今和5年7月作成

<別記 6>

## 令和5年度 再評価対象事業一覧表

事業計画 再評価の視点 工 期 事業費 事業進捗の状況及び見込み 費用対効果分析 前回 対応 コスト縮減 整理 再評価の 審議 上位計画への位置づけ、 社会経済 地元等 及び 方針 着工 完了 (億円) 進捗率 B / C 番号 理由 2 事業名 施設名 事業箇所 事業概要 以降事業費 事業費 進捗率 事業費 分析基礎の 年度 代替案立案の (原案) 主体 関連事業の状況 情勢の変化 の意向 当初 上段:当初 下段:変更 (%) 要因の変化 (億円) (億円) (億円) 現行 (%) 可能性の有無 限リコスト縮減を 図ってきており、 【プラス要因】 H31 R5 9.9 ·長崎県水産業振興基本計画 事業効率化に大 北防波堤(改良) 260m 防波堤整備によ きく寄与する新た 海業者の高齢化により、海 る便益の追加 島防波堤(改良) 570m 長崎県総合計画チェンジ&チャ ・地元漁協より早 よコスト縮減は見 その他 船数及び組合員数は減少傾 マイナス要因 -4m岸壁(改良) 35m 漁港整備事業 平戸市 39.9 - ( -2.0 10.2 レンジ2025 基本戦略2-3 施策2 期完成の要望を受 1.2 込めない。 継続 3m岸壁(A)(改良) 75m 向にあるものの、陸揚量は 事業費の増 漁業所得の向上と持続可能な けている. 3m岸壁(B)(改良) 35m ほぼ横ばいである。 工期の延長 生産体制の整備」に位置付けら 防災のための防 A物揚場(改良) 19m 資材価格高騰 波堤及び岸壁の れている。 H31 R9 20.3 労務単価上昇 改良であり、代替 案の可能性はな ・これまで可能な 限リコスト縮減を 図ってきており、 【プラス要因】 H29 R3 12 防波堤(A) 60m 長崎県水産業振興基本計画 事業効率化に大 防波堤整備によ きく寄与する新た 護岸 20m 漁業者の高齢化により、漁 る便益の追加 -2m物揚場(A) 170m 長崎県総合計画チェンジ&チャ ・地元漁協より早 なコスト縮減は見 船数及び組合員数は減少傾 漁港-佐世保 その他 【マイナス要因】 漁港整備事業 レンジ2025 基本戦略2-3 施策2 1.7 楠泊漁港 -2mH物揚場(改良) 100m 16.0 61.5 -(-) 4.4 5.6 期完成の要望を受 1.2 込めない。 継続 向にあるものの、陸揚量は 事業費の増 臨港道路 15m 「漁業所得の向上と持続可能な けている. ほぼ横ばいである。 工期の延長 用地(A) 1,700㎡ ·就労環境改善の 生産体制の整備」に位置付けら 資材価格高騰 用地(B) 1,500㎡ R7 れている。 ための防波堤及 26 H29 労務単価上昇 び岸壁の改良で あり、代替案の可 伊木力地区農道整備計画 全体) L=7,199mのうち、完 成区間(伊木力地区、伊木 力第2地区)に引き続き、第 ・第3期ながさき農林業・農山村 地区を整備するもの。既に H25 R3 9.2 活性化計画の - 3 産地の維持・拡大に必要な生産基盤、加 第3地区の完成部分を含 これまで可能な め、全体計画延長の8割 【マイナス要因】 限リコスト縮減を 工、流通、販売対策の強化に「伊 5,719m)を供用開始済であ 事業費の増(路 図ってきており、 り、全線開通が望まれてい 線変更に伴う、法事業効率化に大 農山漁村地域整備 事業採択後 の効率化を図るため農道整備を 建設促進委員 県 諫早市 延長 L=2,778m 幅昌 L=5.0m 交付金(通作条件整 伊木力第3地区 備) 面保護工の追加 きく寄与する新た 60,6 100(100 1.2 10年経過 5.3 推進します」と記載があり、農道 農道整備による集出荷の 会」・「諫早市」から 継続 による工事内容 なコスト縮減は見 整備の推進が位置付けられてい 合理化と合わせ、農道受益 整備促進の要望を の変更) 込めない。 也の主産業であるみかん選 受けている。 工期の延長(用 果場において、令和3年度 也解決の遅延) 代替案の可能性 ・伊木力地域農道の整備状況 に最新鋭選果機(外観計測 は無い。 伊木力地区(S59~H11完成) 表置·内部品質センサー)σ R7 16.9 伊木力第2地区(H6~H23完成) 導入により、家庭選果の作 業が置き換えられるなど、出 **苛体制も整えられたことか** 、農業者の営農意欲が高 ・近年、局地的な豪雨が頻 ·これまで可能な 長崎県総合計画チェンジ&チャレ 発化するなど激甚化する災 H25 H30 限リコスト縮減を 6.5 害が多く発生しており、ため ンジ2025 図ってきており、 3-3-3 災害に強く、命を守る強靭 池工事等の防災工事の緊 【マイナス要因】 事業効率化に大 事業採択後 急性は増々高まっている。 各施設の水利組 な地域づくり」に位置付けられて 重業費の増/重 農整-農村地域防災減災 2 事業 大村市 ため池整備 N=3箇所 用排水路改修 N=2箇所 きく寄与する新た 大村北部地区 2.7 10.5 合から早期完成を 2.4 井田用排水路の 継続 県 10年経過 78.9 88(81 0.7 2.1 いる。 「防災重点農業用ため池に なコスト縮減は見 係る防災工事等の推進に関要望されている。 路線変更及び工 込めない。 大村市のため池整備状況 する特別措置法」が令和2年 法変更) 中山下ため池(H22~H26完成) 10月に施行され、ため池の R8 H25 13.3 代替案の可能性 野岳ため池(H20~H27完成) 集中的かつ計画的な推進が は無い。 望まれている.

