

# 構内線量表示器測定記録（2019 年 9 月）

## 【差替え版】

2019 年 9 月の「構内線量表示器測定記録」の一部に測定場所の誤りがありましたので差替えを行いました〔2020 年 5 月 25 日差替え〕

※測定場所変更等に伴い、以下の測定場所の名称を修正した。

※1：モニタ番号 B036 について、1、2 号機 S/B 周辺（誤）から G6 タンクエリア周辺（正）へ修正（2019 年 6 月 18 日に 1、2 号機 S/B 周辺から G6 タンクエリア周辺へ移動）

※2：モニタ番号 B058 について、3 号機 R/B 西側（誤）から固体庫 9 棟周辺（正）へ修正（2019 年 8 月 27 日に 2,3 号機間道路西側から固体庫 9 棟周辺へ移動）

注）表中、測定値が記載されていない箇所は、点検校正、予備機への入替、機器故障等による欠測箇所である。なお、各測定場所の最大値、最小値については、瞬時値で表示している。

# 測定月報

測定日: 2019/09

(1/11)

日	モニタ									
	B001	B002	B003	B004	B005	B006	B007	B008	B009	B010
	入退域管理棟周辺	正門警備所周辺	環境管理棟周辺	車両スクリーニング場周辺	厚生棟休憩所周辺	登録センター休憩所周辺	5、6号機待機バス連廊休憩所周辺	シールド中央制御室周辺	免震重要棟周辺	5、6号機防塵本部周辺
	線量率 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	線量率 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	線量率 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	線量率 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	線量率 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	線量率 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	線量率 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	線量率 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	線量率 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	線量率 ( $\mu\text{Sv/h}$ )
1	0.207	0.476	1.627	0.465	0.559	1.384	*	2.224	5.858	1.423
2	0.205	0.478	1.618	0.465	0.558	1.377		2.212	5.843	1.397
3	0.202	0.475	1.606	0.456	0.547	1.372		2.195	5.800	1.355
4	0.202	0.476	1.607	0.455	0.546	1.372		2.184	5.807	1.364
5	0.203	0.478	1.613	0.461	0.550	1.372		2.186	5.813	1.388
6	0.207	0.482	1.619	0.462	0.550	1.377		2.205	5.852	1.407
7	0.208	0.473	1.621	0.463	0.556	1.378		2.220	5.875	1.422
8	0.210	0.459	1.629	0.465	0.558	1.380		2.233	5.862	1.430
9	0.202	0.475	1.590	0.453	0.546	1.368		2.161	5.390	1.282
10	0.200	0.477	1.614	0.456	0.548	1.371		2.191	4.791	1.389
11	0.204	0.476	1.613	0.462	0.549	1.375		2.203	4.780	1.385
12	0.199	0.473	1.610	0.461	0.550	1.366		2.185	4.768	1.383
13	0.201	0.472	1.607	0.460	0.550	1.371		2.185	4.731	1.396
14	0.200	0.474	1.611	0.458	0.553	1.373		2.204	4.771	1.410
15	0.201	0.477	1.619	0.463	0.554	1.374		2.216	4.787	1.416
16	0.199	0.469	1.573	0.453	0.543	1.365		2.174	4.753	1.345
17	0.198	0.478	1.605	0.456	0.547	1.359		2.200	4.763	1.377
18	0.198	0.467	1.610	0.460	0.548	1.370		2.212	4.737	1.384
19	0.199	0.464	1.607	0.458	0.549	1.369		2.218	4.737	1.391
20	0.197	0.464	1.599	0.459	0.551	1.365		2.224	4.741	1.402
21	0.200	0.460	1.604	0.458	0.551	1.367		2.208	4.763	1.405
22	0.200	0.459	1.592	0.456	0.549	1.363		2.187	4.763	1.390
23	0.201	0.461	1.582	0.452	0.541	1.362		2.176	4.792	1.359
24	0.199	0.473	1.598	0.457	0.547	1.360		2.213	4.772	1.375
25	0.198	0.466	1.589	0.456	0.547	1.358		2.191	4.723	1.370
26	0.197	0.461	1.593	0.453	0.547	1.356		2.179	4.691	1.373
27	0.198	0.462	1.591	0.455	0.552	1.353		2.200	4.710	1.385
28	0.200	0.461	1.593	0.460	0.557	1.361		2.218	4.769	1.402
29	0.201	0.458	1.596	0.460	0.633	1.358		2.216	4.789	1.403
30	0.198	0.458	1.590	0.456	0.594	1.356		2.195	4.768	1.398
31										
1ヶ月値	0.201	0.469	1.604	0.458	0.554	1.368		2.200	5.066	1.387
最大値	0.241	0.536	1.734	0.512	0.687	1.461		2.356	6.045	1.507
最大値日時	09/08 05:40	09/10 01:40	09/06 00:00	09/07 08:10	09/29 07:00	09/01 06:40		09/08 19:40	09/07 21:50	09/07 23:40
最小値	0.163	0.406	1.463	0.402	0.489	1.279		1.936	4.521	0.913
最小値日時	09/27 08:10	09/24 10:10	09/09 09:00	09/09 22:20	09/09 08:30	09/26 21:40		09/09 08:40	09/18 18:50	09/09 11:10

