

GM	メンバー

瓦礫等収納容器点検結果(線量測定データ)

容器番号	確認年月日	コンテナサイズ (m ³)	測定器No	BG値 (mSv/h)		表面線量当量率 (mSv/h)	
				γ	$\beta + \gamma$	γ	$\beta + \gamma$
ZK-00515/	2024/8/1/	6 /	F1-ICWBL-56/	0.003 /	0.003 /	0.010 /	—
ZK-00438/	2024/8/1	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.007 /	—
ZK-00877/	2024/8/1	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.011 /	0.009/
TB-181/	2024/8/1	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.007/	—
ZK-00522 /	2024/8/1	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.011 /	—
ZK-00451/	2024/8/1	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.026 /	—
ZK-01188/	2024/8/1	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.010 /	—
ZK-00689/	2024/8/1	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.023 /	—
ZK-00567/	2024/8/1/	6 /	F1-ICWBL-89/	0.004 /	0.004 /	0.004 /	—
ZK-00648/	2024/8/1	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.004 /	—
ZK-00913/	2024/8/1	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.004 /	—
TB-170/	2024/8/1	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.004 /	—
ZK-00912/	2024/8/1	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.004 /	—
ZK-00888/	2024/8/1	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.012 /	—
ZK-00885/	2024/8/1	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.004 /	—
ZK-00393/	2024/8/1	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.006 /	—
ZK-00756/	2024/8/1	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.004 /	—
ZK-00868/	2024/8/2 /	6 /	F1-ICWBL-56/	0.003 /	0.003 /	0.010 /	—
ZK-00945/	2024/8/2	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.011 /	—
ZK-00732/	2024/8/2	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.008 /	—
ZK-00731/	2024/8/2	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.066 /	—
ZK-00580/	2024/8/2	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.011 /	—
ZK-00857/	2024/8/2	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.007 /	—
ZK-00809/	2024/8/2	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.006 /	—
ZK-01008/	2024/8/2	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005 /	—
ZK-00710/	2024/8/2/	6 /	F1-ICWBL-89/	0.004 /	0.004 /	0.004 /	—
ZK-00915/	2024/8/2	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.004 /	—
ZK-00897/	2024/8/2	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.004 /	—
ZK-00639/	2024/8/2	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.010 /	—
ZK-00994/	2024/8/2	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.004 /	—
ZK-01245/	2024/8/2	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.022 /	—
ZK-00918/	2024/8/2	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.007 /	—
ZK-00962/	2024/8/2	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.005 /	—
ZK-01030/	2024/8/2	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.004 /	—
ZK-00578/	2024/8/3/	6 /	F1-ICWBL-56/	0.003 /	0.003 /	0.009 /	—
2021 SK-00160/	2024/8/3	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.009 /	—

瓦礫等収納容器点検結果(線量測定データ)

容器番号	確認年月日	コンテナサイズ (m ³)	測定器No	BG値 (mSv/h)		表面線量当量率 (mSv/h)	
				γ	$\beta + \gamma$	γ	$\beta + \gamma$
2021 SS-40288 ✓	2024/8/3 ✓	6 ✓	F1-ICWBL-56 ✓	0.003 ✓	0.003 ✓	0.009 ✓	—
ZK-00534 ✓	2024/8/3	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.056 ✓	—
ZK-00971 ✓	2024/8/3	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.045 ✓	—
2021 SS-40248 ✓	2024/8/3	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.006 ✓	—
2021 SS-40464 ✓	2024/8/3	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.010 ✓	—
2021 SS-40252 ✓	2024/8/3	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.007 ✓	—
ZK-00748 ✓	2024/8/3 ✓	6 ✓	F1-ICW-053 ✓	0.003 ✓	—	0.013 ✓	—
2021 SS-40461 ✓	2024/8/3	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.016 ✓	—
KM-00046 ✓	2024/8/3	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.008 ✓	—
KM-00184 ✓	2024/8/3	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.009 ✓	—
2021 SS-40455 ✓	2024/8/3	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.11 ✓	—
2021 SS-40502 ✓	2024/8/3	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.30 ✓	—
2021 SS-40112 ✓	2024/8/3	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.012 ✓	—
ZK-00938 ✓	2024/8/3 ✓	6 ✓	F1-ICWBL-89 ✓	0.004 ✓	0.004 ✓	0.004 ✓	—
ZK-00917 ✓	2024/8/3	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.004 ✓	—
ZK-00391 ✓	2024/8/3	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.006 ✓	—
ZK-00939 ✓	2024/8/3	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.006 ✓	—
ZK-00942 ✓	2024/8/3	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.005 ✓	—
ZK-00958 ✓	2024/8/3	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.010 ✓	—
ZK-00392 ✓	2024/8/3	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.004 ✓	—
ZK-00543 ✓	2024/8/3	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.004 ✓	—
ZK-00351 ✓	2024/8/3	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.004 ✓	—
ZK-00889 ✓	2024/8/3	6	F1-ICWBL-89	0.004	0.004	0.004 ✓	—
ZK-01150 ✓	2024/8/5 ✓	6 ✓	F1-ICWBL-56 ✓	0.003 ✓	0.003 ✓	0.011 ✓	0.008 ✓
KM-00380 ✓	2024/8/5	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.096 ✓	—
ZK-00414 ✓	2024/8/5	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.010 ✓	—
ZK-00995 ✓	2024/8/5	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.014 ✓	—
ZK-01142 ✓	2024/8/5	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.032 ✓	—
ZK-00968 ✓	2024/8/5	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.007 ✓	—
ZK-00900 ✓	2024/8/5	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.008 ✓	—
ZK-00833 ✓	2024/8/5	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.015 ✓	—
ZK-00477 ✓	2024/8/5 ✓	6 ✓	F1-ICW-053 ✓	0.003 ✓	—	0.007 ✓	—
2001 SST-00003 ✓	2024/8/5	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.11 ✓	—
TB-255 ✓	2024/8/5	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.007 ✓	—
TB-208 ✓	2024/8/5	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.009 ✓	—
ZK-00821 ✓	2024/8/5	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.010 ✓	—
ZK-00643 ✓	2024/8/5	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.007 ✓	—

