

## 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
衛生検査技術研修（微生物検査基礎研修）	H25.4.24 －H25.4.26	・腸管出血性大腸菌、サルモネラ及び黄色ブドウ球菌の概説、分離方法実習等 ・大腸菌群数の検査方法実習等	保健福祉（環境）事務所検査課職員等 (4名)	病 理 細 菌 課
環境保全担当者技術研修	H25.5.20 －H25.5.21	・サンプリング方法（大気・水質・化学物質・廃棄物）の解説…留意点の確認、各種機器の取扱方法の説明、業務支援システム操作	保健福祉環境事務所環境保全担当職員等 (24名)	企画情報管理課 計 測 技 術 課 大 気 課 水 質 課 廃 棄 物 課
衛生検査技術研修（食品化学検査研修）	H25.7.2 －H25.7.4	・食品添加物（甘味料、保存料）の一斉分析及びHPLCの基本操作の習得	保健福祉（環境）事務所検査課職員等 (6名)	生 活 化 学 課
衛生検査技術研修（水質検査研修）	H25.10.25 －H25.10.30	・汚濁指標について（講義） ・BOD,COD,T-N,T-Pの分析（説明、実習）	保健福祉（環境）事務所検査課職員等 (10名)	水 質 課
食品衛生に関する研修	H25.11.29	・保環研における食品衛生関係の取り組み、食品収去検査、食品中農薬等摂取量調査、食品及びヒト血液中のPCB濃度の現状、衛生害虫の生物同定検査、食品の細菌検査、A群溶血性レンサ球菌食中毒、胃腸炎起因ウイルスの検査状況、ノロウイルス検査	保健福祉（環境）事務所食品衛生担当職員 (17名)	保健科学部長 病 理 細 菌 課 ウ イ ル ス 課 生 活 化 学 課 環 境 生 物 課
感染症研修	H26.1.10	・保環研における感染症関係の業務概要、福岡県感染症情報センター、地域がん登録、鳥インフルエンザ、ウイルス検査、ダニ媒介性感染症、レジオネラ症と環境水、福岡県結核菌病原体サーベイランス事業、特定感染症検査	保健福祉（環境）事務所感染症担当職員 (36名)	副 所 長 保健科学部長 企画情報管理課 病 理 細 菌 課 ウ イ ル ス 課
衛生検査技術研修（微生物検査専門研修）	H26.1.22 －H26.1.24	カンピロバクターに関する検査法	保健福祉（環境）事務所検査課職員等 (7名)	病 理 細 菌 課
計		7 件	104 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
福岡大学医学部3年次生	(A 班) H25.6.5 - H25.6.6	・保健環境研究所の概要、役割について ・感染症発生動向調査について、地域がん登録について ・各課業務概要、研究内容及び実習	(A班) 4名	所 長 企画情報管理課 計測技術課 病理細菌課 ウイルス課 生活化学課 大 気 課 水 質 課
	(B 班) H25.6.12 - H25.6.13	・保健環境研究所の概要、役割について ・感染症発生動向調査について、地域がん登録について ・各課業務概要、研究内容及び実習	(B班) 4名	所 長 企画情報管理課 計測技術課 病理細菌課 ウイルス課 大 気 課 水 質 課 廃 棄 物 課
福岡女子大学・人間環境学部・生活環境学科	H25.6.13 - H26.2.28	・高活性炭素繊維（ACF）を利用する有害物質吸着剤の開発等研修	2名	大 気 課
太宰府市立学業院中学校（仕事体験）	H25.7.2 - H25.7.3	・所の概要説明、ISO研修及び環境教育文書作成、NO <sub>2</sub> 測定、大気常時監視、環境生物実習等	3名	企画情報管理課 大 気 課 環 境 生 物 課
久留米工業高等専門学校 生物応用化学科4年生	H25.8.1 - H25.8.12、 H25.8.19 - H25.8.20	・PCRを用いた遺伝子解析技術の実習	1名	ウ イ ル ス 課
熊本大学工学部物質生命化学科3年生	H25.8.6 - H25.8.12	・水質調査法の概要と水質データの解析実習	1名	水 質 課
九州大学工学部地球環境工学科（地球システム工学コース）3年生	H25.8.7 - H25.8.13	・廃棄物及びリサイクルに関する調査手法	1名	廃 棄 物 課
九州産業大学工学部物質生命化学科3年生	H25.9.2 - H25.9.13	・自然環境及び生物多様性の把握と評価	1名	環 境 生 物 課
有明工業高等専門学校 物質工学科4年生	H25.9.2 - H25.9.13	・自然環境及び生物多様性の把握と評価	1名	環 境 生 物 課
佐賀大学農学部生物環境科学科	H25.11.14	・環境試料中化学物質の分析法の習得	3名	計 測 技 術 課
計		9 件		21 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)				
福岡県食肉衛生検査所職員	H25.5.29 －H25.5.30	・生活化学課が実施する合成抗菌剤の収去検査（前処理から分析まで）	1名	生活化学課
	H25.6.12 －H25.6.13		1名	
(公財)北九州生活科学センター	H25.6.6	・環境水からのウイルス検査技術習得	1名	ウイルス課
地域保健研修 (臨床研修医の保健所研修)	H25.8.8	・保健環境研究所の概要、感染症発生动向調査及び地域がん登録事業について、今話題の感染症について、保環研におけるウイルス検査について、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 企画情報管理課 病理細菌課 ウイルス課 生活化学課
	H25.9.5		2名	
	H25.10.10		1名	
	H26.2.6		2名	
	H26.3.6		2名	
	H25.11.7	2名	・保健環境研究所の概要、感染症発生动向調査及び地域がん登録事業について、保環研におけるウイルス検査について、食中毒について、感染症法と病原体の管理	2名
福岡県職員及び市町村職員	H25.10.10 －H25.11.7	・放射線測定研修	250名	大 気 課
大牟田市保健所	H25.11.5 －H26.1.15	・PCR検査機器を用いた細菌の検査方法 ・ウイルスの検査方法	1名	病理細菌課 ウイルス課
久留米市衛生検査センター	H26.1.20 －H26.1.21	・ノロウイルスの検査技術習得	2名	ウイルス課
(公財)北九州生活科学センター	H26.3.10	・食品試料中異物鑑別のための虫等の同定検査技術の習得	2名	環 境 生 物 課
糸島地区小中学校及び公民館施設管理者	H26.3.28	・放射線測定研修	20名	大 気 課
(国際コース)				
平成25年度福岡県国際環境人材育成研修「大気汚染対策（中国環境管理コース）」	H25.8.30	・保健環境研究所の概要、福岡県のテレメーターシステム、大気課の実務、研究活動	7名	所 長 企画情報管理課 大 気 課
平成25年度福岡県国際環境人材育成研修「大気汚染対策（アセアン・インド環境管理コース）」	H25.11.15	・保健環境研究所の概要、福岡県のテレメーターシステム、大気課の実務、研究活動	8名	所 長 企画情報管理課 大 気 課
JICA集団研修（下水道維持管理システムと排水処理技術）	H26.3.3	・環境科学部の業務概要、排水処理について及び施設見学	6名	所 長 環境科学部長 水 質 課
JICA研修（産業環境対策コース）	H25.3.14	・環境科学部の業務概要 ・高活性炭素繊維を用いた大気浄化技術の研究紹介及び施設見学 ・廃棄物分野のリモートセンシング	10名	所 長 環境科学部長 大 気 課 廃 棄 物 課
計		18 件	320 名 (延べ)	

