

●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3年6月7日	不検出 (0.80 未満)	不検出 (0.90 未満)
	千徳第1・2浄水場	令和3年6月7日	不検出 (0.60 未満)	不検出 (0.90 未満)
	津軽石第2浄水場	令和3年6月7日	不検出 (0.80 未満)	不検出 (0.80 未満)
	重茂北部浄水場	令和3年6月7日	不検出 (0.50 未満)	不検出 (0.80 未満)
	大平浄水場	令和3年6月7日	不検出 (0.60 未満)	不検出 (0.90 未満)
	倉ノ沢浄水場	令和3年6月7日	不検出 (0.80 未満)	不検出 (0.80 未満)
	川井浄水場	令和3年6月7日	不検出 (0.70 未満)	不検出 (0.80 未満)
	小国浄水場	令和3年6月7日	不検出 (0.80 未満)	不検出 (0.70 未満)
	箱石浄水場	令和3年6月7日	不検出 (0.60 未満)	不検出 (0.70 未満)
	夏屋浄水場	令和3年6月7日	不検出 (0.70 未満)	不検出 (0.60 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