平成 31 年度(令和元年度)最終処分場敷地境界空間放射線量率測定結果について

測定者:最終処分場運転管理受託業者による測定

測定方法:放射能濃度等測定方法ガイドライン(環境省)準拠

使用測定器:堀場製作所株式会社製 環境放射線モニタ Radi (ラディ) PA-1000

敷地境界空間放射線量率測定結果

単位: *μ*Sv/h

				<u>_</u>	単位: <i>μ</i> Sv∕h
測気		敷地北側	敷地西側	敷地南側	敷地東側
八八	EН	(土)	(土)	(土)	(土)
4 月	2日	0.049	0.049	0.054	0.051
4 月	9日	0.044	0.045	0.051	0.054
4 月	16日	0.047	0.044	0.050	0.057
4 月	22日	0.047	0.044	0.051	0.056
4 月	25 日	0.051	0.048	0.052	0.056
4 月	29 日	0.046	0.045	0.052	0.052
5 月	3 日	0.047	0.049	0.047	0.058
5月	7日	0.049	0.047	0.053	0.056
5 月	14 日	0.048	0.050	0.051	0.059
5月	20 日	0.047	0.045	0.054	0.062
5 月	24 日	0.048	0.046	0.057	0.060
5 月	28日	0.050	0.047	0.055	0.059
6 月	4 日	0.050	0.046	0.049	0.054
6 月	11日	0.047	0.044	0.053	0.056
6 月	18日	0.046	0.041	0.049	0.055
6 月	25 日	0.047	0.045	0.051	0.056
7月	2 日	0.042	0.042	0.051	0.056
7月	9日	0.045	0.047	0.051	0.054
7月	16日	0.044	0.045	0.055	0.057
7月	23 日	0.042	0.044	0.050	0.054
7月	30 日	0.044	0.045	0.050	0.054
8月	6 日	0.045	0.045	0.045	0.054
8月	9日	0.051	0.042	0.054	0.056
8月	13 日	0.050	0.045	0.054	0.056
8月	20 日	0.042	0.046	0.052	0.053

				1	
8月	27 日	0.049	0.045	0.054	0.054
8月	30 日	0.043	0.043	0.051	0.054
9 月	3 日	0.049	0.044	0.053	0.051
9月	10 日	0.047	0.043	0.051	0.051
9月	13 日	0.041	0.045	0.051	0.053
9月	17日	0.045	0.044	0.055	0.054
9月	24 日	0.043	0.043	0.052	0.054
9月	27 日	0.046	0.042	0.050	0.055
10 月	1日	0.046	0.044	0.050	0.053
10 月	8日	0.049	0.041	0.048	0.055
10 月	15 日	0.046	0.041	0.051	0.055
10 月	21 日	0.044	0.040	0.050	0.057
10 月	28 日	0.045	0.047	0.050	0.054
11 月	1日	0.048	0.045	0.051	0.053
11 月	5日	0.046	0.043	0.049	0.053
11 月	12 日	0.045	0.049	0.052	0.055
11 月	19 日	0.051	0.046	0.049	0.054
11月	25 日	0.047	0.041	0.053	0.056
11 月	29日	0.045	0.045	0.051	0.055
12 月	3 日	0.046	0.045	0.049	0.057
12 月	10日	0.047	0.042	0.048	0.059
12 月	16日	0.047	0.047	0.052	0.054
12 月	20 日	0.045	0.049	0.051	0.061
12 月	24 日	0.048	0.044	0.053	0.053
12 月	27 日	0.048	0.044	0.053	0.053
1月	6日	0.048	0.048	0.053	0.055
1月	10 日	0.045	0.048	0.052	0.057
1月	14 日	0.045	0.047	0.049	0.057
1月	21 日	0.048	0.043	0.051	0.057
1月	24 日	0.049	0.045	0.054	0.059
1月	27 日	0.047	0.046	0.054	0.057
1月	31 日	0.046	0.045	0.050	0.054
2 月	4 日	0.046	0.044	0.052	0.057
2月	10 日	0.048	0.047	0.052	0.056
2月	14 日	0.050	0.046	0.054	0.053
2 月	18日	0.045	0.043	0.051	0.055

21日	0.048	0.045	0.051	0.055
25 日	0.045	0.046	0.054	0.054
3 日	0.046	0.044	0.049	0.055
6日	0.045	0.043	0.051	0.052
11日	0.046	0.046	0.051	0.051
17日	0.047	0.041	0.052	0.057
24 日	0.046	0.047	0.047	0.052
27 日	0.046	0.047	0.050	0.055
31 日	0.047	0.047	0.050	0.056
	25日 3日 6日 11日 17日 24日 27日	25 日 0.045 3 日 0.046 6 日 0.045 11 日 0.046 17 日 0.047 24 日 0.046 27 日 0.046	25 日 0.045 0.046 3 日 0.046 0.044 6 日 0.045 0.043 11 日 0.046 0.046 17 日 0.047 0.041 24 日 0.046 0.047 27 日 0.046 0.047	25 日 0.045 0.046 0.054 3 日 0.046 0.044 0.049 6 日 0.045 0.043 0.051 11 日 0.046 0.046 0.051 17 日 0.047 0.041 0.052 24 日 0.046 0.047 0.047 27 日 0.046 0.047 0.050

