

## 局所的に放射線量が高いと予測される場所の測定結果

単位: マイクロシーベルト/時

施設名	測定日	測定場所	地表付近測定値	基準超過の有無	除染日	除染後地表付近測定値
西児童館	5月15日	砂場	0.062	無		
		運動場木の下	0.054	無		
		手洗い場	0.059	無		
大幡児童館	5月15日	バスケットボール(南)下	0.119	無		
		砂場	0.082	無		
		円形遊具	0.107	無		
雀宮児童館	5月15日	館北東角	0.128	無		
		サッカー場東	0.100	無		
		サッカー場西	0.082	無		
東児童館	5月15日	砂場	0.068	無		
		館北東角	0.095	無		
		館南東角	0.094	無		
荒川児童館	5月15日	館北東木の下	0.057	無		
		公園北入口排水溝	0.076	無		
		手洗い場	0.077	無		
石原児童館	5月15日	館南西角	0.091	無		
		児童館入口	0.088	無		
		婦人児童館入口花壇	0.094	無		
箱田児童館	5月15日	東側階段下	0.149	無		
		芝生	0.087	無		
		西側花壇	0.081	無		
妻沼児童館	5月15日	北西樋下	0.148	無		
		北中央樋下	0.143	無		
		北東樋下	0.147	無		
上須戸児童館	5月15日	ブランコ	0.110	無		
		北中央樋下	0.094	無		
		北東樋下	0.130	無		
江南北児童クラブ	5月15日	南西樋下	0.071	無		
		庭南東角	0.075	無		
		北中央樋下	0.065	無		
江南南児童クラブ	5月15日	南東樋下	0.142	無		
		南西樋下	0.086	無		
		北西樋下	0.059	無		