

平成26年7～9月

単位: Bq/kg

採水日時	採水場所	種別	放射性セシウム Cs 134	放射性セシウム Cs 137
7月7日(月) 午前9時00分	長沢浄水場	水道原水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
		水道水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
	生田浄水場	水道原水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
		水道水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
7月14日(月) 午前9時00分	長沢浄水場	水道原水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
		水道水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
	生田浄水場	水道原水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
		水道水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
7月22日(火) 午前9時00分	長沢浄水場	水道原水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
		水道水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
	生田浄水場	水道原水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
		水道水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
7月28日(月) 午前9時00分	長沢浄水場	水道原水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
		水道水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
	生田浄水場	水道原水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
		水道水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
8月4日(月) 午前9時00分	長沢浄水場	水道原水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
		水道水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
	生田浄水場	水道原水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
		水道水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
8月11日(月) 午前9時00分	長沢浄水場	水道原水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
		水道水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
	生田浄水場	水道原水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
		水道水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
8月18日(月) 午前9時00分	長沢浄水場	水道原水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
		水道水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
	生田浄水場	水道原水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
		水道水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)

8月25日(月) 午前9時00分	長沢浄水場	水道原水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
		水道水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
	生田浄水場	水道原水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
		水道水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
9月8日(月) 午前9時00分	長沢浄水場	水道原水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
		水道水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
	生田浄水場	水道原水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)
		水道水	不検出 (検出限界値.1.0)	不検出 (検出限界値.1.0)