

## 市内空間放射線量測定結果（令和3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	5/13 10:00	曇	0.08	0.07	0.07
2	利南地区 コミュニティセンター	5/13 16:04	曇	0.05	0.06	0.06
3	池田地区 コミュニティセンター	5/13 11:55	曇	0.06	0.06	0.06
4	薄根地区 コミュニティセンター	5/13 11:07	曇	0.08	0.07	0.07
5	川田地区 コミュニティセンター	5/13 10:35	曇	0.05	0.05	0.06
6	白沢支所	5/13 13:24	曇	0.05	0.06	0.05
7	利根支所	5/13 15:00	曇	0.09	0.08	0.08

■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 環境課環境係(内線3071)