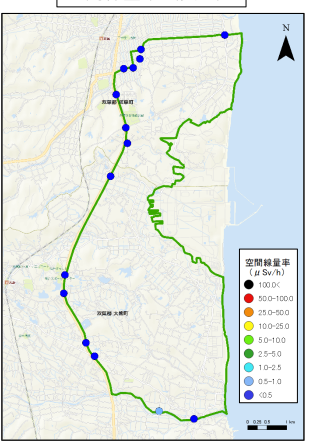
中間貯蔵施設における区域境界(ゲート付近等)の 空間線量率及び表面汚染密度の測定結果(2024年3月)

測定実施日:2024年3月3日

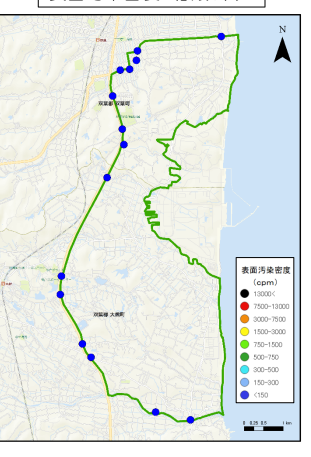
空間線量率(at 1m)



空間線量率(表面)



表面污染密度(計数率)



□ 中間貯蔵施設区域

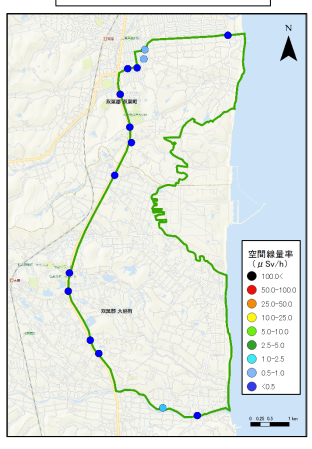
中間貯蔵施設における区域境界(ゲート付近等)の 空間線量率及び表面汚染密度の測定結果(2023年12月)

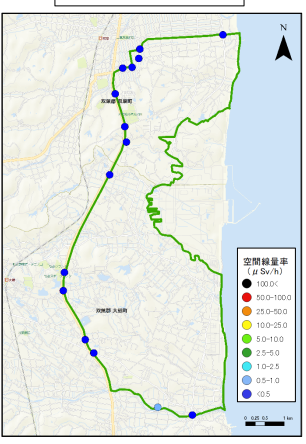
測定実施日:2023年12月3日

空間線量率(at 1m)

空間線量率(表面)

表面汚染密度(計数率)







□ 中間貯蔵施設区域

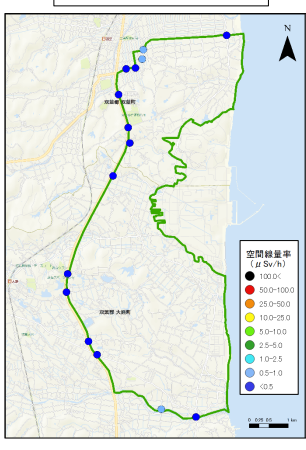
中間貯蔵施設における区域境界(ゲート付近等)の 空間線量率及び表面汚染密度の測定結果(2023年9月)

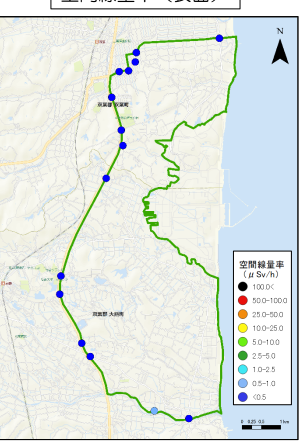
測定実施日:2023年9月10日

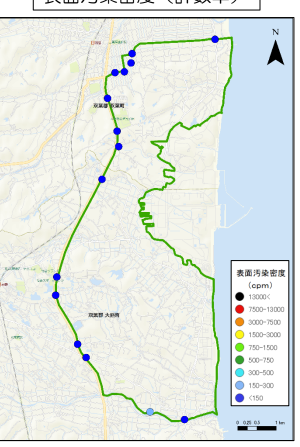
空間線量率(at 1m)

空間線量率(表面)

表面污染密度(計数率)







□ 中間貯蔵施設区域

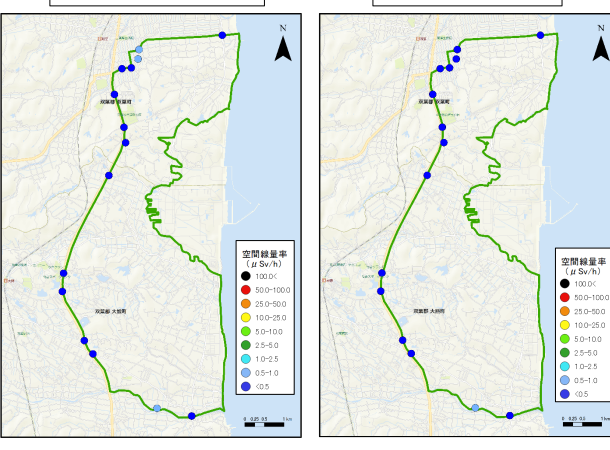
中間貯蔵施設における区域境界(ゲート付近等)の 空間線量率及び表面汚染密度の測定結果(2023年6月)

測定実施日:2023年6月4日

空間線量率(at 1m)

空間線量率(表面)

表面污染密度(計数率)





中間貯蔵施設区域