これまでの浄水場発生土の放射能測定結果について(令和7年分)

これまでの浄水場発生土の放射能測定結果をお知らせいたします。

1 金町浄水場(利根川・江戸川水系)の浄水場発生土測定結果(令和7年分)

(機械脱水) 単位: Bq/kg

採取日	ヨウ素-131	放射性セシウム
令和6年12月18、25日、令和7年1月6、8日	不検出	40
令和7年1月15、22、29日、2月5日	不検出	43

※放射性セシウム:セシウム-134とセシウム-137の合計値

※定量下限値(測定ごとに異なります)未満を不検出としています。

※平成24年1月からは、試料採取日に1試料ずつ、計4試料を採取し、同じ重量ずつをよく混合した試料について測定しています。

※測定は、外部の専門機関で行っています。

2 朝霞浄水場(利根川・荒川水系)の浄水場発生土測定結果(令和7年分)

(機械脱水) 単位: Bq/kg

採取日	ヨウ素-131	放射性セシウム
令和6年12月18、25日、令和7年1月6、8日	不検出	19
令和7年1月15、22、29日、2月5日	不検出	10

※放射性セシウム:セシウム-134とセシウム-137の合計値

※定量下限値(測定ごとに異なります)未満を不検出としています。

※平成24年1月からは、試料採取日に1試料ずつ、計4試料を採取し、同じ重量ずつをよく混合した試料について測定しています。

※測定は、外部の専門機関で行っています。

3 小作浄水場(多摩川水系)の<u>浄水場発生土</u>測定結果(令和7年分)

(機械脱水) 単位: Bq/kg

採取日	ヨウ素-131	放射性セシウム
令和6年12月17、25日、令和7年1月6、8日	不検出	3
令和7年1月15、22、29日、2月5日	不検出	不検出

※放射性セシウム:セシウム-134とセシウム-137の合計値

※定量下限値(測定ごとに異なります)未満を不検出としています。

※平成24年1月からは、試料採取日に1試料ずつ、計4試料を採取し、同じ重量ずつをよく混合した試料について測定しています。

※測定は、外部の専門機関で行っています。

4 東村山浄水場(利根川・荒川水系、多摩川水系)の浄水場発生土測定結果(令和7年分)

(機械脱水) 単位: Bq/kg

採取日	ヨウ素-131	放射性セシウム
令和6年12月18、25日、令和7年1月6、8日	不検出	12
令和7年1月15、22、29日、2月5日	不検出	21

※放射性セシウム:セシウム-134とセシウム-137の合計値

※定量下限値(測定ごとに異なります)未満を不検出としています。

※平成24年1月からは、試料採取日に1試料ずつ、計4試料を採取し、同じ重量ずつをよく混合した試料について測定しています。

※測定は、外部の専門機関で行っています。

5 三郷浄水場(利根川・江戸川水系)の浄水場発生土測定結果(令和7年分)

(機械脱水) 単位: Bq/kg

採取日	ヨウ素-131	放射性セシウム
令和6年12月18、25日、令和7年1月6、8日	不検出	58
令和7年1月15、22、29日、2月5日	不検出	26

※放射性セシウム:セシウム-134とセシウム-137の合計値

※定量下限値(測定ごとに異なります)未満を不検出としています。

※平成24年1月からは、試料採取日に1試料ずつ、計4試料を採取し、同じ重量ずつをよく混合した試料について測定しています。

※測定は、外部の専門機関で行っています。

(天日乾燥床) 単位:Bq/kg

採取日(測定床数)	ヨウ素-131	放射性セシウム
令和6年12月17日(8号床)	不検出	22
令和7年2月5日(11号床)	不検出	19

※放射性セシウム:セシウム-134とセシウム-137の合計値

※定量下限値(測定ごとに異なります)未満を不検出としています。

※複数の天日乾燥床について測定した場合は、測定結果中の最大値を記載しています。

※測定は、外部の専門機関で行っています。

6 三園浄水場(利根川・荒川水系)の浄水場発生土測定結果(令和7年分)

(機械脱水) 単位: Bq/kg

採取日	ョウ素-131	放射性セシウム
令和7年1月8、20日	不検出	22
令和7年1月22、28日、2月5、12日	不検出	24

※放射性セシウム:セシウム-134とセシウム-137の合計値

※定量下限値(測定ごとに異なります)未満を不検出としています。

※平成24年1月からは、試料採取日に1試料ずつ、計4試料を採取し、同じ重量ずつをよく混合した試料について測定しています。

※測定は、外部の専門機関で行っています。

7 境浄水場(多摩川水系)の浄水場発生土測定結果(令和7年分)

(天日乾燥床) 単位:Bq/kg

採取日	ョウ素-131	放射性セシウム
令和7年1月8日	不検出	9
令和7年2月5日	不検出	13

※放射性セシウム:セシウム-134とセシウム-137の合計値

※定量下限値(測定ごとに異なります)未満を不検出としています。

※測定は、外部の専門機関で行っています。