## 別記6(再評価)

Г				事業計画	1										再評価の視点							
整	₽					I j	事業費	再評価の		事業進捗	の状況及	び見込み						費用	対効果分析	コスト縮減	前回	対応
番		施設名	事業 主体	事業箇所	事業概要	着工 完			前年度迄事業費	進捗率	用地 進捗率 (%)	R5年度 事業費	R6年度 以降事業費	上位計画への位置づけ、 関連事業の状況	社会経済 情勢の変化	地元等 の意向	B. 当初	/ C	・ 分析基礎の 要因の変化	及び 代替案立案の	審議年度	
農理	- 農村地域防災減災 事業	大島地区	県	平戸市	ため池整備 N=9箇所	下段: 変! H25 H	E	事業採択後 10年経過	(億円)	(%)	3	(億円)	(億円)	・長崎県総合計画チェンジ&チャレンジ2025 3-3-3「災害に強く、命を守る強制な地域づくり」に位置付けられている。 ・平戸市のため池整備状況 生月地区 N=6箇所(H27完了) 平田、金石田、幸四郎 榎	・「防災重点農業用ため池に		2.0	現行	[マイナス要因] ・事業費の増(労 務単価や諸経費 の上昇)		-	継続
						H25 R	10 8.9							田、落木場、山頭 大島中部地区 N=2箇所(H29完 了) 白岩、柳/元 平戸地区 N=4箇所(R4完了) 山/神、田代、重箱、波江の 本	係る防災工事等の推進に関する特別措置法,が令和2年 10月に施行され、ため池の 集中的かつ計画的な推進が 望まれている。				(離島地域による 不利、受注者の 不在)			
都7	<sup>ī -</sup> 街路事業	銅座町松が枝町線 (銅座工区)	長崎市	長崎市	延長 L=420m 幅員 W=15.0m	H27 F	R6 46.2	事業採択後 5年経過	22.8	46.3	48(48)	2.2	24.2	・長崎市第五次総合計画 ・都市計画マスターブラン ・立地適正化計画		・駅周辺の賑わいに比べ、地元飲食店の減衰が続けて	1.1	1.1	・維持管理費の増	・舗装や防護柵等 について、色彩や 材質が同等なも のの中から安価 な資材を選定す	-	継続
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				H27 R	11 49.2							・都心まちづくり構想	ない。 ・まちなかの空き店舗数が 増加している。	おり、早期完成を望んでいる。			加	る。 ・代替案の可能性 は無い。		
都で2	ī- 街路事業	竹松駅前原口線	大村市	大村市	延長 L=577m 幅員 W=6.0(16.0)m		10 18.8	<b>再評価後変更</b>	10.7	56.9	63(76)	1.1	7.0	・大村市総合計画の「道路網の整備公共交通の利便性の向上」に位置付けられている。 ・大村市都市計画マスターブランの「交流を促進する交通ネットワークの整備」、「人にやさい」交通環境の整備」に位置付けられている。	・当地域は近年、宅地化が 急速に進行しており、人口が 増加し、将来交通量も増加 している。	・富の原小学校区 の保護者や地元 住民から早期整備 の要望を受けてい る。	1.1	1.1	「プラス要因」 ・対象地域の将来 交通量の増加 「マイ業費の増加 「マイ業費の増加 「マイ業費の増加 ・事業費の増加 ・事業期間の延遅 ・事業期間の延遅 「用地解決のと関係 (用)でも、 「アントロリアによりのとが増加 がでは、 「アントロリアには、 には、 には、 には、 には、 には、 には、 には、 には、 には、	・今後実施する工場により、 事において、知場等には、可能域に 発生品の再利用 時間のコストの 第めていく。 ・用地買収が76% 完了して可能域に 対している。 ・用地買収が76% 完了の可能性は 無い。	R2	継続
都7		西高田線	町	長与町	延長 L=1,330m 幅員 L=14m	H15 F	88 43	再評価後 5年経過	37.0	86.0	89(94)	1.6	4.4	- 長与町都市計画マスターブラン 「第3章分野別方針32都市施設 交通施設の整備の方向性 地区幹線道路」に位置付けられて いる。	(いる。	事業の進捗に伴い、地元自治会より未整備区間(現 道拡幅区間)の交 通環境改善に向け	1.5	1.5	0.0	・これまで可能な 限りコスト縮おり、 事業効率化に大きくコスト縮減し、大きくコスト縮減し、 もくコスト縮減し、 込めない。(JR長 崎旧線との交差	H30	継続
						H15 F	88 43							・長与町道路網マスターブラン「第 8章 道路網整備計画」に位置付けられている。	隘で、新設区間の開通により交通量が増加しており、早期完成を目指す必要がある。	た早期完成が望ま れている。				位置並びに交差 方式の変更及び 幅員縮小)		

	I			事業計画	i										再評価の視点							$\overline{}$
砂川田						工期	事業費	再評価の		事業進捗	の状況及	び見込み						費用	]対効果分析	コスト縮減	前回	対応
整理番号	事業名	施設名	事業	事業箇所	事業概要	着工 完	了 (億円)	・ 再評価の 理由 2	前年度迄事業費	進捗率	用地進挑率	R5年度 事業費	R6年度 以降事業費	上位計画への位置づけ、	社会経済	地元等	В	/ C	分析基礎の	及び	審議	
