

## 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
環境保全担当者技術研修	R1.5.30	立入検査・検体採取業務の概要、監視業務の法的概要、サンプリング方法（大気・水質・化学物質・廃棄物）の解説、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 (15名)	所 長 環境科学部長 計測技術課 大気課 水質課 廃棄物課
	R1.6.26	業務支援、届出システム操作研修	保健福祉環境事務所環境保全担当職員等 (6名)	環境科学部長 企画情報管理課
衛生検査技術研修 (微生物検査研修)	R1.6.5 -R1.6.7	細菌検査基礎（培地作成、器具取扱い、培養方法、画線塗抹法）及び PCR、LAMP法を用いた細菌遺伝子の検出法に関する講義及び実習	保健福祉（環境）事務所検査課職員等 (6名)	所 長 保健科学部長 病理細菌課
衛生検査技術研修 (食品化学検査研修)	R1.7.10 -R1.7.12	食品添加物の分析及び HPLC の基本操作の習得	保健福祉（環境）事務所検査課職員等 (4名)	所 長 保健科学部長 生活化学課
生物多様性担当者研修	R1.7.17	生物多様性に関する座学及び実地研修並びに令和元年度の生物多様性関連事業について	保健福祉環境事務所生物多様性担当職員等 (24名)	環 境 生 物 課
	R2.3.24	生物多様性保全活動の成果及び課題について	保健福祉環境事務所生物多様性担当職員等 (14名)	環 境 生 物 課
蚊媒介感染症に関する研修会	R1.8.26	蚊の調査について	保健福祉（環境）事務所職員等 (20名)	ウ イ ル ス 課
感染症に関する研修	R1.10.4	保環研における感染症関係の業務概要、高齢者福祉施設における呼吸器感染症の流行について、福岡県で流行している HIV の遺伝子解析について、結核菌ライブラリー事業について、福岡県感染症情報センターの活動と今年の感染症発生状況～百日咳と手足口病～、感染症検査における遺伝子検査技術の進歩について	保健福祉（環境）事務所感染症担当職員等 (19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
衛生検査技術研修 (水質検査研修)	R1.10.11 R1.10.15 R1.10.16	BOD、COD、T-N及びT-Pの分析法の習得並びにピペッターの取り扱いに関する講義	保健福祉（環境）事務所検査課職員等 (6名)	所 長 環境科学部長 水 質 課
データ活用基本研修	R1.1.28	基本的なデータ活用と解釈、NDBの概要とオープンデータの活用、KDBシステムの概要と活用事例、糸島市におけるデー	保健福祉（環境）事務所職員等 (32名)	所 長 保健科学部長 企画情報管理課

研 修 名	期 間	内 容	受 講 者	担当課
		タ活用について、特定健診受診率向上と糖尿病重症化予防におけるデータ活用について		
計		10 件	146 名 (延べ)	

