

津久井クリーンセンターの放射線量測定結果（令和5年度）

■敷地周辺における放射線量測定結果

（単位：マイクロシーベルト／時間）

測定日	天候	東	西	南	北
R5.5.18	晴れ	0.05	0.05	0.04	0.06

※ 市の暫定基準値は、0.23 マイクロシーベルト／時間です。

※ 測定機器は、NaI シンチレーション式サーベイメータ（富士電機 NHC7）を使用しました。

※ 地表から1mの高さで測定を実施しました。

※ 測定値は、1回10秒ごとに10回計測した平均値を掲載しています。