

1 当所で実施した研修

名称	研修内容	研修対象者	研修期間	担当係
環境(森林)事務所水質分析担当職員分析研修	pH、BOD、SS、ノルマルヘキサシアン抽出物質含有量の分析	環境(森林)事務所の水質担当職員	25.5.16	水環境係
感染症ウイルス遺伝子検査研修	ウイルスの取扱および遺伝子検査全般	小児医療センター技術部職員	25.6.17～ 6.21	保健科学係
感染症対策担当者疫学研修会	アウトブレイク調査の基本ステップ、感染症・食中毒の対策方法ケーススタディ	県庁、保健所の感染症または食中毒担当職員(中核市含む)	25.6.20	感染制御係
細菌検査初級者等研修会	三類感染症の原因菌検出に係わる検査技術の習得	保健福祉事務所細菌検査新規担当者・同感染症担当者	25.7.23～ 7.26	保健科学係
バイオセーフティ研修(産官共同研究の一環)	バイオセーフティの基礎と応用、病原体等安全管理規程、予防衣等の着脱法、安全キャビネットの仕組み、細菌操作法の実習	パナソニック株式会社社員	25.9.20	研究企画係
嗅覚測定研修会	嗅覚測定法による臭気検査及び調査の講習会	県および市町村職員	25.10.31	大気環境係
感染症研修会	呼吸器ウイルス感染症の疫学	医療機関・施設の感染症対策担当者、県市町村保健衛生担当者	25.12.5	感染制御係

2 当所で受け入れた視察、研修

年月日	視察者・研修者	人数	目的
25.6.17	見学実習（群馬大学医学科 3 年生公衆衛生学）	8	地域保健研修
25.6.18	施設見学・研修（茨城県かすみがうら市 霞ヶ浦地区民生委員・児童委員協議会）	20	一般研修見学
25.7.8	施設見学・研修（群馬県環境森林部新規採用 及び他部局転入職員）	29	一般研修見学
25.7.31	研修（前橋市保健所／中国からの留学医）	1	地域保健研修
25.9.4	臨床医研修（前橋市保健所）	1	地域保健研修
	施設見学・研修（群馬県薬務課・食品安全課・衛生食品 課・群馬大学工学部インターンシップ研修生）	5	学生研修見学
25.9.24	研修（獨協医科大学 5 年生）	2	地域保健研修
25.10.11	施設見学・研修（前橋東高等学校 1 年生）	23	生徒研修見学
25.11.5	見学実習（群馬大学医学部保健学科 検査技術科学専攻 3 年生）	43	学生研修見学
25.11.20	臨床医研修（前橋市保健所）	1	地域保健研修
25.12.12	施設見学・研修（渋川北群馬地区学校保健会 校長部会・PTA部会）	31	一般研修見学
		164	

3 平成 25 年度衛生環境研究所・食品安全検査センター業績発表会

(平成 26 年 3 月 13 日開催)

【環境の部】

1. 群馬県における PM_{2.5} 濃度上昇の要因解析
大気環境係 一条美和子
2. 地方環境研究所等による水質汚濁事故原因究明への取組みについて
水環境係 佐藤 侑介

【食品の部】

3. 流通食品中の放射性物質検査について
食品・医薬品検査係 大槻 剛史
4. 食品安全検査センターにおける食品中の細菌検査結果について
食品微生物検査係 小池 裕子

【感染症・疫学の部】

5. 牛が感染源と推定された腸管出血性大腸菌感染症の疫学的解析
保健科学係 河合 優子
6. ヒトメタニューモウイルス簡易キットの有用性の検討
保健科学係 丹羽 祥一
7. 成人における重症呼吸器ウイルス感染症の実態に関する研究
保健科学係 佐々木佳子
8. 2012/13 シーズンのインフルエンザ流行状況
感染制御係 松井 重憲

