

兵庫県(健康生活科学研究所:神戸市兵庫区)における放射能測定結果  
 地上1m高さ(空間放射線量率)  
 (過去の最小値~最大値(宇宙線を除く)) 0.059~0.084  $\mu$  Sv/時 (H19~20年度)

単位  $\mu$  Sv/時(マイクロシーベルト/時)

測定年月日	空間放射線量率 (午前10時測定)
H23.12.27	0.076
H23.12.26	0.073
H23.12.25	0.069
H23.12.24	0.070
H23.12.23	0.065
H23.12.22	0.069
H23.12.21	0.071
H23.12.20	0.072
H23.12.19	0.070
H23.12.18	0.074
H23.12.17	0.068
H23.12.16	0.075
H23.12.15	0.073
H23.12.14	0.073
H23.12.13	0.070
H23.12.12	0.071
H23.12.11	0.072
H23.12.10	0.070
H23.12.9	0.070
H23.12.8	0.073
H23.12.7	0.071
H23.12.6	0.069
H23.12.5	0.070
H23.12.4	0.070
H23.12.3	0.069
H23.12.2	0.070
H23.12.1	0.070
H23.11.30	0.069
H23.11.29	0.070
H23.11.28	0.073
H23.11.27	0.071
H23.11.26	0.073
H23.11.25	0.072
H23.11.24	0.071
H23.11.23	0.070
H23.11.22	0.069
H23.11.21	0.069
H23.11.20	0.067
H23.11.19	0.078
H23.11.18	0.070
H23.11.17	0.070
H23.11.16	0.073
H23.11.15	0.072
H23.11.14	0.067
H23.11.13	0.075
H23.11.12	0.072
H23.11.11	0.079
H23.11.10	0.073
H23.11.9	0.070
H23.11.8	0.066
H23.11.7	0.074
H23.11.6	0.074
H23.11.5	0.076

H23.11.4	0.067
H23.11.3	0.073
H23.11.2	0.068
H23.11.1	0.070
H23.10.31	0.068
H23.10.30	0.069
H23.10.29	0.070
H23.10.28	0.069
H23.10.27	0.070
H23.10.26	0.068
H23.10.25	0.069
H23.10.24	0.066
H23.10.23	0.071
H23.10.22	0.069
H23.10.21	0.067
H23.10.20	0.072
H23.10.19	0.070
H23.10.18	0.071
H23.10.17	0.072
H23.10.16	0.070
H23.10.15	0.072
H23.10.14	0.071
H23.10.13	0.072
H23.10.12	0.069
H23.10.11	0.072
H23.10.10	0.070
H23.10.9	0.069
H23.10.8	0.067
H23.10.7	0.069
H23.10.6	0.070
H23.10.5	0.069
H23.10.4	0.068
H23.10.3	0.067
H23.10.2	0.071
H23.10.1	0.068
H23.9.30	0.068
H23.9.29	0.068
H23.9.28	0.069
H23.9.27	0.072
H23.9.26	0.069
H23.9.25	0.068
H23.9.24	0.069
H23.9.23	0.069
H23.9.22	0.071
H23.9.21	0.077
H23.9.20	0.076
H23.9.19	0.068
H23.9.18	0.067
H23.9.17	0.069
H23.9.16	0.076
H23.9.15	0.067
H23.9.14	0.072
H23.9.13	0.069
H23.9.12	0.072
H23.9.11	0.067
H23.9.10	0.066
H23.9.9	0.073
H23.9.8	0.069
H23.9.7	0.072
H23.9.6	0.069

H23.9.5	0.069
H23.9.4	0.080
H23.9.3	0.071
H23.9.2	0.070
H23.9.1	0.070
H23.8.31	0.072
H23.8.30	0.065
H23.8.29	0.068
H23.8.28	0.072
H23.8.27	0.066
H23.8.26	0.063
H23.8.25	0.070
H23.8.24	0.071
H23.8.23	0.070
H23.8.22	0.069
H23.8.21	0.078
H23.8.20	0.070
H23.8.19	0.068
H23.8.18	0.068
H23.8.17	0.069
H23.8.16	0.074
H23.8.15	0.070
H23.8.14	0.069
H23.8.13	0.071
H23.8.12	0.070
H23.8.11	0.066
H23.8.10	0.068
H23.8.9	0.068
H23.8.8	0.065
H23.8.7	0.066
H23.8.6	0.069
H23.8.5	0.073
H23.8.4	0.067
H23.8.3	0.071
H23.8.2	0.069
H23.8.1	0.068
H23.7.31	0.070
H23.7.30	0.066
H23.7.29	0.067
H23.7.28	0.072
H23.7.27	0.075
H23.7.26	0.069
H23.7.25	0.069
H23.7.24	0.070
H23.7.23	0.069
H23.7.22	0.067
H23.7.21	0.069
H23.7.20	0.069
H23.7.19	0.075
H23.7.18	0.071
H23.7.17	0.069
H23.7.16	0.070
H23.7.15	0.070
H23.7.14	0.071
H23.7.13	0.067
H23.7.12	0.068
H23.7.11	0.073
H23.7.10	0.066
H23.7.9	0.067
H23.7.8	0.068

H23.7.7	0.078
H23.7.6	0.068
H23.7.5	0.072
H23.7.4	0.072
H23.7.3	0.067
H23.7.2	0.072
H23.7.1	0.072
H23.6.30	0.070
H23.6.29	0.069
H23.6.28	0.074
H23.6.27	0.071
H23.6.26	0.067
H23.6.25	0.069
H23.6.24	0.069
H23.6.23	0.072
H23.6.22	0.070
H23.6.21	0.070
H23.6.20	0.071
H23.6.19	0.070
H23.6.18	0.072
H23.6.17	0.068
H23.6.16	0.071
H23.6.15	0.068
H23.6.14	0.070
H23.6.13	0.072