

## 第19回秋田県健康環境センター調査研究発表会（概要）

日時：令和6年7月19日（金） 午後1時30分から午後4時00分（午後1時00分開場）

場所：秋田県総合保健センター2階 大会議室（秋田市千秋久保田町6-6）

主催：秋田県健康環境センター

参加申込：次のいずれかの方法でお申し込み下さい（7月4日（木）まで）。

1. WEBによるお申込み

下記のQRコード又は秋田県庁ウェブサイト「秋田県電子申請・届出サービス」から、お申込みください。



「秋田県電子申請・届出サービス」

[https://apply.e-tumo.jp/pref-akita-u/offer/offerList\\_detail?tempSeq=7534](https://apply.e-tumo.jp/pref-akita-u/offer/offerList_detail?tempSeq=7534)

2. FAXによるお申込み

添付の申込用紙にご記入し、以下のFAX番号へ送信してください。

お問い合わせ： 秋田県健康環境センター 総務企画室 企画チーム

010-0874 秋田市千秋久保田町6-6

TEL 018-832-5005 **FAX 018-832-5938**

E-mail b10266@pref.akita.lg.jp

### 【発表会の概要】

午後1時00～	受付・展示ブース紹介開始
午後1時30分～午後1時35分	開会・所長あいさつ
午後1時35分～午後2時15分	保健衛生部

1 保健衛生部の業務紹介と話題提供：感染症対策の砦

保健衛生部長 斎藤 博之

2 2023/2024 シーズンにおける秋田県内のインフルエンザ流行状況

ウイルスチーム 主任研究員 柴田 ちひろ

3 秋田県におけるカルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症の現況

細菌チーム 主任研究員 高橋 志保

午後 2 時 1 5 分から午後 2 時 5 5 分

理化学部

4 理化学部の業務紹介と話題提供：食品添加物について

理化学部長 木内 雄

5 農産物中の残留農薬の部位別濃度及び調理による消長について

理化学チーム 主任研究員 松渕 亜希子

午後 2 時 5 5 分から午後 3 時 1 0 分

休憩・展示ブース紹介

午後 3 時 1 0 分から午後 3 時 5 0 分

環境保全部

6 環境保全部の業務紹介と話題提供：環境監視テレメータシステムについて

環境保全部長 清水 匠

7 水温から考える湖沼環境

環境保全チーム 主任研究員 生魚 利治

8 県内沿岸における光化学オキシダント及び関連物質の濃度動向について

環境保全チーム 研究員 小林 渉

展示ブースの概要

- ・イロイロな寒天培地～食中毒菌の見える化～

保健衛生部  
(細菌チーム)

- ・細菌の薬剤感受性試験について

- ・病原体検査で活躍する機材の紹介

保健衛生部  
(ウイルスチーム)

- ・感染症発生動向調査について

- ・食品添加物について

- ・家庭用品の検査サンプルの展示

理化学部  
(理化学チーム)

- ・放射能測定器の展示及び測定体験

- ・大気の常時監視システムについて～測定から情報提供まで～

環境保全部  
(環境保全チーム)

- ・湖沼の採水と採泥器具～湖底の水と泥の採取法～