- ※ 測定の高さは地上から1mです。
- ※()内は地面の状態を表します。
- ※ 空間放射線量率では、0.19 μ Sv/h (年間 1mSv) を超えない値であることを確認します。

令和2年度 最終処分場敷地境界空間放射線量率測定結果について

測定者:最終処分場運転管理受託業者による測定

測定方法:放射能濃度等測定方法ガイドライン(環境省)準拠

使用測定器:堀場製作所株式会社製 環境放射線モニタ Radi (ラディ) PA-1000

敷地境界空間放射線量率測定結果

単位: μSv/h

					<u> </u>
測定	₽日	敷地北側	敷地西側	敷地南側	敷地東側
/X1X		(土)	(土)	(土)	(土)
4 月	7日	0.046	0.045	0.051	0.058
4 月	10日	0.046	0.0446	0.052	0.055
4 月	14日	0.042	0.044	0.047	0.052
4 月	17日	0.044	0.041	0.052	0.056
4 月	21 日	0.049	0.052	0.048	0.053
4 月	24 日	0.046	0.048	0.048	0.054
4 月	28 日	0.043	0.043	0.050	0.056
5 月	1日	0.048	0.041	0.049	0.055
5月	7日	0.046	0.042	0.049	0.054
5 月	12日	0.047	0.043	0.049	0.055
5月	15日	0.043	0.041	0.047	0.054
5 月	22 日	0.046	0.035	0.047	0.052
5月	26 日	0.045	0.044	0.050	0.054
5 月	29 日	0.045	0.037	0.046	0.050
6 月	2日	0.044	0.038	0.049	0.053
6 月	9日	0.043	0.040	0.049	0.049
6 月	16日	0.046	0.039	0.048	0.052
6 月	23 日	0.044	0.044	0.052	0.053
6 月	26 日	0.046	0.038	0.046	0.051
6月	30 日	0.050	0.043	0.050	0.057
7月	3 日	0.043	0.040	0.046	0.053
7月	7日	0.043	0.038	0.050	0.054
7月	10日	0.044	0.041	0.046	0.048
7月	14日	0.046	0.042	0.052	0.051
7月	17日	0.044	0.039	0.048	0.052

7月	21 日	0.042	0.039	0.048	0.058
7月	27 日	0.045	0.046	0.044	0.054
7月	30 日	0.046	0.037	0.048	0.051
8月	4 日	0.046	0.041	0.048	0.052
8月	11 日	0.041	0.039	0.047	0.055
8月	18日	0.043	0.039	0.050	0.056
8月	25 日	0.046	0.039	0.054	0.052
8月	28 日	0.046	0.035	0.047	0.050
9月	1日	0.045	0.042	0.053	0.051
9月	4 日	0.046	0.035	0.049	0.051
9月	8日	0.045	0.037	0.049	0.051
9月	11 日	0.045	0.041	0.048	0.052
9月	15 日	0.045	0.041	0.047	0.054
9月	18日	0.043	0.041	0.048	0.053
9月	23 日	0.044	0.042	0.049	0.057
9月	30 日	0.042	0.040	0.050	0.054
10 月	6 日	0.052	0.041	0.049	0.057
10 月	13 日	0.047	0.041	0.051	0.052
10 月	16 日	0.045	0.042	0.049	0.052
10 月	20 日	0.044	0.044	0.050	0.057
10 月	27 日	0.048	0.041	0.050	0.056
10 月	30日	0.048	0.044	0.051	0.055
11 月	4 日	0.047	0.042	0.050	0.056
11 月	10 日	0.042	0.041	0.048	0.056
11 月	17日	0.045	0.045	0.047	0.058
11 月	20 日	0.045	0.044	0.046	0.051
11 月	24 日	0.046	0.046	0.049	0.058
12 月	1日	0.049	0.042	0.051	0.056
12 月	8日	0.050	0.042	0.048	0.054
12 月	15 日	0.048	0.044	0.050	0.056
12 月	22 日	0.045	0.045	0.052	0.059
12 月	28 日	0.051	0.048	0.053	0.056
1月	4 日	0.052	0.045	0.049	0.054
1月	8日	0.045	0.049	0.052	0.059
1月	13 日	0.047	0.047	0.048	0.055
1月	19 日	0.052	0.046	0.051	0.058

1月	22 日	0.048	0.048	0.050	0.057
1月	26 日	0.043	0.044	0.048	0.053
2 月	1日	0.047	0.046	0.052	0.058
2 月	5日	0.042	0.040	0.050	0.056
2 月	9日	0.052	0.045	0.056	0.057
2 月	16日	0.049	0.039	0.046	0.054
2 月	19 日	0.045	0.045	0.045	0.059
2 月	24 日	0.047	0.042	0.051	0.054
3 月	3 日	0.044	0.045	0.052	0.056
3 月	9日	0.046	0.041	0.049	0.056
3 月	16 日	0.045	0.044	0.051	0.045
3 月	23 日	0.049	0.044	0.052	0.050
3 月	30日	0.047	0.043	0.052	0.055

- ※ 測定の高さは地上から1mです。
- ※()内は地面の状態を表します。
- ※ 空間放射線量率では、0.19 μ Sv/h (年間 1mSv) を超えない値であることを確認します。