＜大学、高等専門学校学生等に対する研修指導＞

学 校 名	期 間	内 容	受講者	担当課
八幡南高等学校	R1.7.24－R1.7.26	職場体験（環境管理の実績集計・結果解析、施設見学、研修終了報告会の参加）	1名	企画情報管理課
九州工業大学大学院 生命体工学研究科	R1.8.1－R1.8.2 R1.8.7－R1.8.9	水質環境分析及び採水	2名	水 質 課
九州大学工学部地球環境工学科	R1.8.20－R1.8.26	廃棄物に関する調査・分析	1名	廃 棄 物 課
明治学園中学高等学校	R1.8.22	大気課業務の説明、酸性雨概要説明、酸性雨分析実習	6名	大 気 課
有明工業高等専門学校 創造工学科 環境生命コース	R1.9.2－R1.9.13 のうち土日を除く10日間	化学物質の環境調査に関する試料採取、前処理及び測定	1名	計 測 技 術 課
計		5 件	11 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)				
久留米市保健所	R1.6.5 －R1.6.7	細菌検査基礎（培地作成、器具取扱い、培養方法、画線塗抹法）及び PCR、LAMP 法を用いた細菌遺伝子の検出法に関する講義及び実習	1名	所 長 保健科学部長 病 理 細 菌 課
大牟田市保健所	R1.6.5 －R1.6.7	細菌検査基礎（培地作成、器具取扱い、培養方法、画線塗抹法）及び PCR、LAMP 法を用いた細菌遺伝子の検出法に関する講義及び実習	1名	所 長 保健科学部長 病 理 細 菌 課
久留米市保健所	R1.7.10 －R1.7.12	食品添加物の分析及び HPLC の基本操作の習得	1名	所 長 保健科学部長 生 活 化 学 課
大牟田市保健所	R1.7.10 －R1.7.12	食品添加物の分析及び HPLC の基本操作の習得	1名	所 長 保健科学部長 生 活 化 学 課
産業医科大学	R1.10.4	保環研における感染症関係の業務概要、高齢者福祉施設における呼吸器感染症の流行について、福岡県で流行している HIV の遺伝子解析について、結核菌ライブラリー事業について、福岡県感染症情報センター	8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

団体名等	期 間	内 容	受講者	担当課
		の活動と今年の感染症発生状況～百日咳と手足口病～、感染症検査における遺伝子検査技術の進歩について		生 活 化 学 課
福岡検疫所	R1.10.4	保環研における感染症関係の業務概要、高齢者福祉施設における呼吸器感染症の流行について、福岡県で流行しているH I Vの遺伝子解析について、結核菌ライブラリー事業について、福岡県感染症情報センターの活動と今年の感染症発生状況～百日咳と手足口病～、感染症検査における遺伝子検査技術の進歩について	1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
独立行政法人 国立病院機構 福岡東医療センター	R1.10.4	保環研における感染症関係の業務概要、高齢者福祉施設における呼吸器感染症の流行について、福岡県で流行しているH I Vの遺伝子解析について、結核菌ライブラリー事業について、福岡県感染症情報センターの活動と今年の感染症発生状況～百日咳と手足口病～、感染症検査における遺伝子検査技術の進歩について	1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
久留米市保健所	R1.10.11 R1.10.15 R1.10.16	BOD、COD、T-N及びT-Pの分析法の習得並びにピペッターの取り扱いに関する講義	1名	所 長 水 質 課
(国際コース)				
令和元年度福岡県国際環境人材育成研修「アセアン・インド大気汚染対策コース」	R1.11.7	保健環境研究所の概要、福岡県の大気常時監視システム、大気課の業務、オゾンによる大気汚染について、施設見学等	8名	環 境 科 学 部 長 企 画 情 報 管 理 課 大 気 課
2019年度JICA研修「イラク国別研修 産業環境対策における能力開発フェーズ2（産業廃棄物管理）」	R1.11.21	保健環境研究所の概要、廃棄物に係る調査研究について、実験室見学	7名	環 境 科 学 部 長 廃 棄 物 課
計		10 件	30 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
令和元年度保健医療データ分析専攻科	国立保健医療科学院	国立保健医療科学院	R1.7.1 －R1.7.19 R1.12.13	市原 祥子
令和元年度気候変動適応研修	国立環境研究所	ビジョンセンター永田町	R1.8.29 －R1.8.30	高尾 佳子
令和元年度結核予防技術者地区別講習会	沖縄県	沖縄県市町村自治会館	R1.8.29 －R1.8.30	カール由起

