

別紙様式9

地区概要表

事業名	復旧治山事業	事業計画期間	令和6年度～令和10年度(5年間)	事業実施地区名 (都道府県名)	おおはら 大原 (福島県)
事業目的	本計画地は、令和元年の台風第19号の影響により山腹崩壊が発生し、崩落土砂が下流の家屋を全壊させ、さらに下流の市道まで流出する被害が発生した箇所である。溪流内には不安定土砂が残っており、今後の豪雨の影響で再度流出するおそれがあることから、渓間工により土砂の流出を防止することで、地域住民の安全・安心の確保を図る。			事業実施主体	関東森林管理局 磐城森林管理署
主な事業内容	渓間工4基				
主な保全対象	人家、県道、橋梁				
総事業費	270,000(千円)				
位置図	<p>The figure is a topographic map of the project area in Oohara, Fukushima Prefecture. It features contour lines indicating elevation, a river system, and various geographical features. A red oval highlights the specific project site. An inset map in the bottom-left corner shows the location of the project area within the Fukushima Prefecture. The map includes labels for various locations such as '高根山' (Takane-san) and '大原' (Oohara).</p>				

別紙様式9

地区概要表

事業名	復旧治山事業	事業計画期間	令和6年度～令和15年度(10年間)	事業実施地区名 (都道府県名)	うしろやま 後山 (福島県)
事業目的	本計画地は、令和元年の台風第19号の影響により複数の山腹崩壊が発生し、崩落土砂は溪流内の不安定土砂及び伐採跡地の切株、枝条などを巻き込み、下流の民有林まで流出した箇所である。今後の豪雨の影響で山腹崩壊の拡大、溪流内の不安定土砂の流下が発生するおそれがあることから、溪間工により土砂の流出を防止するとともに、山腹工により崩壊地の復旧を図り、地域住民の安全・安心を確保する。			事業実施主体	関東森林管理局 磐城森林管理署
主な事業内容	溪間工8基、山腹工0.22ha				
主な保全対象	人家、国道、田畑				
総事業費	772,000(千円)				
位置図					

別紙様式9

地区概要表

事業名	復旧治山事業	事業計画期間	令和6年度～令和13年度(8年間)	事業実施地区名 (都道府県名)	あそざわ 安蘇沢 (栃木県)
事業目的	本計画地は栃木県西部渡良瀬川の支流域に位置し、令和元年の台風第19号の影響により山腹崩壊及び溪岸侵食が拡大し、既設溪間工の被災や資材運搬路の流失等の被害が発生した箇所である。今後の豪雨の影響で下流域へ被害をおよぼすおそれがあることから、溪間工により土砂の移動を抑止するとともに、山腹工により崩壊地の復旧を図る。			事業実施主体	関東森林管理局 日光森林管理署
主な事業内容	溪間工2基、山腹工0.27ha				
主な保全対象	人家、市道外				
総事業費	552,900(千円)				
位置図	<p>The location map section includes three maps: 1) An inset map of Japan with a red dot indicating the project's location in the western part of the country. 2) A detailed topographic map of the project area, showing the Tone River basin, surrounding mountains, and the specific locations of the stream channel works (溪間工) and slope stabilization works (山腹工). 3) A legend for the forest plan area, detailing various types of forests and their management status.</p>				

別紙様式9

地区概要表

事業名	復旧治山事業	事業計画期間	令和6年度～令和8年度(3年間)	事業実施地区名 (都道府県名)	たしがしりゆう 谷川支流 (群馬県)
事業目的	本計画地は群馬県北部に位置し、近年の局所的豪雨の影響により、直下の宿泊施設駐車場へ土砂が流出した箇所である。今後の豪雨の影響で再度土砂が流出し、宿泊施設等の保全対象へ被害をおよぼすおそれがあることから、溪間工により土砂の流出の防止をすることで、地域住民の安全・安心の確保を図る。			事業実施主体	関東森林管理局 利根沼田森林管理署
主な事業内容	溪間工4基				
主な保全対象	宿泊施設、町道、林道				
総事業費	70,500(千円)				
位置図					

