

## 令和5年度公共事業評価 再評価対象箇所及び対応方針

担当 部局	事業 種類	再評価 理由	事業	路河川名等※	箇所名 (市町村名)	事業概要	予定工期	全体事業費 (百万円)	評価案 (対応方針案)	第三者 意見	対応方針
									県評価 委員会	評価監視 委員会	県評価 委員会
建設部	防災・減災 対策	②-2	地すべり対策	(地)福島	福島 (天龍村)	横ボ－リング工 L=8,400m アンカー工 40本 水路工 L=1,000m	H30～R9 (2018～2027)	850	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	②-2	地すべり対策	(地)高鼻	高鼻 (安曇野市)	集水井工 5基 集水ボ－リング工 L=5,825m 横ボ－リング工 L=1,660m 他	R1～R9 (2019～2027)	650	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	②-2	地すべり対策	(地)八方岩	八方岩 (小谷村)	集水井工 2基 集水ボ－リング工 L=2,300m 押え盛土工 V=70,000m <sup>3</sup> 他	R2～R8 (2020～2026)	690	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	②-2	地すべり対策	(地)浅川南部	浅川南部 (長野市)	横ボ－リング工 L=3,700m 集水井工 10基	H30～R8 (2018～2026)	430	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	⑤-1	地すべり対策	(地)小松原	小松原 (長野市)	抑止杭工 53本、アンカー工 300本 法面工及び鉄筋挿入工 A=6,000m <sup>2</sup> 横ボ－リング工 L=1,500m 他	R3～R9 (2021～2027)	2,800	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	②-2	砂防	(砂)所沢	苦水 (佐久市)	砂防堰堤工 1基	R2～R9 (2020～2027)	550	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	②-2	砂防	(砂)くるみ沢	上和田 (長和町)	砂防堰堤工 1基	H30～R6 (2018～2024)	280	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	②-2 ⑤-1	砂防	(砂)前島川	北大塩 (茅野市)	堆積工 1基	R1～R13 (2019～2031)	1,800	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	④	砂防	(砂)大沢川	高木 (下諏訪町)	砂防堰堤工 1基	H24～R10 (2012～2028)	800	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	②-2	砂防	(砂)唐沢川	東伊那 (駒ヶ根市)	砂防堰堤工 2基	R2～R7 (2020～2025)	720	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	①	砂防	(砂)小池沢	和田 (飯田市)	堆積工 1基	R1～R10 (2019～2028)	620	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	②-2 ⑤-1	砂防	(砂)栗代川	矢越 (阿智村)	砂防堰堤工 3基 深流保全工 L=560m	H25～R9 (2013～2027)	1,630	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	①	砂防	(砂)作り道沢	新町 (平谷村)	砂防堰堤工 1基 深流保全工 L=70m	R1～R8 (2019～2026)	300	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	①	砂防	(砂)森沢	田島 (根羽村)	砂防堰堤工 1基 深流保全工 L=170m	R1～R9 (2019～2027)	470	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	②-2	砂防	(砂)万郡沢	万郡 (木曾町)	砂防堰堤工 1基	R2～R6 (2020～2024)	450	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	②-2	砂防	(砂)知見寺沢	知見寺 (松本市)	砂防堰堤工 2基 深流保全工 L=130m	H26～R6 (2014～2024)	700	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	①	砂防	(砂)越ノ前沢	上町西 (麻績村)	砂防堰堤工 1基	R1～R10 (2019～2028)	300	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	②-2	砂防	(砂)芦澤	根尾 (麻績村)	砂防堰堤工 1基 深流保全工 L=370m 既設堰堤補強工 2基	H26～R6 (2014～2024)	724	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	④ ⑤-1	砂防	(砂)栢平沢	栢平 (筑北村)	砂防堰堤工 1基	H7～R12 (1995～ 2030)	4,960	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	④	砂防	(砂)布引沢	上手 (大町市)	砂防堰堤工 2基	H21～R7 (2009～2025)	520	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	④	砂防	(砂)一本木沢	青鬼 (白馬村)	砂防堰堤工 2基	H26～R8 (2014～2026)	450	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	②-2	砂防	(砂)矢沢	瀬脇 (長野市)	砂防堰堤工 2基	H26～R8 (2014～2026)	710	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	②-1	砂防	(砂)東とや	宮村 (高山村)	砂防堰堤工 2基	H26～R10 (2014～2028)	800	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	①	砂防	(砂)薬師沢	稲丘 (小川村)	砂防堰堤工 1基	R1～R9 (2019～2027)	400	継続	妥当	継続

