8. 活動記録

1) 研修会等の開催 (当センターが開催した研修会や環境教室等の内容については「Ⅱ業務報告」に記載)

環境担当職員基礎技術研修会 22.5.17 健康福祉センターおよび市町の環境担当者 食品衛生基礎技術研修会 22.5.18 食品安全・衛生課、各健康福祉センターの新任食品衛生監視員等 健康福祉センターの新任食品衛生監視員等 健康福祉センター・ 市町および一部事務組合の廃棄物処分場担当者 (健康福祉センターおよび市町の新人 保健師および関係者 22.10.20(領南) 健康福祉センターおよび市町の新人 保健師および関係者 22.10.22(領市) 健康福祉センターおよび市町の新人 保健師および関係者 22.10.29 健康福祉センター関係職員 全品衛生講習会 22.4.22.3.3(月1回) 福井保健所管内 食品営業許可更新者 西藤島小学校環境教室 22.5.7 小学5年生51名 福井大学医学部環境保健学実習 22.5.7 小学5年生51名 22.5.7 小学5年生51名 22.5.2 一般県民 環境月間行事 (環境科学体験デー、施設公開) 福井県立大学生物資源学部実習 22.6.6 一般県民112名 (環境科学体験デー、施設公開) 福井県立大学生物資源学部実習 22.6.25 大学2年生 50名 夏休み衛生・環境教室 22.7.28(環境)、7.29(衛生) 小学校高学年児童・保護者47名 インターンシップ研修 22.9.6~9.10 大学および高専生9名 神学1年生29名 施設見学会 22.11.8 (社)日本電機工業会10名 施設見学会 23.2.28 福井県計量協会27名 上C/MS/MS(Analyst)研修 22.4.21、27 センター職員 上C/MS/MS(Analyst)研修 22.4.22 センター職員 1CP/MS分析法研修会 22.4.27 センター職員 3型ペープルエンザ研修 22.5.31 センター職員 1 センター職員 1 センター職員 3型ペープルエンザ研修 22.5.31 センター職員 1 センター 1 センター職員 1 センター職員 1 センター 1 センター1 1 1 センター1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1) 研修会等の			いては「Ⅱ 耒務報方」(こ記載)
環境担当職員基礎技術研修会	区分	名称 名称	年月日	参加者
関係機関等の技術研修		環境担当職員基礎技術研修会	22.5.17	
最終処分場現場調査研修会 22.6.30	関係機関等へ	食品衛生基礎技術研修会	22.5.18	
衛生統計基礎研修 10.22(嶺北) 保健師および関係者		最終処分場現場調査研修会	22.6.30	
感染症基礎技術研修		衛生統計基礎研修		
食品衛生講習会 22.4~23.3(月1回) 福井保健所管内 食品営業許可更新者 西藤島小学校環境教室 22.5.7 小学5年生51名		感染症基礎技術研修		
四藤島小学校環境教室 22.5.7 小学5年生51名 福井大学医学部環境保健学実習 22.5.7~6.18(計7回) 大学4年生9名 ふくい環境フェア2010 (エコ実験コーナー設置、みどり号展示) 22.5.22 一般県民 環境用門行事 22.6.6 一般県民112名 環境用門行事 (環境科学体験デー、施設公開) 福井県立大学生物資源学部実習 22.6.25 大学2年生 50名 夏休み衛生・環境教室 22.7.28(環境)、7.29(衛生) 小学校高学年児童・保護者47名 インターンシップ研修 22.9.6~9.10 大学および高専生9名 春江中学校環境教室 22.10.21 中学1年生29名 施設見学会 22.11.8 (社)日本電機工業会10名 施設見学会 23.2.28 福井県計量協会27名 センター職員 光化学スモッグ連絡体制訓練 22.4.21、27 センター職員 1CP/MS分析法研修会 22.4.27 センター職員 近の外S分析法研修会 22.4.27 東研究機関職員 第型インフルエンザ研修 22.5.31 センター職員 して/MS/MS(Cliquit)研修 22.7.13、14 センター職員 フロウイルス検査に関する研修会 22.9.1、2 センター職員 シークーロスター職員 22.9.1、2 センター職員 22.9.1、2 