\*1: 線量表示器の故障に伴う欠測

# 測定月報

測定日：2019/09

(2/11)

日	モニタ									
	B011	B012	B013	B014	B015	B016	B017	B018	B019	B020
	1号機北側法面上周辺	1、2号機西側法面上周辺	3、4号機西側法面上周辺	4号機南側法面上周辺	一般焼却炉周辺	車両整備場周辺	多核種除去施設周辺	キャスク保管施設隣接ゾーン	野鳥の森五差路周辺	5、6号機西側周辺
	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)
1	44.686	40.508	10.302	0.933	17.059	0.716	*	0.701	2.533	1.744
2	44.323	40.301	10.196	0.916	16.878	0.714		0.704	2.487	1.728
3	43.570	39.816	10.024	0.896	16.583	0.725		0.703	2.423	1.669
4	43.714	39.920	10.042	0.906	16.659	0.750		0.699	2.433	1.675
5	44.059	40.196	10.133	0.907	16.774	0.813		0.701	2.463	1.699
6	44.454	40.481	10.239	0.920	16.930	0.815		0.703	2.507	1.726
7	44.649	40.574	10.300	0.925	17.001	0.815		0.701	2.530	1.737
8	44.624	40.711	10.346	0.934	17.069	0.816		0.704	2.555	1.743
9	43.464	40.078	10.206	0.898	16.408	0.800		0.703	2.521	1.672
10	43.938	40.254	10.281	0.924	16.687	0.797		0.701	2.535	1.698
11	44.082	40.141	10.243	0.921	16.702	0.770		0.704	2.503	1.701
12	44.013	40.065	10.132	0.909	16.724	0.739		0.700	2.451	1.696
13	44.014	39.838	10.031	0.902	16.813	0.737		0.698	2.406	1.700
14	44.208	40.071	10.108	0.910	16.947	0.750		0.699	2.448	1.715
15	44.377	40.285	10.253	0.917	17.000	0.756		0.698	2.495	1.726
16	43.350	39.719	10.116	0.891	16.505	0.736		0.699	2.468	1.655
17	43.726	40.006	10.137	0.907	16.620	0.687		0.698	2.486	1.679
18	43.730	39.813	10.020	0.904	16.718	0.682		0.698	2.430	1.689
19	43.705	39.826	10.033	0.904	16.770	0.683		0.696	2.415	1.693
20	43.726	39.772	9.998	0.895	16.866	0.696		0.693	2.398	1.704
21	43.852	39.726	9.966	0.895	16.991	0.698		0.693	2.378	1.712
22	43.648	39.581	9.928	0.885	16.847	0.691		0.696	2.377	1.693
23	43.501	39.728	10.054	0.891	16.509	0.683		0.697	2.445	1.654
24	43.926	40.077	10.125	0.905	16.610	0.683		0.696	2.462	1.687
25	43.701	39.763	9.973	0.896	16.656	0.687		0.698	2.390	1.672
26	43.456	39.499	9.823	0.891	16.763	0.684		0.689	2.324	1.674
27	43.702	39.605	9.887	0.898	16.782	0.682		0.691	2.351	1.691
28	44.059	39.937	10.038	0.915	16.929	0.695		0.695	2.418	1.710
29	44.108	40.089	10.127	0.919	16.909	0.696		0.699	2.469	1.710
30	44.098	39.956	10.078	0.914	16.803	0.689		0.694	2.434	1.706
31										
1ヶ月値	43.949	40.011	10.105	0.908	16.783	0.730		0.698	2.451	1.698
最大値	45.266	41.193	10.562	0.997	17.369	0.897		0.780	2.659	1.828
最大値日時	09/01 10:20	09/08 11:40	09/06 17:00	09/08 16:30	09/02 15:30	09/06 03:50		09/07 03:20	09/01 16:30	09/07 19:40
最小値	42.015	38.299	9.547	0.789	14.639	0.566		0.626	2.212	1.543
最小値日時	09/09 09:00	09/18 13:40	09/26 05:00	09/09 08:50	09/09 09:00	09/17 09:40		09/23 02:20	09/26 06:20	09/23 04:10

\*1：線量表示器の故障に伴う欠測

# 測定月報

測定日：2019/09

(3/11)

