

# 放射線測定結果一覧

2011/8/21

測定機器:DoseRAE2 PRM-1200

想定地点: 当社の事務所内(茨城県下妻市)

測定者: 松野

| 計測日時            | 商品名称     | 計測地  | 計測時空間線量<br>マイクロシーベルト/h | マイクロシーベルト/h | ベクレル換算/h |
|-----------------|----------|------|------------------------|-------------|----------|
| 2011/8/13 13:45 | 赤玉土      | 栃木県  | 0.08                   | 0.08        | 4        |
| 2011/8/13 13:50 | 鹿沼土      | 栃木県  | 0.08                   | 0.08        | 4        |
| 2011/8/13 13:55 | くん炭      | 中国   | 0.08                   | 0.08        | 4        |
| 2011/8/13 14:00 | パーライト    | 中国   | 0.08                   | 0.08        | 4        |
| 2011/8/13 14:10 | ピートモス    | ラトビア | 0.08                   | 0.08        | 4        |
| 2011/8/13 14:15 | 牛ふん      | 栃木県  | 0.08                   | 0.08        | 4        |
| 2011/8/13 14:25 | マッシュドバーク | 栃木県  | 0.08                   | 0.09        | 4        |
| 2011/8/13 14:30 | 軽石       | 群馬県  | 0.08                   | 0.08        | 4        |
| 2011/8/13 14:35 | 鶏ふん炭化物   | 岩手県  | 0.08                   | 0.08        | 4        |
| 2011/8/13 14:40 | ニームケーキ   | インド  | 0.08                   | 0.08        | 4        |
| 2011/8/13 14:45 | ゼオライト    | 宮城県  | 0.09                   | 0.09        | 4        |

数値はシンチレーションサーベイメーターDoseRAE2 PRM-1200にて計測した参考数値です。

農林水産省発表のたい肥・土壌改良材に含まれる放射性物質の基準値は400ベクレル以下です。

測定機器の特性上数値は高めに検出されます。各原料入荷時に検査した数値を掲載しております。

計測は茨城県下妻市所在の弊社工場にて行っております。