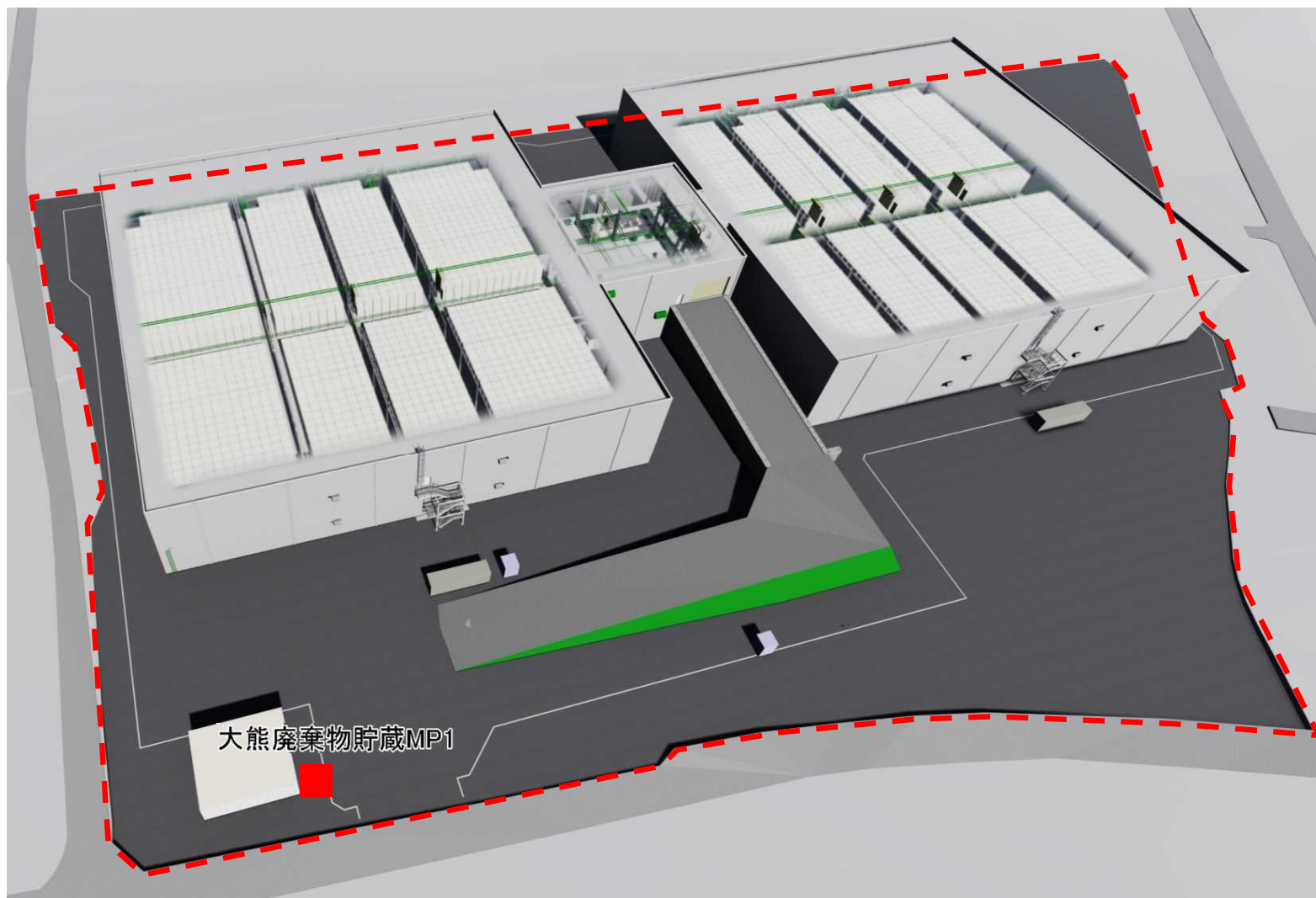
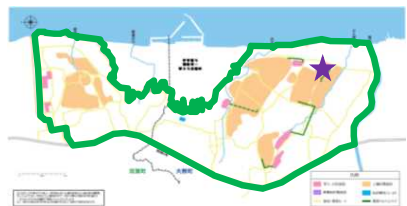