## ②職員技術研修

### <職員受講>

研 修 名	主 催	場 所	期 間	氏 名
第24回HIV-1・-2技術研修	「HIV検査相談の充実と利用機会の促進に関する研究」班、「国内で流行するHIVとその薬剤耐性株の動向把握に関する研究」班	(独) 国立病院機構名古屋医療センター	H25.10.30 -H25.11.1	濱崎 光宏
指定薬物分析研修会議	厚生労働省	国立医薬品食品衛生研究所	H25.11.25	堀 就 英
平成25年度地方衛生研究所地域専門家会議（九州ブロック）微生物部門	地方衛生研究所全国協議会	鹿児島県環境保健センター	H25.11.28 -H25.11.29	吉富 秀亮
動物の狂犬病モニタリング調査技術研修会	厚生労働省	東京都動物愛護センター、国立感染症研究所	H25.12.17 -H25.12.18	濱崎 光宏
平成25年度特定機器分析研修Ⅱ（LC/MS）	環境省	環境調査研修所	H26.1.20 -H26.1.31	平川 周作
地方衛生研究所全国協議会理化学分野研修会	地方衛生研究所全国協議会	国立医薬品食品衛生研究所	H26.1.31	小木曾俊孝
食品衛生研究者育成基礎セミナー	(公社) 日本食品衛生学会	国立医薬品食品衛生研究所	H26.2.1	小木曾俊孝
平成25年度希少感染症診断技術研修会	厚生労働省	国立感染症研究所	H26.2.20 -H26.2.21	大石 明 吉富 秀亮

