

平成 2 7 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）10Bq(ベクレル)/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：Bq(ベクレル)/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 2 7 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		