研 修 名	主 催	場 所	期 間	氏 名
令和元年度廃棄物分析研修	環境省環境調査研修所	環境調査研修所	R1.9.30 －R1.10.11	古賀 智子
ペストコントロール技術研修会	福岡県ペストコントロール協会	アクア博多	R1.10.25	芦塚 由紀
医療費分析に関する研修会（応用研修）	福岡県保険者協議会	吉塚合同庁舎	R1.10.31	市原 祥子
細菌研修	国立保健医療科学院	国立感染症研究所村山庁舎	R1.11.5 －R11.22	重村 洋明
令和元年度地方衛生研究所地域専門家会議	地方衛生研究所全国協議会九州支部	福岡市保健環境研究所	R1.11.8	中西加奈子 岡元 冬樹
佐賀県衛生薬業センター健康危機管理研修	佐賀県衛生薬業センター	佐賀県衛生薬業センター	R2.1.21	芦塚 由紀 上田 紗織
第33回公衆衛生情報研究協議会	国立保健医療科学院	国立保健医療科学院	R2.1.23 －R2.1.24	香月 進 濱崎 光宏 市原 祥子 西 巧
令和元年度感染症情報センター担当者会議	地方衛生研究所全国協議会保健情報疫学部会	国立保健医療科学院	R2.1.24	市原 祥子
令和元年度指定薬物分析研修会議	厚生労働省	川崎生命科学・環境研究センター	R2.1.24	新谷 依子
第1種放射線取扱主任者講習	公益財団法人原子力安全技術センター	京都大学環境安全保健機構 附属放射性同位元素総合センター	R2.1.27 －R2.1.31	板垣 成泰
令和元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 戸山庁舎	R2.1.29 －R2.1.30	重村 洋明 上田 紗織
令和元年度地方衛生研究所全国協議会衛生理化学分野研修会	地方衛生研究所全国協議会理化学部会	東京都健康安全研究センター	R2.2.10	岡元 冬樹

## （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
平成31年度水生生物講座	R1.5.23	環境部環境保全課	筑紫野市	中島 淳 石間 妙子
小塩ほたるの里 水辺探検隊&田植え体験	R1.6.2	北筑後保健福祉環境事務所	うきは市	中島 淳
平尾台広谷湿原保全事業 自然観察会	R1.6.9	京築保健福祉環境事務所	荏田町	須田 隆一
令和元年度保健福祉（環境）事務所保健衛生課感染症係長・担当者会議	R1.6.12	保健医療介護部がん感染症疾病対策課	福岡市	市原 祥子 カール由起 小林 孝行
水辺教室	R1.6.13	南筑後保健福祉環境事務所	みやま市	中島 淳

名 称	年 月 日	主 催	場 所	講 師
水生生物観察会	R1.6.16	京築保健福祉環境事務所	みやこ町	中島 淳
福岡県地球温暖化防止活動推進員研修会	R1.7.9	環境部環境保全課	福岡市	須田 隆一
手光ビオトープにおける観察会	R1.7.20	宗像・遠賀保健福祉環境事務所	福津市	中島 淳
川の生きもの探検隊	R1.7.27	南筑後保健福祉環境事務所	八女市	中島 淳
水生生物観察会	R1.8.1	京築保健福祉環境事務所	行橋市 みやこ町	中島 淳
手光ビオトープにおける観察会	R1.8.2	宗像・遠賀保健福祉環境事務所	福津市	中島 淳
水生生物観察会	R1.8.22	京築保健福祉環境事務所	苅田町	中島 淳
鳥インフルエンザ担当者会議	R1.8.22	環境部自然環境課	福岡市	石間 妙子
環境保全活動団体交流会	R1.8.23	筑紫保健福祉環境事務所	筑紫野市	中島 淳
多自然川づくり講習会	R1.9.4	県土整備部河川整備課	篠栗町	中島 淳
平尾台広谷湿原保全事業 自然観察会	R1.10.12	京築保健福祉環境事務所	苅田町	須田 隆一
令和元年度福岡県緊急時モニタリング研修会	R1.10.15	環境部環境保全課	北九州市	有田 明人 檜崎 幸範 力 寿雄
英彦山 秋の自然観察会	R1.10.20	嘉穂・鞍手保健福祉環境事務所	添田町	須田 隆一
ふしぎいっぱい自然探検隊	R1.10.27	南筑後保健福祉環境事務所	八女市	金子 洋平
令和元年度福岡県緊急時モニタリング研修会	R1.10.28	環境部環境保全課	福岡市	有田 明人 檜崎 幸範 梶原 佑介
カスミサンショウウオ保全活動会	R1.12.20	宗像・遠賀保健福祉環境事務所	福津市	中島 淳
令和元年度地球温暖化対策市町村担当職員研修会	R2.1.27	環境部環境保全課	福岡市	高橋 浩司
かんきょうを守る活動報告会 in 南筑後	R2.2.16	南筑後保健福祉環境事務所	八女市	金子 洋平
オニバス再生における技術的指導	R2.2.20	宗像・遠賀保健福祉環境事務所	遠賀町	須田 隆一 金子 洋平
計（県主催）		24 件		

