

平成27年度峡北地域広域水道企業団における水道水放射性物質測定結果について

厚生労働省健康局水道課長通知（平成24年3月5日健水発0305第2号）にて、水道水中の放射性物質に係る管理目標値が平成24年4月1日に設定されました。

放射性セシウム（セシウム134及び137の合計） $10\text{Bq}(\text{ベクレル})/\text{kg}$

大門浄水場、塩川浄水場の浄水における放射性物質測定結果は下記のとおりです。

測定結果

単位： $\text{Bq}(\text{ベクレル})/\text{kg}$

採水日	採水場所	水源種別	放射能濃度	
		試料の種類	Cs-134	Cs-137
平成27年8月5日	大門浄水場（蛇口水） 北杜市高根町長沢2374	表流水	不検出 (検出限界1未満)	不検出 (検出限界1未満)
		蛇口水		
	塩川浄水場（蛇口水） 北杜市須玉町江草13417	表流水	不検出 (検出限界1未満)	不検出 (検出限界1未満)
		蛇口水		