

構内線量表示器測定記録（2019 年 7 月）

【差替え版】

2019 年 7 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 2,3 号機間道路西側（正）へ修正（2019 年 7 月 22 日に固体庫 9 棟周辺から 2,3 号機間道路西側へ移動）

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: 2019/07

(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号機サービス棟屋体所周辺	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 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)
1	0.202	0.475	1.618	0.457	0.555	1.375	*/	2.204	5.847	1.368
2	0.204	0.474	1.631	0.459	0.559	1.385		2.231	5.881	1.391
3	0.202	0.480	1.638	0.464	0.563	1.379		2.232	5.854	1.407
4	0.203	0.481	1.597	0.454	0.551	1.369		2.166	5.763	1.258
5	0.201	0.471	1.620	0.455	0.555	1.381		2.212	5.848	1.377
6	0.202	0.469	1.617	0.454	0.554	1.381		2.199	5.860	1.378
7	0.203	0.475	1.579	0.448	0.549	1.365		2.147	5.764	1.281
8	0.197	0.467	1.607	0.453	0.547	1.369		2.162	5.734	1.341
9	0.198	0.471	1.615	0.456	0.551	1.371		2.189	5.769	1.370
10	0.199	0.467	1.626	0.456	0.553	1.380		2.211	5.836	1.387
11	0.202	0.461	1.630	0.458	0.556	1.378		2.225	5.838	1.398
12	0.200	0.458	1.606	0.453	0.554	1.367		2.178	5.812	1.356
13	0.205	0.462	1.624	0.462	0.558	1.370		2.203	5.876	1.380
14	0.205	0.464	1.597	0.454	0.550	1.361		2.166	5.795	1.338
15	0.203	0.465	1.608	0.454	0.550	1.360		2.166	5.793	1.351
16	0.200	0.466	1.609	0.450	0.551	1.354		2.170	5.751	1.349
17	0.200	0.457	1.603	0.450	0.553	1.366		2.178	5.811	1.341
18	0.201	0.466	1.624	0.457	0.551	1.375		2.200	5.863	1.373
19	0.199	0.462	1.616	0.456	0.551	1.372		2.195	5.853	1.372
20	0.201	0.465	1.608	0.455	0.549	1.367		2.206	5.832	1.346
21	0.197	0.455	1.604	0.449	0.542	1.366		2.179	5.765	1.341
22	0.196	0.464	1.596	0.446	0.542	1.358		2.163	5.770	1.339
23	0.197	0.469	1.577	0.446	0.539	1.356		2.161	5.767	1.328
24	0.199	0.472	1.609	0.453	0.548	1.367		2.193	5.822	1.361
25	0.201	0.476	1.624	0.461	0.554	1.372		2.217	5.880	1.385
26	0.202	0.485	1.633	0.465	0.556	1.377		2.257	5.971	1.410
27	0.206	0.478	1.631	0.464	0.563	1.384		2.273	6.002	1.418
28	0.204	0.470	1.623	0.460	0.556	1.372		2.238	5.972	1.380
29	0.201	0.477	1.627	0.461	0.554	1.373		2.209	5.909	1.386
30	0.202	0.470	1.627	0.464	0.557	1.371		2.220	5.905	1.401
31	0.204	0.468	1.638	0.465	0.560	1.370		2.231	5.926	1.418
1ヶ月値	0.201	0.469	1.615	0.456	0.553	1.371		2.199	5.841	1.365
最大値	0.244	0.527	1.715	0.508	0.611	1.458		2.346	6.180	1.491
最大値日時	07/04 13:20	07/27 03:40	07/26 13:00	07/25 21:40	07/13 19:00	07/27 02:30		07/27 17:10	07/26 17:40	07/11 18:30
最小値	0.148	0.405	1.475	0.402	0.500	1.263		2.015	5.564	1.012
最小値日時	07/30 09:10	07/11 05:30	07/04 02:40	07/24 01:20	07/08 23:10	07/16 09:00		07/04 05:20	07/04 07:50	07/04 08:20

