

飯館村蕨平地区仮設焼却施設 平成 30年 8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 | | 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 | 0.134 | 0.134 | 0.143 | 0.122 | 0.428 | 0.455 | 0.453 | 0.414 | 0.670 | 0.624 | 0.650 | 0.615 | 0.19 | 0.16 | 0.17 | 0.16 | 1.12 | 0.55 | 0.62 | 0.46 |
| 2 | 0.122 | 0.118 | 0.127 | 0.137 | 0.415 | 0.460 | 0.443 | 0.437 | 0.618 | 0.648 | 0.653 | 0.628 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 3 | 0.122 | 0.134 | 0.117 | 0.133 | 0.462 | 0.451 | 0.469 | 0.471 | 0.650 | 0.637 | 0.647 | 0.660 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 4 | 0.150 | 0.127 | 0.134 | 0.129 | 0.423 | 0.440 | 0.450 | 0.455 | 0.647 | 0.646 | 0.646 | 0.649 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 5 | 0.120 | 0.126 | 0.133 | 0.131 | 0.444 | 0.440 | 0.441 | 0.481 | 0.638 | 0.634 | 0.684 | 0.634 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 6 | 0.121 | 0.129 | 0.127 | 0.120 | 0.441 | 0.427 | 0.412 | 0.415 | 0.625 | 0.640 | 0.614 | 0.628 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 7 | 0.118 | 0.119 | 0.132 | 0.130 | 0.433 | 0.399 | 0.390 | 0.416 | 0.601 | 0.628 | 0.616 | 0.612 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 8 | 0.130 | 0.136 | 0.134 | 0.135 | 0.414 | 0.400 | 0.421 | 0.387 | 0.626 | 0.620 | 0.639 | 0.642 | 0.20 | 0.17 | 0.18 | 0.16 | 1.09 | 0.51 | 0.61 | 0.44 |
| 9 | 0.124 | 0.140 | 0.134 | 0.114 | 0.392 | 0.407 | 0.395 | 0.406 | 0.609 | 0.636 | 0.598 | 0.606 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 10 | 0.110 | 0.138 | 0.116 | 0.122 | 0.417 | 0.400 | 0.434 | 0.412 | 0.612 | 0.606 | 0.618 | 0.622 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 11 | 0.137 | 0.130 | 0.128 | 0.122 | 0.400 | 0.402 | 0.419 | 0.438 | 0.611 | 0.604 | 0.648 | 0.609 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 12 | 0.130 | 0.125 | 0.118 | 0.122 | 0.414 | 0.433 | 0.435 | 0.430 | 0.640 | 0.646 | 0.622 | 0.618 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 13 | 0.126 | 0.126 | 0.108 | 0.126 | 0.429 | 0.422 | 0.417 | 0.427 | 0.665 | 0.620 | 0.608 | 0.642 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 14 | 0.127 | 0.130 | 0.122 | 0.138 | 0.425 | 0.422 | 0.436 | 0.427 | 0.624 | 0.620 | 0.611 | 0.649 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 15 | 0.116 | 0.113 | 0.137 | 0.115 | 0.424 | 0.425 | 0.406 | 0.451 | 0.667 | 0.633 | 0.622 | 0.649 | 0.20 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 1.05 | 0.45 | 0.63 | 0.43 |
| 16 | 0.106 | 0.121 | 0.126 | 0.112 | 0.451 | 0.438 | 0.420 | 0.426 | 0.632 | 0.621 | 0.622 | 0.646 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 17 | 0.130 | 0.122 | 0.109 | 0.108 | 0.421 | 0.416 | 0.431 | 0.446 | 0.626 | 0.640 | 0.617 | 0.640 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 18 | 0.126 | 0.126 | 0.136 | 0.121 | 0.406 | 0.393 | 0.442 | 0.404 | 0.616 | 0.638 | 0.650 | 0.639 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 19 | 0.124 | 0.120 | 0.122 | 0.114 | 0.425 | 0.431 | 0.432 | 0.432 | 0.633 | 0.610 | 0.628 | 0.626 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 20 | 0.120 | 0.132 | 0.141 | 0.126 | 0.421 | 0.425 | 0.418 | 0.432 | 0.631 | 0.640 | 0.634 | 0.628 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 21 | 0.131 | 0.120 | 0.135 | 0.132 | 0.428 | 0.450 | 0.451 | 0.435 | 0.630 | 0.674 | 0.662 | 0.659 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 22 | 0.133 | 0.135 | 0.119 | 0.120 | 0.429 | 0.444 | 0.450 | 0.424 | 0.624 | 0.640 | 0.612 | 0.645 | 0.21 | 0.17 | 0.17 | 0.16 | 1.13 | 0.55 | 0.66 | 0.44 |
| 23 | 0.114 | 0.121 | 0.128 | 0.124 | 0.441 | 0.397 | 0.429 | 0.455 | 0.611 | 0.621 | 0.647 | 0.652 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 24 | 0.142 | 0.136 | 0.128 | 0.136 | 0.433 | 0.435 | 0.462 | 0.457 | 0.644 | 0.604 | 0.637 | 0.640 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 25 | 0.127 | 0.142 | 0.124 | 0.127 | 0.443 | 0.471 | 0.481 | 0.465 | 0.661 | 0.629 | 0.653 | 0.654 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 26 | 0.147 | 0.130 | 0.122 | 0.117 | 0.446 | 0.447 | 0.458 | 0.468 | 0.633 | 0.626 | 0.644 | 0.628 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 27 | 0.142 | 0.138 | 0.129 | 0.134 | 0.420 | 0.430 | 0.430 | 0.460 | 0.600 | 0.618 | 0.622 | 0.615 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 28 | 0.130 | 0.131 | 0.148 | 0.135 | 0.428 | 0.408 | 0.431 | 0.426 | 0.630 | 0.637 | 0.629 | 0.612 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 29 | 0.132 | 0.123 | 0.127 | 0.129 | 0.415 | 0.441 | 0.446 | 0.429 | 0.616 | 0.632 | 0.600 | 0.601 | 0.18 | 0.18 | 0.17 | 0.18 | 1.10 | 0.49 | 0.63 | 0.43 |
| 30 | 0.132 | 0.134 | 0.150 | 0.144 | 0.437 | 0.400 | 0.445 | 0.424 | 0.589 | 0.623 | 0.608 | 0.626 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 31 | 0.132 | 0.137 | 0.135 | 0.134 | 0.406 | 0.421 | 0.408 | 0.429 | 0.610 | 0.640 | 0.614 | 0.628 | — | — | — | — | — | — | — | — |

備考