県内9箇所の上水(蛇口水)の放射能濃度測定結果(平成28年4月)

測定機関	長野県環境保全研究所		
測定方法	ゲルマニウム半導体検出器 による測定 (水道水等の放射能測定マニュアルによる測定)		

採取日	水道事業者名	採取場所(所在地)	原水の種類	放射性セシウム (Bq/kg)
	長野市	環境保全研究所	表流水	不検出 (Cs−134 <0.2)
		(長野市安茂里)	伏流水	(Cs-134 <0.2) (Cs-137 <0.1)
	飯田市	妙琴浄水場	表流水	不検出 (Cs-134 <0.1)
		(飯田市鼎切石)		(Cs-137 <0.2)
	軽井沢町	愛宕浄水場	表流水	不検出 (Cs-134 <0.1)
		(軽井沢町旧軽井沢)	衣 测/\	(Cs-134 <0.1) (Cs-137 <0.2)
	下諏訪町	下諏訪町役場	表流水	不検出 (Cs−134 <0.1)
4月19日(火)		(下諏訪町)	衣 派/\(\frac{1}{2}\)	(Cs-137 <0.1)
47190(人)	佐久水道企業団	佐久水道企業団事務所	浅井戸	不検出 (Cs-134 <0.1)
		(佐久市跡部)		(Cs-137 <0.1)
	長野県上伊那広 域水道用水企業 団	箕輪浄水場	表流水	不検出 (Cs−134 <0.1)
		(箕輪町中箕輪)		(Cs-137 <0.2)
	長野県(企業局)	上田水道管理事務所	表流水	不検出 (Cs−134 <0.1)
		(上田市諏訪形)		(Cs-137 <0.1)
	長野県(企業局)	松塩水道用水管理事務所	表流水	不検出 (Cs−134 <0.1)
	区却示(正未问)	(塩尻市宗賀)		(Cs-137 <0.1)
4月20日(水)	中野市	中野市役所	表流水	不検出 (Cs−134 <0.1)
一一		(中野市三好町)		(Cs-137 <0.2)