

飯舘村蕨平地区仮設焼却施設 平成 28年6月 空間線量率測定結果

| 測定日 | 測定項目 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------|-------|-------|-------|---------------|-------|-------|-------|---------------|-------|-------|-------|---------------------|------|------|------|---------------------|------|------|------|
| | 空間線量率(μ Sv/h) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 仮設焼却施設 | | | | 仮設灰保管施設 | | | | | | | | 仮設焼却施設用地境界 | | | | 仮設灰保管施設用地境界 | | | |
| | モニタリングポスト | | | | モニタリングポスト(北西) | | | | モニタリングポスト(南東) | | | | NaIシンチレーション式サーベイメータ | | | | NaIシンチレーション式サーベイメータ | | | |
| | 朝 | 昼 | 夕 | 夜 | 朝 | 昼 | 夕 | 夜 | 朝 | 昼 | 夕 | 夜 | 東 | 西 | 南 | 北 | 東 | 西 | 南 | 北 |
| 1 | 0.234 | 0.225 | 0.203 | 0.215 | 0.643 | 0.630 | 0.656 | 0.639 | 0.632 | 0.586 | 0.617 | 0.623 | 0.20 | 0.19 | 0.16 | 0.21 | 1.20 | 0.58 | 0.40 | 0.32 |
| 2 | 0.225 | 0.204 | 0.212 | 0.216 | 0.612 | 0.607 | 0.597 | 0.631 | 0.606 | 0.612 | 0.620 | 0.595 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 3 | 0.206 | 0.213 | 0.230 | 0.198 | 0.624 | 0.617 | 0.622 | 0.643 | 0.596 | 0.632 | 0.592 | 0.639 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 4 | 0.222 | 0.198 | 0.218 | 0.226 | 0.606 | 0.605 | 0.634 | 0.631 | 0.606 | 0.606 | 0.643 | 0.622 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 5 | 0.211 | 0.208 | 0.216 | 0.220 | 0.632 | 0.618 | 0.628 | 0.631 | 0.614 | 0.616 | 0.626 | 0.603 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 6 | 0.213 | 0.222 | 0.215 | 0.218 | 0.591 | 0.603 | 0.620 | 0.592 | 0.605 | 0.605 | 0.586 | 0.627 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 7 | 0.208 | 0.216 | 0.210 | 0.226 | 0.604 | 0.586 | 0.599 | 0.577 | 0.606 | 0.585 | 0.592 | 0.616 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 8 | 0.212 | 0.207 | 0.222 | 0.214 | 0.593 | 0.633 | 0.614 | 0.609 | 0.601 | 0.618 | 0.605 | 0.594 | 0.20 | 0.18 | 0.14 | 0.21 | 1.24 | 0.42 | 0.35 | 0.34 |
| 9 | 0.232 | 0.215 | 0.196 | 0.203 | 0.594 | 0.614 | 0.555 | 0.582 | 0.602 | 0.629 | 0.576 | 0.568 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 10 | 0.210 | 0.197 | 0.208 | 0.198 | 0.528 | 0.555 | 0.539 | 0.552 | 0.552 | 0.568 | 0.586 | 0.607 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 11 | 0.197 | 0.214 | 0.222 | 0.202 | 0.576 | 0.578 | 0.612 | 0.570 | 0.566 | 0.596 | 0.594 | 0.576 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 12 | 0.230 | 0.218 | 0.238 | 0.223 | 0.571 | 0.609 | 0.599 | 0.575 | 0.599 | 0.581 | 0.598 | 0.588 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 13 | 0.194 | 0.196 | 0.212 | 0.219 | 0.555 | 0.503 | 0.545 | 0.524 | 0.582 | 0.538 | 0.538 | 0.536 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 14 | 0.200 | 0.197 | 0.192 | 0.199 | 0.549 | 0.524 | 0.569 | 0.515 | 0.541 | 0.561 | 0.564 | 0.561 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 15 | 0.208 | 0.209 | 0.210 | 0.197 | 0.551 | 0.528 | 0.540 | 0.562 | 0.543 | 0.551 | 0.562 | 0.560 | 0.20 | 0.17 | 0.14 | 0.21 | 1.17 | 0.46 | 0.38 | 0.54 |
| 16 | 0.197 | 0.202 | 0.213 | 0.199 | 0.569 | 0.556 | 0.544 | 0.593 | 0.569 | 0.576 | 0.578 | 0.542 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 17 | 0.192 | 0.190 | 0.201 | 0.202 | 0.547 | 0.561 | 0.563 | 0.583 | 0.570 | 0.560 | 0.542 | 0.565 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 18 | 0.201 | 0.227 | 0.216 | 0.215 | 0.550 | 0.539 | 0.573 | 0.568 | 0.536 | 0.591 | 0.584 | 0.606 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 19 | 0.206 | 0.224 | 0.214 | 0.204 | 0.561 | 0.568 | 0.564 | 0.562 | 0.612 | 0.566 | 0.569 | 0.621 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 20 | 0.203 | 0.196 | 0.210 | 0.193 | 0.577 | 0.545 | 0.556 | 0.582 | 0.554 | 0.581 | 0.575 | 0.552 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 21 | 0.216 | 0.218 | 0.203 | 0.210 | 0.537 | 0.563 | 0.544 | 0.571 | 0.601 | 0.559 | 0.586 | 0.564 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 22 | 0.209 | 0.195 | 0.224 | 0.216 | 0.542 | 0.552 | 0.548 | 0.537 | 0.580 | 0.593 | 0.587 | 0.594 | 0.19 | 0.18 | 0.16 | 0.22 | 1.06 | 0.52 | 0.56 | 0.30 |
| 23 | 0.210 | 0.217 | 0.194 | 0.212 | 0.570 | 0.536 | 0.549 | 0.523 | 0.574 | 0.549 | 0.591 | 0.572 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 24 | 0.208 | 0.191 | 0.207 | 0.207 | 0.533 | 0.522 | 0.552 | 0.545 | 0.588 | 0.575 | 0.554 | 0.544 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 25 | 0.217 | 0.213 | 0.207 | 0.204 | 0.552 | 0.524 | 0.562 | 0.544 | 0.542 | 0.538 | 0.554 | 0.557 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 26 | 0.200 | 0.210 | 0.212 | 0.199 | 0.529 | 0.559 | 0.525 | 0.527 | 0.573 | 0.554 | 0.560 | 0.551 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 27 | 0.223 | 0.214 | 0.202 | 0.207 | 0.539 | 0.573 | 0.527 | 0.569 | 0.531 | 0.564 | 0.577 | 0.570 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 28 | 0.198 | 0.211 | 0.194 | 0.208 | 0.531 | 0.517 | 0.507 | 0.546 | 0.541 | 0.543 | 0.549 | 0.564 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 29 | 0.203 | 0.200 | 0.213 | 0.206 | 0.507 | 0.531 | 0.537 | 0.565 | 0.547 | 0.510 | 0.525 | 0.552 | 0.19 | 0.18 | 0.15 | 0.20 | 1.06 | 0.55 | 0.37 | 0.31 |
| 30 | 0.214 | 0.186 | 0.191 | 0.228 | 0.542 | 0.544 | 0.522 | 0.543 | 0.555 | 0.514 | 0.513 | 0.569 | — | — | — | — | — | — | — | — |

備考