

浄水発生土放射能測定結果  
(令和3年4月1日～令和4年3月31日)

測定場所: 脇田郷浄水場

(単位: Bq/kg)

試料採取日	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	合計
令和3年6月9日	不検出	不検出	20	20
9月8日	不検出	不検出	33	33
12月8日	不検出	不検出	17	17
令和4年3月9日	不検出	不検出	不検出	不検出

浄水発生土放射能測定結果  
(令和2年4月1日～令和3年3月31日)

測定場所: 脇田郷浄水場

(単位: Bq/kg)

試料採取日	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	合計
令和2年6月10日	不検出	不検出	不検出	不検出
9月21日	不検出	不検出	36	36
12月23日	不検出	不検出	不検出	不検出
令和3年3月10日	不検出	不検出	18	18

浄水発生土放射能測定結果  
(平成31年4月1日～令和2年3月31日)

測定場所: 脇田郷浄水場

(単位: Bq/kg)

試料採取日	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	合計
令和元年6月18日	不検出	不検出	14	14
9月21日	不検出	不検出	28	28
12月18日	不検出	不検出	不検出	不検出
令和2年3月12日	不検出	不検出	9.4	9.4

浄水発生土放射能測定結果  
(平成30年4月1日～平成31年3月31日)

測定場所: 脇田郷浄水場

(単位: Bq/kg)

試料採取日	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	合計
平成30年5月29日	不検出	不検出	不検出	不検出
6月13日	不検出	不検出	15	15
8月10日	不検出	不検出	不検出	不検出
9月12日	不検出	不検出	31	31
10月16日	不検出	不検出	不検出	不検出
12月19日	不検出	不検出	不検出	不検出
平成31年3月12日	不検出	不検出	不検出	不検出