## (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
どじょうクラブ活動会	H25.4.17	宗像・遠賀保健福祉環境事務所	福 津 市	中 島 淳
三沢～歴史と自然の丘プロジェクト調査報告会	H25.4.21	北筑後保健福祉環境事務所	小 郡 市	須田 隆一
水辺教室	H25.5.8	筑紫保健福祉環境事務所	太宰府市	中 島 淳 石 間 妙子
水辺教室	H25.5.12	南筑後保健福祉環境事務所	みやま市	中 島 淳
水辺教室	H25.5.24	筑紫保健福祉環境事務所	筑紫野市	中 島 淳 石 間 妙子
平成25年度保健福祉（環境）事務所保健衛生課感染症係長・担当者会議	H25.5.28	保健医療介護部保健衛生課	福 岡 市	川原 明子 前田詠里子 濱崎 光宏
水生生物講座	H25.5.31	環境部環境保全課	筑紫野市	小野塚大介 中 島 淳 石 間 妙子

名 称	年 月 日	主 催	場 所	講 師
水辺教室	H25.6.4	筑紫保健福祉環境事務所	筑紫野市	中 島 淳
植生調査に関する講義と実習指導	H25.6.9	嘉穂・鞍手保健福祉環境事務所	添 田 町	須田 隆一 石間 妙子
水辺教室	H25.6.13	筑紫保健福祉環境事務所	那珂川町	中 島 淳 石間 妙子
どじょうクラブ活動会	H25.6.15	宗像・遠賀保健福祉環境事務所	福 津 市	中 島 淳
環境について考えよう～大気汚染～	H25.6.19	北筑後保健福祉環境事務所	小 郡 市	濱村 研吾
「ふるさとタイム」川の調べ方	H25.6.20	宗像・遠賀保健福祉環境事務所	久 山 町	中 島 淳
森と水辺の体験活動	H25.6.22	筑紫保健福祉環境事務所	大野城市	須田 隆一 石間 妙子
平尾台広谷湿原自然観察会	H25.6.23	京築保健福祉環境事務所	荏 田 町	須田 隆一
平成25年度安全衛生講習会	H25.6.27	九州歴史資料館	小 郡 市	下原 孝章
水辺教室	H25.7.4	筑紫保健福祉環境事務所	大野城市	中 島 淳 石間 妙子
水辺教室	H25.7.7	南筑後保健福祉環境事務所	八 女 市	中 島 淳
どじょうクラブ活動会	H25.7.17	宗像・遠賀保健福祉環境事務所	福 津 市	中 島 淳
アサザの現地調査及び意見交換会	H25.7.22	南筑後保健福祉環境事務所	八 女 市	須田 隆一
水辺教室	H25.7.24	筑紫保健福祉環境事務所	筑紫野市	中 島 淳 石間 妙子
森と水辺の体験活動	H25.7.27	筑紫保健福祉環境事務所	大野城市	須田 隆一 石間 妙子
樹木観察会・自然体験活動	H25.7.28	北筑後保健福祉環境事務所	小 郡 市	須田 隆一 石間 妙子
水辺教室	H25.7.30	筑紫保健福祉環境事務所	大野城市	中 島 淳
どじょうクラブ活動会	H25.8.3	宗像・遠賀保健福祉環境事務所	福 津 市	中 島 淳
水辺教室	H25.8.7	南筑後保健福祉環境事務所	みやま市	中 島 淳
森と水辺の体験活動	H25.8.10	筑紫保健福祉環境事務所	大野城市	中 島 淳 石間 妙子
豊の国けいちくエコミュージアム生き物探検隊	H25.8.19	京築保健福祉環境事務所	みやこ町 行 橋 市	中 島 淳
水辺教室	H25.8.23	南筑後保健福祉環境事務所	八 女 市	中 島 淳
森と水辺の体験活動	H25.9.7	筑紫保健福祉環境事務所	大野城市	須田 隆一 石間 妙子
水辺教室	H25.9.7	筑紫保健福祉環境事務所	大野城市	中 島 淳
水辺教室	H25.9.9	筑紫保健福祉環境事務所	那珂川町	中 島 淳

