

平成29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	不検出	45	45
1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	11	47	58
1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	10	36	46
1月26日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	不検出	38	38
2月2日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	不検出	39	39
2月9日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	不検出	42	42
2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	12	47	59
2月23日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	不検出	45	45
3月2日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	不検出	43	43
3月9日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	10	41	51
3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	不検出	39	39
3月23日 午前10時	長沢浄水場	不検出	不検出	不検出
	生田浄水場	13	42	55
3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	10	45	55

検出限界値Cs134、Cs137それぞれ10Bq/kg