日	モニタ									
	B021 西門周辺	B022 さくら通り正門側	B023 アルプス	B024 10号モニタ周辺(東門ゲートモニタ小屋前)	B025 1、2号機海側(2.5m壁)	B026 3、4号機海側(2.5m壁)	B027 固体廃棄物貯蔵庫管理棟周辺	B028 高性能多核種除去設備周辺	B029 アルプス	B030 給油所周辺
	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)
1	1.263	0.964	0.425	4.807	*1	*1	14.141	1.128	0.456	*1
2	1.265	0.962	0.422	4.778			14.031	1.123	0.456	
3	1.247	0.934	0.414	4.710			13.804	1.107	0.452	
4	1.239	0.927	0.411	4.721			13.809	1.108	0.450	
5	1.246	0.933	0.413	4.750			13.881	1.114	0.449	
6	1.254	0.921	0.419	4.764			13.952	1.135	0.452	
7	1.263	0.904	0.423	4.781			14.062	1.145	0.454	
8	1.268	0.907	0.426	4.803			14.150	1.149	0.452	
9	1.234	0.882	0.424	4.681			13.993	1.135	0.442	
10	1.246	0.894	0.422	4.726			13.938	1.130	0.444	
11	1.249	0.899	0.421	4.733			13.936	1.122	0.454	
12	1.245	0.917	0.461	4.740			13.945	1.114	0.451	
13	1.250	0.926	0.466	4.758			14.001	1.112	0.451	
14	1.254	0.930	0.445	4.764			14.054	1.115	0.452	
15	1.255	0.933	0.436	4.782			14.102	1.119	0.455	
16	1.227	0.909	0.435	4.668			13.795	1.107	0.454	
17	1.243	0.908	0.422	4.718			13.877	1.110	0.457	
18	1.245	0.904	0.416	4.720			13.940	1.111	0.464	
19	1.252	0.920	0.411	4.744			13.963	1.116	0.462	
20	1.256	0.931	0.408	4.769			14.076	1.121	0.462	
21	1.261	0.939	0.406	4.773			14.099	1.117	0.465	
22	1.247	0.933	0.407	4.746			14.042	1.111	0.466	
23	1.235	0.917	0.416	4.677			13.839	1.116	0.472	
24	1.244	0.926	0.419	4.703			13.948	1.126	0.468	
25	1.249	0.921	0.411	4.715			13.977	1.117	0.461	
26	1.251	0.917	0.401	4.722			14.029	1.110	0.460	
27	1.250	0.915	0.411	4.736			14.033	1.110	0.465	
28	1.255	0.906	0.430	4.757			14.062	1.119	0.465	
29	1.257	0.905	0.442	4.754			14.095	1.124	0.466	
30	1.250	0.910	0.422	4.756			14.069	1.113	0.468	
31										
1ヶ月値	1.250	0.920	0.423	4.742			13.988	1.120	0.458	
最大値	1.353	1.019	0.521	4.990			16.331	1.503	0.589	
最大値日時	09/02 14:30	09/01 17:50	09/12 08:50	09/02 14:00			09/25 19:00	09/19 15:20	09/08 14:50	
最小値	1.158	0.816	0.364	4.317			13.326	1.051	0.401	
最小値日時	09/09 11:00	09/09 11:20	09/21 07:30	09/09 11:30			09/09 08:40	09/15 09:10	09/09 21:50	

\*1:線量表示器の故障に伴う欠測

# 測定月報

測定日: 2019/09

(4/11)

