

令和 7 年（2025 年） 12 月 3 日

ポンプ場における空間放射線量の測定結果

1. 空間放射線量の測定結果

測定機器：TCS172B（日立アロカメディカル株）

単位： μ Sv/h

測定日	4 地点平均値	東地点	西地点	南地点	北地点
11 月 27 日	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04
11 月 20 日	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06
11 月 13 日	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
11 月 6 日	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05

※放射線量は、敷地境界の地上 1 m で測定しています。

（参考）八王子市ホームページ「大気中の放射線の測定について」

<https://www.city.hachioji.tokyo.jp/emergency/bousai/higashinihon/002/p005809.html>

【 問 合 わ せ 先 】
環 境 部 下 水 道 課
TEL 042-642-8427
FAX 042-644-2411