

## 放射性物質の測定結果（平成30年度）

## 1 脱水汚泥

単位：Bq(ベクレル)/kg

採取及び測定日	放射性セシウム			備 考
	セシウム134	セシウム137	合 計	
平成30年4月10日	不検出	不検出	不検出	
平成30年5月8日	不検出	不検出	不検出	
平成30年6月12日	不検出	不検出	不検出	
平成30年7月10日	不検出	不検出	不検出	
平成30年8月14日	不検出	不検出	不検出	
平成30年9月11日	不検出	不検出	不検出	
平成30年10月9日	不検出	42	52	
平成30年11月13日	不検出	不検出	不検出	
平成30年12月11日	不検出	不検出	不検出	
平成31年1月8日	不検出	不検出	不検出	
平成31年2月12日	不検出	不検出	不検出	
平成31年3月12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

採取及び測定日	放射性セシウム			備 考
	セシウム134	セシウム137	合 計	
平成30年4月10日	不検出	不検出	不検出	
平成30年5月8日	不検出	不検出	不検出	
平成30年6月12日	不検出	不検出	不検出	
平成30年7月10日	不検出	不検出	不検出	
平成30年8月14日	不検出	不検出	不検出	
平成30年9月11日	不検出	不検出	不検出	
平成30年10月9日	不検出	不検出	不検出	
平成30年11月13日	不検出	不検出	不検出	
平成30年12月11日	不検出	不検出	不検出	
平成31年1月8日	不検出	不検出	不検出	
平成31年2月12日	不検出	不検出	不検出	
平成31年3月12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。