

●宮古市における水道水の放射性物質測定結果について

《測定結果》

(単位 ベクレル/kg)

	浄水場名	採水月日	放射性セシウム	
			セシウム-134	セシウム-137
上水道	宮古浄水場	令和4年6月21日	不検出 ( 0.70 未満 )	不検出 ( 0.80 未満 )
	千徳第1・2浄水場	令和4年6月21日	不検出 ( 0.70 未満 )	不検出 ( 1.00 未満 )
	津軽石第2浄水場	令和4年6月21日	不検出 ( 0.70 未満 )	不検出 ( 0.80 未満 )
	重茂北部浄水場	令和4年6月21日	不検出 ( 0.80 未満 )	不検出 ( 0.70 未満 )
	大平浄水場	令和4年6月21日	不検出 ( 0.80 未満 )	不検出 ( 0.80 未満 )
	倉ノ沢浄水場	令和4年6月21日	不検出 ( 0.60 未満 )	不検出 ( 0.70 未満 )
	川井浄水場	令和4年6月21日	不検出 ( 0.70 未満 )	不検出 ( 0.70 未満 )
	小国浄水場	令和4年6月21日	不検出 ( 0.70 未満 )	不検出 ( 0.70 未満 )
	箱石浄水場	令和4年6月21日	不検出 ( 0.60 未満 )	不検出 ( 0.70 未満 )
	夏屋浄水場	令和4年6月21日	不検出 ( 0.80 未満 )	不検出 ( 0.70 未満 )

※ 不検出とは、検出下限値(測定機器の検出可能な最小値)未満であることを示します。

カッコ内は検出下限値です。

※ 水道水の目標値 10ベクレル/kg以下