

平成26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3日 午前10時	長沢浄水場	不検出	11	11
	生田浄水場	31	78	110
7月10日 午前10時	長沢浄水場	不検出	11	11
	生田浄水場	35	77	110
7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	41	84	130
7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	44	90	130
7月31日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	46	100	150
8月7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	93	140
8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	47	92	140
8月21日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	46	92	140
8月28日 午前10時	長沢浄水場	不検出	10	10
	生田浄水場	39	91	130
9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	40	95	140
9月11日 午前10時	長沢浄水場	不検出	12	12
	生田浄水場	37	91	130
9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	36	78	110
9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	36	88	120

検出限界値Cs134、Cs137それぞれ10Bq/kg