

大型休憩所内の放射線管理(環境モニタリングサーベイ) : 2019年 10月

1. 線量当量率 (単位 : $\mu\text{Sv/h}$)

[illegible]

2. スミア測定 (単位 : Bq/cm²)

| No. | 測定場所 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|-----|--------------|----------|----------|----------|----------|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----|----|----------|----------|----------|----------|----------|----|----|----------|----------|----------|----------|----------|----|----|----------|----------|----------|----------|
| 1 | 2FL 渡り廊下 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 2 | 2FL ホール | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 3 | 2FL EV前通路 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 4 | 2FL 食堂東側 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 5 | 2FL トイレ前通路 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 6 | 1FL 通路西側扉前 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 7 | 1FL トイレ前通路 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 8 | 1FL 放射線管理員控室 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 9 | 3FL EV前通路 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 10 | 3FL トイレ前通路 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 11 | 4FL EV前通路 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 12 | 4FL トイレ前通路 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 13 | 5FL EV前通路 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 14 | 5FL トイレ前通路 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 15 | 6FL EV前通路 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 16 | 6FL トイレ前通路 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 17 | 7FL EV前通路 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 18 | 7FL トイレ前通路 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 19 | 8FL 排煙機械室 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 20 | 8FL 倉庫 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |
| 21 | 1FL ドックシェルター | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | - | - | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 | <2.0E-01 |

3. 放射性物質濃度 (單位 : Bq/cm³)

| No. | 測定場所 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|-----|---------|----------|----------|----------|----------|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----|----|----------|----------|----------|----------|----------|----|----|----------|----------|----------|----------|----------|----|----|----------|----------|----------|----------|
| 1 | 1FL 西口 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | - | - | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | - | - | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | - | - | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | - | - | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 |
| 2 | 1FL 東南口 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | - | - | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | - | - | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | - | - | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | - | - | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 | <3.6E-06 |

4. 積算線量 (単位 : mSv)

| No. | 測定場所 | 10月3日 | 10月10日 | 10月17日 | 10月24日 | 10月31日 | No. | 測定場所 | 10月3日 | 10月10日 | 10月17日 | 10月24日 | 10月31日 | No. | 測定場所 | 10月3日 | 10月10日 | 10月17日 | 10月24日 | 10月31日 |
|-----|------------------|-------|--------|--------|--------|--------|-----|----------------|-------|--------|--------|--------|--------|-----|----------------|-------|--------|--------|--------|--------|
| 1 | 1FL 東南口(廊下) | 0.010 | 0.010 | 0.010 | 0.010 | 0.009 | 14 | 3FL 西側 | 0.010 | 0.010 | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 27 | 6FL 南側(非常用EV前) | 0.010 | 0.011 | 0.010 | 0.010 | 0.010 |
| 2 | 1FL 東北口(通信システム室) | 0.012 | 0.012 | 0.012 | 0.011 | 0.012 | 15 | 3FL 南側(非常用EV前) | 0.009 | 0.009 | 0.009 | 0.009 | 0.009 | 28 | 7FL 東南口(廊下) | 0.010 | 0.010 | 0.010 | 0.010 | 0.010 |
| 3 | 1FL 北口(WBC室) | 0.010 | 0.010 | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 16 | 4FL 東南口(廊下) | 0.009 | 0.009 | 0.009 | 0.009 | 0.009 | 29 | 7FL 視察室 | 0.014 | 0.014 | 0.013 | 0.014 | 0.013 |
| 4 | 1FL 西口(廊下) | 0.007 | 0.007 | 0.008 | 0.008 | 0.008 | 17 | 4FL 北側(休憩室) | 0.008 | 0.008 | 0.008 | 0.008 | 0.008 | 30 | 7FL 北側(休憩室) | 0.009 | 0.009 | 0.009 | 0.010 | 0.009 |
| 5 | 1FL 南側(非常用EV前) | 0.009 | 0.009 | 0.009 | 0.009 | 0.009 | 18 | 4FL 西側(休憩室) | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 31 | 7FL 西側(休憩室) | 0.012 | 0.012 | 0.011 | 0.011 | 0.011 |
| 6 | 2FL 東南口(廊下) | 0.009 | 0.009 | 0.010 | 0.010 | 0.009 | 19 | 4FL 南側(非常用EV前) | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 32 | 7FL 南側(非常用EV前) | 0.013 | 0.013 | 0.013 | 0.013 | 0.013 |
| 7 | 2FL 北側(食堂) | 0.011 | 0.011 | 0.012 | 0.012 | 0.012 | 20 | 5FL 東南口(廊下) | 0.009 | 0.009 | 0.009 | 0.009 | 0.009 | 33 | 8FL 東南口 | 0.013 | 0.013 | 0.013 | 0.013 | 0.013 |
| 8 | 2FL 西側(食堂) | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 0.012 | 21 | 5FL 北側(休憩室) | 0.009 | 0.009 | 0.008 | 0.009 | 0.008 | 34 | 8FL 北側 | 0.015 | 0.015 | 0.014 | 0.014 | 0.015 |
| 9 | 2FL 南側(非常用EV前) | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 22 | 5FL 西側(休憩室) | 0.011 | 0.011 | 0.012 | 0.012 | 0.012 | 35 | 8FL 西側 | 0.012 | 0.012 | 0.013 | 0.013 | 0.012 |
| 10 | 2FL 渡り廊下 東側 | 0.011 | 0.011 | 0.010 | 0.010 | 0.010 | 23 | 5FL 南側(非常用EV前) | 0.011 | 0.010 | 0.010 | 0.011 | 0.010 | 36 | 8FL 南側 | 0.015 | 0.015 | 0.015 | 0.015 | 0.015 |
| 11 | 2FL 渡り廊下 西側 | 0.010 | 0.011 | 0.010 | 0.011 | 0.010 | 24 | 6FL 東南口(廊下) | 0.008 | 0.008 | 0.010 | 0.010 | 0.010 | 37 | 1FL ドックシェルター南側 | 0.020 | 0.020 | 0.019 | 0.019 | 0.019 |
| 12 | 3FL 東南口(廊下) | 0.009 | 0.008 | 0.009 | 0.009 | 0.008 | 25 | 6FL 北側(休憩室) | 0.008 | 0.008 | 0.008 | 0.008 | 0.008 | 38 | 1FL ドックシェルター北側 | 0.019 | 0.019 | 0.020 | 0.020 | 0.020 |
| 13 | 3FL 北側 | 0.010 | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 26 | 6FL 西側(休憩室) | 0.011 | 0.011 | 0.012 | 0.012 | 0.012 | | | | | | | |