

空間放射線量測定結果（定期測定）

◆市内小中学校、保育所及び児童館等における空間放射線量（マイクロシーベルト／時間）

施設名称	屋外測定日	天候	測定結果		除染実施	土壌保管	備考
			地上0.5m	地上1.0m			
角田小学校	R8.5.7	晴れ	0.06	0.06	H24 全面	有	
横倉小学校	R8.5.8	晴れ	0.07	0.07	H24 全面	有	
旧枝野小学校	R8.5.7	晴れ	0.06	0.06	H24 全面	有	
旧枝野幼稚園							
旧藤尾小学校	R8.5.7	晴れ	0.07	0.07	H24 全面	有	
旧東根小学校	R8.5.7	晴れ	0.07	0.07	H24 部分	有	
桜小学校	R8.5.8	晴れ	0.07	0.07	H24 全面	有	
北郷小学校	R8.5.8	晴れ	0.06	0.06	H24 全面	有	
旧西根小学校	R8.5.8	晴れ	0.07	0.07	H24 全面	有	
角田中学校	R8.5.7	晴れ	0.06	0.06	H24 全面	有	
金津小学校（旧金津中）	R8.5.7	晴れ	0.07	0.07	H24 全面	有	
北角田中学校	R8.5.8	晴れ	0.06	0.06	H24 全面	有	
旧西根幼稚園	R8.5.8	晴れ	0.07	0.07	H24 全面	有	
旧角田保育所跡地	R8.5.7	晴れ	0.05	0.05	H24 全面	有	
中島保育所	R8.5.7	晴れ	0.07	0.07	H24 全面	有	
角田児童センター	R8.5.7	晴れ	0.07	0.07	H24 全面	有	
旧横倉児童館	R8.5.8	晴れ	0.06	0.06	H24 全面	有	
旧金津児童センター	R8.5.7	晴れ	0.07	0.07	H24 全面	有	
旧東根児童センター	R8.5.7	晴れ	0.07	0.07	H24 部分	有	
旧桜児童センター	R8.5.8	晴れ	0.07	0.07	H24 全面	有	
旧北郷児童センター	R8.5.8	晴れ	0.07	0.07	H24 全面	有	
旧小田小学校	R8.5.7	晴れ	0.09	0.09	H25 部分	有	
角田高校	R8.5.7	晴れ	0.06	0.06	H24 全面	有	
県立角田支援学校	R8.5.7	晴れ	0.07	0.07	H24 全面	有	
なかよし保育園	R8.5.7	晴れ	0.05	0.05	H24 部分	無	
カトリック幼稚園	R8.5.7	晴れ	0.06	0.06	H24 全面	有	
旧角田幼稚園	R8.5.7	晴れ	0.05	0.05	H24 全面	有	
ミネ幼稚園	R8.5.7	晴れ	0.06	0.06	H24 部分	有	

※除染土壌保管場所の線量は上記数値と差異はありません。

【除染実施】

H〇〇：除染作業実施年度

全面：全面除染

部分：部分除染（ホットスポット対応）

【土壌保管】

有：除染土壌について地下保管しております。

無：除染土壌の保管はありません。

【測定機器】

屋外：日立ALOKA シンチレーションサーベイメータ TCS-172B

【測定値の算出方法】

屋外：環境省「除染関係ガイドライン」に基づく中央と四隅の5点測定後の平均値