RIVARO



国土交通省

爾の量ってどうやって測るの?

∼出前講座で児童が防災について学習~

岩国市立杭名小学校の5年生が中国地方整備局の「出前講座」制度を利用して、川に関する防災 について学習しました。

出前講座では過去に錦川流域で起きた災害や、テレビで防 災情報を知る方法、そして雨量計が設置されている場所や雨 量を計る仕組みについて学習しました。







児童は、実際に雨 量の計測に使われている「雨量計」を使って、 その仕組みを学習しま した。



水の量に応じてシー ソーのように動く雨量 計を、真剣に学んでい ました。



島地川ダム 卒業記念植樹

~地元和田小学校6年生の卒業の思い出に・・・~

島地川ダムで地元周南市立和田小学校6年生による「卒業記念植樹」が行われました。

この取り組みは、ダム湖畔に児童自身の手で卒業の記念に植樹を行う事で、島地川ダムに愛着をもって頂くことを目的に、平成9年に始まり、今年で20回目を迎えました。

植樹の後には、島地川ダムの見学も行い、島地川ダムの役割についても学習してもらいました。







RIVARO[リバロ]とは

RIVer And ROad(川と道路)の頭文字。 山口河川国道事務所の川づくり、道づくりをイメージしてネーミングしました。 皆さまに親しまれる地域づくりを目指して日々頑張りますので、よろしくお願いします。 山口河川国道事務所のホームページにも掲載しています。 お問い合わせ:山口河川国道事務所 計画課 0835-22-1819 山口河川国道事務所ホームページ:



