

平成23年第15回県教育委員会会議
教育長報告

1 報告事項
放射性セシウムを含む可能性のある腐葉土の使用及び保管状況等調査結果について
(県立学校)

2 調査対象校
 県立高等学校 60校
 県立特別支援学校 16校(鏡が丘特別支援学校浦添分校を含む)
 県立中学校 1校(県立与勝緑が丘中学校) 計77校

3 調査実施日 第1回 平成23年8月8日～8月10日
(放射性セシウムを含む可能性のある腐葉土調査)
 第2回 平成23年8月19日～8月26日
(17都県産の腐葉土調査)

4 調査対象腐葉土

(1) 第1回調査

① 放射性セシウムを含む可能性のある腐葉土

| | | |
|------|-------------------|-----------------|
| 取扱業者 | カインズホームFCサンプラザ糸満店 | (有)琉球園材その他 |
| 商品名 | バーク入り腐葉土(14L、3L) | 瀬戸ヶ原腐葉土(18L、3L) |

(2) 第2回調査

① 放射性セシウムを含む可能性のある腐葉土

| | | | |
|------|---------|-----------------|-------|
| 取扱業者 | メイクマン | 琉球肥料販売 | フタバ種苗 |
| 商品名 | 家庭園芸腐葉土 | 特選完熟腐葉土ふるい通し木の葉 | 完熟腐葉土 |

② 農林水産省より通知された17都県(青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、山梨県、長野県、静岡県)の腐葉土

5 調査結果

(1) 第1回調査結果

8月11日(木)にすべての県立学校(77校)で「バーク入り腐葉土」(14L、3L)、「瀬戸ヶ原腐葉土」(18L、3L)の使用及び保管がないことを確認した。

(2) 第2回調査結果

放射線セシウムを含む可能性のある腐葉土を使用及び保管していた学校は、那覇西高校(8/11木)と那覇工業高校(8/12金)であった。その腐葉土はフタバ種苗販売の「完熟腐葉土」であった。

その後、検査については、農林水産部(精密検査については琉球大学)で実施する。

8月16日(火) 農林水産部から、両校において、簡易検査を行った結果、自然界と同程度であったとの回答を受ける。

8月22日(月) 農林水産部から、両校の琉球大学での精密検査の結果について、すべてのサンプル(21サンプル)において、放射線量は自然界と同程度の値であったとの回答を受ける。

8月29日(月) 17都県産の腐葉土等については、すべての県立学校で使用及び保管がないことが確認された。

6 検査結果

いずれの学校においても自然界と同程度の値であった。