瓦礫等収納容器点検結果(線量測定データ)

容器番号	確認年月日	コンテナサイズ (m ³)	測定器No	BG値 (mSv/h)		表面線量当量率 (mSv/h)	
				γ	$\beta + \gamma$	γ	$\beta + \gamma$
ZK-00447	2024/8/6	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.007	—
ZK-00546	2024/8/6	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.020	—
ZK-00597	2024/8/6	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.033	—
2020 ZK-03370	2024/8/6	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.043	—
TB-232	2024/8/6	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.009	—
ZK-00779	2024/8/6	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.009	—
ZK-00988	2024/8/6	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.014	—
ZK-01129	2024/8/6	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.024	—
ZK-00410	2024/8/6	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.009	—
ZK-00629	2024/8/6	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.006	—
ZK-00635	2024/8/6	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.007	—
ZK-00599	2024/8/6	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.006	—
ZK-00667	2024/8/6	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.008	—
ZK-00304	2024/8/7	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.014	—
TB-218	2024/8/7	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.010	—
ZK-00964	2024/8/7	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.008	—
ZK-01277	2024/8/7	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	1.12	—
ZK-00129	2024/8/7	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.030	—
ZK-01250	2024/8/7	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.010	—
TB-043	2024/8/7	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.17	—
ZK-00411	2024/8/7	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.010	—
KM-00093	2024/8/7	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.15	—
ZK-01159	2024/8/7	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.014	—
2019 ZK-02330	2024/8/7	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.007	—
ZK-00454	2024/8/7	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.017	—
ZK-00634	2024/8/7	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.011	—
ZK-00504	2024/8/7	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.009	—
ZK-01131	2024/8/8	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.011	—
ZK-01044	2024/8/8	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.008	—
ZK-01235	2024/8/8	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.008	—
ZK-00636	2024/8/8	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.008	—
ZK-00703	2024/8/8	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.007	—
KM-00280	2024/8/8	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.23	—
TB-257	2024/8/8	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.010	—
ZK-00856	2024/8/8	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.006	—
ZK-01271	2024/8/8	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.012	—
ZK-00963	2024/8/8	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.009	—

瓦礫等収納容器点検結果(線量測定データ)

