

## 5 教育研修・情報発信業務の概要

### (1) 研修

#### ①研修会

##### <県保健福祉環境事務所職員等に対する研修>

研 修 名	期 間	内 容	受 講 者	担当課
平成 21 年度環境保全担当者技術研修	H21. 4.30	・サンプリング方法（大気・水質・底質・土壌）の解説…留意点の確認、各種機器の取扱方法の説明	保健福祉環境事務所環境保全担当職員等（17名）	計測技術課 大 気 課 水 質 課
衛生検査技術研修（微生物検査基礎研修）	H21. 6. 9 －H21.6.12	・赤痢菌、腸管出血性大腸菌の概説、分離方法実習等 ・腸球菌、緑膿菌の概説、検査方法実習等	保健福祉環境事務所検査課職員等（6名）	病理細菌課
衛生検査技術研修（食品化学検査研修）	H21. 7.22 －H21.7.24	・食品添加物の一斉分析およびHPLCの基本操作	保健福祉環境事務所検査課職員等（8名）	生活化学課
衛生検査技術研修（水質検査研修）	H21.10.1 －H21.10.5	・精度管理概論、BOD 前処理及び制度管理 ・河川水のサンプリングについて	保健福祉環境事務所検査課職員等（4名）	水 質 課
衛生検査技術研修（微生物検査専門研修）	H22. 1.19 －H22.1.22	・セレウス菌に関する検査法 ・クラミジア・トラコモティスに関する検査法 ・ウイルス感染症に関する研修	保健福祉環境事務所検査課職員等（7名）	病理細菌課 ウイルス課
計		5 件	42 名 (延べ)	

##### <大学、高等専門学校学生に対する研修指導>

学 校 名	期 間	内 容	受 講 者	担当課
九州大学医学部 保健学科	H21.4.23－H21.9.30	・有害物質への曝露評価のための検体からの脂質抽出法の研究及び人体汚染の解明	3名	生 活 化 学 課
久留米工業大学 工学部環境共生工学科	H21.5.11－H21.7.31 H21.10.1－H22.2.26	・高活性炭素繊維(ACF)による大気浄化	2名	大 気 課
産業医科大学医学部	H21. 6.10	・所の概要、活動内容 ・保健科学部の概要 ・環境科学部の概要 ・生活化学課の概要	11名	所 長 保 健 科 学 部 長 環 境 科 学 部 長 生 活 化 学 課
福岡大学医学部	H21.7. 8－H21.7.10	・所の概要・役割について ・各課の業務概要、研究内容	2名	副 所 長 他 8 課
福岡教育大学教育学部	H21.8.17－H21.8.28 H21.8.31－H21.9.13 H21.9. 7－H21.9.18	・リサイクル向上のための分析実習 ・ホームページの作成について ・植生調査や啓発活動について	1名 1名 2名	廃 棄 物 課 企 画 情 報 管 理 課 環 境 生 物 課
有明工業高等専門学校 物質工学科	H21.8.24－H21.9. 4 H21.9. 2－H21.9. 8	・大気課業務説明及び分析実習について ・水質課業務説明及び分析実習について	1名 2名	大 気 課 水 質 課
福岡女子大学 人間環境学部	H21.9. 7－H21.9.11 H21.9.14－H21.9.18	・環境方針作成と環境影響評価 ・インプットの環境負荷分析	1名 2名	企 画 情 報 管 理 課
清華大学 科学工学博士 課程（中国，北京市）	H21.12.1－H21.12.26	・高活性炭素繊維(ACF)のNOx浄化に関する室内基礎実験方法とACFフェンスの実証試験法について	1名	大 気 課
計		8 件	29 名 (延べ)	

