

■ 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6年3月27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			Cs 134	Cs 137	合計
令和6年 3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	34	34

○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			Cs 134	Cs 137	合計
令和6年 2月1日(木)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	53	53
令和6年 1月4日(木)午前10時30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	30	30
令和5年 12月1日(金)午前9時30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	33	33
令和5年 11月6日(月)午前11時30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	不検出
令和5年 10月5日(水)午後1時30分	40.0	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	61	61
令和5年 9月6日(水)午前11時20分	0.0	30.5	0.0	入江崎 総合スラッジセンター	汚泥 焼却灰	不検出	69	69
令和5年 8月2日(水)午前10時30分	3.0	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	25	25
令和5年 7月6日(木)午後2時00分	0.0	0.5	0.0	入江崎 総合スラッジセンター	汚泥 焼却灰	不検出	49	49
令和5年 6月1日(木)午後2時30分	19.0	0.5	3.5	入江崎 総合スラッジセンター	汚泥 焼却灰	不検出	57	57
令和5年 5月1日(月)午後2時00分	0.0	0.0	3.0	入江崎 総合スラッジセンター	汚泥 焼却灰	不検出	38	38
令和5年 4月5日(水)午後2時00分	2.5	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	46	46
令和5年 3月1日(水)午後3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	29	29
令和5年 2月2日(木)午後2時30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	30	30

※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。