

水道水の放射性物質測定結果

ベクレル/kg

採取日	給水対象地域	採取場所	放射性ヨウ素			分析機関
			I-131	Cs-134	Cs-137	
5月9日	鳴子温泉	青山浄水場	不検出(0.6 未満)	不検出(0.6 未満)	不検出(0.6 未満)	株式会社 理研分析センター
		屏風岩系浄水	不検出(0.5 未満)	不検出(0.6 未満)	不検出(0.7 未満)	
		大沢系浄水	不検出(0.6 未満)	不検出(0.5 未満)	不検出(0.5 未満)	
		鍋倉系浄水	不検出(0.7 未満)	不検出(0.7 未満)	不検出(0.7 未満)	
		上原系浄水	不検出(0.7 未満)	不検出(0.5 未満)	不検出(0.7 未満)	
	岩出山	岩出山浄水場	不検出(0.7 未満)	不検出(0.7 未満)	不検出(0.7 未満)	
		池月系浄水	不検出(0.7 未満)	不検出(0.6 未満)	不検出(0.8 未満)	
		真山系浄水	不検出(0.6 未満)	不検出(0.7 未満)	不検出(0.6 未満)	
		中里系浄水	不検出(0.6 未満)	不検出(0.7 未満)	不検出(0.6 未満)	
	古川	清水浄水場	不検出(0.7 未満)	不検出(0.9 未満)	不検出(0.5 未満)	
8月23日	鳴子温泉	青山浄水場	不検出(0.8 未満)	不検出(0.7 未満)	不検出(0.7 未満)	株式会社 理研分析センター
		屏風岩系浄水	不検出(0.6 未満)	不検出(0.7 未満)	不検出(0.6 未満)	
		大沢系浄水	不検出(0.6 未満)	不検出(0.6 未満)	不検出(0.7 未満)	
		鍋倉系浄水	不検出(0.6 未満)	不検出(0.6 未満)	不検出(0.5 未満)	
		上原系浄水	不検出(0.8 未満)	不検出(0.7 未満)	不検出(0.7 未満)	
	岩出山	岩出山浄水場	不検出(0.6 未満)	不検出(0.8 未満)	不検出(0.8 未満)	
		池月系浄水	不検出(0.7 未満)	不検出(0.7 未満)	不検出(0.7 未満)	
		真山系浄水	不検出(0.6 未満)	不検出(0.7 未満)	不検出(0.5 未満)	
		中里系浄水	不検出(0.8 未満)	不検出(0.7 未満)	不検出(0.8 未満)	
	古川	清水浄水場	不検出(0.6 未満)	不検出(0.7 未満)	不検出(0.6 未満)	
11月8日	鳴子温泉	青山浄水場	不検出(0.8 未満)	不検出(0.7 未満)	不検出(0.8 未満)	株式会社 理研分析センター
		屏風岩系浄水	不検出(0.7 未満)	不検出(0.9 未満)	不検出(0.7 未満)	
		大沢系浄水	不検出(0.7 未満)	不検出(0.8 未満)	不検出(0.9 未満)	
		鍋倉系浄水	不検出(0.6 未満)	不検出(0.6 未満)	不検出(0.6 未満)	
		上原系浄水	不検出(0.7 未満)	不検出(0.7 未満)	不検出(0.8 未満)	
	岩出山	岩出山浄水場	不検出(0.7 未満)	不検出(0.6 未満)	不検出(0.8 未満)	
		池月系浄水	不検出(0.7 未満)	不検出(0.6 未満)	不検出(0.6 未満)	
		真山系浄水	不検出(0.8 未満)	不検出(0.8 未満)	不検出(0.7 未満)	
		中里系浄水	不検出(0.6 未満)	不検出(0.5 未満)	不検出(0.7 未満)	
	古川	清水浄水場	不検出(0.6 未満)	不検出(0.6 未満)	不検出(0.7 未満)	
2月6日	鳴子温泉	青山浄水場	不検出(0.4 未満)	不検出(0.5 未満)	不検出(0.5 未満)	株式会社 理研分析センター
		屏風岩系浄水	不検出(0.8 未満)	不検出(0.8 未満)	不検出(0.8 未満)	
		大沢系浄水	不検出(0.7 未満)	不検出(0.8 未満)	不検出(0.7 未満)	
		鍋倉系浄水	不検出(0.7 未満)	不検出(0.7 未満)	不検出(0.8 未満)	
		上原系浄水	不検出(0.8 未満)	不検出(0.6 未満)	不検出(0.8 未満)	
	岩出山	岩出山浄水場	不検出(0.8 未満)	不検出(0.6 未満)	不検出(0.8 未満)	
		池月系浄水	不検出(0.7 未満)	不検出(0.7 未満)	不検出(0.8 未満)	
		真山系浄水	不検出(0.7 未満)	不検出(0.6 未満)	不検出(0.6 未満)	
		中里系浄水	不検出(0.7 未満)	不検出(0.7 未満)	不検出(0.7 未満)	
	古川	清水浄水場	不検出(0.7 未満)	不検出(0.8 未満)	不検出(0.7 未満)	