

平成26年1月～3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
1月9日 午前10時	長沢浄水場	不検出	14	14
	生田浄水場	40	86	130
1月16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	72	110
1月23日 午前10時	長沢浄水場	不検出	11	11
	生田浄水場	32	73	110
1月30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	78	120
2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	39	72	110
2月13日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	34	74	110
2月20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	72	110
2月27日 午前10時	長沢浄水場	不検出	11	11
	生田浄水場	40	77	120
3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	37	80	120
3月13日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	48	88	140
3月20日 午前10時	長沢浄水場	不検出	11	11
	生田浄水場	50	109	160
3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	52	104	160

検出限界値Cs134、Cs137それぞれ10Bq/kg