

事業評価調書〔新規要求公共事業〕

＜様式1＞

評価対象事業名	水産生産基盤整備事業		
長崎県総合計画上の位置づけ	柱	2	力強い産業を育て、魅力あるしごとを生み出す
	基本戦略	3	環境変化に対応し、一次産業を活性化する
	施策	(2)	漁業所得の向上と持続可能な生産体制の整備
	事業群	③	生産・流通基盤の強化と漁村の賑わい創出に向けた浜の環境整備

作成年月日	令和4年11月25日		
事業所管	水産部	漁港漁場課	
	漁港計画班	(内線)	5215
課(室)長名	松本 伸彦		

1. 事業の概要

事業概要	<p><事業の主な実施内容> 水産資源の増大及び水産物の生産機能の強化を図るために行う生産基盤の整備。</p>																														
	<p><国の主な採択基準> ・計画事業費が一事業につき3億円(漁港施設の整備が含まれる場合は5億円)を超えるもの。 ・第1種漁港又は水産流通基盤整備事業を実施する漁港以外の第2種漁港、第3種漁港若しくは第4種漁港。等</p>																														
	<p><負担区分(%)></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>国</th> <th>県</th> <th>地元</th> <th>条件</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>80</td> <td>20</td> <td>0</td> <td>県営離島・外郭</td> </tr> <tr> <td>60</td> <td>40</td> <td>0</td> <td>県営離島・係留</td> </tr> <tr> <td>55</td> <td>35</td> <td>10</td> <td>県営離島・用地</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>37.5</td> <td>12.5</td> <td>県営本土</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		国	県	地元	条件	80	20	0	県営離島・外郭	60	40	0	県営離島・係留	55	35	10	県営離島・用地	50	37.5	12.5	県営本土									<p><県費の継ぎ足し> <input checked="" type="checkbox"/>有 <input type="checkbox"/>無</p>
国	県	地元	条件																												
80	20	0	県営離島・外郭																												
60	40	0	県営離島・係留																												
55	35	10	県営離島・用地																												
50	37.5	12.5	県営本土																												

3. 令和5年度新規要求箇所

no.	事業箇所名	市町村名
1	薄香湾地区	平戸市
2	奈良尾地区	新上五島町
3	泉地区	対馬市
4	佐賀地区	対馬市
5	三浦湾地区	対馬市
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		

2. 新規要求における事業評価の視点

事業評価の視点	<p>国内水産物の持続的な利用と安全な水産物供給体制の整備 水産業の振興を核とした漁村の総合的な振興 資源管理型漁業・つくり育てる漁業への支援 水産物流通の効率化と一貫した品質管理 安全で快適な漁業地域の形成 生産労働効率化・近代化、担い手支援</p>
---------	--

令和5年度新規要求箇所評価調書(水産生産基盤整備事業)

(ふりがな) 事業箇所名	市町村 名	事業 主体	事業 完了 予定 年度	事業概要 (上段:全体、下段:R5)	事業費(単位:千円) (上段:全体、下段:R5)					新規要望理由 (必要性、目的、効果、優先性、緊急性等)	地域の要望等	総合 評価		
					事業費	国費	県費		市町村費等					
							県債	一般財源						
うすかわん 薄香湾	平戸市	県	R14	<薄香地区> 防波堤(改良) 260m 岸壁(改良) 161m 浮棧橋(改良) 1基	1,600,000	800,000	540,000	60,000	200,000	<p>・薄香地区の防波堤や離島航路の浮棧橋等について、近年の気候変動に伴う波浪の増大により構造安定条件を満たしていないことが判明した。被災した場合、漁業活動や人流・物流において制限が生じる恐れがある。施設の改良により、荒天時においても漁船や港内施設の被災を回避し、漁業活動や人流・物流の停止等による損失の低減を図る。</p> <p>・港内に陸揚用浮棧橋が1つしかなく滞船が発生し非効率な漁業活動となっている。また、網干用地が整備されておらず、漁網を岸壁に置かざるを得ない状況である。潮ノ浦地区に浮棧橋を整備することで、陸揚作業の効率化及び安全性を確保するとともに、漁網の補修のための用地舗装を行い、作業効率向上を図る。</p>	<p>【要望書の提出状況】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・時期:令和2年4月 ・提出元:平戸市漁協 ・提出先:長崎県知事 ・要望内容:浮棧橋の整備 等 	A		
				<潮ノ浦地区> 浮棧橋 1基 用地舗装 2,000㎡										
				<潮ノ浦地区> 測量及び試験 1式	40,000	20,000	13,500	1,500	5,000				費用便益比 B/C=1.53>1.00	負担割合 国:県:地元=50%:37.5%:12.5%
ならお 奈良尾	新上五島町	県	R14	防波堤(改良) 395m 護岸(改良) 88m	5,000,000	4,000,000	900,000	100,000	0	<p>・既存の防波堤について、近年の気候変動に伴う波浪の増大により、構造安定条件を満たしていないことが判明した。当施設が被災した場合、復旧までの間、港内静穏度が確保できず、漁業活動の停止・制限、新上五島町～長崎・下五島間の人流・物流の制約、さらに地域活性化の取組に大きな支障が生じることが危惧されている。防波堤の拡幅等により、災害時においても水産物生産の安定・強化に不可欠な漁業前線基地としての役割を確保するとともに、人流・物流の停止等による地域経済損失の阻止、及び地域活性化拠点の機能確保を図る。</p>	<p>【要望書の提出状況】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・時期:令和3年12月 ・提出元:浜串漁協 ・提出先:長崎県知事 ・要望内容:防波堤の改良 	A		
				<薄香地区> 測量及び試験 1式	30,000	24,000	5,400	600	0				費用便益比 B/C=2.79>1.00	負担割合 国:県:地元=80%:20%:00%