センター職員 22.9.1、2 センター職員 万分光度計取扱い説明会 22.9.1、2 センター職員 22.9.1、2 センター職員 22.9.1、2 センター職員 22.9.1、2 センター職員 万分光度計取扱い説明会 22.9.1、2 センター職員 22.9.1 センター職員 22.9.1 東研究機関職員 22.9.17 県研究機関職員 22.9.17 県研究機関職員 22.9.17 県研究機関職員 33.14 センター職員 万内研究発表会 22.11.29、23.3.15 センター職員 技術伝達研修会 23.2.15、23.3.24 センター職員 19.6年機関職員 23.3.11 センター職員 19.6年機関職員 23.3.11 センター職員 16.6年機関職員 16.6年機関・23.3.11				
保健衛生・ 環境科学体験デー、施設公開) 福井県立大学生物資源学部実習 22.6.25 大学2年生 50名 夏休み衛生・環境教室 22.7.28(環境)、7.29(衛生) 小学校高学年児童・保護者47名 インターンシップ研修 22.9.6~9.10 大学および高専生9名 春江中学校環境教室 22.10.21 中学1年生29名 施設見学会 22.11.8 (社)日本電機工業会10名 施設見学会 23.2.28 福井県計量協会27名 LC/MS/MS(Analyst)研修 22.4.21、27 センター職員 光化学スモッグ連絡体制訓練 22.4.22 センター職員 「ICP/MS分析法研修会 22.4.27 センター職員 透過型電子顕微鏡使用説明会 22.5.27 県研究機関職員 ブロウイルス検査に関する研修会 22.9.1、2 センター職員 「ロウイルス検査に関する研修会 22.9.1、2 センター職員 国相抽出装置取扱い説明会 22.9.1、2 センター職員 力・ウイルス検査に関する研修会 22.9.1、2 センター職員 大化学スモッグ連絡体制制練 22.9.1、2 センター職員 「国相抽出装置取扱い説明会 22.9.1、2 センター職員 大とシート・職員 大き重型電子顕微鏡使用説明会 22.9.1、2 センター職員 分光光度計取扱い説明会 22.9.1、2 センター職員 大変分析装置(EDX)取扱い説明会 22.9.1 センター職員 大変分析装置(EDX)取扱い説明会 22.9.1 センター職員 大衛伝達研修会 23.3.14 センター職員 下内研究発表会 23.3.14 センター職員 技術伝達研修会 23.2.15、23.3.24 センター職員	ļ			
保健衛生・ 環境科学体験デー、施設公開) 福井県立大学生物資源学部実習 22.6.25 大学2年生 50名 夏休み衛生・環境教室 22.7.28(環境)、7.29(衛生) 小学校高学年児童・保護者47名 インターンシップ研修 22.9.6~9.10 大学および高専生9名 春江中学校環境教室 22.10.21 中学1年生29名 施設見学会 22.11.8 (社)日本電機工業会10名 施設見学会 23.2.28 福井県計量協会27名 LC/MS/MS(Analyst)研修 22.4.21、27 センター職員 光化学スモッグ連絡体制訓練 22.4.22 センター職員 「ICP/MS分析法研修会 22.4.27 センター職員 透過型電子顕微鏡使用説明会 22.5.27 県研究機関職員 ブロウイルス検査に関する研修会 22.9.1、2 センター職員 「ロウイルス検査に関する研修会 22.9.1、2 センター職員 国相抽出装置取扱い説明会 22.9.1、2 センター職員 力・ウイルス検査に関する研修会 22.9.1、2 センター職員 大化学スモッグ連絡体制制練 22.9.1、2 センター職員 「国相抽出装置取扱い説明会 22.9.1、2 センター職員 大とシート・職員 大き重型電子顕微鏡使用説明会 22.9.1、2 センター職員 分光光度計取扱い説明会 22.9.1、2 センター職員 大変分析装置(EDX)取扱い説明会 22.9.1 センター職員 大変分析装置(EDX)取扱い説明会 22.9.1 センター職員 大衛伝達研修会 23.3.14 センター職員 下内研究発表会 23.3.14 センター職員 技術伝達研修会 23.2.15、23.3.24 センター職員	ļ	福井大学医学部環境保健学実習	22.5.7~6.18(計7回)	大学4年生9名
