

市内空間放射線量測定結果（令和7年11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	11月5日 15:48	曇	0.08	0.08	0.07
2	利南地区 コミュニティセンター	11月5日 14:31	曇	0.04	0.05	0.05
3	池田地区 コミュニティセンター	11月6日 13:47	晴	0.07	0.06	0.06
4	薄根地区 コミュニティセンター	11月6日 10:23	曇	0.08	0.08	0.07
5	川田地区 コミュニティセンター	11月6日 9:40	晴	0.07	0.06	0.06
6	白沢地区 コミュニティセンター	11月5日 10:06	晴	0.05	0.05	0.05
7	利根地区 コミュニティセンター	11月5日 13:13	晴	0.07	0.06	0.05

■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)