令和3年度 最終処分場敷地境界空間放射線量率測定結果について

測 定 者:最終処分場運転管理受託業者による測定

測 定 方 法:放射能濃度等測定方法ガイドライン(環境省)準拠

使 用 測 定 器:堀場製作所株式会社製 環境放射線モニタRadi(ラディ) PA-1000

敷地境界空間放射線量率測定結果

単位: *μ* Sv/h

測定日	敷地北側 (土)	敷地西側 (土)	敷地南側 (土)	敷地東側 (土)
4月6日	0.044	0.045	0.045	0.055
4月12日	0.045	0.043	0.052	0.053
4月16日	0.046	0.043	0.048	0.052
4月20日	0.045	0.041	0.049	0.056
4月27日	0.048	0.044	0.05	0.053
4月30日	0.046	0.042	0.044	0.051
5月6日	0.045	0.039	0.049	0.053
5月11日	0.047	0.039	0.052	0.057
5月14日	0.042	0.04	0.047	0.053
5月17日	0.044	0.038	0.047	0.052
5月20日	0.046	0.04	0.051	0.054
5月25日	0.043	0.039	0.047	0.049
6月1日	0.044	0.041	0.046	0.051
6月8日	0.043	0.041	0.048	0.055
6月11日	0.044	0.04	0.045	0.054
6月15日	0.044	0.042	0.047	0.059
6月18日	0.046	0.038	0.047	0.056
6月22日	0.045	0.039	0.048	0.053
6月25日	0.044	0.039	0.045	0.054
6月28日	0.044	0.04	0.048	0.049
7月2日	0.042	0.042	0.046	0.044
7月7日	0.044	0.041	0.049	0.052
7月12日	0.046	0.039	0.05	0.05
7月16日	0.044	0.036	0.048	0.051
7月21日	0.047	0.038	0.05	0.051
7月26日	0.044	0.04	0.05	0.054

7月30日	0.044	0.044	0.048	0.058
8月3日	0.048	0.034	0.047	0.045
8月6日	0.045	0.037	0.050	0.055
8月10日	0.043	0.037	0.050	0.052
8月12日	0.044	0.040	0.047	0.053
8月19日	0.043	0.035	0.044	0.050
8月24日	0.043	0.041	0.045	0.049
8月27日	0.043	0.039	0.046	0.053
8月30日	0.045	0.039	0.048	0.051
9月6日	0.044	0.037	0.047	0.050
9月10日	0.042	0.038	0.051	0.054
9月13日	0.044	0.040	0.048	0.049
9月16日	0.045	0.039	0.049	0.052
9月21日	0.042	0.041	0.046	0.055
9月28日	0.042	0.038	0.050	0.052
10月5日	0.043	0.038	0.049	0.057
10月8日	0.041	0.036	0.048	0.056
10月15日	0.042	0.039	0.045	0.051
10月21日	0.047	0.041	0.052	0.057
10月25日	0.047	0.041	0.052	0.057
10月28日	0.045	0.041	0.045	0.057
11月2日	0.047	0.042	0.043	0.053
11月5日	0.050	0.041	0.050	0.056
11月10日	0.047	0.038	0.047	0.053
11月16日	0.046	0.048	0.054	0.054
11月19日	0.043	0.043	0.050	0.055
11月24日	0.046	0.041	0.048	0.058
11月30日	0.048	0.043	0.049	0.057
12月6日	0.045	0.042	0.051	0.056
12月10日	0.045	0.043	0.045	0.052
12月15日	0.046	0.043	0.051	0.054
12月21日	0.044	0.042	0.048	0.057
12月28日	0.045	0.045	0.050	0.056
1月4日	0.043	0.045	0.046	0.051
1月7日	0.047	0.042	0.045	0.057
1月12日	0.048	0.044	0.047	0.055
1月18日	0.044	0.044	0.048	0.057
1月21日	0.044	0.042	0.051	0.054

1月27日	0.050	0.045	0.049	0.057
2月1日	0.046	0.045	0.051	0.056
2月8日	0.045	0.042	0.048	0.056
2月15日	0.046	0.041	0.049	0.050
2月22日	0.042	0.044	0.052	0.052
3月1日	0.045	0.044	0.050	0.051
3月8日	0.044	0.045	0.050	0.056
3月11日	0.048	0.043	0.052	0.054
3月15日	0.045	0.041	0.050	0.056
3月18日	0.043	0.042	0.051	0.053
3月24日	0.046	0.040	0.048	0.055
3月29日	0.046	0.042	0.047	0.052

- ※ 測定の高さは地上から1mです。
- ※()内は地面の状態を表します。
- ※ 空間放射線量率では、 $0.19\,\mu\,\mathrm{Sv/h}$ (年間 $1\,\mathrm{mSv}$)を超えない値であることを確認します。