保健衛生・ 環境教育 (環境科学体験デー、施設公開) 福井県立大学生物資源学部実習 22.6.25 大学2年生 50名 夏休み衛生・環境教室 22.7.28(環境)、7.29(衛生) 小学校高学年児童・保護者47名 インターンシップ研修 22.9.6~9.10 大学および高専生9名 春江中学校環境教室 22.10.21 中学1年生29名 施設見学会 22.11.8 (社)日本電機工業会10名 施設見学会 23.2.28 福井県計量協会27名 LC/MS/MS(Analyst)研修 22.4.21、27 センター職員 光化学スモッグ連絡体制訓練 22.4.22 センター職員 ICP/MS分析法研修会 22.4.27 センター職員 ICP/MS分析法研修会 22.5.27 県研究機関職員 新型インフルエンザ研修 22.5.31 センター職員 LC/MS/MS(Cliquit)研修 22.7.13、14 センター職員 ノロウイルス検査に関する研修会 22.9.1、2 センター職員 おどりの一職員および民間機関職員 関相抽出装置取扱い説明会 22.9.1、2 センター職員 対光光度計取扱い説明会 22.9.1、2 センター職員 大変分析装置(EDX)取扱い説明会 22.9.17 県研究機関職員 を変型電子顕微鏡使用説明会 22.9.1 センター職員 表査型電子顕微鏡使用説明会 22.9.17 県研究機関職員 下内研究発表会 23.3.14 センター職員 技術伝達研修会 23.3.15 センター職員 技術伝達研修会 23.3.15 センター職員 技術伝達研修会 23.3.11 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ふくい環境フェア2010 (エコ実験コ		
 福井県立大学生物資源学部美習 22.6.25 大学2年生 50名 夏休み衛生・環境教室 22.7.28(環境)、7.29(衛生) 小学校高学年児童・保護者47名 インターンシップ研修 22.9.6~9.10 大学および高専生9名 春江中学校環境教室 22.10.21 中学1年生29名 施設見学会 22.11.8 (社)日本電機工業会10名 施設見学会 23.2.28 福井県計量協会27名 LC/MS/MS(Analyst)研修 22.4.21、27 センター職員 光化学スモッグ連絡体制訓練 22.4.22 センター職員 ICP/MS分析法研修会 22.4.27 センター職員および民間機関職員 透過型電子顕微鏡使用説明会 22.5.27 県研究機関職員 新型インフルエンザ研修 22.5.31 センター職員 LC/MS/MS(Cliquit)研修 22.7.13、14 センター職員 ノロウイルス検査に関する研修会 22.9.1、2 センター職員 カ光光度計取扱い説明会 22.9.9、21 センター職員 分光光度計取扱い説明会 22.9.14 センター職員 麦査型電子顕微鏡使用説明会 22.9.17 県研究機関職員 X線分析装置(EDX)取扱い説明会 23.3.14 センター職員 所内研究発表会 23.2.15、23.3.24 センター職員 「新内研究発表会 23.2.15、23.3.24 センター職員 一般県民、関係機関職員 	保健衛生・		22.6.6	一般県民112名
インターンシップ研修 22.9.6~9.10	界 規教育	福井県立大学生物資源学部実習	22.6.25	大学2年生 50名
春江中学校環境教室 22.10.21 中学1年生29名 施設見学会 22.11.8 (社)日本電機工業会10名 施設見学会 23.2.28 福井県計量協会27名 LC/MS/MS(Analyst)研修 22.4.21、27 センター職員 光化学スモッグ連絡体制訓練 22.4.22 センター職員 ICP/MS分析法研修会 22.4.27 センター職員および民間機関職員 透過型電子顕微鏡使用説明会 22.5.27 県研究機関職員 新型インフルエンザ研修 22.5.31 センター職員 LC/MS/MS(Cliquit)研修 22.7.13、14 センター職員 ノロウイルス検査に関する研修会 22.9.1、2 センター職員 財力・大変計取扱い説明会 22.9.1 センター職員 大光度計取扱い説明会 22.9.17 県研究機関職員 X線分析装置(EDX)取扱い説明会 23.3.14 センター職員 所内研究発表会 22.11.29、23.3.15 センター職員 技術伝達研修会 23.2.15、23.3.24 センター職員 衛生環境研究センター研修会 23.3.11 一般県民、関係機関職員	l	夏休み衛生・環境教室	22.7.28(環境)、7.29(衛生)	小学校高学年児童・保護者47名
