

IV 情報・交流

霞ヶ浦などの県内の湖沼をはじめ水環境や大気環境、化学物質などについての研究成果や市民活動の情報など様々な情報を、インターネット等を利用して積極的に収集・整理・発信し、センターの機能である「情報・交流」の面から市民・企業・研究者・行政を結ぶ霞ヶ浦情報ネットワークの充実を図った。



1 情報収集発信事業

(1) 広報紙等のホームページへの掲載

- センター要覧(年1回)
- センター年報(年1回)
- センターのイベント案内(随時)

(2) センター施設での情報提供の充実

ア 図書の間覧、貸出

主に環境関係の図書及び逐次刊行物を交流サロン及び文献資料室に配置
 ・所蔵図書 30,908冊(うち貸し出し可能な図書 9,521冊)

2 センターホームページ等の充実

(1) センター行事の発信

- ア センターで実施するイベント情報の発信
- イ ブログを活用した情報発信



センターホームページ

(2) 市民団体及び市町村の情報発信

- ア 環境保全活動に取り組む市民団体及び市町村のイベント等の紹介
- イ 活動機材の紹介
- ウ サポーター・パートナー制度の紹介

(3) 研究成果等の発信

- ア 水質等のデータ公開

IV 情報・交流

- イ センター主催の研究成果発表会・公開セミナーの紹介
- ウ 研究状況の紹介

(4) 環境教育

霞ヶ浦自然観察会、霞ヶ浦出前講座及び霞ヶ浦学講座等の紹介

(5) SNSの活用

X (旧ツイッター) やフェイスブックによる情報発信



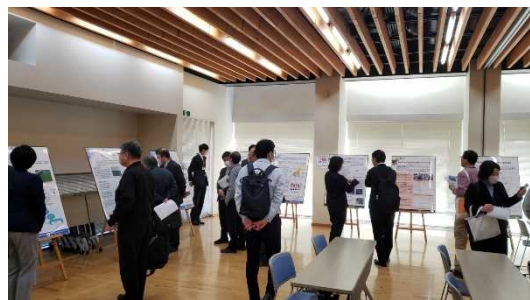
フェイスブック X (旧ツイッター) インスタグラム
 ※名称をクリックすると当センターの該当 SNS に移動します。

3 研究成果発表会の開催(会場・オンライン形式)

- ・開催日時 令和6年2月14日(水) 13:30~16:00
 - ・場 所 茨城県霞ヶ浦環境科学センター 多目的ホール
 - ・参加者 101名 (会場 22名、オンライン79名)
 - ・発表タイトルと発表者
- (口頭発表)
- ① 霞ヶ浦の現存量と溶存態有機物の変化
湖沼環境研究室 主任研究員 長濱 祐美
 - ② 澗沼の水質変動
湖沼環境研究室 主任 大槻 和弘
 - ③ 牛久沼における近年のCODの変動状況
湖沼環境研究室 主任 木村 夏紀
 - ④ 茨城県における大気環境中のアスベスト測定
大気・化学物質研究室 主任研究員 豊岡 久美子
 - ⑤ 茨城県における酸性雨の推移と全国との比較
大気・化学物質研究室 主任 吉田 彩美



令和5年度成果発表会(口頭発表の様子)



令和5年度成果発表会(ポスター発表の様子)

(ポスター発表)

- | | | | | |
|------------------------------|------------|-------|--------|--|
| ① 霞ヶ浦の水質の長期的変化 (COD) | 湖沼環境研究室 | 主任 | 大内 孝雄 | |
| ② 「霞ヶ浦水質予測モデル」の構築とその利用 | 湖沼環境研究室 | 主任研究員 | 長濱 祐美 | |
| ③ 霞ヶ浦への大気沈着による汚濁負荷の観測 | 湖沼環境研究室 | 主任 | 大内 孝雄 | |
| ④ アオコ情報の発信 | 湖沼環境研究室 | 主任研究員 | 長濱 祐美 | |
| ⑤ 湖沼水質の長期的変化 | 湖沼環境研究室 | 主任 | 大槻 和弘 | |
| ⑥ 牛久沼水質の長期的変化 | 湖沼環境研究室 | 主任 | 木村 夏紀 | |
| ⑦ 茨城県における微小粒子状物質 (PM2.5) の推移 | 大気・化学物質研究室 | 主任研究員 | 豊岡 久美子 | |
| ⑧ 茨城県における有害大気汚染物質の状況 | 大気・化学物質研究室 | 主任 | 齋藤 佑樹 | |
| ⑨ 茨城県における大気環境中のアスベスト測定 | 大気・化学物質研究室 | 技師 | 木村 龍成 | |
| ⑩ 茨城県における酸性雨の推移と全国との比較 | 大気・化学物質研究室 | 主任 | 吉田 彩美 | |
| ⑪ 百里飛行場における航空機騒音実態調査 | 大気・化学物質研究室 | 室長 | 田畑 恵 | |

4 公開セミナーの開催(会場・オンライン形式)

- ・開催日時 令和5年12月2日(土) 13:30~16:30
- ・場 所 茨城県霞ヶ浦環境科学センター 多目的ホール
- ・参加者 103名 (会場 26名、オンライン77名)
- ・基調講演 「近年の集中豪雨の経年変化と大雨をもたらす線状降水帯」
気象研究所 台風・災害気象研究部部長 加藤 輝之 氏
- ・研究発表タイトルと発表者
 - ① 霞ヶ浦における流入負荷の長期変化とその要因
湖沼環境研究室 主任 大内 孝雄
 - ② 茨城県における大気環境の変遷について
大気・化学物質研究室 主任 齋藤 佑樹
- ・分析室案内ツアー



令和5年度公開セミナー (基調講演の様子)



令和5年度公開セミナー (研究発表の様子)