

資料提供 平成23年8月3日(水)
生活環境部環境管理課 大気・水質班

電話 018-860-1602

美の国あきたネット掲載 有

学校の花壇等における空間放射線量測定結果について（第4報）

- 栃木県産の腐葉土を6月以降に購入し、花壇等に使用した保育園・幼稚園2園、小学校2校、高等学校1校の計5校で、児童・生徒の安全・安心を確保するため、空間放射線量測定を実施しました。
- 5校の鉢植や花壇、プランターとも、 $0.04 \sim 0.06 \mu\text{Sv/h}$ となっており、秋田市の通常レベルの範囲内であることから、問題がないものと認められます。

空間放射線量測定結果

| No. | 学校名 | 測定箇所 | 測定結果 ($\mu\text{Sv/h}$) | | |
|-----|-----------------------------|-------|---------------------------|--------|------|
| | | | 1cm地点 | 50cm地点 | 1m地点 |
| 1 | 北秋田市立合川東小学校 | 鉢植 | 0.05 | 0.05 | 0.05 |
| 2 | 県立大館高等学校 | 花壇 | 0.04 | 0.04 | 0.04 |
| 3 | 八峰町八森子ども園 | 花壇 | 0.06 | 0.05 | 0.05 |
| 4 | 学校法人秋田カトリック学園 能代カトリック幼稚園 | プランター | 0.04 | 0.05 | 0.05 |
| 5 | 能代市立浅内小学校 | プランター | 0.05 | 0.04 | 0.04 |