<市町村主催>

名 称	年 月 日	主 催	場 所	講 師
春らんまん里山を歩いて食べる	H31.4.20	太宰府市文化ふれあい館	太宰府市	須田 隆一

名 称	年 月 日	主 催	場 所	講 師
町立保育園職員研修会	R1.5.13	志免町立保育園	志 免 町	カール由起 小林 孝行
宝満川いきもの調査隊	R1.7.24	筑紫野市	筑紫野市	中 島 淳
水辺の生きものを見つけよう講座	R1.7.25	太宰府市文化ふれあい館	太宰府市	中 島 淳
親子水辺教室	R1.8.17	那珂川市	那珂川市	中 島 淳
ブリヂストン森林教室inエコピアの森×くるめ生きもの探検隊	R1.9.29	久留米市	久留米市	金子 洋平
～秋の味覚満載～里山を歩こう	R1.10.19	太宰府市文化ふれあい館	太宰府市	須田 隆一
那珂川市自然観察会	R1.11.16	那珂川市	那珂川市	須田 隆一
筑紫野市環境フェア2019	R1.11.17	筑紫野市	筑紫野市	中 島 淳
筑紫地区生物多様性保全・外来種対策会議	R1.11.20	筑紫野市	筑紫野市	須田 隆一
福岡市保健環境学習室まもるーむ福岡特別講座	R2.1.11	福岡市保健環境研究所	福 岡 市	中 島 淳
アイランドシティはばたき公園ワークショップ	R2.2.1	福岡市	福 岡 市	中 島 淳
計（市町村主催）		12 件		

### <その他>

名 称	年 月 日	主 催	場 所	講 師
「遠賀川流域生態系ネットワーク形成推進協議会」特定外来生物の勉強会	R1.5.21	国土交通省九州地方整備局遠賀川河川事務所	直 方 市	金子 洋平
令和元年度第1回検査員会議	R1.5.23	佐賀県食鳥肉衛生協会	佐 賀 市	重村 洋明 カール由起
春の自然観察と山登り	R1.5.24	（公財）おおのじょう緑のトラスト協会	大野城市	須田 隆一
日中韓三カ国合同環境研修	R1.9.18	環境省環境調査研修所	北九州市	須田 隆一
第234回HIVカンファランス	R1.10.8	独立行政法人名古屋医療センター	名古屋市	中村 麻子
秋の自然観察と山登り	R1.10.23	（公財）おおのじょう緑のトラスト協会	大野城市	須田 隆一
令和元年度有害鳥獣捕獲従事者安全研修会	R1.11.29	（一社）福岡県猟友会	筑紫野市	芦塚 由紀
令和元年度ダイオキシン類環境モニタリング研修	R1.12.6	環境省環境調査研修所	所 沢 市	宮 脇 崇
第36回LaMer特別講演会	R1.12.18	愛媛大学沿岸環境科学研究センター	松 山 市	平川 周作
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	R1.5.20	1	櫻井 利彦
福岡女子大学	環境影響（負荷）評価	R1.10.1 -R1.11.26	15	櫻井 利彦
計（大学等非常勤講師）	2 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理事	地方衛生研究所全国協議会	香月 進
公衆衛生情報研究協議会理事	公衆衛生情報研究協議会	香月 進
衛生微生物技術協議会理事	衛生微生物技術協議会	香月 進
(公財)福岡県公衆衛生協会理事	(公財) 福岡県公衆衛生協会	香月 進
結核・感染症発生動向調査委員会委員	福岡県医師会	田中 義人
(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
(一社) 日本医療・病院管理学会評議員	(一社) 日本医療・病院管理学会	西 巧
化学物質環境実態調査結果精査等検討会委員	環境省	飛石 和大
「水環境学会誌」原著論文編集部委員	(公社) 日本水環境学会	熊谷 博史
(特非) 瀬戸内海研究会議企画委員会委員	(特非) 瀬戸内海研究会議	熊谷 博史
福岡県農林業総合試験場組換えDNA実験安全委員	福岡県農林業総合試験場	芦塚 由紀
日本食品微生物学会評議員	日本食品微生物学会	江藤 良樹
全国衛生化学技術協議会九州地区幹事	全国衛生化学技術協議会	堀 就 英
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	中西加奈子
令和元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委員	全国環境研協議会	濱村 研吾
(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	濱村 研吾
中国大気環境改善のための都市間連携事業	(公財) 地球環境戦略研究機関	力 寿 雄
(公社) 大気環境学会九州支部支部幹事	(公社) 大気環境学会九州支部	濱村 研吾

