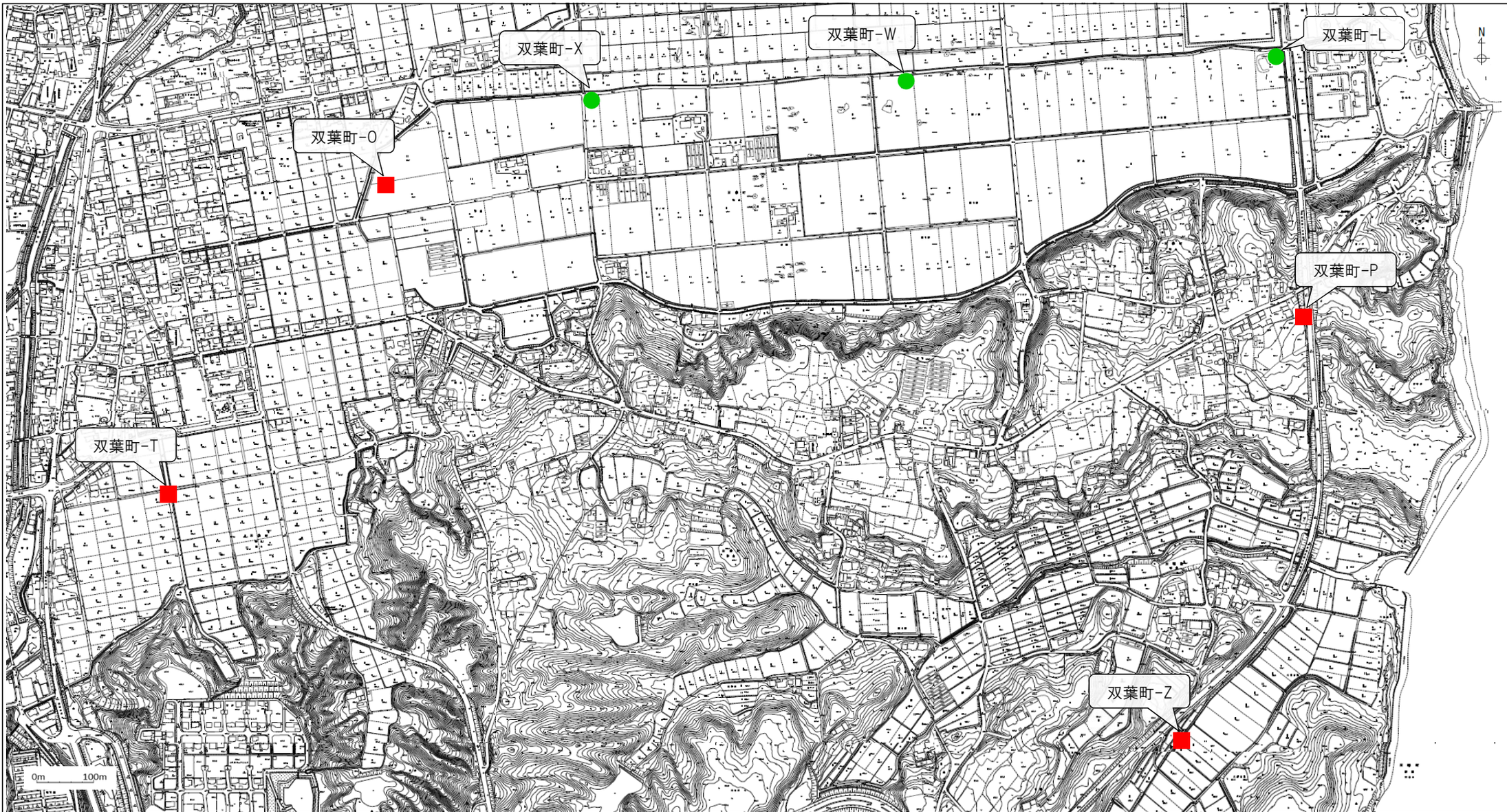


# 保管場等における空間線量率の測定地点（連続測定）（双葉町）①

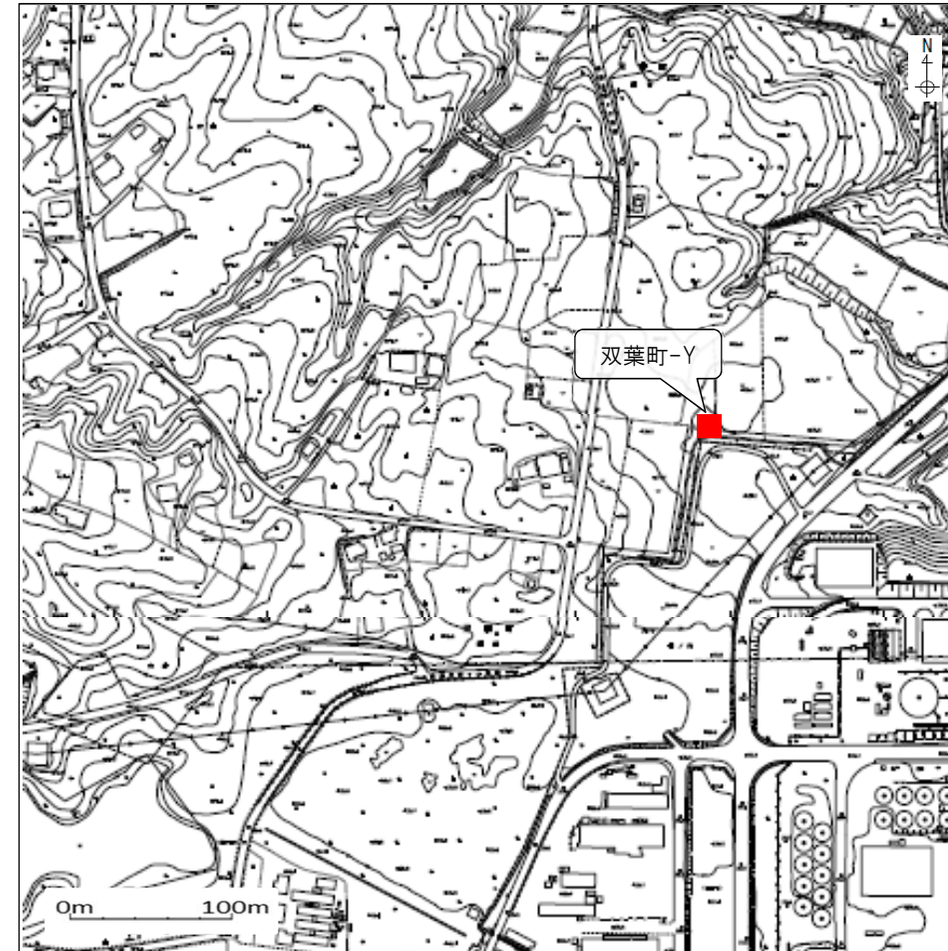


【凡例】空間線量率測定地点

● リアルタイムデータ自動送信

■ 週次データ回収

# 保管場等における空間線量率の測定地点（連続測定）（双葉町）②

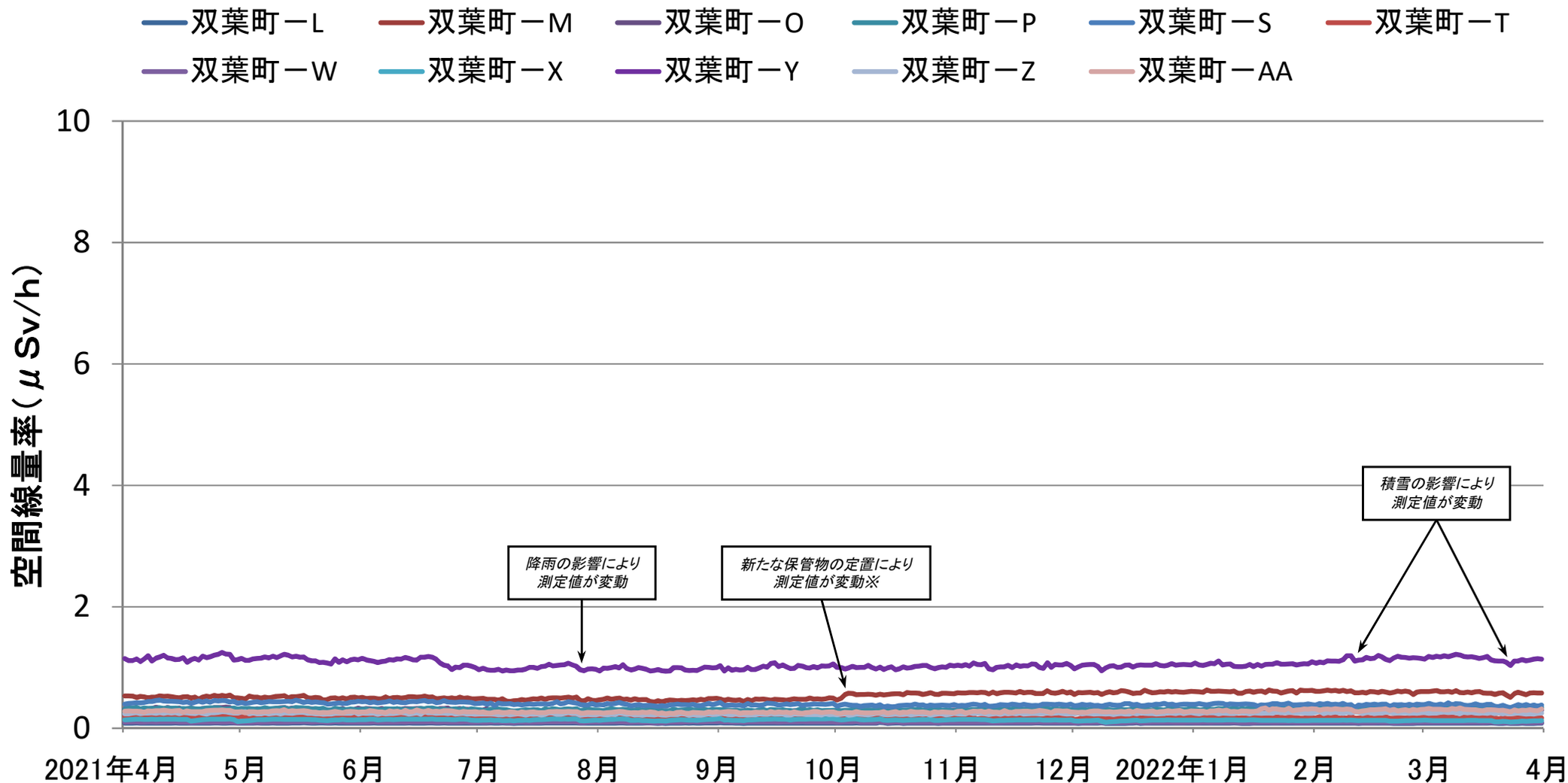


【凡例】空間線量率測定地点

■ 週次データ回収

# 保管場等における空間線量率の測定結果（連続測定）（双葉町）

○新たな保管物の定置や降雨・積雪による変動が見られたが、除去土壌等の保管等による周辺への影響は見られなかった。



保管場等境界における空間線量率の推移(連続測定) (2021年4月1日～2022年3月31日)

※双葉町-M：保管されていた除去土壌等の搬出完了(一部を除く)後、新たな保管物の定置が行われた。