

# 構内線量表示器測定記録（2019 年 11 月）

## 【差替え版】

2019 年 11 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）

※3：モニタ番号 B065 について、焼却設備建屋前道路カーブミラー脇（誤）から 1 号機北側（正）へ修正（2019 年 11 月 22 日に焼却設備建屋前道路カーブミラー脇から 1 号機北側へ移動）

※4：モニタ番号 B089 について、線量表示器 89（誤）から焼却設備建屋前道路カーブミラー脇（正）へ修正（2019 年 11 月 22 日から焼却設備建屋前道路カーブミラー脇で測定開始）

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: 2019/11

(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号機サービス脱線休憩所周辺	シールド中央制御室周辺	免震重要棟周辺	5、6号機防護本部周辺
	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	0.194	0.461	1.565	0.463	0.538	1.355		2.100	4.649	1.345
2	0.194	0.452	1.557	0.411	0.565	1.358		2.095	4.604	1.341
3	0.197	0.446	1.560	0.413	0.567	1.362		2.101	4.633	1.349
4	0.196	0.448	1.564	0.414	0.536	1.356		2.098	4.618	1.345
5	0.193	0.452	1.559	0.411	0.512	1.343		2.101	4.594	1.354
6	0.196	0.455	1.566	0.415	0.516	1.344		2.118	4.627	1.364
7	0.198	0.451	1.566	0.421	0.519	1.342		2.129	4.643	1.373
8	0.195	0.444	1.562	0.408	0.514	1.341		2.107	4.641	1.362
9	0.196	0.446	1.554	0.410	0.515	1.339		2.096	4.668	1.362
10	0.195	0.443	1.558	0.412	0.522	1.345	*1	2.103	4.670	1.366
11	0.195	0.441	1.538	0.408	0.515	1.352		2.076	4.644	1.335
12	0.199	0.448	1.552	0.409	0.515	1.353		2.087	4.684	1.336
13	*1	0.450	1.546	0.409	0.514	1.339		2.086	4.626	1.343
14		0.450	1.548	0.409	0.515	1.341		2.100	4.616	1.348
15		0.441	1.542	0.407	0.511	1.324		2.083	4.571	1.342
16		0.443	1.549	0.410	0.515	1.315		2.088	4.623	1.348
17		0.446	1.548	0.408	0.515	1.315		2.087	4.611	1.351
18		0.446	1.562	0.411	0.516	1.310		2.106	4.653	1.370
19		0.452	1.557	0.414	0.519	1.293		2.112	4.673	1.376
20		0.458	1.535	0.405	0.507	1.284		2.077	4.552	1.343
21		0.441	1.532	0.403	0.509	1.306		2.057	4.525	1.340
22	0.229	0.441	1.523	0.401	0.506	1.300		2.037	4.505	1.317
23	0.226	0.443	1.513	0.397	0.496	1.290		2.041	4.489	1.281
24	0.231	0.445	1.510	0.399	0.498	1.294		2.029	4.570	1.264
25	0.231	0.439	1.530	0.402	0.505	1.297		2.067	4.603	1.315
26	0.225	0.416	1.523	0.399	0.500	1.294		2.074	4.496	1.296
27	0.227	0.417	1.516	0.400	0.499	1.284		2.057	4.502	1.296
28	0.225	0.428	1.517	0.399	0.498	1.298		2.074	4.486	1.291
29	0.223	0.450	1.516	0.397	0.498	1.288		2.049	4.448	1.287
30	0.222	0.458	1.521	0.401	0.502	1.279		2.031	4.475	1.295
31										
1ヶ月値	0.209	0.445	1.543	0.409	0.515	1.321		2.082	4.590	1.335
最大値	0.258	0.518	1.661	0.645	0.836	1.470		2.341	4.846	1.451
最大値日時	11/28 02:30	11/07 12:40	11/03 11:20	11/07 10:50	11/07 10:40	11/07 10:40		11/06 09:20	11/09 10:30	11/18 18:30
最小値	0.169	0.383	1.426	0.358	0.453	1.206		1.927	4.260	1.120
最小値日時	11/02 04:20	11/25 22:20	11/29 06:50	11/27 16:50	11/23 08:10	11/19 13:10		11/22 23:10	11/29 07:00	11/24 12:50

