



# Campagne piézométrique sur le territoire de Rennes Métropole du lundi 5 mars au vendredi 16 mars 2018

**Réalisation d'une carte des zones favorables à l'infiltration  
des eaux pluviales dans le sous-sol en période de hautes eaux  
en tout point du territoire Rennes Métropole**

## Pour quoi faire ?

Pour mieux prendre en compte le développement de l'urbanisation de Rennes Métropole : régulation des débits des eaux pluviales s'écoulant sur les surfaces imperméabilisées et se rejetant dans le milieu naturel lors des événements pluvieux denses augmentant ainsi les risques d'inondation et de pollution.

## Par qui ?

Rennes Métropole a confié à la Direction régionale Bretagne du BRGM la réalisation de la campagne de mesures qui sera réalisée par une équipe d'une dizaine de techniciens et hydrogéologues expérimentés du BRGM.

## Comment ?

Les équipes du BRGM chercheront près de 500 puits et forages publics et privés, répartis sur l'ensemble du territoire Rennes Métropole, afin de mesurer le niveau de la nappe située sous le sol.

En domaine urbain, l'accès à ces points de mesure est parfois peu aisé. Aussi, le BRGM aura besoin de la collaboration de chacun pour réussir cette campagne de mesures.

## Quand ?

Les équipes du BRGM seront mobilisées du lundi 5 mars au vendredi 16 mars 2018 inclus.

## Des questions ? Nous sommes là pour vous informer

BRGM au 02.99.84.26.75

Rennes Métropole au 02.23.62.23.45

## Travaux réalisés :

Par le BRGM :



A l'initiative de Rennes  
Métropole :



Avec le soutien de la  
Préfecture d'Ille-et-Vilaine

