

さしまクリーンセンター寺久 敷地境界放射線量率測定箇所

敷地境界
クリーンセンター入口
第一回目 (8月 2日) 0.059
第二回目 (8月 9日) 0.068
第三回目 (8月16日) 0.067
第四回目 (8月23日) 0.068
第五回目 (8月31日) 0.055

平均 0.063
マイクロベクト/時

敷地境界
クリーンセンター北側境界
第一回目 (8月 2日) 0.058
第二回目 (8月 9日) 0.069
第三回目 (8月16日) 0.059
第四回目 (8月23日) 0.065
第五回目 (8月31日) 0.071

平均 0.064
マイクロベクト/時

敷地境界
クリーンセンター調整池 (西側境界)
第一回目 (8月 2日) 0.060
第二回目 (8月 9日) 0.058
第三回目 (8月16日) 0.055
第四回目 (8月23日) 0.059
第五回目 (8月31日) 0.064

平均 0.059
マイクロベクト/時

敷地境界
クリーンセンター遊楽里
連絡通用ゲート付近
第一回目 (8月 2日) 0.051
第二回目 (8月 9日) 0.056
第三回目 (8月16日) 0.048
第四回目 (8月23日) 0.053
第五回目 (8月31日) 0.054

平均 0.052
マイクロベクト/時

東北地方太平洋沖地震に伴う原子力発電所の事故により放出された放射性物質による環境の汚染への対処に関する規則 (平成23年環境省令第33号・平成24年1月1日施行) による放射能濃度測定方法ガイドラインにより測定箇所が一部変更になりました。