＜その他の研修指導＞

団体名等	期 間	内 容	受講者	担当課
(国内)				
地域保健研修 (臨床研修医の保健所研修)	H21.5.28	所の概要・予防医学と疫学 保環研におけるウイルス検査 食中毒について・感染症法と病原体の管理	2名	所 長 保健科学部長 病理細菌課
地域保健研修 (臨床研修医の保健所研修)	H21.6.12	所の概要・予防医学と疫学 保環研におけるウイルス検査 食中毒について・感染症法と病原体の管理	2名	所 長 保健科学部長 病理細菌課
地域保健研修 (臨床研修医の保健所研修)	H21.10.15	所の概要・予防医学と疫学 保環研におけるウイルス検査 食中毒について・感染症法と病原体の管理	3名	所 長 保健科学部長 病理細菌課
地域保健研修 (臨床研修医の保健所研修)	H21.11.27	所の概要・予防医学と疫学 保環研におけるウイルス検査 食中毒について・感染症法と病原体の管理	1名	所 長 保健科学部長 病理細菌課
地域保健研修 (臨床研修医の保健所研修)	H22.1.28	所の概要・予防医学と疫学 保環研におけるウイルス検査 食中毒について・感染症法と病原体の管理	1名	所 長 保健科学部長 病理細菌課
地域保健研修 (臨床研修医の保健所研修)	H22.3.15	所の概要・予防医学と疫学 保環研におけるウイルス検査 食中毒について・感染症法と病原体の管理	4名	所 長 保健科学部長 病理細菌課
(国際コース)				
JICA草の根事業(大牟田・大同両市友好都市環境技術交流)	H21.9.8	保健環境研究所の業務概要及び大気環境、水質環境について	2名	副 所 長 大 気 課 水 質 課
福岡県国際環境人材育成研修(アジア循環社会創造コース)中国	H21.9.14	保健環境研究所の役割及び大気・水質のモニタリングと汚染防止技術	7名	所 長 大 気 課 水 質 課
JICA地域別研修(アジア地域総合的砒素汚染対策)	H21.11.4	砒素汚染に対する疫学的アプローチ及び水質課の講義	6名	所 長 水 質 課
福岡県国際環境人材育成研修(アジア循環社会創造コース)アセアン・インド	H21.12.7	保健環境研究所の業務概要及び大気、水質のモニタリングと解析	8名	所 長 大 気 課 水 質 課
JICA草の根技術協力事業(福岡県国際環境人材育成研修・若手行政官)	H22.2.1	保健環境研究所の業務概要(大気汚染、水質汚濁、廃棄物対策等について)及び施設見学	4名	所 長 大 気 課 水 質 課 廃 棄 物 課
JICA集団研修(下水道維持管理システムと排水処理技術)	H22.2.5	保健環境研究所の業務概要(排水処理について)及び施設見学	8名	所 長 水 質 課
JICA地域別研修(中東地域産業環境対策コース)	H22.3.3	保健環境研究所の概要、疫学調査(PCB)及び施設見学	6名	所 長 計 測 技 術 課 大 気 課 水 質 課 廃 棄 物 課
計		13 件	54 名(延べ)	

## ②海外研修生研修

### <海外研修生の受け入れ>

研 修 名	期 間	氏名（出身国）	研修目的
JICA草の根技術協力事業 （地域提案型）	H21.10.19 － H21.12.6	Ms.Xie,Huaping （中国） Ms.Li,Xiaojing （中国）	・ 衛生検査技術及び保健情報の活用能力の向上

## ③職員技術研修

### <職員受講>

研 修 名	主 催	場 所	期 間	氏 名
平成21年度九州ブロック地方衛生研究所 地域専門家会議（微生物部門） 結核菌の分子疫学解析（VNTR法）	地方衛生研究所全 国協議会九州支部	大分県衛生環境研究センター	H22.1.14 －H22.1.15	竹中 重幸 村上 光一
国設酸性雨測定所管理運営業務担 当者講習会	財団法人酸性雨 研究センター	（財）日本環境衛生センター環 境雨研究センター	H21.5.20 －H21.5.21	檜崎 幸範
放射性ストロンチウム分析及び迅速分析 法について	文部科学省	千葉市（財）日本分析センター	H21.6.28 －H21.7.9	檜崎 幸範
指定薬物及び健康食品等の分析に関する 研修	国立医薬品食品衛 生研究所	国立医薬品食品衛生研究所	H21.11.18 －21.11.20	新谷 依子
九州ブロック専門家会議（理化学部門） －海洋性自然毒による食中毒の動向－	地方衛生研究所全 国協議会九州支部	大分県衛生環境研究センター	H21.12.3 －H21.12.4	芦塚 由紀 新谷 依子
オキシダント2次標準測定器設置及び精 度管理に係る研修	独 立 行 政 法 人 国立環境研究所	国立環境研究所地球環境研究 センター	H22.3.2 －H22.3.4	大久保彰人 山本 重一
平成21年度地球観測衛星データ利用研修	文部科学省	（財）リモートセンシング技術 センター	H22.3.15 －H22.3.17	大久保彰人

