

平成30年度浄水発生土の放射性物質測定結果

採取日	測定試料	セシウム134(単位:ベクレル/kg)	セシウム137(単位:ベクレル/kg)
平成30年4月9日 (月曜日)	西谷浄水場	不検出	10
	川井浄水場	不検出	不検出
平成30年5月14日 (月曜日)	西谷浄水場	不検出	9
	川井浄水場	不検出	不検出
平成30年6月11日 (月曜日)	西谷浄水場	不検出	6
	川井浄水場	不検出	不検出
平成30年7月9日 (月曜日)	西谷浄水場	不検出	不検出
	川井浄水場	不検出	不検出
平成30年8月13日 (月曜日)	西谷浄水場	5	7
	川井浄水場	5	5
平成30年9月10日 (月曜日)	西谷浄水場	不検出	10
	川井浄水場	不検出	6
平成30年10月9日 (火曜日)	西谷浄水場	5	12
	川井浄水場	不検出	6
平成30年11月12日 (月曜日)	西谷浄水場	不検出	7
	川井浄水場	不検出	不検出
平成30年12月10日 (月曜日)	西谷浄水場	不検出	5
	川井浄水場	不検出	不検出
平成31年1月15日 (火曜日)	西谷浄水場	不検出	不検出
	川井浄水場	不検出	不検出
平成31年2月12日 (火曜日)	西谷浄水場	不検出	7
	川井浄水場	不検出	不検出
平成31年3月11日 (月曜日)	西谷浄水場	不検出	不検出
	川井浄水場	不検出	5

備考:測定機器の検出限界値は約5ベクレル/kgです。