

「地球環境に学ぶ」サークル員による、所沢市内の放射線線量測定

日時：平成25年1月26日

場所：所沢市内（西部）

実際に測定した箇所は狭山湖畔の霊園高台、菩提樹の池

菩提樹の田んぼ、比良の丘、金仙寺、狭山湖畔、上山口高台、トトロ森1号地
です。測定結果はいずれの場所も驚くような数値はありませんでした。

測定の様子&コメント



有機野菜を栽培している若者です。

落ち葉を堆肥に使用するので測定しました。

0, 054 μ sv/h（マイクロシーベルト 1時間あたり）

以降数字のみとさせていただきます。

本人も一安心していました。



保管場所では写真のように0, 037とかなり低い数値の落ち葉の袋もありました。



今朝は冷え込みましたね。池は凍っていました。
測定値は 池の水は0.044 周辺は0,056



池の様子です。



標高197メートルと市内で最も高いところを測定しました。
数値は0.049～0.050でした。高さには関係なさそうです。



冬さくらですね。
この近くで0.10~0.17とやや高めでした。



トトロの森1号地です。今日の標準的な数値ですね。



トトロの森1号地 地上5センチで0.065です。



私が借りてる畑です。
自分でも安心しました。



初めての測定もほぼ終了です。
記念に写真を1枚。