

平成25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3日 午前10時	長沢浄水場	不検出	15	15
	生田浄水場	42	87	130
10月10日 午前10時	長沢浄水場	不検出	14	14
	生田浄水場	47	92	140
10月17日 午前10時	長沢浄水場	12	15	27
	生田浄水場	61	110	170
10月24日 午前10時	長沢浄水場	14	18	32
	生田浄水場	41	70	110
10月31日 午前10時	長沢浄水場	不検出	15	15
	生田浄水場	41	73	110
11月7日 午前10時	長沢浄水場	10	16	26
	生田浄水場	43	75	120
11月14日 午前10時	長沢浄水場	13	16	29
	生田浄水場	43	75	120
11月21日 午前10時	長沢浄水場	不検出	12	12
	生田浄水場	45	81	130
11月28日 午前10時	長沢浄水場	不検出	14	14
	生田浄水場	50	85	140
12月5日 午前10時	長沢浄水場	不検出	15	15
	生田浄水場	44	84	130
12月12日 午前10時	長沢浄水場	不検出	10	10
	生田浄水場	45	81	130
12月19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	86	130
12月26日 午前10時	長沢浄水場	不検出	14	14
	生田浄水場	43	76	120

検出限界値はCs134、Cs137それぞれ10Bq/kg