

平成28年10月～12月

単位: Bq/kg

採取日時	採水場所	放射性セシウム Cs 134	放射性セシウム Cs 137	合計
10月6日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	16	48	64
10月13日 午前10時	長沢浄水場	不検出	11	11
	生田浄水場	12	57	69
10月20日 午前10時	長沢浄水場	不検出	12	12
	生田浄水場	14	49	63
10月27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	52	63
11月4日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	13	49	62
11月10日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	14	49	63
11月17日 午前10時	長沢浄水場	不検出	12	12
	生田浄水場	不検出	51	51
11月24日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	14	58	72
12月1日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	13	50	63
12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	11	47	58
12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	13	47	60
12月22日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	13	49	62

検出限界値Cs134、Cs137それぞれ10Bq/kg