

## 市内空間放射線量測定結果（令和6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9日 8:43	曇	0.08	0.07	0.08
2	利南地区 コミュニティセンター	5月8日 14:40	晴	0.05	0.05	0.06
3	池田地区 コミュニティセンター	5月8日 9:33	曇	0.07	0.06	0.05
4	薄根地区 コミュニティセンター	5月9日 11:46	晴	0.08	0.07	0.07
5	川田地区 コミュニティセンター	5月9日 14:06	晴	0.06	0.06	0.05
6	白沢支所	5月8日 9:40	晴	0.05	0.05	0.04
7	利根支所	5月8日 10:30	晴	0.09	0.08	0.07

■ 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)