別紙様式9

地区概要表

事業名	復旧治山事業	事業計画期間	令和6年度(1年間)	事業実施地区名 (都道府県名)	たかだ 高田 (新潟県)
事業目的	<p>本計画地は新潟県北部関川村の荒川下流域に位置し、令和4年8月の大雨の影響により多数の山腹崩壊と溪岸侵食が発生し、下流へ甚大な被害をもたらした箇所である。災害等復旧事業により溪間工2基と山腹工を実施したが、今後の豪雨の影響で山腹崩壊の拡大、荒廃溪流内の不安定土砂の流下が発生し下流域の農地へ被害をおよぼすおそれがある。</p> <p>このため、本事業では、既設堰堤の嵩上・増厚を実施することにより土砂の流出防止を図り、地域住民の安全・安心を早期に確保する。</p>			事業実施主体	関東森林管理局 下越森林管理署村上支署
主な事業内容	溪間工(嵩上・増厚)1基				
主な保全対象	農地				
総事業費	43,000(千円)				
位置図					

別紙様式9

地区概要表

事業名	復旧治山事業	事業計画期間	令和6年度～令和7年度(2年間)	事業実施地区名 (都道府県名)	かいつけ 貝附 (新潟県)
事業目的	本計画地は新潟県北部村上市の荒川下流域に位置し、令和4年8月の大雨の影響により多数の山腹崩壊と溪岸侵食が発生し、下流へ甚大な被害をもたらした箇所である。計画地直下には国道113号線やJR米坂線といった重要な交通インフラが位置しており、今後の豪雨の影響で再度被害が発生するおそれがある。このため、本事業では、溪間工により土砂の流出防止を図り、地域住民の安全・安心を早期に確保する。			事業実施主体	関東森林管理局 下越森林管理署村上支署
主な事業内容	溪間工2基				
主な保全対象	国道、鉄道、市道				
総事業費	150,000(千円)				
位置図					

別紙様式9

地区概要表

事業名	復旧治山事業	事業計画期間	令和6年度(1年間)	事業実施地区名 (都道府県名)	じぞうどろ かわ 地蔵堂川 (静岡県)
事業目的	本計画地は、伊豆半島中央を流れる狩野川水系地蔵堂川の上流に位置し、令和元年の台風第19号の影響により斜面の土砂が地蔵堂川へ流出した箇所である。また、現在も不安定な岩石が露出しており、今後の豪雨等の影響で岩石が落下し農地等に被害をおよぼすおそれがあることから、山腹工により斜面の安定を図る。			事業実施主体	関東森林管理局 伊豆森林管理署
主な事業内容	山腹工0.07ha				
主な保全対象	農地・農道・砂防施設				
総事業費	48,000(千円)				
位置図					

別紙様式9

地区概要表

事業名	復旧治山事業	事業計画期間	令和6年度～令和7年度(2年間)	事業実施地区名 (都道府県名)	しらはた 白旗 (千葉県)
事業目的	本計画地は、令和5年の台風第13号の影響により斜面が崩壊し、下方の人家に土砂が流入する災害が発生した箇所である。また、斜面の下方には人家が密集しており、今後の豪雨の影響で斜面の崩落等が発生するおそれがあることから、山腹工を実施することにより国有地に隣接する住民の安全・安心を確保する。			事業実施主体	関東森林管理局 千葉森林管理事務所
主な事業内容	山腹工 0.38ha				
主な保全対象	人家、市道外				
総事業費	200,000(千円)				
位置図					

別紙様式9

地区概要表

事業名	予防治山事業	事業計画期間	令和6年度(1年間)	事業実施地区名 (都道府県名)	てんぐ さわ 天狗沢 (福島県)
事業目的	本計画地は福島県郡山市の阿武隈川上流に位置し、過去の豪雨の影響により、溪岸侵食等が発生し溪床内に不安定土砂が堆積している。今後の豪雨の影響で溪床内の不安定土砂が流下し、下流域の人家等へ被害をおよぼすおそれがあることから、溪間工により土砂の流出防止を図り、地域住民の安全・安心を確保する。			事業実施主体	関東森林管理局 福島森林管理署
主な事業内容	溪間工1基				
主な保全対象	人家、林道外				
総事業費	36,000(千円)				
位置図					