## （2）講師派遣

### <県（保健福祉環境事務所を含む）主催>

名 称	年 月 日	主 催	場 所	講 師
水辺教室	H 2 1 . 5 . 1 0	山門保健福祉環境事務所	みやま市	山崎 正敏
水辺教室	H 2 1 . 5 . 1 2	筑紫保健福祉環境事務所	太宰府市	山崎 正敏
水辺教室	H 2 1 . 5 . 2 5	筑紫保健福祉環境事務所	大野城市	山崎 正敏
水生生物講座	H 2 1 . 5 . 3 0	環境部環境保全課	筑紫野市	山崎 正敏 高橋 浩司
水辺教室	H 2 1 . 6 . 8	山門保健福祉環境事務所	みやま市	山崎 正敏

名 称	年 月 日	主 催	場 所	講 師
水辺教室	H21.7.14	筑紫保健福祉環境事務所	那珂川町	山崎 正敏
キャリアアップ講座	H21.8.6	福岡県教育センター	太宰府市	山崎 正敏 緒方 健
平成21年度食中毒予防シンポジウム	H21.8.10	保健医療介護部保健衛生課	春日市	堀川 和美
水辺教室	H21.8.25	山門保健福祉環境事務所	みやま市	山崎 正敏
水辺教室	H21.8.27	筑紫保健福祉環境事務所	大野城市	山崎 正敏
水辺教室	H21.9.25	筑紫保健福祉環境事務所	大野城市	山崎 正敏
水辺教室	H21.11.10	南筑後保健福祉環境事務所	みやま市	山崎 正敏
畜産研究会	H21.11.25	福岡県農業総合試験場	筑紫野市	櫻井 利彦 堀 就英
行政課題研修「自然共生社会の実現に向けて」生物多様性って何だろう	H21.11.30	環境部自然環境課	大野城市	須田 隆一
新型インフルエンザ対策会議	H22.2.24	南筑後保健福祉環境事務所	柳川市	千々和勝己
新型インフルエンザ対策会議	H22.3.16	筑紫保健福祉環境事務所	大野城市	千々和勝己
計（県主催）		16 件		

#### <市町村主催>

名 称	年 月 日	主 催	場 所	講 師
春の里山を歩いて食べる	H21.5.3	太宰府市文化ふれあい館	太宰府市	須田 隆一
ふくおか県政出前講座「里山の豊かな生態系を知ろう」	H21.5.22	芦屋町町民会館	芦屋町	須田 隆一
自然観察講座「大野城市に生息する生物について」	H21.7.10	大野城市	大野城市	須田 隆一
ふくおか県政出前講座「保健環境研究所を知っていますか？」(川の生き物調査)	H21.8.8	古賀市	古賀市	山崎 正敏
親子水辺ウォッチング 教室	H21.8.10	久留米市	久留米市	山崎 正敏
野外自然観察講座	H21.8.26	大野城市	大野城市	須田 隆一
ふくおか県政出前講座「里山の豊かな生態系を知ろう」	H21.9.3	福智町教育委員会	福智町	須田 隆一
ふくおか県政出前講座「里山の豊かな生態系を知ろう」	H21.9.17	星野村中央公民館	星野村	須田 隆一
まるごと1日秋の里山	H21.10.17	太宰府市文化ふれあい館	太宰府市	須田 隆一
計（市町村主催）		9 件		

