

平成25年7月～9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
7月4日 午前10時	長沢浄水場	不検出	11	11
	生田浄水場	73	130	200
7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	87	140	230
7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	80	150	230
7月25日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	85	150	240
8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	88	160	250
8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	100	180	280
8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	89	170	260
8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	100	170	270
8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	91	170	260
9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	94	170	260
9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	89	170	260
9月19日 午前10時	長沢浄水場	12	15	27
	生田浄水場	54	74	130
9月26日 午前10時	長沢浄水場	13	14	27
	生田浄水場	47	92	140

検出限界値はCs134、Cs137それぞれ10Bq/kg