

令和4年3月25日

栗原市上下水道部

TEL0228-42-1133

## 栗原市下水道浄化センターの下水汚泥の放射性物質測定結果について

栗原市が管理している下水道浄化センターから発生する下水汚泥の放射性物質の測定結果を公表します。

施設名	採取日	測定日	放射性物質濃度(単位:ベクレル/kg)			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			I-131	Cs-134	Cs-137	合計
瀬峰・高清水 浄化センター	令和3年4月28日	令和3年5月1日	不検出	不検出	不検出	不検出
	令和3年5月12日	令和3年5月14日	不検出	不検出	不検出	不検出
	令和3年6月9日	令和3年6月16日	不検出	不検出	不検出	不検出
	令和3年7月14日	令和3年7月15日	不検出	不検出	不検出	不検出
	令和3年8月4日	令和3年8月5日	不検出	不検出	不検出	不検出
	令和3年9月8日	令和3年9月9日	不検出	不検出	不検出	不検出
	令和3年10月13日	令和3年10月14日	不検出	不検出	不検出	不検出
	令和3年11月10日	令和3年11月11日	不検出	不検出	不検出	不検出
	令和3年12月8日	令和3年12月9日	不検出	不検出	不検出	不検出
	令和4年1月12日	令和4年1月14日	不検出	不検出	不検出	不検出
	令和4年2月9日	令和4年2月10日	不検出	不検出	不検出	不検出
	令和4年3月9日	令和4年3月10日	不検出	不検出	不検出	不検出

< 測定分析機関：株式会社 理研分析センター >

※基準値等について

平成23年6月16日付け国土交通省通知の「放射性物質が検出された上下水処理等副次産物の当面の取扱いに関する考え方」で示された目安は、放射性セシウム8,000ベクレル/kgです。

平成23年6月24日付け農林水産省消費・安全局長通知の「汚泥肥料中に含まれる放射性セシウムの取扱いについて」で示された原料汚泥に含まれる基準は、放射性セシウム200ベクレル/kg以下です。

なお、測定値は有効数字の1桁で評価されます。(例：測定値230ベクレル/kgは、評価値200ベクレル/kgとなります。)