

福島県環境放射線モニタリング調査(都市公園等第13回)結果
(令和3年9月21日～10月12日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)
福島県災害対策本部(原子力班)

| No. | 市町村 | 区分 | 公園等名称 | 調査 月日 | 測定高さ | 空間線量率測定値(μ Sv/h) | | 備考 |
|-----|-----|------|-----------------|----------|------|-----------------------|--------------|-------------------------------------|
| | | | | | | 公園等 (中央・4隅の平均値) | | |
| | | | | | | 今回 調査結果 | 第12回 調査結果 | |
| 850 | 浪江町 | 墓園 | 棚塩霊園 | 9月29日 | 50cm | 0.12 | 0.12 | |
| | | | | | 1m | 0.11 | 0.11 | |
| 851 | 浪江町 | 地区公園 | 新町ふれあい広場 | 9月29日 | 50cm | 0.13 | 0.13 | |
| | | | | | 1m | 0.12 | 0.12 | |
| 852 | 浪江町 | 総合公園 | 総合グラウンド | 9月29日 | 50cm | 0.21 | 0.22 | |
| | | | | | 1m | 0.20 | 0.21 | |
| 853 | 浪江町 | 運動公園 | ふれあいセンターなみえ運動公園 | 9月29日 | 50cm | 0.12 | / | 工事等により3地点の平均値 第12回は工事等により測定不可 |
| | | | | | 1m | 0.11 | | |
| 854 | 浪江町 | その他 | 幾世橋グラウンド | 9月29日 | 50cm | 0.10 | 0.10 | |
| | | | | | 1m | 0.11 | 0.11 | |
| 855 | 浪江町 | 運動公園 | 加倉運動公園 | 9月29日 | 50cm | 0.22 | 0.23 | 加倉公園 |
| | | | | | 1m | 0.24 | 0.24 | |
| | | | | | 50cm | 0.28 | 0.31 | 加倉運動広場 第12回は工事等により4地点の平均値 |
| | | | | | 1m | 0.26 | 0.30 | |
| 856 | 浪江町 | その他 | いこいの村 遊歩道 | 9月28日 | 50cm | 0.38 | 0.33 | 工事等により4地点の平均値 第12回は工事等により3地点の平均値 |
| | | | | | 1m | 0.38 | 0.33 | |
| 857 | 浪江町 | 総合公園 | 中央公園 | 9月29日 | 50cm | 0.16 | 0.17 | |
| | | | | | 1m | 0.15 | 0.15 | |

※ 「第12回調査結果」とは、令和2年10月2日から10月23日に実施した「福島県環境放射線モニタリング調査(都市公園等第12回)」における調査結果。