



HAL
open science

Organisation endokarstique de la rivière souterraine de Trépail et variations physico-chimiques des eaux (Marne, France)

Mathieu Fer, Olivier Lejeune, Auguste Benoit, Julien Berthe, Nicolas Bollot, Alain Devos, Yaya Doumbia, Theo Krauffel

► To cite this version:

Mathieu Fer, Olivier Lejeune, Auguste Benoit, Julien Berthe, Nicolas Bollot, et al.. Organisation endokarstique de la rivière souterraine de Trépail et variations physico-chimiques des eaux (Marne, France). Journées des Jeunes Géomorphologues, Jun 2024, Reims - Université de Reims-Champagne-Ardenne, France. hal-04622565

HAL Id: hal-04622565

<https://hal.science/hal-04622565v1>

Submitted on 28 Jun 2024

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



Distributed under a Creative Commons Attribution - NonCommercial 4.0 International License

