

### Questions et Réponses:

1. Comment l'échantillonnage des eaux souterraines a-t-il été effectué auparavant? Les échantillons sont-ils collectés directement à partir du tube waterra dans des flacons de laboratoire (avec filtration sur site si nécessaire pour les métaux)?

Oui. C'est la méthode précédemment utilisée.

2. Quelles sont les exigences pour la collecte des mesures sur le terrain (oxygène dissous, température, pH, conductivité et rédox)? Comment ces mesures de terrain ont-elles été collectées précédemment? Est-il nécessaire de montrer que les paramètres se sont stabilisés? Ou est-ce qu'une seule lecture de l'eau souterraine est nécessaire?

Il n'y a pas de méthode prescrite pour la façon dont cela est collecté. Un délai raisonnable doit être accordé pour que les paramètres se stabilisent avant qu'une lecture ne soit effectuée, mais il n'est pas nécessaire de montrer qu'ils se sont stabilisés.