

福島県郡山市内の保育園 除染試験（報道ステーション撮影クルーも同行）

ナノ銀担持骨炭……放射能汚染水は「93.8%」除去出来ました。

板橋区ホタル生態環境館

1. ホタルは安心安全な水しか棲めません。
3. 放射性物質等があれば生息は不可能です。
4. ルシフェリンやルシフェラーゼなどの発光物質や酵素は放射能に敏感です。
5. 放射性物質は発光組織を破壊します。
6. ホタルが舞う環境は、水も土も植物、生息空間全てが綺麗である証拠になります。

* ホタルの発光の仕組み

ホタルの持つルシフェリンで、ホタルルシフェラーゼ によって酸化され発光する。

東京電力福島第一原子力発電所事故による放射性物質の漏出で、大気汚染、海洋汚染、土壌汚染等の汚染対策が問題になっています。