施設見学会 22.11.8 (社)日本電機工業会10名 施設見学会 23.2.28 福井県計量協会27名 LC/MS/MS(Analyst)研修 22.4.21、27 センター職員 光化学スモッグ連絡体制訓練 22.4.22 センター職員 ICP/MS分析法研修会 22.4.27 センター職員および民間機関職員 透過型電子顕微鏡使用説明会 22.5.27 県研究機関職員 新型インフルエンザ研修 22.5.31 センター職員 LC/MS/MS(Cliquit)研修 22.7.13、14 センター職員 ノロウイルス検査に関する研修会 22.9.1、2 センター職員 ク光光度計取扱い説明会 22.9.1、2 センター職員 カ光光度計取扱い説明会 22.9.9、21 センター職員 を	l	インターンシップ研修	22.9.6~9.10	大学および高専生9名
施設見学会 23.2.28 福井県計量協会27名 LC/MS/MS(Analyst)研修 22.4.21、27 センター職員 光化学スモッグ連絡体制訓練 22.4.22 センター職員 ICP/MS分析法研修会 22.4.27 センター職員および民間機関職員 透過型電子顕微鏡使用説明会 22.5.27 県研究機関職員 新型インフルエンザ研修 22.5.31 センター職員 LC/MS/MS(Cliquit)研修 22.7.13、14 センター職員 ノロウイルス検査に関する研修会 22.9.1、2 センター職員および民間機関職員 固相抽出装置取扱い説明会 22.9.1、2 センター職員および民間機関職員 分光光度計取扱い説明会 22.9.1、2 センター職員 分光光度計取扱い説明会 22.9.14 センター職員 走査型電子顕微鏡使用説明会 22.9.17 県研究機関職員 X線分析装置(EDX)取扱い説明会 23.3.14 センター職員 所内研究発表会 22.11.29、23.3.15 センター職員 技術伝達研修会 23.2.15、23.3.24 センター職員 衛生環境研究センター研修会 23.3.11		春江中学校環境教室	22.10.21	中学1年生29名
LC/MS/MS(Analyst)研修 22.4.21、27 センター職員 光化学スモッグ連絡体制訓練 22.4.22 センター職員 1CP/MS分析法研修会 22.4.27 センター職員および民間機関職員 透過型電子顕微鏡使用説明会 22.5.27 県研究機関職員 新型インフルエンザ研修 22.5.31 センター職員 LC/MS/MS(Cliquit)研修 22.7.13、14 センター職員 ノロウイルス検査に関する研修会 22.9.1、2 センター職員 フウイルス検査に関する研修会 22.9.1、2 センター職員 分光光度計取扱い説明会 22.9.9、21 センター職員 分光光度計取扱い説明会 22.9.14 センター職員 走査型電子顕微鏡使用説明会 22.9.17 県研究機関職員 東研究機関職員	l	施設見学会	22.11.8	(社)日本電機工業会10名
光化学スモッグ連絡体制訓練 22.4.22 センター職員 ICP/MS分析法研修会 22.4.27 センター職員および民間機関職員 透過型電子顕微鏡使用説明会 22.5.27 県研究機関職員 新型インフルエンザ研修 22.5.31 センター職員 LC/MS/MS(Cliquit)研修 22.7.13、14 センター職員 ノロウイルス検査に関する研修会 22.9.1、2 センター職員および民間機関職員 日相抽出装置取扱い説明会 22.9.9、21 センター職員 分光光度計取扱い説明会 22.9.14 センター職員 走査型電子顕微鏡使用説明会 22.9.17 県研究機関職員 表線分析装置(EDX)取扱い説明会 23.3.14 センター職員 所内研究発表会 22.11.29、23.3.15 センター職員 技術伝達研修会 23.2.15、23.3.24 センター職員 一般県民、関係機関職員		施設見学会	23.2.28	福井県計量協会27名
