

令和3年4月の放射線モニタリングポストの測定結果

日にち	最大値	最小値
30日	0.041	0.040
29日	0.047	0.040
28日	0.041	0.040
27日	0.041	0.040
26日	0.041	0.040
25日	0.044	0.040
24日	0.041	0.040
23日	0.040	0.040
22日	0.041	0.040
21日	0.041	0.040
20日	0.041	0.040
19日	0.041	0.040
18日	0.042	0.040
17日	0.047	0.040
16日	0.042	0.040
15日	0.041	0.040
14日	0.043	0.040
13日	0.043	0.040
12日	0.041	0.040
11日	0.041	0.040
10日	0.041	0.040
9日	0.041	0.040
8日	0.041	0.040
7日	0.041	0.040
6日	0.041	0.040
5日	0.048	0.040
4日	0.045	0.040
3日	0.040	0.040
2日	0.040	0.040
1日	0.041	0.040

(放射線量 単位:マイクロシーベルト毎時)

令和3年5月の放射線モニタリングポストの測定結果

日にち	最大値	最小値
31日	0.041	0.040
30日	0.041	0.040
29日	0.041	0.040
28日	0.041	0.040
27日	0.055	0.040
26日	0.041	0.040
25日	0.041	0.040
24日	0.043	0.040
23日	0.041	0.040
22日	0.045	0.040
21日	0.047	0.040
20日	0.047	0.040
19日	0.058	0.040
18日	0.046	0.040
17日	0.042	0.040
16日	0.044	0.040
15日	0.041	0.040
14日	0.041	0.040
13日	0.046	0.040
12日	0.042	0.040
11日	0.041	0.040
10日	0.041	0.040
9日	0.041	0.040
8日	0.041	0.040
7日	0.050	0.040
6日	0.044	0.040
5日	0.045	0.040
4日	0.041	0.040
3日	0.041	0.040
2日	0.041	0.040
1日	0.050	0.041

(放射線量 単位:マイクロシーベルト毎時)

令和3年6月の放射線モニタリングポストの測定結果

日にち	最大値	最小値
30日	0.041	0.040
29日	0.048	0.040
28日	0.046	0.040
27日	0.042	0.040
26日	0.041	0.040
25日	0.041	0.040
24日	0.041	0.040
23日	0.041	0.040
22日	0.041	0.040
21日	0.041	0.040
20日	0.042	0.040
19日	0.045	0.041
18日	0.045	0.040
17日	0.049	0.040
16日	0.045	0.040
15日	0.046	0.040
14日	0.046	0.040
13日	0.041	0.040
12日	0.041	0.040
11日	0.041	0.040
10日	0.041	0.040
9日	0.042	0.040
8日	0.042	0.040
7日	0.041	0.040
6日	0.043	0.040
5日	0.041	0.040
4日	0.050	0.040
3日	0.041	0.040
2日	0.041	0.040
1日	0.041	0.040

(放射線量 単位:マイクロシーベルト毎時)

令和3年7月の放射線モニタリングポストの測定結果

日にち	最大値	最小値
31日	0.041	0.040
30日	0.042	0.040
29日	0.049	0.040
28日	0.042	0.040
27日	0.041	0.040
26日	0.041	0.040
25日	0.040	0.040
24日	0.042	0.039
23日	0.041	0.040
22日	0.040	0.040
21日	0.040	0.039
20日	0.040	0.040
19日	0.040	0.040
18日	0.041	0.039
17日	0.040	0.040
16日	0.041	0.039
15日	0.045	0.040
14日	0.063	0.040
13日	0.050	0.040
12日	0.051	0.040
11日	0.041	0.040
10日	0.041	0.040
9日	0.051	0.040
8日	0.051	0.041
7日	0.042	0.040
6日	0.041	0.040
5日	0.041	0.040
4日	0.047	0.041
3日	0.056	0.040
2日	0.052	0.042
1日	0.051	0.042

(放射線量 単位:マイクロシーベルト毎時)

