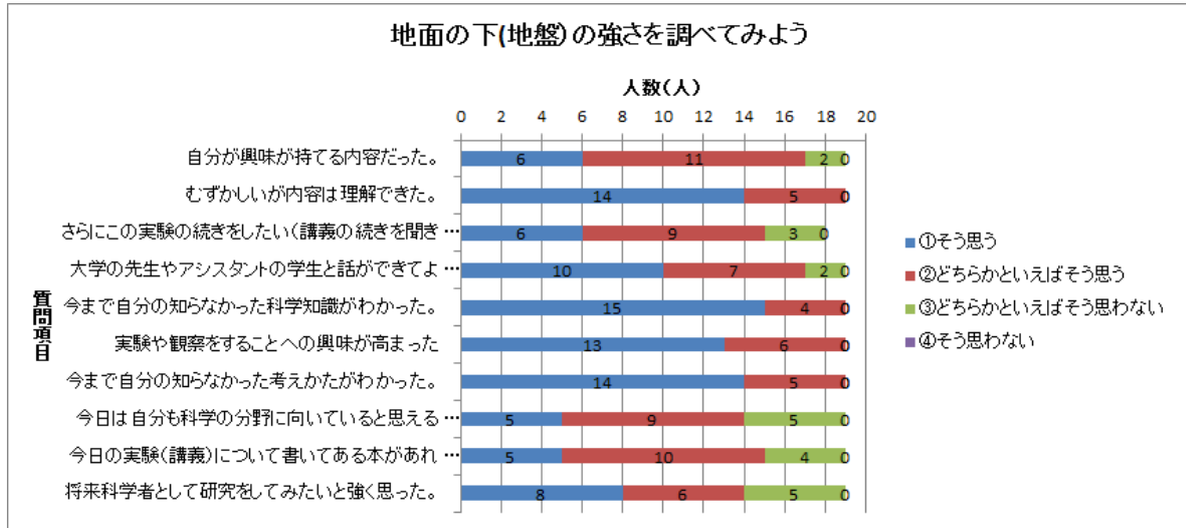


## 受講生アンケートのまとめ



<自由記載> 各項目で2~3個のみ記載

○今日の実験で、面白いと思ったことを二つ書いてください。

- それほど遠く離れていない所でも地盤のかたさは大きな差が出るということ。
- 音を聞いたり、深さを測ったりして、実際に地下を見ずにどのようなになっているのかを知ることができたこと。
- 砂の地盤ではねじ込んだ際に「シャカシャカ」という音がするのに、地面の中に石ころがあれば「ガリガリ」といった音に変化したこと。

○今日の感想を自由に書いてください

- 砂丘の方が水田などの平地より地盤が強い理由を知りたいと思いました。
- 地震などが起きた時に、よくテレビなどで「地盤が弱い」などと聞くことがあったが、どんな基準で決められているのか調査の方法を知り、地震に関連した知識を売ることが出来て良かった。
- このような道具を使うと地面(下)の様子などがわかるというのには驚いた。一見何に使うか分からない簡単な道具でも、それがあつたものの特徴や性質などを考えて作られているというのは奥が深いと思った。