



**Le BRGM a 60 ans !**  
**Nos actions majeures en Bretagne**

**Programme de la journée du 02 décembre 2019**

- 9H45 – 10h00 : *Accueil des participants*
- 10h00 – 10h15 : INTRODUCTION – DEROULEMENT DE LA JOURNEE
- 10h15 – 10h30 : MIEUX CONNAITRE LE BRGM
- 10h30 – 11h00 : QUELQUES MOTS SUR LA GEOLOGIE BRETONNE
- 11h00 -12h15 : LA VIE D'UNE GOUTTE D'EAU EN BRETAGNE
- 12h15 – 12h30 : *Temps d'échange avec la salle*
- 12h30 – 14H00 : PAUSE DEJEUNER (COCKTAIL)**

	 <b>ESPACE RISQUES NATURELS</b>	 <b>ESPACE EAUX SOUTERRAINES</b>	
<b>LES RISQUES LITTORAUX</b>	14h00 – 14h20 : Les submersions marines 14H20 – 15h00 : Les côtes bretonnes : forces, fragilités et dynamiques d'évolution 15h00 – 15h15 : La surveillance du trait de côte breton 15h15 – 15h30 : Comment l'augmentation du niveau marin risque-t-il d'impacter nos côtes ?	14h00 – 14h35 : Vers une meilleure compréhension du fonctionnement des eaux souterraines en Bretagne  14H35 – 15h15 : La gestion quantitative des eaux souterraines : <i>surveillance et outils d'aide à la décision dans le contexte de changement climatique</i>  15h15 – 15h45 : La qualité des eaux souterraines : <i>état actuel, suivis réalisés et enjeux de demain</i>	<b>GESITON ET USAGES</b>
<b>LES RISQUES CONTIENTAUX</b>	15H30 – 15h50 : Inventaires départementaux « mouvement de terrain et cavités » en Bretagne  15h50 – 16h15 : Le retrait-gonflement des sols argileux : Quels secteurs impactés en Bretagne ?	15H45 – 16h15 : L'accès aux données du sous-sol via les sites internet du BRGM	<b>LES DONNEES</b>

**16h15-16h30 : Conclusion**

**16h30 : Pause goûter autour des posters / temps d'échange**