令和4年度 最終処分場敷地境界空間放射線量率測定結果について

測 定 者:最終処分場運転管理受託業者による測定

測 定 方 法:放射能濃度等測定方法ガイドライン(環境省)準拠

使 用 測 定 器:堀場製作所株式会社製 環境放射線モニタRadi(ラディ) PA-1000

敷地境界空間放射線量率測定結果

単位: *μ* Sv/h

測定日	敷地北側 (土)	敷地西側 (土)	敷地南側 (土)	敷地東側 (土)
4月5日	0.042	0.045	0.041	0.050
4月8日	0.043	0.042	0.048	0.059
4月12日	0.046	0.042	0.047	0.054
4月14日	0.043	0.047	0.046	0.055
4月19日	0.046	0.041	0.046	0.055
4月22日	0.047	0.041	0.048	0.055
4月26日	0.045	0.040	0.047	0.054
4月28日	0.045	0.040	0.049	0.052
5月2日	0.045	0.043	0.046	0.052
5月6日	0.044	0.042	0.045	0.054
5月10日	0.043	0.040	0.048	0.052
5月12日	0.042	0.035	0.046	0.050
5月18日	0.042	0.041	0.050	0.052
5月24日	0.044	0.039	0.046	0.054
5月26日	0.043	0.042	0.047	0.052
5月30日	0.043	0.037	0.049	0.052
6月2日	0.045	0.041	0.048	0.055
6月7日	0.048	0.038	0.045	0.058
6月10日	0.048	0.038	0.045	0.058
6月13日	0.045	0.041	0.046	0.053
6月17日	0.045	0.043	0.044	0.054
6月20日	0.042	0.038	0.046	0.051
6月24日	0.040	0.036	0.047	0.047
6月28日	0.042	0.040	0.047	0.054
7月1日	0.044	0.037	0.045	0.050
7月5日	0.042	0.039	0.043	0.049

7月8日	0.041	0.041	0.046	0.050
7月12日	0.042	0.038	0.049	0.054
7月15日	0.041	0.040	0.049	0.048
7月19日	0.040	0.039	0.045	0.054
7月22日	0.041	0.037	0.048	0.054
7月25日	0.045	0.037	0.050	0.049
7月29日	0.043	0.042	0.048	0.049
8月2日	0.046	0.040	0.047	0.049
8月5日	0.043	0.038	0.045	0.054
8月9日	0.043	0.037	0.049	0.046
8月12日	0.041	0.039	0.047	0.052
8月16日	0.044	0.039	0.046	0.050
8月19日	0.047	0.041	0.050	0.051
8月23日	0.040	0.039	0.048	0.056
8月30日	0.042	0.038	0.034	0.050
9月6日	0.039	0.037	0.038	0.046
9月13日	0.046	0.040	0.050	0.045
9月16日	0.046	0.038	0.042	0.049
9月21日	0.043	0.039	0.038	0.048
9月28日	0.045	0.043	0.046	0.053
10月4日	0.043	0.038	0.043	0.054
10月11日	0.047	0.043	0.044	0.052
10月14日	0.047	0.037	0.054	0.056
10月21日	0.044	0.040	0.047	0.057
10月25日	0.041	0.036	0.050	0.055
10月28日	0.043	0.037	0.049	0.054
10月31日	0.046	0.040	0.052	0.056
11月7日	0.048	0.040	0.047	0.054
11月14日	0.045	0.035	0.044	0.051
11月18日	0.050	0.038	0.052	0.056
11月22日	0.047	0.039	0.046	0.052
11月25日	0.041	0.038	0.051	0.051
11月29日	0.046	0.040	0.048	0.052
12月6日	0.046	0.037	0.045	0.054
12月13日	0.048	0.034	0.031	0.054
12月20日	0.046	0.047	0.051	0.054
12月27日	0.046	0.043	0.050	0.054
12月28日	0.048	0.042	0.049	0.054

1月4日	0.047	0.039	0.050	0.057
1月10日	0.048	0.042	0.051	0.057
1月17日	0.049	0.042	0.052	0.056
1月24日	0.050	0.041	0.047	0.057
1月31日	0.047	0.043	0.053	0.052
2月7日	0.043	0.040	0.046	0.052
2月14日	0.042	0.042	0.048	0.052
2月21日	0.041	0.039	0.046	0.052
2月28日	0.045	0.042	0.051	0.054
3月7日	0.045	0.039	0.046	0.053
3月14日	0.045	0.040	0.047	0.054
3月20日	0.044	0.036	0.047	0.059
3月24日	0.045	0.038	0.046	0.053
3月28日	0.045	0.039	0.048	0.054

- ※ 測定の高さは地上から1mです。
- ※()内は地面の状態を表します。
- ※ 空間放射線量率では、 0.19μ Sv/h(年間1mSv)を超えない値であることを確認します。