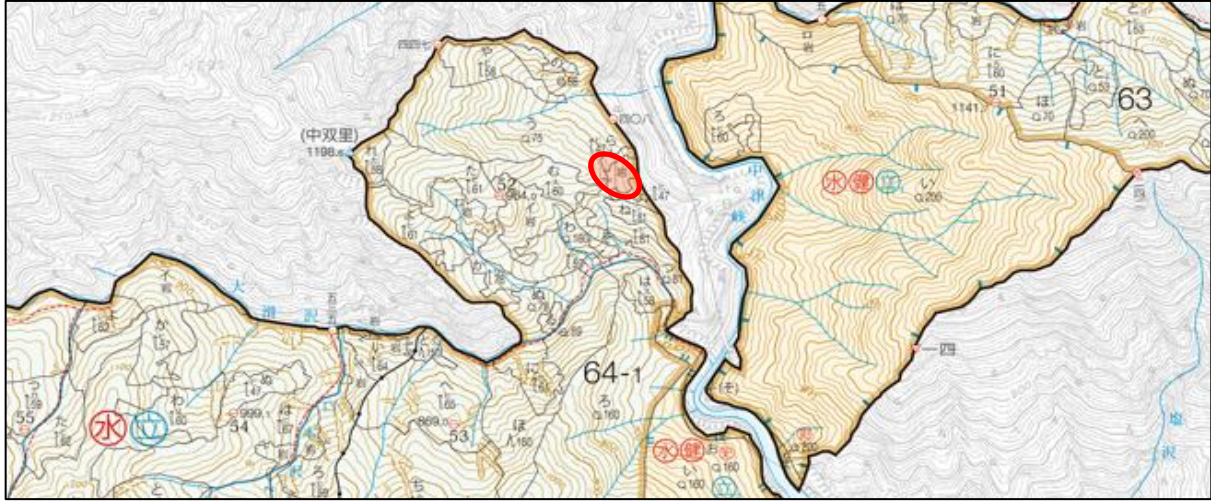

別紙様式9

地区概要表

事業名	予防治山事業	事業計画期間	令和6年度～令和7年度(2年間)	事業実施地区名 (都道府県名)	くまもと 隼戸 (福島県)
事業目的	本計画地は阿武隈川支流の隼戸川の上流に位置し、令和3年2月の福島県沖地震の影響により、斜面から大転石を含む岩塊が崩落した。斜面にはいまだ不安定な岩塊等が見られ、今後の豪雨等により落石が発生し、下流域にある林道及び県道へ被害をおよぼすおそれがあることから、山腹工により落石の防止を図る。			事業実施主体	関東森林管理局 福島森林管理署白河支署
主な事業内容	山腹工0.07ha				
主な保全対象	一級河川(隼戸川)、県道外				
総事業費	78,000(千円)				
位置図					

別紙様式9

地区概要表

事業名	予防治山事業	事業計画期間	令和6年度～令和7年度(2年間)	事業実施地区名 (都道府県名)	おおなめ 大滑 (埼玉県)
事業目的	本計画地は埼玉県南西部に位置し、旧来より落石や岩盤崩壊が度々発生する箇所である。直下には県道210号線があり、う回路の無い道路であるため地域にとって重要なインフラである。斜面には複数の浮石等が確認され、放置すれば県道へ被害をおよぼすおそれがあることから、落石防止工を実施し、地域住民の安心・安全の確保を図る。			事業実施主体	関東森林管理局 埼玉森林管理事務所
主な事業内容	山腹工0.8ha				
主な保全対象	県道				
総事業費	170,000(千円)				
位置図					
					

別紙様式9

地区概要表

事業名	予防治山事業	事業計画期間	令和6年度(1年間)	事業実施地区名 (都道府県名)	あんのかわ 安野川 (新潟県)
事業目的	本計画地は阿賀野川水系安野川の上流に位置している。渓床内には多数の花崗岩が存在し、この風化により発生したマサ土も堆積している。加えて、渓流内の斜面山脚部が侵食を受け崩壊した箇所もあり、今後の豪雨の影響で下流域に土砂が流出し被害をおよぼすおそれがある。このため、溪間工により縦横侵食を防止し渓床・溪岸の山脚の安定を図る。			事業実施主体	関東森林管理局 下越森林管理署
主な事業内容	溪間工1基				
主な保全対象	人家、国道、市道外				
総事業費	70,000(千円)				
位置図					