日	モニタ									
	B031	B032	B033	B034	B035	B036 ※1	B037	B038	B039	B040
	HIC保管エリア周辺 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	H8タンクエリア周辺 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	H4タンクエリア周辺 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	H5タンクエリア周辺 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	J2タンクエリア周辺 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	G6タンクエリア周辺 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	タンク周辺 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	2号機R/B西側 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	1号機R/B西側 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	1号機R/B北側 線量率 ( $\mu$ Sv/h)
1	0.443	1.507	2.188	0.589	1.424	2.086	0.503	1139.441	79.348	※1
2	0.439	1.494	2.156	0.583	1.410	2.059	0.492	1136.811	79.972	
3	0.430	1.491	2.111	0.579	1.381	2.016	0.487	1129.551	79.278	
4	0.425	1.518	2.122	0.579	1.370	2.017	0.485	1131.094	79.319	
5	0.428	1.519	2.136	0.583	1.378	2.038	0.489	1134.919	72.213	
6	0.430	1.527	2.169	0.586	1.385	2.054	0.495	1137.379	64.186	
7	0.435	1.527	2.187	0.588	1.389	2.064	0.498	1137.340	64.129	
8	0.437	1.528	2.210	0.588	1.396	2.079	0.503	1137.548	64.131	
9	0.428	1.505	2.164	0.572	1.353	2.012	0.492	1131.368	63.279	
10	0.434	1.511	2.181	0.581	1.364	2.027	0.495	1136.838	63.635	
11	0.431	1.504	2.164	0.584	1.369	2.027	0.496	1136.822	63.719	
12	0.427	1.495	2.141	0.589	1.361	2.024	0.489	1136.515	62.791	
13	0.423	1.504	2.114	0.592	1.369	2.034	0.486	1137.177	62.360	
14	0.426	1.512	2.139	0.595	1.372	2.047	0.490	1137.600	62.537	
15	0.429	1.512	2.171	0.598	1.379	2.056	0.494	1137.917	62.833	
16	0.421	1.476	2.140	0.590	1.342	1.972	0.487	1126.988	61.919	
17	0.426	1.494	2.151	0.592	1.355	2.000	0.488	1130.008	62.292	
18	0.423	1.502	2.131	0.591	1.358	2.014	0.487	1132.760	62.351	
19	0.420	1.503	2.119	0.591	1.363	2.023	0.483	1132.397	62.633	
20	0.420	1.509	2.119	0.593	1.373	2.037	0.487	1133.123	62.466	
21	0.415	1.507	2.106	0.590	1.371	2.042	0.488	1131.611	62.487	
22	0.417	1.496	2.098	0.588	1.364	2.027	0.486	1127.520	62.415	
23	0.423	1.489	2.124	0.585	1.336	1.977	0.488	1123.810	62.167	
24	0.435	1.495	2.145	0.591	1.354	2.008	0.493	1129.264	62.798	
25	0.426	1.494	2.102	0.588	1.347	2.007	0.482	1128.056	62.456	
26	0.442	1.495	2.072	0.585	1.354	2.018	0.477	1128.081	62.429	
27	0.474	1.489	2.085	0.590	1.357	2.028	0.476	1128.098	62.552	
28	0.489	1.490	2.124	0.593	1.371	2.041	0.482	1129.641	62.794	
29	0.498	1.489	2.147	0.594	1.381	2.040	0.486	1128.288	62.913	
30	0.497	1.490	2.132	0.593	1.382	2.037	0.482	1127.837	62.567	
31										
1ヶ月値	0.436	1.502	2.138	0.588	1.370	2.030	0.489	1132.527	65.366	
最大値	0.563	1.601	2.301	0.649	1.475	2.181	0.544	1142.776	81.342	
最大値日時	09/24 11:50	09/10 08:00	09/08 14:30	09/24 18:50	09/05 08:50	09/01 15:50	09/10 16:30	09/02 14:10	09/02 15:50	
最小値	0.369	1.138	1.985	0.527	1.244	1.849	0.413	1118.428	43.128	
最小値日時	09/21 06:20	09/03 09:20	09/27 04:30	09/09 13:30	09/16 09:40	09/09 11:20	09/02 10:20	09/23 04:20	09/30 08:00	

※1:線量表示器の故障に伴う欠測

※モニタ番号B036測定場所修正 詳細については表紙参照 [2020年5月25日差替え]

# 測定月報

測定日: 2019/09

(5/11)

日	モニタ									
	B041 MP7	B042 大型メンテナンス路側 東側	B043 大熊通り中央付近	B044 1～4号機PPゲート前	B045 1、2号機S/B周辺	B046 3、4号機S/B周辺	B047 集中RW東側	B048 集中RW南側(PSFモニタ近傍)	B049 共用プール西側	B050 4号機R/B西側
	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)
1	3.249	4.816	2.960	18.774	35.863	27.300	6.717	8.311	28.600	8.469
2	3.229	4.786	2.938	18.578	35.541	27.022	6.397	8.173	28.237	8.408
3	3.181	4.736	2.870	18.185	34.905	26.558	6.448	7.942	27.523	8.281
4	3.183	4.746	2.874	18.187	34.887	26.587	6.526	7.997	27.664	8.307
5	3.205	4.756	2.908	18.365	35.255	26.857	6.496	8.167	28.123	8.363
6	3.230	4.783	2.942	18.545	35.427	27.080	6.538	8.263	28.331	8.443
7	3.232	4.802	2.965	18.689	35.590	27.129	6.569	8.506	28.495	8.492
8	3.249	4.824	2.984	18.747	35.751	27.115	6.620	8.520	28.619	8.502
9	3.165	4.795	2.904	18.282	34.578	26.035	6.435	7.901	26.890	8.271
10	3.200	4.799	2.909	18.263	34.703	26.565	6.562	8.252	27.967	8.365
11	3.187	4.779	2.912	18.259	34.780	26.606	6.294	*1	27.927	8.391
12	3.197	4.745	2.895	18.222	34.742	26.654	6.295	5.038	28.012	8.384
13	3.214	4.708	2.906	18.157	34.840	26.433	6.230	5.035	28.235	8.368
14	3.219	4.737	2.927	18.252	35.064	26.348	6.411	5.126	28.350	8.427
15	3.224	4.764	2.953	18.461	35.254	26.445	6.447	5.146	28.447	8.483
16	3.140	4.739	2.863	18.149	34.302	25.315	6.395	4.948	26.851	8.276
17	3.176	4.751	2.890	18.260	34.531	25.797	6.272	4.912	27.733	8.360
18	3.190	4.726	2.898	18.208	34.437	25.894	6.419	5.026	28.017	8.381
19	3.209	4.708	2.907	18.073	34.795	25.835	6.352	5.026	28.183	8.391
20	3.219	4.696	2.912	18.065	34.447	25.995	6.422	5.100	28.381	8.369
21	3.219	4.690	2.915	17.985	34.606	26.251	6.845	5.185	28.428	8.388
22	3.195	4.686	2.898	18.160	34.848	26.081	6.377	5.147	28.205	8.319
23	3.140	4.742	2.862	18.201	34.266	25.555	6.353	5.036	27.022	8.274
24	3.176	4.753	2.898	18.363	34.600	25.673	6.117	5.103	27.793	8.359
25	3.175	4.688	2.876	18.189	34.680	25.490	6.633	5.129	27.808	8.307
26	3.192	4.655	2.872	17.895	34.663	26.283	6.391	5.191	27.965	8.310
27	3.195	4.666	2.895	18.026	34.799	*1	6.175	5.259	28.118	8.328
28	3.208	4.708	2.924	18.238	35.017	47.230	6.107	5.285	28.251	8.379
29	3.207	4.743	2.934	18.393	35.013	47.150	6.184	5.279	28.200	8.396
30	3.203	4.722	2.921	18.375	34.884	45.554	6.831	5.247	28.133	8.369
31										
1ヶ月値	3.200	4.742	2.910	18.284	34.901	28.609	6.429	6.200	28.017	8.372
最大値	3.365	4.956	3.073	21.083	36.251	47.651	7.791	8.691	28.990	8.668
最大値日時	09/08 12:50	09/07 18:20	09/09 05:40	09/18 18:50	09/01 13:00	09/28 09:40	09/30 23:10	09/08 07:00	09/09 05:20	09/02 15:50
最小値	2.999	4.520	2.740	14.593	33.099	19.621	5.751	4.504	23.148	7.804
最小値日時	09/23 05:40	09/27 06:00	09/23 05:00	09/14 14:20	09/09 11:10	09/16 10:50	09/14 02:50	09/11 12:50	09/09 08:50	09/09 08:50

