

高校地学基礎についての高校教員の認識：秋田県および香川県におけるアンケート調査から
Finding Instructional Difficulties on Basic Earth Science for High School Students

川村 教一^{1*}
KAWAMURA, Norihito^{1*}

¹ 秋田大学教育文化学部
¹ Faculty of Education and Human Studies, Akita University

筆者は、平成21年告示高等学校学習指導要領における地学基礎において予想される指導上の困難点を高校理科教員がどのように認識していたかについて、この教育課程実施前の2011年2月に秋田県および香川県においてアンケート調査を行った。教育課程が実施されて約2年が経過した2014年2月に、地学基礎の実施上の問題点について両県を対象に、先の調査と同様のアンケート調査を実施した。本発表では、現行学習指導要領導入前後で高校理科教員により指摘された、地学基礎に関する指導上の問題点について検討する。

キーワード: 理科教員, 高等学校, 地学基礎, アンケート調査
Keywords: science teacher, senior high school, Basic Earth Science, questionnaire research