容器番号	確認年月日	コンテナサイズ (m ³)	測定器No.	BG値 (mSv/h)		表面線量当量率 (mSv/h)	
				γ	$\beta + \gamma$	γ	$\beta + \gamma$
2019 ZK-02280✓	2024/8/8✓	6✓	F1-ICW-053✓	0.003✓	—	0.053✓	—
ZK-00692✓	2024/8/9✓	6✓	F1-ICWBL-56✓	0.003✓	0.003✓	0.005✓	—
2019 FU-00359✓	2024/8/9	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.010✓	—
ZK-00071✓	2024/8/9	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.004✓	—
ZK-01081✓	2024/8/9	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.036✓	—
2018 ZK-01982✓	2024/8/9	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.021✓	—
2021 SS-40494✓	2024/8/9	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.025✓	—
KM-00385✓	2024/8/9	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.14✓	—
KM-10219✓	2024/8/9	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.012✓	—
ZK-00851✓	2024/8/9✓	6✓	F1-ICW-053✓	0.003✓	—	0.006✓	—
2019 FU-00360✓	2024/8/9	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.010✓	—
2019 ZK-02243✓	2024/8/9	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.007✓	—
2019 ZK-02307✓	2024/8/9	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.008✓	—
2018 FU-00077✓	2024/8/9	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.008✓	—
ZK-00818✓	2024/8/9	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.008✓	—
ZK-00600✓	2024/8/10✓	6✓	F1-ICWBL-56✓	0.003✓	0.003✓	0.011✓	—
ZK-01294✓	2024/8/10	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.083✓	—
ZK-00820✓	2024/8/10	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005✓	—
ZK-00423✓	2024/8/10	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.23✓	—
ZK-00550✓	2024/8/10	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.012✓	—
2019 ZK-02367✓	2024/8/10✓	6✓	F1-ICW-053✓	0.003✓	—	0.007✓	—
ZK-00240✓	2024/8/10	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.006✓	—
ZK-00858✓	2024/8/10	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.010✓	—
ZK-00404✓	2024/8/10	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.006✓	—
KM-00376✓	2024/8/10	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.025✓	—
ZK-00597✓	2024/8/13✓	6✓	F1-ICWBL-56✓	0.003✓	0.003✓	0.033✓	—
ZK-01250✓	2024/8/13	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.010✓	—
ZK-00115✓	2024/8/13✓	6✓	F1-ICW-053✓	0.003✓	—	0.016✓	—
TB-265✓	2024/8/13	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.004✓	—
ZK-00031✓	2024/8/13	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.099✓	—
TB-096✓	2024/8/13	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.008✓	—
ZK-00131✓	2024/8/13	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.007✓	—
2019 FU-00291✓	2024/8/14✓	6✓	F1-ICWBL-56✓	0.003✓	0.003✓	0.029✓	—
ZK-00489✓	2024/8/14	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.013✓	—
2019 FU-00353✓	2024/8/14	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.006✓	—
2019 ZK-02156✓	2024/8/14	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.007✓	—

瓦礫等収納容器点検結果(線量測定データ)

容器番号	確認年月日	コンテナサイズ (m ³)	測定器No	BG値 (mSv/h)		表面線量当量率 (mSv/h)	
				γ	$\beta+\gamma$	γ	$\beta+\gamma$
ZK-00737	2024/8/14	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.007	—
KM-00045	2024/8/14	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.008	—
ZK-01246	2024/8/14	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.027	—
ZK-00750	2024/8/14	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.022	—
ZK-00542	2024/8/14	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.033	—
ZK-00264	2024/8/14	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.006	—
ZK-00926	2024/8/15	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.008	—
ZK-00492	2024/8/15	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.009	—
ZK-00621	2024/8/15	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.007	—
ZK-00561	2024/8/15	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.009	—
ZK-01025	2024/8/15	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.010	—
ZK-00513	2024/8/15	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.017	—
ZK-00519	2024/8/15	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.008	—
ZK-00723	2024/8/15	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.018	0.010
ZK-00595	2024/8/15	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.025	—
ZK-00717	2024/8/15	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.007	—
ZK-00508	2024/8/15	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.008	—
ZK-00594	2024/8/15	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.006	—
ZK-00434	2024/8/15	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.008	—
ZK-00537	2024/8/15	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.007	—
ZK-00866	2024/8/15	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.007	—
ZK-00850	2024/8/15	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.006	—
ZK-01154	2024/8/19	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.011	—
ZK-00503	2024/8/19	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.009	—
ZK-00507	2024/8/19	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.043	—
ZK-00896	2024/8/19	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.006	—
ZK-01196	2024/8/19	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.008	—
ZK-00532	2024/8/19	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.007	—
ZK-00649	2024/8/19	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.006	—
ZK-00405	2024/8/19	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.008	—
ZK-00413	2024/8/19	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.009	—
ZK-00999	2024/8/19	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.040	—
ZK-01020	2024/8/19	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.009	—
ZK-00480	2024/8/19	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.045	—
ZK-00528	2024/8/20	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.007	—
2018 ZK-01729	2024/8/20	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.013	—

瓦礫等収納容器点検結果(線量測定データ)

