

下水汚泥中の放射性物質質量調査結果

単位: Bq / Kg

採取場所	試料	採取日	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
氏家水処理センター	脱水汚泥	H24.4.27	不検出	不検出	20.0	20.0
		H24.5.15	不検出	不検出	41.7	41.7
		H24.6.12	不検出	不検出	不検出	不検出
		H24.7.10	不検出	不検出	不検出	不検出
		H24.8.7	不検出	不検出	不検出	不検出
		H24.9.11	不検出	不検出	不検出	不検出
		H24.10.9	418.0	不検出	不検出	不検出
		H24.11.20	不検出	不検出	不検出	不検出
		H24.12.11	不検出	不検出	不検出	不検出
		H25.1.15	30.0	不検出	不検出	不検出
		H25.2.12	不検出	不検出	不検出	不検出
		H25.3.12	不検出	不検出	不検出	不検出
喜連川水処理センター	脱水汚泥	H24.4.24	不検出	32.3	50.1	82.4
		H24.5.15	不検出	46.5	68.0	114.5
		H24.6.12	不検出	54.7	105.0	159.7
		H24.7.10	不検出	23.1	41.7	64.8
		H24.8.7	不検出	40.4	66.4	106.8
		H24.9.11	不検出	不検出	24.3	24.3
		H24.10.9	不検出	不検出	28.3	28.3
		H24.11.20	125.0	不検出	33.8	33.8
		H24.12.11	不検出	不検出	32.4	32.4
		H25.1.15	不検出	不検出	23.8	23.8
		H25.2.12	不検出	不検出	不検出	不検出
		H25.3.12	不検出	不検出	不検出	不検出
上野水処理センター	濃縮汚泥	H24.4.24	不検出	不検出	不検出	不検出
		H24.5.15	不検出	23.8	不検出	23.8
		H24.6.12	不検出	21.7	33.5	55.2
		H24.7.10	不検出	不検出	不検出	不検出
		H24.8.7	不検出	不検出	不検出	不検出
		H24.9.11	不検出	不検出	不検出	不検出
		H24.10.9	不検出	不検出	不検出	不検出
		H24.11.20	不検出	不検出	24.3	24.3
		H24.12.11	不検出	不検出	不検出	不検出
		H25.1.15	不検出	不検出	不検出	不検出
		H25.2.12	不検出	不検出	不検出	不検出
		H25.3.12	不検出	不検出	不検出	不検出