

山梨県流域下水道汚泥中の放射性物質の調査結果について(平成27年度)

単位: ベクレル(Bq)/キログラム(kg)

採取場所	採取日	セシウム134	セシウム137	セシウム134+137
富士北麓 浄化センター	平成27年7月6日	不検出	不検出	不検出
	平成28年1月8日	不検出	不検出	不検出
採取場所	採取日	セシウム134	セシウム137	セシウム134+137
峡東 浄化センター	平成27年7月6日	不検出	不検出	不検出
	平成28年1月8日	不検出	不検出	不検出
採取場所	採取日	セシウム134	セシウム137	セシウム134+137
釜無川 浄化センター	平成27年7月6日	不検出	不検出	不検出
	平成28年1月8日	不検出	不検出	不検出
採取場所	採取日	セシウム134	セシウム137	セシウム134+137
桂川 清流センター	平成27年7月6日	不検出	不検出	不検出
	平成28年1月8日	不検出	不検出	不検出

・10Bq/kg未満を「不検出」としています。

・測定対象は、脱水汚泥(下水を処理する際に発生した汚泥から水分を取り除いたもの)です。