\*1:線量表示器の移動による線量率変動

# 測定月報

測定日: 2019/09

(6/11)

日	モニタ									
	B051	B052	B053	B054	B055	B056	B057	B058 ※2	B059	B060
	3号機R/B西側	2号機R/B西側	1号機R/B西側	1号機R/B北側	物揚場周辺	固体庫1, 2棟周辺	旧事務本館北側	固体庫9棟周辺	MP3	MP4
	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)
1	109.179	36.463	73.486	37.397	5.264	4.384	9.390	0.453	0.992	1.146
2	108.233	36.170	74.179	37.064	5.175	4.331	9.276	0.452	0.988	1.139
3	107.546	35.573	73.560	36.478	5.030	4.202	9.111	0.443	0.951	1.107
4	107.401	35.686	73.649	36.592	5.056	4.216	9.127	0.440	0.948	1.112
5	107.901	35.933	71.045	36.853	5.114	4.269	9.204	0.443	0.960	1.117
6	108.528	36.236	67.099	37.135	5.212	4.317	9.304	0.447	0.971	1.127
7	108.735	36.413	66.952	37.338	5.251	4.361	9.366	0.449	0.979	1.137
8	109.262	36.466	66.973	37.377	5.287	4.379	9.386	0.451	0.989	1.140
9	107.473	35.451	66.128	36.460	5.154	4.293	9.153	0.440	0.946	1.101
10	107.329	35.586	66.380	36.581	5.181	4.316	9.244	0.441	0.950	1.113
11	107.506	35.656	66.460	36.579	5.142	4.302	9.234	0.446	0.958	1.115
12	107.507	35.681	65.786	36.622	5.026	4.275	9.164	0.441	0.954	1.115
13	107.844	35.665	65.499	36.571	5.007	4.267	9.145	0.444	0.966	1.123
14	108.264	35.834	65.703	36.753	5.073	4.311	9.216	0.446	0.970	1.126
15	108.673	36.033	66.102	36.940	5.123	4.349	9.275	0.445	0.974	1.133
16	106.668	35.195	64.952	36.167	4.964	4.195	9.049	0.434	0.930	1.092
17	107.226	35.448	65.378	36.380	5.009	4.257	9.144	0.439	0.945	1.099
18	106.852	35.501	65.662	36.400	5.018	4.256	9.122	0.438	0.952	1.107
19	107.180	35.507	65.930	36.413	4.991	4.258	9.186	0.441	0.952	1.112
20	107.247	35.653	65.822	36.516	4.990	4.274	9.241	0.443	0.973	1.122
21	108.062	35.665	65.932	36.548	4.987	4.272	9.219	0.443	0.983	1.122
22	107.417	35.471	65.945	36.357	4.970	4.243	9.182	0.440	※1	1.118
23	106.645	35.258	65.519	36.216	4.973	4.199	9.178	0.433	0.945	1.089
24	107.191	35.614	66.233	36.549	5.042	4.263	9.303	0.442	0.947	1.107
25	106.413	35.464	65.942	36.389	4.964	4.232	9.202	0.436	0.948	1.104
26	106.726	35.353	65.933	36.260	4.913	4.212	9.136	0.441	0.958	1.111
27	107.158	35.538	66.052	36.422	4.944	4.248	9.198	0.439	0.964	1.112
28	108.075	35.846	66.375	36.746	5.025	4.291	9.306	0.442	0.970	1.116
29	107.888	35.836	66.456	36.789	5.074	4.320	9.333	0.442	0.975	1.125
30	106.134	35.769	66.151	36.650	5.023	4.307	9.290	0.443	0.976	1.122
31										
1ヶ月値	107.609	35.732	67.246	36.651	5.066	4.279	9.223	0.443	0.963	1.117
最大値	110.297	36.914	75.236	37.850	5.417	4.516	9.597	0.956	1.069	1.206
最大値日時	09/08 17:20	09/08 14:50	09/02 15:30	09/08 18:20	09/07 19:50	09/01 11:10	09/29 15:30	09/26 09:20	09/08 04:20	09/07 16:50
最小値	82.242	31.072	47.846	32.723	4.732	3.996	8.511	0.390	0.879	0.987
最小値日時	09/30 09:20	09/09 09:00	09/30 08:00	09/09 09:00	09/26 05:00	09/16 11:50	09/09 09:00	09/03 22:00	09/09 11:30	09/09 11:40

