

■下水汚泥等の放射能測定結果等■

各水処理センターで発生した下水汚泥の集約処理施設である入江崎総合スラッジセンターにおける下水汚泥焼却灰の各種測定結果をお知らせいたします。

○最新の放射能測定結果(令和3年11月24日現在)

単位:Bq/kg

採取日時	採取前3日間の総降水量(mm)			採取場所	試料	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性セシウム	放射性セシウム
	1日前	2日前	3日前			I 131	Cs 134	Cs 137	合計
令和3年 11月3日(水) 午前10時00分	0.0	0.0	2.0	入江崎 総合スラッジセンター	汚泥 焼却灰	不検出	不検出	66	66

○これまでの測定結果

単位:Bq/kg

採取日時	採取前3日間の総降水量(mm)			採取場所	試料	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性セシウム	放射性セシウム
	1日前	2日前	3日前			I 131	Cs 134	Cs 137	合計
令和3年 10月1日(金) 午前10時00分	4.5	0.0	0.0	入江崎 総合スラッジセンター	汚泥 焼却灰	不検出	不検出	63	63
令和3年 9月1日(水) 午前10時00分	0.0	0.0	0.0	入江崎 総合スラッジセンター	汚泥 焼却灰	不検出	不検出	49	49
令和3年 8月2日(月) 午前10時00分	0.0	0.0	0.5	入江崎 総合スラッジセンター	汚泥 焼却灰	不検出	不検出	73	73
令和3年 7月9日(金) 午前10時00分	6.0	1.0	0.0	入江崎 総合スラッジセンター	汚泥 焼却灰	不検出	不検出	90	90
令和3年 6月7日(月) 午前10時00分	1.0	0.0	24.5	入江崎 総合スラッジセンター	汚泥 焼却灰	不検出	不検出	48	48
令和3年 5月10日(月) 午前10時00分	0.0	0.0	2.0	入江崎 総合スラッジセンター	汚泥 焼却灰	不検出	不検出	66	66
令和3年 4月2日(金) 午前10時00分	0.0	0.0	0.0	入江崎 総合スラッジセンター	汚泥 焼却灰	不検出	不検出	58	58
令和3年 3月12日(金) 午前10時00分	0.0	0.0	0.0	入江崎 総合スラッジセンター	汚泥 焼却灰	不検出	不検出	40	40
令和3年 2月3日(水) 午前10時00分	15.0	0.0	0.0	入江崎 総合スラッジセンター	汚泥 焼却灰	不検出	不検出	56	56
令和3年 1月4日(月) 午前10時00分	0.0	0.0	0.0	入江崎 総合スラッジセンター	汚泥 焼却灰	不検出	不検出	53	53
令和2年 12月3日(木) 午前10時00分	11.0	0.0	0.0	入江崎 総合スラッジセンター	汚泥 焼却灰	不検出	不検出	52	52
令和2年 11月13日(金) 午前10時00分	0.0	0.0	0.0	入江崎 総合スラッジセンター	汚泥 焼却灰	不検出	不検出	59	59
令和2年 10月3日(土) 午前10時00分	0.0	1.0	0.0	入江崎 総合スラッジセンター	汚泥 焼却灰	不検出	不検出	100	100

※過去の測定データについては、同HP内の「これまでの測定結果」を参照。