委員会、検討会等名称	委 嘱 元	委員名
(公社) 大気環境学会九州支部支部役員	(公社) 大気環境学会九州支部	山村 由貴
(公社) 日本水環境学会九州沖縄支部役員	(公社) 日本水環境学会九州沖縄支部	石橋 融子
環境・衛生部会水質試験法専門委員会委員	(公社) 日本薬学会環境・衛生部会試験法委員会	石橋 融子
植生図作成委託業務に係る九州・沖縄ブロック調査会議委員	環境省自然環境局生物多様性センター	須田 隆一
太宰府市文化財専門委員会委員	太宰府市教育委員会	須田 隆一
太宰府市景観・市民遺産審議会委員	太宰府市	須田 隆一
広谷湿原県設置施設管理方針検討委員会委員	環境部自然環境課	須田 隆一
環境省第5次レッドリスト作成に関する主任調査員	日本植物分類学会	須田 隆一
里山活用及び生きもの保全計画評価委員会委員	(公財) おおのじょう緑のトラスト協会	須田 隆一
重要生態系監視地域モニタリング推進事業淡水魚類ワーキンググループ委員	環境省自然環境局生物多様性センター	中島 淳
国内希少野生動物植物種に関する意見交換会委員	環境省	中島 淳
河川水辺の国勢調査スクリーニング委員会魚類スクリーニンググループ委員	(公財) リバーフロント研究所	中島 淳
スジシマドジョウ類の生息域外保全の実施に向けた連絡会議委員	環境省	中島 淳

#### (4) 集談会

年月日	内 容
R1.6.12 (第 429 回)	大気汚染への取組み ～ 気象、シミュレーション、福岡県との共同研究 ～ (国立研究開発法人 国立環境研究所大気環境モデリング研究室 室長 菅田誠治)
R1.9.26 (第 430 回)	「大気へのソースとなる水圏化学物質「ジメチル硫黄化合物」や大気の気相からマイクロな水圏「湿性粒子」に取り込まれる揮発性有機化合物」 (熊本大学 大学院 先端科学研究部 教授 戸田 敬)
R1.10.31 (第 431 回)	「都市淡水域における底質中マイクロプラスチックの濃度分布と起源推定および今後の研究展望」 (熊本大学 大学院 先端科学研究部 准教授 中田晴彦)
R2.2.21 (第 432 回)	「食品安全分野のレギュラトリーサイエンス」 (国立医薬品食品衛生研究所食品部 部長 穂山 浩)

