

# 資源化センター(つばさ館)放射線詳細測定結果 (1月19日実施)

測定結果(単位:μ Sv/h)

[地上50cm] 平均 0.08 範囲 0.06~0.09 →除去後 平均 0.08 範囲 0.06~0.09

[地上5cm] 平均 0.10 範囲 0.06~0.24 →除去後 平均 0.10 範囲 0.06~0.18

地上5cmで対応の目安に近い値の1地点について除染を行い、目安以下の状態にしました。

単位:μ SV/h

番号	測定地点	地上5cmの値	地上50cmの値
1	つばさ館正面門	0.10	0.09
2	植え込み	0.10	0.08
3	植え込み	0.09	0.08
4	雨どい(正面右側)	0.13	0.08
5	つばさ館正面入口	0.09	0.08
6	ろ過設備前(屋内)	0.07	0.06
7	家具搬出口(イベント倉庫2)	0.10	0.08
8	モニター前(屋内)	0.06	0.06
9	見学者通路(屋内)	0.08	0.08
10	クレーン前(屋内)	0.06	0.06
11	雨どい(正面左側)	0.24	0.09
11-1	No.11除染後	0.18	0.09
12	非常階段下	0.08	0.08

注)本市の暫定的な対応の目安:地上5cmで0.30μ Sv/h、地上50cmで0.23μ Sv/h

セリ足収  
刈草

草木類  
資源化施設

チップ土壌改良材

施設  
配置図

