

GSJ

地球をよく知り、地球と共生する

地質ニュース

2026

7

Vol.15 No.7



7月号

-
- 口絵 193 **大垣城の石垣に使用されている美濃帯の堆積岩類**
中澤 努・西本昌司
-
- 195 **2025 年度野外観察会「地層と化石の観察会
—霞ヶ浦周辺の化石産地を訪ねて—」開催報告**
中村由美・中島 礼・矢部 淳・兼子尚知・川辺禎久・利光誠一・
中澤 努・武井勇二郎・藤原智晴
-
- 200 **2025 年度第 3 回地質調査研修（中級／経験者向け）
実施報告**
羽地俊樹・利光誠一
-
- 211 **北海道太平洋沿岸地域で繰り返してきた多様な津波
—千島海溝南部で発生した 2 つの超巨大地震の断層モデルを構築—**
伊尾木圭衣・澤井祐紀・行谷佑一・松本 弾・谷川晃一朗・
嶋田侑真・田村 亨・岡田里奈
-
- 216 **2025 年度地質標本館体験イベント「地球のかけらを覗いてみよう！きれいな砂の世界」開催報告**
兼子尚知・川辺禎久・中村由美
-
- 220 **2025 年度地質標本館における博物館実習**
中村由美・兼子尚知・川辺禎久・瀬口寛樹・中澤 努
-
- 224 **第 44 回 GSJ シンポジウム・令和 7 年度地圏資源環境研究部門成果報告会
資源・環境制約時代における地圏資源の循環利用に向けた取り組み —社会を支える新たな研究開発の推進—**
地圏資源環境研究部門広報委員会

GSJ 地質ニュース編集委員会

委員長 中島 礼
副委員長 戸崎 裕貴
委員 宮崎 晋行
天谷 宇志
草野 有紀
宇都宮 正志
山岡 香子
大滝 壽樹

事務局

国立研究開発法人 産業技術総合研究所
地質調査総合センター
地質情報基盤センター 出版室
E-mail : g-news-ml@aist.go.jp

GSJ 地質ニュース 第 15 巻 第 7 号
令和 8 年 7 月 1 日 発行

国立研究開発法人 産業技術総合研究所
地質調査総合センター

〒 305-8567 茨城県つくば市東 1-1-1
中央事業所 7 群

GSJ Chishitsu News Editorial Board

Chief Editor : NAKASHIMA Rei
Deputy Chief Editor : TOSAKI Yuki
Editors : MIYAZAKI Kuniyuki
AMAGAI Takashi
KUSANO Yuki
UTSUNOMIYA Masayuki
YAMAOKA Kyoko
OHTAKI Toshiki

Secretariat Office

National Institute of Advanced Industrial Science and Technology
Geological Survey of Japan
Geoinformation Service Center Publication Office
E-mail : g-news-ml@aist.go.jp

GSJ Chishitsu News Vol. 15 No. 7
July 1, 2026

Geological Survey of Japan, AIST

AIST Tsukuba Central 7, 1-1-1 Higashi, Tsukuba,
Ibaraki 305-8567, Japan

霞ヶ浦ふれあいランド「虹の塔」から望む霞ヶ浦, 筑波・稲敷台地と筑波山

[cover photo](#)



茨城県行方市, 霞ヶ浦ふれあいランド「虹の塔」は, 湖岸に建てられており, 好天時に高さ 64 m の展望スペースから望む霞ヶ浦, 筑波・稲敷台地と筑波山の眺めは絶景である. 現在の霞ヶ浦は人為的に淡水化されているが, 元々は太平洋側に開口した海跡湖(汽水湖)を起源とし, 国内の湖沼としては琵琶湖について二番目の面積をもつ. また約7,000年前の縄文海進時には, 古鬼怒湾や香取海とよばれる内湾環境であったことが知られている. 筑波・稲敷台地の湖岸で多数発掘されている貝塚群は, 縄文時代早期~後期の遺跡と考えられている.

(写真・文:七山 太 産総研 地質調査総合センター地質情報基盤センター /ふじのくに地球環境史ミュージアム)

Lake Kasumigaura, Tsukuba-Inashiki Plateau and Mount Tsukuba as seen from the Rainbow Tower at Kasumigaura Fureai Land, Namegata City, Ibaraki Prefecture, central Japan.
Photo and caption by NANAYAMA Futoshi