## 汚泥肥料の放射性セシウム濃度の検査結果 (平成28年1月~3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) <sup>注1、2</sup>	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1月19日	宮城県 登米市	<10	-	
2	汚泥発酵肥料	平成28年2月16日	宮城県 亘理郡	80	-	
3	汚泥発酵肥料	平成28年2月16日	福島県田村郡	<10	_	
4	汚泥発酵肥料	平成28年3月8日	岩手県 紫波郡	<10	_	

<sup>(</sup>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。

<sup>(</sup>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。