

## 放射性物質の測定結果（令和3年度）

## 1 脱水汚泥

単位：Bq(ベクレル)/kg

試料採取日	測定日	放射性セシウム			備考
		セシウム134	セシウム137	合計	
2021年4月6日	2021年4月7日	不検出	不検出	不検出	
2021年5月11日	2021年5月12日	不検出	11	11	
2021年6月8日	2021年6月10日	不検出	不検出	不検出	
2021年7月6日	2021年7月6日	不検出	10	10	
2021年8月10日	2021年8月10日	不検出	不検出	不検出	
2021年9月8日	2021年9月9日	不検出	不検出	不検出	
2021年10月5日	2021年10月6日	不検出	不検出	不検出	

※不検出とは、検出下限値（10Bq/kg）未満の場合を指します。

## 2 放流水

単位：Bq(ベクレル)/kg

試料採取日	測定日	放射性セシウム			備考
		セシウム134	セシウム137	合計	
2021年4月6日	2021年4月7日	不検出	不検出	不検出	
2021年5月11日	2021年5月12日	不検出	不検出	不検出	
2021年6月8日	2021年6月10日	不検出	不検出	不検出	
2021年7月6日	2021年7月6日	不検出	不検出	不検出	
2021年8月10日	2021年8月10日	不検出	不検出	不検出	
2021年9月8日	2021年9月9日	不検出	不検出	不検出	
2021年10月5日	2021年10月6日	不検出	不検出	不検出	

※不検出とは、検出下限値（10Bq/kg）未満の場合を指します。