

平成26年度 りん酸肥料「岐阜の大地」の放射能測定結果一覧

福島第一原子力発電所の事故に伴い、福島県などの下水処理場の汚泥から放射性物質が検出されたことを受け、岐阜市が下水処理場の汚泥焼却灰から生産しているりん酸肥料「岐阜の大地」について、放射能の測定(モニタリング)を実施した結果を報告いたします。

りん酸肥料「岐阜の大地」は、安全です。

放射能のモニタリング結果

採取日	測定日	検体の製品番号	結果
平成27年 3月5日	平成27年 3月5日	150305-1	異常なし
平成27年 2月12日	平成27年 2月12日	150212-2	異常なし
平成27年 1月15日	平成27年 1月15日	150115-1	異常なし
平成26年 12月17日	平成26年 12月17日	141217-2	異常なし
平成26年 11月19日	平成26年 11月19日	141119-1	異常なし
平成26年 10月8日	平成26年 10月8日	141008-1	異常なし
平成26年 9月10日	平成26年 9月10日	140910-2	異常なし
平成26年 8月13日	平成26年 8月13日	140813-2	異常なし
平成26年 7月10日	平成26年 7月10日	140710-1	異常なし
平成26年 6月25日	平成26年 6月25日	140625-1	異常なし
平成26年 5月8日	平成26年 5月8日	140508-1	異常なし
平成26年 4月2日	平成26年 4月2日	140402-1	異常なし

測定機器：NaI シンチレーションサーベイメータ

測定方法：「緊急時における食品の放射能測定マニュアル」

(平成14年3月厚生労働省医薬局食品保健部監視安全課)を準用

担当・問い合わせ先 岐阜市上下水道事業部 施設課 北部プラント(電話 232-1992)