

社会資本総合整備計画（御坊市地域住宅整備計画） 事後評価書

平成28年5月13日

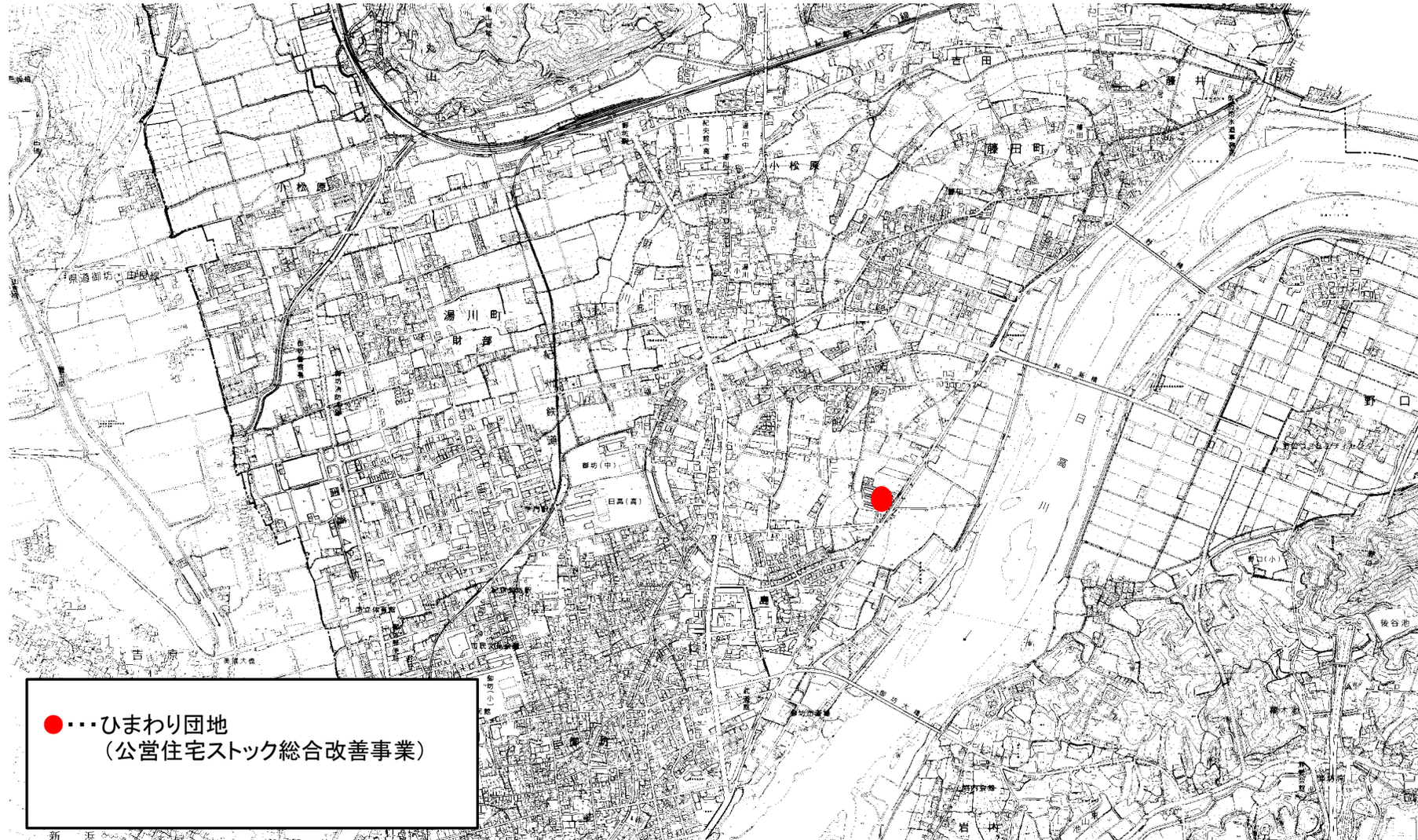
計画の名称	御坊市地域住宅整備計画															
計画の期間	平成24年度～平成27年度（4年間）					交付対象	御坊市									
計画の目標	『公営住宅の長寿命化計画を策定し、住宅・建築物の長寿命化修繕を行い、安全で快適に居住できる住宅環境を実現する。』															
計画の成果目標（定量的指標）																
市営住宅の長寿命化計画の策定 ひまわり団地（1～5号棟）屋上防水等完了棟数																
定量的指標の定義及び算定式																
										定量的指標の現況値及び目標値						
										当初現況値 (H24当初)	中間目標値	最終目標値 (H27末)	備考			
市営住宅の長寿命化計画の策定										0%		100%				
ひまわり団地（1～5号棟）屋上防水等完了棟数										0棟		5棟				
全体事業費	合計 (A+B+C)	31百万円	A	31百万円	B	百万円	C	百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)		0.0%					
事後評価																
○事後評価の実施体制、実施時期																
事後評価の実施体制						事後評価の実施時期										
御坊市住宅対策課において評価を行い、確定。						平成28年5月										
						公表の方法										
						御坊市のホームページにて掲載する。										
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	要素となる事業名(事業箇所)	事業内容・規模等	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考		
								H24	H25	H26	H27	H28				
1-A-1	住宅	一般	御坊市	直接	-	地域住宅計画に基づく事業	公営住宅ストック総合改善事業						31			
合計												31				
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	種別等	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考
										H24	H25	H26	H27	H28		
合計												0				
番号	一体的に実施することにより期待される効果										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	種別等	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考
										H24	H25	H26	H27	H28		
合計												0				
番号	一体的に実施することにより期待される効果										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		<ul style="list-style-type: none"> ・長寿命化計画の策定により、計画的・効率的に事業を進めることが可能となった。 ・ひまわり団地（1～5棟）の屋上防水を行うことにより、住宅の快適性が向上した。 		
II 定量的指標の達成状況	指標①（市営住宅の長寿命化計画の策定）	最終目標値	100%	目標値と実績値に差が出た要因
		最終実績値	100%	
	指標②（ひまわり団地（1～5号棟）屋上防水等完了棟数）	最終目標値	5棟	目標値と実績値に差が出た要因
		最終実績値	5棟	
III 定量的指標以外の交付対象事業の効果の発現状況 (必要に応じて記載)				
3. 特記事項（今後の方針）				
<ul style="list-style-type: none"> ・高齢化社会に対応するため、公営住宅の福祉対応改修を行う。 ・長寿命化修繕により、公営住宅の予防保全的な修繕を行う。 ・居住環境の向上のため、市内一円の老朽空家の除去を推進する。 				

(参考様式3)

(参考図面)

計画の名称	1 御坊市地域住宅整備計画	交付対象	御坊市
計画の期間	平成24年度 ~ 平成27年度 (4年間)		



●...ひまわり団地
(公営住宅ストック総合改善事業)