<その他>

名 称	年 月 日	主 催	場 所	講 師
(国内)				
油山自然観察の森自然観察会「春の森・植物ウォッチング」	H21.4.12	(財)福岡市森の緑のまちづくり協会	福 岡 市	須田 隆一
トラストの森自然観察会	H21.4.25	(財)おおのじょう緑のトラスト協会	大野城市	須田 隆一
校内研修会	H21.7.7	筑紫野市立山家小学校	筑紫野市	山崎 正敏
ふくおか県政出前講座「里山の豊かな生態系を知ろう」	H21.7.10	特定非営利活動法人 里まちサイクルコミュニティ	福 岡 市	須田 隆一
福岡女子短期大学社会人入門講座「環境と私たち」	H21.7.20	福岡女子短期大学	太宰府市	岩本 眞二
福岡県環境教育学会年会パネルディスカッション	H21.8.2	福岡県環境教育学会	久留米市	千々和勝己
平成21年度感染管理者養成研修会	H21.8.3	(社)福岡県看護協会	福 岡 市	千々和勝己
牛頸川源流自然観察会	H21.9.18	(財)おおのじょう緑のトラスト協会	大野城市	須田 隆一
第一薬科大学公開講座	H21.10.24	第一薬科大学	福 岡 市	千々和勝己
第三回福岡県竹林サミットin志摩	H21.10.24	福岡県竹林サミット実行委員会	志 摩 町	石橋 融子
公開シンポジウム「フロンと私たちの生活」	H21.10.27	(財)日本環境衛生センター	福 岡 市	岩本 眞二
油山自然観察の森自然観察会「秋の森・植物ウォッチング」	H21.11.3	(財)福岡市森と緑のまちづくり協会	福 岡 市	須田 隆一
森と私たち 2009	H21.11.21	特定非営利活動法人 九州海外協力協会	宇 美 町	須田 隆一
第7回食品安全フォーラム	H21.11.30	日本薬学会	東 京 都	中川 礼子
松山大学薬学部学生セミナー	H22.2.19	松山大学薬学部生薬学教室	松 山 市	堀 就英
日本食品微生物学会学術セミナー(サルモネラおよびその検査法)	H22.2.5	日本食品微生物学会	福 岡 市	村上 光一
ふくおか県政出前講座「里山の豊かな生態系を知ろう」	H22.2.8	(社)福岡県地質調査業協会	福 岡 市	須田 隆一
東アジアにおける大気汚染の現状と今後の展望に関する国際ワークショップ「福岡県での大気汚染の現状と対策」	H22.2.25	環境省	新 潟 市	岩本 眞二
(国際コース)				
JICA 草の根技術協力事業	H22.1.5 -H22.1.14	(独)国際協力機構	中華人民共和 国(広州市)	吉村 健清 黒川 陽一 石橋 哲也
計(その他)	19 件			

<大学等非常勤講師>

学 校 名	科 目	期 間	回 数	講 師
鹿児島大学医学部	公衆衛生学	H21.4.2－H22.3.31	1	吉村 健清
九州大学大学院医学系学府	疫 学	H21.4.1－H22.3.31	7	吉村 健清
久留米大学医学部	特別講義	H21.11.18	1	吉村 健清
産業医科大学	微生物学、感染・免疫学	H21.10.8	1	千々和勝己
福岡大学医学部	社会医学Ⅱ環境保健	H21.5.21	1	岩本 眞二
久留米工業大学	夏期集中講義	H21.8.12－8.13	1	下原 孝章
計（大学等非常勤講師）	6 件			

(3) 委員等

委員会、検討会等名称	委 嘱 元	委員名
全国環境研協議会会長	全国環境研協議会	吉村 健清
地方衛生研究所全国協議会副会長（学術委員会委員長）	地方衛生研究所全国協議会	吉村 健清
総合研究開発推進会議検討員	環境省（国際環境研究協会）	吉村 健清
地域における環境研究調査の在り方検討会検討員	環境省（国際環境研究協会）	吉村 健清
微小粒子状物質等疫学調査研究検討会検討員（座長）	環境省（日本エヌ・ユー・エス K K）	吉村 健清
微小粒子状物質等疫学文献レビューWG検討員（座長）	環境省（日本エヌ・ユー・エス K K）	吉村 健清
環境測定分析検討会検討委員	環境省水・大気環境局	吉村 健清
日本環境整備教育センター理事	(財)日本環境整備教育センター	吉村 健清
(財)日本環境衛生センター評議員	(財)日本環境衛生センター	吉村 健清
(社)瀬戸内海環境保全協会調査委員	(社)瀬戸内海環境保全協会	吉村 健清
長寿科学総合研究事業・認知症対策総合研究事業事前評価委員会委員及び中間・事後評価委員会委員	厚生労働省老健局	吉村 健清
広域的健康危機管理対応体制整備事業委員（座長）	(財)日本公衆衛生協会	吉村 健清
油症患者健康実態調査の解析に関する懇談会構成員(座長)	厚生労働省医薬食品局	吉村 健清

