

主題別 コード	資料分類	資料名称	概要	発行状況	発行者
M01	環境	わたしたちの水のふるさと 水源の森百選	全国の「水源の森」の特徴や歴史、地域の暮らしとの関わりなどわかりやすく整理したもの	H8. 3. 15	国土緑化推進機構
M01	環境	荒川ダム建設に伴う環境現況調査書	荒川ダム環境アセスメント学術調査委員会の調査報告	S52. 3	山梨県
M01	環境	(仮称)甲府・峡東地域ごみ処理施設整備事業に係る環境影響評価方法書 平成19年5月	甲府・峡東地域ごみ処理施設整備事業の目的や計画内容など環境影響評価の方法についてまとめたもの	H19. 5	甲府・峡東地域ごみ処理施設事務組合
M01	環境	Y・I・E・S 山梨県環境科学研究所研究報告書	山梨県環境科学研究所の研究報告	H11～	山梨県環境科学研究所
M01	環境	Y・I・E・S 山梨県環境科学研究所 国際シンポジウム2007報告書	「地域の望ましい姿を求めて」をテーマに青木ヶ原樹海での研究成果などを発表した報告書	2008. 3	山梨県環境科学研究所
M01	環境	森林環境教育の手引き～学校林活用マニュアル～	森林環境教育の手引き書	H19. 12	山梨県森林環境部 みどり自然課
M01	環境	環境科学研究所のとりくみ	環境科学研究所で行っている活動を紹介した小冊子	1900/1/0	山梨県環境科学研究所
M01	環境	山梨県地球温暖化対策実行計画	山梨県が積極的に地球温暖化防止の取り組みを進めていくための具体的な行動指針	H21. 3～	山梨県エネルギー局 エネルギー政策課
M01	環境	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価方法書	中央新幹線(東京都・名古屋市間)の目的や計画内容など環境影響評価の方法についてまとめたもの	H23. 9	東海旅客鉄道株式会社 山梨県森林環境部環境創造課
M01	環境	山梨県対策推進計画(概要版)	平成16年に策定された地球温暖化防止のための取り組み計画「山梨県地球温暖化対策推進計画」の概要版	H16. 2	森林環境部循環型社会推進課
M01	環境	大月バイオマス発電事業に係る環境影響評価方法書 平成24年1月	大月バイオマス発電事業に係る環境影響評価方法書	H24. 1	大月バイオマス発電株式会社 (山梨県森林環境部環境創造課)
M01	環境	やまなしの環境	山梨県内の環境の現状と、その保全に向けた対策をまとめたもの (昭和62～令和3年)	S62～(毎年)	山梨県環境・エネルギー部 環境・エネルギー政策課
M01	環境	葛野川発電所環境影響調査書	葛野川発電所の環境影響調査書	H3. 1	東京電力(株)
M01	環境	環境に関する県民意識調査報告書	「環境首都・山梨づくりプラン」の策定を着実に実施していくために行った調査報告	H5. 2	山梨県環境局環境総務課
M01	環境	公共用水域及び地下水の水質測定結果 (昭和63年度まで『公共用水域水質測定結果』、平成9年度まで『公共用水域・地下水水質測定結果』)	山梨県内の河川、湖沼及び地下水の水質測定結果のまとめ	H元～(毎年)	山梨県環境・エネルギー部大気水質保全課
M01	環境	公共用水域及び地下水の水質測定計画 (平成元年度まで『公共用水域水質測定計画』、平成2年度『地下水水質測定計画』)	山梨県内の主要河川の水質測定計画	S63～(毎年)	山梨県環境・エネルギー部大気水質保全課
M01	環境	甲府都市計画事業 昭和町常永土地区画整理事業に係る環境影響評価 準備書 要約書 平成17年11月	都市計画対象事業の目的や計画内容など環境影響評価の方法についてまとめたもの	H17. 11	昭和町常永土地区画整理組合設立準備委員会
M01	環境	甲府都市計画事業 昭和町常永土地区画整理事業に係る環境影響評価 準備書 平成17年11月	都市計画対象事業の目的や計画内容など環境影響評価の方法についてまとめたもの	H17. 11	昭和町常永土地区画整理組合設立準備委員会

主題別 コード	資料分類	資料名称	概要	発行状況	発行者
M01	環境	甲府都市計画事業 昭和町常永土地区画整理事業に係る環境影響評価書（補正後）要約書 平成18年10月	都市計画対象事業の目的や計画内容など環境影響評価の方法についてまとめたもの	H18. 10	昭和町常永土地区画整理組合設立準備委員会
