

公園の放射線測定結果

1. 使用機器 環境放射線モニタ A2700 Mr.Gamma (クリアパルス)

2. 国の基準 「福島県内の学校の校舎・校庭等の線量低減について(通知)」(H23.8.26文部科学省)

※上記の国の基準と照らし合わせると、調査対象施設は1マイクロシーベルト毎時未満の放射線量となっています。

単位: μ Sv/h(マイクロシーベルト毎時)

| 施設名(測定場所) | 所在地 | 第1回 | | | 第2回 | | |
|-----------------|-----------|--------|--------|-------|-------|--------|-------|
| | | 測定日 | 地上50cm | 地上1m | 測定日 | 地上50cm | 地上1m |
| 岡崎永和公園 | 岡崎二丁目 | 11月28日 | 0.316 | 0.267 | 2月15日 | 0.262 | 0.254 |
| 岡崎ウイング公園 | 岡崎二丁目 | 11月29日 | 0.201 | 0.222 | 2月20日 | 0.182 | 0.174 |
| 中郷児童公園 | 中郷 | 11月11日 | 0.260 | 0.255 | 2月15日 | 0.269 | 0.263 |
| 中郷公園 | 中郷保育所隣り | 11月11日 | 0.300 | 0.270 | 2月15日 | 0.255 | 0.244 |
| 阿見台公園 | 阿見台 | 11月28日 | 0.285 | 0.260 | 2月20日 | 0.250 | 0.230 |
| 宮ノ下第一公園(東電鉄塔下) | 霞台 | — | — | — | 2月15日 | 0.272 | 0.242 |
| 宮ノ下第二公園(児育稲荷) | 霞台 | 11月2日 | 0.281 | 0.285 | 2月16日 | 0.248 | 0.243 |
| 宮ノ下第三公園 | 霞台 | 11月25日 | 0.273 | 0.262 | 2月15日 | 0.228 | 0.219 |
| 公園(東電鉄塔下) | 霞台 | 11月29日 | 0.305 | 0.268 | 2月20日 | 0.246 | 0.231 |
| しらさぎ中央公園 | 中央五丁目 | 11月11日 | 0.301 | 0.283 | 2月17日 | 0.255 | 0.247 |
| しらさぎ東公園 | 中央五丁目 | 11月11日 | 0.311 | 0.284 | 2月15日 | 0.247 | 0.233 |
| 五本松児童公園 | 中央六丁目 | 11月11日 | 0.242 | 0.238 | 2月17日 | 0.218 | 0.214 |
| 富士児童公園 | 中央六丁目 | 11月28日 | 0.228 | 0.242 | 2月17日 | 0.218 | 0.211 |
| 富士中央公園 | 中央七丁目 | 11月2日 | 0.287 | 0.261 | 2月17日 | 0.255 | 0.223 |
| 富士見晴公園 | 中央七丁目 | 11月2日 | 0.249 | 0.242 | 2月20日 | 0.210 | 0.220 |
| 富士東公園 | 中央七丁目 | 11月2日 | 0.295 | 0.283 | 2月17日 | 0.273 | 0.263 |
| 若栗児童遊園地 | 若栗 | 11月25日 | 0.203 | 0.198 | 2月20日 | 0.188 | 0.185 |
| 鈴木街区公園(土) | 鈴木 | 11月4日 | 0.214 | 0.246 | 2月16日 | 0.224 | 0.197 |
| 同上(芝) | 同上 | 11月4日 | 0.253 | 0.255 | 2月16日 | 0.217 | 0.225 |
| 住宅内公園 | 町営上郷第二住宅 | 11月29日 | 0.223 | 0.204 | 2月17日 | 0.186 | 0.190 |
| 台山公園 | レイクサイドタウン | 1月4日 | 0.331 | 0.296 | 2月20日 | 0.230 | 0.271 |
| 植物園(池付近) | 阿見小学校向い | 11月29日 | 0.257 | 0.271 | 2月20日 | 0.266 | 0.249 |
| 学校区児童公園 | 学校区保育所隣り | 11月29日 | 0.297 | 0.277 | 2月16日 | 0.248 | 0.243 |
| ふれあいのみち | さわやかセンター | 11月28日 | 0.287 | 0.285 | 2月16日 | 0.241 | 0.237 |
| 住吉公園 | 住吉 | 11月29日 | 0.207 | 0.196 | 2月17日 | 0.189 | 0.188 |
| 鶉野富士公園(すべり台付近) | うずら野三丁目 | 11月4日 | 0.176 | 0.182 | 2月17日 | 0.156 | 0.148 |
| 鶉野茨観公園 | うずら野四丁目 | 11月8日 | 0.221 | 0.175 | 2月17日 | 0.196 | 0.172 |
| 本郷第2街区公園 | 本郷一丁目 | 11月4日 | 0.203 | 0.208 | 2月17日 | 0.186 | 0.173 |
| 本郷第3街区公園(時計台付近) | 本郷二丁目 | 11月4日 | 0.273 | 0.287 | 2月17日 | 0.231 | 0.222 |
| 新和ペリカン公園 | シンワ区 | 11月28日 | 0.226 | 0.212 | 2月17日 | 0.196 | 0.197 |

