

(様式2B) 個別箇所評価総括表【継続】(要領第5の2(1)関係)

分野	ふりがな 箇所名 (市町村名)	事業内容	事業費(千円)			項目毎の評価					特記事項	意見(取組方針が「継続」以外)		取組方針
11	事業番号	事業名	地すべり対策			評価時 (年度)	必要性	重要性	効率性	緊急度		担当部	行政改革課	
11	事業番号	事業名	H24年度	H25年度	H26年度以降									
1	おのやま 尾野山 〔上田市〕	集水井工 N=12基 横ボ-リング工 L=3,220m 法面工 A=4,500m2 水路工 L=312m 550,000千円 〔工期:H22~H30〕	80,000	30,000	416,822	(変更) H25	A	A	B	B	H25変更:工法変更			継続
2	かいくぼ 開窪 〔阿南町〕	集水井工 N=2基 横ボ-リング工 L=5,600m 水路工 L=740m 338,000千円 〔工期:H20~H27〕	40,000	40,000	72,088	(変更) H25	A	A	A	A	H19年度災害関連緊急対応箇所 H22変更:1億3千8百万円増、工期延長2年 H21年8月豪雨により新たに地すべり災害が発生し、その対策を行うため計画変更 H25変更 工期2年延長			継続
3	ひき た 引の田 〔大鹿村〕	集水井工 N=2基 横ボ-リング工 L=1,340m 250,000千円 〔工期:H22~H27〕	40,000	70,000	45,700	H22	A	A	B	A				継続
4	みつ いで 三ツ出 〔長野市〕	集水井工 N=2基 横ボ-リング工 L=4,400m 抑止杭工 N=6本 アンカー工 N=6本 法面工 A=460m2 水路工 L=672m 285,729千円 〔工期:H17~H24〕	69,531	0	0	(変更) H22	A	A	A	B	H16年度災害関連緊急対応箇所 H22変更:事業費1億6500万円増、工期2年増 H24変更:調査の結果、地すべり変状が収束したことがわかったため、計画を減とした 平成24年度繰越工事で完了			継続
5	じつきやま 地附山 〔長野市〕	横ボ-リング工 L=3,767m 抑止杭工 N=76本 法面工 A=820m2 水路工 L=680m 370,722千円 〔工期:H19~H27〕	39,000	5,000	45,000	H19	A	A	B	B	H16年度,H18年度災害関連緊急対応箇所			継続
6	いもいざくら 芋井桜 〔長野市〕	集水井工 N=4基 横ボ-リング工 L=8,500m 水路工 L=600m 338,900千円 〔工期:H20~H27〕	40,000	40,000	75,237	(変更) H23	A	A	B	B	H19年度災害関連緊急対応箇所 H23変更:4千万円増、工期延長3年 H22豪雨により新たな地すべりが発生したため、集水井工1基、横ボ-リング工L=2,000を増とした			継続
7	おちあい 落合 〔山ノ内町〕	集水井工 N=30基 横ボ-リング工 L=1,415m 排水トンネル工 L=385m 水路工 L=2,000m 29,000,000千円 〔工期:H14~H28〕	75,000	80,000	88,840	(変更) H25	A	A	B	A	H13年度災害関連緊急対応箇所 H22年度再々評価工法見直して継続 H25変更:工期3年延長			継続

建設部 砂防課

分野	人家等に対する地すべり対策、急傾斜地崩壊対策	事業番号	11	事業名	地すべり対策
----	------------------------	------	----	-----	--------

