

令和 5 年度厚生労働科学研究費補助金（新興・再興感染症及び予防接種政策推進研究事業）

食品由来感染症の病原体解析の手法及び病原体情報の共有に関する研究（代表研究者 泉谷秀昌¹⁾）

令和 3-5 年度分担研究報告書

近畿ブロックの精度管理及び情報共有体制の構築の検討

河合高生²⁾・原田哲也²⁾・若林友騎²⁾・西嶋駿弥²⁾・松田由美恵²⁾・白石志帆²⁾・梅川奈央²⁾・
高橋佑介²⁾・中村寛海²⁾・岡田万喜子³⁾・久保田千咲³⁾・石川和彦³⁾・小仲兼次⁴⁾・浅井紀夫⁴⁾・
中川力⁵⁾・荻田堅一⁶⁾・齋藤悦子⁶⁾・野本竜平⁷⁾・濱夏樹⁷⁾・竹下陽香⁸⁾・黒田久美子⁸⁾・新免香織⁸⁾・
平田翔子⁹⁾・平垣内雅規⁹⁾・岩崎直昭¹⁰⁾・福田弘美¹⁰⁾・佐伯美由紀・井上ゆみ子・島香純¹¹⁾・
木口祐子¹¹⁾・廣岡真理子¹¹⁾・寺杣文男¹²⁾・庄（則藤）真理子¹²⁾

¹⁾国立感染症研究所, ²⁾大阪健康安全基盤研究所, ³⁾滋賀県衛生科学センター, ⁴⁾京都府保健環境研究所,
⁵⁾京都市衛生環境研究所, ⁶⁾兵庫県立健康科学研究所, ⁷⁾神戸市健康科学研究所, ⁸⁾姫路市環境衛生研究所,
⁹⁾尼崎市衛生研究所, ¹⁰⁾堺市衛生研究所, ¹¹⁾和歌山市衛生研究所, ¹²⁾和歌山県環境衛生研究センター

令和 5 年度厚生労働科学研究費補助金（食品の安全確保推進研究事業）

ワンヘルスに基づく食品由来薬剤耐性菌のサーベイランス体制強化のための研究

（代表研究者 菅井基行¹⁾）

令和 5 年度分担研究報告書

全国地研ネットワークに基づく食品およびヒトから分離されるサルモネラ、大腸菌、カンピロバクター等の薬剤耐性の動向調査

四宮博人²⁾・浅野由紀子²⁾・平井真太郎²⁾・矢儀田優佳²⁾・大塚有加²⁾・小川恵子³⁾・佐藤凜³⁾・岩間貴士⁴⁾・高橋洋平⁴⁾・矢崎知子⁵⁾・山谷聡子⁵⁾・木村葉子⁵⁾・黒川奈都子⁶⁾・小川麻由美⁶⁾・高橋裕子⁶⁾・堀越絢乃⁶⁾・倉園貴至⁷⁾・小西典子⁸⁾・鈴木美雪⁹⁾・古川一郎⁹⁾・後藤千恵子¹⁰⁾・小泉充正¹⁰⁾・柳本恵太¹¹⁾・木全恵子¹²⁾・磯部順子¹²⁾・池田佳歩¹²⁾・前西絵美¹²⁾・石森治樹¹³⁾・永田暁洋¹³⁾・坂井伸成¹³⁾・横山孝治¹³⁾・田島志保¹³⁾・柴田伸一郎¹⁴⁾・梅田俊太郎¹⁴⁾・市川隆¹⁴⁾・西嶋駿弥¹⁵⁾・若林友騎¹⁵⁾・坂田淳子¹⁵⁾・梅川奈央¹⁵⁾・河原隆二¹⁵⁾・岩崎直昭¹⁶⁾・中野克則¹⁶⁾・齋藤悦子¹⁷⁾・荻田堅一¹⁷⁾・佐伯美由紀・築山結衣・川上優太¹⁸⁾・林宏樹¹⁸⁾・野村亮二¹⁸⁾・河合央博¹⁹⁾・梶原知博¹⁹⁾・池田和美¹⁹⁾・山本美和子²⁰⁾・末永朱美²⁰⁾・池田伸代²⁰⁾・千神彩香²⁰⁾・大原有希絵²⁰⁾・福田千恵美²¹⁾・関和美²¹⁾・岩下陽子²¹⁾・目黒響子²¹⁾・濱田建一郎²²⁾・中村悦子²²⁾・上野可南子²²⁾・博多屋ちなみ²²⁾

¹⁾国立感染症研究所, ²⁾愛媛県立衛生環境研究所, ³⁾北海道立衛生研究所, ⁴⁾青森県環境保健センター, ⁵⁾宮城県保健環境センター, ⁶⁾群馬県衛生環境研究所, ⁷⁾埼玉県衛生研究所, ⁸⁾東京都健康安全研究センター, ⁹⁾神奈川県衛生研究所, ¹⁰⁾横浜市衛生研究所, ¹¹⁾山梨県衛生環境研究所, ¹²⁾富山県衛生研究所, ¹³⁾福井県衛生環境研究センター, ¹⁴⁾名古屋市衛生研究所, ¹⁵⁾大阪健康安全基盤研究所, ¹⁶⁾堺市衛生研究所, ¹⁷⁾兵庫県立健康科学研究所, ¹⁸⁾島根県保健環境科学研究所, ¹⁹⁾岡山県環境保健センター, ²⁰⁾広島市衛生研究所, ²¹⁾香川県環境保健研究センター, ²²⁾北九州市保健環境研究所