

汚泥肥料の放射性セシウム濃度の検査結果（令和4年4月～6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	し尿汚泥肥料	令和4年4月7日	山形県最上郡	<10	-	
2	汚泥肥料	令和4年6月9日 ～6月10日	青森県八戸市	<10	-	原料に登録済み汚泥肥料のみを使用
3	汚泥発酵肥料	令和4年6月9日 ～6月10日	青森県八戸市	<10	-	
4	汚泥肥料	令和4年6月6日 ～6月8日	宮城県登米市	10	-	
5	汚泥肥料	令和4年6月6日 ～6月8日	宮城県登米市	20	-	
6	汚泥肥料	令和4年6月6日 ～6月8日	宮城県登米市	20	-	
7	汚泥肥料	令和4年6月6日 ～6月8日	宮城県登米市	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。