

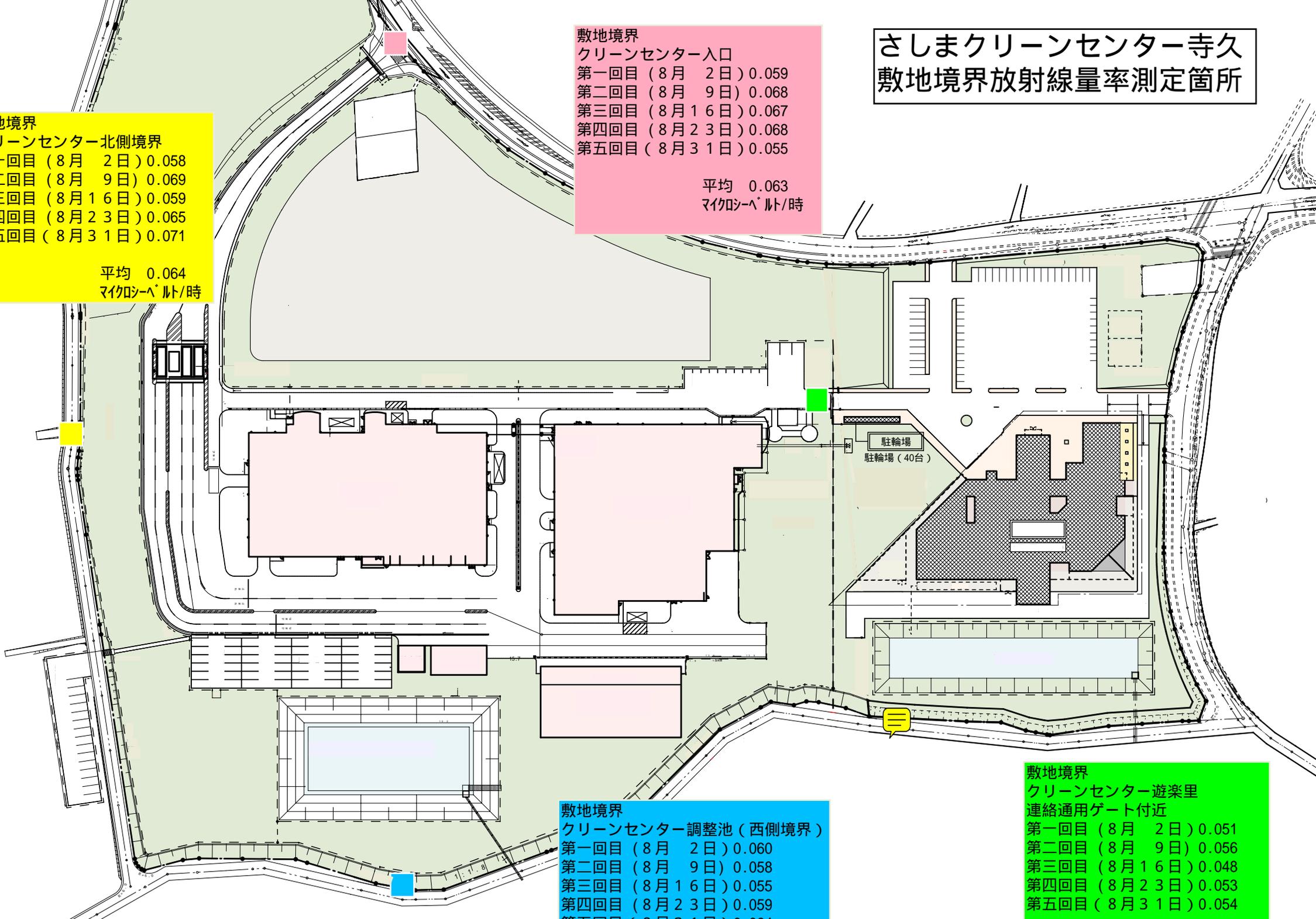
# さしまクリーンセンター寺久 敷地境界放射線量率測定箇所

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。