

1 学会等への発表

1) 第47回福島医学検査学会

(郡山市：平成27年5月31日)

「福島県内で分離された結核菌の系統分類について」

微生物課 菅野 奈美 他

2) 医療安全研修会

(福島市：平成27年8月6日)

「MERS と SARS について」

微生物課 金成 篤子 他

3) 平成27年度福島県保健衛生学会

(郡山市：平成27年9月10日)

「福島県における2014/2015シーズンのインフルエンザ流行状況について」

「福島県におけるデングウイルス検査状況について」

微生物課 柏木 佳子 他

4) 第55回東北ブロック食品衛生・環境衛生監視員研修会

(山形市：平成27年9月10日～9月11日)

「調理従事者におけるノロウイルスの不顕性感染の実態調査について」

微生物課 北川 和寛 他

5) いわき市医師会臨床検査勉強会

(いわき市：平成27年11月13日)

「県内のダニ媒介性感染症について」

微生物課 鈴木 理恵 他

6) 全国衛生化学技術協議会年会

(静岡市：平成27年12月3日～12月4日)

「福島県衛生研究所における放射性物質測定への取り組み」

理化学課 吉田 加寿子 他

7) 平成27年度県北支部公衆衛生・微生物検査研究班研修会

(福島市：平成27年12月15日)

「調理従事者におけるノロウイルスの不顕性感染の実態調査について」

微生物課 北川 和寛 他

8) 平成27年度福島県食品衛生・環境衛生業務研修会

(福島市：平成28年2月4日～2月5日)

「福島県内におけるノロウイルスの検出状況について」

微生物課 富田 望 他

9) 平成 27 年度福島県試験検査技術発表会

(福島市：平成 28 年 2 月 8 日)

「福島県内におけるノロウイルスの検出状況について」

微生物課 富田 望 他

「干しぜんまい、いもがらの重量変化率および放射性セシウムの移行に関する検討」

理化学課 吉田 加寿子 他

2 衛生研究所研究発表会

(県庁西庁 12 階講堂：平成 28 年 2 月 26 日)

1) 福島県で検出されたライノウイルスの分子疫学的解析

微生物課 北川 和寛 他

2) 福島県内の結核菌分子疫学的調査研究の発展 (2015 年度の解析から)

微生物課 菅野 奈美 他

3) EHEC O157 における 3 種類の遺伝子型別法の比較

微生物課 菊地 理慧 他

4) 腸管出血性大腸菌 O157 に関する事例報告

県中支所 柳沼 幸 他

5) 2015 年度 LC/MS/MS による残留農薬検査結果について

理化学課 佐藤 弘菜 他

6) 2015 年度 GC/MS/MS による残留農薬検査結果について

理化学課 清野 瑠美 他

7) 生めん中のプロピレングリコール分析法について

試験検査課 神尾 典子 他

8) 二酸化硫黄分析法の検討

県中支所 鈴木 裕司 他

9) 総務企画課事業報告

総務企画課 河野 裕子 他

10) 微生物課ウイルス事業報告

微生物課 金成 篤子 他

11) 微生物課細菌事業報告

微生物課 熊田 裕子 他

12) 理化学課食品薬品事業報告

理化学課 高野 美紀子 他

13) 理化学課生活科学事業報告

理化学課 吉田 加寿子 他

14) 試験検査課及び支所事業報告

試験検査課 渡部 正之 他

15) 2015 年感染症発生動向調査事業報告（患者報告）

総務企画課 塚田 敬子 他

16) 2015 年感染症発生動向調査事業報告（ウイルス検出報告）

微生物課 鈴木 理恵 他

17) 2015 年感染症発生動向調査事業報告（細菌検出報告）

微生物課 二本松 久子 他

3 専門誌への論文等の投稿

1) 病原微生物検出情報 2015 ; 36 : 4-5.

馬刺し関連腸管出血性大腸菌 O157 VT1&2 食中毒事例

福島県衛生研究所 菊地理慧, 富田 望, 菅野奈美, 二本松久子  
 小黑祐子, 吉田 学, 笹原賢司