

# 平成27年度 町営水道水中の放射性物質測定結果

単位: Bq/kg(ベクレル/kg)

採水日時	採水場所	測定結果		
		セシウム (Cs134)	セシウム (Cs137)	ヨウ素 (I131)
平成27年 4月 2日(木) 午前9時	高峰浄水場	不検出 (検出限界値 0.5)	不検出 (検出限界値 0.7)	不検出 (検出限界値 0.6)
4月 9日(木) 午前9時	戸倉浄水場	不検出 (検出限界値 0.9)	不検出 (検出限界値 0.9)	不検出 (検出限界値 0.8)
4月16日(木) 午前9時	高峰浄水場	不検出 (検出限界値 0.6)	不検出 (検出限界値 0.9)	不検出 (検出限界値 0.6)
4月23日(木) 午前9時	中津浄水場	不検出 (検出限界値 0.6)	不検出 (検出限界値 0.9)	不検出 (検出限界値 0.7)
7月 2日(木) 午前9時	高峰浄水場	不検出 (検出限界値 0.7)	不検出 (検出限界値 0.6)	不検出 (検出限界値 0.6)
7月 9日(木) 午前9時	戸倉浄水場	不検出 (検出限界値 0.8)	不検出 (検出限界値 0.9)	不検出 (検出限界値 0.7)
7月23日(木) 午前9時	中津浄水場	不検出 (検出限界値 0.7)	不検出 (検出限界値 0.8)	不検出 (検出限界値 0.6)
7月30日(木) 午前9時	高峰浄水場	不検出 (検出限界値 0.8)	不検出 (検出限界値 0.9)	不検出 (検出限界値 0.7)
10月1日(木) 午前9時	高峰浄水場	不検出 (検出限界値 0.8)	不検出 (検出限界値 0.8)	不検出 (検出限界値 0.7)
10月8日(木) 午前9時	戸倉浄水場	不検出 (検出限界値 0.7)	不検出 (検出限界値 0.8)	不検出 (検出限界値 0.9)
10月15日(木) 午前9時	高峰浄水場	不検出 (検出限界値 0.7)	不検出 (検出限界値 0.7)	不検出 (検出限界値 0.7)
10月22日(木) 午前9時	中津浄水場	不検出 (検出限界値 0.5)	不検出 (検出限界値 0.8)	不検出 (検出限界値 0.7)
平成28年 1月 7日(木) 午前9時	高峰浄水場	不検出 (検出限界値 0.7)	不検出 (検出限界値 0.8)	不検出 (検出限界値 0.6)
1月14日(木) 午前9時	戸倉浄水場	不検出 (検出限界値 0.7)	不検出 (検出限界値 0.8)	不検出 (検出限界値 0.8)
1月21日(木) 午前9時	高峰浄水場	不検出 (検出限界値 0.8)	不検出 (検出限界値 0.7)	不検出 (検出限界値 0.7)
1月28日(木) 午前9時	中津浄水場	不検出 (検出限界値 0.7)	不検出 (検出限界値 0.7)	不検出 (検出限界値 0.7)
厚生労働省が定めた管理目標値		合計で 10		—