M01	環境	甲府都市計画事業 昭和町常永土地区画整理事業に係る環境影響評価 評価書（補正後） 平成18年10月	都市計画対象事業の目的や計画内容など環境影響評価の方法についてまとめたもの	1900/1/0	昭和町常永土地区画整理組合設立準備委員会
M01	環境	山梨リニア実験線環境影響調査報告書	山梨リニア実験線環境影響調査報告書	H2. 7	東海旅客鉄道他
M01	環境	山梨グリーンコンシューマーガイド 2005	山梨県立女子短期大学の生徒による卒業研究で、地球環境を大切にすることを暮らし方について、調査しまとめたもの	H18. 1	山梨県立女子短期大学生活科学科
M01	環境	山梨県環境科学研究所 国際シンポジウム2009報告書	山梨県環境科学研究所で行われた国際シンポジウム「バイオリズムと健康」の報告書	H22. 3	山梨県環境科学研究所
M01	環境	ふるさと山梨の環境 ー高校生用ー	高校生が環境問題を学習していく際の活用本	H4. 3	山梨県教育委員会
M01	環境	ふるさと山梨の環境 ー中学校用ー	中学生が環境問題を学習していく際の活用本	H5. 3	山梨県教育委員会
M01	環境	やまなし環境教育実践指針	環境教育を実践するための指針	H21. 3	山梨県森林環境部環境創造課
M01	環境	(仮称)東大月ニュータウン開発事業環境影響調査結果書	東大月ニュータウン開発事業にあたり自然環境と調和のとれた開発を行うための事前調査結果	H5. 5	東日本旅客鉄道株式会社
M01	環境	ふるさと山梨の環境 ー小学生用ー	小学生が環境問題を学習していく際の活用本	H6. 3	山梨県教育委員会
M01	環境	山梨県緑化計画 グリーンミュージアム構想の展開 県土をみどりの博物館に	幸住県計画の部門計画としての山梨県緑化計画の概要	H6. 3	山梨県
M01	環境	米倉山ニュータウン造成に係る環境影響結果書	米倉山ニュータウン造成に係る環境影響結果書	H6. 12	山梨県土地開発公社
M01	環境	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価方法書 要約書	中央新幹線(東京都・名古屋市間)の目的や計画内容など環境影響評価の方法についてまとめたもの 要約書	H23. 9	東海旅客鉄道株式会社 山梨県森林環境部環境創造課
M01	環境	山梨県富士山科学研究所年報（平成25年度第17号まで『山梨県環境科学研究所年報』）	山梨県富士山科学研究所（平成25年度まで山梨県環境科学研究所）における1年間の研究成果をまとめたもの（平成9～令和5年）	H9年度（第1号）～（毎年）	山梨県富士山科学研究所
M01	環境	サンパークアケノ第二期工事に伴う環境影響調査書 平成9年10月	サンパークアケノを建設するにあたっての周辺への環境影響調査の結果	H9. 10	湘南観光開発(株)
M01	環境	明野クリーンセンター(仮称)建設に係わる環境影響調査書 平成8年3月	明野クリーンセンター建設にあたっての周辺への環境影響調査の結果	H8. 3	(財)山梨県環境整備事業団
M01	環境	桂川清流センター建設計画に係わる環境影響調査書 平成8年3月	桂川清流センター建設にあたり周辺への環境影響調査を実施した結果報告	H8. 3	山梨県
M01	環境	山梨県環境科学研究所 富士山シンポジウム2001報告書	植物、動物、地質などの多方面での研究成果をまとめ、富士山に関する総合的なシンポジウムの報告書	2002. 3	山梨県環境科学研究所

主題別 コード	資料分類	資料名称	概要	発行状況	発行者
M01	環境	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価方法書 図面集	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価方法書の図面集	H23. 9	東海旅客鉄道株式会社 山梨県森林環境部環境創造課
M01	環境	都市計画道路 甲府外郭環状道路北区間 環境影響評価準備書 平成23年9月	都市計画道路甲府外郭環状道路北区間環境影響評価意見書の結果	H23. 9	山梨県森林環境部環境創造課