\*1: 通信エラーに伴う欠測

※モニタ番号B058測定場所修正 詳細については表紙参照 [2020年5月25日差替え]

# 測定月報

測定日：2019/09

(7/11)

日	モニタ									
	B061 MP5	B062 焼却設備建屋周辺	B063 Fタンクエリア周辺	B064 ヤード・PI東側周辺	B065 焼却設備建屋前道路カーブ手前	B066 建設資材置場	B067 一時保管エリアC周辺	B068 ALPS連夕周辺	B069 一時保管エリアH1周辺	B070 土捨場資材置場
	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)
1	1.177	1.674	29.548	11.138	2.428	2.975	1.477	0.343	3.170	0.533
2	1.172	1.665	29.541	11.122	2.420	2.961	1.470	0.344	3.147	0.531
3	1.128	1.640	29.504	11.025	2.365	2.892	1.428	0.336	3.063	0.510
4	1.127	1.634	29.558	11.115	2.373	2.868	1.430	0.331	3.072	0.513
5	1.142	1.650	29.552	11.204	2.398	2.895	1.446	0.333	3.106	0.518
6	1.158	1.660	29.531	11.186	2.407	2.952	1.470	0.341	3.136	0.522
7	1.171	1.667	29.499	11.235	2.440	2.958	1.480	0.344	3.152	0.527
8	1.182	1.672	29.517	11.235	2.434	2.970	1.488	0.346	3.174	0.529
9	1.102	1.635	29.432	11.134	2.373	2.904	1.449	0.337	3.033	0.511
10	1.112	1.644	29.510	11.207	2.395	3.269	1.456	0.343	3.087	0.517
11	1.126	1.647	29.539	11.237	2.403	3.435	1.461	0.340	3.094	0.522
12	1.126	1.649	29.528	11.263	2.406	3.420	1.466	0.336	3.110	0.519
13	1.140	1.651	29.495	11.257	2.416	3.454	1.467	0.333	3.131	0.517
14	1.146	1.654	29.531	11.257	2.427	3.482	1.465	0.335	3.141	0.522
15	1.158	1.663	29.558	11.264	2.428	3.497	1.481	0.339	3.157	0.526
16	1.095	1.621	29.424	11.129	2.360	3.394	1.434	0.333	3.070	0.510
17	1.115	1.634	29.463	11.177	2.384	3.405	1.446	0.335	3.081	0.514
18	1.126	1.641	29.416	11.212	2.399	3.418	1.452	0.335	3.101	0.505
19	1.132	1.643	29.349	11.228	2.399	3.431	1.445	0.333	3.116	0.515
20	1.147	1.649	29.344	11.208	2.412	3.444	1.449	0.333	3.151	0.537
21	1.154	1.651	29.310	11.242	2.420	3.453	1.455	0.333	3.160	0.540
22	1.140	1.637	29.240	11.188	2.401	3.435	1.455	0.333	3.160	0.533
23	1.096	1.619	29.210	11.088	2.358	3.370	1.422	0.335	3.001	0.527
24	1.116	1.639	29.397	11.152	2.389	3.427	1.441	0.337	3.074	0.530
25	1.119	1.638	29.440	11.168	2.391	3.436	1.435	0.333	3.081	0.528
26	1.128	1.631	29.423	11.179	2.390	3.416	1.428	0.328	3.107	0.530
27	1.136	1.625	29.410	11.127	2.399	3.394	1.439	0.333	3.124	0.533
28	1.151	1.634	29.425	11.188	2.412	3.394	1.452	0.334	3.144	0.539
29	1.149	1.637	29.405	11.171	2.411	3.398	1.457	0.340	3.139	0.542
30	1.143	1.638	29.434	11.186	2.407	3.439	1.460	0.338	3.143	0.540
31										
1ヶ月値	1.137	1.645	29.451	11.184	2.401	3.277	1.452	0.336	3.115	0.524
最大値	1.254	1.759	29.947	11.479	2.547	3.667	1.571	0.411	3.313	0.590
最大値日時	09/02 10:30	09/08 11:40	09/15 05:00	09/13 11:40	09/01 08:00	09/26 10:20	09/15 17:00	09/03 14:30	09/02 15:20	09/30 18:50
最小値	0.995	1.549	28.882	8.657	2.169	2.654	1.344	0.290	2.689	0.469
最小値日時	09/09 12:30	09/16 14:30	09/23 21:40	09/27 09:40	09/04 07:40	09/04 10:20	09/23 05:50	09/18 01:40	09/09 08:50	09/18 15:20

