。
- ・昭和46～昭和51年建築の町営住宅の老朽化した非常用警報装置の改修を行い、住民の安全が向上した。
- ・町営住宅笹木野団地を公共下水道に接続を行うことで生活環境が向上した。
- ・耐震診断の結果に伴い、昭和46～昭和51年建築の老朽化した給水設備の改修を行い、住民の生活環境が向上した。
- ・国の示す「公営住宅等長寿命化計画策定指針」に基づき、長寿命化計画を策定することで長期的修繕事業計画を策定した。

II 定量的指標の達成状況	指標①（火災警報器整備棟数）	最終目標値	15棟	目標値と実績値に差が出た要因	
		最終実績値	15棟		
	指標②（地上デジタル放送対応棟数）	最終目標値	15棟	目標値と実績値に差が出た要因	
		最終実績値	15棟		
	指標③（耐震診断完了棟数）	最終目標値	9棟	目標値と実績値に差が出た要因	
		最終実績値	9棟		
	指標④（非常用警報装置改修棟数）	最終目標値	9棟	目標値と実績値に差が出た要因	
		最終実績値	9棟		
	指標⑤（公共下水道接続数）	最終目標値	7棟	目標値と実績値に差が出た要因	
		最終実績値	7棟		
	指標⑥（給水設備改修棟数）	最終目標値	9棟	目標値と実績値に差が出た要因	
		最終実績値	9棟		

III 定量的指標以外の交付対象事業の効果の発現状況
(必要に応じて記述)

3. 特記事項（今後の方針等）

- ・本計画後も引き続き社会資本整備総合交付金を活用し、良質な住宅ストックを保全するよう検討していく。
- ・平成25年度に策定した「松茂町公営住宅等長寿命化計画」に基づき、計画的に修繕計画を図る。