

令和7年度 保護林に係る各種行為の委員会諮問状況

NO	報告月日	対象保護林/行為箇所	管轄森林管理署	行為内容		
				行為の区分	行為者	概要
1	R7.6.11	木曽生物群集保護林・木曽悠久の森 加子母裏木曽国有林70へ林小班	東濃森林管理署	林道災害復旧工事	東濃森林管理署	瀬戸川高榊林道災害復旧工事 令和6年3月豪雨による擁壁被災箇所修復 支障木8本 0.632m ³
2	R7.6.11	佐武流山周辺森林生態系保護地域 岩菅国有林46ろ林小班	北信森林管理署	渋沢ダム修繕工事	東京電力カリニューアブルパワー(株)	渋沢ダム洪水吐門工事 老朽化したダム施設の修繕工事 支障木12本 0.42m ³
3	R7.6.16	木曽生物群集保護林・木曽悠久の森 王滝国有林2117は林小班	木曽森林管理署	発電施設(えん堤)修繕工事	関西電力再生可能エネルギー事業本部 木曽水力センター	うぐい川えん堤修繕工事 令和6年8月災害によるえん堤越流部及びエプロン部損傷修繕 支障木17本
4	R7.6.16	南アルプス(仙丈岳等)生物群集保護林 黒河内国有林271・272林班	南信森林管理署	学術研修(捕虫等)	飯田市美術博物館	捕虫後に標本化、解剖、DNA解析等
5	R7.7.4	木曽生物群集保護林 阿寺国有林1153い・1157ろへ林小班	木曽森林管理署 南木曽支署	奥二又沢橋梁改良工事 (PCB塗膜除去)	木曽森林管理署南木曽支署	奥二又沢橋梁改良工事 橋梁のPCB塗膜除去 支障木6本 1.36m ³
6	R7.7.4	乗鞍岳生物群集保護林 乗鞍国有林100い林小班	飛騨森林管理署	復旧治山工事	飛騨森林管理署	乗鞍(池之俣)復旧治山工事 既設山腹工補修、山腹基礎工、山腹緑化工 支障木7本 0.829m ³
7	R7.7.8	八ヶ岳生物群集保護林 東嶽国有林1349イ林小班	南信森林管理署	登山道整備	茅野市長	八ヶ岳登山道整備 登山道内の梯子改修 面積12m ² (延長8m×幅1.5m)
8	R7.7.16	七島八島湿原希少個体群保護林 東俣国有林1138林班	南信森林管理署	園地整備	下諏訪町長	外来植物「オオアワダチソウ」他の駆除 数量20kg、面積0.48ha
9	R7.8.4	木曽生物群集保護林・木曽悠久の森 王滝国有林2245い・2245り林小班	木曽森林管理署	橋梁改良工事	木曽森林管理署	ワル沢橋梁改良工事 老朽化が進む橋梁の架け替え 支障木51本 3.09m ³
10	R7.9.2	白山森林生態系保護地域 大白川国有林4355い・4358ろ林小班	飛騨森林管理署	法面保護工事	飛騨森林管理署	大白川(大ハゲ谷)2復旧治山工事 融雪を起因とした表土層の崩壊による吹付法砕工 面積0.08ha 支障木46本 8.59m ³
11	R7.9.12	美ヶ原生物群集保護林 和田山国有林1147う林小班	東信森林管理署	落石防止、斜面浸食防止工	東信森林管理署	県道ビーナスライン線落石防止網、斜面浸食防止金網工 観光道路の法面に転石及び崩壊が多いため落石防止対策を実施 面積506.1m ² 支障木78本 12.3m ³
12	R7.10.14	八ヶ岳生物群集保護林 八ヶ岳国有林71ハ林小班	東信森林管理署	登山道整備	南牧村長	登山道整備(土留工・階段工・橋工・鎖工) 損傷が激しい登山道の安全確保のための工事 面積土留工ほか10m ² 、延長階段工ほか137.5m
13	R7.10.14	八ヶ岳生物群集保護林 八ヶ岳国有林81れ・と林小班	東信森林管理署	登山道整備	小海町長	登山道整備(木道工事) 登山道内の流水による地表浸食区域の安全確保のための工事 木道施行771m ² (延長514m×幅員1.5m)
14	R7.11.13	上高地ケンショウヤナギ希少個体群保護林 上高地国有林86に林小班	中信森林管理署	河床上昇緩和対策	松本砂防事務所長	河床上昇緩和対策に伴う試験発掘 面積141.97m ²
	R7.6.19	御嶽生物群集保護林 落合国有林66わ・80いろ林小班	岐阜森林管理署	登山道新設	下呂市長	御嶽山登山道新設工事 新設登山道延長1500m、幅員1.5m(内石畳25m) 案内板設置ほか