*1:線量標示器の故障に伴う欠測

測定月報

測定日: 2019/07

(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周辺	野鳥の森五差路周辺	5、6号機西側周辺
	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)
1	43.465	40.128	10.215	1.027	17.026	0.691	0.611	0.274	2.485	1.655
2	43.978	40.736	10.389	1.062	16.983	0.720	0.628	0.280	2.557	1.698
3	44.164	40.691	10.374	1.058	16.889	0.732	0.633	0.277	2.521	1.714
4	42.981	39.767	10.076	0.995	16.158	0.704	0.616	0.276	2.443	1.624
5	43.599	40.261	10.221	1.049	16.713	0.707	0.617	0.274	2.478	1.675
6	43.485	40.083	10.188	1.056	16.774	0.704	0.613	0.271	2.467	1.673
7	42.489	39.323	9.924	1.013	16.249	0.695	0.596	0.271	2.386	1.613
8	42.642	39.429	9.940	1.017	16.455	0.694	0.608	0.267	2.382	1.626
9	43.030	39.701	10.001	1.035	16.691	0.706	0.635	0.267	2.404	1.661
10	43.485	39.905	10.070	1.044	16.799	0.710	0.653	0.269	2.415	1.680
11	43.688	40.155	10.102	1.058	16.865	0.716	0.662	0.270	2.429	1.699
12	43.236	39.881	10.086	1.045	16.551	0.741	0.626	0.272	2.450	1.659
13	43.899	40.400	10.257	1.070	16.808	0.762	0.621	0.277	2.510	1.688
14	42.974	39.640	10.070	1.046	16.377	0.752	0.604	0.273	2.451	1.627
15	43.083	39.721	10.043	1.050	16.592	0.749	0.601	0.271	2.425	1.643
16	42.940	39.516	9.991	1.039	16.486	0.722	0.601	0.269	2.400	1.639
17	42.987	39.635	10.047	1.043	16.480	0.700	0.602	0.268	2.417	1.634
18	43.527	39.964	10.150	1.058	16.678	0.700	0.615	0.271	2.453	1.667
19	43.593	40.155	10.259	1.070	16.576	0.700	0.612	0.275	2.503	1.668
20	43.354	39.998	10.181	1.053	16.546	0.697	0.606	0.274	2.465	1.648
21	42.726	39.380	9.979	1.031	16.463	0.688	0.597	0.265	2.390	1.620
22	42.693	39.398	10.012	0.965	16.347	0.684	0.598	0.266	2.401	1.621
23	42.622	39.335	10.038	0.901	16.203	0.693	0.623	0.268	2.434	1.602
24	43.284	39.963	10.202	0.923	16.498	0.700	0.638	0.273	2.484	1.649
25	43.855	40.335	10.309	0.944	16.760	0.705	0.656	0.277	2.525	1.682
26	44.168	40.595	10.387	0.951	16.872	0.706	0.686	0.281	2.557	1.702
27	44.100	40.547	10.386	0.951	17.071	0.714	0.690	0.280	2.564	1.716
28	43.889	40.509	10.391	0.942	16.753	0.705	0.673	0.280	2.566	1.684
29	44.080	40.640	10.398	0.948	16.715	0.708	0.662	0.281	2.567	1.696
30	44.188	40.630	10.427	0.952	16.765	0.704	*1	0.282	2.589	1.699
31	44.443	40.910	10.515	0.961	16.964	0.718		0.282	2.615	1.720
1ヶ月値	43.440	40.008	10.182	1.012	16.643	0.711	0.627	0.274	2.475	1.663
最大値	44.957	41.343	10.770	1.135	17.347	0.813	0.740	0.387	2.714	1.792
最大値日時	07/31 12:00	07/02 12:00	07/02 11:30	07/13 12:20	07/01 14:50	07/12 20:10	07/27 08:50	07/10 15:40	07/28 20:10	07/27 18:40
最小値	41.606	38.280	9.525	0.846	14.961	0.535	0.545	0.228	2.277	1.490
最小値日時	07/07 20:50	07/22 15:20	07/09 10:40	07/23 11:10	07/04 08:10	07/26 05:50	07/16 07:40	07/21 12:50	07/08 06:30	07/04 09:00

*1: 通信エラーに伴う欠測

測定月報

測定日: 2019/07

(3/11)

