

水道水の放射性物質測定結果

(H26.10月 上下水道課)

番号	採水場所(蛇口水)	採水年月日	測定年月日	各種別放射能濃度(Bq/kg)			備 考
				ヨウ素	セシウム		
				I-131	Cs-134	Cs-137	
1	シルバー人材センター	平成26年9月29日	平成26年10月3日	不検出	不検出	不検出	宇治田原浄水場系統
2	住民体育館	平成26年9月29日	平成26年10月3日	不検出	不検出	不検出	立川浄水場系統
3	奥山田コミュニティー消防センター	平成26年9月29日	平成26年10月3日	不検出	不検出	不検出	奥山田地区簡易水道

※1 水道水の管理目標値(セシウムのみ): Cs-134とCs-137の合計 10 Bq/kg

※2 検査方法: ゲルマニウム半導体検出器型式

※3 「不検出」とは、検出限界値未満(I-131<0.3、Cs-134<0.3、Cs-137<0.3)である。