

## 小坂町内の空間放射線量等の測定結果についてのお知らせ

### 【空間放射線量測定結果について】

10月20日に、処分場外13地点、処分場内5地点において空間放射線量の測定を実施いたしました。

最終処分場敷地外の13地点の測定値は、いずれも秋田市内の通常レベル(0.022~0.086マイクロシーベルト)の範囲内であり、問題のないレベルであることが確認されました。一般の人が立ち入ることのできない処分場内についても、放射線業務の作業従事者に適用される「電離放射線障害防止規則に基づく放射線業務の管理区域基準(2.5マイクロシーベルト以下)」を下回る数値となっています。

町では、今後も引き続き定期的に放射線量を測定し、安全を確認していく予定です。

### 《空間放射線量測定結果》

(単位：マイクロシーベルト/毎時)

測定場所		数値			
		7/28	8/11	10/20	
処分場外	グリーンフィル小坂敷地境界付近①	0.05	0.04	0.03	
	グリーンフィル小坂敷地境界付近②	0.05	0.05	0.04	
	樹海ライン二タ渡入口付近	0.04		0.04	
	北あけぼの児童公園	0.03	0.03	0.03	
	小坂小学校校庭	0.04	0.03	0.03	
	小坂中学校グラウンド	0.04	0.03	0.03	
	小坂マリア園園地	0.04	0.03	0.03	
	七滝保育所園庭	0.04	0.03	0.03	
	七滝小学校校庭	0.03	0.03	0.03	
	発荷峠駐車場	0.03		0.03	
	休平賑山亭駐車場	0.03			
	休平岱園地			0.04	
	大川岱園地	0.03		0.02	
	川上公民館			0.03	
処分場内	流山市焼却灰埋立付近	0.06	0.04	0.03	
	松戸市焼却灰埋立付近① (8/11現在覆土済)	0.07	0.05	0.03	
	松戸市焼却灰埋立付近② (8/11現在覆土済)		0.16	0.04	0.04
			0.31	0.04	0.04
	松戸市焼却灰埋立付近③ (7/22県調査)	0.06	0.05	0.04	