

# 事業評価調書〔新規要求公共事業〕

<様式1>

評価対象事業名	農村地域防災減災事業 (防災重点農業用ため池緊急整備事業)		
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	安心安全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 7 年 12 月 19 日		
事業所管	農林 農地防災	部 班	農村整備 (内線) 課 2964
課(室)長名	吉田 好広		

## 1. 事業の概要

事業概要	<事業の主な実施内容> 老朽化等により災害の発生の恐れがある防災重点農業用ため池の改修・整備																									
	<国の主な採択基準> 1. 受益面積が2ヘクタール以上であること 2. 総事業費が4,000万円以上であること																									
	<負担区分(%)>																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>国</th><th>県</th><th>地元</th><th>条件</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>55</td><td>34</td><td>11</td><td>中山間地域</td></tr> <tr> <td>60</td><td>34</td><td>6</td><td>離島</td></tr> <tr> <td>50</td><td>34</td><td>16</td><td>一般地域</td></tr> <tr> <td>55</td><td>34</td><td>11</td><td>中山間地域</td></tr> <tr> <td>60</td><td>34</td><td>6</td><td>離島</td></tr> </tbody> </table>			国	県	地元	条件	55	34	11	中山間地域	60	34	6	離島	50	34	16	一般地域	55	34	11	中山間地域	60	34	6
国	県	地元	条件																							
55	34	11	中山間地域																							
60	34	6	離島																							
50	34	16	一般地域																							
55	34	11	中山間地域																							
60	34	6	離島																							

<県費の継ぎ足し>

☐有 ☒無

## 3. 新規要求箇所

no.	事業箇所名	市町村名
1	五島2期	五島市
2	堤の平	南島原市
3	佐世保3期	佐世保市
4	佐々2期	佐々町
5	壱岐2期	壱岐市
6	松浦3期	松浦市
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	「防災重点農業用ため池に係る防災工事等の推進に関する特別措置法」に基づき、防災重点農業用ため池の防災対策工事であり、整備の緊急性をもとに評価
-------------	--

# 令和7年度経済対策補正新規要求箇所評価調書(農村地域防災減災事業)

(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:R8)	事業費(単位:千円) (上段:全体、下段:R7経済対策補正)					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				
ごとう 五島2期	五島市	県	R13	ため池整備 3箇所	665,000	399,000	203,400	22,700	39,900	本ため池の現況施設を点検し、 安全性の評価を行った結果、堤 体の断面不足や漏水が確認され るなどしており、安全性が確保さ れない。 本ため池は、防災重点農業用た め池であり、浸水想定区域内の 人家・道路等の公共施設への被 害を未然に防止するため、早急 な防災工事が必要である。	ため池が老朽化し、自然災害等 により決壊する恐れがあること から、令和6年3月にため池の管 理組合から五島市に対して、早 急な改修の要望書が提出されて いる。	A
				測量設計 1式	17,000	10,200	5,200	580	1,020			
				費用便益比	B/C=1.50>1.00	負担割合	国:県:地元=60%:34%:6%					
つつみ ひら 堤の平	南島原 市	県	R12	ため池整備 1箇所	165,000	90,750	50,400	5,700	18,150	本ため池の現況施設を点検し、 安全性の評価を行った結果、堤 体の断面不足や漏水が確認され るなどしており、安全性が確保さ れていない。 本ため池は、防災重点農業用た め池であり、浸水想定区域内の 人家・道路等の公共施設への被 害を未然に防止するため、早急 な防災工事が必要である。	ため池が老朽化し、自然災害等 により決壊する恐れがあること から、令和4年10月にため池の 管理組合から南島原市に対し て、早急な改修の要望書が提出 されている。	A
				測量設計 1式	10,000	5,500	3,000	400	1,100			
				費用便益比	B/C=4.02>1.00	負担割合	国:県:地元=55%:34%:11%					

## 令和7年度経済対策補正新規要求箇所評価調書(農村地域防災減災事業)

(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:R8)	事業費(単位:千円) (上段:全体、下段:R7経済対策補正)					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					
き せ ほ 佐世保3期	佐世保 市	県	R15	ため池整備 4箇所	925,000	508,750	283,000	31,500	101,750	本ため池の現況施設を点検し、安全性の評価を行った結果、堤体の断面不足や漏水が確認されるなどしており、安全性が確保されない。 本ため池は、防災重点農業用ため池であり、浸水想定区域内の人家・道路等の公共施設への被害を未然に防止するため、早急な防災工事が必要である。	ため池が老朽化し、自然災害等により決壊する恐れがあることから、令和4年9月にため池の管理組合から佐世保市に対して、早急な改修の要望書が提出されている。		A
				測量設計 1式	12,000	6,600	3,600	480	1,320				
				費用便益比	B/C=1.51>1.00	負担割合	国:県:地元=55%:34%:11%						
き さ ど 佐々2期	佐々町	県	R12	ため池整備 2箇所	611,000	336,050	186,900	20,840	67,210	本ため池の現況施設を点検し、安全性の評価を行った結果、堤体の断面不足や漏水が確認されるなどしており、安全性が確保されない。 本ため池は、防災重点農業用ため池であり、浸水想定区域内の人家・道路等の公共施設への被害を未然に防止するため、早急な防災工事が必要である。	ため池が老朽化し、自然災害等により決壊する恐れがあることから、令和4年11月ため池の管理組合から佐々町に対して、早急な改修の要望書が提出されている。		A
				測量設計 1式	12,000	6,600	3,600	480	1,320				
				費用便益比	B/C=1.90>1.00	負担割合	国:県:地元=55%:34%:11%						

# 令和7年度経済対策補正新規要求箇所評価調書(農村地域防災減災事業)

(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:R8)	事業費(単位:千円) (上段:全体、下段:R7経済対策補正)					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					
壱岐2期	壱岐市	県	R12	ため池整備 2箇所	290,000	174,000	88,700	9,900	17,400	本ため池の現況施設を点検し、安全性の評価を行った結果、堤体の余裕高不足や漏水が確認されるなどしており、安全性が確保されない。 本ため池は、防災重点農業用ため池であり、浸水想定区域内の人家・道路等の公共施設への被害を未然に防止するため、早急な防災工事が必要である。	ため池が老朽化し、自然災害等により決壊する恐れがあることから、令和5年8月にため池の管理組合から壱岐市に対して、早急な改修の要望書が提出されている。		A
				測量設計 1式	24,000	14,400	7,300	860	1,440				
				費用便益比		B/C=1.62>1.00		負担割合	国:県:地元=60%:34%:6%				
松浦3期	松浦市	県	R12	ため池整備 2箇所	518,000	284,900	158,500	17,620	56,980	本ため池の現況施設を点検し、安全性の評価を行った結果、堤体の断面不足や漏水が確認されるなどしており、安全性が確保されない。 本ため池は、防災重点農業用ため池であり、浸水想定区域内の人家・道路等の公共施設への被害を未然に防止するため、早急な防災工事が必要である。	ため池が老朽化し、自然災害等により決壊する恐れがあることから、令和4年11月にため池の管理組合から松浦市に対して、早急な改修の要望書が提出されている。		A
				測量設計 1式	13,000	7,150	3,900	520	1,430				
				費用便益比		B/C=1.44>1.00		負担割合	国:県:地元=55%:34%:11%				
合計					3,174,000	1,793,450	970,900	108,260	301,390				
					88,000	50,450	26,600	3,320	7,630				