令和5年度新規要求箇所評価調書(水産生産基盤整備事業)

(ふりがな) 事業箇所名	市町村 名	事業 主体	事業 完了 予定 年度	事業概要 (上段:全体、下段:R5)	事業費(単位:千円) (上段:全体、下段:R5)					新規要望理由 (必要性、目的、効果、優先性、緊急性等)	地域の要望等	総合 評価
					事業費	国費	県費		市町村費等			
							県債	一般財源				
いづみ 泉	対馬市	県	R9	防波堤 100m 防風柵 152m	520,000	416,000	93,600	10,400	0	<p>・港外からの波が侵入し、港内の静穏度が確保されておらず、荒天時には、漁船の接触や生け簀の破損といった被害が生じている。防波堤を整備することで、港内の静穏度を確保し、漁船の被災を回避し、漁業活動の停止等による損失の低減を図る。</p> <p>・台風接近前には港奥部の狭隘な水域に漁船を避難させるが、強風により漁船が動揺し、接触する被害が生じている。また、避難場所に漁船が集中しているため、台風通過後、最初に避難した漁船は出漁までに日数を要している。防風柵を整備することで、漁船の避難場所を確保し、安全性向上、避難作業の効率化を図る。</p>	<p>【要望書の提出状況】</p> <p>・時期:令和3年12月</p> <p>・提出元:上対馬町泉区長</p> <p>・提出先:対馬振興局長</p> <p>・要望内容:防波堤及び防風柵の整備 等</p>	A
				測量及び試験 1式	46,000	36,800	8,200	1,000	0			
				費用便益比		B/C=1.37>1.00		負担割合				
さか 佐賀	対馬市	県	R9	防波堤(新設) 80m 用地舗装 686㎡ 岸壁(改良) 50m	930,000	737,700	172,400	19,300	600	<p>・港口からの波により、定置網の陸揚げ作業の支障となっている。防波堤及び防風柵を整備することで岸壁前面の波高を軽減し、作業の安全性向上と軽労化、作業効率の向上を図る。</p> <p>・荒天時に強風の影響を受け漁船の接触事故が発生している。また、漁船が強風に煽られて動揺し転倒するおそれがあるなど作業の安全性が確保されていない状況である。岸壁に防風柵を設置することで、強風に影響されることなく休けい作業を行うことを可能にし、作業の安全性向上と軽労化、作業効率の向上を図る。</p> <p>・定置網網干用地が未舗装であることから作業効率が悪い状況である。用地を舗装し、作業効率向上を図る。</p>	<p>【要望書の提出状況】</p> <p>・時期:令和3年12月</p> <p>・提出元:峰町東部漁協</p> <p>・提出先:対馬振興局長</p> <p>・要望内容:防波堤新設 等</p>	A
				測量及び試験 1式	21,000	14,300	5,900	800	0			
				費用便益比		B/C=1.49>1.00		負担割合				

令和5年度新規要求箇所評価調書(水産生産基盤整備事業)

