

第4章

研究発表目録

岩手県環境保健研究センター研究発表目録（平成30年度）

1 学術誌等掲載論文

著者	発表年	題 目	掲載紙	巻（号）	掲載頁
○岩渕勝己, 鐘迫典久*	2018	メダカ及びその生息地点の環境水, 底質中の有機フッ素化合物の存在状況と生物濃縮の関係	水環境学会誌	41(4)	61-71

2 総説・報告等

著者	発表年	題 目	掲載紙	巻（号）	掲載頁
該当なし					

*: Non-staff members

3 学会等での口頭発表

発表者	発表年	題 目	学会等名称	開催都市等	年月日
○岩淵勝己, 永洞真一郎*, 田原るり子*, 折原智明*, 鈴木俊也*, 小杉有希*, 飯田春香*, 渡邊喜美代*, 小西浩之*, 高木総吉*, 安達史恵*, 宮脇崇*, 門上希和夫*	2018	下水処理施設を経由して水環境中へ排出される有機フッ素化合物の実態把握	第27回環境化学討論会	那覇市	2018. 5. 22-25
○折原智明*, ○伊藤朋子, ○山本道方*, 長谷川瞳*, 平生進吾*, 吉野共広*, 八木正博*, 浦山豊弘*, 飛石和大*, 上田守男*, 鈴木茂*	2018	LC/MS による化学物質分析法の基礎的研究 (71)	第27回環境化学討論会	那覇市	2018. 5. 22-25
沼野聡	2018	岩手県における食中毒事例と麻痺性貝毒研究について	東北大学大学院薬学研究科セミナー	仙台市	2018. 8. 10
○佐藤悠*・Rob Ogden*・前田琢・小松守*・三浦匡哉*・井上-村山美穂*	2018	飼育下のニホンイヌワシは絶滅してまうのか	第24回日本野生動物医学会	泉佐野市	2018. 9. 1
○鞍懸重和・山内貴義*	2018	北奥羽地域におけるツキノワグマ若齢メス個体の季節移動と夏季の環境利用の解析	日本哺乳類学会2018年度大会	伊那市	2018. 9. 8
○久門美月*・鞍懸重和・山内貴義*	2018	北奥羽地域のツキノワグマが利用した植生環境の季節変化	日本哺乳類学会2018年度大会	伊那市	2018. 9. 8
○本村華子, 佐々木和明, 吉田敬幸*, 佐々木秀幸*, 川村裕二	2018	産業廃棄物不法投棄現場内地下水の水銀分析について	平成30年度全国環境研協議会廃棄物資源循環学会併設研究発表会	名古屋市	2018. 9. 13
○高橋知子, 高橋雅輝, 佐藤卓, 梶田弘子, 白澤彰, 加賀克昌*	2018	高圧処理を用いたノロウイルス不活化の検討	第39回日本食品微生物学会学術総会	大阪市	2018. 9. 27-28
○岩淵香織, 土屋彰彦*, 大塚佳代子*, 小西典子*, 和田裕久*, 木全恵子*, 永井佑樹*, 吉田孝子*, 平塚貴大*, 森哲也*, 稲垣俊一*, 白石祥吾*, 甲斐明美*, 寺嶋淳*, 工藤由紀子*	2018	腸管出血性大腸菌の食品での試験法のコロボレイティブスタディによる評価 (1)	第39回日本食品微生物学会学術総会	大阪市	2018. 9. 27-28
○三浦紀恵, 菊池圭, 梶田 弘子	2018	岩手県における特定健診等から見たメタボリックシンドロームと生活習慣について	第77回日本公衆衛生学会総会	郡山市	2018. 10. 24
○高橋雅輝, 松寄葉子*, 佐々木裕*, 梁明秀*, 木村博一*, 村木靖*	2018	2016年に岩手県で分離されたC型インフルエンザウイルスの性状解析	第66回日本ウイルス学会学術集会	京都市	2018. 10. 28-30
○K. Iwabuchi, S. Nagahora*, R. Tahara*, T. Orihara*, H. Iida*, T. Suzuki*, Y. Kosugi*, K. Watanabe, H. Konishi*, S. Takagi*, F. Adachi*, T. Miyawaki*, K. Kadokami*	2018	Discharge scenario of perfluoroalkyl acids into the environment via sewage treatment plants	Society of Environmental Toxicology and Chemistry (SETAC) North America 39th Annual Meeting	Sacramento, USA	2018. 11. 4-8
○山中拓哉, 太田美香子, 高橋幸子, 上山昭	2018	腸管出血性大腸菌O111集団感染事例の検査を通じて示された便検体より分離したO111集落に関する考察	第22回腸管出血性大腸菌感染症研究会	東京都	2018. 11. 8-9