M01	環境	都市計画道路 甲府外郭環状道路北区間 環境影響評価準備書 資料編 平成23年9月	都市計画道路甲府外郭環状道路北区間環境影響評価意見書の結果 資料編	H23. 9	山梨県森林環境部環境創造課
M01	環境	都市計画道路 甲府外郭環状道路北区間 環境影響評価準備書 要約書	都市計画道路甲府外郭環状道路北区間環境影響評価意見書の結果 要約書	H23. 9	山梨県森林環境部環境創造課
M01	環境	都市計画道路 甲府外郭環状道路東区間 環境影響評価準備書	都市計画道路甲府外郭環状道路東区間の環境影響評価の結果	H24. 2	山梨県県土整備部都市計画課
M01	環境	都市計画道路 甲府外郭環状道路東区間 環境影響評価準備書 要約書	都市計画道路甲府外郭環状道路東区間の環境影響評価の結果 要約書	H24. 2	山梨県県土整備部都市計画課
M01	環境	都市計画道路 甲府外郭環状道路東区間 環境影響評価準備書 図表集	都市計画道路甲府外郭環状道路東区間の環境影響評価の結果 図表集	H24. 2	山梨県県土整備部都市計画課
M01	環境	都市計画道路甲府外郭環状道路東区間 環境影響評価方法書 平成18年12月	都市計画道路事業の目的や経緯、環境影響評価の手法などについてまとめたもの	H18. 12	山梨県 土木部 都市計画課
M01	環境	Y・I・E・S 山梨県環境科学研究所 国際セミナー2005 報告書 平成17年度	平成17年11月に山梨県環境科学研究所において、「野生動物の被害管理の現状と未来」をテーマに行われた国際セミナーの報告書	H18. 3	山梨県環境科学研究所 国際セミナー2005実行委員会
M01	環境	富士火山	富士山の火山学的な調査・研究の成果をまとめたもの	H19. 3	山梨県環境科学研究所
M01	環境	山梨県環境基本計画 ～環境日本一やまなしの確立～	山梨県の自然や地域の特性をふまえ、目標年次を平成25年度として策定した施策	H17. 2	山梨県
M01	環境	都市計画道路甲府外郭環状道路北区間 環境影響評価方法書 平成17年7月	都市計画道路甲府外郭環状道路北区間の環境影響評価の方法及び調査結果のまとめ	H17. 7	山梨県森林環境部環境創造課
M01	環境	山梨県環境保全審議会資料	山梨県環境保全審議会会議資料	1900/1/0	山梨県森林環境部森林環境総務課
M01	環境	やまなし環境教育等推進行動計画	環境教育に関する施策	H25. 3	山梨県森林環境部環境創造課
M01	環境	都市計画道路甲府外郭環状道路東区間 環境影響評価書 平成24年12月	都市計画道路甲府外郭環状道路東区間の環境影響評価結果等について記載したもの	H24. 12	山梨県県土整備部都市計画課
M01	環境	都市計画道路甲府外郭環状道路東区間 環境影響評価書 図面集 平成24年12月	都市計画道路甲府外郭環状道路東区間の環境影響評価結果等について記載したもの 図面集	H24. 12	山梨県県土整備部都市計画課
M01	環境	都市計画道路甲府外郭環状道路東区間 環境影響評価書 要約書 平成24年12月	都市計画道路甲府外郭環状道路東区間の環境影響評価結果等について記載したもの 要約書	H24. 12	山梨県県土整備部都市計画課
M01	環境	都市計画道路甲府外郭環状道路東区間 環境影響評価書 資料編 平成24年12月	都市計画道路甲府外郭環状道路東区間の環境影響評価結果等について記載したもの 資料編	H24. 12	山梨県県土整備部都市計画課

主題別 コード	資料分類	資料名称	概要	発行状況	発行者
M01	環境	都市計画道路甲府外郭環状道路北区间 環境影響評価書 平成24年12月	都市計画道路甲府外郭環状道路北区間の環境影響評価結果等について記載したもの	H24.12	山梨県県土整備部都市計画課
M01	環境	都市計画道路甲府外郭環状道路北区间 環境影響評価書 資料編 平成24年12月	都市計画道路甲府外郭環状道路北区間の環境影響評価結果等について記載したもの 資料編	H24.12	山梨県県土整備部都市計画課