(5) 見学

見 学 者		年 月 日	見学者数
行政関係	山門高等学校 (男女共同参画推進課「女子中高生の進路選択応援事業」)	R1.8.8	5名
	自衛隊福岡病院 医療従事者等	R1.10.29	10名
	仙台市議会(保健福祉委員会視察)	R1.11.11	13名
	福岡海星女子学院高等学校 (男女共同参画推進課「女子中高生の進路選択応援事業」)	R1.11.14	26名
そ の 他	上海市監境観測中心	H31.4.23	4名
	公益財団法人 北九州生活科学センター	R1.6.5 - R1.6.7	1名
	福津市 東福間9区自治会	R1.6.19	34名
	公益財団法人 北九州生活科学センター	R1.7.10 - R1.7.12	1名
	台湾環境保護署	R1.11.21	19名
	中国山西省大同市	R1.11.26	5名
計		10 件	118 名

## (6) 県内保健環境研究機関合同成果発表会

開催日：令和元年11月1日（金）

場 所：あいれふ（福岡市健康づくりサポートセンター）10階 講堂

参加者：92名

県内3か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】

日本の南極観測と地球環境の今～日本南極地域観測隊の現場から～

福岡大学教授 林 政彦

### 【成果発表・環境部門】

- ① 魚・ミジンコ・藻類で水質を評価しよう～生物応答を用いた水質評価～ 福岡県保健環境研究所 古閑 豊和
- ② 粉塵や懸濁物の検鏡等による緊急依頼分析への対応事例の紹介  
～響灘ピオトープ謎の粉じん事案及び市内河川の白濁事故への対応～ 北九州市保健環境研究所 山口 新一
- ③ あなたの家は都市鉱山！？ 使用済小型家電リサイクルの推進へ向けて  
～福岡市の取り組みと実態調査～ 福岡市保健環境研究所 岡本 拓郎

### 【成果発表・保健部門】

- ④ ペットとのふれあいを考える～カプノサイトファーガ感染症予防のために～  
福岡県保健環境研究所 カール 由起
- ⑤ 知っていますか？薬剤耐性菌～正しく知って 正しく対策～  
北九州市保健環境研究所 有川 衣美
- ⑥ 知って安心！食品添加物の話～酸化防止剤 EDTA の役割と検査法の開発～  
福岡市保健環境研究所 戸渡 寛法



## (7) 保健・環境フェア2019

開催日：令和元年6月15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：502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】

- ・血管年齢測定
- ・ソーラーブレスレットを作ろう！
- ・二重らせんブレスレットを作ってみよう！
- ・虫よけジェルを作ってみよう
- ・カラフルな人工イクラを作ろう！
- ・宇宙ごまを作ろう！
- ・いきなり変わる？水を体験しよう！
- ・ガラス瓶をアップサイクル！  
ーガラスカレットでペンダント作りー
- ・草花を使ってキャンドルを作ろう



## (8) 情報の発信

年報

第46号（令和元年12月27日発行）

## (9) ホームページの更新

- |         |                                                                      |
|---------|----------------------------------------------------------------------|
| 平成31年4月 | ・平成31年度インターンシップのお知らせ<br>・「大気粉じん中の六価クロム分析システム」が当所に配備されました<br>・風しんについて |
| 令和元年5月  | ・「保環・環境フェア2019」を開催します<br>・環境中に残留する医薬品について                            |
| 令和元年7月  | ・「保環・環境フェア2019」を開催しました                                               |
| 令和元年8月  | ・福岡県気候変動適応センターを設置しました                                                |
| 令和元年9月  | ・2019年10月1日試験（検査）手数料が改定されます                                          |
| 令和元年10月 | ・令和元年度合同成果発表会（11月1日）のお知らせ                                            |
| 令和元年11月 | ・特定外来生物オオキンケイギクの防除について                                               |
| 令和2年3月  | ・年報第46号を掲載しました                                                       |

上記に加え、感染症発生動向調査に係る週報は毎週、月報は毎月および病原微生物検出情報は随時更新しました。また、「この生き物はなんでしょう？」は毎月更新しました。