

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12日	不検出 (検出限界値7)	不検出 (検出限界値8)	12 (検出限界値7)	12	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値8)	19 (検出限界値4)	19
2月13日	不検出 (検出限界値7)	不検出 (検出限界値5)	19 (検出限界値6)	19	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
1月8日	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値8)	10 (検出限界値8)	10	不検出 (検出限界値6)	10 (検出限界値5)	17 (検出限界値8)	27
12月12日	不検出 (検出限界値7)	不検出 (検出限界値7)	不検出 (検出限界値10)	不検出	不検出 (検出限界値8)	不検出 (検出限界値7)	10 (検出限界値7)	10
11月13日	不検出 (検出限界値7)	9 (検出限界値8)	25 (検出限界値7)	34	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値7)	9 (検出限界値8)	9
10月9日	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値8)	17 (検出限界値7)	17	不検出 (検出限界値6)	11 (検出限界値6)	24 (検出限界値8)	35
9月11日	不検出 (検出限界値7)	9 (検出限界値6)	21 (検出限界値7)	30	不検出 (検出限界値5)	不検出 (検出限界値8)	12 (検出限界値7)	12
8月14日	不検出 (検出限界値6)	7 (検出限界値7)	24 (検出限界値7)	31	不検出 (検出限界値6)	7 (検出限界値7)	16 (検出限界値7)	23
7月10日	不検出 (検出限界値6)	12 (検出限界値8)	28 (検出限界値7)	40	不検出 (検出限界値8)	不検出 (検出限界値9)	11 (検出限界値6)	11
6月12日	不検出 (検出限界値6)	11 (検出限界値7)	25 (検出限界値8)	36	不検出 (検出限界値5)	不検出 (検出限界値9)	21 (検出限界値7)	21
5月8日	不検出 (検出限界値7)	14 (検出限界値8)	30 (検出限界値7)	44	不検出 (検出限界値7)	12 (検出限界値7)	21 (検出限界値7)	33
4月10日	不検出 (検出限界値6)	10 (検出限界値7)	19 (検出限界値7)	29	不検出 (検出限界値7)	13 (検出限界値7)	22 (検出限界値8)	35