

■浄水発生土の放射能検査結果について■

◇ 川崎市上下水道局では、長沢浄水場、生田浄水場の浄水発生土について、平成30年3月8日に放射性物質の検査を行いましたので、その結果についてお知らせします。

○最新の放射性核種別検査結果

単位：Bq/kg

試料採取日時	浄水場	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-137	合計
3月8日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	不検出	39	39
2月8日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	不検出	29	29
1月18日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	不検出	29	29
12月14日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	不検出	34	34
11月9日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	不検出	20	20
10月12日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	11	48	59
9月14日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	12	50	62
8月10日 午前10時	長沢浄水場	不検出	12	12
	生田浄水場	12	41	53
7月13日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	11	48	59
6月15日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	不検出	42	42
5月11日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	不検出	40	40
4月13日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	不検出	42	42

検出限界値Cs134、Cs137それぞれ10Bq/kg