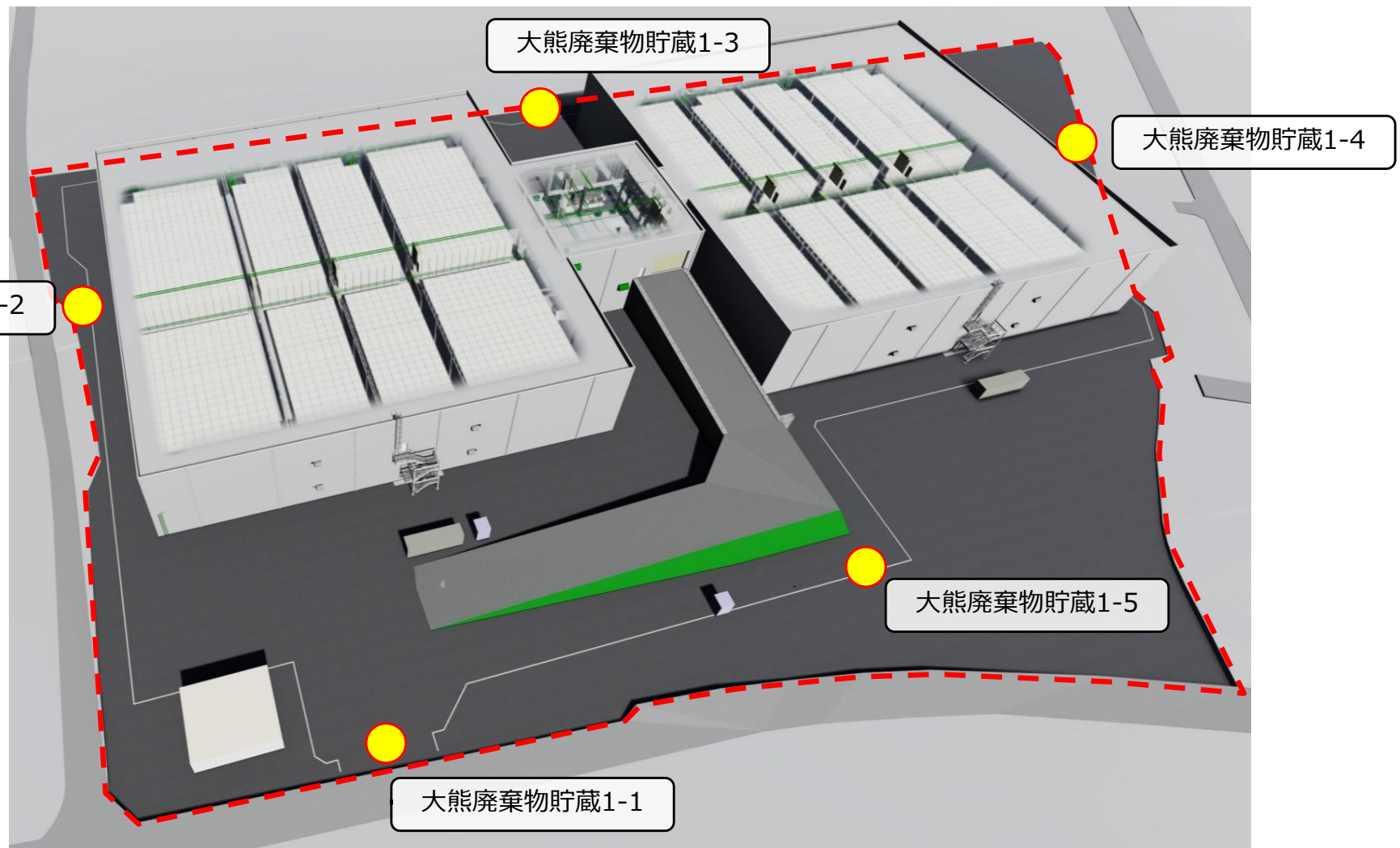


廃棄物貯蔵施設（大熊1工区）における 空間線量率の測定地点（週次測定）



★：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(大熊1工区)】

<空間線量率>

[μ Sv/h]

地点 日付	大熊廃棄物貯蔵 1-1	大熊廃棄物貯蔵 1-2	大熊廃棄物貯蔵 1-3	大熊廃棄物貯蔵 1-4	大熊廃棄物貯蔵 1-5
(工事前 2018年5月11日)	19.6	15.7	10.2	12.0	15.6
(貯蔵前 2020年3月13日)	0.52	1.05	0.26	0.59	2.08
2026年1月15日	0.33	0.74	0.22	0.48	1.40

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