日	モニタ									
	B021 西門周辺	B022 さくら通り正門側	B023 免震棟南側	B024 Hポンプエリフ東側(国庫マス10-セコナ東側)	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棟周辺	B028 高性能多核国除去設備周辺	B029 3、4号機海側	B030 給油所周辺
	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)
1	1.244	0.916	0.432	4.763	*1	*1	*3 11.596	*4 1.113	0.270	0.371
2	1.259	0.945	0.441	4.809			11.712	1.127	0.263	0.378
3	1.266	0.947	0.434	4.831			11.820	1.127	0.268	0.378
4	1.240	0.937	0.433	4.669			11.493	1.101	0.260	0.373
5	1.255	0.939	0.427	4.773			11.616	1.114	0.355	0.373
6	1.252	0.929	0.428	4.769			15.184	1.110	0.448	0.370
7	1.236	0.909	0.422	4.677			13.742	1.094	0.450	0.366
8	1.236	0.920	0.419	4.709			13.823	1.097	0.446	0.366
9	1.248	0.937	0.421	4.755			13.912	1.103	0.446	0.368
10	1.259	0.937	0.422	4.793			14.007	1.108	0.443	0.372
11	1.263	0.937	0.423	4.819			14.060	1.109	0.447	0.372
12	1.252	0.925	0.428	4.750			13.906	1.102	0.439	0.363
13	1.271	0.939	0.432	4.793			13.995	1.117	0.448	0.367
14	1.251	0.922	0.430	4.713			13.750	1.101	0.448	0.355
15	1.254	0.924	0.424	4.732			13.829	1.101	0.444	0.343
16	1.250	0.925	*2 6.089	4.736			13.808	1.098	0.435	0.339
17	1.244	0.903	10.207	4.758			13.796	1.103	0.438	0.339
18	1.277	0.898	10.342	4.774			13.929	1.106	0.446	0.341
19	1.275	0.897	10.470	4.740			13.876	1.108	0.449	0.344
20	1.250	0.889	10.333	4.719			13.837	1.105	0.449	0.343
21	1.237	0.886	10.098	4.692			13.757	1.093	0.444	0.336
22	1.235	0.882	10.141	4.687			13.730	1.097	*6 5.444	0.334
23	1.227	0.879	10.192	4.667			13.643	1.099	8.751	0.333
24	1.235	0.896	10.385	4.701			13.811	1.121	8.894	0.340
25	1.253	0.907	10.507	4.753			13.970	1.130	9.052	0.343
26	1.258	0.912	10.624	4.792			14.040	1.132	9.074	0.347
27	1.268	0.916	10.621	4.812			14.116	1.136	9.132	0.350
28	1.258	0.908	10.604	4.747			13.972	1.135	9.182	0.345
29	1.258	0.906	10.566	4.751			14.036	1.137	9.241	0.347
30	1.258	0.913	10.650	4.771			14.081	1.136	9.242	*5
31	1.270	0.923	10.790	4.808			14.158	1.142	9.370	
1ヶ月値	1.253	0.916	5.238	4.750			13.581	1.113	2.879	0.355
最大値	1.364	1.018	10.993	4.955			26.602	1.217	9.520	0.415
最大値日時	07/18 17:20	07/02 13:10	07/31 12:30	07/31 20:40			07/06 12:40	07/30 10:10	07/31 17:10	07/02 23:50
最小値	1.157	0.814	0.380	4.451			11.117	1.033	0.203	0.292
最小値日時	07/23 06:20	07/23 13:10	07/10 04:20	07/04 08:50			07/04 05:30	07/01 12:50	07/04 13:40	07/29 00:40