	子未口	Neax II	主体	尹未四//	于未顺文	上段:当初下段:変更	1		(億円)	(%)	(%)	(億円)	(億円)	関連事業の状況	情勢の変化	の意向	当初	現行		代替案立案の 可能性の有無	牛皮	(原案)
都市- 4	土地区画整理事業	高田南土地区画整理事業	町	長与町	面積A=49.8ha 建物移転 257戸 宅地造成 318,916㎡ 道路築造 18,205m 公園、緑地 16,982㎡	S60 H4		再評価後 5年経過	306.5	92.5	-	8.9	15.8	・長崎都市計画区域マスターブラン(H26.10)において、「市街地整備の目標」として事業が位置づけられている。・長与町都市計画マスターブラン(H23.3次記)において、「市街地整備の基本的な方針」に事業が位置づけられている。  〈関連事業〉 都市計画道路 道の尾駅前線 H14完成都市計画道路 高田線 H25完成	・地区内都市計画道路の一部が完成し、あわせて沿道、利用が進み、また造成が完了した宅地について建築が行われ、住宅団地が形成され、居住者も増加している。・岩盤線の相違(軟岩の想)のたいや、人件費や物価の高騰により事業費を増額する。	・早期完成が望ま れている。	1.1	1.1	[マイナス要因] ・事業費の増 国な岩質への対 応、人件費や物 価の高騰)	・土工事の効率的 な施工。 ・代替案の可能性 はない。	H30	継続
都市- 5	土地区画整理事業	長崎駅周辺地区	長崎市	長崎市	施行面積19.1ha 要移転戸数12戸 宅地整備:12.4ha 道路整備:1.695m 公園:緑地:0.57ha	H21 H3	5 153.7 0 173.1	再評価後 · 5年経過	131.0	75.7	0.0	19.2	22.9	- 長崎市第5次総合計画 - 長崎市中心市街地活性化基本 計画 関連事業 - JR長崎本線連続立体交差事業 - 九州新幹線西九州ルート	特になし	・早期完成が望まれている。	1.2	1.1	・事業費の増(駅	・これまで可能な限りコスト縮減を図ってきており、事業効率化に大きく寄与する新ない。十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	H30	継続
道建- 1	道路改築事業	主要地方道長崎南 環状線 新戸町~江 川町工区)	県	長崎市	延長 L=5,150m 幅員 W=6.5 (10.0)m	H28 R1		再評価後 · 5年経過	85.1	34.0	95(91)	20.0	144.9	レンジ2025 基本戦略 戦略3-21- 「高規格幹線道路・地域高規格	利用者実績(R3.10~R4.10)	・長崎市から整備 促進の要望を受け ている。	1.6	1.8	【ブラス要因】 ・費用便益マニュ アルの改定によ る原単位(価格) の増加	・これまで可能な限りコスト縮減を関うなった。 限りコスト縮減を 要業数与するが率化に大たなコスト縮えト縮えト縮 なコストない。 ・・ンネル及び橋 ・・ンネル及び橋 ・・シネルので橋橋の工事代替 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H28	継続
道建- 2	道路改築事業	一般国道207号道路 改良工事(東長田拡幅)	県	諫早市	延長 L=1,900m 幅員 W=14.0(23.25)m	H27 R7		再評価後変更	18.4	30.7	50(56)	2.8	38.8	・長崎県総合計画チェンジ&チャレンジ2025 基本戦略 戦略3-2-1- 「生活に密着した道路の整備による道路ペットワークの拡充」に位置付けられている。	・特になし	・諫早市、国道20 7号改良促進期成 同盟会から整備促 進の要望を受けて いる。	1.9	1.6	【ブラス要因】 ・費用便益マニュアルの改定による原単位(価格)の増加「マイナス要因」・事業期間の延長・計画交通量の減		R1	継続
道建- 3	道路改築事業	主要地方道小浜北 有馬線(大亀~矢代 工区)	県	雲仙市 ~南島 原市	延長 L=1380m 幅員 W=5.5(7.0)m	H23 R9		再評価後変更	36.8	61.3	100(100)	1.8	21.4	・長崎県総合計画チェンジ&チャ レンジ2025 基本戦略 戦略3-2- 1- 「生活に密着した道路の整備 による道路ネットワークの拡充」 に位置付けられている。	・特になし	·雲仙市、南島原 市から整備促進を 要望されている。	1.2	1.1	「ブラス要因」 ・費用便益マニュアルの改定による原単位(価格)の増加 「マイナス要因」・事業費の増・計画交通量の減	・これまで可能な限りコスト縮減を図ってきており、事業効率化に大きく寄与する減は見なコスト縮減は見込めない。・代替案の可能性はない。	R2	継続
道建- 4	道路改築事業	一般県道礫石原松 尾町停車場線 (西工区)		島原市	延長 L=880m 幅員 W=5.5(70)m	H29 R8		再評価後変更	8.3	75.5	95(95)	0.5	2.2	・長崎県総合計画チェンジ&チャ レンジ2025 基本戦略 戦略3-2- 1- 「生活に密着した道路の整備 による道路ネットワークの拡充」 に位置付けられている。		・島原市から整備 促進を要望されて いる。	1.3	1.1	アルの改定による原単位(価格)の増加 「マイナス要因」・事業費の増加	・これまで可能な限りコスト縮減を図ってきており、事業効率化に大きく寄与する新たなコスト編減は見い代替案の可能性はない。	R3	継続

				事業計画	<u> </u>										再評価の視点						l	
整理							事業費	再評価の		事業進捗		び見込み						費用	対効果分析	コスト縮減	前回	対応
番号	事業名	施設名	事業主体	事業箇別	事業概要	着工方		理由 2	前年度迄 事業費	進捗率	用地 進捗率	R5年度 事業費	R6年度 以降事業費	上位計画への位置づけ、 関連事業の状況	社会経済 情勢の変化	地元等 の意向	B . 当初	/ C	分析基礎の	及び 代替案立案の	審議年度	方針 (原案)
						上段:当下段:変	列 1 更		(億円)	(%)	(%) 3	(億円)	(億円)				1	現行	要因の変化	可能性の有無		
道建· 5	道路改築事業	一般国道382号 (畠ヶ浦パイパス)	県	対馬市	延長 L=1,400m 幅員 W=6.0(7.5)m	H28 R	13.5	事業採択後 6~9年経過	3.2	13.9	53(34)	1.0	18.8	・長崎県総合計画チェンジ&チャレンジ2025 基本戦略 戦略3-2-1- 生活に密着した道路の整備による道路ネットワークの拡充。に位置付けられている。	・特になし	・対馬市から整備 促進の要望を受け ている。	1.9	1.5	【ブラス要因】 ・費用便益マニュ アルの改定による原単位(価格) の増加 【マイナス要因】 ・事業期間の延長 ・計画交通量の減	・これまで可能な限りコスト縮減を図ってきており、事業効率化に大きく寄与するスト縮減は見込めない。	H27	継続
道建· 6	道路改築事業	一般県道大浦比田 勝線 (豊工区)	県	対馬市	延長 L=1,380m 幅員 W=55(7.0)m	H30 F	R6 11	事業採択後 - 6~9年経過	2.0	18.1	17(1)	1.4	7.6	・長崎県総合計画チェンジ&チャ レンジ2025 基本戦略 戦略3-2- 1- 「生活に密着した道路の整備 による道路ネットワークの拡充。 に位置付けられている。	より減少していたがR5.2月に 韓国航路が再開した。	・対馬市、豊区(自 治会)、航空自衛 隊地、豊小学校より 整備促進の要望を 受けている。	1.1	1.1	【プラス要因】 ・費用便益マニュ アルの改定によ		H29	継続
道建· 7	道路改築事業	主要地方道有川新 魚目線(榎津工区)	県	新上五島町	延長 L= 1,210m 幅員 W= 6.0(12.0)m	H25 F		<sub></sub> 再評価後変更	13.7	80.7	98(99)	1.0	2.3	・長崎県総合計画チェンジ&チャレンジ2025 基本戦略 戦略3-2-1-「生活に密着した道路の整備による道路ネットワークの拡充」に位置付けられている。	・特になし	・新上五島町から 整備促進の要望を 受けている。	1.1	1.1	の増加 【マイナス要因】 · 事業費の増	・これまで可能な 限りコスト縮減を 図ってきており、 事業効率化に大 きく寄与する新は見 なコスト縮が、 込めないず、代 な 次の可能性はない。	R2	継続
道建 8	道路改築事業	一般国道383号 (草積拡幅)	県	平戸市	延長 L=3,900m 幅員 W=6.0 (9.75)m	H25 H	H6 21	,再評価後変更	11.4	37.8	75(75)	0.2	18.5	- 長崎県総合計画チェンジ&チャ レンジ2025 基本戦略 戦略3-2- 1- 「生活に密着した道路の整備 による道路ネットワークの拡充。 に位置付けられている。	・西九州自動車道における 松浦佐々道路や佐々IC~佐 世保大塔IC4車線化が事業 化され整備が進んでいる。		1.1	1.1	・費用便益マニュ アルの改定によ る原単位(価格) の増加	事業効率化に大きく寄与する新たなコスト縮減は見込めない。 ・代替案の可能性	R2	継続
道維 1	道路改築事業	川上町出雲線(出雲工区)	長崎市	長崎市	延長 L=494m 幅員 W=10.5m	H17 F	R5 9	再評価後 5年経過	8.2	70.4	99(99)	0.5	3.0	・長崎市第五次総合計画で安全・ 安心で快適な生活道路の整備が 挙げられている。	・人口減少・少子高齢化が進んおり、当事業区域も人口減少が続いている。 ・新型コロナウイルスの蔓延に伴い、用地交渉等の対面で行う必要があるものが以前に比べ進めに〈〈なった。	・地元小学校の通 学路になっている こともあり、早期完 成が望まれてい る。	1.1	1.3	【プラス要因】 ・道路整備の進捗 に伴う区間走行 速度の上昇 (10km/時) (17イナス要因】 ・事業費の増煌に伴う 工事内容の長の 地解決の遅延)	・最大限のコスト 縮減に取り組んで 連に伴い構造物 の変更を余儀なく されている状況で ある。	H31	継続
道維 2	道路改築事業	虹が丘町西町1号線	限長崎市	長崎市	延長 L=1,950m 幅員 W=10.0m	H18 F		再評価後 5年経過	28.7	44.2	95(95)	2.1	34.2	・長崎市第五次総合計画において、「広域幹線道路網の整備による良好な過路ネットワークの形成」に位置付けられている。	・人口減少・少子高齢化が 進んおり、当事業区域も人 口減少が続いている。 ・新型コロナウイルスの蔓延 に伴い、資材価格の高騰 や、用地交渉の進捗に影響 が出ている。	慢性的な交通渋滞 を緩和するため、 地元自治会より早 地元成が望まれて いる。	2.2			・代替案と比較し	H30	継続

	I			事業計画											再評価の視点							
整理						工 期	事業費	再評価の		事業進捗	の状況及	び見込み						費用	対効果分析	コスト縮減	前回	対応
