

Vous êtes ici : Accueil GeoRessources

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR

## **GeoRessources**

Type: Rapports des entités de recherche

Campagne d'évaluation : 2022-2023 (vague C) - Publié le : 18/04/2023

Établissement(s) concerné(s): Université de Lorraine, Centre national de la recherche scientifique - CNRS

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences et technologie (ST) ; ST3 Sciences de la terre et de l'univers ; ST5 Sciences pour

l'ingénieur

Domaine(s) scientifique(s): 3 - Sciences de la terre et de l'univers, espace

Panel(s) ERC: PE10 Earth system science: physical geography, geology, geophysics, meteorology, oceanography, climatology, ecology, global environmental change, biogeochemical cycles, natural resources management; PE5 Materials and Synthesis: materials synthesis, structure-properties relations, functional and advanced materials, molecular architecture, organic chemistry

Nom des équipes de l'unité : Ressources Carbonées (CARBO) ; Ressources Minérales (MINE) ; Valorisation des Ressources et des Résidus (VALO) ; Géologie Numérique Intégrative (RING) ; HydroGéomécanique Multiéchelles (HGM) ; Stockages Géologiques et Géothermie (STOCK) ; Géomatériaux Ouvrages et Risques (GOR)

Mot(s) clé(s): matières premières; géomodèles; géosystèmes; géostatistique; minerais; géochimie; géologie; métallogénie; métallurgie