\*1:線量表示器の故障に伴う欠測

# 測定月報

測定日: 2019/11

(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	キャスク仮保管施設第3レーン	野島の森五差路周辺	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	42.229	38.516	9.650	0.849	16.422	0.654		0.680	2.290	1.640
2	42.017	38.031	9.425	0.832	16.488	0.659		0.682	2.198	1.636
3	42.373	38.302	9.540	0.839	16.521	0.658		0.682	2.234	1.645
4	42.328	38.084	9.473	0.839	16.541	0.663		0.680	2.218	1.647
5	42.234	37.967	9.437	0.833	16.458	0.665		0.678	2.209	1.640
6	42.545	38.322	9.588	0.845	16.509	0.674		0.682	2.255	1.661
7	42.701	38.561	9.657	0.856	16.561	0.723		0.684	2.283	1.672
8	42.238	37.979	9.464	0.835	16.553	0.748		0.677	2.203	1.665
9	42.063	37.969	9.424	0.829	16.647	0.759	*1	0.678	2.191	1.658
10	42.357	38.023	9.467	0.833	16.653	0.761		0.680	2.210	1.664
11	41.822	37.771	9.464	0.832	16.319	0.756		0.682	2.214	1.632
12	42.252	38.233	9.542	0.839	16.346	0.750		0.684	2.248	1.643
13	42.161	38.046	9.437	0.834	16.411	0.751		0.676	2.202	1.647
14	42.524	38.352	9.606	0.846	16.391	0.705		0.684	2.255	1.660
15	41.967	37.786	9.360	0.830	16.406	0.664		0.675	2.160	1.648
16	42.244	38.080	9.445	0.837	16.497	0.667		0.676	2.189	1.659
17	42.180	37.922	9.378	0.833	16.524	0.666		0.677	2.159	1.658
18	42.607	38.420	9.586	0.852	16.568	0.670		0.680	2.241	1.678
19	42.974	38.620	9.661	0.856	16.526	0.674		0.681	2.269	1.692
20	41.806	37.423	9.171	0.815	16.411	0.668		0.512	2.097	1.655
21	41.446	37.101	9.053	0.807	16.435	0.669		0.380	2.048	1.645
22	40.938	36.968	8.940	0.806	16.267	0.677		0.381	2.035	1.627
23	40.196	36.776	9.002	0.791	15.938	0.663		0.381	2.037	1.567
24	40.799	37.360	9.252	0.804	15.777	0.668		0.388	2.143	1.559
25	41.598	37.877	9.261	0.828	16.096	0.675		0.392	2.184	1.605
26	40.725	36.599	8.880	0.792	16.095	0.671		0.376	2.001	1.591
27	40.603	36.701	8.963	0.798	15.977	0.642		0.382	2.046	1.580
28	40.620	36.731	8.944	0.791	16.052	0.682		0.380	2.030	1.584
29	40.400	36.291	8.811	0.774	16.011	0.668		0.376	1.972	1.579
30	40.544	36.564	8.865	0.784	16.127	0.633		0.376	1.993	1.585
31										
1ヶ月値	41.783	37.712	9.325	0.825	16.351	0.686		0.575	2.160	1.634
最大値	44.165	39.561	10.089	0.924	16.945	2.544		0.758	2.434	1.789
最大値日時	11/19 09:10	11/07 12:40	11/01 12:50	11/08 10:50	11/09 11:50	11/07 09:30		11/09 23:00	11/07 13:30	11/18 12:00
最小値	39.155	32.978	8.146	0.705	15.308	0.511		0.338	1.864	1.480
最小値日時	11/29 02:30	11/05 14:20	11/26 11:40	11/29 08:30	11/24 12:50	11/26 09:30		11/22 07:00	11/29 06:40	11/22 22:10

