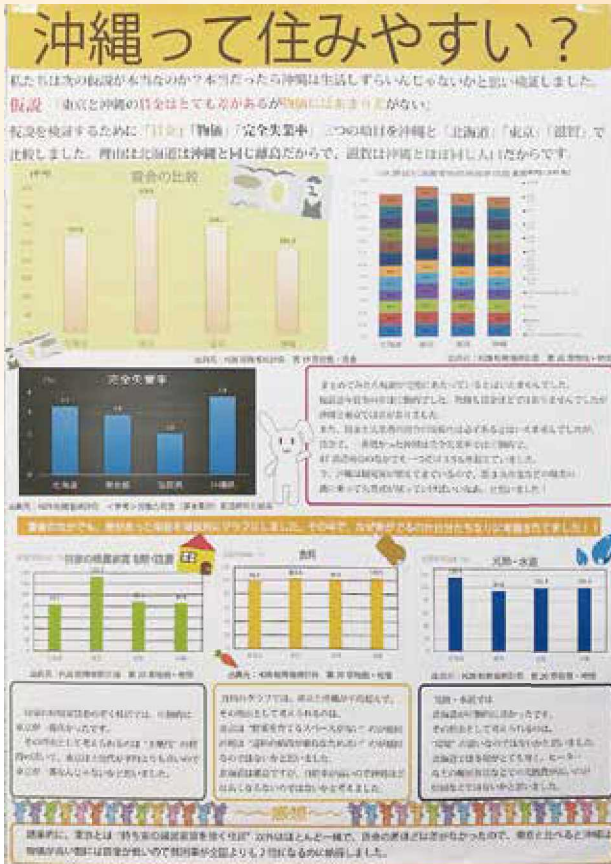


パソコン統計グラフの部 (小学校の児童以上)



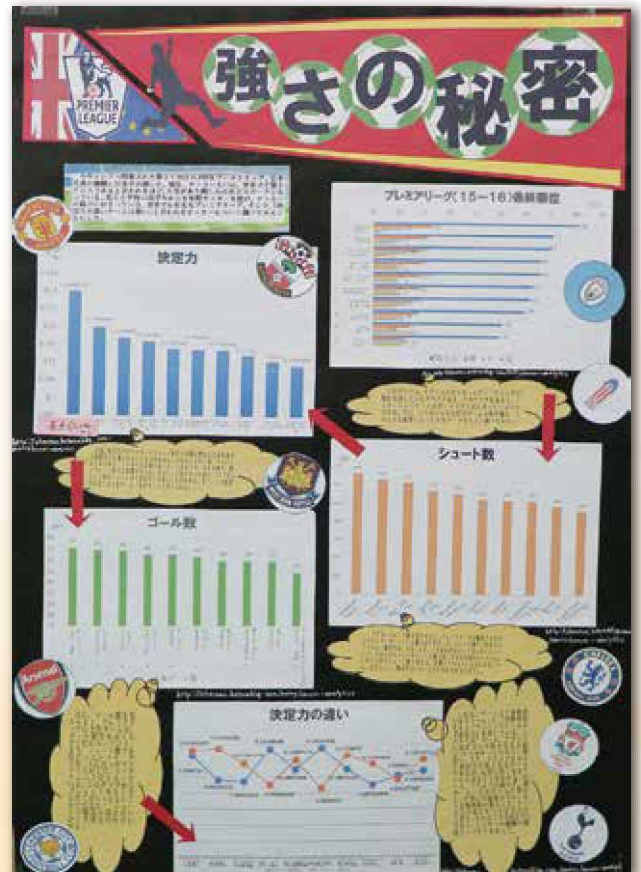
沖縄県立美来工科高等学校 2年
比嘉 真 鈴
安里 帆乃夏

「住みやすさ」という感覚的なテーマをデータを使って分析しようという視点がよい。北海道、滋賀を比較対象に選択し、賃金や失業率など、様々な側面から分析されており、興味が湧く面白い作品。



琉球大学教育学部附属中学校 3年
飯田 爽太

スポーツにおける「強さ」について、様々なデータをもとに多角的に考察しようとしている。サッカーをテーマに、様々な側面から決定力について分析している視点がユニーク。



パソコン統計グラフの部 (小学校の児童以上)



那覇市立首里中学校 1年
仲本 琉玖

全国的な夏の高温傾向について、沖縄県と他都道府県の気温の比較を通して考えるものになっており、暑さの実態がグラフから伝わってくる。南国沖縄のイメージを覆す説得力があると同時に、日本の温暖化を考えさせられる作品。



沖縄県立中部農林高等学校 2年

伊舎堂 充
上原 峻
岡田 詩穂
具志堅 岳斗

卵の収量アップという目的をもって臨んだ作品で、実際の課題に沿ったものになっている。農業学習において、生産性を高めるための調査として、実用性の高い調査。また、調査・分析にとどまらず、実用化する手立てが明確であり、今後の発展が期待できる。