廃棄物貯蔵施設（大熊1工区）における 空間線量率の測定地点(連続測定)



★: 施設の位置

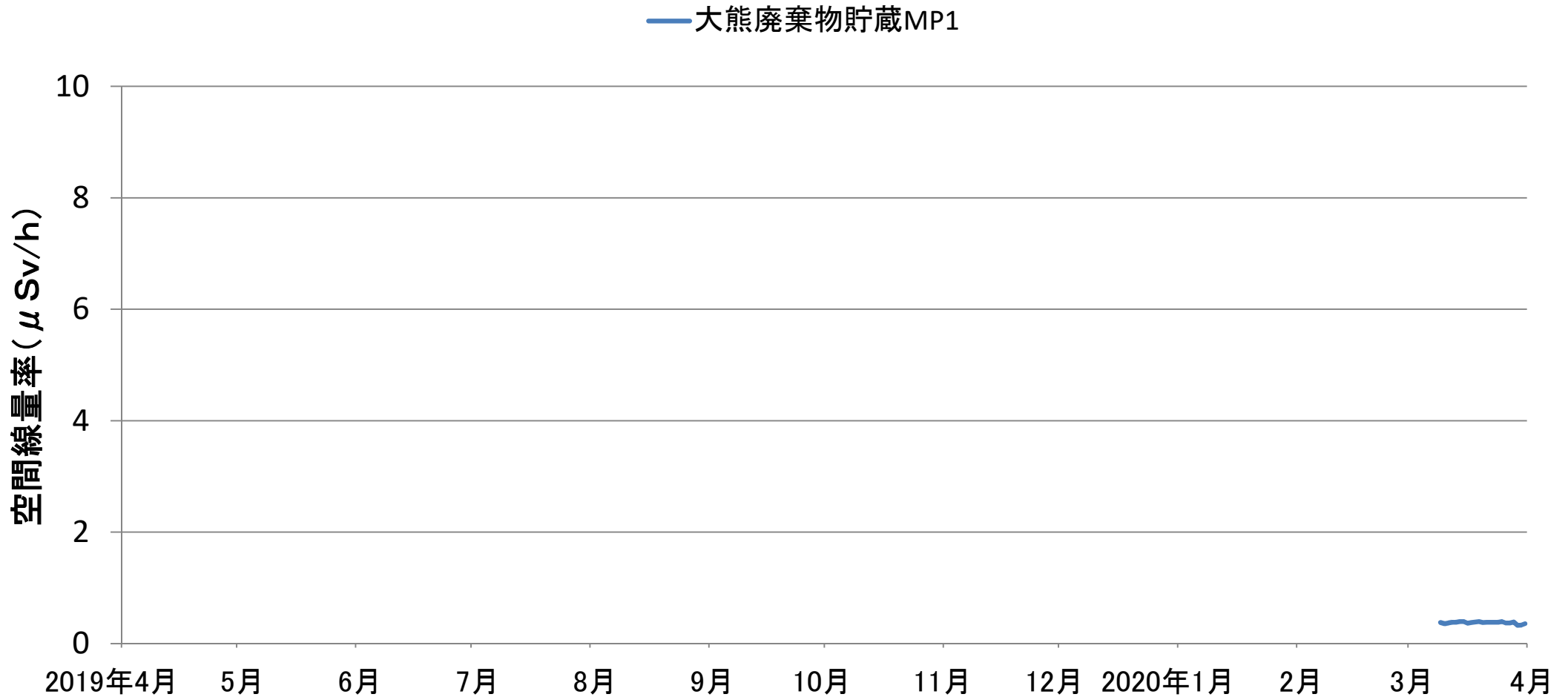


【凡例】空間線量率測定地点

■ 週次データ回収

廃棄物貯蔵施設（大熊1工区）における 空間線量率の測定結果（連続測定）

○ 降雨・積雪等による変動が見られたが、通常の変動の範囲内で推移している。



廃棄物貯蔵施設（大熊1工区）における空間線量率の推移（連続測定）
（2019年4月1日～2020年3月31日）