ICP/MS分析法研修会 22.4.27		LC/MS/MS(Analyst)研修	22.4.21、27	センター職員
透過型電子顕微鏡使用説明会 22.5.27 県研究機関職員 新型インフルエンザ研修 22.5.31 センター職員 LC/MS/MS(Cliquit)研修 22.7.13、14 センター職員 ノロウイルス検査に関する研修会 22.9.1、2 センター職員および民間機関職員 固相抽出装置取扱い説明会 22.9.9、21 センター職員 分光光度計取扱い説明会 22.9.14 センター職員 走査型電子顕微鏡使用説明会 22.9.17 県研究機関職員 系線分析装置(EDX)取扱い説明会 23.3.14 センター職員 所内研究発表会 22.11.29、23.3.15 センター職員 技術伝達研修会 23.2.15、23.3.24 センター職員 一般県民、関係機関職員 第生環境研究センター研修会 23.3.11	ļ	光化学スモッグ連絡体制訓練	22.4.22	センター職員
新型インフルエンザ研修 22.5.31 センター職員 LC/MS/MS(Cliquit)研修 22.7.13、14 センター職員 ノロウイルス検査に関する研修会 22.9.1、2 センター職員および民間機関職員 固相抽出装置取扱い説明会 22.9.9、21 センター職員 分光光度計取扱い説明会 22.9.14 センター職員 走査型電子顕微鏡使用説明会 22.9.17 県研究機関職員 X線分析装置(EDX)取扱い説明会 23.3.14 センター職員 所内研究発表会 22.11.29、23.3.15 センター職員 技術伝達研修会 23.2.15、23.3.24 センター職員 衛生環境研究センター研修会 23.3.11		ICP/MS分析法研修会	22.4.27	センター職員および民間機関職員
LC/MS/MS(Cliquit)研修22.7.13、14センター職員ノロウイルス検査に関する研修会22.9.1、2センター職員および民間機関職員固相抽出装置取扱い説明会22.9.9、21センター職員分光光度計取扱い説明会22.9.14センター職員走査型電子顕微鏡使用説明会22.9.17県研究機関職員X線分析装置(EDX)取扱い説明会23.3.14センター職員所内研究発表会22.11.29、23.3.15センター職員技術伝達研修会23.2.15、23.3.24センター職員衛生環境研究センター研修会23.3.11一般県民、関係機関職員		透過型電子顕微鏡使用説明会	22.5.27	県研究機関職員
フロウイルス検査に関する研修会 22.9.1、2 センター職員および民間機関職員 日相抽出装置取扱い説明会 22.9.9、21 センター職員 センター職員 センター職員 センター職員 センター職員 センター職員 センター職員 東研究機関職員 東研究機関職員 東研究機関職員 アクロ・アンター職員 東研究発表会 22.11.29、23.3.15 センター職員 技術伝達研修会 23.2.15、23.3.24 センター職員 日報に関係機関職員 日報に関係機関権 日報に関係機関権 日報に関係権限を関係権限を関係権限を関係権限を対象を使用を対象を使用を対象を使用を対象を使用を対象を使用を対象を使用を対象を使用を対象を使用を対象を使用を対象を使用を対象を使用を対象を使用を対象を使用を使用を使用を対象を使用を対象を使用を対象を使用を対象を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を	職員研修	新型インフルエンザ研修	22.5.31	センター職員
職員研修 固相抽出装置取扱い説明会 22.9.9、21 センター職員 分光光度計取扱い説明会 22.9.14 センター職員 走査型電子顕微鏡使用説明会 22.9.17 県研究機関職員 X線分析装置(EDX)取扱い説明会 23.3.14 センター職員 所内研究発表会 22.11.29、23.3.15 センター職員 技術伝達研修会 23.2.15、23.3.24 センター職員 一般県民、関係機関職員 23.3.11		LC/MS/MS(Cliquit)研修	22.7.13、14	センター職員