*1: 線量標示器の故障に伴う欠測

*3: 2019年5月7日からB027をB038と入れ替え

*5: 通信エラーに伴う欠測

*2: 2019年7月16日からB023をB081の代替機として配備

*4: 2019年5月7日からB028をB039と入れ替え

*6: 2019年7月22日からB029をB084の代替機として配備

測定月報

測定日: 2019/07

(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 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)
1	0.429	1.360	2.123	0.598	1.415	2.000	0.486	*2 1137.791	*3 51.680	*1
2	0.440	1.447	2.170	0.606	1.437	2.030	0.500	1142.554	54.772	
3	0.440	1.494	2.166	0.609	1.447	2.054	0.492	1146.840	58.495	
4	0.426	1.466	2.101	0.596	1.385	1.975	0.478	1135.472	57.489	
5	0.427	1.482	2.133	0.597	1.410	2.013	0.477	1139.700	58.108	
6	0.429	1.474	2.124	0.598	1.413	2.012	0.476	1137.673	57.894	
7	0.420	1.454	2.062	0.592	1.378	1.949	0.470	1131.968	57.111	
8	0.418	1.469	2.070	0.589	1.383	1.971	0.468	1134.352	56.681	
9	0.422	1.475	2.091	0.590	1.404	1.999	0.475	1136.940	57.521	
10	0.423	1.484	2.101	0.595	1.418	2.030	0.475	1141.337	58.064	
11	0.425	1.491	2.114	0.598	1.430	2.042	0.480	1142.417	61.054	
12	0.427	1.469	2.107	0.596	1.401	1.991	0.478	1135.184	62.680	
13	0.432	1.478	2.148	0.597	1.424	2.017	0.490	1139.739	63.418	
14	0.427	1.450	2.099	0.591	1.384	1.947	0.480	1134.073	62.194	
15	0.421	1.453	2.090	0.588	1.391	1.967	0.476	1134.662	62.677	
16	0.419	1.448	2.083	0.589	1.385	1.970	0.475	1133.170	62.342	
17	0.422	1.454	2.087	0.588	1.382	1.965	0.479	1135.161	64.137	
18	0.427	1.464	2.120	0.593	1.378	1.989	0.483	1138.515	66.849	
19	0.433	1.458	2.145	0.594	1.361	1.984	0.487	1138.548	66.138	
20	0.426	1.453	2.125	0.592	1.356	1.974	0.485	1136.995	66.522	
21	0.417	1.435	2.074	0.587	1.341	1.945	0.472	1132.116	67.467	
22	0.418	1.427	2.075	0.585	1.341	1.939	0.474	1130.086	69.062	
23	0.418	1.360	2.092	0.588	1.326	1.917	0.476	1128.271	67.796	
24	0.430	1.365	2.133	0.583	1.342	1.969	0.484	1135.361	66.603	
25	0.437	1.384	2.166	0.588	1.372	1.990	0.492	1142.066	67.975	
26	0.439	1.390	2.194	0.595	1.391	2.016	0.499	1143.895	70.388	
27	0.440	1.393	2.203	0.597	1.395	2.033	0.500	1143.054	70.976	
28	0.440	1.382	2.185	0.594	1.378	1.998	0.497	1140.023	70.666	
29	0.440	1.365	2.190	0.596	1.377	2.013	0.496	1142.587	69.610	
30	0.443	1.357	2.205	0.594	1.383	2.016	0.499	1141.264	68.344	
31	0.447	1.382	2.219	0.597	1.394	2.038	0.506	1144.044	69.507	
1ヶ月値	0.429	1.434	2.129	0.593	1.388	1.992	0.484	1137.921	63.362	
最大値	0.481	1.576	2.325	0.653	1.523	2.134	0.574	1151.625	89.350	
最大値日時	07/25 16:50	07/17 10:20	07/31 22:10	07/13 21:40	07/03 10:20	07/29 13:50	07/31 12:10	07/03 12:40	07/31 09:10	
最小値	0.380	1.266	1.968	0.525	1.264	1.847	0.402	1124.242	48.445	
最小値日時	07/22 03:40	07/25 10:20	07/07 23:20	07/22 05:30	07/23 14:50	07/07 14:10	07/06 08:00	07/23 06:30	07/02 03:50	

*1: 線量表示器の故障に伴う欠測

*3: 2019年5月7日からB039をB028と入れ替え

※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]

*2: 2019年5月7日からB038をB027と入れ替え

測定月報

測定日: 2019/07

(5/11)

