## 本庁舎横「うらら広場」の放射線量について

## ◎ 本庁舎横「うらら広場」(測定時刻 13:00)

単位:マイクロシーベルト/時間

		AC HIJ XIJ 10.007				<u> </u>	プロンー・ハンドン 時间	
設	名		2024/4/19(金)			2024/10/7(月)		
	在)	天候	地上0.5m	地上1.0m	天候	地上0.5m	地上1.0m	
広場」		π±	0.000	0.004	n±	0.072	0.061	
		<b>門</b>	0.060	0.064	門	0.073	0.061	
設	名	2025/4/14(月)						
	在)	天候	地上0.5m	地上1.0m	天候	地上0.5m	地上1.0m	
広場」		瞎	0.080	0.080				
		PH.	0.060	0.000				
設	名							
	在)	天候	地上0.5m	地上1.0m	天候	地上0.5m	地上1.0m	
広場」								
		<b>T</b>						
設								
	在)	天候	地上0.5m	地上1.0m	天候	地上0.5m	地上1.0m	
広場」								
		<b>T</b>						
設	名							
	在)	天候	地上0.5m	地上1.0m	天候	地上0.5m	地上1.0m	
広場」								
	設 設 広場」	設 名在)   3cx場」 名本)   3cx場」 名本)	在) 天候   5広場」 明   設名在) 天候   5広場」 天候   5広場」 天候   5広場」 天候   5広場」 天候   5広場」 天候   5広場」 天候	設名 五   在) 天候 地上0.5m   沙点場」 時 0.060   設名 五 2025/4/14(月)   大候 地上0.5m   沙点場」 時 0.080   砂名 大候 地上0.5m   沙点場」 大候 地上0.5m   沙点場」 大候 地上0.5m   沙点場」 大候 地上0.5m   沙点場」 大候 地上0.5m	設在 2024/4/19(金)   在) 天候 地上0.5m 地上1.0m   砂広場」 時 0.060 0.064   設在 天候 地上0.5m 地上1.0m   砂広場」 時 0.080 0.080   設在 天候 地上0.5m 地上1.0m   砂広場」 地上1.0m   砂広場」 地上0.5m 地上1.0m   砂広場」 地上1.0m   砂広場」 地上1.0m   砂広場」 地上1.0m   砂広場」 地上1.0m   砂広場」 地上1.0m	設名 大條 地上0.5m 地上1.0m 天候   访広場」 晴 0.060 0.064 晴   設名 2025/4/14(月) 大條   访広場」 晴 0.080 0.080   設名 大條 地上0.5m 地上1.0m 天候   访広場」 大條 地上0.5m 地上1.0m 天候   訪広場」 大條 地上0.5m 地上1.0m 天候   訪広場」 大條 地上0.5m 地上1.0m 天候   設名 大條 地上0.5m 地上1.0m 天候	設名 2024/4/19(金) 2024/10/7(月)   在) 天候 地上0.5m 地上1.0m 天候 地上0.5m   訪広場」 晴 0.060 0.064 晴 0.073   設名 天候 地上0.5m 地上1.0m 天候 地上0.5m   設名 在) 天候 地上0.5m 地上1.0m 天候 地上0.5m	

<sup>※</sup>H27.9.24の本庁舎移転(土浦市下高津一丁目20番35号⇒大和町9番1号)に伴い、測定場所を本庁舎ビル横のうらら広場に変更