

平成27年度 公共施設等の定点空間放射線量の測定結果について（第4四半期実施分）

- 検査方法：固体シンチレータ (CsI(Tl)) エネルギー補償型測定器 (Mobile G-DAQ) を用いた定点空間放射線量測定
 ※測定は原則として「放射性物質による局所的汚染箇所への対処ガイドライン（環境省）」に基づいて行う。
- 測定場所：校・園庭、砂場、雨樋等の3箇所
- 測定回数：高さ5cm、50cm、1mを各1回
- 測定時間：1回につき5分（測定値を1分毎に5分毎読み取りその平均値を算出する。）
- 測定者：市職員2名以上

■学童保育所（児童館含む）測定値

| 施設名 | 日付 | 天気 | 場所 | 高さ | 測定開始時刻 | 測定値 (μSv/h) | | | | | 平均値 (μSv/h) |
|----------|-----------|----|------|------|--------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------------|
| | | | | | | 1分 | 2分 | 3分 | 4分 | 5分 | |
| 上和泉学童保育所 | 平成28年2月5日 | 晴れ | 校・園庭 | 5cm | 11:00 | 0.033 | 0.046 | 0.043 | 0.046 | 0.034 | 0.040 |
| | | | | 50cm | 11:07 | 0.042 | 0.049 | 0.043 | 0.043 | 0.044 | 0.044 |
| | | | | 1m | 11:14 | 0.043 | 0.042 | 0.032 | 0.053 | 0.050 | 0.044 |
| | | | 砂場 | 5cm | 11:21 | 0.050 | 0.051 | 0.048 | 0.045 | 0.053 | 0.049 |
| | | | | 50cm | 11:28 | 0.059 | 0.050 | 0.047 | 0.053 | 0.056 | 0.053 |
| | | | | 1m | 11:35 | 0.051 | 0.044 | 0.053 | 0.039 | 0.055 | 0.048 |
| | | | 雨樋近辺 | 5cm | 11:42 | 0.074 | 0.067 | 0.067 | 0.065 | 0.064 | 0.067 |
| | | | | 50cm | 11:49 | 0.061 | 0.054 | 0.064 | 0.059 | 0.072 | 0.062 |
| | | | | 1m | 11:56 | 0.058 | 0.056 | 0.054 | 0.057 | 0.052 | 0.055 |
| 松原学童保育所 | 平成28年2月3日 | 曇り | 校・園庭 | 5cm | 11:00 | 0.056 | 0.058 | 0.047 | 0.058 | 0.062 | 0.056 |
| | | | | 50cm | 11:07 | 0.051 | 0.054 | 0.049 | 0.054 | 0.051 | 0.052 |
| | | | | 1m | 11:14 | 0.052 | 0.060 | 0.055 | 0.060 | 0.053 | 0.056 |
| | | | 砂場 | 5cm | 11:21 | 0.052 | 0.051 | 0.067 | 0.054 | 0.057 | 0.056 |
| | | | | 50cm | 11:28 | 0.060 | 0.053 | 0.060 | 0.067 | 0.061 | 0.060 |
| | | | | 1m | 11:35 | 0.062 | 0.057 | 0.050 | 0.052 | 0.057 | 0.056 |
| | | | 雨樋近辺 | 5cm | 11:42 | 0.046 | 0.064 | 0.060 | 0.055 | 0.049 | 0.055 |
| | | | | 50cm | 11:49 | 0.054 | 0.067 | 0.054 | 0.056 | 0.061 | 0.058 |
| | | | | 1m | 11:56 | 0.050 | 0.053 | 0.051 | 0.056 | 0.047 | 0.051 |

| | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 東野川 学童保 育所 | 平成28 年2月 2日 | 晴れ | 校・園庭 | 5 cm | 11:00 | 0.031 | 0.024 | 0.024 | 0.022 | 0.034 | 0.027 |
| | | | | 50 cm | 11:07 | 0.029 | 0.029 | 0.037 | 0.028 | 0.034 | 0.031 |
| | | | | 1 m | 11:14 | 0.036 | 0.022 | 0.031 | 0.033 | 0.034 | 0.031 |
| | | | 砂場 | 5 cm | 11:21 | 0.054 | 0.066 | 0.048 | 0.052 | 0.052 | 0.054 |
| | | | | 50 cm | 11:28 | 0.045 | 0.051 | 0.046 | 0.048 | 0.050 | 0.048 |
| | | | | 1 m | 11:35 | 0.038 | 0.047 | 0.040 | 0.050 | 0.045 | 0.044 |
| | | | 雨樋近辺 | 5 cm | 11:42 | 0.048 | 0.046 | 0.047 | 0.044 | 0.048 | 0.047 |
| | | | | 50 cm | 11:49 | 0.045 | 0.054 | 0.043 | 0.050 | 0.052 | 0.049 |
| | | | | 1 m | 11:56 | 0.038 | 0.047 | 0.053 | 0.046 | 0.051 | 0.047 |
| 岩戸児 童セン ター | 平成28 年2月 3日 | 曇り | 校・園庭 | 5 cm | 9:30 | 0.069 | 0.064 | 0.066 | 0.061 | 0.072 | 0.066 |
| | | | | 50 cm | 9:37 | 0.070 | 0.071 | 0.070 | 0.064 | 0.083 | 0.072 |
| | | | | 1 m | 9:44 | 0.062 | 0.063 | 0.066 | 0.062 | 0.063 | 0.063 |
| | | | 砂場 | 5 cm | 9:51 | 0.047 | 0.050 | 0.057 | 0.053 | 0.056 | 0.053 |
| | | | | 50 cm | 9:58 | 0.052 | 0.065 | 0.050 | 0.061 | 0.063 | 0.058 |
| | | | | 1 m | 10:05 | 0.055 | 0.058 | 0.047 | 0.058 | 0.054 | 0.054 |
| | | | 雨樋近辺 | 5 cm | 10:12 | 0.081 | 0.067 | 0.083 | 0.081 | 0.075 | 0.077 |
| | | | | 50 cm | 10:19 | 0.073 | 0.069 | 0.061 | 0.081 | 0.077 | 0.072 |
| | | | | 1 m | 10:26 | 0.074 | 0.068 | 0.052 | 0.073 | 0.061 | 0.066 |
| 和泉児 童館 (※建 替え工 事につ き根 川地区 セン ターで 測定) | 平成28 年2月 2日 | 晴れ | 校・園庭 | 5 cm | 9:30 | 0.059 | 0.063 | 0.065 | 0.069 | 0.077 | 0.067 |
| | | | | 50 cm | 9:37 | 0.063 | 0.059 | 0.056 | 0.065 | 0.051 | 0.059 |
| | | | | 1 m | 9:44 | 0.051 | 0.066 | 0.046 | 0.053 | 0.055 | 0.054 |
| | | | 砂場 | 5 cm | 9:51 | 0.056 | 0.058 | 0.052 | 0.054 | 0.060 | 0.056 |
| | | | | 50 cm | 9:58 | 0.048 | 0.060 | 0.051 | 0.062 | 0.060 | 0.056 |
| | | | | 1 m | 10:05 | 0.056 | 0.053 | 0.052 | 0.053 | 0.047 | 0.052 |
| | | | 雨樋近辺 | 5 cm | 10:12 | 0.069 | 0.072 | 0.067 | 0.070 | 0.075 | 0.071 |
| | | | | 50 cm | 10:19 | 0.068 | 0.068 | 0.068 | 0.075 | 0.088 | 0.073 |
| | | | | 1 m | 10:26 | 0.082 | 0.078 | 0.076 | 0.076 | 0.080 | 0.078 |