日	モニタ									
	B041	B042	B043	B044	B045	B046	B047	B048	B049	B050
	MP7	大型メンテナンス建屋 東側	大熊通り中央付近	1～4号機PPゲート前	1、2号機S/B周辺	3、4号機S/B周辺	集中RW東側	集中RW南側(PSFモニタ近傍)	共用プール西側	4号機R/B西側
	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)
1	3.183	4.666	2.875	17.887	34.092	26.697	6.368	7.877	27.462	8.049
2	3.220	4.722	2.925	18.184	34.676	27.510	6.677	8.044	27.913	8.173
3	3.246	4.699	2.928	18.258	34.997	27.904	6.512	8.122	28.219	8.217
4	3.143	4.645	2.851	17.672	33.711	26.570	6.270	7.377	25.775	7.896
5	3.203	4.656	2.880	17.944	34.425	27.408	6.574	8.039	27.766	8.015
6	3.194	4.642	2.879	17.942	34.447	27.828	6.584	8.067	27.797	8.010
7	3.128	4.580	2.810	17.513	33.734	27.117	6.639	7.546	26.103	7.826
8	3.155	4.574	2.828	17.479	33.666	27.231	6.671	7.716	26.921	7.924
9	3.191	4.590	2.858	17.691	34.186	27.371	6.572	8.062	27.712	8.055
10	3.214	4.606	2.883	17.927	34.733	26.892	6.643	8.162	28.010	8.216
11	3.230	4.627	2.904	18.115	35.092	26.986	6.638	8.221	28.204	8.308
12	3.166	4.624	2.867	17.978	34.472	26.326	6.369	7.882	27.278	8.191
13	3.204	4.679	2.903	18.277	34.968	26.793	6.612	8.099	27.851	8.332
14	3.125	4.638	2.844	17.862	34.158	26.048	6.514	7.737	26.559	8.148
15	3.162	4.613	2.845	17.869	34.379	26.319	6.555	7.969	27.188	8.217
16	3.157	4.588	2.836	17.751	34.157	26.166	6.257	7.970	27.421	8.203
17	3.156	4.599	2.843	17.825	34.241	25.879	6.140	7.390	27.242	8.215
18	3.194	4.634	2.888	18.019	34.687	25.829	6.082	8.364	27.846	8.321
19	3.178	4.668	2.889	18.039	34.653	25.439	6.193	8.777	27.641	8.333
20	3.156	4.638	2.861	17.934	34.517	25.353	6.213	8.743	27.319	8.274
21	3.139	4.579	2.823	17.643	34.176	25.128	6.182	8.732	27.104	8.186
22	3.126	4.589	2.822	17.634	34.068	25.079	6.260	8.712	27.115	8.186
23	3.112	4.605	2.823	17.623	33.769	24.742	6.244	8.503	26.640	8.104
24	3.156	4.652	2.870	17.970	34.352	25.272	6.280	8.806	27.396	8.323
25	3.199	4.691	2.918	18.254	34.837	25.832	6.547	9.034	27.981	8.436
26	3.229	4.709	2.954	18.351	35.079	26.724	6.559	9.096	28.274	8.483
27	3.240	4.712	2.969	18.304	35.154	27.251	6.831	9.150	28.472	8.490
28	3.190	4.716	2.927	18.248	34.770	26.928	6.509	8.878	27.839	8.409
29	3.207	4.707	2.934	18.296	34.909	26.919	6.567	8.976	28.075	8.449
30	3.218	4.727	2.944	18.329	34.850	26.953	6.705	8.972	28.167	8.465
31	3.239	4.747	2.977	18.528	35.185	27.230	6.493	9.152	28.476	8.506
1ヶ月値	3.183	4.649	2.883	17.979	34.472	26.507	6.460	8.328	27.541	8.224
最大値	3.359	4.885	3.068	19.370	35.715	28.461	7.398	9.390	28.891	8.740
最大値日時	07/27 04:50	07/02 12:40	07/27 15:30	07/18 19:00	07/11 13:50	07/03 15:20	07/27 15:20	07/31 08:50	07/10 15:10	07/31 12:40
最小値	2.994	4.367	2.686	14.689	32.308	24.139	5.778	6.586	23.369	7.574
最小値日時	07/23 08:40	07/29 10:10	07/07 15:10	07/18 15:30	07/04 08:20	07/23 10:20	07/18 02:40	07/08 11:10	07/04 08:00	07/07 15:10