名 称	年 月 日	主 催	場 所	講 師
水辺教室	H25.9.10	筑紫保健福祉環境事務所	大野城市	中島 淳
平尾台広谷湿原自然観察会	H25.9.29	京築保健福祉環境事務所	荏田町	須田 隆一
水辺教室	H25.10.1	筑紫保健福祉環境事務所	筑紫野市	中島 淳
水辺教室	H25.10.18	南筑後保健福祉環境事務所	みやま市	中島 淳
かんきょうを守る活動報告会in南筑後	H25.10.20	南筑後保健福祉環境事務所	みやま市	中島 淳
どじょうクラブ活動会	H25.10.20	宗像・遠賀保健福祉環境事務所	福津市	石間 妙子
植生調査に関する講義と実習指導	H25.11.4	嘉穂・鞍手保健福祉環境事務所	添田町	須田 隆一
地域保健従事者現任教育研修会	H25.11.6	南筑後保健福祉環境事務所	柳川市	川原 明子
医療機関における感染症危機管理に関する研修会	H25.11.6	保健医療介護部保健衛生課 (公社)福岡県医師会	福岡市	千々和勝己
樹木観察会・自然体験活動	H25.11.10	北筑後保健福祉環境事務所	小郡市	須田 隆一 石間 妙子
統計学に関する研修会	H25.11.14	食肉衛生検査所	筑紫野市	小野塚大介
統計学に関する研修会	H25.11.28	食肉衛生検査所	筑紫野市	小野塚大介
生きものにぎわいの森づくりin英彦山	H25.11.23	嘉穂・鞍手保健福祉環境事務所	添田町	須田 隆一 石間 妙子
統計学に関する研修会	H25.12.12	食肉衛生検査所	筑紫野市	小野塚大介
カスミサンショウウオ保全活動	H25.12.20	宗像・遠賀保健福祉環境事務所	福津市	中島 淳
環境保全関連活動団体交流会	H26.2.8	筑紫保健福祉環境事務所	筑紫野市	須田 隆一 石間 妙子
植樹体験・自然体験活動	H26.2.9	北筑後保健福祉環境事務所	小郡市	須田 隆一 石間 妙子
京築自然ミュージアム	H26.2.11	京築保健福祉環境事務所	荏田町	中島 淳
どじょうクラブ活動会	H26.2.21	宗像・遠賀保健福祉環境事務所	福津市	中島 淳
平尾台広谷湿原自然観察会	H26.3.4	京築保健福祉環境事務所	荏田町	須田 隆一
自然共生活動に関する情報交換会	H26.3.9	宗像・遠賀保健福祉環境事務所	古賀市	須田 隆一
どじょうクラブ活動会	H26.3.28	宗像・遠賀保健福祉環境事務所	福津市	中島 淳
計（県主催）		54 件		

<市町村主催>

名 称	年 月 日	主 催	場 所	講 師
歩いて探して春の里山	H25.4.28	太宰府市文化ふれあい館	太宰府市	須田 隆一
平成25年度久留米市環境フェア	H25.6.2	久留米市	久留米市	中島 淳
田んぼの学校	H25.7.20	筑紫野市	筑紫野市	中島 淳
平成25年度水辺の自然観察会	H25.8.21	久留米市	久留米市	中島 淳
平成25年度調理員夏期研修	H25.8.22	筑紫野市教育委員会	筑紫野市	堀川 和美
平成25年度秋の自然観察会	H25.10.26	久留米市	久留米市	須田 隆一
平成25年度冬の自然観察会	H26.2.22	久留米市	久留米市	石間 妙子
計（市町村主催）		7 件		