【共同研究の部】

9. 濾過装置におけるレジオネラ標準株を使用した培養方法の基礎的検討
株式会社ヤマト 大和環境技術研究所 技術研究課 住谷 敬太

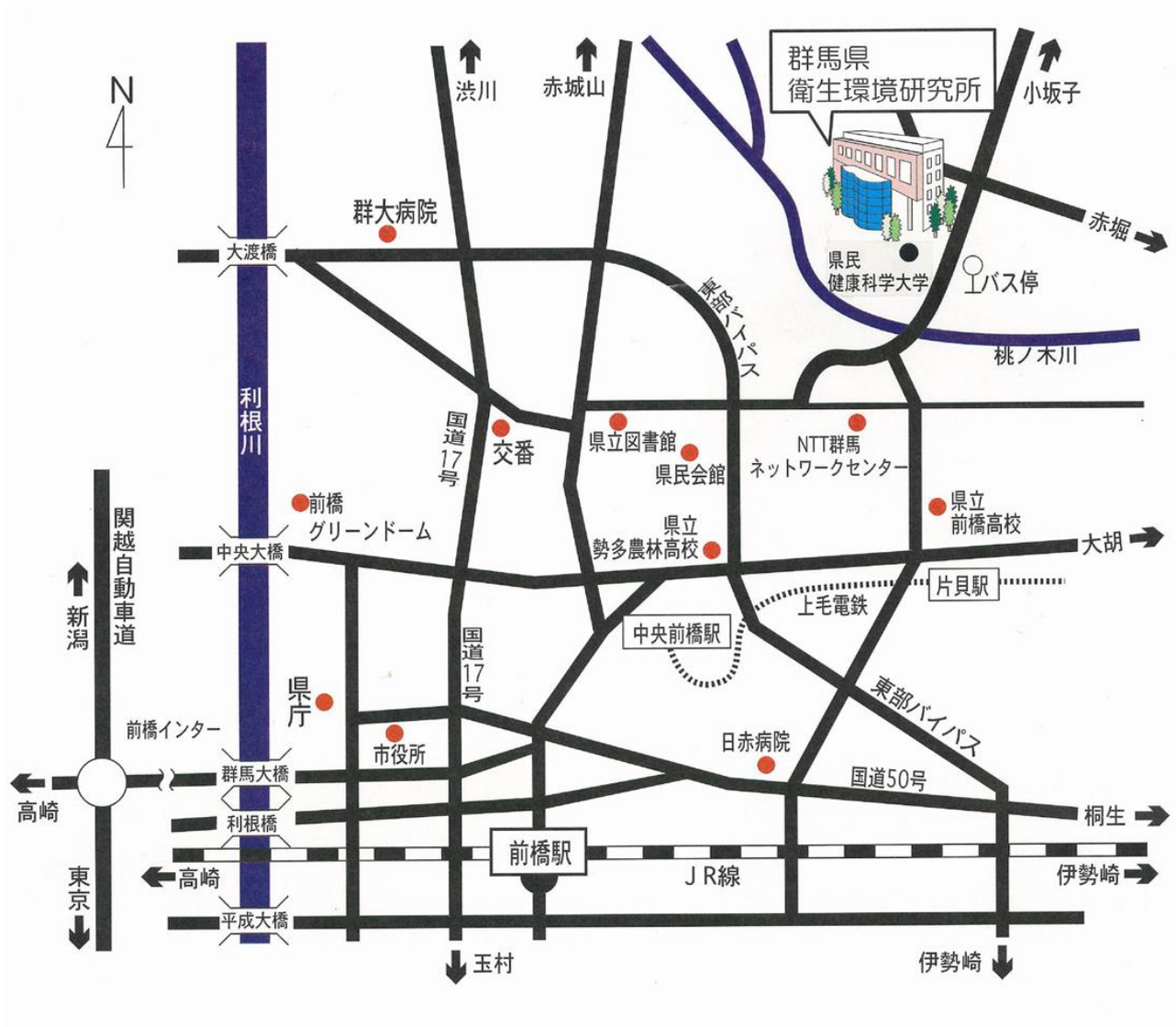
編 集 委 員

【研究・企画・評価委員】

小澤 邦 壽 (委員長)	松 田 錦 弥
師 田 孝 典	横 田 陽 子
町 田 仁	田 子 博
塩 野 雅 孝	黒 澤 肇

【学術部会員】

丹羽 祥 一 (部会長)	一 条 美 和 子
町 田 仁	後 藤 考 市
小 林 美 保	青 木 真 由 美



群馬県衛生環境研究所 年報 第46号

ISSN 1340-265X
 発行 平成26年 月 日

編集発行 群馬県衛生環境研究所
 前橋市上沖町378 (〒371-0052)
 電話 (027) 232-4881 (代)
 FAX (027) 234-8438

印刷 株式会社