

平成25年度脱水汚泥及び肥料の放射性物質測定結果

大宮南部浄化センター

○脱水汚泥

単位:Bq/kg

採取日	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
5月16日	不検出	12	17	29
7月16日	不検出	13	25	38
9月18日	不検出	11	25	36
11月20日	不検出	不検出	15	15
1月22日	不検出	不検出	11	11
3月12日	不検出	不検出	21	21

測定機関:中外テクノス株式会社

基準値:セシウム合計200Bq/kg

測定機器:ゲルマニウム半導体検出器

○肥料 (登録名:イデオユーク)

単位:Bq/kg

採取日	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
5月16日	不検出	36	73	109
7月16日	不検出	29	52	81
9月18日	不検出	19	46	65
11月20日	不検出	25	44	69
1月22日	不検出	21	55	76
3月12日	不検出	20	58	78

測定機関:中外テクノス株式会社

暫定許容値:セシウム合計400Bq/kg

測定機器:ゲルマニウム半導体検出器