

平成28年度 乾燥汚泥肥料放射能検査結果

(単位 : Bq/kg)

区分	放射性ヨウ素 (I-131)	放射性セシウム (Cs-134)	放射性セシウム (Cs-137)	合計
4月分	検出せず (検出下限値7)	検出せず (検出下限値6)	9 (検出下限値7)	9
6月分	検出せず (検出下限値5)	検出せず (検出下限値6)	7 (検出下限値6)	7
8月分	検出せず (検出下限値5)	検出せず (検出下限値5)	9 (検出下限値5)	9
10月分	検出せず (検出下限値5)	検出せず (検出下限値5)	6 (検出下限値5)	6
12月分	検出せず (検出下限値5)	検出せず (検出下限値5)	8 (検出下限値5)	8
2月分	検出せず (検出下限値6)	検出せず (検出下限値6)	14 (検出下限値5)	14

* 放射性セシウム濃度が200Bq/kg以下の場合については、汚泥肥料の原料として使用できる。(農林水産省)