分光光度計取扱い説明会22.9.14センター職員走査型電子顕微鏡使用説明会22.9.17県研究機関職員X線分析装置(EDX)取扱い説明会23.3.14センター職員所内研究発表会22.11.29、23.3.15センター職員技術伝達研修会23.2.15、23.3.24センター職員衛生環境研究センター研修会23.3.11一般県民、関係機関職員		ノロウイルス検査に関する研修会	22.9.1, 2	センター職員および民間機関職員
走査型電子顕微鏡使用説明会22.9.17県研究機関職員X線分析装置(EDX)取扱い説明会23.3.14センター職員所内研究発表会22.11.29、23.3.15センター職員技術伝達研修会23.2.15、23.3.24センター職員衛生環境研究センター研修会23.3.11一般県民、関係機関職員		固相抽出装置取扱い説明会	22.9.9、21	センター職員
X線分析装置(EDX)取扱い説明会23.3.14センター職員所内研究発表会22.11.29、23.3.15センター職員技術伝達研修会23.2.15、23.3.24センター職員衛生環境研究センター研修会23.3.11一般県民、関係機関職員		分光光度計取扱い説明会	22.9.14	センター職員
X線分析装置(EDX)取扱い説明会23.3.14センター職員所内研究発表会22.11.29、23.3.15センター職員技術伝達研修会23.2.15、23.3.24センター職員衛生環境研究センター研修会23.3.11一般県民、関係機関職員		走查型電子顕微鏡使用説明会	22.9.17	県研究機関職員
技術伝達研修会23.2.15、23.3.24センター職員衛生環境研究センター研修会23.3.11一般県民、関係機関職員			23.3.14	
衛生環境研究センター研修会 - 般県民、関係機関職員		所内研究発表会	22.11.29, 23.3.15	センター職員
23 3 11		技術伝達研修会	23.2.15、23.3.24	センター職員
(笑いと健康研究会シンポジウム) Z5.5.11 およびセンター職員		衛生環境研究センター研修会	92 2 11	一般県民、関係機関職員
		(笑いと健康研究会シンポジウム)	40.0.11	およびセンター職員

2) 学会、会議、研修などへの参加

_, , _, _, _, _,	W12 0-1 0-2 m		
年月日	名称		人数
22.4.5~6	第 84 回日本感染症学会		1
22.4.28	平成 22 年度新型インフルエンザ対策会議	福井市	1
22.5.13~14	国立環境研究所と地方環境研究所との C 型共同研究「PM2.5 と光化学オキシダントの実態解明と発生源寄与評価に関する研究」平成 22 年度第 1 回全体研究会	つくば市	1
22.5.13	福井県小児科医会学術講演会	福井市	2
$22.5.17 \sim 21$	生活習慣病対策健診・保健指導に関する企画・運営・技術研修(計画編、評価編)	和光市	1
22.5.25~26	衛生微生物協議会第 31 回研究会(講師派遣 1 名)	鹿児島市	2

年月日	名称	会場	人数
171 H	国立環境研究所と地方環境研究所との C 型共同研究「地球温暖化がもたらす日本		7.50
$22.5.27 \sim 28$	沿岸域の水質変化とその適応策に関する研究」平成22年度第1回全体会合	横浜市	1
$22.5.31 \sim 6.1$	平成 22 年度自治体酸性雨担当者講習会	新潟市	1
平成 22 年度全国地方衛生研究所長会議 平成 22 年度地方衛生研究所全国			
$22.6.3 \sim 4$	臨時総会	東京都	1
22.6.11	笑いと健康研究における共同研究者との打合せ	吹田市	2
$22.6.14 \sim 18$	環境省環境調査研修所 平成 22 年度課題分析研修 I (プランクトン)	所沢市	1
22.6.18	第 31 回地方衛生研究所全国協議会 東海・北陸支部総会	津市	1
22.6.21~23	日本環境化学会(第 19 回環境化学討論会)	名古屋市	2
22.6.23	平成 22 年度第 1 回全環研協議会 東海・近畿・北陸支部 共同調査研究(酸性雨) 打合せ会議	奈良市	1
22.6.25	平成 22 年度地域保健総合推進事業 全国情報データベース構築担当者研修会	和光市	1
22.7.22	平成 22 年度環境測定統一精度管理 東海・近畿・北陸支部ブロック会議	大津市	3
