

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 (7月 6日) 0.063

第二回目 (7月 12日) 0.062

第三回目 (7月 19日) 0.061

第四回目 (7月 27日) 0.073

平均 0.065

マイクロシーベルト/時

敷地境界

クリーンセンター北側境界

第一回目 (7月 6日) 0.063

第二回目 (7月 12日) 0.051

第三回目 (7月 19日) 0.055

第四回目 (7月 27日) 0.067

平均 0.059

マイクロシーベルト/時

敷地境界

クリーンセンター調整池 (西側境界)

第一回目 (7月 6日) 0.055

第二回目 (7月 12日) 0.058

第三回目 (7月 19日) 0.059

第四回目 (7月 27日) 0.053

平均 0.056

マイクロシーベルト/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 (7月 6日) 0.050

第二回目 (7月 12日) 0.054

第三回目 (7月 19日) 0.053

第四回目 (7月 27日) 0.059

平均 0.054

マイクロシーベルト/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。