令和5年度 最終処分場敷地境界空間放射線量率測定結果について

測 定 者:最終処分場運転管理受託業者による測定

測 定 方 法:放射能濃度等測定方法ガイドライン(環境省)準拠

使 用 測 定 器:堀場製作所株式会社製 環境放射線モニタRadi(ラディ) PA-1000

敷地境界空間放射線量率測定結果

単位: *μ* Sv/h

測定日	敷地北側 (土)	敷地西側 (土)	敷地南側 (土)	敷地東側 (土)
4月4日	0.043	0.038	0.047	0.051
4月11日	0.041	0.037	0.046	0.051
4月18日	0.040	0.036	0.045	0.052
4月25日	0.040	0.037	0.048	0.052
5月2日	0.039	0.037	0.047	0.051
5月9日	0.038	0.038	0.047	0.051
5月16日	0.042	0.034	0.042	0.045
5月22日	0.040	0.034	0.042	0.046
5月26日	0.039	0.039	0.047	0.052
5月30日	0.039	0.040	0.050	0.052
6月6日	0.040	0.034	0.042	0.048
6月8日	0.039	0.037	0.043	0.051
6月13日	0.040	0.038	0.047	0.052
6月20日	0.039	0.039	0.043	0.049
6月27日	0.047	0.037	0.047	0.055
6月30日	0.048	0.039	0.051	0.058
7月4日	0.036	0.034	0.043	0.050
7月11日	0.037	0.035	0.043	0.051
7月18日	0.035	0.034	0.044	0.053
7月25日	0.036	0.035	0.045	0.054
8月1日	0.042	0.041	0.055	0.049
8月8日	0.041	0.040	0.050	0.047
8月10日	0.037	0.040	0.048	0.053
8月15日	0.041	0.041	0.045	0.053
8月22日	0.037	0.041	0.048	0.054
8月29日	0.037	0.041	0.047	0.054

