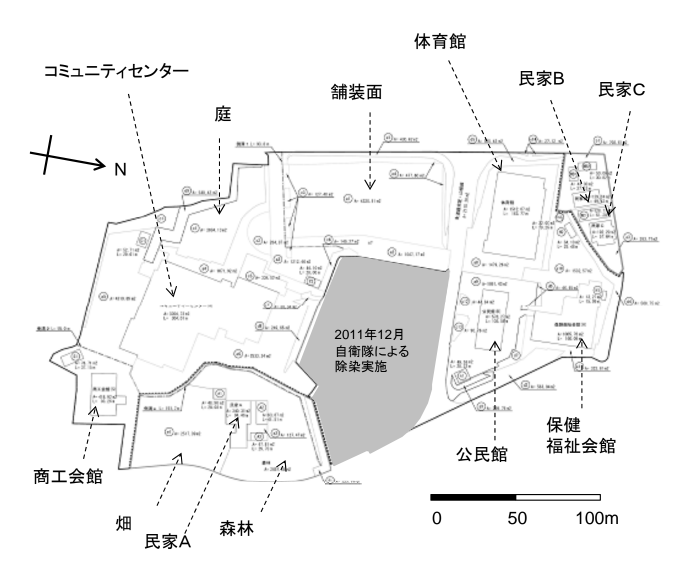
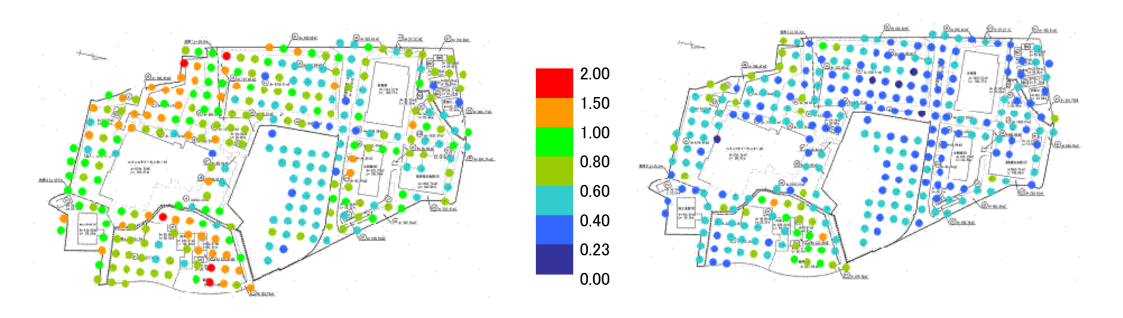
平面図



除染の結果(線量率)

除染前後の1m高さ空間線量率(建物屋根除く):

 $1 \mu Sv/h$ を超える測定点も散見されましたが、除染後は多くの点で $0.6 \mu Sv/h$ 以下に低下しました。



事前モニタリング(空間線量率, μSv/h)



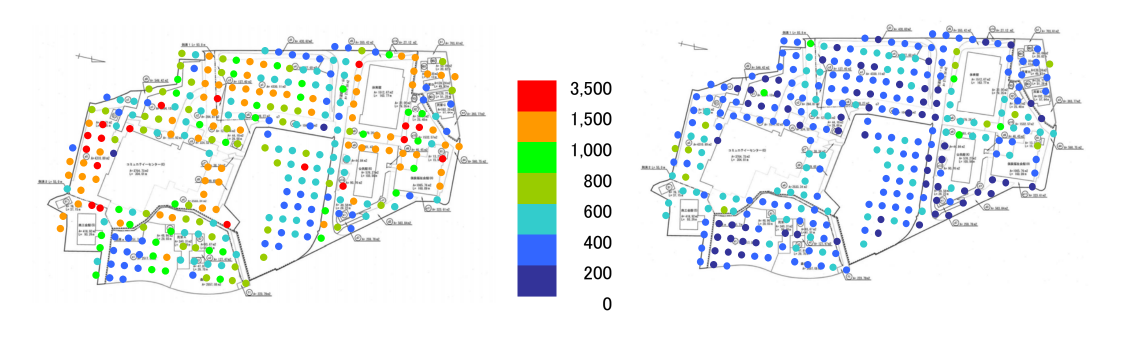
事後モニタリング(空間線量率, µSv/h)

※ 1時間あたりの空間線量の計算値(高さ1mで測定)

除染の結果(表面汚染密度)

除染前後の表面汚染密度(建物屋根除く):

1000cpmを超える測定点も数多く見られましたが、除染後は多くの点で600cpm以下に低下しました。



事前モニタリング(表面汚染密度, cpm)



事後モニタリング(表面汚染密度, cpm)

※表面の汚染状況を示す計算値(1分間に計測された放射線の数)