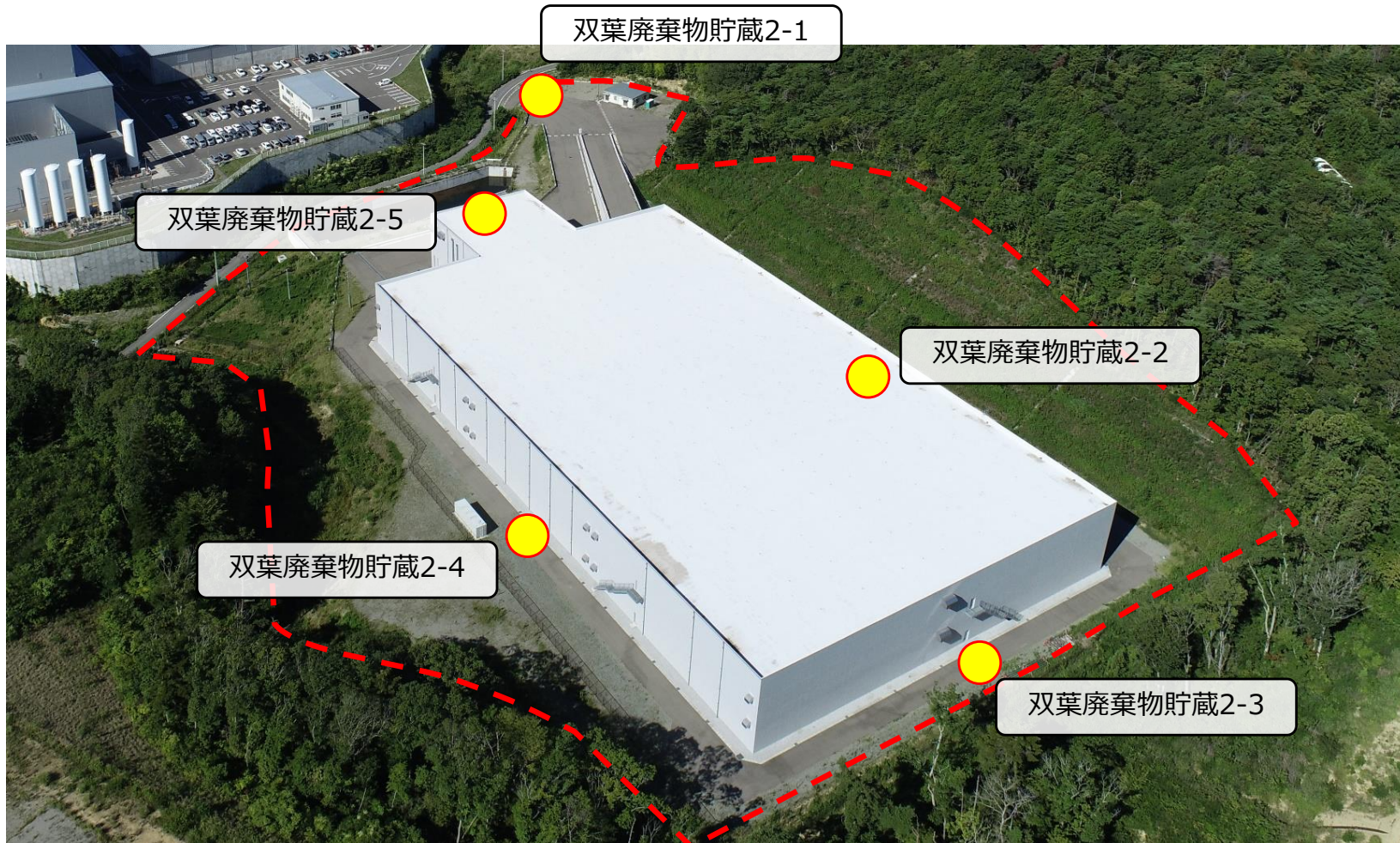


# 廃棄物貯蔵施設（双葉2工区）における 空間線量率の測定地点（週次測定）



【凡例】

○ 空間線量率測定地点

## 空間線量率のモニタリング結果(週次測定)

### 【廃棄物貯蔵施設(双葉2工区)】

<空間線量率>

[ $\mu\text{Sv}/\text{h}$ ]

日付 地点	双葉廃棄物貯蔵 2-1	双葉廃棄物貯蔵 2-2	双葉廃棄物貯蔵 2-3	双葉廃棄物貯蔵 2-4	双葉廃棄物貯蔵 2-5
(工事前 2018年11月2日)	1.49	3.02	2.73	4.97	4.14
(貯蔵前 2023年12月8日)	0.20	0.16	0.28	0.20	0.15
2026年1月15日	0.20	0.17	0.31	0.19	0.16

凡例

工事前:施設造成工事開始前

貯蔵前:施設完成後、貯蔵容器搬入前