

2022年度市役所敷地内(本庁舎南側)の空間放射線量測定結果

3月分

測定日	曜日	天気	空間放射線量率[μ Sv/h]		
			地上高 1cm	地上高 50cm	地上高 1m
3月6日	月	晴れ	0.05	0.05	0.04
3月20日	月	晴れ	0.04	0.05	0.05

2月分

測定日	曜日	天気	空間放射線量率[μ Sv/h]		
			地上高 1cm	地上高 50cm	地上高 1m
2月6日	月	晴れ	0.04	0.04	0.05
2月20日	月	晴れ	0.04	0.05	0.04

1月分

測定日	曜日	天気	空間放射線量率[μ Sv/h]		
			地上高 1cm	地上高 50cm	地上高 1m
1月10日	火	晴れ	0.04	0.04	0.04
1月23日	月	曇り	0.04	0.05	0.05

12月分

測定日	曜日	天気	空間放射線量率[μ Sv/h]		
			地上高 1cm	地上高 50cm	地上高 1m
12月5日	月	曇り	0.04	0.04	0.05
12月19日	月	晴れ	0.04	0.04	0.04

11月分

測定日	曜日	天気	空間放射線量率[μ Sv/h]		
			地上高 1cm	地上高 50cm	地上高 1m
11月7日	月	曇り	0.05	0.05	0.06
11月21日	月	曇り	0.04	0.04	0.05

10月分

測定日	曜日	天気	空間放射線量率[μ Sv/h]		
			地上高 1cm	地上高 50cm	地上高 1m
10月3日	月	晴れ	0.04	0.04	0.04
10月17日	月	曇り	0.03	0.05	0.04

9月分

測定日	曜日	天気	空間放射線量率[μ Sv/h]		
			地上高 1cm	地上高 50cm	地上高 1m
9月5日	月	晴れ	0.04	0.04	0.05
9月20日	火	曇り	0.04	0.05	0.05

8月分

測定日	曜日	天気	空間放射線量率[μ Sv/h]		
			地上高 1cm	地上高 50cm	地上高 1m
8月1日	月	晴れ	0.04	0.04	0.05
8月22日	月	曇り	0.04	0.04	0.04

7月分

測定日	曜日	天気	空間放射線量率[μ Sv/h]		
			地上高 1cm	地上高 50cm	地上高 1m
7月8日	金	晴れ	0.04	0.05	0.04
7月25日	月	晴れ	0.03	0.04	0.05

6月分

測定日	曜日	天気	空間放射線量率[μ Sv/h]		
			地上高 1cm	地上高 50cm	地上高 1m
6月8日	水	曇り	0.04	0.04	0.05
6月21日	火	曇り	0.04	0.05	0.04

5月分

測定日	曜日	天気	空間放射線量率[μ Sv/h]		
			地上高 1cm	地上高 50cm	地上高 1m
5月2日	月	晴れ	0.04	0.04	0.04
5月17日	火	曇り	0.04	0.04	0.05
5月31日	火	曇り	0.04	0.04	0.04

4月分

測定日	曜日	天気	空間放射線量率[μ Sv/h]		
			地上高 1cm	地上高 50cm	地上高 1m
4月5日	火	曇り	0.04	0.04	0.05
4月19日	火	曇り	0.04	0.04	0.04