

## 那須野が原公園ファミリープールにおける放射線量等の測定結果について

平素から那須野が原公園をご利用いただき心から御礼申し上げます。  
本公園のプールに係る放射線量等の測定結果についてお知らせいたします。

### 1 プール水の放射能測定結果

放射能で汚染されたとと思われるプールの水は、5月23日に既に排水しています。その後、3回各プールへ地下水を汲み上げ給水と排水を繰り返し実施しています。

また、利用者の安全確保を図るため、プールの水質検査を7月12日及び8月11日に専門機関に依頼した結果、**放射性ヨウ素及び放射性セシウムはどちらも検出されませんでした。**

### 2 プールサイドの放射線量の測定結果

プールサイドはインターロッキング舗装で、放射能汚染後とプールオープン前の2回、放射線量を下げするため、高圧洗浄機を使用して洗浄いたしました。直近1週間の測定値は下記のとおりです。

日にち	時間	プールサイド $\mu\text{Sv}/\text{h}$
8月18日(木)	午前11:15	0.46
8月19日(金)	午前11:15	0.80
8月20日(土)	午前11:15	0.68
8月21日(日)	午前11:15	0.87
8月22日(月)	午前11:15	0.80
8月23日(火)	午前11:15	0.80
8月24日(水)	午前11:15	0.46

なお、放射線量値は、簡易型の測定器(DP208i・・・中国製)を使用して測定したもののなので、あくまでも参考値としてお考えください。今後、早急に精度の高い測定器に切り替えられるよう努めてまいります。皆様に安心してご利用いただけるよう、放射線量の測定と水質検査を実施してまいりますので、今後ともよろしく願いいたします。