令和3年8月の放射線モニタリングポストの測定結果

日にち	最大値	最小値
31日	0.041	0.040
30日	0.041	0.040
29日	0.042	0.040
28日	0.041	0.040
27日	0.042	0.040
26日	0.042	0.040
25日	0.041	0.040
24日	0.042	0.040
23日	0.042	0.040
22日	0.041	0.040
21日	0.041	0.040
20日	0.041	0.040
19日	0.041	0.040
18日	0.040	0.040
17日	0.042	0.040
16日	0.046	0.040
15日	0.053	0.040
14日	0.042	0.040
13日	0.042	0.040
12日	0.049	0.040
11日	0.041	0.040
10日	0.041	0.040
9日	0.046	0.040
8日	0.045	0.040
7日	0.041	0.040
6日	0.041	0.040
5日	0.040	0.040
4日	0.041	0.040
3日	0.041	0.040
2日	0.041	0.040
1日	0.041	0.039

(放射線量 単位:マイクロシーベルト毎時)

令和3年9月の放射線モニタリングポストの測定結果

日にち	最大値	最小値
1日	0.045	0.040
2日	0.054	0.040
3日	0.057	0.040
4日	0.047	0.040
5日	0.044	0.040
6日	0.046	0.040
7日	0.040	0.040
8日	0.040	0.040
9日	0.048	0.040
10日	0.041	0.040
11日	0.041	0.040
12日	0.043	0.040
13日	0.042	0.040
14日	0.042	0.041
15日	0.041	0.040
16日	0.041	0.040
17日	0.042	0.040
18日	0.048	0.040
19日	0.044	0.040
20日	0.041	0.040
21日	0.041	0.040
22日	0.047	0.040
23日	0.041	0.040
24日	0.041	0.040
25日	0.041	0.040
26日	0.046	0.040
27日	0.041	0.040
28日	0.041	0.040
29日	0.041	0.040
30日	0.041	0.040

(放射線量 単位:マイクロシーベルト毎時)

令和3年10月の放射線モニタリングポストの測定結果

日にち	最大値	最小値
31日	0.045	0.041
30日	0.041	0.040
29日	0.041	0.040
28日	0.041	0.040
27日	0.041	0.040
26日	0.044	0.040
25日	0.044	0.041
24日	0.041	0.040
23日	0.041	0.040
22日	0.042	0.040
21日	0.041	0.040
20日	0.041	0.040
19日	0.048	0.040
18日	0.041	0.040
17日	0.052	0.040
16日	0.042	0.040
15日	0.041	0.040
14日	0.041	0.040
13日	0.048	0.040
12日	0.041	0.040
11日	0.041	0.040
10日	0.043	0.040
9日	0.041	0.040
8日	0.041	0.040
7日	0.042	0.040
6日	0.041	0.040
5日	0.041	0.040
4日	0.041	0.040
3日	0.041	0.040
2日	0.041	0.040
1日	0.045	0.040

(放射線量 単位:マイクロシーベルト毎時)

令和3年11月の放射線モニタリングポストの測定結果

日にち	最大値	最小値
30日	0.044	0.040
29日	0.041	0.040
28日	0.041	0.040
27日	0.041	0.040
26日	0.041	0.040
25日	0.041	0.040
24日	0.041	0.040
23日	0.041	0.041
22日	0.050	0.041
21日	0.044	0.040
20日	0.042	0.041
19日	0.041	0.040
18日	0.041	0.040
17日	0.042	0.040
16日	0.041	0.040
15日	0.041	0.040
14日	0.041	0.040
13日	0.041	0.041
12日	0.041	0.040
11日	0.041	0.040
10日	0.041	0.040
9日	0.046	0.040
8日	0.040	0.040
7日	0.043	0.040
6日	0.043	0.040
5日	0.041	0.040
4日	0.045	0.040
3日	0.041	0.040
2日	0.041	0.040
1日	0.041	0.040

(放射線量 単位:マイクロシーベルト毎時)

