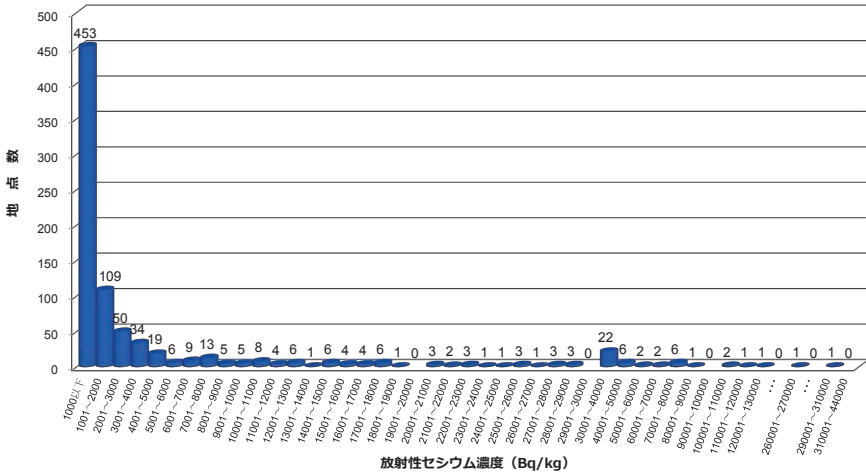


湖沼（底質）の放射性セシウム濃度ごと（1,000Bq/kg）の頻度（平成26年度）



※平成26年度調査結果（宮城県(76)、福島県(499)、茨城県(76)、栃木県(32)、群馬県(94)、千葉県(32) 計808地点）

平成26年度水環境放射性物質モニタリング結果（環境省水・大気環境局）

平成26年度も前年に引き続き、湖沼の底質の放射性セシウム濃度の調査が行われました。福島県でのべ499地点、宮城県、茨城県、栃木県、群馬県、千葉県を含めて、のべ808地点で調査が行われました。

調査の結果から、ほとんどの地点では、放射性セシウムの濃度は3,000ベクレル/kg以下であることが分かりました。

本資料への収録日：平成25年3月31日

改訂日：平成28年1月18日