担当 部局	事業 種類	再評価 理由	事業	路河川名等※	箇所名 (市町村名)	事業概要	予定工期	全体事業費 (百万円)	評価案 (対応方針案)	第三者 意見	対応方針
									県評価 委員会	評価監視 委員会	県評価 委員会
建設部	防災・減災 対策	②-2	砂防	(砂)田草川	静岡 (飯山市)	砂防堰堤工 2基	H30～R12 (2018～2030)	980	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	②-2	砂防	(砂)寒沢	寒沢 (山ノ内町)	砂防堰堤工 2基 溪流保全工 L=207.2m	H26～R8 (2014～2026)	776	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	④ ⑤-1	砂防	(砂)横湯川	落合 (山ノ内町)	砂防堰堤工 1基	H23～R9 (2011～2027)	2,140	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	②-2 ⑤-1	砂防	(砂)戸立沢	上千石 (木島平村)	砂防堰堤工 1基	H29～R10 (2017～2028)	1,430	継続	妥当	継続
農政部	防災・減災 対策	②-1	農村地域 防災減災		飯島 (飯島町)	農業用水路 L=670.2m	H26～R7 (2014～2025)	854	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	④	河川	(一)諏訪湖	諏訪湖 (諏訪市、岡谷市、 下諏訪町)	浚渫工 V=3,810,000m <sup>3</sup> 沈殿ピット工 V=9,000m <sup>3</sup> 植生水路工 A=9,000m <sup>2</sup> 他	S44～R10 (1969～2028)	16,700	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	④ ⑤-3	河川	(一)天竜川 上流	天竜川上流 (諏訪市、岡谷市、 下諏訪町、辰野町)	諏訪湖湖岸堤整備 L=15,250m 天竜川河川改修 L=11,416m	S37～R19 (1962～2037)	16,167	一時休止	妥当	一時休止
建設部	防災・減災 対策	④	河川	(一)奈良井川・ 田川・薄川等	島内～笹部他 (松本市、塩尻市)	全体計画 L=58,800m 護岸工、河床掘削、築堤、橋梁	S16～R19 (1941～2037)	49,775	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	②-1	河川	(一)黒沢川	黒沢 (安曇野市)	調節池 N=1基 河川改修 L=235m	H26～R8 (2014～2026)	4,000	継続	妥当	継続
建設部	防災・減災 対策	④ ⑤-3	河川	(一)夜間瀬川	角間ダム (中野市、 山ノ内町)	重力式コンクリートダム 1基	S60～未定 (1985～)	25,000	一時休止	妥当	一時休止
建設部	道路整備	②-1	道路改築	(国)141号	跡部～平原 (佐久市～小諸市)	道路築造工 L=1,770m、W=13.0(23.0～ 25.0)m	H26～R8 (2014～2026)	4,900	継続	妥当	継続
建設部	道路整備	⑤-1	道路改築	(主)伊那生田 飯田線	飯沼～北組 (中川村)	道路築造工 L=1,500m、W=6.0(10.0)m	H27～R10 (2015～2028)	3,000	継続	妥当	継続
建設部	道路整備	⑤-1	道路改築	(国)153号	飯田北改良 (飯田市)	道路築造工 L=2,600m、W=14.0(25.5)m	H28～R11 (2016～2029)	17,500	継続	妥当	継続
建設部	道路整備	②-1	道路改築	(国)256号	下久堅バイパス (飯田市)	道路築造工 L=3,200m、W=6.0(7.5～9.75)m	H26～R10 (2014～2028)	8,100	継続	妥当	継続
建設部	道路整備	⑤-1	道路改築	(一)上松南木 曾線	読書ダム～戸場 (大桑村～南木曾 町)	道路築造工 L=3,600m、W=6.0(8.0)m	H28～R9 (2016～2027)	12,000	継続	妥当	継続
建設部	道路整備	⑤-2	街路	(都)役場通り 線	富里 (富士見町)	道路築造工 L=306m、W=6.0(15.0)m	H28～R8 (2016～2026)	830	継続	妥当	継続
建設部	道路整備	②-1	街路	(都)宮淵新橋 北小松線	清水～惣社 (松本市)	道路築造工 L=762m、W=6.0(16.0)m	H26～R8 (2014～2026)	3,300	継続	妥当	継続
建設部	道路整備	⑤-1 ⑤-2	街路	(都)立ヶ花東 山線他一線	吉田 (中野市)	道路築造工 L=590m、W=6.0(16.0)m	H29～R11 (2017～2029)	2,800	継続	妥当	継続
農政部	農業基盤 整備	⑤-1 ⑤-2	かんがい排水		菅平 (上田市)	クレストゲート整備 1か所 取水ゲート整備 4か所 小水力発電施設整備 1か所 他	H28～R8 (2016～2026)	3,300	継続	妥当	継続
農政部	農業基盤 整備	④	かんがい排水		梓川右岸 (松本市)	排水路工 L=3,152m	H24～R8 (2012～2026)	3,422	継続	妥当	継続
農政部	農業基盤 整備	⑤-1	経営体育成 基盤整備		綿内東町 (長野市)	区画整理工 A=16.2ha 道路工 L=4.7km、排水路工 L=2.3km 畑地かんがい施設 A=16.2ha 他	R1～R7 (2019～2025)	1,335	継続	妥当	継続
農政部	農業基盤 整備	⑤-1	中山間 総合整備		美の郷 (上田市)	農業用排水施設整備 L=1,376m 農道整備 L=2,678m 農業集落道整備 L=1,780m 他	H29～R7 (2017～2025)	1,174	継続	妥当	継続
農政部	農業基盤 整備	②-1	中山間 総合整備		花桃の里 (阿智村)	農業用排水施設整備 L=2,886m 農道整備 L=2,531m ほ場整備 A=7.0ha 他	H26～R7 (2014～2025)	1,809	継続	妥当	継続
農政部	農業基盤 整備	⑤-1 ⑤-2	中山間 総合整備		いさか (生坂村)	農業用排水施設整備 L=8,834m 農道整備 L=3,823m ほ場整備 A=17.1ha 他	H27～R8 (2015～2026)	1,960	継続	妥当	継続
農政部	農業基盤 整備	⑤-2	中山間 総合整備		栄 (栄村)	農業用排水施設整備 L=7,078m ほ場整備 A=19.5ha 農業集落道 L=373m 他	H27～R8 (2015～2026)	1,741	継続	妥当	継続