22.7.22~23	第 14 回腸管出血性大腸菌感染症研究会	宮崎市	1
22.7.22	平成 22 年度環境放射線等モニタリング調査委託業務説明会	千葉市	1
22.7.26	第6回石川・福井湖沼水質浄化対策研究会	金沢市	3
22.7.26~8.6	環境省環境調査研修所 環境汚染有機化学物質(POPs)分析研修	所沢市	1
$22.8.5 \sim 7$	管理型最終処分場の安定化に関する研究についての打合せと技術研修	つくば市	2
22.8.10	平成 22 年度地方衛生研究所全国協議会 近畿ブロック会議	大阪市	1
22.8.11	(社)水環境学会中部支部平成 22 年度役員会、総会および講演会	名古屋市	3
22.8.30~9.3	環境省環境調査研修所 環境モニタリング技術研修	所沢市	1
22.9.3	全国環境研協議会 東海・近畿・北陸支部総会	富山市	2
22.9.3	第 42 回東海北陸ブロック食品衛生監視員研修会	岐阜市	1
22.9.5~6	中部獣医師会連合会・三学会	長野市	1
22.9.6	新型インフルエンザ市町等担当課長会議	福井市	1
22.9.10~11	薬剤耐性菌解析機能強化技術研修会(講師派遣)	東京都	1
22.9.12	安全登山セミナー(マダニに関する講習会)(講師派遣)	福井市	1
22.9.14	第1回地方衛生研究所全国協議会 東海・北陸ブロック会議	名古屋市	1
22.9.17	平成 22 年度地方衛生研究所全国協議会 近畿支部 ウイルス部会研究会	奈良市	1
22.9.21	国立環境研究所と地方環境研究所との C 型共同研究「地球温暖化がもたらす日本沿岸域の水質変化とその適応策に関する研究」平成22年度第2回全体会合	名古屋市	1
22.9.26	円山公民館研修会(感染症に関する研修会)(講師派遣)	福井市	1
$22.9.27 \sim 10.22$	国立保健医療科学院短期研修 ウイルス研修	武蔵村山市	1
$22.9.30\sim10.1$	平成 22 年度地方衛生研究所全国協議会 東海・北陸支部 環境保健部会	名古屋市	3
22.10.4	特定健診・保健指導実践者ステップアップ研修会【企画・評価編】(講師派遣)	小浜市	1
22.10.8	特定健診・保健指導実践者ステップアップ研修会【企画・評価編】(講師派遣)	福井市	1
22.10.12	第 38 回北陸公衆衛生学会	富山市	1
$22.10.12\sim15$	環境省環境調査研修所 環境教育研修	所沢市	1
22.10.29	日本公衆衛生学会	東京都	1
22.10.28	平成 22 年度食品衛生検査施設における業務管理に係る研修会	大阪市	1
22.10.28	科学・技術者への招待セミナー(講師派遣)	福井市	1
22.11.1~2	平成 22 年度 C 型研究推進会議	東京都	1
22.11.4~5	平成 22 年度地方衛生研究所全国協議会 東海・北陸支部 微生物部門専門家会議	名古屋市	1
22.11.4~6	第 21 回廃棄物資源循環学会研究発表会	金沢市	2
22.11.7~9	第 58 回日本ウイルス学会学術集会	徳島市	1
22.11.10	食品残留農薬トータルソリューションセミナー	金沢市	2
22.11.11~12	第 31 回日本食品微生物学会学術総会	大津市	1
22.11.11	特定健診・保健指導事業の評価支援(講師派遣)	坂井市、 あわら市	1
22.11.12	笑いと健康研究における共同研究者との打合せ	吹田市	1
$22.11.15 \sim 16$	第 37 回環境保全・公害防止研究発表会	さいたま市	2
22.11.10 1O			. –
$22.11.15 \sim 17$		神戸市	1
	第 54 回 生活と環境全国大会 嶺南地域保健・福祉・環境関係職員研修(第 1 回) (講師派遣)		1 1

年月日	名称	会場	人数
22.11.22	特定健診・保健指導事業の評価支援(講師派遣)	永平寺町	1
$22.11.24 \sim 12.9$	環境省環境調査研修所 水質分析研修(Bコース)	所沢市	1
22.11.25~26	国立環境研究所と地方環境研究所との C型共同研究「PM2.5 と光化学オキシダントの実態解明と発生源寄与評価に関する研究」平成 22 年度研究グループ会議	東京都	1
