

福島県環境放射線モニタリング調査（観光地第13回）結果（観光施設・道の駅・スキー場）
（平成29年7月19日～8月7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 | 観光地の名称 | 測定地点（ポイント） の名称等 | 調査月日 | 測定高さ | 空間線量率測定値（ $\mu\text{Sv/h}$ ） | | 備考 |
|-------|------|------|--------------|--------------------|-------|------|---|------------------|----|
| | | | | | | | 建物入口（屋外） ・登山口等の入口 ・駐車場（中央・4隅の平均値） | | |
| | | | | | | | 今回 調査 結果 | 第12回 調査 結果 | |
| 61 | 西郷村 | 観光施設 | キョロロン村 | 総合案内所 | 7月19日 | 50cm | 0.08 | 0.07 | |
| | | | | | | 1m | 0.08 | 0.07 | |
| | | | | 駐車場（総合案内所側） | | 50cm | 0.09 | 0.09 | |
| | | | | | | 1m | 0.09 | 0.09 | |
| | | | | 第1駐車場 | | 50cm | 0.10 | 0.10 | |
| | | | | | | 1m | 0.10 | 0.10 | |
| 第2駐車場 | 50cm | 0.11 | 0.11 | | | | | | |
| | 1m | 0.11 | 0.10 | | | | | | |
| 62 | 西郷村 | 観光施設 | 白河高原カントリークラブ | クラブハウス | 7月19日 | 50cm | 0.08 | 0.09 | |
| | | | | | | 1m | 0.08 | 0.08 | |
| | | | | 駐車場 | | 50cm | 0.10 | 0.09 | |
| | | | | | | 1m | 0.09 | 0.09 | |

※「第12回調査結果」とは、平成28年8月18日から9月6日に実施した福島県環境放射線モニタリング調査（観光地第12回）結果における測定値。

福島県環境放射線モニタリング調査（観光地第13回）結果（山地・自然）
（平成29年7月19日～8月7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 | 観光地の名称 | 測定地点（ポイント） の名称等 | 調査月日 | 測定高さ 50cm or 1m | 空間線量率測定値（ μ Sv/h） | | 備考 |
|-----------|------|------|--------|--------------------|-------|--------------------------|---|------------------|----|
| | | | | | | | 建物入口（屋外） ・登山口等の入口 ・駐車場（中央・4隅の平均値） | | |
| | | | | | | | 今回 調査 結果 | 第12回 調査 結果 | |
| 48 | 西郷村 | 自然 | 那須甲子高原 | 新甲子遊歩道（中央） | 7月19日 | 50cm | 0.14 | 0.13 | |
| | | | | | | 1m | 0.14 | 0.13 | |
| | | | | 新甲子遊歩道（東側） | | 50cm | 0.11 | 0.10 | |
| | | | | | | 1m | 0.10 | 0.11 | |
| | | | | 新甲子遊歩道（西側） | | 50cm | 0.13 | 0.13 | |
| | | | | | | 1m | 0.12 | 0.11 | |
| | | | | きびたきの森トレーニングコース | | 50cm | 0.09 | 0.09 | |
| | | | | | | 1m | 0.10 | 0.10 | |
| | | | | 西の郷遊歩道（東側） | | 50cm | 0.18 | 0.17 | |
| | | | | | | 1m | 0.17 | 0.15 | |
| | | | | 西の郷遊歩道（西側） | | 50cm | 0.13 | 0.12 | |
| | | | | | | 1m | 0.12 | 0.12 | |
| 西の郷遊歩道駐車場 | 50cm | 0.12 | 0.14 | | | | | | |
| | 1m | 0.12 | 0.13 | | | | | | |

※「第12回調査結果」とは、平成28年8月18日から9月6日に実施した福島県環境放射線モニタリング調査（観光地第12回）結果における測定値。

福島県環境放射線モニタリング調査（観光地第13回）結果（温泉地・市街）
（平成29年7月19日～8月7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 | 観光地の名称 | 測定地点(ポイント)の 名称等 | 調査月日 | 測定高さ | | 空間線量率測定値 ($\mu\text{Sv/h}$) | | 備考 |
|-----|-----|-----|--------|--------------------|-------|------------------|--|----------------------------------|------------------|----|
| | | | | | | 50cm or 1m | | 今回 調査 結果 | 第12回 調査 結果 | |
| 20 | 西郷村 | 温泉地 | 甲子温泉 | 大黒屋本館 | 7月27日 | 50cm | | 0.08 | 0.09 | |
| | | | | | | 1m | | 0.09 | 0.08 | |
| | | | | 大黒屋本館駐車場 | | 50cm | | 0.08 | 0.08 | |
| | | | | | | 1m | | 0.08 | 0.08 | |
| | | | | 大黒屋別館勝花亭 | | 50cm | | 0.12 | 0.12 | |
| | | | | | | 1m | | 0.12 | 0.12 | |
| 21 | 西郷村 | 温泉地 | 新甲子温泉 | 甲子高原フジヤホテル | 7月27日 | 50cm | | 0.08 | 0.08 | |
| | | | | | | 1m | | 0.09 | 0.09 | |
| | | | | ペンション はなのや | | 50cm | | 0.09 | 0.10 | |
| | | | | | | 1m | | 0.09 | 0.10 | |

※「第12回調査結果」とは、平成28年8月18日から9月6日に実施した福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第12回)結果における測定値。