発表者	発表年	題 目	学会等名称	開催都市等	年月日
○昆野智恵子, 阿久津千寿子, 沼野聡, 宮手公輔, 関村照吉, 中南真理子, 五日市恵里	2018	特定原材料検査におけるもち米加工品の均質化操作に関する検討	第55回全国衛生化学技術協議会年会	横浜市	2018. 11. 29-30
岩淵勝己	2018	有機フッ素化合物の環境中への排出と環境中からの検出	環境化学討論会北海道・東北地区部会	福島市	2018. 12. 10
○伊藤朋子, 川村裕二, 佐々木和明	2019	アルベンダゾール及びその代謝物(水質)の分析	平成30年度化学物質環境実態調査環境科学セミナー	東京都	2019. 1. 21-22
○関村照吉, 阿久津千寿子, 沼野聡, 宮手公輔, 昆野智恵子, 中南真理子, 五日市恵里	2019	食品の放射性物質検査について	平成30年度食の安全安心担当業務研究発表会	盛岡市	2019. 1. 25
○高橋幸子 太田美香子 山中拓哉 上山昭	2019	食中毒菌検査における食品検体について ~ウエルシュ菌食中毒の検査事例から~	平成30年度食の安全安心担当業務研究発表会	盛岡市	2019. 1. 25
○岩淵香織, 藤森亜紀子, 川上修央, 高橋雅輝, 高橋知子, 梶田弘子	2019	腸管出血性大腸菌のMLVA解析について	平成30年度食の安全安心担当業務研究発表会	盛岡市	2019. 1. 25
高橋知子	2019	岩手県におけるノロウイルスの集団発生事例の動向と不顕性感染者の実態について	厚生労働科学研究費「ウイルスを原因とする食品媒介性疾患の制御に関する研究」班研究成果検討会議	神奈川県	2019. 1. 29
伊藤朋子	2019	地下水重金属類測定における給水管及び給水用具の影響	平成30年度衛生・環境業務研究発表会	盛岡市	2019. 1. 31
岩淵香織	2019	北海道・東北・新潟ブロック 腸管出血性大腸菌MLVA 技術研修会について	厚生労働科学研究「食品由来感染症の病原体の解析手法及び共有化システムの構築のための研究」班会議	東京都	2019. 2. 8
○山中拓哉, 太田美香子, 高橋幸子, 上山昭	2019	non-0157/026腸管出血性大腸菌の糞便検体における検査法の構築	平成30年度第31回岩手県保健福祉環境行政セミナー	盛岡市	2019. 2. 8
○久根崎菜穂子, 小泉英誉, 村上翔子, 吉田敏裕, 上山昭	2019	飲用水試験における塩素酸水質基準超過の状況	平成30年度第31回岩手県保健福祉環境行政セミナー	盛岡市	2019. 2. 8
○IWABUCHI Katsumi, KAWAMURA Yuji, MATSUMURA Chisato*, YAMAMOTO Hiroshi*, HAGA Yuki*, YOSHIKI Ryosuke*, OH Jeong-eun*, PARK Kyung-hwa*, LEE Jin-wuk*	2019	Cooperative research on environmental status of PPCPs in both countries	The18th Japan-Korea GOM & Joint Symposium on POPs Research	福岡市	2019. 2. 19-21
○小山田智彰・鞍懸重和・千葉文也・佐藤香菜・長谷川啓一・古澤輝雄	2019	生息域外保全を目的にしたチョウセンキバナアツモリソウの苗生産-H27年環境省採種・新宿御苑保存種子の発芽-	第19回自然環境復元学会研究発表会	東京都	2019. 2. 15
沼野聡	2019	LC-MS/MSを用いた自然毒分析について	日本薬学会東北支部第7回物理・分析系若手研究者セミナー	仙台市	2019. 2. 23
○伊藤朋子, 川村裕二, 佐々木和明	2019	水環境中のアルベンダゾール及びその代謝物分析法の検討	第53回日本水環境学会年会	甲府市	2019. 3. 6-9
○内藤アンネグレート素*・佐藤悠*・前田琢*・大沼学*・村山美穂*	2019	ニホンイヌワシの新規高精度マーカーを用いた個体識別と遺伝的多様性の再評価	第66回日本生態学会大会	神戸市	2019. 3. 17

