

## 新水元児童館での空間放射線量の測定結果

単位: マイクロシーベルト/時

| 番号   | 測定地点   | 地面の状態  | 測定値     |            | 低減対策後の測定値 |            | 低減対策・備考 |
|------|--------|--------|---------|------------|-----------|------------|---------|
|      |        |        | 地上1メートル | 地上1センチメートル | 地上1メートル   | 地上1センチメートル |         |
| (1)  | 門      | コンクリート | 0.17    | 0.19       |           |            |         |
| (2)  | 玄関門    | コンクリート | 0.15    | 0.21       |           |            |         |
| (3)  | 排水管    | コンクリート | 0.14    | 0.19       |           |            |         |
| (4)  | 水場     | --     | 0.11    | 0.09       |           |            |         |
| (5)  | 植込み    | 土      | 0.13    | 0.11       |           |            |         |
| (6)  | グランド門  | 土      | 0.19    | 0.37       |           |            |         |
| (7)  | 排水溝    |        | 0.20    | 0.18       |           |            |         |
| (8)  | 水場     | --     | 0.17    | 0.11       |           |            |         |
| (9)  | 水飲み場   | --     | 0.17    | 0.12       |           |            |         |
| (10) | 排水溝    | --     | 0.17    | 0.13       |           |            |         |
| (11) | 排水溝    |        | 0.20    | 0.19       |           |            |         |
| (12) | グランド門  | 土      | 0.18    | 0.25       |           |            |         |
| (13) | 排水溝    |        | 0.20    | 0.17       |           |            |         |
| (14) | 排水溝    |        | 0.20    | 0.19       |           |            |         |
| (15) | 排水溝    |        | 0.18    | 0.19       |           |            |         |
| (16) | グランド中央 | 土      | 0.23    | 0.35       |           |            |         |
| (17) | グランド隅  | 土      | 0.23    | 0.37       |           |            |         |
| (18) | グランド隅  | 土      | 0.23    | 0.55       |           |            |         |
| (19) | グランド隅  | 土      | 0.23    | 0.31       |           |            |         |
| (20) | グランド隅  | 土      | 0.22    | 0.43       |           |            |         |
| (21) | 排水口    | --     | 0.10    | 0.12       |           |            |         |
| (22) | 排水口    | --     | 0.09    | 0.11       |           |            |         |
| (23) | 排水口    | --     | 0.11    | 0.11       |           |            |         |
| (24) | 排水口    | --     | 0.11    | 0.10       |           |            |         |
| (25) | 水飲み場   | --     | 0.10    | 0.10       |           |            |         |
| (26) | 屋上中央   | コンクリート | 0.11    | 0.11       |           |            |         |
| (27) | 屋上隅    | コンクリート | 0.12    | 0.11       |           |            |         |

## 新水元児童館での空間放射線量の測定結果

単位: マイクロシーベルト/時

| 番号   | 測定地点 | 地面の状態  | 測定値     |            | 低減対策後の測定値 |            | 低減対策・備考 |
|------|------|--------|---------|------------|-----------|------------|---------|
|      |      |        | 地上1メートル | 地上1センチメートル | 地上1メートル   | 地上1センチメートル |         |
| (28) | 屋上隅  | コンクリート | 0.13    | 0.22       |           |            |         |
| (29) | 屋上隅  | コンクリート | 0.14    | 0.17       |           |            |         |
| (30) | 屋上隅  | コンクリート | 0.13    | 0.19       |           |            |         |
| (31) | 排水口  | --     | 0.18    | 0.33       |           |            |         |
| (32) | 排水口  | --     | 0.16    | 0.28       |           |            |         |
| (33) | 排水口  | --     | 0.14    | 0.16       |           |            |         |

測定日: 平成24年1月18日

測定機器: NaIシンチレーション式サーベイメーター (TCS-172B: 日立アロカメディカル(株)製)