建設部 砂防課

番号	ふりがな 箇所名 (市町村名)	事業内容				項目毎の評価					特記事項	意見(取組方針が「継続」以外)		取組方針
		全体概要 (事業費単位:千円)	事業費(千円)			評価時 (年度)	必要性	重要性	効率性	緊急度		担当部	行政改革課	
			H24年度	H25年度	H26年度以降									
8	おおくら 大倉 〔生坂村〕	排土工 V=5,000m3 押盛土工 V=5,000m3 横ボ-リング工 L=3,938m 抑止杭工 N=58本 アンカー工 N=33本 法面工 A=2,500m2 谷止工 N=2基 水路工 L=2,314m 720,742千円 〔工期:H17~H26〕	45,000	25,000	110,000	(変更) H24	A	A	C	A	H16年度災害関連緊急対応箇所 H24変更:事業費1億円増、工期1年増 平成23年5月の豪雨により、末端部押し出しによる既設水路の変形等新しい地すべりブロックの変状を確認し、アンカー工等の対策を行う必要が生じたため、計画を拡大して対策工を行う			継続
9	まさお 世尾 〔大町市〕	排土工 V=9,560m3 集水井工 N=1基 横ボ-リング工 L=6,840m 法面工 A=118m2 連続繊維補強土工 A=1,470m2 谷止工 N=1基 水路工 L=1,393m 369530千円 〔工期:H17~H25〕	40,000	10,000	25,000	(変更) H25	B	A	B	A	H16年度災害関連緊急対応箇所 H24変更:近年の豪雨によりFブロックの沢の荒廃・浸食が激しく、新たな地すべり活動を誘発・助長していることから、谷止工等の対策を行う必要が生じたため、計画を拡大して対策工を行う H25変更:事業費10,470千円減			継続
10	いち 市の瀬 〔大町市〕	集水井工 N=3基 横ボ-リング工 L=6,298m アンカー工 N=12本 水路工 L=784m 323,127千円 〔工期:H17~H25〕	25,000	20,000	0	(変更) H24	B	A	B	A	H16年度災害関連緊急対応箇所 H24変更:事業費2500万円増、工期2年増 平成23年に人家裏で顕著な地すべり変状があり、降雨に伴い地すべり活動が確認されるため、計画を拡大して対策工を行う			継続
11	すげくぼ 菅の窪 〔大町市〕	横ボ-リング工 L=3,400m 谷止工 N=2基 水路工 L=1,000m 220,000千円 〔工期:H21~H27〕	35,000	25,000	92,138	(変更) H24	B	A	C	A	H24変更:工期3年増 平成23年に新たな地すべりが発生、市道に被害を及ぼし集落が孤立したことから、計画を拡大して対策工を行う			継続
12	しゃぶらじ 社宮寺 〔松本市〕	横ボ-リング工 L=1,960m 法面工 A=1,000m2 水路工 L=602m 根止工 N=12基 210,000千円 〔工期:H21~H27〕	25,000	25,000	70,788	H21	A	A	A	B	H25変更:工期1年延長 地すべり変状の進行に伴い計画を変更した			継続
13	かたやま 片山 〔松本市〕	集水井工 N=2基 水路工 L=56m 150,000千円 〔工期:H22~H26〕	33,000	20,000	61,673	H22	A	A	A	B	H24変更:工期延長1年 地すべりブロックの拡大に伴い計画を変更した			継続

分野	人家等に対する地すべり対策、急傾斜地崩壊対策	事業番号	11	事業名	地すべり対策
----	------------------------	------	----	-----	--------

建設部 砂防課

番号	ふりがな 箇所名 (市町村名)	事業内容				項目毎の評価					特記事項	意見(取組方針が「継続」以外)		取組方針
		全体概要 (事業費単位:千円)	事業費(千円)			評価時 (年度)	必要性	重要性	効率性	緊急度		担当部	行政改革課	
			H24年度	H25年度	H26年度以降									
14	たかはな 高鼻 〔安曇野市〕	横ホ-リング工 L=2,000m 水路工 L=700m 135,254千円 〔工期:H21~H25〕	50,000	10,000	4,000	H21	A	A	B	B	H24変更:事業費14,746千円減			継続
15	みや たいら 宮の平 〔池田町〕	横ホ-リング工 L=2,800m 水路工 L=590m 谷止工 N=3基 300,000千円 〔工期:H24~H28〕	20,000	30,000	250,000	H24	B	A	B	A			継続	
16	そでやま 袖山 〔生坂村〕	集水井 N=5基 横ホ-リング工 L=6,000m 水路工 L=1,500m 140,000千円 〔工期:H24~H27〕	30,000	30,000	80,000	H24	B	A	B	A			継続	
17	まえざわ 前沢 〔小谷村〕	集水井工 N=12基 横ホ-リング工 L=2,115m 1,000,000千円 〔工期:H21~H28〕	95,000	100,000	577,893	H21	A	A	B	A			継続	
18	ながき 長崎 〔小谷村〕	横ホ-リング工 L=6,450m 水路工 L=400m 200,000千円 〔工期:H21~H28〕	50,000	25,000	17,400	H21	A	A	B	B			継続	
19	くらし 倉下 〔白馬村〕	集水井工 N=6基 300,000千円 〔工期:H23~H28〕	30,000	40,000	200,000	H23	A	A	A	A			継続	
20	しらいわ 白岩 〔小谷村〕	集水井 N=1基 横ホ-リング L=2,000m 明暗渠工 L=200m 200,000千円 〔工期:H24~H28〕	20,000	40,000	140,000	H24	C	A	B	A			継続	
21	こえどう 越道 〔長野市〕	横ホ-リング工 L=9,000m 法面工 A=525m2 アンカー工 N=10本 水路工 L=550m 332,000千円 〔工期:H17~H27〕	24,000	40,000	54,585	H17	A	A	A	B	H24変更:工期1年増 H25変更:工期1年延長 地すべりブロックの拡大に伴い計画を変更した			継続

