

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
H25. 4. 4	0.09	0.09	0.09	0.09
H25. 4. 8	0.11	0.09	0.11	0.10
H25. 4. 15	0.10	0.10	0.09	0.10
H25. 4. 22	0.10	0.10	0.09	0.09
H25. 4. 30	0.10	0.11	0.10	0.09
H25. 5. 7	0.11	0.10	0.10	0.10
H25. 5. 13	0.10	0.10	0.08	0.09
H25. 5. 21	0.10	0.11	0.09	0.08
H25. 5. 27	0.10	0.10	0.10	0.10
H25. 6. 3	0.10	0.11	0.10	0.09
H25. 6. 10	0.10	0.11	0.10	0.09
H25. 6. 17	0.10	0.09	0.09	0.08
H25. 6. 25	0.10	0.09	0.09	0.08
H25. 7. 2	0.10	0.09	0.10	0.09
H25. 7. 8	0.10	0.11	0.10	0.10
H25. 7. 16	0.10	0.10	0.09	0.08
H25. 7. 22	0.10	0.10	0.10	0.09
H25. 7. 30	0.09	0.10	0.09	0.09
H25. 8. 5	0.10	0.10	0.08	0.10
H25. 8. 12	0.11	0.10	0.08	0.10
H25. 8. 23	0.08	0.09	0.09	0.09
H25. 8. 27	0.09	0.10	0.09	0.08
H25. 9. 2	0.09	0.09	0.09	0.09
H25. 9. 10	0.08	0.10	0.09	0.09
H25. 9. 17	0.09	0.09	0.08	0.08
H25. 9. 24	0.09	0.08	0.08	0.08
H25. 9. 30	0.08	0.08	0.08	0.08
H25. 10. 7	0.09	0.08	0.08	0.09
H25. 10. 17	0.09	0.09	0.09	0.07
H25. 10. 21	0.09	0.09	0.08	0.08
H25. 10. 28	0.09	0.08	0.08	0.09
H25. 11. 5	0.09	0.09	0.08	0.09
H25. 11. 12	0.10	0.08	0.08	0.09
H25. 11. 18	0.10	0.09	0.07	0.09
H25. 11. 26	0.09	0.09	0.08	0.08

測定日	東エリア	西エリア	南エリア	北エリア
H25. 12. 2	0.09	0.10	0.09	0.08
H25. 12. 9	0.09	0.09	0.08	0.08
H25. 12. 17	0.08	0.09	0.08	0.09
H25. 12. 24	0.09	0.09	0.08	0.08
H25. 12. 27	0.08	0.09	0.07	0.09
H26. 1. 6	0.08	0.09	0.08	0.08
H26. 1. 14	0.08	0.10	0.08	0.09
H26. 1. 20	0.08	0.09	0.09	0.08
H26. 1. 27	0.09	0.09	0.08	0.08
H26. 2. 3	0.08	0.09	0.08	0.08
H26. 2. 10	0.08	0.08	0.07	0.08
H26. 2. 17	0.08	0.07	0.08	0.08
H26. 2. 24	0.08	0.09	0.09	0.08
H26. 3. 6	0.09	0.09	0.08	0.08
H26. 3. 10	0.09	0.08	0.09	0.09
H26. 3. 17	0.09	0.09	0.07	0.08
H26. 3. 24	0.08	0.09	0.07	0.07