測定月報

測定日：2019/07

(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	2,3号機間道路西側	MP3	MP4
	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)
1	108.218	35.782	49.324	36.692	5.135	4.123	9.043	0.424	0.919	1.095
2	108.898	36.213	54.459	37.144	5.253	4.217	9.257	0.433	0.934	1.111
3	109.453	36.136	59.413	37.039	5.342	4.241	9.297	0.436	0.952	1.122
4	107.850	35.212	58.450	36.137	5.421	4.084	8.960	0.426	0.897	1.072
5	108.986	35.674	59.074	36.577	5.462	4.163	9.157	0.429	0.921	1.104
6	108.865	35.613	58.822	36.506	5.398	4.152	9.139	0.428	0.915	1.100
7	107.520	34.896	58.055	35.785	5.236	4.014	8.845	0.423	0.892	1.061
8	107.735	35.092	57.449	35.957	5.230	4.049	8.890	0.421	0.895	1.080
9	108.084	35.347	58.607	36.238	5.293	4.106	8.993	0.424	0.909	1.096
10	108.526	35.615	59.055	36.461	5.303	4.163	9.089	0.430	0.921	1.110
11	109.450	35.760	62.803	36.624	5.110	4.203	9.113	0.437	0.931	1.120
12	107.806	35.450	65.052	36.366	5.080	4.130	9.071	0.431	0.914	1.090
13	108.932	35.921	65.726	36.843	5.233	4.214	9.273	0.435	0.924	1.104
14	107.110	35.053	64.468	35.983	5.086	4.080	8.999	0.428	0.898	1.071
15	107.642	35.231	64.942	36.155	5.074	4.096	9.071	0.424	0.906	1.085
16	106.981	35.179	64.590	36.069	5.136	4.085	9.008	0.426	0.902	1.081
17	106.831	35.255	65.647	36.185	5.334	4.095	9.035	0.425	0.904	1.078
18	108.186	35.594	68.122	36.516	5.525	4.159	9.159	0.431	0.921	1.096
19	108.515	35.695	67.213	36.641	5.584	4.178	9.198	0.431	0.918	1.090
20	108.354	35.469	67.699	36.412	5.580	4.132	9.115	0.432	0.911	1.084
21	107.576	34.999	70.336	35.910	5.481	4.048	8.984	0.425	0.895	1.073
22	106.114	34.999	73.390	35.928	5.443	4.060	8.972	44.219	0.895	1.071
23	106.490	34.856	72.648	35.763	5.462	4.026	8.930	73.549	0.884	1.055
24	107.298	35.446	69.532	36.383	5.441	4.121	9.124	74.517	0.889	1.074
25	107.677	35.907	71.506	36.808	5.152	4.207	9.225	75.227	0.933	1.096
26	109.492	36.142	76.250	37.041	5.194	4.258	9.330	75.104	0.940	1.108
27	109.224	36.201	76.679	37.100	5.197	4.283	9.378	76.159	0.951	1.115
28	109.179	35.944	75.985	36.878	5.159	4.232	9.297	76.014	0.928	1.096
29	109.021	36.088	74.127	37.010	5.189	4.252	9.318	75.338	0.932	1.100
30	108.865	36.171	74.137	37.057	5.242	4.277	9.350	75.242	0.935	1.101
31	109.584	36.428	79.141	37.350	5.309	4.335	9.438	75.630	0.952	1.117
1ヶ月値	108.209	35.592	65.894	36.502	5.293	4.154	9.131	22.022	0.917	1.091
最大値	111.447	36.850	111.918	37.742	5.861	4.450	9.632	77.168	1.016	1.183
最大値日時	07/03 16:30	07/31 19:40	07/31 09:20	07/31 12:00	07/19 20:10	07/31 20:20	07/31 19:50	07/31 18:00	07/27 00:30	07/03 15:40
最小値	86.750	33.599	45.845	34.279	4.662	3.828	8.435	0.381	0.805	0.978
最小値日時	07/22 09:30	07/23 14:30	07/01 10:40	07/23 14:30	07/15 07:10	07/07 14:50	07/12 08:40	07/07 14:50	07/04 09:30	07/04 08:10

*1: 2019年7月22日からB058をB083の代替機として配備

※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: 2019/07

(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 焼却設備建屋前道路カーブミラー型	B066 建設資材置場	B067 一時保管エリアC周辺	B068 ALPS連ダ周辺	B069 一時保管エリアH1周辺	B070 土捨場資材置場
	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)
1	1.083	1.588	29.404	10.664	2.380	3.121	1.487	0.347	2.785	0.514
2	1.112	1.617	29.502	10.749	2.413	3.125	1.514	0.356	2.833	0.524
3	1.132	1.627	29.569	10.817	2.430	3.118	1.512	0.354	2.874	0.527
4	1.051	1.590	29.458	10.668	2.361	3.010	1.466	0.347	2.717	0.513
5	1.085	1.608	29.524	10.749	2.408	3.051	1.489	0.348	2.810	0.516
6	1.090	1.601	29.453	10.728	2.397	3.031	1.486	0.344	2.809	0.516
7	1.049	1.579	29.400	10.664	2.347	2.986	1.458	0.340	2.694	0.506
8	1.045	1.580	29.432	10.690	2.343	2.966	1.439	0.332	2.684	0.498
9	1.077	1.601	29.422	10.723	※(※(※(※(※(※(
10	1.092	1.609	29.480	10.788						
11	1.114	1.621	29.522	10.816						
12	1.081	1.600	29.456	10.735						
13	1.099	1.618	29.529	10.644						
14	1.058	1.585	29.431	10.671						
15	1.063	1.592	29.446	10.713						
16	1.067	1.586	29.437	10.706						
17	1.067	1.591	29.455	10.725						
18	1.085	1.607	29.443	10.773						
19	1.083	1.611	29.545	10.757						
20	1.069	1.602	29.502	10.739						
21	1.050	1.578	29.417	10.696						
22	1.053	1.578	29.420	10.671						
23	1.036	1.561	29.400	10.746						
24	1.057	1.599	29.532	10.984						
25	1.084	1.622	29.577	11.058						
26	1.104	1.640	29.609	11.098						
27	1.118	1.643	29.606	11.099						
28	1.094	1.629	29.591	11.044						
29	1.096	1.634	29.616	11.069						
30	1.102	1.637	29.629	11.093						
31	1.122	1.647	29.639	11.087						
1ヶ月値	1.081	1.605	29.496	10.807	2.388	3.058	1.485	0.347	2.783	0.516
最大値	1.188	1.717	30.030	11.313	2.511	3.361	1.604	0.385	2.980	0.568
最大値日時	07/27 03:00	07/26 18:50	07/05 13:00	07/30 16:30	07/02 18:10	07/03 11:20	07/03 11:10	07/03 08:40	07/02 22:40	07/02 13:00
最小値	0.967	1.474	28.986	10.273	2.246	2.875	1.380	0.309	2.539	0.452
最小値日時	07/07 23:10	07/04 08:30	07/01 03:40	07/23 09:50	07/07 13:40	07/08 00:20	07/07 18:10	07/08 06:20	07/04 08:00	07/08 08:50