分野	人家等に対する地すべり対策、急傾斜地崩壊対策	事業番号	11	事業名	地すべり対策
----	------------------------	------	----	-----	--------

建設部 砂防課

番号	ふりがな 箇所名 (市町村名)	事業内容				項目毎の評価					特記事項	意見(取組方針が「継続」以外)		取組方針
		全体概要 (事業費単位:千円)	事業費(千円)			評価時 (年度)	必要性	重要性	効率性	緊急度		担当部	行政改革課	
			H24年度	H25年度	H26年度以降									
22	しもかわ 下川 〔長野市〕	集水井 N=4基 横ホ-リング工 L=6,300m 水路工 L=600m 400,000千円 〔工期:H20~H27〕	43,000	40,000	198,714	H20	A	A	A	B	H18年災害関連緊急対応箇所 H24変更:工期1年増 H25変更:200,000千円増、工期1年延長 工法の変更による			継続
23	とちくほ 栃久保 〔長野市〕	横ホ-リング工 L=4,697m 法面工 A=2,269m2 谷止工 N=1基 水路工 L=451m 250,000千円 〔工期:H20~H28〕	20,000	20,000	96,888	H20	A	A	A	A	H25変更:工期3年延長 地すべりブロックの拡大に伴い計画を変更した			継続
24	おおが 大河 〔長野市〕	横ホ-リング工 L=5,100m 法面工 A=2,000m2 ロックボルト工 N=468本 水路工 L=500m 300,000千円 〔工期:H22~H27〕	66,000	65,000	156,206	H22	A	A	A	A	H25変更:100,000千円増、工期2年延長 工法の変更による			継続
25	くらなみ 倉並 〔長野市〕	集水井工 N=3基 横ホ-リング工 L=7,146m 水路工 L=2,000m 360,000千円 〔工期:H18~H27〕	30,000	20,000	78,604	H18	A	A	B	B	H25変更:工期2年延長 地すべり変状の進行に伴い計画を変更した			継続
26	くりお 栗尾 〔長野市〕	集水井工 N=1基 横ホ-リング工 L=6,800m 水路工 L=1,200m 法面工 A=2,500m2 350,000千円 〔工期:H21~H27〕	36,000	30,000	187,691	H21	A	A	A	A	H25変更:50,000千円増、工期2年延長 工法の変更による。			継続
27	にしがわら 西河原 〔長野市〕	集水井工 N=3基 横ホ-リング工 L=6,400m 法面工 A=370m2 水路工 L=1,000m 220,000千円 〔工期:H21~H29〕	41,000	35,000	82,551	H21	A	A	A	B	H24変更:工期4年増 地すべり変状の進行に伴い計画を変更した			継続
28	かわご 川後 〔長野市〕	集水井工 N=3基 横ホ-リング工 L=2,950m 法面工 A=2,000m2 谷止工 N=1基 水路工 L=1000m 146,026千円 〔工期:H21~H25〕	22,000	15,000	15,000	H21	A	A	A	A	H25変更:事業費53,974千円減			継続

分野	人家等に対する地すべり対策、急傾斜地崩壊対策	事業番号	11	事業名	地すべり対策
----	------------------------	------	----	-----	--------

