

平成16年（行ウ）第43号 公金支出差止等請求住民訴訟事件

原告 齋田友雄外19名

被告 群馬県知事外1名

## 証 拠 説 明 書

2006（平成18）年12月15日

前橋地方裁判所民事第2部合議係 御中

原告ら訴訟代理人

弁護士 野 上 恭 道

ほか39名



証拠番号	証拠の標目	作成者	作成年月日	立証趣旨など	原本
甲E1	八ッ場ダム 建設事業	建設省関東 地方建設局 八ッ場ダム 工事事務所	平成11年 8月	八ッ場ダム建設事業に おける環境保全対策及 び生活再建対策の内容 等	
甲E2	八ッ場ダム 環境影響評 価書	建設省関東 地方建設局	昭和60年 11月	八ッ場ダム建設事業に 関し実施された環境ア セスメントの内容等	
甲E3	代替地分譲 価格表（宅 地）	国土交通省	平成15年 12月ころ	国土交通省が地元住民 に対し提示した代替地 分譲価格の内容等	
甲E4	生物の多様 性に関する 条約			「生物の多様性に関す る条約」の規定内容	
甲E5	国際環境事 件案内（抜 粋）	磯崎博司他 編集，信山 社出版（株） 発行	平成13年 6月20日	条約の一般的受容と国 内序列，生物多様性条 約の直接適用可能性及 び同条約14条の解釈 等	
甲E6	世界の文化 遺産及び自 然遺産の保 護に関する 条約			「世界の文化遺産及び 自然遺産の保護に関す る条約」の規定内容	
甲E7	平成15年 八ッ場ダム 周辺自然環 境検討業務 にあたって （抜粋）	群馬県自然 保護連盟	平成15年 度	八ッ場ダム建設に伴う 自然環境調査としてま ともな調査が行われて いない事実等	

甲E8	H14ハッ 場ダム環境 調査（その 2）報告書 （抜粋）	㈱建設環境 研究所	平成15年 6月	平成14年8月～10 月にコウモリの捕獲調 査が行われた事実及び その内容
甲E9	H16ハッ 場ダム周辺 地域猛禽類 調査報告書 （抜粋）	国土環境㈱	平成17年 3月	ハッ場ダム周辺地域に おいて種の保存法によ り指定されている国内 希少野生動植物として、 イヌワシ、クマタカ、 オオタカ、オジロワシ、 ハヤブサの5種の生息 が確認されている事実 等
甲E10	絶滅のおそ れのある野 生動植物の 国内取引管 理（抜粋）	環境庁野生 生物保護行 政研究会編 集、中央法 規出版㈱発 行	平成7年1 0月25日	環境省の実務において 動物の場合を「殺傷」、 植物の場合を「損傷」 と区別している事実等
甲E11	絶滅のおそ れのある野 生動植物の 種の保存に 関する法律 （抜粋）	環境庁野生 生物保護行 政研究会編 集、中央法 規出版㈱発 行	平成5年7 月10日	種の保存法の制定経緯 及び自然環境保全審議 会の答申内容等
甲E12	保全生物学 （抜粋）	樋口広芳他 編集、財団 法人東京大 学出版会発 行	2003年 6月13日	ダム建設が生態系の破 壊と生物多様性の減少 の原因となっているこ と等

甲E13	H15ハッ場ダム周辺地域猛禽類調査報告書(抜粋)	国土環境(株)	平成16年3月	ハッ場ダム周辺地域において種の保存法により指定されている国内希少野生動植物として、イヌワシ、クマタカの営巣等が確認されている事実等
甲E14 の1ない し3	新聞記事	上毛新聞社	平成10年11月28日、同11年2月5日、同年10月28日	下久保ダムの建設により名勝三波石峡の景観が失われてしまった事実等
甲E15	暮らしや生きものをまもる中和事業	国土交通省 関東地方整備局品木ダム水質管理所		中和工場により湯川をはじめとする酸性河川の水質の40%が改善されている事実等
甲E16	平成16年度公共用水域水質測定結果	環境省水・大気環境局	平成17年12月	平成16年度公共用水域水質測定におけるトリハロメタンの状況等