

平成26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	34	81	120
10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	24	41	65
10月16日 午前10時	長沢浄水場	不検出	12	12
	生田浄水場	28	56	84
10月23日 午前10時	長沢浄水場	不検出	11	11
	生田浄水場	26	57	83
10月30日 午前10時	長沢浄水場	不検出	12	12
	生田浄水場	28	58	86
11月6日 午前10時	長沢浄水場	不検出	11	11
	生田浄水場	25	56	81
11月13日 午前10時	長沢浄水場	不検出	12	12
	生田浄水場	27	59	86
11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	32	66	98
11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	26	61	87
12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	27	54	80
12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	20	48	68
12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	20	43	63
12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	23	51	74

検出限界値Cs134、Cs137それぞれ10Bq/kg