発表者	発表年	題 目	学会等名称	開催都市等	年月日
○Kahoko TOCHIGI*, Kiyoshi Yamauchi*, Shigekazu Kurakake, Chinatsu Kozakai*, Koji Yamazaki*, Tomoko Nagamura*, Shinsuke Koike*	2019	Impact of beechnut masting on reproductive success of Asian black bear	日本生態学会第66回全 国大会	神戸市	2019. 3. 19
○沼野聡, 工藤雄大*, 長由扶子*, 此木敬一*, 山下まり*	2019	東日本で養殖したホタテガイ中の LC-MS/MSによる麻痺性貝毒分析	日本農芸化学会2019年 度大会	東京都	2019. 3. 25-27

*: Non-staff members

4 県民等に対する啓発活動の状況

担当者	年月日	会場	主催者	テーマ	対象者	参集人員
梶田弘子	2018. 6. 22	岩手県環境保健研究センター	岩手県県央保健所	(平成30年度歯科医師臨床研修医研修) 感染症発生動向調査及び健康づくりに関する業務概要	歯科医師臨床研修医	7
	2018. 7. 18	岩手県環境保健研究センター	盛岡医療看護大学 校公衆衛生学実習	感染症発生動向調査事業について	学生等	39
	2018. 8. 24	岩手県環境保健研究センター	岩手県環境生活部	(インターンシップ) 保健科学部の業務概要	獣医学生	9
	2018. 10. 19	岩手県環境保健研究センター	岩手県県央保健所	(平成30年度歯科医師臨床研修医研修) 感染症発生動向調査及び健康づくりに関する業務概要	歯科医師臨床研修医	8
	2018. 10. 24	岩手県環境保健研究センター	盛岡市保健所	(平成30年度歯科医師臨床研修医研修) 感染症発生動向調査及び健康づくりに関する業務概要	歯科医師臨床研修医	7
高橋知子	2018. 7. 13	岩手県環境保健研究センター	岩手県環境生活部	食中毒調査の留意事項等について	H30年度食品衛生関係業務 新任者	11
	2018. 10. 6	岩手県環境保健研究センター	岩手県環境保健研究センター	高圧処理を用いたノロウイルス不活化の検討	一般公開来所者	30
岩渕香織	2018. 12. 1	岩手県環境保健研究センター	岩手県感染症検査ネットワーク会議	(感染症検査ネットワーク研修会) 最近の感染症発生動向について	保健所感染症担当者、臨床検査技師等	51
	2018. 12. 1	岩手県環境保健研究センター	岩手県感染症検査ネットワーク会議	(感染症検査ネットワーク研修会) 特定クローンCTX-M-15を産生する血清型O25:H4 ST131 E. coliについて	保健所感染症担当者、臨床検査技師等	51
	2019. 3. 2	岩手県環境保健研究センター	岩手県感染症検査ネットワーク会議	(感染症検査ネットワーク研修会) 最近の感染症発生動向について	保健所感染症担当者、臨床検査技師等	24
高橋雅輝	2018. 8. 24	岩手県環境保健研究センター	岩手県環境生活部	(インターンシップ) 実習業務「病原ウイルス検査法(単純ヘルペス・インフルエンザ)」	獣医学生	9
三浦紀恵	2018. 9. 5	泉金ビル	岩手県被災地健康支援事業運営協議会	被災者等健康状態分析事業における特定健診実施結果について	協議会関係者	22

担当者	年月日	会場	主催者	テーマ	対象者	参集人員
三浦紀恵	2019. 1. 28	岩手県環境保健研究センター	岩手県、岩手県環境保健研究センター	岩手県の平成28年度特定健診の状況	医療保険者	47
菊池圭	2018. 11. 15	岩手県民会館	岩手県、岩手県環境保健研究センター	地域診断における人口動態統計等主な保健統計の活用	新人保健師	45
並岡亜希子	2018. 6. 1	岩手県環境保健研究センター	盛岡大学栄養科学部	いわて健康データウェアハウスの概要と地域保健の現状と課題	盛岡大学学生	60
	2018. 7. 2	サンセール盛岡	岩手県高等学校教育研究会学校保健部会・岩手県学校保健会高等学校部会	生活習慣病予防支援システムから見た岩手県の児童生徒の現状と課題	教職員関係	200
	2018. 7. 18	岩手県環境保健研究センター	盛岡医療看護大学校	いわて健康データウェアハウスの概要と地域保健の現状と課題	学生等	39
	2018. 9. 14	国保会館	岩手県保健推進委員会等代表者協議会、岩手県国民健康保険団体連合会	データから見る岩手県の健康課題	保健推進委員・市町村職員等	113
	2019. 2. 8	軽米町役場	軽米町	いわて健康データウェアハウスのデータから見る軽米町の健康	食育推進計画策定委員会関係者	16
宮手公輔、沼野聡、五日市恵里	2018. 8. 4	環境保健研究センター	岩手県環境生活部	(インターンシップ) 公務員薬剤師の仕事内容について	大学生	4
宮手公輔、沼野聡、五日市恵里	2019. 2. 27	環境保健研究センター	環境保健研究センター 衛生科学部	(インターンシップ) 公務員薬剤師の仕事内容について	岩手医科大学薬学部教授、学生	8
中南真理子	2018. 7. 13	岩手県環境保健研究センター	岩手県環境生活部	食中毒調査の留意事項等について	H30年度食品衛生関係業務新任者	11
沼野聡	2018. 10. 6	岩手県環境保健研究センター	岩手県環境保健研究センター	麻痺性貝毒に関する機器分析法の研究	一般公開来所者	30
岩淵勝己	2018. 10. 6	岩手県環境保健研究センター	岩手県環境保健研究センター	環境水、底質、メダカから検出される有機フッ素化合物の特徴	一般公開来所者	30