*1:線量表示器の点検・校正に伴う欠測

測定月報

測定日: 2019/07

(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L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 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)
1	1.734	21.778	0.674	0.658	0.949	6.023	0.823	1.345	25.640	10.482
2	1.756	21.883	0.682	0.667	0.962	6.076	0.831	1.370	26.034	10.669
3	1.762	22.037	0.688	0.673	0.985	6.119	0.836	1.388	26.204	10.615
4	1.726	21.323	0.668	0.665	0.932	5.970	0.819	1.320	24.853	10.296
5	1.738	21.757	0.673	0.669	0.955	6.022	0.821	1.348	25.846	10.430
6	1.738	21.699	0.675	0.665	0.951	*2	*2	1.343	25.813	10.405
7	1.710	21.239	0.660	0.656	0.924			1.302	25.060	10.109
8	1.698	21.233	0.664	0.653	0.932			1.309	25.294	10.117
9	*1	*1	0.671	0.654	0.951			1.330	25.608	10.225
10			0.678	0.660	0.965			1.354	25.824	10.262
11			0.685	0.665	0.981			1.370	25.968	10.306
12			0.672	0.674	0.945			1.331	25.548	10.307
13			0.666	0.694	0.956			1.349	25.956	10.515
14			0.665	0.676	0.927			1.300	25.230	10.305
15			0.671	0.667	0.931			1.310	25.477	10.265
16			0.666	0.666	0.929	5.738		1.307	25.398	10.168
17			*2	0.645	*2	5.792	0.801	*1	*1	*1
18				*1		5.873	0.806			
19						5.863	0.807			
20						5.842	0.805			
21						5.802	0.805			
22						5.796	0.800			
23						5.747	0.801			
24						5.877	0.812			
25			0.666			5.938	0.819			
26			0.678			5.966	0.824			
27			0.681			5.988	0.827			
28			0.671			5.933	0.818			
29			0.677			5.955	0.821			
30					1.000	5.970	0.823			
31					1.002	6.004	0.829			
1ヶ月値	1.735	21.648	0.674	0.665	0.953	5.932	0.817	1.337	25.620	10.349
最大値	1.842	22.374	0.751	0.741	1.059	6.229	0.886	1.444	26.683	10.992
最大値日時	07/03 12:10	07/03 17:20	07/03 10:00	07/05 17:20	07/03 18:30	07/03 12:10	07/03 17:30	07/04 00:30	07/02 12:30	07/02 14:10
最小値	1.610	20.507	0.601	0.605	0.872	3.881	0.746	1.222	22.843	9.667
最小値日時	07/04 06:30	07/02 18:40	07/08 02:30	07/08 01:00	07/14 06:40	07/16 13:50	07/24 00:00	07/04 05:30	07/04 07:50	07/08 02:50

