

君津広域水道企業団最終処分場における地下水等の放射線量の測定結果

※ 放流水等測定頻度 1月に1回程度

単位：Bq/kg

採取日	君津広域水道企業団 最終処分場											
	浸出水				観測井 2				放流水			
	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	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
1月17日	不検出 (検出限界値0.6)	不検出 (検出限界値0.7)	不検出 (検出限界値0.9)	不検出	不検出 (検出限界値0.8)	不検出 (検出限界値0.5)	不検出 (検出限界値0.9)	不検出	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
12月13日	不検出 (検出限界値0.6)	不検出 (検出限界値0.7)	不検出 (検出限界値0.6)	不検出	不検出 (検出限界値0.7)	不検出 (検出限界値0.7)	不検出 (検出限界値0.7)	不検出	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7)	不検出
11月15日	不検出 (検出限界値0.6)	不検出 (検出限界値0.7)	不検出 (検出限界値0.8)	不検出	不検出 (検出限界値0.7)	不検出 (検出限界値0.8)	不検出 (検出限界値0.8)	不検出	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7)	不検出
10月12日	不検出 (検出限界値0.7)	不検出 (検出限界値0.8)	不検出 (検出限界値0.8)	不検出	不検出 (検出限界値0.6)	不検出 (検出限界値0.7)	不検出 (検出限界値0.9)	不検出	不検出 (検出限界値5)	不検出 (検出限界値9)	不検出 (検出限界値8)	不検出
9月13日	不検出 (検出限界値0.6)	不検出 (検出限界値0.8)	不検出 (検出限界値0.9)	不検出	不検出 (検出限界値0.6)	不検出 (検出限界値0.6)	不検出 (検出限界値0.9)	不検出	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6)	不検出
8月9日	不検出 (検出限界値0.6)	不検出 (検出限界値0.6)	不検出 (検出限界値0.8)	不検出	不検出 (検出限界値0.8)	不検出 (検出限界値0.8)	不検出 (検出限界値0.9)	不検出	不検出 (検出限界値6)	不検出 (検出限界値9)	不検出 (検出限界値7)	不検出
7月12日	不検出 (検出限界値0.8)	不検出 (検出限界値0.7)	不検出 (検出限界値0.7)	不検出	不検出 (検出限界値0.8)	不検出 (検出限界値0.7)	不検出 (検出限界値0.9)	不検出	不検出 (検出限界値5)	不検出 (検出限界値8)	不検出 (検出限界値7)	不検出
6月14日	不検出 (検出限界値0.7)	不検出 (検出限界値0.8)	不検出 (検出限界値0.7)	不検出	不検出 (検出限界値0.8)	不検出 (検出限界値0.7)	不検出 (検出限界値0.8)	不検出	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7)	不検出
5月17日	不検出 (検出限界値0.5)	不検出 (検出限界値0.6)	不検出 (検出限界値0.8)	不検出	不検出 (検出限界値0.8)	不検出 (検出限界値0.8)	不検出 (検出限界値0.8)	不検出	不検出 (検出限界値7)	不検出 (検出限界値9)	不検出 (検出限界値8)	不検出
4月6日	不検出 (検出限界値0.5)	不検出 (検出限界値0.7)	不検出 (検出限界値0.6)	不検出	不検出 (検出限界値0.8)	不検出 (検出限界値0.5)	不検出 (検出限界値0.9)	不検出	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