\*1:通信エラーに伴う欠測



# 測定月報

測定日: 2019/09

(8/11)

日	モニタ									
	B071 土捨場東側資材置場	B072 瓦礫保管Aテント周辺	B073 MP1	B074 富士式瓦礫保管エリア内南側	B075 MP2	B076 MP8	B077 MP6	B078 一時保管エリアM周辺	B079 旧研修棟正面玄関前	B080 3、4号機西側法面上
	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)
1	1.842	19.709	0.700	0.671	1.036	6.037	0.825	1.375	25.082	10.417
2	1.838	19.596	0.695	0.668	1.030	6.005	0.821	1.366	25.077	10.300
3	1.806	19.196	0.675	0.653	0.988	5.924	0.811	1.319	24.696	10.098
4	1.803	19.253	0.675	0.652	0.988	5.925	0.814	1.318	24.716	10.148
5	1.820	19.428	0.683	0.658	1.005	5.973	0.815	1.334	24.855	10.241
6	1.829	19.634	0.688	0.667	1.020	5.993	0.822	1.355	25.076	10.384
7	1.839	19.745	0.695	0.670	1.031	6.010	0.826	1.364	25.167	10.480
8	1.849	19.815	0.700	0.675	1.039	6.032	0.828	1.378	25.233	10.544
9	1.812	19.178	0.678	0.664	0.984	5.914	0.804	1.319	24.229	10.401
10	1.817	19.265	0.683	0.667	0.998	5.951	0.818	1.328	24.806	10.483
11	1.821	19.328	0.686	0.673	1.001	5.948	0.818	1.331	24.828	10.413
12	1.818	19.371	0.683	0.663	1.000	5.961	0.818	1.327	24.760	10.286
13	1.821	19.547	0.686	0.652	1.010	5.965	0.819	1.337	24.765	10.158
14	1.830	19.617	0.690	0.664	1.013	5.977	0.818	1.349	24.898	10.265
15	1.838	19.661	0.695	0.667	1.027	5.991	0.820	1.358	25.021	10.443
16	1.795	19.008	0.671	0.658	0.988	5.843	0.803	1.294	24.256	10.341
17	1.808	19.174	0.677	0.665	0.991	5.908	0.814	1.308	24.638	10.366
18	1.807	19.320	0.680	0.661	0.998	5.934	0.814	1.325	24.629	10.249
19	1.807	19.443	0.684	0.667	1.005	5.944	0.819	1.336	24.617	10.219
20	1.813	19.537	0.685	0.652	1.023	5.965	0.816	1.351	24.856	10.160
21	1.824	19.544	0.687	0.655	1.018	5.966	0.817	1.363	24.871	10.120
22	1.815	*1	*1	0.654	*1	5.921	0.814	1.346	24.702	10.089
23	1.795	18.959	0.671	0.654	0.978	5.847	0.806	1.305	24.207	10.267
24	1.812	19.160	0.677	0.664	0.989	5.905	0.815	1.329	24.648	10.338
25	1.809	19.265	0.675	0.664	0.990	5.906	0.810	1.328	24.368	10.145
26	1.808	19.393	0.680	0.648	1.003	5.924	0.811	1.332	24.043	9.959
27	1.818	19.491	0.680	0.652	1.008	5.937	0.813	1.345	24.188	10.037
28	1.829	19.543	0.688	0.661	1.019	5.956	0.815	1.358	24.365	10.218
29	1.834	19.513	0.690	0.665	1.019	5.949	0.816	1.355	24.376	10.341
30	1.831	19.504	0.688	0.661	1.019	5.947	0.813	1.355	24.317	10.277
31										
1ヶ月値	1.820	19.414	0.684	0.661	1.008	5.949	0.816	1.339	24.677	10.273
最大値	1.927	20.088	0.748	0.728	1.114	6.190	0.879	1.548	25.659	10.749
最大値日時	09/09 05:20	09/08 18:20	09/20 14:50	09/08 00:00	09/02 08:50	09/01 19:40	09/08 10:20	09/27 10:20	09/02 15:10	09/15 18:50
最小値	1.645	18.229	0.618	0.586	0.882	5.684	0.495	1.193	21.163	9.704
最小値日時	09/17 10:50	09/09 08:40	09/26 05:00	09/23 05:20	09/09 11:10	09/16 12:20	09/09 09:00	09/09 11:30	09/09 09:00	09/26 07:10

