

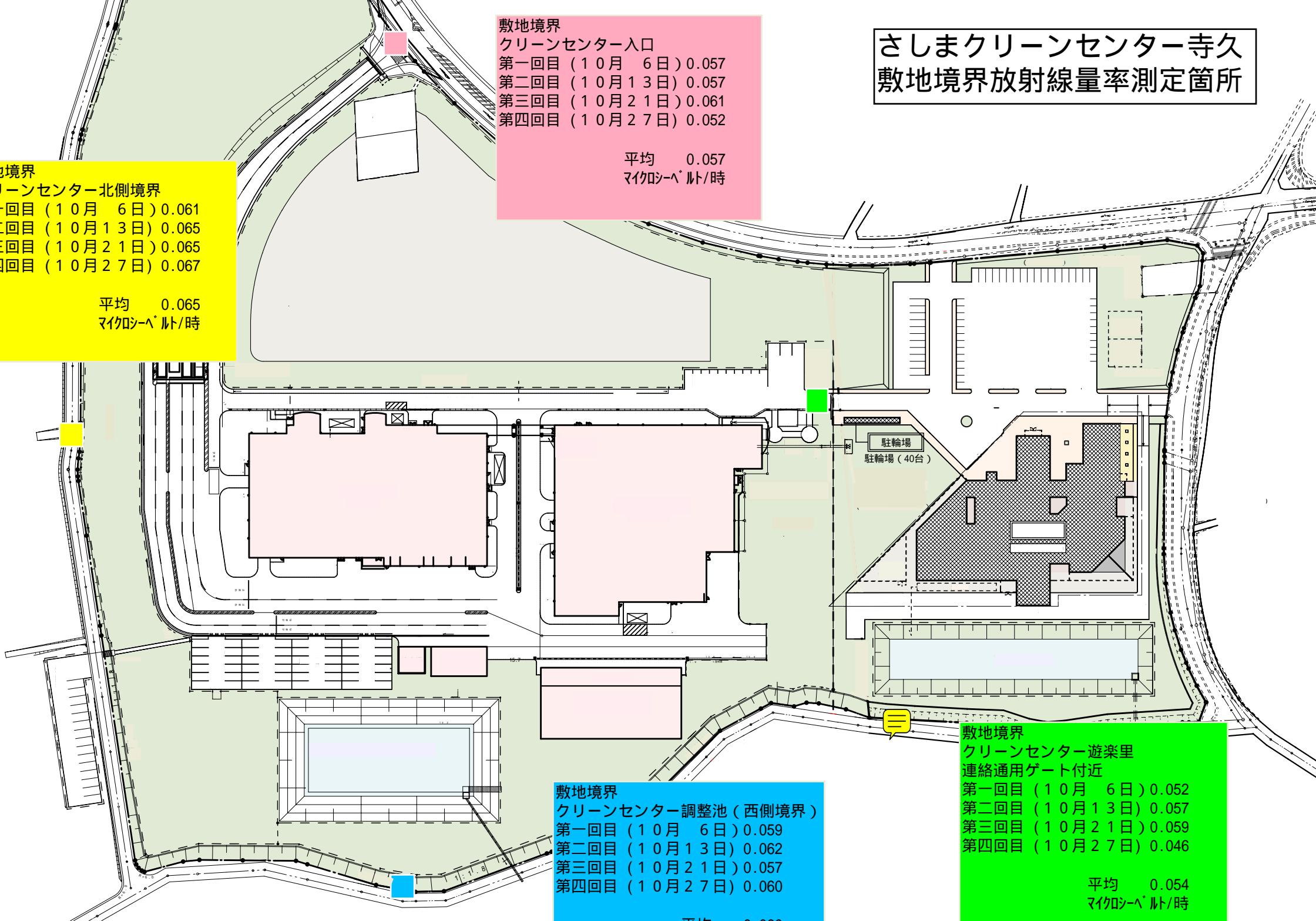
さしまクリーンセンター寺久 敷地境界放射線量率測定箇所

敷地境界
クリーンセンター入口
第一回目 (10月 6日) 0.057
第二回目 (10月13日) 0.057
第三回目 (10月21日) 0.061
第四回目 (10月27日) 0.052

平均 0.057
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 (10月 6日) 0.061
第二回目 (10月13日) 0.065
第三回目 (10月21日) 0.065
第四回目 (10月27日) 0.067

平均 0.065
マイクロシーベルト/時



敷地境界
クリーンセンター調整池 (西側境界)
第一回目 (10月 6日) 0.059
第二回目 (10月13日) 0.062
第三回目 (10月21日) 0.057
第四回目 (10月27日) 0.060

平均 0.060
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 (10月 6日) 0.052
第二回目 (10月13日) 0.057
第三回目 (10月21日) 0.059
第四回目 (10月27日) 0.046

平均 0.054
マイクロシーベルト/時

東北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。