容器番号	確認年月日	コンテナサイズ (m ³)	測定器No	BG値 (mSv/h)		表面線量当量率 (mSv/h)	
				γ	$\beta + \gamma$	γ	$\beta + \gamma$
ZK-00906	2024/8/20	6	F1-ICW-053	0.003	-	0.006	-
ZK-00632	2024/8/20	6	F1-ICW-053	0.003	-	0.006	-
ZK-01034	2024/8/20	6	F1-ICW-053	0.003	-	0.007	-
ZK-00660	2024/8/23	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.006	-
ZK-00598	2024/8/23	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005	-
ZK-00852	2024/8/23	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.004	-
2021 SS-40508	2024/8/23	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.010	-
ZK-00895	2024/8/23	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.003	-
ZK-00459	2024/8/23	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.004	-
2021 FU-10034	2024/8/23	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.16	-
2021 SS-40168	2024/8/23	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005	-
ZK-00826	2024/8/24	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.008	-
2021 SS-40192	2024/8/24	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.003	-
2021 SS-40212	2024/8/24	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005	-
ZK-00493	2024/8/24	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005	-
2021 SS-40243	2024/8/24	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005	-
2021 SS-40118	2024/8/24	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005	-
ZK-00747	2024/8/24	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.19	-
ZK-00499	2024/8/24	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.019	-
2021 SS-40213	2024/8/26	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005	-
ZK-00637	2024/8/26	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005	-
2021 SS-40120	2024/8/26	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005	-
2021 SS-40144	2024/8/26	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.004	-
ZK-00859	2024/8/26	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.006	-
2021 FU-00178	2024/8/26	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.064	-
2021 SS-40544	2024/8/26	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.004	-
2019 FU-00036	2024/8/26	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.030	-
2021 SS-40092	2024/8/27	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.004	-
ZK-00663	2024/8/27	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.11	-
2021 SS-40346	2024/8/27	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005	-
2021 SS-40249	2024/8/27	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.007	-
ZK-00467	2024/8/27	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.004	-
2021 SS-40089	2024/8/27	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005	-
ZK-00541	2024/8/27	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.043	-
2021 SK-00165	2024/8/27	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.004	-
2021 SS-40223	2024/8/28	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.004	-
2021 SS-40285	2024/8/28	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.004	-

瓦礫等収納容器点検結果(線量測定データ)

容器番号	確認年月日	コンテナサイズ (m ³)	測定器No	BG値 (mSv/h)		表面線量当量率 (mSv/h)	
				γ	$\beta + \gamma$	γ	$\beta + \gamma$
ZK-00677 ✓	2024/8/28 ✓	6 ✓	F1-ICWBL-56 ✓	0.003 ✓	0.003 ✓	0.005 ✓	—
ZK-00927 ✓	2024/8/28	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005 ✓	—
2021 SS-40524 ✓	2024/8/28	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.006 ✓	—
2021 SS-40247 ✓	2024/8/28	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.004 ✓	—
2021 SS-40347 ✓	2024/8/28	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005 ✓	—
ZK-00486 ✓	2024/8/28	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005 ✓	—
HP-00003 ✓	2024/8/28 ✓	6 ✓	F1-ICWBL-89 ✓	0.003 ✓	0.003 ✓	0.028 ✓	—
ZK-00223 ✓	2024/8/28	6	F1-ICWBL-89	0.003	0.003	0.003 ✓	—
ZK-00207 ✓	2024/8/28	6	F1-ICWBL-89	0.003	0.003	0.003 ✓	—
ZK-00183 ✓	2024/8/28	6	F1-ICWBL-89	0.003	0.003	0.003 ✓	—
ZK-00319 ✓	2024/8/28	6	F1-ICWBL-89	0.003	0.003	0.003 ✓	—
ZK-00216 ✓	2024/8/28	6	F1-ICWBL-89	0.003	0.003	0.007 ✓	—
KM-10068 ✓	2024/8/28	6	F1-ICWBL-89	0.003	0.003	0.003 ✓	—
ZK-00316 ✓	2024/8/28	6	F1-ICWBL-89	0.003	0.003	0.003 ✓	—
ZK-00224 ✓	2024/8/28	6	F1-ICWBL-89	0.003	0.003	0.003 ✓	—
ZK-00781 ✓	2024/8/29 ✓	6 ✓	F1-ICWBL-56 ✓	0.003 ✓	0.003 ✓	0.005 ✓	—
ZK-00736 ✓	2024/8/29	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005 ✓	—
ZK-00825 ✓	2024/8/29	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.009 ✓	—
2021 SS-40507 ✓	2024/8/29	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005 ✓	—
ZK-00403 ✓	2024/8/29	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005 ✓	—
ZK-00624 ✓	2024/8/29	6	F1-ICWBL-56	0.003	0.003	0.005 ✓	—
2018 ZK-01618 ✓	2024/8/30 ✓	6 ✓	F1-ICW-053 ✓	0.003 ✓	—	0.10 ✓	—
ZK-00718 ✓	2024/8/30	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.006 ✓	—
ZK-00982 ✓	2024/8/30	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.016 ✓	—
ZK-00148 ✓	2024/8/30	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.013 ✓	—
ZK-00270 ✓	2024/8/30	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.009 ✓	—
ZK-01107 ✓	2024/8/30	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.006 ✓	—
TB-168 ✓	2024/8/30	6	F1-ICW-053	0.003	—	0.005 ✓	—