\*1:線量表示器の故障に伴う欠測

# 測定月報

測定日：2019/11

(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 トシタエシア測定(東リグストモニタ小室側)	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(庫内)	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		0.925	0.398	4.609			7.080	1.076	0.420	
2		0.909	0.383	4.599			7.070	1.068	0.417	
3		0.909	0.388	4.591			7.096	1.076	0.422	
4		0.910	0.386	4.593			7.082	1.072	0.424	
5		0.909	0.386	4.613			7.106	1.070	0.424	
6		0.903	0.393	4.638			7.145	1.077	0.419	
7		0.918	0.396	4.666			7.170	1.079	0.421	
8		0.908	0.389	4.684			7.138	1.064	0.411	
9		0.888	0.390	4.680			7.140	1.070	0.409	
10		0.886	0.393	*2 3.696			7.158	1.069	0.409	
11		0.888	0.390	3.494			7.018	1.065	0.413	
12		0.894	0.392	3.494			7.051	1.071	0.411	
13		0.897	0.389	3.494			7.066	1.069	0.411	
14	*1	0.892	0.398	3.506	*1	*1	7.098	1.078	0.410	*1
15		0.893	0.382	3.503			7.073	1.066	0.409	
16		0.905	0.386	3.515			7.107	1.067	0.407	
17		0.906	0.384	3.519			7.103	1.066	0.407	
18		0.917	0.392	3.819			7.145	1.075	0.410	
19		0.916	0.395	3.770			7.170	1.082	0.413	
20		0.890	0.378	3.520			7.079	1.062	0.412	
21		0.881	0.373	3.498			7.055	1.060	0.410	
22		0.881	0.318	3.470			6.969	1.052	0.407	
23		0.860	0.293	3.397			6.773	1.040	0.406	
24		0.860	0.307	3.381			6.772	1.050	0.411	
25		0.881	0.308	3.433			6.898	1.060	0.416	
26		0.886	0.287	3.419			6.827	1.042	0.415	
27		0.873	0.295	3.410			6.821	1.044	0.415	
28		0.880	0.292	3.413			6.801	1.044	0.420	
29		0.879	0.288	3.409			6.780	1.039	0.410	
30		0.878	0.291	3.424			6.806	1.045	0.407	
31										
1ヶ月値		0.894	0.361	3.842			7.020	1.063	0.413	
最大値		0.984	0.513	4.829			7.615	1.191	0.608	
最大値日時		11/07 13:00	11/14 16:10	11/18 19:40			11/05 18:30	11/06 08:30	11/01 11:00	
最小値		0.811	0.256	3.258			6.548	0.986	0.362	
最小値日時		11/15 04:10	11/26 14:30	11/24 12:40			11/23 02:50	11/23 22:10	11/10 20:20	

\*1:線量表示器の故障に伴う欠測

\*2:周辺作業に伴う線量率変動

# 測定月報

測定日: 2019/11

(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	H8タンクエリア周辺	H4タンクエリア周辺	H5タンクエリア周辺	J2タンクエリア周辺	G6タンクエリア周辺	タンク周辺	2号機R/B西側	1号機R/B西側	1号機R/B北側
	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	0.402	1.599	1.933	0.565	1.326	1.935	0.461	1111.841	60.988	
2	0.394	1.583	1.885	0.563	1.319	1.923	0.451	1107.860	60.851	
3	0.398	1.588	1.908	0.561	1.331	1.937	0.457	1108.751	61.106	
4	0.395	1.589	1.889	0.563	1.328	1.949	0.453	1107.573	60.879	
5	0.395	1.581	1.882	0.564	1.325	1.945	0.453	1106.402	62.046	
6	0.401	1.590	1.904	0.564	1.335	1.953	0.460	1108.331	64.029	
7	0.404	1.537	1.916	0.571	1.342	1.976	0.459	1109.315	64.647	
8	0.394	1.461	1.864	0.566	1.336	1.967	0.448	1107.236	64.902	
9	0.392	1.469	1.850	0.571	1.335	1.964	0.447	1104.691	64.812	
10	0.394	1.467	1.864	0.572	1.335	1.974	0.449	1105.898	65.021	
11	0.396	1.428	1.855	0.570	1.324	1.934	0.450	1101.560	64.923	
12	0.396	1.445	1.889	0.569	1.324	1.939	0.449		65.697	
13	0.393	1.447	1.869	0.568	1.328	1.945	0.445		65.704	
14	0.396	1.458	1.892	0.644	1.336	1.955	0.456	*1	66.098	*1
15	0.387	1.458	1.845	0.689	1.329	1.947	0.450		65.445	
16	0.387	1.467	1.867	0.694	1.335	1.962	0.449		65.664	
17	0.383	1.466	1.851	0.691	1.337	1.966	0.446		69.695	
18	0.393	1.463	1.893	0.697	1.344	1.984	0.458		65.815	
19	0.389	1.481	1.913	0.696	1.346	1.991	0.462		66.174	
20	0.367	1.464	1.809	0.690	1.328	1.971	0.441		64.943	
21	0.366	1.443	1.791	0.687	1.322	1.966	0.436		67.774	
22	0.364	1.438	1.790	0.687	1.317	1.943	0.437		70.440	
23	0.366	1.421	1.768	0.678	1.276	1.880	0.430		69.869	
24	0.377	1.423	1.822	0.677	1.273	1.858	0.440		66.723	
25	0.380	1.436	1.865	0.684	1.292	1.900	0.447		65.434	
26	0.361	1.433	1.753	0.679	1.285	1.897	0.426		62.824	
27	0.376	1.429	1.766	0.681	1.286	1.884	0.433		60.366	
28	0.379	1.433	1.752	0.685	1.285	1.891	0.431		59.074	
29	0.371	1.430	1.709	0.682	1.279	1.888	0.421		58.717	
30	0.374	1.437	1.720	0.685	1.281	1.890	0.426		60.353	
31										
1ヶ月値	0.386	1.479	1.844	0.633	1.318	1.937	0.446	1107.400	64.367	
最大値	0.449	1.685	2.043	0.758	1.432	2.069	0.567	1119.756	149.879	
最大値日時	11/12 10:20	11/06 11:10	11/01 16:20	11/16 05:30	11/21 10:50	11/07 15:20	11/06 09:20	11/01 11:30	11/17 12:20	
最小値	0.326	1.196	1.634	0.516	1.187	1.790	0.379	1096.348	48.766	
最小値日時	11/26 11:40	11/20 12:30	11/29 03:30	11/04 05:50	11/30 23:50	11/24 16:20	11/29 12:00	11/11 09:20	11/27 11:00	

