

放射性物質測定結果【平成27年1月～3月】

[単位: Bq/kg(ベクレル/キログラム)]

浄水場名	若木浄水場			羽川西浄水場		
	放射性ヨウ素 (I131)	放射性セシウム (Cs134)	放射性セシウム (Cs137)	放射性ヨウ素 (I131)	放射性セシウム (Cs134)	放射性セシウム (Cs137)
管理目標値(注1)	—	放射性セシウム合計で10		—	放射性セシウム合計で10	
平成27年1月8日	—	—	—	不検出 (0.67未満)	不検出 (0.73未満)	不検出 (0.65未満)
平成27年1月15日	不検出 (0.68未満)	不検出 (0.65未満)	不検出 (0.70未満)	—	—	—
平成27年1月22日	—	—	—	不検出 (0.68未満)	不検出 (0.83未満)	不検出 (0.70未満)
平成27年1月29日	不検出 (0.77未満)	不検出 (0.64未満)	不検出 (0.75未満)	—	—	—
平成27年2月5日	—	—	—	不検出 (0.65未満)	不検出 (0.60未満)	不検出 (0.88未満)
平成27年2月12日	不検出 (0.75未満)	不検出 (0.79未満)	不検出 (0.65未満)	—	—	—
平成27年2月19日	—	—	—	不検出 (0.74未満)	不検出 (0.80未満)	不検出 (0.94未満)
平成27年2月26日	不検出 (0.65未満)	不検出 (0.84未満)	不検出 (0.65未満)	—	—	—
平成27年3月5日	—	—	—	不検出 (0.69未満)	不検出 (0.78未満)	不検出 (0.88未満)
平成27年3月12日	不検出 (0.69未満)	不検出 (0.79未満)	不検出 (0.80未満)	—	—	—
平成27年3月19日	—	—	—	不検出 (0.76未満)	不検出 (0.59未満)	不検出 (0.80未満)
平成27年3月26日	不検出 (0.80未満)	不検出 (0.79未満)	不検出 (0.82未満)	—	—	—

測定機器による検出可能な測定値を検出限界値といい、この値未満は不検出と表記しています。
表中の()の数値が検出限界値で、測定毎に値は変化します。

注1) 平成24年3月5日付健水発0305第2号厚生労働省健康局課長通知「水道水中の放射性物質に係る管理目標値の設定等について」における水道水の管理目標値