

本巢市内放射線量測定結果 本庁舎

測定日	測定場所	測定時間	天候	測定値(μSv/h)	
				50cm	1m
令和6年4月2日(火)	真正分庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.073	0.073
令和6年4月9日(火)	真正分庁舎駐車場	8:30	雨	0.074	0.086
令和6年4月16日(火)	真正分庁舎駐車場	8:30	曇り	0.083	0.075
令和6年4月23日(火)	真正分庁舎駐車場	8:30	雨	0.084	0.094
令和6年4月30日(火)	真正分庁舎駐車場	8:30	雨	0.063	0.087
令和6年5月7日(火)	真正分庁舎駐車場	8:30	雨	0.088	0.062
令和6年5月14日(火)	真正分庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.083	0.060
令和6年5月21日(火)	真正分庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.070	0.069
令和6年5月28日(火)	真正分庁舎駐車場	8:30	雨	0.074	0.057
令和6年6月4日(火)	真正分庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.078	0.042
令和6年6月11日(火)	真正分庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.075	0.077
令和6年6月18日(火)	真正分庁舎駐車場	8:30	雨	0.101	0.071
令和6年6月25日(火)	真正分庁舎駐車場	8:30	曇り	0.079	0.058
令和6年7月2日(火)	真正分庁舎駐車場	8:30	曇り	0.069	0.070
令和6年7月9日(火)	真正分庁舎駐車場	8:30	曇り	0.079	0.075
令和6年7月16日(火)	本庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.051	0.044
令和6年7月23日(火)	本庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.051	0.047
令和6年7月30日(火)	本庁舎駐車場	8:30	曇り	0.055	0.046
令和6年8月6日(火)	本庁舎駐車場	8:30	曇り	0.061	0.042
令和6年8月13日(火)	本庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.060	0.045
令和6年8月20日(火)	本庁舎駐車場	8:30	雨	0.051	0.067
令和6年8月27日(火)	本庁舎駐車場	8:30	雨	0.046	0.044
令和6年9月3日(火)	本庁舎駐車場	8:30	曇り	0.066	0.049
令和6年9月10日(火)	本庁舎駐車場	8:30	曇り	0.070	0.045
令和6年9月17日(火)	本庁舎駐車場	8:30	曇り	0.061	0.059
令和6年9月24日(火)	本庁舎駐車場	8:30	曇り	0.055	0.069
令和6年10月1日(火)	本庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.066	0.051
令和6年10月8日(火)	本庁舎駐車場	8:30	曇り	0.064	0.060
令和6年10月15日(火)	本庁舎駐車場	8:30	曇り	0.068	0.046
令和6年10月22日(火)	本庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.059	0.048
令和6年10月29日(火)	本庁舎駐車場	8:30	曇り	0.064	0.044
令和6年11月5日(火)	本庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.064	0.048
令和6年11月12日(火)	本庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.053	0.044
令和6年11月19日(火)	本庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.057	0.059
令和6年11月26日(火)	本庁舎駐車場	8:30	曇り	0.057	0.055
令和6年12月3日(火)	本庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.049	0.039
令和6年12月10日(火)	本庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.059	0.053
令和6年12月17日(火)	本庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.065	0.044
令和6年12月24日(火)	本庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.064	0.057
令和7年1月7日(火)	本庁舎駐車場	8:30	曇り	0.059	0.049
令和7年1月14日(火)	本庁舎駐車場	8:30	曇り	0.057	0.050
令和7年1月21日(火)	本庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.053	0.035
令和7年1月28日(火)	本庁舎駐車場	8:30	曇り	0.047	0.044
令和7年2月4日(火)	本庁舎駐車場	8:30	曇り	0.044	0.057
令和7年2月12日(水)	本庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.067	0.041
令和7年2月18日(火)	本庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.058	0.046
令和7年2月25日(火)	本庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.064	0.052
令和7年3月4日(火)	本庁舎駐車場	8:30	曇り	0.041	0.047
令和7年3月11日(火)	本庁舎駐車場	8:30	雨	0.058	0.058
令和7年3月18日(火)	本庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.066	0.052
令和7年3月25日(火)	本庁舎駐車場	8:30	晴れ	0.040	0.051

※1,000μSv(マイクロシーベルト)=1mSv(ミリシーベルト)を表します。上記の測定値は、1時間あたりの被ばく量を表しています。

国際放射線防護委員会(ICRP)が定める放射線による年間被ばく量の目標値は年間1ミリシーベルト以下であり、1時間あたりに換算すると0.19マイクロシーベルト以下になります。

※この測定結果は、簡易の測定器を使用しているためあくまで参考値としてご理解ください。