(ふりがな) 事業箇所名	市町村 名	事業 主体	事業 完了 予定 年度	事業概要 (上段:全体、下段:R5)	事業費(単位:千円) (上段:全体、下段:R5)					新規要望理由 (必要性、目的、効果、優先性、緊急性等)	地域の要望等	総合 評価
					事業費	国費	県費		市町村費等			
							県債	一般財源				
みうらわん 三浦湾	対馬市	県	R9	<池ノ浦地区> 防波堤 280m <万関地区> 防風柵 140m <犬吠地区> 防風柵 160m	1,100,000	880,000	198,000	22,000	0	<ul style="list-style-type: none"> 池ノ浦地区において、機能を集約するにあたり、港口からの波浪が港内を擾乱し、浮棧橋での陸揚げや岸壁での給油給水作業の支障となっている。防波堤を整備することで港内の静穏度を確保し、作業の安全性向上と就労環境の改善を図る。 万関・犬吠地区において、荒天時に強風の影響を受け漁船の接触事故等が発生するなど、係船作業等の安全性が確保されていない。防風柵を設置することで、強風に影響されることなく作業を行うことを可能にし、作業の軽労化と安全性向上を図る。 	【要望書の提出状況】 ・時期:令和4年3月 ・提出元:美津島町漁協 ・提出先:対馬振興局長 ・要望内容:防波堤新設 等	A
				<池ノ浦地区> 測量及び試験 1式 <万関地区> 測量及び試験 1式 <犬吠地区> 測量及び試験 1式	42,000	33,600	7,500	900	0			
合計					9,150,000	6,833,700	1,904,000	211,700	200,600			
					179,000	128,700	40,500	4,800	5,000			

事業評価調書〔新規要求公共事業〕

<様式1>

評価対象事業名	漁港施設機能強化事業		
長崎県総合計画上の位置づけ	柱	3	夢や希望のあるまち、持続可能な地域を創る
	基本戦略	3	安全安心で快適な地域を創る
	施策	(3)	災害に強く、命を守る強靱な地域づくり
	事業群	(5)	防災・減災対策のための国土強靱化の推進

作成年月日	令和4年11月25日		
事業所管	水産部	漁港漁場課	
	漁港計画班	(内線)	5215
課(室)長名	松本 伸彦		

1. 事業の概要

事業概要	<事業の主な実施内容> 大型低気圧や大型台風等による高潮や波高の増大等により被害が発生する恐れがある漁港において、現行の海象条件に対して十分な安全が確保されていない施設について必要最低限の機能強化を図るための整備。																									
	<国の主な採択基準> ・1地区あたりの計画事業費が5千万円以上、20億円未満であること。 ・近年の高潮、波高の増大に対し、現況の施設の設計諸元の不足が要因となり、越波や浸水等の発生状況にかかる規模又は頻度が著しく、漁港の安全性に問題が生じていること。等																									
	<負担区分(%)> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th>国</th> <th>県</th> <th>地元</th> <th>条件</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>80</td> <td>20</td> <td>0</td> <td>県営離島・外郭</td> </tr> <tr> <td>80</td> <td>1.75</td> <td>18.25</td> <td>市町営離島・外郭</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	国	県	地元	条件	80	20	0	県営離島・外郭	80	1.75	18.25	市町営離島・外郭													<県費の継ぎ足し> <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
国	県	地元	条件																							
80	20	0	県営離島・外郭																							
80	1.75	18.25	市町営離島・外郭																							

3. 令和5年度新規要求箇所

no.	事業箇所名	市町村名
1	阿須湾地区	対馬市
2	倭寇地区	五島市
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		

2. 新規要求における事業評価の視点

事業評価の視点	国内水産物の持続的な利用と安全な水産物供給体制の整備 水産業の振興を核とした漁村の総合的な振興 水産物流通の効率化と一貫した品質管理 安全で快適な漁業地域の形成
---------	---

令和5年度新規要求箇所評価調書(漁港施設機能強化事業)

