

## 空間線量率

吾妻東部衛生センター 最終処分場

(単位:  $\mu\text{Sv/h}$ )

測定場所	敷地境界					測定機種
	①	②	③	④	⑤	
地面の状態	土	アスファルト	土	土	土	
令和3年 4月 1日	0.035	0.047	0.035	0.035	0.035	富士電機 NHC7
令和3年 4月 8日	0.037	0.041	0.036	0.039	0.039	富士電機 NHC7
令和3年 4月 15日	0.034	0.047	0.037	0.035	0.035	富士電機 NHC7
令和3年 4月 22日	0.035	0.042	0.034	0.032	0.032	富士電機 NHC7
令和3年 4月 29日	0.035	0.041	0.034	0.033	0.033	富士電機 NHC7
令和3年 5月 6日	0.041	0.041	0.041	0.039	0.039	富士電機 NHC7
令和3年 5月 13日	0.039	0.048	0.036	0.043	0.043	富士電機 NHC7

※⑤はバックグラウンド(埋立場所からの距離が最も遠い敷地境界④と同じ)  
地上1mで測定