



NOM

Bureau de recherches géologiques et minières

ANNÉE DE CRÉATION

1959

ADHÉRENTS

-

SALARIÉS

1 000

PÉRIMÈTRE D'ACTION

(INTERNATIONAL, EUROPÉEN, NATIONAL, INTERRÉGIONAL, RÉGIONAL, INTERDÉPARTEMENTAL, DÉPARTEMENTAL, INTERCOMMUNAL, COMMUNAL, BASSIN DE RISQUE)

Réseau territorial du BRGM

BILAN 2021

-

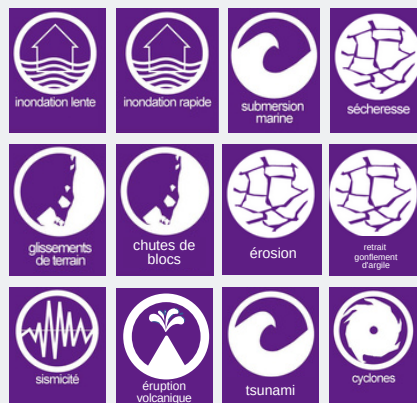
STATUTS

-

TYPE(S) D'APPROCHE

Aménagement du territoire, culture du risque, gestion de crise, prévention, résilience, surveillance, vulnérabilité

ALÉA(S)



Autres : Sites, sols & matériaux, Déchets, Santé/Environnement

MISSION(S)

Le BRGM étudie les aléas liés au sol et au sous-sol, qu'ils soient d'origine naturelle ou anthropique, en particulier :

- **les risques naturels géologiques** : séismes, mouvements de terrain, érosion, effondrement des cavités, éruptions volcaniques, RGA
- **les risques côtiers** : submersions marines (tempêtes, cyclones, tsunamis), recul du trait de côte, y compris en prenant en compte les effets du changement climatique (ex : élévation du niveau de la mer)
- **les risques anthropiques**, liés aux anciens sites industriels et aux sols pollués, aux anciennes exploitations minières

ACTION(S) EMBLÉMATIQUE(S)

-

Le BRGM développe des approches intégrées de gestion des risques naturels impactant le sol, le sous-sol et le littoral, ainsi que les risques résultant de l'activité humaine, liés à l'après-mine, aux sites et aux sols pollués.

DOMAINE(S) D'ACTIVITÉ

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Animation | <input checked="" type="checkbox"/> Politiques publiques |
| <input checked="" type="checkbox"/> Études | <input checked="" type="checkbox"/> Prestations privées |
| <input checked="" type="checkbox"/> Formation | <input checked="" type="checkbox"/> Recherche |
| <input type="checkbox"/> Conseil | <input type="checkbox"/> Autre |

PUBLICATION(S)

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Guides | <input type="checkbox"/> Retours d'expérience |
| <input checked="" type="checkbox"/> Plaquettes | <input checked="" type="checkbox"/> Articles scientifiques |
| <input checked="" type="checkbox"/> Actes de colloques et journées techniques | <input type="checkbox"/> Revues magazines |
| <input checked="" type="checkbox"/> Rapports d'activité | <input type="checkbox"/> Newsletter |
| <input checked="" type="checkbox"/> Rapports d'études | |

PUBLIC(S) CIBLE(S)

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Élus  | <input checked="" type="checkbox"/> État  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Chercheurs  | <input checked="" type="checkbox"/> Experts  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Grand public  | <input checked="" type="checkbox"/> Professionnels de la prévention des risques  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Industriels  | |

NATURE

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Personne physique | <input checked="" type="checkbox"/> Personne morale |
|--|---|

Adhérent AFPCNT

