

放射能測定結果について

- ・測定項目：放射性ヨウ素131、放射性セシウム134、放射性セシウム137
- ・単位：ベクレル／キログラム
- ・「不検出」は検出限界値未満であることを示します。
- ・()内の数字は「検出限界値」を示します。「検出限界値」とは測定装置により測定対象物質が存在していることがわかる最低の濃度を表します。

令和6年6月13日採水分

測定核種 採水場所	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
多古浄水場	不検出(0.8)	不検出(0.8)	不検出(0.9)
東條浄水場	不検出(0.8)	不検出(0.8)	不検出(0.8)
久賀浄水場	不検出(0.8)	不検出(0.8)	不検出(1.0)
常磐浄水場	不検出(0.8)	不検出(0.7)	不検出(0.8)

令和6年9月12日採水分

測定核種 採水場所	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
多古浄水場	不検出(0.8)	不検出(0.7)	不検出(0.7)
東條浄水場	不検出(0.7)	不検出(0.8)	不検出(0.8)
久賀浄水場	不検出(0.8)	不検出(0.7)	不検出(0.9)
常磐浄水場	不検出(0.8)	不検出(0.7)	不検出(0.9)