| | | | | | | | |
|-------------------|-----------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 実穀近隣公園(西側町道上) | 実 穀 | 11月18日 | 0.130 | 0.126 | 2月17日 | 0.117 | 0.122 |
| 同 上(入口) | 実 穀 | 11月18日 | 0.144 | 0.160 | 2月17日 | 0.137 | 0.145 |
| 同 上(広場中央) | 実 穀 | 11月18日 | 0.355 | 0.345 | 2月17日 | 0.296 | 0.307 |
| 下小池城址公園(駐車場) | 下小池 | 12月13日 | 0.285 | 0.284 | 2月17日 | 0.243 | 0.235 |
| みんなの森公園 | 筑見区 | 11月28日 | 0.302 | 0.269 | 2月17日 | 0.282 | 0.261 |
| 筑見児童公園 | 筑見区 | 11月28日 | 0.191 | 0.189 | 2月17日 | 0.196 | 0.188 |
| 吉原児童公園 | 町営吉原西住宅内 | 11月28日 | 0.292 | 0.289 | 2月17日 | 0.276 | 0.248 |
| 島津の杜(歩道) | 南平台一丁目 | 11月28日 | 0.292 | 0.287 | 2月15日 | 0.265 | 0.244 |
| 湖南公園 | 同 上 | 12月16日 | 0.245 | 0.250 | 2月15日 | 0.240 | 0.228 |
| 風の子公園(アスレチック遊具付近) | 南平台二丁目 | 11月28日 | 0.311 | 0.286 | 2月15日 | 0.305 | 0.270 |
| 同 上(広場) | 同 上 | 11月28日 | 0.316 | 0.329 | 2月15日 | 0.291 | 0.280 |
| 陽だまり公園 | 南平台三丁目 | 11月28日 | 0.226 | 0.218 | 2月15日 | 0.179 | 0.175 |
| 島津の杜(忠霊塔前) | 同 上 | 11月28日 | 0.310 | 0.271 | 2月15日 | 0.276 | 0.265 |
| 香澄の里公園 | 筑波南第一工業団地 | 11月17日 | 0.288 | 0.291 | 2月20日 | 0.245 | 0.229 |
| 星の里公園 | 阿見東部工業団地 | 11月17日 | 0.344 | 0.315 | 2月17日 | 0.318 | 0.290 |

※自然界からの放射線量を含む値です。また、機器の仕様で±10%程度の誤差が生じることがあります。

※総合運動公園、霞ヶ浦平和記念公園、ゆりの木公園、岡崎ふれあい公園、うずらの公園、本郷近隣公園については、

「町内施設の放射線測定結果(屋外)」に掲載しています。