

資料提供 平成23年8月4日(木)
 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5報）

- 栃木県産の腐葉土等を6月以降に購入し、花壇等に使用した保育園・幼稚園4園、小学校1校、中学校3校、高等学校2校の計10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。
- 10校の鉢植や花壇、プランター等とも、 $0.04 \sim 0.07 \mu\text{Sv/h}$ 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	湯沢市立三梨小学校	鉢植	0.06	0.05	0.05
2	湯沢市湯沢保育園	畑	0.05	0.05	0.04
3	美郷町立千畑中学校	プランター	0.04	0.04	0.04
4	県立角館南高等学校	花壇	0.05	0.05	0.05
5	仙北市立ひのきない保育園	プランター	0.06	0.05	0.05
6	社会福祉法人明星福祉会 星城保育園	保管場所(※)	0.06	0.06	0.05
7	由利本荘市立鳥海中学校	プランター	0.07	0.06	0.06
8	由利本荘市中央保育園	プランター	0.07	0.06	0.05
9	県立西目高等学校	プランター	0.05	0.05	0.05
10	潟上市立羽城中学校	鉢植	0.06	0.06	0.05

(※) カブトムシ飼育のために腐葉土を使用をしていたが、現在は袋に梱包し、保管中。