M01	環境	都市計画道路甲府外郭環状道路北区间 環境影響評価書 要約書 平成24年12月	都市計画道路甲府外郭環状道路北区間の環境影響評価結果等について記載したもの 要約書	H24.12	山梨県県土整備部都市計画課
M01	環境	甲府都市計画事業 昭和常永土地区画整理事業に係る環境影響評価 方法書 平成17年3月	都市計画対象事業の目的や計画内容など環境影響評価の方法についてまとめたもの	H17.3	昭和町常永土地区画整理組合建設準備委員会
M01	環境	甲府都市計画事業 昭和常永土地区画整理事業に係る環境影響評価方法書 あらまし 平成17年3月	都市計画対象事業の目的や計画内容など環境影響評価の方法についてまとめたもの(あらまし)	H17.3	昭和町常永土地区画整理組合建設準備委員会
M01	環境	山梨県環境科学研究所国際シンポジウム2012 報告書	「地域の文化を育む森-新しい森林の価値を求めて-」と提したシンポジウムの報告書	2013/3/1	山梨県環境科学研究所
M01	環境	甲府都市計画事業 昭和町常永土地区画整理事業に係る環境影響評価 中間報告書 平成25年12月	昭和町常永土地区画整理事業に係る環境影響評価資料(中間報告書)	H25.12	昭和町常永土地区画整理組合
M01	環境	大月バイオマス発電事業に係る環境影響評価準備書 平成26年3月	大月バイオマス発電事業に係る環境影響評価準備書	H26.3	大月バイオマス発電株式会社
M01	環境	大月バイオマス発電事業に係る環境影響評価準備書(要約書) 平成26年3月	大月バイオマス発電事業に係る環境影響評価準備書(要約書)	H26.3	大月バイオマス発電株式会社
M01	環境	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価準備書【山梨県】 平成25年9月	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価準備書(山梨県)	H25.9	東海旅客鉄道株式会社
M01	環境	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価準備書 要約書【山梨県】 平成25年9月	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価準備書 要約書(山梨県)	H25.9	東海旅客鉄道株式会社
M01	環境	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価準備書 資料編【山梨県】 平成25年9月	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価準備書 資料編(山梨県)	H25.9	東海旅客鉄道株式会社
M01	環境	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価準備書に対する意見の概要及び当該意見についての事業者の見解 平成25年11月	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価準備書に対する意見の概要及び当該意見についての事業者の見解	H25.11	東海旅客鉄道株式会社
M01	環境	第2次 山梨県環境基本計画	平成35年度を目標年度とする山梨県の環境基本計画	H26.3	山梨県森林環境部森林環境総務課
M01	環境	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価書 環境影響評価関連図【山梨県】	中央新幹線環境図	H26.8	東海旅客鉄道株式会社
M01	環境	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価準備書 環境影響評価関連図【山梨県】	中央新幹線環境図	H25.9	東海旅客鉄道株式会社
M01	環境	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価書 要約書【山梨県】	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価書 要約書【山梨県】	H26.8	東海旅客鉄道株式会社