担当者	年月日	会場	主催者	テーマ	対象者	参集人員
小山田智彰	2018/10/3	環境省東北地方環境事務所	環境省	チョウセンキバナアツモリソウ保存種子の発芽	環境省職員	20
	2018/10/10	環境省新宿御苑管理事務所	環境省	チョウセンキバナアツモリソウ保存種子の発芽	環境省職員	5
	2019/2/16	自然環境研究センター	自然環境研究センター	アツモリソウ-生息域内保全と域外保全の実際-	自然環境研究センター職員	7
前田 琢	2018. 4. 18	国立環境研究所	国立環境研究所	日本のイヌワシ：現状と保護	一般	25
	2019. 1. 10	久慈地区合同庁舎	県北広域振興局保健福祉環境部	岩手県に渡来するガンカモ科鳥類の生息状況	鳥獣保護管理員	13
太田美香子	2018. 7. 13	岩手県環境保健研究センター	岩手県環境生活部	食中毒調査の留意事項等について	H30年度食品衛生関係業務新任者	11
佐藤 卓	2018. 4. 21	一関修紅高等学校音楽室	一関修紅高等学校PTA	教育相談講話「あなたのそばのLGBT」	一関修紅高等学校PTA会員	60
	2018. 8. 7	金ヶ崎町役場4階大会議室	金ヶ崎町民生委員児童委員協議会	「あなたのそばのLGBT」～多様性を認める社会に～	金ヶ崎町民生委員児童委員	39
	2018. 10. 3	一戸町立一戸中学校講堂	一戸町立一戸中学校	保健講話「自分を大切に、相手を大切に生きるには」～お互いを尊重する関係～	一戸町立一戸中学校1年生	67
	2018. 10. 24	県立釜石高校石楠花ホール	県立釜石高等学校	デートDV予防講座	県立釜石高等学校定時制1～4年生	46
	2018. 11. 2	岩手大学教育学部2号館北桐ホール	岩手県学校教育相談研究会・岩手県高等学校教育研究会	LGBTに対する基本的理解 -当事者の意識 周囲の対応-	研究大会参加者	100
	2018. 11. 12	なはんプラザCOMZホール	花巻市民生委員児童委員協議会	あなたのそばのLGBT～多様性を認める社会に～	花巻市民生委員児童委員	246
	2018. 11. 15	県立盛岡第二高等学校視聴覚室	県立盛岡第二高等学校	LGBTに対する基本的理解	県立盛岡第二高等学校教員	55
	2018. 11. 19	滝沢市立滝沢第二中学校体育館	滝沢市立滝沢第二中学校	お互いを尊重するコミュニケーションのあり方を考える	滝沢市立滝沢第二中学校3年生	146

担当者	年月日	会場	主催者	テーマ	対象者	参集人員
佐藤 卓	2018. 12. 3	県立盛岡南高等学校カルチャーホール	県立盛岡南高等学校	保健講話「自分を大切に、相手を大切に生きるには」-高校生の間関係事情-	県立盛岡南高等学校1年生	247
	2018. 12. 5	県立盛岡工業高等学校体育館	県立盛岡工業高等学校	デートDV予防プログラム 自分を大切にすること、同じくらい相手を尊重する関係	県立盛岡工業高等学校3年生	280
	2019. 1. 28	花巻市立大迫中学校七折ホール	花巻市立大迫中学校	デートDV・LGBT講座	花巻市立大迫中学校3年生	50
	2019. 2. 4	花巻市立湯口中学校3年A組教室	花巻市立湯口中学校	デートDV予防講座	花巻市立湯口中学校3年生	34