\*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: 2019/11

(5/11)

日	モニタ									
	B041 MP7	B042 大型メンテナンス建屋 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	3.110	3.610	2.814	17.328	33.145	33.758	8.008	5.982	26.891	8.068
2	3.110	3.540	2.788	17.177	33.102	34.086	8.017	5.966	26.907	7.998
3	3.112	3.572	2.810	17.399	33.376	34.181	8.247	5.984	27.046	8.028
4	3.121	3.562	2.799	17.330	33.359	34.082	8.219	5.980	26.938	8.022
5	3.125	3.551	2.806	17.269	33.274	33.755	7.981	5.933	26.870	7.991
6	3.136	3.583	2.824	17.383	33.430	33.878	7.952	5.983	26.929	8.068
7	3.141	3.605	2.844	17.470	33.597	33.933	8.072	5.963	27.066	8.099
8	3.135	3.557	2.819	17.218	33.388	33.812	7.866	5.974	27.019	8.017
9	3.135	3.539	2.812	17.170	33.478	33.908	7.845	5.961	27.039	8.011
10	3.146	3.548	2.817	17.271	33.568	34.162	8.147	5.977	27.071	8.046
11	3.078	3.560	2.779	17.155	33.055	33.759	7.960	5.887	26.650	7.929
12	3.093	3.580	2.782	17.286	33.280	33.556	7.793	5.931	26.905	7.997
13	3.101	3.538	2.789	17.184	33.351	33.331	8.033	5.954	26.930	7.978
14	3.111	3.579	2.799	17.419	33.456	33.119	8.048	5.963	27.051	8.065
15	3.107	3.513	2.780	17.096	33.242	32.907	7.841	5.935	26.965	7.979
16	3.119	3.537	2.791	17.123	33.542	33.263	8.067	5.988	27.073	8.045
17	3.115	3.506	2.787	17.280	33.578	33.347	8.464	5.999	27.069	8.022
18		3.572	2.818	17.592	33.780	33.465	8.255	6.013	27.180	8.107
19	*1	3.603	2.834	17.732	34.071	33.775	8.131	6.032	27.233	8.136
20		3.484	2.770	17.001	33.082	33.221	8.335	5.971	26.921	7.922
21		3.465	2.756	16.909	32.731	32.812	8.235	5.941	26.813	7.863
22	3.681	3.428	2.728	16.686	32.485	32.150	8.330	5.880	26.436	7.802
23	3.606	3.422	2.654	16.465	31.711	31.062	7.607	5.751	25.745	7.681
24	3.569	3.500	2.688	16.824	31.735	31.080	7.965	5.684	25.276	7.764
25	3.656	3.532	2.722	17.139	32.358	31.602	8.056	5.830	26.419	7.916
26	3.636	3.395	2.672	16.571	32.012	31.564	8.064	5.785	26.441	7.756
27	3.627	3.427	2.679	16.672	32.105	31.487	8.294	5.774	26.328	7.719
28	3.633	3.419	2.667	16.635	32.239	31.676	7.572	5.789	26.344	7.717
29	3.629	3.416	2.655	16.283	32.008	31.641	7.229	5.733	26.206	7.650
30	3.638	3.423	2.673	16.468	32.208	31.896	7.744	5.798	26.342	7.686
31										
1ヶ月値	3.276	3.519	2.765	17.085	32.992	33.009	8.013	5.911	26.737	7.936
最大値	3.876	3.771	2.949	18.544	34.882	37.386	9.954	6.216	27.597	8.427
最大値日時	11/22 15:40	11/07 17:50	11/07 15:20	11/07 18:50	11/07 19:10	11/07 13:40	11/27 09:00	11/19 14:40	11/19 01:50	11/07 13:40
最小値	2.954	3.274	2.488	13.504	31.145	30.293	6.773	5.145	23.931	7.376
最小値日時	11/12 03:40	11/26 06:30	11/23 06:40	11/20 15:20	11/23 01:50	11/25 07:30	11/29 07:40	11/29 08:40	11/24 12:30	11/29 06:00

