べたがけ資材・トンネル資材等の適切な 保管について

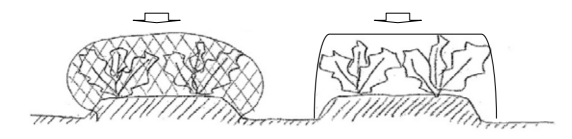
県中農林事務所農業振興普及部

郡山市内で H25 年 1 月 10 日に採取した「コマツナ」から基準を超える「150Bq/kg」が検出されました。

この「コマツナ」には、原発事故以降の H23 年秋に購入し、H23 年 冬に使用したべたがけ資材を<u>再利用</u>していました。

雨や泥が付着する状態で保管していたため、資材には2,700Bq/kg の放射性物質が付着しており、このことが、今回の基準超過の原因 です。

保管状況が不適切なべたが け資材を再使用では高い値 を検出。 同一ほ場でも、新品の場合は不検出。



ぼ⇒注意!

べたがけ資材・トンネル資材等を保管する場合は、<u>必</u> ず雨が当たらない屋内で保管してください。

汚れがひどい場合は、再利用せず 処分してください。

