

常総環境センターの敷地境界部分の放射線量率の測定結果

※ 地上より1mの場所で測定

※ 単位はマイクロシーベルト/時

※ 測定機器シンチレーションサーベイメータ

TCS-172B(日立アロカメディカル製)

| 測定日         | 東エリア | 西エリア | 南エリア | 北エリア |
|-------------|------|------|------|------|
| H26. 4. 1   | 0.08 | 0.09 | 0.07 | 0.08 |
| H26. 4. 7   | 0.09 | 0.09 | 0.08 | 0.08 |
| H26. 4. 14  | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.09 |
| H26. 4. 21  | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.09 |
| H26. 4. 28  | 0.09 | 0.08 | 0.08 | 0.08 |
| H26. 5. 7   | 0.09 | 0.08 | 0.08 | 0.08 |
| H26. 5. 12  | 0.09 | 0.09 | 0.08 | 0.07 |
| H26. 5. 19  | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.08 |
| H26. 5. 26  | 0.09 | 0.09 | 0.09 | 0.07 |
| H26. 6. 2   | 0.07 | 0.09 | 0.08 | 0.09 |
| H26. 6. 9   | 0.08 | 0.07 | 0.07 | 0.07 |
| H26. 6. 16  | 0.07 | 0.09 | 0.07 | 0.08 |
| H26. 6. 23  | 0.07 | 0.08 | 0.08 | 0.08 |
| H26. 6. 30  | 0.08 | 0.09 | 0.06 | 0.08 |
| H26. 7. 7   | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.07 |
| H26. 7. 14  | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.08 |
| H26. 7. 22  | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.08 |
| H26. 7. 28  | 0.08 | 0.09 | 0.08 | 0.08 |
| H26. 8. 4   | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.08 |
| H26. 8. 11  | 0.07 | 0.08 | 0.07 | 0.08 |
| H26. 8. 18  | 0.08 | 0.08 | 0.07 | 0.07 |
| H26. 8. 26  | 0.07 | 0.09 | 0.07 | 0.08 |
| H26. 9. 1   | 0.08 | 0.08 | 0.07 | 0.08 |
| H26. 9. 8   | 0.07 | 0.08 | 0.07 | 0.08 |
| H26. 9. 16  | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.09 |
| H26. 9. 22  | 0.09 | 0.09 | 0.07 | 0.09 |
| H26. 9. 29  | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.08 |
| H26. 10. 7  | 0.07 | 0.09 | 0.07 | 0.08 |
| H26. 10. 14 | 0.07 | 0.08 | 0.07 | 0.07 |
| H26. 10. 20 | 0.08 | 0.09 | 0.08 | 0.08 |
| H26. 10. 28 | 0.08 | 0.08 | 0.06 | 0.07 |
| H26. 11. 4  | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.07 |
| H26. 11. 10 | 0.07 | 0.08 | 0.07 | 0.08 |
| H26. 11. 17 | 0.07 | 0.09 | 0.09 | 0.08 |
| H26. 11. 27 | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.08 |
| H26. 12. 1  | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.08 |
| H26. 12. 8  | 0.09 | 0.08 | 0.08 | 0.08 |
| H26. 12. 15 | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.08 |
| H26. 12. 22 | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.08 |

| 測定日       | 東エリア | 西エリア | 南エリア | 北エリア |
|-----------|------|------|------|------|
| H26.12.26 | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.09 |
| H27.1.5   | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.08 |
| H27.1.13  | 0.09 | 0.08 | 0.07 | 0.09 |
| H27.1.19  | 0.07 | 0.08 | 0.08 | 0.08 |
| H27.1.26  | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.08 |
| H27.2.2   | 0.07 | 0.08 | 0.07 | 0.08 |
| H27.2.9   | 0.08 | 0.08 | 0.07 | 0.08 |
| H27.2.16  | 0.07 | 0.07 | 0.07 | 0.07 |
| H27.2.23  | 0.09 | 0.08 | 0.06 | 0.09 |
| H27.3.2   | 0.09 | 0.06 | 0.08 | 0.09 |
| H27.3.9   | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.08 |
| H27.3.16  | 0.08 | 0.08 | 0.07 | 0.07 |
| H27.3.23  | 0.08 | 0.08 | 0.07 | 0.07 |
| H27.3.30  | 0.08 | 0.09 | 0.08 | 0.08 |