\*1.線量表示器の故障に伴う欠測

# 測定月報

測定日: 2019/11

(6/11)

日	モニタ									
	B051	B052	B053	B054	B055	B056	B057	B058	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	102.150	34.235	63.771	35.181	4.782	4.110	8.972	0.412	0.884	1.072
2	104.618	33.907	63.673	34.826	4.666	4.054	8.813	0.408	0.889	1.074
3	104.852	34.030	64.033	34.977	4.750	4.100	8.879	0.412	0.890	1.076
4	104.591	34.052	63.689	34.968	4.718	4.084	8.840	0.411	0.893	1.079
5	104.462	34.007	65.170	34.881	4.711	4.085	8.823	0.415	0.896	1.080
6	105.119	34.293	67.442	35.189	4.767	4.140	8.942	0.414	0.901	1.085
7	104.887	34.395	68.175	35.318	4.739	4.176	8.994	0.420	0.904	1.095
8	104.971	34.227	68.406	35.109	4.645	4.127	8.873	0.415	0.905	1.099
9	105.004	34.169	68.283	35.025	4.656	4.113	8.844	0.418	0.908	1.094
10	105.118	34.156	68.559	35.053	4.687	4.145	8.858	0.417	0.910	1.100
11	104.033	33.771	68.601	34.702	4.627	4.074	8.780	0.411	0.901	1.087
12	104.151	34.004	69.518	34.952	4.672	4.114	8.900	0.412	0.902	1.088
13	104.200	33.982	69.545	34.907	4.605	4.109	8.841	0.416	0.909	1.088
14	104.505	34.197	70.060	35.143	4.677	4.150	8.937	0.416	0.918	1.091
15	103.698	33.856	69.269	34.759	4.589	4.089	8.790	0.412	0.915	1.091
16	104.735	34.003	69.477	34.923	4.680	4.127	8.858	0.414	0.920	1.092
17	104.689	33.994	76.721	34.887	4.688	4.121	8.832	0.415	0.922	1.097
18	105.063	34.295	69.867	35.236	4.779	4.171	8.967	0.418	0.930	1.106
19	105.235	34.525	70.088	35.446	4.832	4.225	8.983	0.420	0.934	1.112
20	103.536	33.659	68.887	34.534	4.588	4.092	8.618	0.412	0.927	1.104
21	103.082	33.451	72.198	34.294	4.510	4.060	8.588	0.413	0.927	1.099
22	102.189	33.220	75.428	34.082	4.486	4.028	8.534	0.408	0.917	1.097
23	101.843	32.643	74.694	33.582	4.408	3.901	8.467	0.401	0.884	1.053
24	102.155	32.803	70.662	33.793	4.519	3.932	8.558	0.401	0.872	1.035
25	103.312	33.318	69.162	34.313	4.593	4.019	8.771	0.405	0.888	1.061
26	101.501	32.624	66.265	33.518	4.409	3.912	8.482	0.397	0.896	1.057
27	102.177	32.600	63.213	33.531	4.413	3.902	8.495	0.397	0.896	1.051
28	101.296	32.616	62.557	33.552	4.403	3.899	8.451	0.396	0.894	1.055
29	101.346	32.338	62.781	33.254	4.328	3.864	8.344	0.396	0.897	1.051
30	102.143	32.217	64.708	33.377	4.415	3.888	8.382	0.397	0.899	
31										
1ヶ月値	103.689	33.688	68.163	34.577	4.611	4.060	8.747	0.410	0.904	1.084
最大値	107.082	35.213	215.913	36.217	5.019	4.792	9.299	0.572	0.993	1.207
最大値日時	11/07 13:40	11/09 13:10	11/17 12:20	11/07 15:50	11/19 10:40	11/07 17:50	11/07 16:40	11/05 10:10	11/07 14:20	11/12 10:50
最小値	85.952	31.147	43.986	32.512	4.007	3.680	7.916	0.356	0.829	0.981
最小値日時	11/13 11:30	11/24 12:30	11/27 11:00	11/24 08:40	11/28 07:30	11/29 04:30	11/20 12:50	11/26 15:30	11/24 12:10	11/23 03:10