委員会、検討会等名称	委 嘱 元	委員名
博多港新型インフルエンザ対策協議会委員	福岡検疫所	吉村 健清
カネミ油症患者診定専門委員	福岡県	吉村 健清
結核・感染症発生動向調査委員会委員（同解析委員）	福岡県、福岡県医師会	吉村 健清
財団法人 福岡県公衆衛生協会理事	(財)福岡県公衆衛生協会	吉村 健清
日本学術会議連携会員	日本学術会議	吉村 健清
日本国際保健医療学会監事	日本国際保健医療学会	吉村 健清
日本熱帯医学会評議員	日本熱帯学会	吉村 健清
日本公衆衛生学会評議員	日本公衆衛生学会	吉村 健清
日本がん疫学研究会特別会員	日本がん疫学研究会	吉村 健清
日本産業衛生学会評議員	(社)日本産業衛生学会	吉村 健清
日本衛生学会評議員	日本衛生学会	吉村 健清
I A R C 国際共同研究委員会委員	I A R C（国際がん研究機関）	吉村 健清
放射線疫学調査 調査運営委員会委員長	(財)放射線影響協会	吉村 健清
放射線疫学調査評価委員会委員	(財)放射線影響協会	吉村 健清
放射線疫学調査解析検討委員会委員	(財)放射線影響協会	吉村 健清
国際放射線疫学情報調査委員会顧問	(財)放射線影響協会	吉村 健清
国際がん登録協議会学術総会（IACR2010）顧問	国際がん登録協議会学術総会	吉村 健清
福岡県環境教育副読本編集委員会委員	福岡県	今地 政美
毒物劇物取扱者試験実施委員	福岡県	千々和勝己
福岡県食の安全懇話会	福岡県	千々和勝己
大気環境学会理事	大気環境学会	岩本 眞二
平成 21 年度オキシダント自動計測器の精度管理検討会委員	環境省	岩本 眞二
廃棄物学会九州支部理事	廃棄物資源循環学会九州支部	岩本 眞二
廃棄物学会九州支部幹事長	廃棄物資源循環学会九州支部	池浦 太莊

委員会、検討会等名称	委 嘱 元	委員名
廃棄物学会九州支部副幹事長	廃棄物学資源循環会九州支部	永瀬 誠
廃棄物学会九州支部幹事	廃棄物資源循環学会九州支部	濱村 研吾
九州地方整備局ダイオキシン類品質管理検討会委員	国土交通省九州地方整備局	安武 大輔
ダイオキシン類環境測定調査受注資格審査検討会検討員	環境省	宮脇 崇
日本食品微生物学会評議員	日本食品微生物学会	堀川 和美
福岡県農業総合試験場組替えDNA実験安全委員	福岡県農業総合試験場	堀川 和美
地域イノベーション創出研究開発事業 「食品衛生管理用 自動細菌数迅速計測システムの開発」推進委員	(財)福岡県産業・科学技術振興財団	堀川 和美
平成21年度福岡県ふぐ処理師試験委員	保健医療介護部保健衛生課	堀川 和美
ジェネリック医薬品品質情報検討会ワーキンググループ委員	厚生労働省 国立医薬品食品衛生研究所	堀 就英
ダイオキシン類による食品汚染実態の把握に関する研究班班員	厚生労働省	芦塚 由紀
筑紫地区健康危機管理連絡会議委員	筑紫保健福祉環境事務所	黒川 陽一
環境省小児環境保健疫学調査・ワーキンググループ委員	環境省	梶原 淳睦
平成21年度全国環境研協議会 酸性雨広域大気汚染調査研究部会支部委員	全国環境研協議会	藤川 和浩
石炭等化石資源高度利用中核人材育成事業委員	九州大学	下原 孝章
VOC技術実行委員	(財)九州環境管理協会	下原 孝章
瀬戸内海環境情報基本調査ワーキンググループ委員	環境省 (社)瀬戸内海環境保全協会	熊谷 博史
伊良原ダム自然環境保全委員会水環境ワーキング委員	福岡県伊良原ダム建設事務所	熊谷 博史 緒方 健
八女市環境審議会委員	八女市	松尾 宏
日本水環境学会「水環境学会誌」編集企画委員	日本水環境学会	熊谷 博史
第44回日本水環境学会年会実行委員	日本水環境学会	熊谷 博史
日本水環境学会九州支部役員	日本水環境学会九州支部	熊谷 博史
ダイオキシン類環境測定調査受注資格審査検討会検討員	環境省	飛石 和大
化学物質環境実態調査結果精査検討実務者会議委員	環境省	飛石 和大
特定計量証明事業者認定制度審査員	(独)製品評価技術基盤機構	飛石 和大

