

廃棄物貯蔵施設（双葉1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1工区)】

＜空間線量率＞

		[μ Sv/h]				
日付	地点	双葉廃棄物貯蔵 1-1	双葉廃棄物貯蔵 1-2	双葉廃棄物貯蔵 1-3	双葉廃棄物貯蔵 1-4	双葉廃棄物貯蔵 1-5
(工事前 2018年5月16日)		2.15	2.30	3.26	3.81	3.00
(貯蔵前 2020年3月25日)		0.23	0.32	0.73	0.54	0.67
2023年3月31日		0.18	0.25	0.50	0.44	0.47

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