※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: 2019/11

(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 P1東側周辺	B065※3 1号機北側	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	1.065	1.595	29.000	10.979	2.350	3.298	1.411	0.324	3.043	0.522
2	1.072	1.589	28.934	10.968	2.345	3.265	1.401	0.324	3.055	0.516
3	1.078	1.592	28.924	10.957	2.354	3.246	1.410	0.325	3.067	0.519
4	1.079	1.587	28.880	10.966	2.353	3.327	1.408	0.324	3.068	0.523
5	1.086	1.587	28.853	10.958	2.351	3.356	1.412	0.324	3.077	0.525
6	1.092	1.594	28.894	10.974	2.360	3.348	1.418	0.329	3.088	0.530
7	1.101	1.600	28.928	11.013	2.367	3.359	1.429	0.340	3.098	0.531
8	1.100	1.597	28.861	10.996	2.363	3.362	1.415	0.327	3.112	0.521
9	1.105	1.596	28.839	10.982	2.363	3.369	1.416	0.322	3.120	0.525
10	1.108	1.600	28.839	10.992	2.375	3.381	1.419	0.325	3.130	0.525
11	1.082	1.579	28.778	10.894	2.338	3.338	1.405	0.327	3.061	0.519
12	1.075	1.590	28.851	10.954	2.344	3.340	1.403	0.329	3.061	0.517
13	1.087	1.592	28.799	10.971	2.348	3.369	1.401	0.327	3.083	0.516
14	1.093	1.600	28.820	10.967	2.354	3.457	1.407	0.330	3.086	0.516
15	1.099	1.591	28.731	10.949	2.344	3.530	1.402	0.325	3.089	0.512
16	1.101	1.598	28.756	10.962	2.359	3.579	1.412	0.323	3.105	0.513
17	1.107	1.597	28.758	10.994	2.362	3.586	1.412	0.323	3.119	0.512
18	1.112	1.609	28.799	10.990	2.369	3.604	1.426	0.327	3.134	0.518
19	1.120	1.615	28.815	11.020	2.387	3.318	1.435	0.332	3.142	0.523
20	1.111	1.593	28.673	10.963	2.355	2.858	1.408	0.322	3.132	0.511
21	1.102	1.584	28.657	10.941	2.346	2.820	1.400	0.321	3.131	0.505
22	1.096	1.580	28.653	10.924	2.346	2.772	1.392	0.317	3.074	0.502
23	1.041	1.545	28.634	10.798	※1 309.995	2.682	1.345	0.312	2.931	0.481
24	1.018	1.547	28.698	10.764	309.891	2.662	1.350	0.314	2.881	0.485
25	1.041	1.570	28.734	10.846	313.129	2.697	1.372	0.320	2.991	0.493
26	1.047	1.550	29.179	10.822	310.777	2.665	1.349	0.308	3.004	0.480
27	1.044	1.545	29.695	10.779	310.163	2.640	1.345	0.311	2.979	0.482
28	1.044	1.546	29.711	10.787	310.262	2.654	1.341	0.309	2.981	0.627
29	1.047	1.537	29.586	10.751	308.854	2.696	1.329	0.306	2.986	0.764
30	1.047	1.540	29.663	10.773	309.547	2.710	1.338	0.308	3.002	0.768
31										
1ヶ月値	1.080	1.581	28.931	10.921	88.725	3.143	1.394	0.322	3.061	0.533
最大値	1.174	1.692	30.037	11.258	318.752	3.741	1.566	0.371	3.414	0.825
最大値日時	11/09 22:50	11/18 22:30	11/30 14:30	11/07 11:10	11/25 11:00	11/18 13:20	11/05 09:50	11/10 15:00	11/11 15:10	11/30 10:10
最小値	0.977	1.455	28.316	10.548	2.239	2.511	1.246	0.273	2.741	0.436
最小値日時	11/24 23:40	11/30 22:50	11/21 03:40	11/29 11:40	11/21 04:30	11/27 22:50	11/28 20:30	11/28 23:20	11/24 12:40	11/23 07:00

