

市内空間放射線量測定結果（令和8年1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	1月8日 11:41	晴	0.08	0.08	0.08
2	利南地区 コミュニティセンター	1月8日 8:54	曇	0.06	0.05	0.05
3	池田地区 コミュニティセンター	1月8日 9:44	曇	0.08	0.07	0.05
4	薄根地区 コミュニティセンター	1月8日 9:28	曇	0.08	0.08	0.07
5	川田地区 コミュニティセンター	1月8日 9:13	曇	0.06	0.06	0.05
6	白沢地区 コミュニティセンター	1月8日 10:10	曇	0.05	0.04	0.04
7	利根地区 コミュニティセンター	1月8日 10:27	曇	0.08	0.07	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)