令和3年12月の放射線モニタリングポストの測定結果

日にち	最大値	最小値
31日	0.041	0.040
30日	0.042	0.040
29日	0.041	0.040
28日	0.041	0.040
27日	0.041	0.040
26日	0.041	0.040
25日	0.046	0.040
24日	0.047	0.041
23日	0.041	0.040
22日	0.042	0.040
21日	0.042	0.040
20日	0.041	0.040
19日	0.042	0.040
18日	0.042	0.040
17日	0.057	0.040
16日	0.041	0.040
15日	0.041	0.040
14日	0.046	0.040
13日	0.041	0.040
12日	0.042	0.040
11日	0.042	0.040
10日	0.042	0.040
9日	0.041	0.040
8日	0.046	0.040
7日	0.043	0.040
6日	0.044	0.041
5日	0.041	0.041
4日	0.041	0.041
3日	0.041	0.040
2日	0.041	0.040
1日	0.048	0.040

(放射線量 単位:マイクロシーベルト毎時)

令和4年1月の放射線モニタリングポストの測定結果

日にち	最大値	最小値
31日	0.041	0.040
30日	0.042	0.041
29日	0.041	0.041
28日	0.042	0.041
27日	0.042	0.041
26日	定期点検作業	定期点検作業
25日	0.042	0.040
24日	0.044	0.040
23日	0.046	0.041
22日	0.041	0.040
21日	0.041	0.040
20日	0.042	0.040
19日	0.041	0.040
18日	0.041	0.040
17日	0.042	0.040
16日	0.042	0.040
15日	0.041	0.040
14日	0.041	0.040
13日	0.041	0.040
12日	0.041	0.040
11日	0.056	0.040
10日	0.041	0.040
9日	0.042	0.040
8日	0.041	0.040
7日	0.042	0.040
6日	0.046	0.041
5日	0.041	0.040
4日	0.041	0.040
3日	0.041	0.040
2日	0.041	0.040
1日	0.041	0.040

(放射線量 単位:マイクロシーベルト毎時)

令和4年2月の放射線モニタリングポストの測定結果

日にち	最大値	最小値
28日	0.041	0.040
27日	0.041	0.040
26日	0.041	0.040
25日	0.042	0.040
24日	0.041	0.040
23日	0.041	0.041
22日	0.041	0.040
21日	0.042	0.040
20日	0.049	0.041
19日	0.050	0.040
18日	0.041	0.040
17日	0.041	0.040
16日	0.041	0.040
15日	0.041	0.040
14日	0.044	0.041
13日	0.051	0.041
12日	0.041	0.040
11日	0.043	0.040
10日	0.047	0.040
9日	0.041	0.040
8日	0.042	0.040
7日	0.042	0.040
6日	0.041	0.041
5日	0.042	0.040
4日	0.042	0.040
3日	0.042	0.040
2日	0.041	0.040
1日	0.041	0.040

(放射線量 単位:マイクロシーベルト毎時)

令和4年3月の放射線モニタリングポストの測定結果

日にち	最大値	最小値
31日	0.044	0.040
30日	0.042	0.040
29日	0.041	0.040
28日	0.041	0.040
27日	0.042	0.040
26日	0.047	0.040
25日	0.041	0.040
24日	0.042	0.040
23日	0.041	0.040
22日	0.051	0.040
21日	0.041	0.040
20日	0.041	0.040
19日	0.045	0.040
18日	0.048	0.040
17日	0.041	0.040
16日	0.041	0.040
15日	0.041	0.040
14日	0.044	0.040
13日	0.041	0.040
12日	0.042	0.040
11日	0.042	0.040
10日	0.041	0.040
9日	0.041	0.040
8日	0.041	0.040
7日	0.041	0.040
6日	0.041	0.040
5日	0.041	0.040
4日	0.041	0.040
3日	0.042	0.040
2日	0.041	0.040
1日	0.046	0.041

(放射線量 単位:マイクロシーベルト毎時)