

市内空間放射線量測定結果（令和8年5月）

No	測定地点	測定日時	天候	測定値（単位：マイクロシーベルト／時間）		
				地表	地表50cm	地表100cm
1	テラス沼田	5月11日 15:56	晴	0.07	0.06	0.06
2	利南地区 コミュニティセンター	5月11日 8:41	晴	0.07	0.06	0.05
3	池田地区 コミュニティセンター	5月11日 14:14	晴	0.06	0.05	0.06
4	薄根地区 コミュニティセンター	5月12日 10:56	晴	0.07	0.06	0.06
5	川田地区 コミュニティセンター	5月12日 10:34	晴	0.05	0.06	0.05
6	白沢地区 コミュニティセンター	5月11日 9:41	晴	0.04	0.05	0.05
7	利根地区 コミュニティセンター	5月11日 11:40	晴	0.07	0.06	0.06

■ 除染の対象となる基準値 0.23マイクロシーベルト／時間

■ 測定に使用した機器 日立アロカ製 シンチレーションサーベイメータ TCS171-B

■ 測定者 市環境課職員

■ 問い合わせ 環境課環境保全係(内線3072)