

丹波篠山市放射線測定要領に基づく測定値（公表用）

測定場所 丹波篠山市役所第2庁舎前

（単位：マイクロヘルツ／時）

測定日	測定値	備考
令和 6年 7月 1日	0.09	雨、午後1時30分測定 令和6年6月末測定器点検・校正作業済
令和 6年 8月 5日	0.08	晴れ、午後1時50分測定
令和 6年 9月 2日	0.08	晴れ、午前10時15分測定
令和 6年10月 7日	0.09	雨、午後2時15分測定
令和 6年11月 5日	0.09	晴れ、午前10時00分測定
令和 6年12月 2日	0.08	晴れ、午前9時40分測定
令和 7年 1月 6日	0.09	雨、午前10時00分測定
令和 7年 2月 3日	0.08	曇り、午前10時00分測定
令和 7年 3月 3日	0.08	雨、午前10時00分測定
令和 7年 4月10日	0.08	曇り、午前11時00分測定
令和 7年 5月 7日	0.09	晴、午前11時00分測定
令和 7年 6月 2日	0.08	曇り、午前10時00分測定
令和 7年 7月 7日	0.08	晴れ、午前10時00分測定
令和 7年 8月 4日	0.08	晴れ、午前11時00分測定
令和 7年 9月 1日	0.08	晴れ、午前9時30分測定
令和 7年10月 6日	0.08	雨、午後1時00分測定
令和 7年11月 4日	0.08	晴れ、午前11時00分測定
令和 7年12月 1日	0.08	晴れ、午前11時55分測定
令和 8年 1月 5日	0.08	晴れ、午前11時20分測定
令和 8年 2月 2日	0.07	晴れ、午前11時00分測定
令和 8年 3月 2日	0.07	曇り、午後1時30分測定
令和 8年 4月 6日	0.07	晴れ、午後1時00分測定
令和 8年 5月 7日	0.08	晴れ、午前9時00分測定
令和 8年 6月 1日	0.08	晴れ、午前9時00分測定

※放射線測定に関するガイドライン（平成23年10月21日文部科学省、日本原子力研究開発機構発表）における、環境中の放射線量の平均的な状況を把握するための測定法に基づき丹波篠山市の職員が測定したものである。

例 $0.08 \text{マイクロヘルツ／時} \times 24 \text{時間} \times 365 \text{日} \times 1 / 1000 = 0.7 \text{ミリヘルツ／年}$

※測定機器 日立アロカメディカル株式会社製（型式TCS-172B）

γ線用NaI（TI）シンチレーションサーベイメータ

※令和6年6月末測定器点検・校正作業済

【お問い合わせ先】

市民安全課防災係

電話：079-552-1116