

農山漁村地域整備計画

令和 2年 2月 26日

計画の名称 しまねの漁業をささえる基盤整備計画(本土)(第2期)
計画策定主体 島根県
対象市町村 松江市、出雲市、大田市、益田市
計画の期間 平成27年度～令和元年度(5年間)
計画の目標 島根県の本土においては、漁業従事者の減少や高齢化が進み、これに伴い漁村の活力の低下が懸念されるとともに、漁村の生活基盤をささえる施設の老朽化も進んでいる。 このことから、水産物生産の拠点となる漁港の整備や、漁村・海岸保全施設の老朽化対策、海岸環境整備事業による飛砂対策等を図ることで、水産物の安定供給と漁村の活性化ならびに安全・安心な漁村づくりを目指す。
定量的指標 ○小伊津地区において、外郭施設の整備(改良)を行い、越波等の被害が軽減されることにより、漁船の荒天時避難回数が減少する(40回/年→20回/年)。 ○和江地区において、漁港関連道を整備することで、安全で効率的な漁獲物の流通体制の構築が図られ、主要道路(国道9号)までの水産関連交通の走行時間が約5分短縮される。 ○大社地区において、海岸環境整備を実施することで飛砂被害の未然防止が図られる区域面積を5.3ha増加させ、安全な漁村環境の形成を図る。 ○松江市市内において、漁業集落排水施設の長寿命化計画を策定することで、予防保全型の維持管理を導入し、ライフサイクルコストの最小化が図れる(長寿命化計画策定:0地区→20地区)。また、松江市市内において長寿命化工事を実施することで、漁業集落排水施設の長寿命化が図れる。 (長寿命化工事実施:0地区→4地区) ○益田市地区において海岸保全施設の長寿命化計画を策定することで、予防保全型の維持管理を導入し、ライフサイクルコストの最小化が図れる(長寿命化計画策定:0漁港海岸→4漁港海岸)。 ○出雲市市内において、漁業集落排水施設の長寿命化計画を策定することで、予防保全型の維持管理を導入し、ライフサイクルコストの最小化が図れる(長寿命化計画策定:0地区→6地区)。 ○松江市地区において海岸保全施設の長寿命化計画を策定することで、予防保全型の維持管理を導入し、ライフサイクルコストの最小化が図れる(長寿命化計画策定:0漁港海岸→2漁港海岸)。
対象事業 別紙のとおり

農山漁村地域整備計画の対象事業

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)	費用対効果	備考
水産物供給基盤整備事業	地域水産物供給基盤整備事業	小伊津	島根県	出雲市	防波堤(改良)L=237.1m等	H27 ~ R1	80,234	総事業費が10億円以下のため未記入	
水産物供給基盤整備事業	漁港関連道整備事業	和江	島根県	大田市	道路L=1,520m	H27 ~ H30	1,248,224	1.92	
海岸保全施設整備_漁港	海岸環境整備	大社	島根県	出雲市	護岸L=946m	H27 ~ R1	300,309	総事業費が10億円以下のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	片匂	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定・長寿命化工事実施 N=1箇所	H27 ~ R1	(85,161) 66,405	総事業費が10億円以下のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	手結	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所、長寿命化工事実施 N=1箇所	H28 ~ R1	(15,442) 9,732	総事業費が10億円以下のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	御津	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所、長寿命化工事実施 N=1箇所	H28 ~ R1	(15,526) 9,290	総事業費が10億円以下のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	野井	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定・長寿命化工事実施 N=1箇所	H27 ~ R1	(65,557) 56,251	総事業費が10億円以下のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	大芦	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	H28 ~ H28	4,244	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	沖泊	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	H29 ~ H29	3,351	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	多古	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	H29 ~ H29	3,675	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	瀬崎	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	H29 ~ H29	3,621	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	加賀	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	H28 ~ H28	5,588	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	福積	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	H28 ~ H28	4,190	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	片江	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	H28 ~ H28	4,776	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	美保関	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	H28 ~ H28	6,612	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	魚瀬	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	H29 ~ H30	6,480	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	笠浦	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	H29 ~ H30	5,529	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	福浦	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	H30 ~ R1	5,701	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	笹子	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	H30 ~ R1	2,920	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	雲津	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	H30 ~ R1	(7,455) 5,195	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	惣津	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	H30 ~ R1	(7,802) 7,048	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	諸喰	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	H30 ~ R1	4,221	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	法田	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	H30 ~ R1	(5,370) 5,172	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	西地合	出雲市等	出雲市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	R1 ~ R1	(4,050) 4,402	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	坂浦	出雲市等	出雲市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	R1 ~ R1	(4,560) 3,086	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	塩津	出雲市等	出雲市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	R1 ~ R1	(4,260) 4,562	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	釜浦	出雲市等	出雲市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	R1 ~ R1	(4,050) 3,456	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	十六島	出雲市等	出雲市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	R1 ~ R1	(4,460) 4,046	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	小田西	出雲市等	出雲市	機能診断・長寿命化計画策定 N=1箇所	R1 ~ R1	(4,260) 5,848	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
海岸保全施設整備_漁港	海岸堤防等老朽化対策	益田市	益田市等	益田市	機能診断・長寿命化計画策定 N=4箇所	H30 ~ H30	13,130	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	

海岸保全施設整備_漁港	海岸堤防等老朽化対策	松江市	松江市等	松江市	機能診断・長寿命化計画 策定 N=2箇所	R1 ~ R1	(29,000) 8,634	調査及び計画策定等 のソフト整備のため未 記入	
合計 (全体事業費)							(1,959,758) 1,895,932		

しまねの漁業をささえる基盤整備計画（本土）（第2期） 対象事業位置図