<その他>

名 称	年 月 日	主 催	場 所	講 師
ため池の生きもの観察会	H25.5.26	NPO法人ふくおか湿地保全研究会	福岡市	中島 淳
平成25年度感染症予防研修（前期）	H25.6.11 H25.6.24	（社）福岡県社会福祉協議会	春日市 大野城市	江藤 良樹 川原 明子 下原 孝章
総合学習「私たちの環境について考えよう」	H25.6.19	小郡市立三国小学校	小郡市	濱村 研吾
第47回診療情報管理研究研修会	H25.8.19	（公社）福岡県病院協会	福岡市	川原 明子
食中毒予防シンポジウム	H25.8.21	（公社）福岡県食品衛生協会	飯塚市	石橋 哲也
福岡県環境計量証明事業協会定期勉強会（計量管理部会）	H25.9.6	福岡県環境計量証明事業協会	粕屋町	平川 周作
牛頸川源流自然観察会	H25.10.22	（公財）おおのじょう緑のトラスト協会	大野城市	石間 妙子
セミナー講演「九州の陸水生物相とその成立様式」	H25.11.1	福岡教育大学	宗像市	中島 淳
佐賀県庁健康福祉本部職員自主スキルアップチーム研修会	H26.1.15	佐賀県庁健康福祉本部	佐賀市	江藤 良樹 堀川 和美
計（その他）		9 件		

<大学等非常勤講師>

学 校 名	科 目	期 間	回 数	講 師
九州大学医学部保健学科	公衆衛生	H25.6.3 H25.6.10	2	櫻井 利彦
福岡大学医学部衛生・公衆衛生学教室	環境保健	H25.6.28	1	黒川 陽一
福岡女子大学	環境影響(負荷)評価	H25.10.1 -H26.3.30	16	櫻井 利彦
産業医科大学	微生物学、感染・免疫学	H25.10.24	1	千々和 勝己
九州大学東アジア環境研究機構	環境ソリューション学	H25.12.6	1	石橋 融子
九州大学東アジア環境研究機構	環境ソリューション学	H25.12.13	1	熊谷 博史
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
地方衛生研究所全国協議会副会長	地方衛生研究所全国協議会	平田 輝昭
公衆衛生情報研究協議会理事	公衆衛生情報研究協議会	平田 輝昭
衛生微生物技術協議会理事	衛生微生物技術協議会	平田 輝昭
全国衛生化学技術協議会理事	全国衛生化学技術協議会	平田 輝昭
(公財)福岡県公衆衛生協会理事	(公財)福岡県公衆衛生協会	平田 輝昭
(公財)福岡県すこやか健康事業団評議員	(公財)福岡県すこやか健康事業団	平田 輝昭
結核・感染症発生動向調査委員会委員	福岡県医師会	平田 輝昭
福岡県がん検診評価点検事業推進検討会委員	福岡県	平田 輝昭
(一社)廃棄物資源循環学会九州支部理事	(一社)廃棄物資源循環学会 九州支部	黒川 陽一
(一社)廃棄物資源循環学会九州支部幹事	(一社)廃棄物資源循環学会 九州支部	大久保 彰人
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
ダイオキシン類環境測定調査受注資格審査検討会主査	環境省	飛石 和大
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

委員会、検討会等名称	委 嘱 元	委員名
(公社) 日本水環境学会MS 技術研究委員会幹事	(公社) 日本水環境学会	宮脇 崇
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
(公社) 日本分析化学会九州支部幹事	(公社) 日本分析化学会	高橋 浩司
光化学オキシダント調査検討委員	環境省	下原 孝章
平成25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	濱村 研吾
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 中島 淳
(公社) 日本水環境学会「水環境学会誌」編集企画委員幹事	(公社) 日本水環境学会	熊谷 博史
(公社) 日本水環境学会運営理事会委員	(公社) 日本水環境学会	熊谷 博史
(公社) 日本水環境学会運営幹事会委員	(公社) 日本水環境学会	熊谷 博史
「平成25年度水環境中の放射性物質影響調査業務」放射性物質の動態の文献調査検討会委員	(株) 環境総合テクノス	熊谷 博史
(公社) 日本水環境学会九州支部役員	(公社) 日本水環境学会九州支部	熊谷 博史
特定非営利活動法人瀬戸内海研究会議企画委員会委員	特定非営利活動法人瀬戸内海研究会議	熊谷 博史
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	西日本高速道路株式会社九州支社中津工事事務所	馬場 義輝 中島 淳
筑後川下流左岸地区環境調査検討委員会委員	農林水産省九州農政局筑後川下流左岸農地防災事業所	須田 隆一
オゾン等の植物影響評価ワーキンググループ委員	(一財) 日本環境衛生センター アジア大気汚染研究センター	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

