

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 1 m 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
R6. 4. 3	0.06	0.07	0.07	0.08
R6. 4. 8	0.06	0.08	0.06	0.07
R6. 4. 16	0.07	0.08	0.06	0.06
R6. 4. 23	0.07	0.06	0.07	0.07
R6. 4. 30	0.06	0.07	0.07	0.06
R6. 5. 9	0.07	0.07	0.07	0.08
R6. 5. 14	0.06	0.07	0.05	0.07
R6. 5. 21	0.06	0.07	0.06	0.07
R6. 5. 29	0.07	0.07	0.06	0.07
R6. 6. 3	0.06	0.08	0.06	0.06
R6. 6. 12	0.06	0.07	0.06	0.08
R6. 6. 17	0.07	0.08	0.07	0.07
R6. 6. 24	0.07	0.09	0.06	0.07
R6. 7. 9	0.05	0.06	0.06	0.07
R6. 7. 18	0.06	0.06	0.07	0.07
R6. 7. 23	0.07	0.06	0.06	0.07
R6. 8. 5	0.08	0.06	0.07	0.07
R6. 8. 13	0.06	0.07	0.07	0.06
R6. 8. 19	0.04	0.06	0.07	0.07
R6. 8. 28	0.05	0.07	0.06	0.07
R6. 9. 2	0.07	0.06	0.07	0.06
R6. 9. 9	0.07	0.05	0.06	0.06
R6. 9. 17	0.05	0.06	0.07	0.07
R6. 9. 26	0.07	0.06	0.07	0.07
R6. 9. 30	0.06	0.06	0.06	0.06
R6. 10. 7	0.05	0.06	0.06	0.06
R6. 10. 17	0.08	0.05	0.06	0.07
R6. 10. 21	0.07	0.06	0.06	0.06
R6. 10. 29	0.05	0.06	0.06	0.06
R6. 11. 6	0.06	0.06	0.07	0.06
R6. 11. 12	0.06	0.06	0.06	0.06
R6. 11. 19	0.06	0.06	0.06	0.06
R6. 11. 25	0.06	0.06	0.07	0.06
R6. 12. 3	0.07	0.06	0.06	0.06
R6. 12. 9	0.06	0.07	0.07	0.07
R6. 12. 17	0.07	0.06	0.07	0.06
R6. 12. 24	0.06	0.07	0.07	0.06
R7. 1. 6	0.07	0.06	0.07	0.07
R7. 1. 14	0.07	0.07	0.07	0.07
R7. 1. 20	0.08	0.05	0.06	0.06
R7. 1. 27	0.07	0.06	0.06	0.07
R7. 2. 3	0.07	0.06	0.06	0.06
R7. 2. 14	0.07	0.06	0.07	0.07
R7. 2. 17	0.07	0.06	0.06	0.06
R7. 2. 26	0.07	0.06	0.06	0.06
R7. 3. 4	0.05	0.06	0.07	0.06
R7. 3. 10	0.07	0.05	0.06	0.06
R7. 3. 17	0.07	0.06	0.06	0.07
R7. 3. 24	0.07	0.06	0.06	0.06
R7. 3. 31	0.06	0.06	0.07	0.08