

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

※ 測定機器は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
R7. 4. 7	0.06	0.06	0.06	0.06
R7. 4. 14	0.06	0.05	0.06	0.06
R7. 4. 21	0.06	0.06	0.06	0.07
R7. 4. 30	0.07	0.05	0.06	0.06
R7. 5. 8	0.07	0.06	0.06	0.06
R7. 5. 12	0.05	0.06	0.05	0.06
R7. 5. 19	0.06	0.06	0.06	0.07
R7. 5. 26	0.06	0.06	0.06	0.06
R7. 6. 2	0.07	0.06	0.06	0.06
R7. 6. 12	0.05	0.05	0.07	0.05
R7. 6. 16	0.06	0.06	0.06	0.07
R7. 6. 24	0.06	0.05	0.06	0.06
R7. 6. 30	0.06	0.06	0.06	0.06
R7. 7. 8	0.07	0.08	0.08	0.07
R7. 7. 14	0.08	0.06	0.06	0.07
R7. 7. 23	0.07	0.06	0.08	0.06
R7. 7. 28	0.07	0.07	0.07	0.07
R7. 8. 4	0.06	0.06	0.05	0.07
R7. 8. 12	0.06	0.06	0.08	0.07
R7. 8. 18	0.07	0.06	0.06	0.06
R7. 8. 25	0.07	0.06	0.07	0.08
R7. 9. 1	0.06	0.07	0.06	0.06
R7. 9. 8	0.07	0.06	0.07	0.07
R7. 9. 17	0.06	0.06	0.06	0.07
R7. 9. 22	0.07	0.07	0.06	0.07
R7. 9. 29	0.07	0.07	0.07	0.07
R7. 10. 6	0.07	0.07	0.06	0.08
R7. 10. 14	0.06	0.07	0.06	0.07
R7. 10. 20	0.08	0.07	0.08	0.07
R7. 10. 27	0.07	0.06	0.06	0.07
R7. 11. 4	0.06	0.06	0.07	0.07
R7. 11. 10	0.06	0.07	0.06	0.07
R7. 11. 17	0.06	0.07	0.07	0.06
R7. 11. 26	0.08	0.06	0.07	0.07
R7. 12. 1	0.08	0.07	0.06	0.07
R7. 12. 8	0.07	0.06	0.07	0.07
R7. 12. 15	0.07	0.07	0.06	0.06
R7. 12. 22	0.07	0.07	0.06	0.07
R8. 1. 5	0.07	0.06	0.07	0.07
R8. 1. 13	0.07	0.06	0.07	0.07
R8. 1. 19	0.08	0.06	0.07	0.07
R8. 1. 26	0.07	0.06	0.07	0.07
R8. 2. 2	0.07	0.06	0.06	0.07
R8. 2. 9	0.07	0.05	0.06	0.07
R8. 2. 16	0.07	0.07	0.07	0.07
R8. 2. 27	0.06	0.07	0.06	0.06
R8. 3. 2	0.06	0.06	0.06	0.07
R8. 3. 9	0.07	0.07	0.07	0.07
R8. 3. 18	0.07	0.06	0.08	0.07
R8. 3. 24	0.07	0.06	0.07	0.09
R8. 3. 30	0.07	0.07	0.07	0.07