※1:設置場所変更に伴う線量率上昇

焼却設備建屋前道路カーブミラー脇⇒1号機北側

※モニタ番号B065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: 2019/11

(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 覆土式瓦礫保管エリア内側	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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	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	1.787	18.599	0.655	0.642	0.959	5.798	0.804	1.272	23.029	9.821
2	1.783	18.634	0.657	0.631	0.963	5.794	0.802	1.273	22.813	9.538
3	1.790	18.702	0.660	0.639	0.974	5.805	0.804	1.279	22.920	9.666
4	1.792	18.712	0.659	0.633	0.976	5.799	0.803	1.281	22.886	9.592
5	1.795	18.642	0.654	0.630	0.979	5.794	0.804	1.285	22.853	9.534
6	1.798	18.876	0.664	0.638	0.986	5.843	0.803	1.293	22.984	9.724
7	1.803	18.935	0.666	0.636	0.993	5.853	0.805	1.300	23.080	9.791
8	1.794	18.817	0.659	0.624	0.993	5.821	0.807	1.302	22.961	9.558
9	1.791	18.816	0.664	0.626	0.997	5.811	0.808	1.303	22.949	9.512
10	1.796	18.811	0.669	0.630	0.996	5.826	0.807	1.307	22.953	9.595
11	1.776	18.569	0.655	0.628	0.967	5.728	0.799	1.283	22.601	9.565
12	1.772	18.678	0.657	0.631	0.968	5.759	0.797	1.280	22.828	9.680
13	1.779	18.572	0.657	0.619	0.977	5.792	0.800	1.292	22.826	9.559
14	1.784	18.512	0.661	0.625	0.981	5.798	0.800	1.297	22.990	9.752
15	1.775	18.633	0.657	0.617	0.985	5.782	0.799	1.296	22.844	9.449
16	1.782	18.580	0.661	0.620	0.989	5.795	0.801	1.304	22.937	9.564
17	1.783	18.614	0.662	0.617	0.994	5.801	0.800	1.308	22.912	9.502
18	1.791	18.667	0.666	0.630	1.000	5.816	0.808	1.317	23.102	9.739
19	1.800	18.640	0.675	0.634	1.007	5.839	0.809	1.331	23.230	9.839
20	1.772	18.514	0.663	0.609	1.000	5.792	0.802	1.318	22.759	9.271
21	1.758	18.488	0.662	0.602	0.996	5.770	0.797	1.312	22.772	9.121
22	1.761	18.203	0.655	0.595	0.987	5.760	0.793	1.303	22.531	9.060
23	1.718	17.638	0.629	0.586	0.924	5.643	0.784	1.239	22.063	9.031
24	1.723	17.528	0.629	0.602	0.911	5.632	0.785	1.226	22.065	9.361
25	1.740	17.825	0.641	0.611	0.936	5.710	0.792	1.255	22.764	9.535
26	1.719	17.962	0.633	0.585	0.946	5.692	0.785	1.259	22.439	8.984
27	1.717	17.999	0.633	0.594	0.937	5.676	0.785	1.262	22.555	9.077
28	1.717	18.069	0.629	0.588	0.941	5.673	0.787	1.269	22.813	9.024
29	1.710	17.959	0.628	0.578	0.943	5.664	0.782	1.268	22.639	8.818
30	1.717	18.269	0.633	0.582	0.948	5.682	0.783	1.271	22.634	8.890
31										
1ヶ月値	1.767	18.449	0.653	0.616	0.972	5.764	0.798	1.286	22.791	9.438
最大値	1.901	22.386	0.725	0.696	1.063	6.037	0.864	1.397	23.593	10.223
最大値日時	11/07 14:30	11/12 13:50	11/19 16:40	11/02 16:10	11/19 15:10	11/09 12:20	11/18 09:50	11/19 09:10	11/19 09:00	11/01 12:40
最小値	1.538	16.571	0.582	0.537	0.865	5.493	0.730	1.152	21.306	8.395
最小値日時	11/28 09:30	11/29 13:50	11/26 06:50	11/29 09:10	11/23 05:00	11/24 08:00	11/26 03:50	11/23 01:50	11/24 08:50	11/29 04:40