9月5日 0.039 0.041 0.049 0.054 9月12日 0.038 0.034 0.040 0.036 9月19日 0.048 0.039 0.045 0.055 9月26日 0.043 0.041 0.045 0.053 10月3日 0.040 0.037 0.042 0.049 10月10日 0.042 0.035 0.039 0.048 10月17日 0.042 0.037 0.040 0.048 10月24日 0.050 0.034 0.052 0.058 10月31日 0.041 0.044 0.048 0.049 11月7日 0.042 0.045 0.049 0.050 11月14日 0.041 0.043 0.047 0.049 11月21日 0.040 0.039 0.048 0.049 11月21日 0.040 0.039 0.046 0.051 12月3日 0.040 0.039 0.046 0.051 12月3日 0.040 0.039 0.044 0.051 12月26					
9月19日 0.048 0.039 0.045 0.055 9月26日 0.043 0.041 0.045 0.053 10月3日 0.040 0.037 0.042 0.049 10月10日 0.042 0.035 0.039 0.048 10月17日 0.042 0.037 0.040 0.048 10月24日 0.050 0.034 0.052 0.058 10月31日 0.041 0.044 0.048 0.049 11月7日 0.042 0.045 0.049 0.050 11月14日 0.041 0.038 0.047 0.049 11月21日 0.040 0.038 0.047 0.049 11月21日 0.040 0.039 0.048 0.049 11月28日 0.044 0.039 0.046 0.051 12月5日 0.039 0.040 0.049 0.051 12月12日 0.040 0.039 0.044 0.051 12月19日 0.040 0.039 0.044 0.051 1	9月5日	0.039	0.041	0.049	0.054
9月26日 0.043 0.041 0.045 0.053 10月3日 0.040 0.037 0.042 0.049 10月10日 0.042 0.035 0.039 0.048 10月17日 0.042 0.037 0.040 0.048 10月24日 0.050 0.034 0.052 0.058 10月31日 0.041 0.044 0.048 0.049 11月7日 0.042 0.045 0.049 0.050 11月14日 0.041 0.038 0.047 0.049 11月21日 0.040 0.039 0.048 0.049 11月28日 0.044 0.039 0.046 0.051 12月5日 0.039 0.040 0.049 0.051 12月8日 0.044 0.039 0.046 0.051 12月12日 0.040 0.039 0.044 0.051 12月19日 0.040 0.039 0.044 0.051 12月19日 0.040 0.039 0.046 0.051	9月12日	0.038	0.034	0.040	0.036
10月3日	9月19日	0.048	0.039	0.045	0.055
10月10日 0.042 0.035 0.039 0.048 10月17日 0.042 0.037 0.040 0.048 10月24日 0.050 0.034 0.052 0.058 10月31日 0.041 0.044 0.048 0.049 11月7日 0.042 0.045 0.049 0.050 11月14日 0.041 0.038 0.047 0.049 11月21日 0.040 0.039 0.048 0.049 11月28日 0.044 0.039 0.046 0.051 12月5日 0.039 0.040 0.049 0.051 12月8日 0.039 0.040 0.049 0.051 12月8日 0.039 0.040 0.045 0.050 12月12日 0.040 0.039 0.044 0.051 12月12日 0.040 0.039 0.044 0.051 12月26日 0.046 0.042 0.051 0.055 12月28日 0.048 0.036 0.047 0.053 <t< td=""><td>9月26日</td><td>0.043</td><td>0.041</td><td>0.045</td><td>0.053</td></t<>	9月26日	0.043	0.041	0.045	0.053
10月17日 0.042 0.037 0.040 0.048 10月24日 0.050 0.034 0.052 0.058 10月31日 0.041 0.044 0.048 0.049 11月7日 0.042 0.045 0.049 0.050 11月14日 0.041 0.038 0.047 0.049 11月21日 0.040 0.039 0.048 0.049 11月28日 0.040 0.039 0.046 0.051 12月5日 0.039 0.040 0.049 0.051 12月8日 0.039 0.040 0.049 0.051 12月12日 0.040 0.039 0.044 0.051 12月19日 0.040 0.039 0.044 0.051 12月28日 0.040 0.039 0.044 0.051 12月28日 0.046 0.042 0.051 0.055 1月4日 0.047 0.038 0.047 0.053 1月16日 0.048 0.039 0.046 0.056	10月3日	0.040	0.037	0.042	0.049
10月24日 0.050 0.034 0.052 0.058 10月31日 0.041 0.044 0.048 0.049 11月7日 0.042 0.045 0.049 0.050 11月14日 0.041 0.038 0.047 0.049 11月21日 0.040 0.039 0.048 0.049 11月28日 0.044 0.039 0.046 0.051 12月5日 0.039 0.040 0.049 0.051 12月8日 0.039 0.040 0.045 0.050 12月12日 0.040 0.039 0.044 0.051 12月19日 0.040 0.039 0.046 0.051 12月26日 0.040 0.039 0.046 0.051 12月28日 0.048 0.036 0.047 0.053 1月4日 0.047 0.038 0.045 0.054 1月9日 0.044 0.038 0.045 0.058 1月16日 0.048 0.039 0.046 0.056 1月	10月10日	0.042	0.035	0.039	0.048
10月31日 0.041 0.045 0.049 0.050 11月7日 0.042 0.045 0.049 0.050 11月14日 0.041 0.038 0.047 0.049 11月21日 0.040 0.039 0.048 0.049 11月28日 0.044 0.039 0.046 0.051 12月5日 0.039 0.040 0.049 0.051 12月8日 0.039 0.040 0.045 0.050 12月12日 0.040 0.039 0.044 0.051 12月19日 0.040 0.039 0.044 0.051 12月26日 0.040 0.039 0.046 0.051 12月28日 0.046 0.042 0.051 0.055 12月28日 0.048 0.036 0.047 0.053 1月4日 0.047 0.038 0.045 0.058 1月16日 0.048 0.039 0.046 0.056 1月23日 0.048 0.039 0.047 0.055 2	10月17日	0.042	0.037	0.040	0.048
11月7日 0.042 0.045 0.049 0.050 11月14日 0.041 0.038 0.047 0.049 11月21日 0.040 0.039 0.048 0.049 11月28日 0.044 0.039 0.046 0.051 12月5日 0.039 0.040 0.049 0.051 12月8日 0.039 0.040 0.045 0.050 12月12日 0.040 0.039 0.044 0.051 12月19日 0.040 0.039 0.046 0.051 12月26日 0.046 0.042 0.051 0.055 12月28日 0.048 0.036 0.047 0.053 1月4日 0.047 0.038 0.055 0.064 1月9日 0.044 0.038 0.045 0.058 1月16日 0.048 0.039 0.046 0.056 1月23日 0.048 0.039 0.047 0.055 2月5日 0.044 0.044 0.049 0.056 2月7日 0.043 0.039 0.046 0.055 2月13日 0.04	10月24日	0.050	0.034	0.052	0.058
