

# 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）



★：施設の位置



【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>

[ $\mu$  Sv/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
2024年3月26日		0.21	0.17	0.30	0.19	0.17

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