番号	事業名	施設名	事業	事業箇所	事業概要	着工 完	了 (億円)	理由 2	前年度迄事業費	進捗率	用地 進捗率	R5年度 事業費	R6年度 以降事業費	上位計画への位置づけ、	社会経済	地元等	В	/ C	分析基礎の	及び	審議	方針 (原案)
			±14			上段:当初 下段:変更	1		(億円)	(%)	(%)	(億円)	(億円)	関連事業の状況	情勢の変化	の意向	当初	現行		代替案立案の 可能性の有無	十反	(15.74)
道維3	道路改築事業	相川町四杖町1号線	長崎市	長崎市	延長 L=2,720m 欄員 W=8.75~11.0m(一部現 遺拡幅)	H20 R:		再評価後 5年経過	25.8	87.2	93(93)	1.2	2.6	・長崎市第五次総合計画において、「広域幹線道路線の整備による良好な道路ネットワークの形成」に位置付けられている。	・人口減少・少子高齢化が 進んおり、当事業区域も人 口減少が続いている。 ・あぐりの丘にあぐりドーム (全天候型子ども遊戯施設) 及びあくりの丘高原ホテル のグラッとシグ施設開業に より、施設利用者が増加した。	・式見地区連合自 治会から早期完成 の要望を受けてい る。	1.1	1.0	「マイナス要因」 ・地すべりの影響 に伴う、事業計画 の変更・工期の延長(地 すべり対策工事 の追加、用地解 決の遅延」 ・一部区間の設計 速度の低下	・可能な限りコスト 縮減を図る。 ・代替案と比較し たうえで最適案と 判断した。	H30	見直し継続
道維· 4	道路改築事業	山中·紐差線	平戸市	平戸市	延長L=2,230m 改良工事 延長L=1,443m 帽員W=5.5(7.0)m 舗装工事 延長L=787m	H31 R1		事業採択後 - 5年経過	3.3	31.7	0.2(0.04)	2.2		・地域道路ネットワークの充実を 図り市民生活の向上、地域周遊 型の観光による観光資源の有効 活用と共に森林整備・環境維持 の促進を図り、交流人口の増加 再生計画,を策定している。 ・林道の整備状況(関連事業の状況) 安満岳(R3 ~ R4完成) 宇戸線(R5 ~ R7予定)	して、平戸の聖地と集落(春 日集落と安満岳、中江/島)	・観光振興や農水 産物売上増加のの 促進水等上増加のの 違成に向び下は、 市道及び整備は 要不可欠あるり、 地元住民からの 地元は民からの ニーズも高い。	1.4	1.6	指標(KPI)の設定 年間観光施設 来場者の増加 農水産物直売 所売上額の増加 間伐材年間 場として掲げてい る。 コロナ渦で現在 増加は厳しい状況	・代替案の可能性 は無い。	0.0	継続
道維-5	社会資本整備総合 交付金事業 (道路改築)	堂坂線	対馬市	対馬市	延長 L=4,130m 幅員 W=5.5(7.0)m	H25 R!		再評価後 5年経過	8.2	11.7	76(79)	0.5	61.3	第2次対馬市総合計画(後期)の 挑戦課題:つながりづくり、最 優先課題:持続可能なライフライ ンを保持する。施策のテーマ: 生活なインフラの維持を安心・安 全なまちづくりに位置付けてい る。	・新型コロナの影響を受け国際航路が連休、観光客に まる交通量が減少しておた が、この2月末からの運行再 開により交通量の増加が予 想される。	・事業の早期完成 を切望している。	1.2	1.5	【プラス要因】 ・費用分析マニュアル の改定による便 益の増	・これまで可能な 限りコスト縮減を 図ってきており、 事業効率化に大た すき(寄うは減は かか率化、 かとなったが、 かとなったが、 かという。 であり、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、	H30	継続
道維-6	中尾本線 (管無田工区)道路 改良事業	中尾本線	[彼杵	東彼杵町	延長 L=450m 幅員 W=5.5(8.75)m	H26 H3		事業採択後 10年経過	1.5	42.3	75 (75)	0.1	1.9	・第5次東彼杵町総合計画(2014 - 2023) ・中尾本線の整備状況 L=310m 一部供用開始(H26~ R3)	・社会経済情勢の変化について、大幅な変化はない。	・道路拡幅、歩道 設置について地元 要望	1.3	1.2	「マイナス要因」 ・事業費の増(仮 設工形式の変 更。が務實と 機材、結結界) ・工期の延延の工 期延長(用 期延長)	・これまで可能なな限りコスト縮減を 図ってきており、 事業効率化に大きく寄与する新に もく寄与する新は見 込めない。 ・代替案の可能性 はない。	-	継続
港湾: 1	勝本港みなと整備事 薬	小型船だまり整備	県	壱岐市	物揚場(-3.0m)(A) L=132m 物揚場(-3.0m)(B) L=89m 浮桟橋 N=1基 道路(改良) L=250m	R1 R		事業採択後 - 5年経過	7.0	44.4	100(100)	0.4		・長崎県総合計画チェンジ&チャ レンジ2025基本第2-3・「生 定:流通基盤の強化と漁村の販 わい創出に向けた浜の環境整 備」に位置づけられている。	・港内遊覧船を運航する地 元漁協が水産品を活用した 飲食メニューの開発や軽食 スペースの整備などに力を 入れており、利用者も増加 傾向にある。	・壱岐市及び地元 漁協から整備促進 の要望を受けてい る。 ・壱岐市が実施す る埋立事業がR5 年度着手予定。	2.1	1.3	[マイナス要因] ・事業費の増仕 質の相違に伴う 工事内容の変更)・工期の延長(工 事内容変更によ る延長)	・これまで可能な 限りコスト縮減を 図ってきておい、大 きく寄与する新に、大 きく寄与する新減 は が ものの、市 を 手 う事業効争の・ 市 を り のの、市 着 手 う 事 を の の 市 を を を を の を の を の を の を の を の を	R1	継続

