

希望者の空間放射線量測定結果(平成25年度)

測定日	時間	測定場所		高さ	測定値( $\mu$ Sv/h)	
5月2日	15:15	岩村田	荒宿	入口	地表	0.05
					1m	0.05
				敷地奥	地表	0.06
			1m		0.06	
			住吉町		市民農園	地表
				1m		0.04
9月6日	15:15	新子田		伊勢林	庭	地表
			玄関		地表	0.04
			家(東側)		地表	0.04
					1m	0.05
			側口		地表	0.04
			家(西側)		地表	0.04

共通事項

- ・測定器はNaIシンチレーションサーベイメータ日立アロカメディカル社製TCS-172Bを使用しています。
- ・測定値の単位は、 $\mu$  Sv/hです。
- ・測定は市職員が行っています。
- ・測定地点において、30秒間隔で5回測定し、その平均値を測定値としています。