#### (4) 集談会

年 月 日	内 容
H25.4.23 (第 383 回)	「食品・天然物の抗酸化能評価に向けた取り組み」 (福岡女子大学国際文理学部食・健康学科 准教授 石川 洋哉)
H25.5.30 (第 384 回)	「PM2.5 の概略他」 (大気課長 下原 孝章) 「微小粒子 PM2.5 の健康影響」 (大分県立看護科学大学 生体反応学教室 准教授 吉田 成一)

年月日	内 容
H24.6.27 (第385回)	「生物応答を利用した排水試験法について」 (水質課 専門研究員 田中 義人) (水質課 技師 古閑 豊和)
H25.9.26 (第 386 回)	「福岡県保健環境研究所における違法ドラッグの分析」 (生活化学課 専門研究員 堀 就英) 「福岡県警科捜研での違法ドラッグ検査について」 (福岡県警本部刑事部科学捜査研究所 化学第一課 合田 明永)
H25.10.17 (第 387 回)	「食中毒原因ウイルスの環境水からの検出」 (ウイルス課 専門研究員 濱崎 光宏) 「環境水ポリオウイルスサーベイランス」 (国立感染症研究所ウイルス第二部 主任研究官 吉田 弘)
H25.11.21 (第 388 回)	「迅速」をキーワードに！ 「結核菌の分子疫学解析の実施状況」 (病理細菌課 主任技師 前田 詠里子) 「リアルタイム PCR を用いた食中毒細菌の網羅的スクリーニング」 (病理細菌課 研究員 江藤 良樹)
H25.12.26 (第 389 回)	「農業総合試験場における廃棄物及び3Rの取り組み」 (農業総合試験場畜産環境部 専門研究員 小山 太)
H26.1.29 (第 390 回)	「ケニア共和国西部 Kakamega Forest における森林の改変がチョウ群集に与える影響」 (環境生物課 臨時職員 木村 千亜樹) 「日本の森林生態系の現状と課題ー希少種保全を目指した森林管理についてー」 (環境生物課 技師 石間 妙子)
H26.2.27 (第 391 回)	「福岡県地域がん登録の概要と現状」 (企画情報管理課 主任技師 中島 淳一) 「がん検診の受診率向上に影響する要因についての検討」 (企画情報管理課 参事補佐 川原 明子)
H26.3.20 (第 392 回)	退職者記念講演 「退職にあたって」 (ウイルス課長 石橋 哲也)

#### (5) 見学

見 学 者		年 月 日	見学者数
行政関係	大牟田市保健所	H 2 5 . 4 . 1 2	3 名
	環境政策課 (ベトナム・ハノイ市天然資源環境局環境保護庁 他)	H 2 5 . 4 . 2 2	22 名
	福岡県工業技術センター 機械電子研究所	H 2 5 . 6 . 4	2 名
	保健医療介護総務課 (インターンシップ)	H 2 5 . 8 . 2 6	2 名
	福岡検疫所	H 2 5 . 1 1 . 5	13 名
	保健医療介護総務課 (インターンシップ)	H 2 6 . 3 . 4	2 名

見 学 者		年 月 日	見学者数
学 校 関 係	九州大学大学院 医学研究院 保健学部門 検査技術科学分野	H 2 5 . 4 . 2 6	33 名
	福岡女子大学国際文理学部環境科学科 3年生	H 2 5 . 9 . 9	39 名
そ の 他	(一財) 日本環境衛生センター (インターンシップ)	H 2 5 . 8 . 3 0	3 名
	日鉄住金環境 (株) 環境テクノ事業本部 北九州センター	H 2 5 . 8 . 3 0	2 名
	筑紫区環境教育研究会	H 2 5 . 1 1 . 1 8	7 名
計		11 件	128 名

### (6) 県内保健環境研究機関合同成果発表会

開催日：平成 25 年 10 月 31 日 (木)

場 所：福岡市市民福祉プラザ (ふくふくプラザ) ふくふくホール

福岡市中央区荒戸 3-3-39

参加者：135 名

県内 3 カ所の保健環境研究機関 (福岡県保健環境研究所、北九州市環境科学研究所、福岡市保健環境研究所) の一層の連携を図ると共に、県民のみなさんに生活に身近な保健・環境の諸問題に対する理解を深めていただくことを目的として、3 機関合同での成果発表会を開催した。

