

君津広域水道企業団浄水場における汚泥の放射線量の測定結果

※ 測定頻度 1月に1回

単位 : Bq/kg

採取日	君津広域水道企業団							
	大寺浄水場				十日市場浄水場			
	放射性ヨウ素 (¹³¹ I)	放射性セシウム (¹³⁴ Cs)	放射性セシウム (¹³⁷ Cs)	放射性セシウム 合計	放射性ヨウ素 (¹³¹ I)	放射性セシウム (¹³⁴ Cs)	放射性セシウム (¹³⁷ Cs)	放射性セシウム 合計
6月13日	不検出 (検出限界値5)	不検出 (検出限界値7)	9 (検出限界値8)	9	不検出 (検出限界値5)	不検出 (検出限界値6)	8 (検出限界値7)	8
5月16日	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値6)	10 (検出限界値7)	10	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値5)	不検出 (検出限界値9)	不検出
4月5日	不検出 (検出限界値5)	不検出 (検出限界値5)	9 (検出限界値5)	9	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値8)	不検出