汚泥肥料の放射性セシウム濃度の検査結果 (平成28年7月~9月)

	肥料の種類	検査年月日	製造所の場所	放射性セシウムの 測定値の合計 (ベクレル/kg) ^{注1、2}	現在の対応状況等 (出荷自粛や回収等)	備考
1	汚泥発酵肥料	平成28年7月4日	岩手県 北上市	<10	-	
2	汚泥発酵肥料	平成28年7月5日	宮城県 栗原市	<10	-	
3	汚泥発酵肥料	平成28年7月5日	宮城県 白石市	20	-	
4	汚泥発酵肥料	平成28年7月5日	静岡県 牧之原市	<10	_	
5	汚泥発酵肥料	平成28年7月6日	神奈川県 平塚市	<10	_	
6	汚泥発酵肥料	平成28年7月6日	静岡県 静岡市	<10	_	
7	混合汚泥肥料	平成28年8月2日	宮城県 気仙沼市	40	_	
8	汚泥発酵肥料	平成28年8月2日	長野県 安曇野市	<10	_	
9	汚泥発酵肥料	平成28年8月3日	茨城県 常総市	70	_	
10	汚泥発酵肥料	平成28年8月3日	長野県 大町市	<10	_	
11	汚泥発酵肥料	平成28年8月4日	茨城県 鹿嶋市	70	_	
12	汚泥発酵肥料	平成28年8月5日	栃木県 宇都宮市	<10	_	
13	汚泥発酵肥料	平成28年9月6日	栃木県 日光市	50	_	
14	汚泥発酵肥料	平成28年9月6日	千葉県 山武郡	<10	_	
15	汚泥発酵肥料	平成28年9月6日	山梨県 南巨摩郡	<10	_	
16	汚泥発酵肥料	平成28年9月7日	宮城県 大崎市	<10	-	
17	汚泥発酵肥料	平成28年9月7日	群馬県 前橋市	<10	_	
18	汚泥発酵肥料	平成28年9月8日	山形県 南陽市	<10	_	
19	し尿汚泥肥料	平成28年9月9日	宮城県 塩竈市	100	_	
20	汚泥発酵肥料	平成28年9月9日	群馬県 みどり市	10	-	

⁽注1) 数値は放射性セシウム134と放射性セシウム137の合計値です。

⁽注2) 定量限界の値は測定ごとに異なりますが、概ね10 ベクレル/kg程度です。