委員会、検討会等名称	委 嘱 元	委員名
日本分析化学会九州支部幹事	日本分析化学会	永瀬 誠
河川水辺の国勢調査アドバイザー	国土交通省九州地方整備局	山崎 正敏
東九州自動車道上毛町域における環境保全及び道路構造に関する委員会委員	西日本高速道路株式会社九州支社中津工事事務所	松尾 宏 山崎 正敏
河川水辺の国勢調査「河川版・ダム湖版」スクリーニング会委員	(財)リバーフロント整備センター (財)ダム水資源環境整備センター	緒方 健
日本陸水学会評議員	日本陸水学会	緒方 健
自然環境保全基礎調査植生調査九州ブロック調査会議委員	環境省生物多様性センター	須田 隆一
オゾン植物影響モニタリング手法検討会委員	(財)日本環境衛生センター酸 性雨研究センター	須田 隆一
伊良原ダム自然環境保全委員会湿地ワーキング委員	福岡県伊良原ダム建設事務所	須田 隆一
伊良原ダム自然環境保全委員会植栽ワーキング委員	福岡県伊良原ダム建設事務所	須田 隆一
大野城市公園再整備のすすめ事業審査委員	大野城市	須田 隆一

#### (4) 集談会

年月日	内 容
H21. 4.23 (第343回)	環境放射能と大気汚染－移流のトレーサーとしての放射性同位体の利用及びチェルノブイリ原発事故のその後－ (大気課 専門研究員 檜崎幸範)
H21. 5.29 (第344回)	中国の感染症サーベイランスシステムについて (財団法人 福岡県すこやか健康事業団 医師 帖佐 徹)
H21. 6.29 (第345回)	続けてきたから見えてきたこと－極相林の LTER (長期生態学研究) の事例－ (北九州市立自然史・歴史博物館 学芸員 真鍋 徹)
H21. 9.16 (第346回)	世界保健機関・西太平洋地域事務局でのサーベイランスについて (企画情報管理課 主任技師 小野塚 大介) ダイエット用、強壯用健康食品に含まれる医薬品成分(バイオグラ成分等)の動向と分析上の問題点 (社団法人 北九州薬剤師会試験センター所長 岡本 晃昌)
H21.10.29 (第347回)	安全・安心な廃棄物埋立地の管理とは (福岡大学 准教授 柳瀬 龍二)
H21.12. 3 (第348回)	世界各地のアオコ毒事情 (独立行政法人 国立環境研究所 環境研究基盤技術ラボラトリー 主任研究員 佐野 友春) 中国昆明市のアオコの現状 (水質課 専門研究員 田中 義人)

年月日	内 容
H21.12.22 (第349回)	県行政の財務について (管理部長 河野 裕之)
H22. 1.14 (第350回)	疫学研究の倫理規程について (企画情報管理課 研究員 片岡恭一郎) 保健環境研究所の COI について (企画情報管理課長 櫻井 利彦) あり方のアンケート結果報告等 (副所長 今地 政美)
H22. 1.28 (第351回)	医薬品および生活関連物質 (PPCPs) による環境汚染をどう捉えるか (熊本大学大学院 自然科学研究科 准教授 中田 晴彦)
H22. 2.25 (第352回)	カルチャーコレクションの質的向上と病原性細菌研究 (大阪大学微生物病研究所 感染症国際研究センター・病原微生物資源室 准教授 余 明順)
H22. 3.25 (第353回)	退職者記念講演 「振り返って 38 年」 (環境科学部長心得 岩本 眞二) 「36 年を振り返って」 (計測技術課 専門研究員 大野 健治) 「思えば 4 年も居たもんだ」 (総務課長 岡松 直照) 「御礼と余&余談」 (計測技術課長 桜木 建治) 「この 36 年間で振り返って」 (大気課 専門研究員 田上 四郎) 「私の危機管理」 (所長 吉村 健清)