\*1: 通信エラーに伴う欠測

# 測定月報

測定日：2019/09

(9/11)

日	モニタ									
	B081 事務本館南	B082 大型メンテナンス建屋周辺	B083 2、3号機排気筒西側(8.6m壁)	B084 3、4号機海側(2.5m壁)	B085 中央交差点	B086 No.4倉庫周辺	B087 1、2号機排気筒西側	B088 3、2号機海側(2.5m壁)	B089 線量表示器89	B090 キャスク保管管設備1レーン
	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)
1	10.264	1.160	72.709	10.375	*1	*1	*2			0.207
2	10.122	1.148	73.977	10.300						0.205
3	9.962	1.131	73.323	10.098						0.202
4	9.994	1.130	74.417	10.134						0.202
5	10.081	1.138	74.915	10.227						0.203
6	10.245	1.151	75.215	10.372						0.205
7	10.322	1.158	75.564	10.461						0.207
8	10.371	1.171	75.824	10.507						0.208
9	10.233	1.144	74.787	10.170						0.207
10	10.287	1.161	74.945	10.346						0.208
11	10.247	1.154	74.997	10.353						0.206
12	10.145	1.145	74.790	10.319						0.204
13	10.018	1.138	74.639	10.225						0.202
14	10.120	1.144	74.782	10.214						0.201
15	10.243	1.155	73.699	10.290						0.204
16	10.110	1.136	74.593	9.990						0.203
17	10.189	1.146	74.032	10.132						0.205
18	10.081	1.137	74.354	10.139						0.204
19	10.022	1.140	74.866	10.116						0.203
20	10.017	1.140	74.879	10.147						0.201
21	9.965	1.133	75.114	10.121						0.202
22	9.948	1.130	75.289	10.047						0.199
23	10.140	1.142	75.180	9.964						0.204
24	10.223	1.148	75.637	10.100						0.205
25	10.028	1.131	75.285	10.053						0.202
26	9.833	1.122	74.631	10.004	0.345	10.877				0.198
27	9.912	1.126	74.696	10.087	0.345	10.940				0.200
28	10.108	1.141	75.293	10.244	0.353	11.039				0.202
29	10.207	1.150	75.437	10.271	0.354	11.048				0.206
30	10.146	1.146	75.093	9.881	0.352	10.968				0.204
31										
1ヶ月値	10.119	1.143	74.766	10.190	0.351	10.984				0.204
最大値	10.618	1.244	76.587	10.698	0.396	11.266				0.233
最大値日時	09/08 16:20	09/15 14:00	09/24 11:50	09/07 18:20	09/29 15:40	09/29 15:30				09/07 23:40
最小値	9.571	1.006	64.384	9.473	0.317	7.038				0.175
最小値日時	09/27 06:20	09/09 09:10	09/15 01:00	09/09 08:50	09/29 07:50	09/26 10:50				09/03 22:10

\*1:線量表示器の点検・校正に伴う欠測

\*2:線量表示器の故障に伴う欠測

# 測定月報

測定日：2019/09

(10/11)

日	モニタ									
	B091	B092	B093	B094	B095	B096	B097	B098	B099	B100
	2号機西側遮グカバー内	12号機海側	携行利用型線量表示器93	携行利用型線量表示器94	携行利用型線量表示器95	3号機海側遮グ小屋内	1、2号機海側(2.5m盤)	携行利用型線量表示器98	携行利用型線量表示器99	携行利用型線量表示器100
	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)	線量率 ( $\mu$ Sv/h)
1	65.922					11.971	12.347			
2	65.438					11.835	12.209			
3	64.864					11.610	11.950			
4	*1					11.636	11.959			
5						11.744	12.095			
6						11.884	12.254			
7						11.997	12.375			
8						12.059	12.428			
9						11.732	12.132			
10						11.813	12.197			
11						11.826	12.188			
12						11.754	12.041			
13						11.688	11.981			
14						11.726	12.098			
15						11.835	12.225			
16						11.555	11.993			
17						11.637	12.048			
18						11.650	12.019			
19						11.657	12.006			
20						11.673	11.986			
21						11.655	11.965			
22						11.584	11.912			
23						11.502	11.953			
24						11.614	12.060			
25						11.479	11.903			
26						11.440	11.774			
27						11.519	11.830			
28						11.658	11.988			
29						11.729	12.110			
30						11.274	11.925			
31										
1ヶ月値	65.537					11.691	12.065			
最大値	66.841					12.256	12.634			
最大値日時	09/02 07:30					09/09 03:40	09/08 14:20			
最小値	63.460					10.890	11.504			
最小値日時	09/03 07:30					09/30 14:20	09/26 04:30			

\*1:線量表示器の点検・校正に伴う欠測