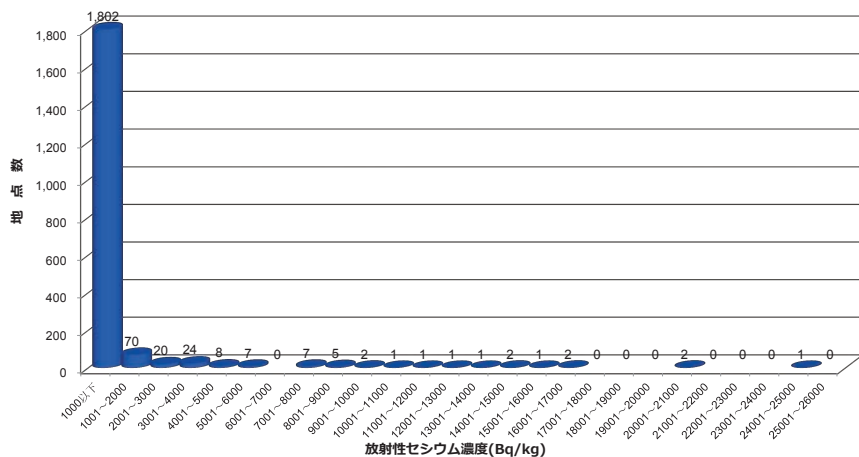


陸水圏のモニタリング 河川底質（分布）

河川（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（岩手県(80)、宮城県(196)、福島県(770)、茨城県(212)、栃木県(274)、群馬県(210)、千葉県・埼玉県・東京都(215) 計1957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）

河川底質の放射性セシウム濃度について、平成26年にはのべ1,957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1,000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