## 地質調査は弊社にお任せ下さい! 弊社調査ボーリング班のご紹介

#### 弊社の調査ボーリング班について

弊社は、地質調査体制の充実を目指し、2011年度から 自治調査ボーリング班の育成を開始しました。

皆様方のご愛顧·ご支援を賜りまして、現在 自社 4 班 + 専属 1 班の **計 5 班 体制を構築** \*1 し、多くのお客様からご用命 頂いています。 \*\*1 2021.131 現在 \*\*1 2021.131 现在 \*\*1 2021.131 和 \*\*1 2021.131 和



## 従事スタッフ

担当社員は平均年齢32.3 歳 \*1と若いものの、お客様方との素晴らしい出逢いの中で、高いコア採取技術を習得し、様々な環境に柔軟に対応させて頂いております。

加えて、**オペレーターに技術にを配置**\*2することにより、諸課題への即応や技術提案に努めています。

※2 建設部門:土質及び基礎



### 精度の高い解析と評価に向けた取組

現在、弊社では**保質の高いボーリングコアの観察。試験**を可能とするべく、乱れの少ないコア採取に向けた取組を進めています。一般土木構造物の調査や地すべり調査をはじめ、お客様の **ニーズに合致した成果**をご提供致します。



#### さらなるサービスの充実に向けて

2021 年度には、さらなるサービスの向上を目指し、 **モノレールの内製化**に着手します。

私たちエオネックス調査ボーリング班は、これまで 以上にお客様に信頼され、ご満足いただけます様に **さらなる技術・サービスの向上**を目指して進

化と深化を続けます!





●自然+人+未来



https://www.chika.co.jp/

株式会社エオネックス

環境事業部 地圏環境部 にまでお気軽にお問合せください!

本 社 〒920-0209 石川県金沢市東蚊爪町1丁目19番地4 TEL:076-293-1010 FAX:076-238-9781



# 弊社調査ボーリング班による採取コアの一個

劣化の著しい堤体コンクリート



#### 扇状地砂礫(第四紀後期更新世)



低固結砂岩・シルト岩(第四紀前期更新世)



#### 変質泥岩[軟岩] (新第三紀中新世)



#### 片麻岩 [硬岩] (中生代ジュラ紀以前)