*1: 線量表示器の点検・校正に伴う欠測

*2: 各モニタリングポスト付近へ移設したことによる欠測や測定値変動

測定月報

測定日: 2019/07

(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号機間道路西側(8.5m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 1、2号機海側(2.5m壁)	B089 線量表示器89	B090 線量表示器90
	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)	線量率 (μ Sv/h)
1	10.215	1.190	73.709	10.481	0.379	11.246	*2			
2	10.422	1.223	73.828	10.694	0.388	11.445				
3	10.313	1.216	74.066	10.750	0.385	11.570				
4	10.065	1.181	73.092	10.246	0.379	11.046				
5	10.144	1.194	74.080	10.588	0.378	11.365				
6	10.094	1.192	73.980	10.647	0.377	11.351				
7	9.852	1.157	73.079	10.305	0.373	11.009				
8	9.854	1.153	72.284	10.385	0.372	11.172				
9	9.923	1.155	73.057	10.528	0.374	11.345				
10	9.998	1.166	73.970	10.599	0.375	11.475				
11	10.065	1.169	74.407	10.556	0.377	11.546				
12	10.110	1.165	73.628	10.379	0.378	11.260				
13	10.298	1.182	74.367	10.572	0.380	11.426				
14	10.051	1.158	74.145	10.252	0.374	11.048				
15	10.024	1.156	73.530	10.335	0.370	11.193				
16	9.934	1.141	72.901	10.414	0.368	11.147				
17	*1	*1	73.603	10.475	0.370	11.161				
18			73.868	10.607	0.376	11.349				
19			73.524	10.643	0.377	11.281				
20			74.582	10.551	0.375	11.187				
21			73.870	10.390	0.367	11.032				
22			72.887	10.373	0.365	10.993				
23			*1	*1	*1	*1				
24	9.246	1716.583		114.145	37.135					
25										
26										
27										
28										
29										
30										
31										
1ヶ月値	10.090	1.948	73.678	10.526	0.388	11.264				
最大値	10.686	1716.583	76.203	114.145	37.135	11.814				
最大値日時	07/02 11:30	07/24 13:10	07/13 17:50	07/24 13:10	07/24 13:00	07/03 18:20				
最小値	9.246	1.092	64.010	9.791	0.332	10.335				
最小値日時	07/24 13:10	07/11 03:30	07/15 13:10	07/04 08:20	07/12 06:20	07/04 08:00				

*1: 線量表示器の点検・校正に伴う欠測および測定値

*2: 線量表示器の故障に伴う欠測

測定月報

測定日: 2019/07

(10/11)

日	モニタ									
	B091	B092	B093	B094	B095	B096	B097	B098	B099	B100
	2号機西側連ダカパー内 線量率 (μ Sv/h)	携行利用型線量表示器92 線量率 (μ Sv/h)	携行利用型線量表示器93 線量率 (μ Sv/h)	携行利用型線量表示器94 線量率 (μ Sv/h)	携行利用型線量表示器95 線量率 (μ Sv/h)	3号機海側連ダ小屋内 線量率 (μ Sv/h)	1、2号機海側(2.5m線) 線量率 (μ Sv/h)	携行利用型線量表示器98 線量率 (μ Sv/h)	携行利用型線量表示器99 線量率 (μ Sv/h)	携行利用型線量表示器100 線量率 (μ Sv/h)
1	63.176					11.879	11.912			
2	63.478					12.029	12.161			
3	63.830					12.107	12.219			
4	62.604					11.663	11.806			
5	63.400					11.921	11.988			
6	63.289					11.928	11.986			
7	62.306					11.548	11.632			
8	62.619					11.600	11.631			
9	63.959					11.769	11.797			
10	66.629					11.875	11.922			
11	66.995					11.997	11.986			
12	66.363					11.824	11.895			
13	66.845					12.016	12.106			
14	65.931					11.747	11.819			
15	66.374					11.771	11.849			
16	66.491					11.740	11.796			
17	66.545					11.737	11.847			
18	67.291					11.911	11.995			
19	67.442					11.930	12.064			
20	67.336					11.859	11.952			
21	66.959					11.674	11.746			
22	66.841					11.702	11.777			
23	66.468					11.667	11.787			
24	67.120					11.879	11.986			
25	67.491					12.066	12.151			
26	67.541					12.147	12.213			
27	67.813					12.147	12.185			
28	67.347					12.001	12.176			
29	67.485					12.038	12.207			
30	67.429					12.078	12.236			
31	67.764					12.188	12.339			
1ヶ月値	65.838					11.881	11.973			
最大値	68.322					12.439	12.533			
最大値日時	07/19 22:40					07/31 20:50	07/26 20:10			
最小値	61.243					11.112	11.256			
最小値日時	07/07 20:40					07/04 08:00	07/08 00:50			