M01	環境	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価書 資料編【山梨県】	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価書 資料編【山梨県】	H26.8	東海旅客鉄道株式会社

主題別 コード	資料分類	資料名称	概要	発行状況	発行者
M01	環境	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価書[山梨県] 2分冊中1	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価書[山梨県] 2分冊中1	H26.8	東海旅客鉄道株式会社
M01	環境	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価書[山梨県] 2分冊中2	中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価書[山梨県] 2分冊中2	H26.8	東海旅客鉄道株式会社
M01	環境	中央新幹線(東京都・名古屋市間)に係る環境影響評価書について(意見)	中央新幹線(東京都・名古屋市間)に係る環境影響評価書について(意見)	H26.7	東海旅客鉄道株式会社
M01	環境	大月バイオマス発電事業に係る環境影響評価 補正評価書 平成27年7月	大月バイオマス発電事業に係る環境影響評価補正評価書	H27.7	大月バイオマス発電株式会社
M01	環境	大月バイオマス発電事業に係る環境影響評価 補正評価書(要約書) 平成27年7月	大月バイオマス発電事業に係る環境影響評価補正評価書の要約書	H27.7	大月バイオマス発電株式会社
M01	環境	甲府・峡東地域ごみ処理施設、廃棄物最終処分場整備事業及び(仮称)地域振興施設整備事業に係る環境影響評価 中間報告書	環境影響評価中間報告書	H29.1	甲府・峡東地域ごみ処理施設事務組合 山梨県市町村総合事務組合 笛吹市
M01	環境	甲府・峡東地域ごみ処理施設、廃棄物最終処分場整備事業及び(仮称)地域振興施設整備事業に係る環境影響評価 中間報告書 資料編	環境影響評価中間報告書 資料編	H29.1	甲府・峡東地域ごみ処理施設事務組合 山梨県市町村総合事務組合 笛吹市
M01	環境	大月バイオマス発電事業に係る環境影響評価 中間報告書 平成30年5月	大月バイオマス事業について環境影響評価の事後調査の結果をとりまとめたもの	H30.5	大月バイオマス発電株式会社
M01	環境	「中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価書[山梨県](平成26年8月)」に基づく中間報告書(その1)	「中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価書[山梨県](平成26年8月)」に基づく中間報告書(その1)	H30.7	東海旅客鉄道株式会社
M01	環境	「中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価書[山梨県](平成26年8月)」に基づく中間報告書(その1) 資料編	「中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価書[山梨県](平成26年8月)」に基づく中間報告書(その1) 資料編	H30.7	東海旅客鉄道株式会社
M01	環境	「中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価書[山梨県](平成26年8月)」に基づく中間報告書(その1) 別冊(発生土置き場における事後調査)	「中央新幹線(東京都・名古屋市間)環境影響評価書[山梨県](平成26年8月)」に基づく中間報告書(その1) 別冊(発生土置き場における事後調査)	H30.7	東海旅客鉄道株式会社
M01	環境	東清水線(仮称)新設工事事業 環境影響評価方法書 2019年4月	環境影響評価方法書	1905/7/11	東京電力パワーグリッド株式会社