担当 部局	事業 種類	再評価 理由	事業	路河川名等※	箇所名 (市町村名)	事業概要	予定工期	全体事業費 (百万円)	評価案 (対応方針案)	第三者 意見	対応方針
									県評価 委員会	評価監視 委員会	県評価 委員会
林務部	森林整備	④	林道開設	長谷高遠線	(伊那市)	全体計画延長 L=27,400m W=5.0(4.0)m	S55~R10 (1980~2028)	6,400	継続	妥当	継続
林務部	森林整備	④	林道開設	高森山線	(大鹿村)	全体計画延長 L=17,831m W=4.0(3.0)m	S58~R10 (1983~2028)	3,485	継続	妥当	継続

【県の再評価案】 事業の進捗状況、事業を巡る社会経済情勢等の変化等の観点から、「継続」「計画変更」「一時休止」「中止」「再開」の対応方針を判断

[再評価理由]

- ①：事業採択後5年間を経過した後も未着工の箇所
- ②：事業採択後10年間（国土交通省個別補助の場合5年間）が経過した時点で継続中の箇所
  - ②-1：事業採択後10年間が経過した時点で継続中の箇所、②-2：国の公共事業再評価の実施等に合わせて前倒しで行う箇所
- ③：事業採択前の準備・計画段階で5年間が経過している箇所
- ④：再評価実施後5年間が経過した時点で継続中の事業
- ⑤：その他必要と認める箇所
  - ⑤-1：全体事業費が著しく増加する箇所 ⑤-2：事業期間が長期間に及ぶことが確実な箇所 ⑤-3：事業の一時休止、再開又は中止の判断が必要な箇所

※（地）：地すべり防止区域 （砂）：砂防河川 （一）：一級河川 （国）：一般国道 （主）：主要地方道 （一）：一般県道 （都）：都市計画道路