(ふりがな) 事業箇所名	市町村名	事業主体	事業完了予定年度	事業概要 (上段:全体、下段:R5)	事業費(単位:千円) (上段:全体、下段:R5)					新規要望理由 (必要性、目的、効果、優先性、緊急性等)	地域の要望等	総合評価
					事業費	国費	県費		市町村費等			
							県債	一般財源				
アズワン 阿須湾	対馬市	県	R10	防波堤(改良) 320m 護岸(改良) 70m	890,000	712,000	160,200	17,800	0	<p>・既存の防波堤について、近年の気候変動に伴う波浪の増大により、構造安定条件を満たしていないことが判明した。当施設が被災した場合、漁船が壊滅的な被害を受け、復旧までの間、港内静穏度も確保できず、漁業活動の停止・制限が危惧されている。また、東防波堤背後の用地は、ブリ畜養の生實補修等で利用されているが、荒天時には波浪の影響により、防波堤を越波し、繰り返し被災を受けており、漁業活動に支障をきたしている。防波堤の拡幅・嵩上げ等により、台風接近等の荒天時においても生産・流通機能を継続させ、漁船や港内施設の被災を回避し、漁業活動の停止等による損失の低減を図る。</p>	<p>【要望書の提出状況】 ・時期:令和3年12月 ・提出元:阿須湾漁協 ・提出先:長崎県知事 ・要望内容:防波堤の改良</p>	A
				測量及び試験 1式	50,000	40,000	9,000	1,000	0			
				費用便益比		B/C=1.34>1.00			負担割合			
アコウ 倭寇	五島市	五島市	R7	護岸(改良) 196m	420,000	336,000	6,500	850	76,650	<p>・本地区は、南向きに開かれているため東シナ海から北上する台風の影響が甚大で、漁船が台風接近の度に近隣の富江港に避難し、一週間程度の休漁を余儀なくされている。また、令和2年の台風9号の通過時は満潮と重なったため、護岸からの越波により荷さばき所前のコンテナの倒壊や製氷機・冷凍庫等の浸水被害また漁具倉庫内に海水が流れ込み保管していた漁具が流出する等の被害が発生した。護岸を改良(天端・消波ブロックの嵩上)し越波の影響が減ることで、休漁日数の短縮や大型台風による被災を防ぎ、漁業活動の維持・安定を図る。</p>	<p>【要望書の提出状況】 ・時期:令和2年10月 ・提出元:五島漁協 等 ・提出先:五島市長 ・要望内容:護岸の改良</p>	A
				測量及び試験 1式	10,000	8,000	0	175	1,825			
				費用便益比		B/C=1.42>1.00			負担割合			
合計					1,310,000	1,048,000	166,700	18,650	76,650			
					60,000	48,000	9,000	1,175	1,825			

事業評価調書〔新規要求公共事業〕

<様式1>

評価対象事業名	農山漁村地域整備交付金(漁村再生交付金事業)		
長崎県総合計画上の位置づけ	柱	2	力強い産業を育て、魅力あるしごとを生み出す
	基本戦略	3	環境変化に対応し、一次産業を活性化する
	施策	(2)	漁業所得の向上と持続可能な生産体制の整備
	事業群	③	生産・流通基盤の強化と漁村の賑わい創出に向けた浜の環境整備

作成年月日	令和4年11月25日		
事業所管	水産部	漁港漁場課	
	漁港計画班	(内線)	5215
課(室)長名	松本 伸彦		

1. 事業の概要

事業概要	<p><事業の主な実施内容> 地域の既存ストックの有効活用等を通じた漁業生産基盤及び漁村の生活環境施設の総合的な整備を実施する事業。</p>																										
	<p><国の主な採択基準> ・事業主体は、この事業で達成すべき目標及び達成状況を客観的に評価できる指標及び事業計画を定めた漁村再生計画を策定すること。 ・総事業費は100百万円以上2,000百万円以下。等</p>																										
	<p><負担区分(%)></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>国</th> <th>県</th> <th>地元</th> <th>条件</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>60</td> <td>10</td> <td>30</td> <td>市町営・離島</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		国	県	地元	条件	60	10	30	市町営・離島																	<p><県費の継ぎ足し> <input checked="" type="checkbox"/>有 <input type="checkbox"/>無</p>
国	県	地元	条件																								
60	10	30	市町営・離島																								

3. 令和5年度新規要求箇所

no.	事業箇所名	市町村名
1	道士井地区	新上五島町
2	千尋藻地区	対馬市
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		

2. 新規要求における事業評価の視点

事業評価の視点	<p>国内水産物の持続的な利用と安全な水産物供給体制の整備 水産業の振興を核とした漁村の総合的な振興 資源管理型漁業・つくり育てる漁業への支援 水産物流通の効率化と一貫した品質管理 安全で快適な漁業地域の形成 生産労働効率化・近代化、担い手支援</p>
---------	--

令和5年度新規要求箇所評価調書(農山漁村地域整備交付金(漁村再生交付金事業))

