

令和8年度 県土整備部公共事業評価会議(春)事前評価結果一覧表(総事業費1億円以上)

番号	事業名	路線(川)工区名	所在地			事業内容	事業年度		全体事業費 (百万円)	B/C	主要目標	評価結果
			市・郡	町・村	大字		着手	完成				
1	道路事業 [緊急道路整備改築事業(国補)]	国道141号 (高根町村山東割(陣ノ下))	北杜市		高根町 村山東割	道路改良 L=350m W=6.0(8.0)m	R8	R16	500	2.2	災害に強い道路の確保	実施
2	道路事業 [緊急道路整備改築事業(国補)]	国道141号 (高根町長沢(長沢工区))	北杜市		高根町 長沢	道路改良 L=260m W=6.0(8.0)m	R9	R20	900	2.6	災害に強い道路の確保	実施
3	道路事業 [緊急道路整備改築事業(国補)]	(主)南アルプス公園線 (西山温泉工区)	南巨摩郡	早川町	湯島	道路改良 L=280m W=5.5(7.5)m	R9	R17	900	1.2	災害に強い道路の確保	実施
4	道路事業 [緊急道路整備改築事業(国補)]	(主)甲府中央右左口線 (万才橋西交差点)	甲府市		大里町	交差点改良 N=1箇所	R8	R16	1,200	-	交差点の安全性、円滑性の向上	実施
5	道路事業 [緊急道路整備改築事業(国補)]	(主)市川三郷富士川線 (富士橋西工区)	南巨摩郡	富士川町	鵜沢	道路改良 L=140m W=6.0(11.0)m 電線共同溝 L=140m(両側L=200m)	R8	R15	800	1.6	都市災害防止	実施
6	道路事業 [緊急道路整備修繕事業(国補)]	(主)甲府南アルプス線 (上今諏訪工区)	南アルプス市		上今諏訪	歩道設置(片側) L=230m W=6.0(10.5)m	R8	R14	500	-	歩行者等の安全性の確保	実施
7	治水事業 [統一級河川整備事業(国補)]	坪川	南アルプス市		荊沢	堤防強化対策 L=740m	R9	R18	800	21.2	洪水被害の防止	実施
8	砂防事業 [火山砂防事業(国補)]	古杉川-2	北杜市		長坂町 小荒間	砂防堰堤 1基 H=9.0m L=60.0m 溪流保全工 L=50m	R9	R18	370	12.1	土石流被害の防止	実施
9	砂防事業 [通常砂防事業(国補)]	中の入沢川	笛吹市		芦川町 上芦川	砂防堰堤 2基 ①H=9.0m L=59.0m ②H=5.5m L=47.0m	R9	R18	550	3.2	土石流被害の防止	実施

令和8年度 県土整備部公共事業評価会議(春)事前評価結果一覧表(総事業費1億円以上)

番号	事業名	路線(川)工区名	所在地			事業内容	事業年度		全体事業費 (百万円)	B/C	主要目標	評価結果
			市・郡	町・村	大字		着手	完成				
10	砂防事業 [通常砂防事業(国補)]	夕狩沢	山梨市		上岩下	砂防堰堤 1基 H=14.5m L=61.0m	R9	R18	380	13.9	土石流被害の防止	実施
11	砂防事業 [通常砂防事業(国補)]	向田川	南巨摩郡	南部町	福士	砂防堰堤 1基 H=8.0m L=55.8m	R9	R13	360	10.2	土石流被害の防止	実施
12	砂防事業 [通常砂防事業(国補)]	宮川-1	北都留郡	小菅村	川久保	砂防堰堤 2基 ①H=9.0m L=48.0m ②H=11.0m L=64.0m	R9	R18	700	7.1	土石流被害の防止	実施
13	急傾斜地崩壊対策事業 [急傾地崩壊対策事業(国補)]	家ノ上	西八代郡	市川三郷町	山保	崩壊土砂防護柵工 L=280m 法枠工 A=2,150m ²	R9	R17	600	2.6	崖崩れ被害の防止	実施
14	急傾斜地崩壊対策事業 [急傾地崩壊対策事業(国補)]	山家	南巨摩郡	身延町	山家	崩壊土砂防護柵工 L=150m 法枠工 A=1,200m ²	R9	R15	300	3.2	崖崩れ被害の防止	実施
15	急傾斜地崩壊対策事業 [急傾地崩壊対策事業(国補)]	殿上	大月市		猿橋町殿上	法枠工 A=980m ² ロックボルト工 N=516本	R9	R15	250	1.2	崖崩れ被害の防止	実施
16	急傾斜地崩壊対策事業 [急傾地崩壊対策事業(国補)]	中津森の5	都留市		大幡	崩壊土砂防護柵工 L=196m	R9	R18	600	4.4	崖崩れ被害の防止	実施
17	急傾斜地崩壊対策事業 [急傾地崩壊対策事業(国補)]	加畑の2	都留市		加畑	崩壊土砂防護柵工 L=214m	R9	R18	730	2.7	崖崩れ被害の防止	実施
18	急傾斜地崩壊対策事業 [急傾地崩壊対策事業(国補)]	西原Ⅱの2	上野原市		上野原	崩壊土砂防護柵工 L=180m	R9	R18	500	5.3	崖崩れ被害の防止	実施

令和8年度 県土整備部公共事業評価会議(春)事前評価結果一覧表(総事業費1億円以上)

番号	事業名	路線(川)工区名	所在地			事業内容	事業年度		全体事業費 (百万円)	B/C	主要目標	評価結果
			市・郡	町・村	大字		着手	完成				
19	急傾斜地崩壊対策事業 [急傾地崩壊対策事業(国補)]	牧野	上野原市		四方津	崩壊土砂防護柵工 L=240m 法枠工 A=3,000m ²	R9	R18	800	13.5	崖崩れ被害の防止	実施
20	地すべり対策事業 [地すべり対策事業(国補)]	加入道	西八代郡	市川三郷町	岩間	横ボーリング工 L=250m アンカー工 N=34本 法枠工 A=1,000m ²	R9	R13	200	4.8	地すべり被害の防止	実施
21	県単独急傾斜地崩壊対策事業 [県単独急傾斜地崩壊対策事業(県単)]	引の田の2	都留市		法能	崩壊土砂防護柵工 L=90m 法枠工 A=350m ²	R8	R12	220	5.8	崖崩れ被害の防止	実施
22	県単独急傾斜地崩壊対策事業 [県単独急傾斜地崩壊対策事業(県単)]	鶴川-1	上野原市		鶴川	法枠工 A=1,800m ²	R8	R12	170	16.8	崖崩れ被害の防止	実施
23	街路事業 [街路事業(国補)]	(都)塩部町開国橋線 (飯田四丁目電共工区)	甲府市		飯田	電線共同溝工 L=500m(両側L=1,000m) W=13.0(22.0)m	R9	R16	700	-	都市災害防止	実施
24	街路事業 [街路事業(国補)]	(都)田富町敷島線 (河西～山之神電共工区)	中巨摩郡 ～ 中央市	昭和町	河西 ～ 山之神	電線共同溝工 L=1,330m(片側L=1,330m) W=6.0(16.0)m	R9	R17	800	-	都市災害防止	実施