11月14日 0.041 0.038 0.047 0.049 11月21日 0.040 0.039 0.048 0.049 11月28日 0.044 0.039 0.046 0.051 12月5日 0.039 0.040 0.049 0.051 12月8日 0.039 0.040 0.045 0.050 12月12日 0.040 0.039 0.044 0.051 12月19日 0.040 0.039 0.046 0.051 12月26日 0.046 0.042 0.051 0.055 12月28日 0.048 0.036 0.047 0.053 1月4日 0.047 0.038 0.055 0.064 1月9日 0.044 0.038 0.045 0.058 1月16日 0.048 0.039 0.046 0.056 1月23日 0.048 0.039 0.047 0.055 2月5日 0.044 0.044 0.049 0.056 2月7日 0.043 0.039 0.046 0.055 2月9日 0.044 0.034 0.053 0.054 2月20日 0.043	10月31日	0.041	0.044	0.048	0.049
11月21日 0.040 0.039 0.048 0.049 11月28日 0.044 0.039 0.046 0.051 12月5日 0.039 0.040 0.049 0.051 12月8日 0.039 0.040 0.045 0.050 12月12日 0.040 0.039 0.044 0.051 12月19日 0.040 0.039 0.046 0.051 12月26日 0.046 0.042 0.051 0.055 12月28日 0.048 0.036 0.047 0.053 1月4日 0.047 0.038 0.055 0.064 1月9日 0.044 0.038 0.045 0.058 1月16日 0.048 0.039 0.046 0.056 1月23日 0.048 0.039 0.047 0.055 2月5日 0.044 0.044 0.049 0.056 2月7日 0.043 0.039 0.046 0.055 2月9日 0.044 0.034 0.053 0.054 2月13日 <td>11月7日</td> <td>0.042</td> <td>0.045</td> <td>0.049</td> <td>0.050</td>	11月7日	0.042	0.045	0.049	0.050
11月28日 0.044 0.039 0.046 0.051 12月5日 0.039 0.040 0.049 0.051 12月8日 0.039 0.040 0.045 0.050 12月12日 0.040 0.039 0.044 0.051 12月19日 0.040 0.039 0.046 0.051 12月26日 0.046 0.042 0.051 0.055 12月28日 0.048 0.036 0.047 0.053 1月4日 0.047 0.038 0.055 0.064 1月9日 0.044 0.038 0.045 0.058 1月16日 0.048 0.039 0.046 0.056 1月30日 0.048 0.039 0.047 0.055 2月5日 0.044 0.044 0.049 0.056 2月7日 0.043 0.039 0.046 0.055 2月9日 0.044 0.034 0.053 0.054 2月20日 0.043 0.039 0.048 0.056 2月27日 0.043 0.039 0.049 0.057 2月27日 0.043 </td <td>11月14日</td> <td>0.041</td> <td>0.038</td> <td>0.047</td> <td>0.049</td>	11月14日	0.041	0.038	0.047	0.049
12月5日 0.039 0.040 0.049 0.051 12月8日 0.039 0.040 0.045 0.050 12月12日 0.040 0.039 0.044 0.051 12月19日 0.040 0.039 0.046 0.051 12月26日 0.046 0.042 0.051 0.055 12月28日 0.048 0.036 0.047 0.053 1月4日 0.047 0.038 0.055 0.064 1月9日 0.044 0.038 0.045 0.058 1月16日 0.048 0.039 0.046 0.056 1月30日 0.048 0.039 0.047 0.055 2月5日 0.044 0.044 0.049 0.056 2月7日 0.043 0.039 0.046 0.055 2月9日 0.044 0.034 0.053 0.054 2月20日 0.043 0.039 0.048 0.056 2月27日 0.043 0.039 0.048 0.057 3月5日 0.044 0.040 0.049 0.058	11月21日	0.040	0.039	0.048	0.049
12月8日 0.039 0.040 0.045 0.050 12月12日 0.040 0.039 0.044 0.051 12月19日 0.040 0.039 0.046 0.051 12月26日 0.046 0.042 0.051 0.055 12月28日 0.048 0.036 0.047 0.053 1月4日 0.047 0.038 0.055 0.064 1月9日 0.044 0.038 0.045 0.058 1月16日 0.048 0.039 0.046 0.056 1月30日 0.048 0.039 0.047 0.055 2月5日 0.044 0.044 0.049 0.056 2月7日 0.043 0.039 0.046 0.055 2月9日 0.044 0.034 0.053 0.054 2月13日 0.042 0.039 0.048 0.056 2月20日 0.043 0.039 0.048 0.057 2月27日 0.043 0.039 0.048 0.057 3月5日 0.044 0.040 0.049 0.058	11月28日	0.044	0.039	0.046	0.051
12月12日 0.040 0.039 0.044 0.051 12月19日 0.040 0.039 0.046 0.051 12月26日 0.046 0.042 0.051 0.055 12月28日 0.048 0.036 0.047 0.053 1月4日 0.047 0.038 0.055 0.064 1月9日 0.044 0.038 0.045 0.058 1月16日 0.048 0.039 0.046 0.056 1月30日 0.048 0.039 0.047 0.055 2月5日 0.044 0.044 0.049 0.056 2月7日 0.043 0.039 0.046 0.055 2月9日 0.044 0.034 0.053 0.054 2月13日 0.042 0.039 0.048 0.056 2月20日 0.043 0.039 0.048 0.057 2月27日 0.043 0.039 0.048 0.057 3月5日 0.044 0.040 0.049 0.058	12月5日	0.039	0.040	0.049	0.051
12月19日 0.040 0.039 0.046 0.051 12月26日 0.046 0.042 0.051 0.055 12月28日 0.048 0.036 0.047 0.053 1月4日 0.047 0.038 0.055 0.064 1月9日 0.044 0.038 0.045 0.058 1月16日 0.048 0.039 0.046 0.056 1月23日 0.048 0.039 0.047 0.055 2月5日 0.044 0.044 0.049 0.056 2月7日 0.043 0.039 0.046 0.055 2月9日 0.044 0.034 0.053 0.054 2月13日 0.042 0.039 0.048 0.056 2月20日 0.043 0.039 0.048 0.057 2月27日 0.043 0.039 0.048 0.057 3月5日 0.044 0.040 0.049 0.058	12月8日	0.039	0.040	0.045	0.050