建設部 砂防課

番号	ふりがな 箇所名 (市町村名)	事業内容				項目毎の評価					特記事項	意見(取組方針が「継続」以外)		取組方針
		全体概要 (事業費単位:千円)	事業費(千円)			評価時 (年度)	必要性	重要性	効率性	緊急度		担当部	行政改革課	
			H24年度	H25年度	H26年度以降									
29	せほらだ 瀬原田 〔長野市〕	横ホ-リング工 L=4,300m 土留工 L=150m 水路工 L=720m 160,000千円 〔工期:H21~H26〕	34,000	40,000	29,475	H21	A	A	A	A	H18梅雨前線豪雨、H20豪雨により活動が活発化。 H24変更:工期2年増 地すべり変状の進行に伴い計画を変更した			継続
30	ぶつくでん 仏工伝 〔長野市〕	横ホ-リング工 L=4,000m 法面工 A=2,000m ² 水路工 L=500m 200,000千円 〔工期:H22~H27〕	50,000	20,000	104,012	H22	A	A	A	A	H25変更:工期2年延長 地すべりブロックの拡大に伴い計画を変更した			継続
31	あじまめ 味大豆 〔小川村〕	集水井工 N=1基 横ホ-リング工 L=3,000m 谷止工 N=1基 水路工 L=500m 150,000千円 〔工期:H21~H27〕	30,000	20,000	44,602	H21	A	A	A	A	H25変更:工期2年延長 地すべり変状の進行に伴い計画を変更した			継続
32	かぐらおか 神楽岡 〔小川村〕	横ホ-リング工 L=5,200m 谷止工 N=4基 水路工 L=1,145m 240,000千円 〔工期:H23~H28〕	20,000	20,000	185,436	H23	A	A	B	A				継続
33	しもならい 下奈良井 〔長野市〕	集水井工 N=1基 横ホ-リング工 L=8,500m 法面工 A=1,520m ² 谷止工 N=5基 水路工 L=1,745m 449,078千円 〔工期:H17~H26〕	65,000	5,000	105,000	H17	A	B	A	A	H16年度災害関連緊急対応箇所 H19年の融雪期にも、人家前の法面が崩落する など被害が拡大した H25変更:工法変更、49,078千円増、工期1年延長			継続
34	さんのう 三王 〔長野市〕	横ホ-リング工 L=8,748m 谷止工 N=18基 水路工 L=1,987m 根止工 L=20基 377,062千円 〔工期:H18~H27〕	20,000	20,000	156,199	H18	A	B	A	A	H25変更:工法変更、60,938千円増			継続
35	みかの 三ヶ野 〔長野市〕	横ホ-リング工 L=9,000m 法面工 A=277m ² 谷止工 10基 水路工 L=2,100m 440,000千円 〔工期:H21~H29〕	45,000	24,000	283,486	H21	A	A	B	A				継続

分野	人家等に対する地すべり対策、急傾斜地崩壊対策	事業番号	11	事業名	地すべり対策
----	------------------------	------	----	-----	--------

建設部 砂防課

番号	ふりがな 箇所名 (市町村名)	事業内容				項目毎の評価					特記事項	意見(取組方針が「継続」以外)		取組方針
		全体概要 (事業費単位:千円)	事業費(千円)			評価時 (年度)	必要性	重要性	効率性	緊急度		担当部	行政改革課	
			H24年度	H25年度	H26年度以降									
36	たのり 田の入 〔長野市〕	横ホーリング工 L=5,370m 土留工 V=72m ³ 水路工 L=600m 320,000千円 〔工期:H22~H30〕	33,000	10,000	245,783	H22	A	A	A	A	H24変更:工期4年増 地すべりブロックの拡大に伴い計画の変更をした			継続
37	いちぼごう 市場2号 〔小谷村〕	集水ボーリング L=3,000m 100,000千円 〔工期:H24~H27〕	20,000	80,000	0	H24	C	A	B	A				継続
38	あいどうじ 相道寺 〔池田町〕	集水井工 N=2基 横ホーリング工 L=1,500m 水路工 L=200m 160,000千円 〔工期:H23~H27〕	30,000	10,000	60,000	H23	A	A	A	A	H22年度災害関連緊急対応箇所 H25変更 100,000千円増 工期3年延長 工法の変更による			継続
39	たかはぎ 高萩 〔安曇野市〕	横ホーリング工 L=240m 吹付法枠工 A=1,590m ² アンカー工 N=40本 252,800千円 〔工期:H23~H24〕	80,000	0	0	(変更) H24	A	A	B	A	H22年度災害関連緊急対応箇所 H25変更:工法変更、89,800千円増、工期1年延長 H24変更:追加補正(繰越工事)により概成			継続
合計	39箇所		1,590,531	1,179,000	4,456,811	A:配点の75%以上 B:50%以上75%未満 C:50%未満								