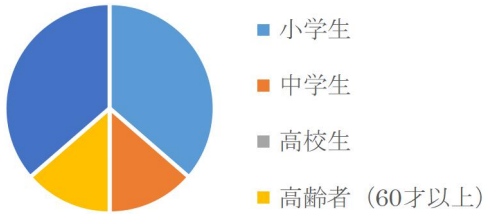


<雪の顕微鏡観察会アンケート> 2021日本郵便年賀寄付金配分事業

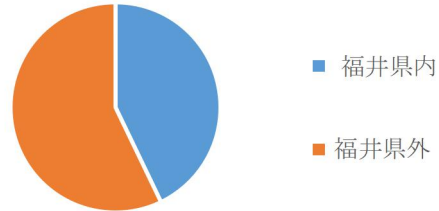
日時：令和4年2月5日、6日

場所：九頭竜スキー場観察会

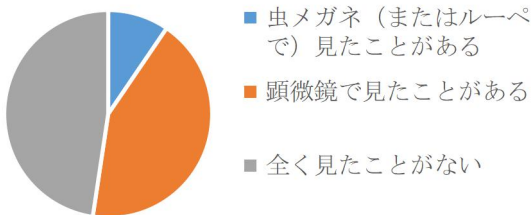
あなたは、児童・生徒、高齢者（60歳以上）、その他大人のいずれでしょうか？



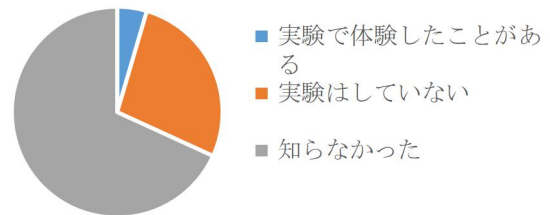
あなたは福井県内の人でしょうか、県外でしょうか？



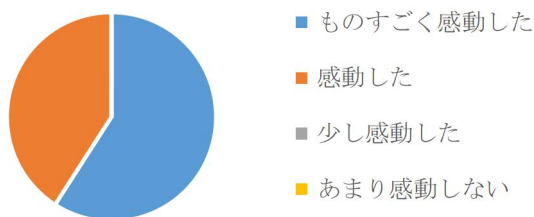
雪の結晶をこれまで実際にかんさつしたことがありますか？



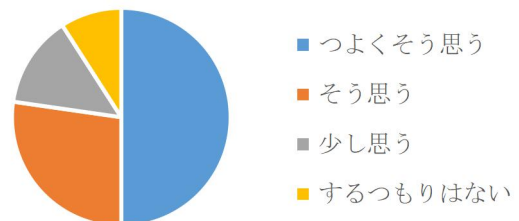
氷（雪）と塩を混ぜると（約7：3の割合で）マイナス20度近い低温ができることに関して、お尋ねします



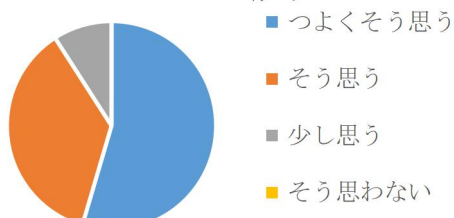
今回顕微鏡で雪の結晶を見た時の気持ちを、以下から選んでください



自分でも雪に塩を混ぜてえ、雪を融かすことなく虫メガネなどで観察してみたいと思いますか？



現在、学校の理科教育において、“雪の顕微鏡観察”の実験は入っていません。理科の実験に雪の顕微鏡観察を導入すべきだと思いますか？



NPOふくい科学学園では、“雪の顕微鏡観察（写真撮影も含めて）”を、全国的に広めようと思っています。これに関してあなたはどのように思われますか？

