

Emplacement d'un trou de sonde initial d'après les premières études de la Phase 2

La région d'Ignace et plusieurs autres collectivités participent au processus de sélection d'un site pour un dépôt géologique en profondeur canadien de combustible nucléaire irradié. La prochaine étape, qui permettra de mieux comprendre la géologie locale profonde, consistera à étudier des échantillons rocheux (carottes). Ces travaux sont prévus s'effectuer sur un site reposant sur la formation rocheuse du batholite de Revell, laquelle a été choisie en s'appuyant sur des études techniques réalisées antérieurement ainsi que sur l'avis des résidents de la région et des collectivités autochtones environnantes.

