



87/2023

## **Abschätzungen zu natürlichen Quecksilber-Einträgen in den Ozean**

**Menschliche Einflüsse sind für den Großteil der Quecksilberbelastung verantwortlich**

**18.12.2023/Kiel.** Ein internationales Forschungsteam unter Beteiligung des GEOMAR Helmholtz-Zentrums für Ozeanforschung Kiel hat die erste globale Schätzung der Quecksilber-Emissionen aus hydrothermalen Quellen an den mittelozeanischen Rücken



**Bildmaterial:**

Unter [www.geomar.de/n9249](http://www.geomar.de/n9249) steht Bildmaterial zum Download bereit.

**Kontakt:**

Ilka Thomsen (GEOMAR, Kommunikation & Medien), Tel.: 0431 600-2802, [media@geomar.de](mailto:media@geomar.de)