

(別紙)

環境放射能調査結果(平成24年1月～平成28年3月)

上水(水道水)

採取地点(那覇市:沖縄県庁)

単位:Bq/kg(ベクレル/キログラム)

採取期間	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
平成24年1～3月	不検出	不検出	不検出
平成24年4～6月	不検出	不検出	不検出
平成24年7～9月	不検出	不検出	不検出
平成24年10～12月	不検出	不検出	不検出
平成25年1～3月	不検出	不検出	不検出
平成25年4～6月	不検出	不検出	不検出
平成25年7～9月	不検出	不検出	不検出
平成25年10～12月	不検出	不検出	不検出
平成26年1～3月	不検出	不検出	不検出
平成26年4～6月	不検出	不検出	不検出
平成26年7～9月	不検出	不検出	不検出
平成26年10～12月	不検出	不検出	不検出
平成27年1～3月	不検出	不検出	不検出
平成27年4～6月	不検出	不検出	不検出
平成27年7～9月	不検出	不検出	不検出
平成27年10～12月	不検出	不検出	不検出
平成28年1～3月	不検出	不検出	不検出

文部科学省(現在は原子力規制庁所管)によるモニタリングの見直しに伴い、毎日の調査は平成23年12月27日に終了となりました。平成24年1月からは、測定精度をより高めるため、試料量を増やしたうえ、前処理(蒸発・濃縮)し、測定することとなり、それに伴い、測定頻度が3ヶ月に1回へ変更され、平日の毎日1.5Lの水道水を採取し、約100Lの水道水をまとめて蒸発・濃縮し、測定してきました。

なお、原子力規制委員会のモニタリング計画の見直しに伴い、3ヶ月に1回の測定調査は平成28年3月に終了となり、平成28年4月以降は、年1回、水道水を採取し、測定することとなりました(通常の水準調査)。