

## 流山市上下水道局(浄水)の放射能検査結果(令和4年度)

※放射性物質は、放射性ヨウ素 $^{131}\text{I}$ 、放射性セシウム $^{134}\text{Cs}$ 、放射性セシウム $^{137}\text{Cs}$ にて表示しています。( )内の数値は、検出限界値を、下段には採水時間を示しています。

単位: ベクレル/kg

採水日	おおたかの森浄水場 配水(北千葉浄水+井戸浄水)			東部浄水場 配水(井戸浄水)			江戸川台浄水場 配水(北千葉浄水+井戸浄水)			西平井浄水場 配水(北千葉浄水+井戸浄水)			
	$^{131}\text{I}$	$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$	$^{131}\text{I}$	$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$	$^{131}\text{I}$	$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$	$^{131}\text{I}$	$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$	
令和4年度	4/6(水)	不検出(0.6)	不検出(0.6)	不検出(0.6)	不検出(0.6)	不検出(0.5)	不検出(0.6)	不検出(0.6)	不検出(0.5)	不検出(0.5)	不検出(0.6)	不検出(0.6)	不検出(0.6)
		10:20			11:50			6:30			10:50		
	7/6(水)	不検出(0.6)	不検出(0.5)	不検出(0.6)	不検出(0.6)	不検出(0.6)	不検出(0.5)	不検出(0.6)	不検出(0.5)	不検出(0.6)	不検出(0.6)	不検出(0.4)	不検出(0.5)
		10:10			10:30			11:00			11:30		
10/5(水)	不検出(0.5)	不検出(0.4)	不検出(0.5)	不検出(0.5)	不検出(0.5)	不検出(0.6)	不検出(0.6)	不検出(0.5)	不検出(0.5)	不検出(0.5)	不検出(0.5)	不検出(0.5)	不検出(0.4)
	10:00			9:10			6:40			10:45			
1/11(水)	不検出(0.5)	不検出(0.5)	不検出(0.5)	不検出(0.6)	不検出(0.6)	不検出(0.6)	不検出(0.5)	不検出(0.4)	不検出(0.5)	不検出(0.5)	不検出(0.5)	不検出(0.5)	不検出(0.5)
	9:50			10:10			6:00			11:40			

委託検査機関: 北千葉広域水道企業団

測定について:

使用容器: マリネリ容器

測定機器: ゲルマニウム半導体検出器

測定時間: 1,800 秒