12月26日 0.046 0.042 0.051 0.055 12月28日 0.048 0.036 0.047 0.053 1月4日 0.047 0.038 0.055 0.064 1月9日 0.044 0.038 0.045 0.058 1月16日 0.048 0.039 0.046 0.056 1月23日 0.048 0.039 0.047 0.057 1月30日 0.048 0.039 0.047 0.055 2月5日 0.044 0.044 0.049 0.056 2月7日 0.043 0.039 0.046 0.055 2月9日 0.044 0.034 0.053 0.054 2月13日 0.042 0.039 0.048 0.056 2月20日 0.043 0.039 0.049 0.057 2月27日 0.043 0.039 0.048 0.057 3月5日 0.044 0.040 0.049 0.058	12月12日	0.040	0.039	0.044	0.051
12月28日 0.048 0.036 0.047 0.053 1月4日 0.047 0.038 0.055 0.064 1月9日 0.044 0.038 0.045 0.058 1月16日 0.048 0.039 0.046 0.056 1月23日 0.048 0.040 0.050 0.057 1月30日 0.048 0.039 0.047 0.055 2月5日 0.044 0.044 0.049 0.056 2月7日 0.043 0.039 0.046 0.055 2月9日 0.044 0.034 0.053 0.054 2月13日 0.042 0.039 0.048 0.056 2月20日 0.043 0.039 0.049 0.057 2月27日 0.043 0.039 0.048 0.057 3月5日 0.044 0.040 0.049 0.058	12月19日	0.040	0.039	0.046	0.051
1月4日 0.047 0.038 0.055 0.064 1月9日 0.044 0.038 0.045 0.058 1月16日 0.048 0.039 0.046 0.056 1月23日 0.048 0.040 0.050 0.057 1月30日 0.048 0.039 0.047 0.055 2月5日 0.044 0.044 0.049 0.056 2月7日 0.043 0.039 0.046 0.055 2月9日 0.044 0.034 0.053 0.054 2月13日 0.042 0.039 0.048 0.056 2月20日 0.043 0.039 0.049 0.057 2月27日 0.043 0.039 0.048 0.057 3月5日 0.044 0.040 0.049 0.058	12月26日	0.046	0.042	0.051	0.055
1月9日 0.044 0.038 0.045 0.058 1月16日 0.048 0.039 0.046 0.056 1月23日 0.048 0.040 0.050 0.057 1月30日 0.048 0.039 0.047 0.055 2月5日 0.044 0.044 0.049 0.056 2月7日 0.043 0.039 0.046 0.055 2月9日 0.044 0.034 0.053 0.054 2月13日 0.042 0.039 0.048 0.056 2月20日 0.043 0.039 0.049 0.057 2月27日 0.043 0.039 0.048 0.057 3月5日 0.044 0.040 0.049 0.058	12月28日	0.048	0.036	0.047	0.053
1月16日 0.048 0.039 0.046 0.056 1月23日 0.048 0.040 0.050 0.057 1月30日 0.048 0.039 0.047 0.055 2月5日 0.044 0.044 0.049 0.056 2月7日 0.043 0.039 0.046 0.055 2月9日 0.044 0.034 0.053 0.054 2月13日 0.042 0.039 0.048 0.056 2月20日 0.043 0.039 0.049 0.057 2月27日 0.043 0.039 0.048 0.057 3月5日 0.044 0.040 0.049 0.058	1月4日	0.047	0.038	0.055	0.064
1月23日 0.048 0.040 0.050 0.057 1月30日 0.048 0.039 0.047 0.055 2月5日 0.044 0.044 0.049 0.056 2月7日 0.043 0.039 0.046 0.055 2月9日 0.044 0.034 0.053 0.054 2月13日 0.042 0.039 0.048 0.056 2月20日 0.043 0.039 0.049 0.057 2月27日 0.043 0.039 0.048 0.057 3月5日 0.044 0.040 0.049 0.058	1月9日	0.044	0.038	0.045	0.058
1月30日 0.048 0.039 0.047 0.055 2月5日 0.044 0.044 0.049 0.056 2月7日 0.043 0.039 0.046 0.055 2月9日 0.044 0.034 0.053 0.054 2月13日 0.042 0.039 0.048 0.056 2月20日 0.043 0.039 0.049 0.057 2月27日 0.043 0.039 0.048 0.057 3月5日 0.044 0.040 0.049 0.058	1月16日	0.048	0.039	0.046	0.056
2月5日 0.044 0.049 0.056 2月7日 0.043 0.039 0.046 0.055 2月9日 0.044 0.034 0.053 0.054 2月13日 0.042 0.039 0.048 0.056 2月20日 0.043 0.039 0.049 0.057 2月27日 0.043 0.039 0.048 0.057 3月5日 0.044 0.040 0.049 0.058	1月23日	0.048	0.040	0.050	0.057
2月7日 0.043 0.039 0.046 0.055 2月9日 0.044 0.034 0.053 0.054 2月13日 0.042 0.039 0.048 0.056 2月20日 0.043 0.039 0.049 0.057 2月27日 0.043 0.039 0.048 0.057 3月5日 0.044 0.040 0.049 0.058	1月30日	0.048	0.039	0.047	0.055
2月9日 0.044 0.034 0.053 0.054 2月13日 0.042 0.039 0.048 0.056 2月20日 0.043 0.039 0.049 0.057 2月27日 0.043 0.039 0.048 0.057 3月5日 0.044 0.040 0.049 0.058	2月5日	0.044	0.044	0.049	0.056
2月13日 0.042 0.039 0.048 0.056 2月20日 0.043 0.039 0.049 0.057 2月27日 0.043 0.039 0.048 0.057 3月5日 0.044 0.040 0.049 0.058	2月7日	0.043	0.039	0.046	0.055
2月20日 0.043 0.039 0.049 0.057 2月27日 0.043 0.039 0.048 0.057 3月5日 0.044 0.040 0.049 0.058	2月9日	0.044	0.034	0.053	0.054
2月27日 0.043 0.039 0.048 0.057 3月5日 0.044 0.040 0.049 0.058	2月13日	0.042	0.039	0.048	0.056
3月5日 0.044 0.040 0.049 0.058	2月20日	0.043	0.039	0.049	0.057
	2月27日	0.043	0.039	0.048	0.057
3月12日 0.041 0.042 0.041 0.053	3月5日	0.044	0.040	0.049	0.058
	3月12日	0.041	0.042	0.041	0.053
3月19日 0.041 0.041 0.042 0.055	3月19日	0.041	0.041	0.042	0.055
3月22日 0.043 0.041 0.048 0.053	3月22日	0.043	0.041	0.048	0.053
3月27日 0.041 0.040 0.050 0.055	3月27日	0.041	0.040	0.050	0.055

[※] 測定の高さは地上から1mです。

^{※()}内は地面の状態を表します。

※ 空間放射線量率では、0.19 μ Sv/h(年間1mSv)を超えない値であることを確認します。