

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
3月9日	不検出 (検出限界値5)	不検出 (検出限界値6)	13 (検出限界値7)	13	不検出 (検出限界値5)	不検出 (検出限界値7)	不検出 (検出限界値9)	不検出
2月10日	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値7)	10 (検出限界値7)	10	不検出 (検出限界値5)	不検出 (検出限界値8)	7 (検出限界値6)	7
1月13日	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値7)	8 (検出限界値7)	8	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値7)	不検出 (検出限界値6)	不検出
12月9日	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値9)	11 (検出限界値5)	11	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6)	不検出
11月11日	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値7)	9 (検出限界値5)	9	不検出 (検出限界値5)	不検出 (検出限界値6)	11 (検出限界値7)	11
10月14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6)	9	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値7)	10 (検出限界値7)	10
9月9日	不検出 (検出限界値5)	不検出 (検出限界値7)	7 (検出限界値6)	7	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値7)	12 (検出限界値6)	12
8月12日	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値7)	不検出 (検出限界値8)	不検出	不検出 (検出限界値7)	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値7)	不検出
7月8日	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値6)	11 (検出限界値8)	11	不検出 (検出限界値6)	8 (検出限界値6)	19 (検出限界値9)	27
6月10日	不検出 (検出限界値5)	不検出 (検出限界値7)	12 (検出限界値7)	12	不検出 (検出限界値5)	不検出 (検出限界値7)	13 (検出限界値8)	13
5月13日	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値8)	22 (検出限界値7)	22	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値7)	20 (検出限界値5)	20
4月8日	不検出 (検出限界値5)	不検出 (検出限界値8)	16 (検出限界値9)	16	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値6)	16 (検出限界値6)	16