#### 【特別講演】

『環境保全と水族館』 榊海の中道海洋生態科学館 施設名：マリンワールド海の中道 館長 高田 浩二

#### 【成果発表・環境部門】

- ①微小粒子 (金属類及び有機化合物等) による越境大気汚染の影響評価  
福岡県保健環境研究所 山本 重一
- ②走査型電子顕微鏡で見る北九州市内の大気中粉じんの特徴について  
北九州市環境科学研究所 廣瀬 純子
- ③福岡市内に生息するセアカゴケグモの生態調査について  
福岡市保健環境研究所 藤代 敏行



#### 【成果発表・保健部門】

- ④PCB代謝物の分析法開発に関する研究  
福岡県保健環境研究所 堀 就英
- ⑤ATP法およびLAMP法を用いた浴槽水レジオネラ属菌の簡易迅速スクリーニング法の検討  
北九州市環境科学研究所 藤田 景清
- ⑥チャーシュー串及びチャーシュー丼を原因食品とするウェルシュ菌食中毒事例について  
福岡市保健環境研究所 徳島 智子



### (7) 保健・環境フェア2013

開催日：平成25年6月8日（土）

場 所：福岡県保健環境研究所

共 催：（公財）福岡県公衆衛生協会

参加者：286名

6月の「環境月間」の一環として、県民のみなさんに健康や環境の大切さを理解していただくことを目的に開催した。保健や環境に関する実験やお話し、クイズ大会などを通して、分かりやすく学習してもらうことのできる体験型イベント

#### 【メインイベント】

クイズ大会（2回開催）

#### 【体験コーナー】

- ・ゴミ袋を飛ばそう！（ミニ、ミニ熱気球）
- ・きれいな炎
- ・二重らせんブレスレットを作って身につけよう
- ・DNAストラップを作ろう！
- ・いろいろな色素のいろいろ
- ・バルーンスライムを作ろう！
- ・ミクロのモンスターを探そう！
- ・赤外線でお宝ゲット！
- ・葉っぱでしおりを作ろう！



### (8) サイエンスマンス2013

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25年11月9日（土）・10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：バルーンスライムを作ろう！（水、PVAのり、ホウ砂飽和水溶液を使ってスライムを作り、物資の状態変化を楽しく学習する。）

**＜バルーンスライムのつくりかた＞**

- ① チャック付きふくろの中にピーカーで「水」25mlと、わりばしで絵の具を少量を入れ色を付ける。
- ② 「PVAのり」25mlをピーカーを用いて加え、よく混ぜる。
- ③ 「ホウ砂飽和水溶液」5mlをスポイトで加え、すばやくよく混ぜる。
- ④ かたまってきたら、とりだしてよくもんだら、スライムのできあがり！
- ⑤ スライムを手のひらにのせ、ストローの口をスライムでつつみこみ、指でおさえながら、空気が入らないように、ゆっくり息を吹き込む。
- ⑥ バルーンスライムのできあがり！！
- ⑦ スライムに目を付けたりもできるよ！！

＜注意＞  
スライムは食べられません！  
さいごはかならず手を洗ってね！



みんな、できたかな？



## (9) 情報の発信

### ①年報

第40号(平成25年12月27日発行)

### ②保環研ニュース

<第77号>平成25年5月発行

- 巻頭記事 : 「福岡県の大气環境状況」ホームページの開設と微小粒子状物質(PM2.5)の自動測定開始について
- 記事 : デジカメや携帯電話のリサイクル制度～小型家電リサイクル法～  
: 福岡県における結核菌病原体サーベイランス事業の紹介
- 報告 : 県内保健環境研究機関合同成果発表会を開催しました

## (10) ホームページの更新(内容)

- 平成25年5月 ・保健・環境フェア2013のお知らせ
- 平成25年6月 ・保環・環境フェアを開催しました
- 平成25年10月 ・合同成果発表会開催のお知らせ
- 平成25年12月 ・ノロウイルスによる感染性胃腸炎に注意してください!
- 平成26年1月 ・水生生物保全水質環境基準項目へ追加された直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(LAS)について  
・年報第40号を掲載しました  
・廃棄物・リサイクルのページを更新しました。
- 平成26年2月 ・福岡県地域がん登録の概要と現状
- 平成26年3月 ・平成26年度インターンシップのお知らせ  
・検査手数料が改定されます

なお、感染症発生動向調査に係る週報は毎週、月報は毎月更新しました