# 測定月報

測定日: 2019/11

(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号機前道路西側(6.5m盤)	B084 3、4号機海側(2.5m盤)	B085 中央交差点	B086 No.4倉庫周辺	B087 1、2号機排気筒西側	B088 1、2号機海側(2.5m盤)	B089 ※々 預印設備建屋前道路カーブミラー脇	B090 キャスク仮保管設備第1レーン
	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	9.692	1.098	70.086	9.071	0.341	10.812				0.197
2	9.421	1.076	70.082	8.922	0.338	10.802				0.191
3	9.519	1.088	70.403	8.981	0.340	10.838				0.194
4	9.453	1.082	68.759	8.977	0.340	10.860				0.193
5	9.444	1.084	69.510	8.878	0.338	10.803				0.192
6	9.607	1.096	70.867	9.035	0.343	10.900				0.194
7	9.671	1.100	63.010	9.070	0.349	10.965				0.198
8	9.441	1.087	68.814	8.916	0.344	10.980				0.194
9	9.407	1.086	70.593	8.845	0.342	10.982				0.192
10	9.449	1.090	70.692	8.743	0.347	10.993				0.194
11	9.462	1.087	67.567	8.794	0.343	10.802				0.195
12	9.478	1.098	66.084	8.988	0.344	10.843				0.196
13	9.479	1.091	66.385	8.918	0.343	10.893				0.194
14	9.635	1.099	66.542	8.954	0.343	10.921	*1	*2	*2	0.195
15	9.371	1.083	67.059	8.818	0.337	10.905				0.191
16	9.444	1.088	67.095	8.759	0.341	10.946				0.193
17	9.388	1.079	67.035	8.737	0.339	10.968				0.192
18	9.633	1.102	67.625	8.934	0.341	11.010				0.195
19	9.737	1.108	67.991	9.142	0.343	11.047				0.198
20	9.164	1.064	66.311	8.815	0.339	10.961				0.188
21	9.031	1.053	65.164	8.726	0.336	10.929				0.184
22	8.999	1.052	65.539	8.639	0.335	10.824				0.185
23	8.999	1.038	65.624	8.435	0.327	10.585			2.095	0.184
24	9.295	1.066	66.276	8.491	0.331	10.487			2.087	0.191
25	9.457	1.081	66.785	8.806	0.330	10.714			2.082	0.191
26	8.880	1.036	65.200	8.507	0.325	10.711			2.125	0.183
27	8.970	1.052	65.585	8.449	0.328	10.630			2.119	0.186
28	8.941	1.049	65.655	8.304	0.327	10.662			2.102	0.184
29	8.747	1.033	65.198	8.187	0.323	10.655			2.106	0.182
30	8.816	1.039	65.931	8.272	0.325	10.682			2.094	0.183
31									2.106	
1ヶ月値	9.334	1.076	67.316	8.770	0.337	10.837			2.102	0.191
最大値	10.198	1.177	73.406	9.521	0.524	11.300			2.212	0.226
最大値日時	11/01 11:40	11/18 20:00	11/06 13:00	11/19 10:00	11/01 15:40	11/19 12:00			11/30 14:40	11/07 11:20
最小値	8.418	0.966	49.875	7.897	0.291	9.848			1.493	0.155
最小値日時	11/29 06:30	11/29 03:20	11/07 16:50	11/29 05:10	11/30 22:10	11/24 08:30			11/22 14:50	11/29 04:30

\*1:線量表示器の故障に伴う欠測

※モニタ番号B089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]

\*2:予備

# 測定月報

測定日: 2019/11

(10/11)

日	モニタ									
	B091	B092	B093	B094	B095	B096	B097	B098	B099	B100
	2号機西側連夕カバー内 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	12号機海側 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	機利用型線量表示器93 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	機利用型線量表示器94 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	機利用型線量表示器95 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	3号機海側連夕小屋内 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	1、2号機海側(2.5m盤) 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	機利用型線量表示器98 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	機利用型線量表示器99 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	機利用型線量表示器100 線量率 ( $\mu$ Sv/h)
1		11.291								
2		11.015								
3		11.194								
4		11.146								
5		11.116								
6		11.286								
7		11.342								
8		11.139								
9		11.105								
10		11.231								
11		11.158								
12		11.296								
13						11.664	10.564			
14						11.614	10.491			
15						11.734	10.702			
16						11.501	10.481			
17						11.599	10.633			
18						11.549	10.568			
19						11.719	10.794			
20						11.850	10.924			
21						11.387	10.397			
22						11.250	10.271			
23						11.171	10.226			
24						10.994	10.096			
25						11.176	10.355			
26						11.447	10.585			
27						11.032	10.051			
28						11.020	10.129			
29						10.992	10.074			
30						10.888	9.953			
31						10.970	10.041			
1ヶ月値		11.188				11.338	10.383			
最大値		11.794				12.230	11.292			
最大値日時		11/07 13:40				11/19 10:10	11/19 10:10			
最小値		10.590				10.510	8.738			
最小値日時		11/02 06:30				11/29 07:00	11/12 10:30			

\*1:線量表示器の故障に伴う欠測

\*2:予備