

農山漁村地域整備計画

計画の名称 農業王国和歌山 災害予防・減災のための基盤づくり計画
計画策定主体 和歌山県
対象市町村 和歌山市・海南市・橋本市・有田市・御坊市・田辺市・紀の川市・かつらぎ町・紀美野町・広川町・有田川町・日高町・美浜町・由良町・日高川町・白浜町・那智勝浦町
計画の期間 平成22年度から平成26年度（5年間）

計画の目標
和歌山県では、大雨や将来発生が予想される東南海・南海地震が懸念されており、ため池や海岸保全施設等の老朽化と相まって、農村地域の災害予防・減災対策が課題となっている。
「農業王国和歌山の創造」を目指し、老朽化の進むため池や海岸保全施設等の改修・整備により災害の発生を抑止し、安心安全な集落環境の整備、また農業生産の維持及び農業経営の安定化を図る。

定量的指標
・農用地、農業用施設にかかる災害の予防及び減災面積 349ha
・9地域にかかる災害リスク軽減の検証

①対象事業

事業名	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施主体	関係市町村	計画期間内の 事業内容 (工種及び数量)	工期	計画期間内の 総事業費 【千円】	備考
農地防災事業	ため池等 整備事業	和歌山	和歌山県	県内	ため池調査一式	H22	14,343	
津波・高潮危機管理 対策事業		和歌山	和歌山県	広川町、由良町、 御坊市、田辺市、 白浜町	樋門補修4基、堤防補強0.6km 陸閘設置1箇所	H22～H25	283,283	
合計 (全体事業費)							304,991	

関連事業

事業名	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施主体	関係市町村	計画期間内の 事業内容 (工種及び数量)	工期	計画期間内の 総事業費 【千円】	備考
ため池等整備事業		西山大池	和歌山県	紀の川市	堤体工一式、取水施設2箇所 余水吐1箇所	H22～H23	54,280	
ため池等整備事業		油河池	和歌山県	日高町	堤体工一式、取水施設2箇所 余水吐1箇所	H22～H24	136,700	
ため池等整備事業		曾池	和歌山県	紀の川市	堤体工一式、取水施設2箇所 余水吐1箇所	H22～H24	112,350	
ため池等整備事業		寺谷池	和歌山県	日高町	堤体工一式、取水施設2箇所 余水吐1箇所	H22～H25	105,000	
ため池等整備事業		北勢田大池	和歌山県	紀の川市	堤体工一式、取水施設2箇所 余水吐1箇所	H23～H26	113,400	
ため池等整備事業		菖蒲谷池	和歌山県	有田川町	堤体工一式、取水施設2箇所 余水吐1箇所	H23～H25	111,300	
ため池等整備事業		鴻の池	和歌山県	有田川町	堤体工一式、取水施設2箇所 余水吐1箇所	H23～H25	140,700	
ため池等整備事業		奥山池	和歌山県	日高町	堤体工一式、取水施設2箇所 余水吐1箇所	H23～H26	115,500	
ため池等整備事業		慶権寺池	和歌山県	海南市	導排水路工 緊急放流施設一式	H23	41,160	
ため池等整備事業		九品寺新池	和歌山県	海南市	堤体工一式、取水施設2箇所 余水吐1箇所、導排水路工	H23～H26	105,000	
ため池等整備事業		和歌山	和歌山県	県内	ため池調査一式	H23	21,000	
農業用河川工作物応 急対策事業		下佐々	和歌山県	紀美野町	堰工一式、取水ゲート一式 管理橋一式	H22～H24	44,011	
地域ため池総合整備 事業		北吉田	和歌山県	御坊市	調査計画一式	H22～H23	12,600	
農村災害対策整備事 業		恋野	和歌山県	橋本市	ため池改修5箇所、用水路改修 3.9km 農地保全一式、管理用道路1.5km	H22～H25	365,510	
合計 (全体事業費)							2,332,911	