M01	環境	東清水線(仮称)新設工事事業 環境影響評価方法書【要約書】 2019年4月	環境影響評価方法書【要約書】	1905/7/11	東京電力パワーグリッド株式会社
M01	環境	森の中でできること ～森林環境教育マニュアル～	教師や指導者等が森林を活かした体験活動に取り組むマニュアル	令和2年2月	山梨県森林環境部 山梨県教育委員会 (公財)山梨県緑化推進機構
M01	環境	都市計画道路甲府外郭環状道路東区間に係る環境影響評価 中間報告書工事中その1 令和4年3月	都市計画道路甲府外郭環状道路東区間を対象に実施した、環境影響評価法に基づく事後調査の中間報告書	令和4年3月	山梨県
M01	環境	都市計画道路甲府外郭環状道路東区間に係る環境影響評価 中間報告書工事中その1 資料編 令和4年3月	都市計画道路甲府外郭環状道路東区間を対象に実施した、環境影響評価法に基づく事後調査の中間報告書 資料編	令和4年3月	山梨県
M01	環境	山梨県富士山科学研究所 研究報告書	山梨県富士山科学研究所の研究報告	2022年	山梨県富士山科学研究所
M01	環境	大月バイオマス発電事業に係る環境影響評価 完了報告書 令和4年7月	大月バイオマス発電事業に係る環境影響評価完了報告書	令和4年7月	大月バイオマス発電株式会社

主題別 コード	資料分類	資料名称	概要	発行状況	発行者
M01	環境	環境施策の概要	県が令和元年度において実施する「第2次山梨県環境基本計画」関連事業の概要を掲載したもの	1900/1/0	山梨県環境・エネルギー一部環境・エネルギー政策課
M01	環境	富士東部広域環境事務組合 一般廃棄物処理施設整備事業 環境影響評価方法書 要約書 令和5年10月	一般廃棄物処理施設整備事業の環境影響評価の方法について まとめたもの要約書	令和5年10月	富士東部広域環境事務組合
M01	環境	富士東部広域環境事務組合 一般廃棄物処理施設整備事業 環境影響評価方法書 令和5年10月	一般廃棄物処理施設整備事業の環境影響評価の方法について まとめたもの	令和5年10月	富士東部広域環境事務組合
M01	環境	山梨県富士山科学研究所ニュースレター	富士山に関する環境情報・防災・イベント等 パンフレット	2023年	山梨県環境・エネルギー一部 環境エネルギー政策課
M01	環境	ごみ処理施設整備事業 環境影響評価準備書 要約書 令和6年3月	山梨の西部広域ごみ処理施設整備事業の環境影響評価についてまとめたもの	令和6年3月	山梨西部広域環境組合
M01	環境	ごみ処理施設整備事業 環境影響評価準備書 資料編 令和6年3月	山梨の西部広域ごみ処理施設整備事業の環境影響評価についてまとめたもの	令和6年3月	山梨西部広域環境組合
M01	環境	ごみ処理施設整備事業 環境影響評価準備書 令和6年3月	山梨の西部広域ごみ処理施設整備事業の環境影響評価についてまとめたもの	令和6年3月	山梨西部広域環境組合
M01	環境	ごみ処理施設整備事業 環境影響評価準備書のあらまし	山梨の西部広域ごみ処理施設整備事業の環境影響評価についてまとめたもの	令和6年3月	山梨西部広域環境組合
M01	環境	「中央新幹線(東京都・名古屋市間) 環境影響評価書【山梨県】(平成26年8月)」に基づく中間 報告書 (その3) 資料編	「中央新幹線(東京都・名古屋市間) 環境影響評価書【山梨県】(平成26年8月)」に基づく中間 報告書 (その3) 資料編	令和6年7月	東海旅客鉄道株式会社
M01	環境	「中央新幹線(東京都・名古屋市間) 環境影響評価書【山梨県】(平成26年8月)」に基づく中間 報告書 (その3) 別冊 (発生土置き場等における事後調査)	「中央新幹線(東京都・名古屋市間) 環境影響評価書【山梨県】(平成26年8月)」に基づく中間 報告書 (その3) 別冊 (発生土置き場等における事後調査)	令和6年7月	東海旅客鉄道株式会社
M01	環境	「中央新幹線(東京都・名古屋市間) 環境影響評価書【山梨県】(平成26年8月)」に基づく中間 報告書 (その3)	「中央新幹線(東京都・名古屋市間) 環境影響評価書【山梨県】(平成26年8月)」に基づく中間 報告書 (その3)	令和6年7月	東海旅客鉄道株式会社