

# 総合地球環境学研究所 地下実験施設環境放射線量モニタリング

## 計測・分析部門

測定日:2016/8/29

(単位はいずれも $\mu\text{Sv/h}$ )

|        |               |               |             |
|--------|---------------|---------------|-------------|
| 実験室 1  | 1-1: 0.063 ,  | 1-2: 0.070 ,  | 1-3: 0.067  |
| 実験室 2  | 2-1: 0.081 ,  | 2-2: 0.070 ,  | 2-3: 0.075  |
| 実験室 3  | 3-1: 0.070 ,  | 3-2: 0.071 ,  | 3-3: 0.072  |
| 実験室 4  | 4-1: 0.070 ,  | 4-2: 0.060 ,  | 4-3: 0.080  |
| 実験室 5  | 5-1: 0.080 ,  | 5-2: 0.110 ,  | 5-3: 0.102  |
| 実験室 6  | 6-1: 0.102 ,  | 6-2: 0.103 ,  | 6-3: 0.092  |
| 実験室 7  | 7-1: 0.089 ,  | 7-2: 0.080 ,  | 7-3: 0.080  |
| 実験室 8  | 8-1: 0.086 ,  | 8-2: 0.090    |             |
| 実験室 9  | 9-1: 0.086 ,  | 9-2: 0.085    |             |
| 実験室 10 | 10-1: 0.088 , | 10-2: 0.089   |             |
| 実験室 11 | 11-1: 0.111 , | 11-2: 0.101 , | 11-3: 0.101 |
| 実験室 12 | 12-1: 0.090 , | 12-2: 0.098 , | 12-3: 0.101 |
| 実験室 13 | 13-1: 0.082 , | 13-2: 0.081 , | 13-3: 0.085 |
| 実験室 14 | 14-1: 0.080 , | 14-2: 0.062 , | 14-3: 0.072 |
| 実験室 15 | 15-1: 0.080 , | 15-2: 0.087 , | 15-3: 0.091 |
| 実験室 16 | 16-1: 0.092 , | 16-2: 0.093 , | 16-3: 0.080 |
| 実験室 17 | 17-1: 0.086 , | 17-2: 0.085 , | 17-3: 0.082 |
| 実験室 18 | 18-1: 0.072 , | 18-2: 0.073 , | 18-3: 0.080 |
|        | 18-4: 0.055 , | 18-5: 0.060 , | 18-6: 0.060 |
|        | 18-7: 0.055   |               |             |

使用機器: RADCOUNTER DC-200, 日本精密機器