				事業計画	1										再評価の視点							
整理				工期         事業費         事業性渉の状況及び見込み           事業箇所         事業概要         着工 完了 (億円)         理由 2         原程度 場談率         用度 場別 場別 場別 場別 場別 場別 は影率         上位計画への位置づけ、開始 事業の は 別 事業 日 別 の 日間 当事 業 の は 別 の 日間 当事 業 の は 日間 ます また の は 日間 また と 日間 また の は 日間 また の は 日間 また と 日間				費用	対効果分析	コスト縮減	前回	対応										
番号	事業名	施設名	事業主体	事業箇月	事業概要	現要 着工 完了 (億円) 理由 2 期時度溢 進抄率 用規 55年度 R6年度 上位計画への位置づけ、 社会経済 地元等 原音 2 製菓菓 以海車業の 大塚田 田油車業の 大塚ロ 標動の変か の音向		/ C	分析基礎の	及び 代替案立案の	審議年度	方針 (原案)										
						上段: 当初 1 下段: 変更 H26 H30 3.9		(億円)	(%)	(%) 3	(億円)	(億円)	17/22 3 7K - F 9/170	1023-52.10		当初 1	現行	要因の変化	可能性の有無			
	川棚港港湾緑地整備事業	百津8野積場	県	東彼杵郡川棚町	緑地 A=5.0ha	H26 H3		事業採択後 10年経過	4.9	57.0	100(100)	1.5	2.2	長崎県の個別計画 (長崎県国土 強靱化地域計画(R3~R7);に位 置付けられている。	なし	・「川棚町」から整備促進の要望を受けている。	2.6	1.2	災用照明設備・防 災用設備の追加 及び、資材価格		H26	継続
港湾· 3	福島港海岸保全事業	護岸整備	県	松浦市	護岸 (消波) L=460m 護岸 (改良) L=570m	H11 R		再評価後 5年経過	14.9	92.5	-	0.0	1.2	・長崎県総合計画チェンジ&チャ レンジ2025基本戦略3・3・「防 災・減災対策のための国土強靭 化の推進,に位置付けられてい る。	・背後人口、家屋数について、変化はない。	·早期完成が望ま れている。	3.4	4.5	「ブラス要因」 ・資産評価単価の増 「マイナス要因」・事業費の増(資 ・工期の延長(事 業費の増等)	・これまで可能な限り、これまで可能が限りってきている。 事業効率化に大きく寄与する新たなコスト縮減は見込めない。	H30	継続
河川· 1	総合流域防災事業	鹿尾川	県	長崎市	改修延長L=3,870m 河道拡幅、河床掘削、護岸整 傭、橋梁架替等	S49 R		再評価後 - 5年経過	51.7	83.4	96(81)	0.7	9.6	・長崎県総合計画チェンジ&チャレンジ2025基本戦略3-3安全安心で快適な地域を創る(3)災害に強く、命を守る強靭な地域づ(りに位置付けられている。	·変化なし	・長崎市や地元住民より早期完成が望まれている。	1.4	2.1	「プラス要因」 ・治水経済調査マニュアル、資産評価単価及びデフレーターの改定 「マイナス要因」	・これまで可能なな限りコスト縮減を図ってきておい、事業寄与する減に大きなコスト縮減したがあり、また代替が、また代替が、また代替が、また代替が、また代替が、また代替が、また代替が、また代替が、また代替が、また代替が、また代替が、また代替が、また代替がある。	H30	継続
河川· 2	総合流域防災事業	江川	県	長崎市	改修延長L=1,006m 河道拡幅。河床掘削、護岸整 備、橋梁梁替等	H3 R1	7 29	再評価後 - 5年経過	24.4	84.1	92(97)	1.1	3.5	・長崎県総合計画チェンジ&チャレンジ2025基本戦略3・3安全安心で快適な地域を創る(3)災害に強く、命を守る強靭な地域づくりに位置付けられている。		・長崎市や地元住 民より早期完成が 望まれている。	1.5	1.7	レーターの改定 【マイナス要因】	案の可能性は無い。 ・これまで可能な限りコスト縮減を図ってきており、	H30	継続
河川· 3	総合流域防災事業	時津川	県	時津町	改修延長L=2,700m 河道拡艦,河床掘削,護岸整 備、橋梁架替等	S63 R1		. 再評価後変更	69.5	81.8	95(94)	1.9	13.6	・長崎県総合計画チェンジ&チャレンジ2025基本戦略3-3安全安心で快適な地域を創る(3)災害に強く、命を守る強靭な地域づ(りに位置付けられている。	七地垣队寺が進んであり、	1. 時津町や地元注	4.9	6.1	「プラス要因」 ・治水経済調査マニュアル、資産評価単価及びデフレーターの改定 「マイナス要因」 ・事業費増、工期延長	に、 ・これまで可能な 限りコスト縮減を 図ってきており、 事業物与する減に大 さなコスト縮減はだ なの可能性は無 い	R2	継続