22.11.30	平成 22 年度北陸三県環境技術者研究協議会担当者会議	当所	11
22.12.2	平成 22 年度全国環境研協議会東海・近畿・北陸支部廃棄物専門部会	名古屋市	1
22.12.8	嶺南地域保健・福祉・環境関係職員研修(第2回) (講師派遣)	若狭町	1
22.12.10	平成 22 年度地方衛生研究所全国協議会 東海北陸ブロック会議、東海北陸ブロック 専門家会議	名古屋市	1
22.12.10	バイオテクノロジー講演会	福井市	3
22.12.11	福井大学地域環境研究教育センター 日本海地域の自然と環境 研究発表会	福井市	2
22.12.14	特定健診・保健指導事業の評価支援(講師派遣)	福井市	1
22.12.15	平成 22 年度地方衛生研究所全国協議会 近畿支部 疫学情報部会定期研究会	大阪市	1
22.12.16	平成 22 年度広域的健康危機管理対応体制整備事業 地域ブロック広域連携検討会	大阪市	2
23.1.7	生活衛生事例検討会(中堅期)	福井市	1
23.1.13~14	平成 22 年度化学物質環境実態調査環境科学セミナー	東京都	2
23.1.13	平成 22 年度食品収去検査担当者会議	福井市	2
23.1.13	平成 22 年度地方衛生研究所全国協議会 近畿支部 第 2 回ブロック会議	堺市	1
23.1.17~2.4	環境省環境調査研修所 ダイオキシン類環境モニタリング研修(専門課程)土壌コース	所沢市	1
23.1.19	「国際的な感染症情報の収集、分析、提供機能およびわが国の感染症サーベイランスシステムの改善・強化に関する研究」平成22年度第2回研究班会議	名古屋市	1
23.1.20~21	第 25 回全国環境研協議会 東海・近畿・北陸支部 支部研究会	名古屋市	2
23.1.26~27	第 32 回全国都市清掃研究・事例発表会	岡山市	1
23.1.27~29	重症呼吸器ウイルス感染症のサーベイランス・病態解明及び制御に関する研究 研究班会議	東京都	1
23.2.1~2	第 39 回全国環境研協議会総会、平成 22 年度地方公共団体環境試験研究機関等所長会議	東京都	1
23.2.3~4	平成 22 年度地方衛生研究所全国協議会 東海・北陸支部 衛生化学部会	岐阜市	1
23.2.4	培養細胞感染系の確立されていない病原体の実験技術の開発と予防診断法に関す る研究 研究班会議	東京都	1
23.2.4	統計資料からみる大阪府のがん対策進捗と今後の課題	大阪市	1
23.2.4	LC/MS/MS 定量分析セミナー	富山市	2
23.2.15	平成 22 年度酸性雨モニタリング(陸水)調査結果ヒアリング及び委託業務説明会	東京都	1
23.2.16~18	第 16 回アジア獣医師会連合会大会	フィリピン	1
23.2.18	平成22年度第2回全環研協議会東海・近畿・北陸支部 共同調査研究(越境/広域大気汚染)打合せ会議	奈良市	1
23.2.24~25	平成 22 年度希少感染症診断技術研修会	東京都	2
23.2.25	指定薬物分析研修会議	東京都	1
23.2.26	「新型薬剤耐性菌等に関する研究」打合せ会議	名古屋市	1
23.2.28~3.11	環境省環境調査研修所 大気分析研修	所沢市	1
23.3.1	特定健診・保健指導事業の評価支援(講師派遣)	敦賀市	1
23.3.3~4	平成 22 年度地方衛生研究所全国協議会 東海・北陸支部 微生物部会	福井市	8
23.3.7~11	環境省環境調査研修所 アスベスト分析研修	所沢市	1
23.3.8~10	管理型最終処分場の安定化に関する研究についての共同研究者との打合せ	つくば市	2
23.3.10	平成 22 年度第 3 回新任期保健師研修会(講師派遣)	福井市	1
23.3.10	平成 23 年度特別電源所在県科学技術振興事業補助金ヒアリング	東京都	2
23.3.10~11	「重症呼吸器ウイルス感染症のサーベイランス・病態解明及び制御に関する研究」 に係る検査診断技術検討および情報交換	武蔵村山市	1
23.3.15	福井県感染症予防対策委員会	福井市	3
23.3.18	病因物質不明食中毒に関する技術研修会	射水市	1
23.3.25	特定健診・保健指導実践者ステップアップ研修会【企画・評価編】(講師派遣)	福井市	1
23.3.25	平成22年度食品衛生検討会(第3回)	越前市	2