

福島県環境放射線モニタリング調査（学校等第14回）実施計画

令和2年8月19日
 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）

1 目的

県内の学校・保育園等を対象として、空間線量率の経時変化を把握することにより、児童・生徒の安心の確保につなげる。

2 調査対象

県内の学校・保育園等（開設中のみ）の正門、昇降口及び校庭・園庭等。

調査地点

| 種別 | 地点数 (施設数) | 方部別内訳 | | | | | | | 第13回調査 結果※ |
|--------|------------------|----------------|----------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------------|
| | | 県北 | 県中 | 県南 | 会津 | 南会津 | 相双 | いわき | |
| 保育園 | 1,394 (531) | 368 (139) | 425 (170) | 82 (30) | 165 (65) | 33 (11) | 77 (27) | 244 (89) | 0.04~0.30 μSv/h |
| こども園 | 373 (127) | 82 (29) | 93 (31) | 24 (8) | 105 (36) | 0 (0) | 27 (9) | 42 (14) | |
| 幼稚園 | 559 (189) | 152 (51) | 135 (46) | 72 (24) | 38 (13) | 6 (2) | 45 (15) | 111 (38) | |
| 小学校 | 1,242 (417) | 296 (99) | 307 (104) | 111 (37) | 187 (63) | 41 (14) | 102 (34) | 198 (66) | |
| 中学校 | 730 (225) | 131 (44) | 171 (57) | 111 (18) | 110 (37) | 21 (7) | 60 (20) | 126 (42) | |
| 高等学校 | 298 (100) | 63 (21) | 70 (24) | 21 (7) | 54 (18) | 9 (3) | 21 (7) | 60 (20) | |
| 特別支援学校 | 62 (23) | 12 (5) | 22 (8) | 3 (1) | 10 (4) | 0 (0) | 3 (1) | 12 (4) | |
| 専修学校 | 83 (41) | 12 (6) | 39 (19) | 4 (2) | 13 (7) | 0 (0) | 2 (1) | 13 (6) | |
| その他 | 6 (2) | 0 (0) | 3 (1) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 3 (1) | |
| 合計 | 4,747 (1,655) | 1,116 (394) | 1,265 (460) | 428 (127) | 682 (243) | 110 (37) | 337 (114) | 809 (280) | |

※ 第13回調査は、令和元年8月19日から9月20日に実施。

3 調査期間

令和2年8月26日（水）から9月25日（金）の予定

4 測定方法

(1) 方法

地表面から高さ50cm及び1mの空間線量率を測定

(2) 地点

正門1地点、昇降口1地点、校庭・園庭等の中心部及び4隅の5地点

担当機関

1 調査の実施について

福島県環境創造センター 電話 0247-61-6148

2 結果の公表について

福島県放射線監視室 電話 024-521-8498