

平成26年4月～6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
4月3日 午前10時	長沢浄水場	不検出	13	13
	生田浄水場	48	110	160
4月10日 午前10時	長沢浄水場	不検出	12	12
	生田浄水場	51	110	160
4月17日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	44	110	150
4月24日 午前10時	長沢浄水場	不検出	11	11
	生田浄水場	49	100	150
5月1日 午前10時	長沢浄水場	不検出	11	11
	生田浄水場	49	102	150
5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	45	100	150
5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	43	97	140
5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	39	84	120
5月29日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	42	91	130
6月5日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	37	81	120
6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	29	51	80
6月19日 午前10時	長沢浄水場	不検出	13	13
	生田浄水場	35	56	91
6月26日 午前10時	長沢浄水場	不検出	11	11
	生田浄水場	30	54	84

検出限界値Cs134、Cs137それぞれ10Bq/kg