

# 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

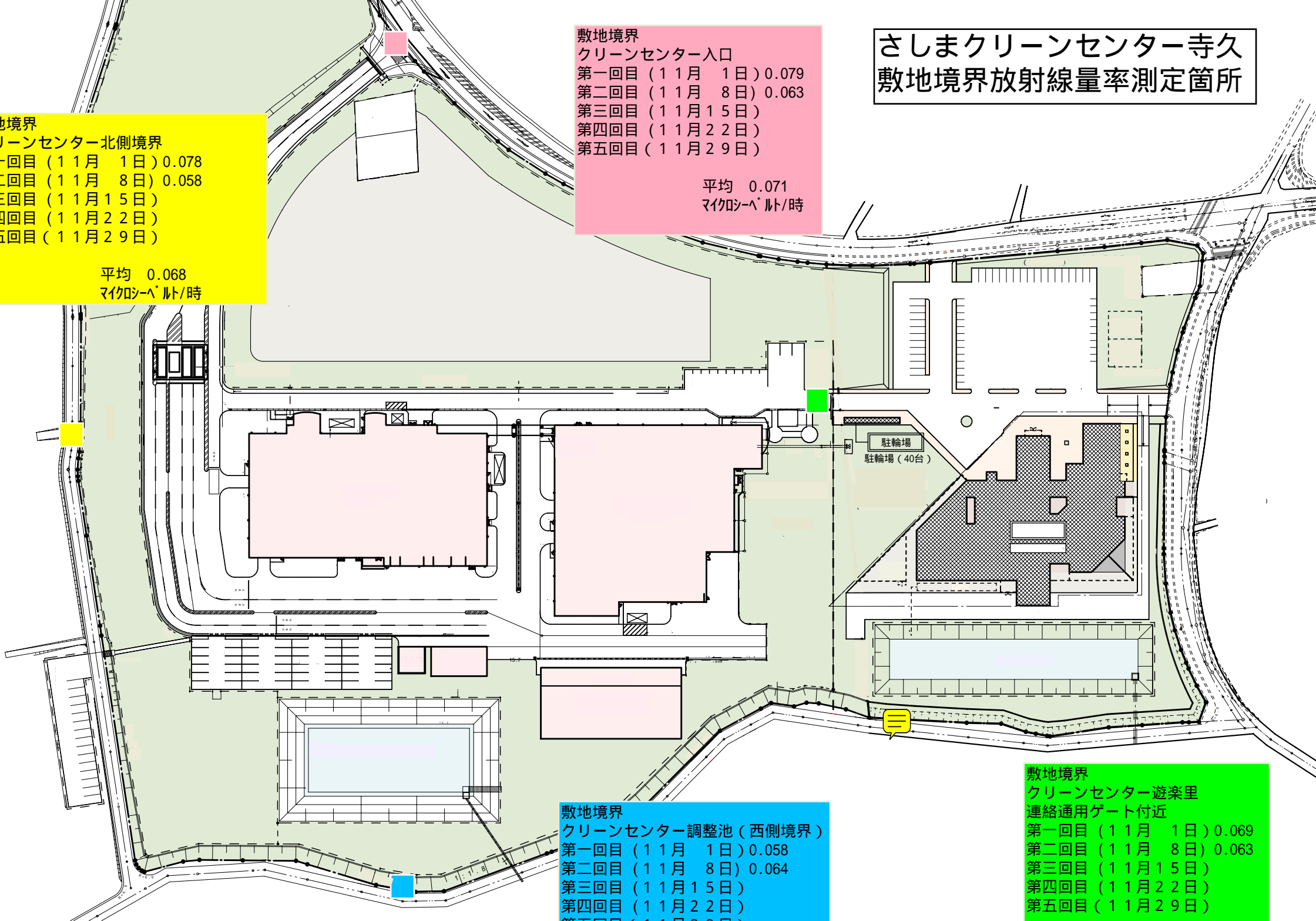
第一回目	(11月 1日)	0.079
第二回目	(11月 8日)	0.063
第三回目	(11月15日)	
第四回目	(11月22日)	
第五回目	(11月29日)	

平均 0.071  
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	(11月 1日)	0.078
第二回目	(11月 8日)	0.058
第三回目	(11月15日)	
第四回目	(11月22日)	
第五回目	(11月29日)	

平均 0.068  
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	(11月 1日)	0.058
第二回目	(11月 8日)	0.064
第三回目	(11月15日)	
第四回目	(11月22日)	
第五回目	(11月29日)	

平均 0.061  
マイクロベクト/時

敷地境界  
クリーンセンター遊樂里  
連絡通用ゲート付近

第一回目	(11月 1日)	0.069
第二回目	(11月 8日)	0.063
第三回目	(11月15日)	
第四回目	(11月22日)	
第五回目	(11月29日)	

平均 0.066  
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。