河川· 4	総合流域防災事業	高田川	県	長与町	改修延長L=1.459m 河道拡幅。護岸、河床掘削、標 梁架替等	H5 R		再評価後 - 5年経過	34.5	93.2	100(100)	0.6	1.9	・長崎県総合計画チェンジ&チャレンジ2025基本戦略3-3安全安心で快適な地域を創る(3)災害に強く、命を守る強靭な地域づくりに位置付けられている。		・長与町や地元住 民より早期完成が 望まれている。	4.3	3.9	レーターの改定 【マイナス要因】 ·家屋の減少、事		H30	継続
河川· 5	総合流域防災事業	仁反田川	県	諫早市	改修延長L=900m 河道拡幅, 河床掘削, 築堤、護 岸、水門, 橋梁等	S58 R1		再評価後 5年経過	19.1	50.0	100(100)	0.0	19.1	・長崎県総合計画チェンジ&チャ レンジ2025基本略3-3安全安心 で快適な地域を創る(3)災害に強 く、命を守る強靭な地域づくりに位 置付けられている。		・諫早市や地元住 民より早期完成が 望まれている。	1.7	4.8	長 「プラス要因」 ・治水経済調査マニュアル、資産評価単価及びデフレーケーの改定 「マイナス要因」・・家屋の減少		H30	継続

	1				事業計画				Ī							再評価の視点							$\Box$
整理	₽						工 期	事業費	再評価の		事業進捗		び見込み						費用	対効果分析	コスト縮減	前回	対応
番号		業名	施設名	事業 主体	事業箇所	事業概要	着工 完了		理由 2	前年度迄事業費	進捗率	用地 進捗率	R5年度 事業費	R6年度 以降事業費	上位計画への位置づけ、 関連事業の状況	社会経済 情勢の変化	地元等 の意向	B 当初	/ C	分析基礎の	及び 代替案立案の		方針 (原案)
河川 6		防災事業	郡川	県	大村市	改修延長L=8,940m 河道拡幅, 河床掘削, 築堤、護 岸、橋梁、堰等	下段:変更 H9 R12	2 77.2	再評価後 ・ 5年経過	(億円)	74.6	75 (38)	(億円)	(億円)	・長崎県総合計画チェンジ&チャレンジ2025基本戦略3-3安全安心で快適な地域を創る(3)災害に強く、命を守る強靭な地域づくりに位置付けられている。	・国道34号線、西九州新幹線、JR大村線、中学校、病等 院といった公共・公益施設等が集まっている地域であり、 西九州新幹線が開通し、住宅が増加している。	・大村市や地元住 民より早期完成が 望まれている。	1	現打	【ブラス要因】 ・住宅の増加 ・治水経済調査マニュアル、資産評価単価及びテフトケーの改定 【マイナス要因】	可能性の有無 ・これまで可能な 限りコスト縮減り、 事業効率化に大 なコストの新規 をなってきてあり、 事業の可能は 込めず、また代無 となって能性は無	H30	継続
河川 7	-   総合流域	郊災事業	山田川	県	雲仙市	改修延長L=1,000m 河床掘削、護岸整備、橋梁架 替等	H15 R10		再評価後 - 5年経過	23.5	73.4	90(90)	0.3	8.2	・長崎県総合計画チェンジ&チャレンジ2025基本戦略3-3安全安心 で快適な地域を創る(3)災害に強 (、命を守る強靭な地域づくりに位 置付けられている。	・変化なし	・雲仙市及び地元 住民より早期完成 が望まれている。	3.8	3.1		・これまで可能な 限リコスト縮がな 図ってきており、 事業効率化に大きく寄与する新た なコスト縮減は見 込めず、また代替 案の可能性は無 い。	H30	継続
河川	- 総合流域	郊災事業	宮村川	県	佐世保市	改修延長L=2.500m 河道拡幅、築堤、護岸、河床掘 削、橋梁架替等	S40 R7		再評価後変更	29.8	82.8	100(100)	0.7	5.5	・長崎県総合計画チェンジ&チャ レンジ2025基本戦略3-3安全安心 で快適な地域を創る(3)災害に強 (、命を守る強靭な地域づくりに位 置付けられている。	・七地道以も進んであり、家	・佐世保市及び地 元成が望まれてい る。	8.1	10.7	ニュアル、 貝座計	・これまで可能な 限りコスト縮減を 図ってきており、 事業効率化に大きく寄与する新た なコスト縮減は見 込めず、また代替 案の可能性は無 い。	R3	継続
河川 9	- 総合流域	就防災事業	日宇川	県	佐世保市	改修延長L=2,002m 築堤、河床掘削、護岸整備等	S43 R5		再評価後 5年経過	23.5	52.2	99(96)	0.7	20.8	・長崎県総合計画チェンジ&チャ レンジ2025基本戦略3-3安全安心 で快適な地域を創る(3)災害に強 〈、命を守る強靭な地域づくりに位 置付けられている。	・変化なし	・佐世保市市及び 地元住民より早期 完成が望まれてい る。	4.0	3.2	ニュアル、資産評価単価及びデフ レ-ターの改定 【マイナス要因】	・これまで可能な限りコスト縮減を図ってきており、事業効率化に大きく寄与する新たなコスト縮減は見込めず、また代替案の可能性は無い。	H30	継続
	ī- 事業間連 事業	携砂防等	崎/谷川砂防施設	県	諫早市	砂防えん堤 1基 渓流保全工 1式	H21 R5		再評価後 ・ 5年経過	3.1	68.0	100(100)	0.1	1.3	- 長崎県総合計画チェンジ&チャレンジ2025 3-3-3(災害に強く、命を守る強靭な地域づくり」に位置付けられている。	·保全人家数の減少(21戸 17戸)	・地元より早期完 成を求められてい る。	6.0	2.2	·工期の延長(資	事業効率化に大きく寄与する新たなコスト縮減は見込めない。	H30	継続