(ふりがな) 事業箇所名	市町村名	事業主体	事業完了 予定年度	事業概要 (上段:全体、下段:R5)	事業費(単位:千円) (上段:全体、下段:R5)					新規要望理由 (必要性、目的、効果、優先性、緊急性等)	地域の要望等	総合評価
					事業費	国費	県費		市町村費等			
							県債	一般財源				
ミサドイ 道土井	新上五島 町	新上五島 町	R9	南防波堤(改良) 100m -3m岸壁(改良) 50m	150,000	90,000	13,500	1,500	45,000	<ul style="list-style-type: none"> ・台風等の荒天時に、周辺に避難できる漁港がないため、既存の防波堤に係船せざるをえず、これまでに漁船の損傷や転覆、また、作業時に漁船が強風に煽られて動揺し転倒するおそれがあるなど作業の安全性も確保されていない状況である。防波堤に防風柵を設置することで、強風に影響されることなく作業を行うことを可能にし、作業の安全性向上と軽労化、作業効率の向上を図る。 ・高齢化が進み、多数の船に係船する-3m岸壁は、潮位によっては重労働であり、作業時のケガや事故が懸念される状況。係留施設に浮体式係船岸を設置することで、潮位に影響されることなく作業を行うことを可能にし、作業の軽労化を図る。併せて、作業中の転落の恐れを解消し、作業時の安全性の確保を図る。 	【要望書の提出状況】 ・時期:令和元年9月 ・提出元:上五島町漁協 等 ・提出先:新上五島町長 ・要望内容:簡易浮体の整備 等	A
				測量及び試験 1式	20,000	12,000	1,800	200	6,000			
				費用便益比	B/C=2.31>1.00		負担割合	国:県:地元=60%:10%:30%				
チロモ 千尋藻	対馬市	対馬市	R6	岸壁(改良) 50m	120,000	72,000	10,800	1,200	36,000	<ul style="list-style-type: none"> ・製氷施設の移設後、岸壁前面での準備作業に際し、干満差(1.6m)により、干潮時には岸壁と漁船の段差が発生し、給水作業等が重労働となる。また、高齢の漁業者も多いことから、作業中に転落する恐れがあるなど安全性が確保されていない。準備機能の基地として、岸壁に浮体式係船岸を整備することで、潮位に影響されることなく給水作業等を行うことを可能にし、作業の軽労化を図る。併せて、作業中の転落の恐れを解消し、作業時の安全性の確保を図る。 	【要望書の提出状況】 ・時期:令和2年4月 ・提出元:豊玉町漁協 等 ・提出先:対馬市長 ・要望内容:簡易浮体の整備	A
				測量及び試験 1式	20,000	12,000	1,800	200	6,000			
				費用便益比	B/C=1.62>1.00		負担割合	国:県:地元=60%:10%:30%				
合計					270,000	162,000	24,300	2,700	81,000			
					40,000	24,000	3,600	400	12,000			

令和5年度新規要求箇所評価調書(農山漁村地域整備交付金(漁業集落環境整備事業))

(ふりがな) 事業箇所名	市町村名	事業 主体	事業 完了 予定 年度	事業概要 (上段:全体、下段:R5)	事業費(単位:千円) (上段:全体、下段:R5)					新規要望理由 (必要性、目的、効果、優先性、緊急性等)	地域の要望等		総合 評価		
					事業費	国費	県費		市町村費等						
							県債	一般財源							
タチウラ 館浦	平戸市	平戸市	R9	集落道整備 300m	200,000	100,000	27,000	3,000	70,000	・漁港の背後集落において地域住民が利用 する道路の幅員が狭小な箇所が多く、歩行者 と車の接触事故の危険性がある。また、自家 用車のみならず消防車両や救急車両の通行 が困難であり、消防活動や救急活動に支障を 来している。集落道を整備することにより、地 域住民の生活環境の改善及び災害時の避 難、消防や救急活動の対応改善、交通の利便 性の向上を図る。	【要望書の提出状況】 ・時期:令和3年12月 ・提出元:館浦3区長・山田区長 ・提出先:平戸市長 ・要望内容:道路の改良		A		
				測量及び試験 1式	18,000	9,000	2,300	400	6,300						
合計					200,000	100,000	27,000	3,000	70,000	費用便益比	B/C=2.13>1.00		負担割合	国:県:地元=50%:15%:35%	
					18,000	9,000	2,300	400	6,300						