#### (5) 見学

	見 学 者	年 月 日	見学者数
行政関係	福岡県インターンシップ研修生	H21. 8. 5	1 名
	大牟田市保健所	H21. 9. 4	2 名
学校関係	大野城市在住 中学生	H21. 8. 5	1 名
	太宰府市在住 高校生	H22. 3.24	2 名
その他	(財)北九州生活科学センター	H21. 6. 9-12	1 名
	(社)福岡県環境計量証明事業協会	H21.11.13	37 名
	(財)北九州生活科学センター	H21.12. 8	2 名
計		7 件	46 名

## (6) 研究成果発表会

開催日：平成21年12月2日（水）

場 所：福岡女子大学図書館1階視聴覚室（福岡市東区香住ヶ丘1-1-1）

参加者：153名

平成18年度より福岡女子大学と保健環境研究所は両者間で包括的連携協力に関する協定を締結しており、環境、保健の様々な問題に関して、幅広く自由に討議し理解を深めることを目的に、今回で4回目の合同成果発表会を開催した。

「トピックス」新型インフルエンザについて

千々和勝己（保健環境研究所・保健科学部長）

〈研究発表〉

福岡県における健康情報システムの確立とその応用に関する研究

片岡恭一郎（保健環境研究所・企画情報管理課）

緑藻クラミドモナスの性分化に及ぼす性ホルモンの影響

田村 典明（福岡女子大学・環境理学科）

特定外来生物ブラジルチドメグサの脅威と防除対策

須田 隆一（保健環境研究所・環境生物課）

バイオディーゼルの高効率合成目指して

草壁 克己（福岡女子大学・生活環境学科）



## (7) サイエンスマンス2009

大学、企業、公的団体、ボランティア団体等の協力により様々な科学を楽しく体験できる催しを集めたイベント

開催日：平成21年11月14日（土）・15日（日）

場 所：アクロス福岡（福岡市中央区天神1-1-1）

出展内容：いろいろな色的人工イクラや木の実を使った飾り物を作ろう！

## (8) 生物多様性EXPO2010

環境省主催の生物多様性をテーマとした総合展示会

開催日：平成22年2月26日（金）・27日（土）・28日（日）

場 所：マリンメッセ福岡（福岡市博多区沖浜町7-1）

出展内容：特定外来生物ブラジルチドメグサの防除、絶滅危惧植物ガシャモクの保全などについて紹介

## 9) 印刷物の発行

### ①年報

第 36 号 (平成 21 年 12 月 28 日発行)

### ②保環研ニュース

<第 66 号> 平成 21 年 6 月発行

- 報 告 : 吉村所長、全国環境研協議会会長に就任  
: 地衛研設立 60 周年記念式典で受賞  
: 新型インフルエンザ検査態勢
- 情 報 ひ ろ ば : ジェネリック医薬品の品質確保について  
: 陸域から供給される溶存態のケイ素について
- 研 究 ト ピ ッ ク ス : 平成 21 年度研究課題



<第 67 号> 平成 21 年 10 月発行

- お 知 ら せ : 国際環境協力シンポジウムの開催
- 報 告 : 日韓海峡沿岸環境技術交流事業実務者会議に参加
- 情 報 ひ ろ ば : 生物多様性を守る
- ト ピ ッ ク ス : 環境中に存在する医薬品や化粧品等のパーソナルケア製品 (PPCPs) について
- 研究課題の解説 : 大気拡散システムの概要 (その 2)

<第 68 号> 平成 22 年 2 月発行

- 報 告 : サイエンスマンス 2009 に出展しました!  
: 第 4 回福岡県保健環境研究所・福岡女子大学合同研究成果発表会を開催しました
- 情 報 ひ ろ ば : JICA (独立行政法人国際協力機構) 草の根技術協力事業について
- ト ピ ッ ク ス : 福岡県における百日咳の流行状況と抗体保有状況  
: 廃棄物の火災について

## (10) ホームページの更新 (内容)

- 平成 21 年 8 月 ・ 保環研ニュース 第 66 号
- 平成 21 年 11 月 ・ 保環研ニュース 第 67 号  
・ 福岡県保健環境研究所・福岡女子大学 合同研究成果発表会のお知らせ
- 平成 22 年 3 月 ・ 福岡県保健環境研究所年報 (第 1~13 号)  
・ 保健環境ニュース第 68 号を掲載しました  
・ 福岡県保健環境研究所年報 (第 36 号)