	j- 事業間連 事業	携砂防等	小角川砂防施設	県	諫早市	砂防えん堤 1基 渓流保全工 1式	H28 R4		事業採択後 5年経過	3.9	62.6	100(100)	0.6	1.8	・長崎県総合計画チェンジ&チャレンジ2025 3-3-3「災害に強く、命を守る強靭な地域づくり」に位置付けられている。	・保全人家数の減少(94戸 80戸)	・地元より早期完成を求められている。	24.2	8.3	(プラス要因) ・なり 「マイナス要因」 ・事業費の増(管理用遺路の変更) ・工期の延長(工事内容の増) ・マニュアル改定 による被害額の 減少	・これまで可能な限りコスト縮減を図ってきており、事業効率化に大きくうちなコスト縮減は見込めない。・代替案の可能性は無い。	-	継続

				事業計画	<u> </u>										再評価の視点							$\Box$
整理						工 期	事業費	再評価の		事業進捗	の状況及	び見込み						費用	対効果分析	コスト縮減	前回	対応
番号	事業名	施設名	事業 主体	事業箇所	事業概要	着工 完 上段:当初 下段:変更	1	理由 2	前年度迄 事業費 (億円)	進捗率 (%)	用地 進捗率 (%) 3	R5年度 事業費 (億円)	R6年度 以降事業費 (億円)	上位計画への位置づけ、 関連事業の状況	社会経済 情勢の変化	地元等 の意向	B 当初 1	/ C 現行	- 分析基礎の 要因の変化	及び 代替案立案の 可能性の有無	審議年度	方針 (原案)
	事業間連携砂防等事業	大川砂防施設	県	西海市	砂防えん堤 1基 渓流保全工 1式	H28 R3		事業採択後 5年経過	2.7	38.6	100(100)	0.8		・長崎県総合計画チェンジ&チャレンジ2025 3-3-3「災害に強く、命を守る強靭な地域づくり」に位置付けられている。	・保全人家数の減少(30戸 12戸)	・地元より早期完 成を求められてい る。	6.4	1.2	事内容の増) 保全人家数の減	事業効率化に大きく寄与する新たなコスト縮減は見	-	継続
砂防· 4	大規模特定砂防等 事業	下長瀬川砂防施設	県	大村市	砂防えん堤 1基 渓流保全工 1式	H31 R8		事業採択後 5年未着工	0.6	11.4	0(0)	0.4	4.7	・長崎県総合計画チェンジ&チャレンジ2025 3-3-3「災害に強く、命を守る強靭な地域ブ(リ)」に位置付けられている。	・保全人家数の増加(18戸 21戸)	・地元より早期完 成を求められてい る。	5.4	3.0	[プラス要因] ・保全人家数の増 「マイナス要因」 ・事業費の増「埋 堤計画の変更」 ・工期の延長(用 地交渉難航)・マニュアル改定 による被害額の 減少	・これまで可能な限りコスト縮減を図ってきており、事業効率化に大なコスト縮減は見込めない。 (代替案の可能性は無い,	-	継続
砂防· 5	通常砂防事業	一重川砂防施設	県	対馬市	砂防えん堤 3基 渓流保全工 1式	H20 R6		,再評価後変更	9.9	84.6	98 (98)	1.1	0.7	・長崎県総合計画チェンジ&チャレンジ2025 3-3-3「災害に強く、命を守る強靭な地域づくり」に位置付けられている。	・変化無し	・地元より早期完 成を求められてい る。	6.3	5.3	·事業費の増(土 質の相違に伴う	・これまで可能な 限りコスト縮減を 図ってきており、 事業効率化に大 きく寄与する減に見 込めない。 ・代替案の可能性 は無い。	R2	継続
砂防· 6	急傾斜地崩壊対策事業	梅田(3)地区急傾斜 地崩壊防止施設	県		工事長 L = 230m 法面工 A=5,700㎡	H26 R4		事業採択後 10年経過	2.4	44.1	100(100)	0.6	2.5	・長崎県総合計画チェンジ&チャレンジ2025 3-3-3(災害に強く、命を守る強靭な地域づくり」に位置付けられている。	・保全人家数の減少(19戸 17戸)	・地元より早期完 成を求められてい る。	1.2	2.9	「プラス要因」 ・マニュアル改定 により人的被害の 便益が増加 「マイナス要因」 ・事業費の増 ・工期の延長		-	継続
砂防· 7	急傾斜地崩壊対策事業	黑髮(4)地区急傾斜 地崩壊防止施設	県		工事長 L = 120m 法面工 A=2,600㎡	H26 H3		事業採択後 10年経過	0.3	8.9	0.0	0.1	2.6	・長崎県総合計画チェンジ&チャレンジ2025 3-3-3「災害に強く、命を守る強靭 な地域づくり」に位置付けられて いる。	・保全人家数の増加(16戸 34戸)	・地元より早期完 成を求められてい る。	3.2	9.9	<ul><li>・マニュアル改定 により人的被害の 便益が増加 【マイナス要因】</li><li>・事業費の増(労</li></ul>	事業効率化に大きく寄与する新たなコスト縮減は見 込めない。 ・代替案の可能性	-	継続
<b>砂防</b> .	急傾斜地崩壊対策事業	戸楽(2)地区急傾斜 地崩壊防止施設	県	五島市	工事長 L = 120m 法面工 A=2,127㎡ もたれ式掃壁工 L=9.3m	H26 H2		事業採択後 10年経過	1.1	36.7	100(100)	0.2	1.7	・長崎県総合計画チェンジ&チャ レンジ2025 3-3-3'災害に強く、命を守る強靭 な地域づくり」に位置付けられて いる。	・変化無し	・地元より早期完 成を求められてい る。	2.9	2.8	地解決の遅延) 「プラス要因」 ・マニュアル改定 により人的被害の	・これまで可能な限りコスト縮減を図ってきており、大部域を要素効与するのできたが、大きなアスト縮減見込めない。・・代替案の可能性	-	継続