

厚生労働科学研究費補助金
化学物質リスク研究事業

網羅的エピゲノム解析を用いた化学物質による次世代影響の解明：
新しい試験スキームへの基礎的検討

平成30年度 総括・分担研究報告

研究代表者

北海道大学環境健康科学研究教育センター

岸 玲子

研究分担者

山梨大学大学院総合研究部医学域社会医学講座

三宅 邦夫

北海道大学大学院獣医学研究院環境獣医科学講座毒性学教室

石塚真由美

中央大学保健センター

佐田 文宏

北海道大学環境健康科学研究教育センター

荒木 敦子

北海道大学環境健康科学研究教育センター

宮下ちひろ

北海道大学環境健康科学研究教育センター

伊藤佐智子

北海道大学環境健康科学研究教育センター

山崎 圭子

北海道大学環境健康科学研究教育センター

三浦りゅう

福岡県保健環境研究所保健科学部生活化学課

堀 就英

いであ株式会社環境創造研究所

松村 徹

北海道大学大学院農学研究院応用生命科学部門生命有機化学分野

松浦 英幸

北海道大学大学院医学研究院腎泌尿器外科学教室

篠原 信雄

平成31(2019)年 3月