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)







【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> $[\mu\,{
m Sv/h}]$

	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
2021年3月26日	0.21	0.27	0.56	0.49	0.55

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