

月 報

観測期間： 2011年06月
 観測局： 01 繁岡
 観測項目： 全α放射能(6H)
 単位： Bq/m3

日\時	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最大	最小	平均	合計	回数	欠測数																									
1						0.018						0.003						0.004						0.022	0.022	0.003	0.012	0.047	4	0																									
2						0.016						0.004						0.006						0.011	0.016	0.004	0.009	0.037	4	0																									
3						0.033						0.006						0.005						0.066	0.066	0.005	0.028	0.110	4	0																									
4						0.130						0.017						0.009						0.050	0.130	0.009	0.052	0.206	4	0																									
5						0.085						0.025						0.019						0.026	0.085	0.019	0.039	0.155	4	0																									
6						0.041						0.013						0.010						0.045	0.045	0.010	0.027	0.109	4	0																									
7						0.091						0.022						0.010						0.031	0.091	0.010	0.039	0.154	4	0																									
8						0.092						0.014						0.003						0.108	0.108	0.003	0.054	0.217	4	0																									
9						0.158						0.010						0.004						0.014	0.158	0.004	0.047	0.186	4	0																									
10						0.055						0.022						0.010						0.031	0.055	0.010	0.030	0.118	4	0																									
11						0.057						0.020						0.010						0.105	0.105	0.010	0.048	0.192	4	0																									
12						0.084						0.020						0.011						0.081	0.084	0.011	0.049	0.196	4	0																									
13						0.063						0.019						0.005						0.117	0.117	0.005	0.051	0.204	4	0																									
14						0.051						0.012						0.008						0.047	0.051	0.008	0.030	0.118	4	0																									
15						0.092						0.006						0.004						0.042	0.092	0.004	0.036	0.144	4	0																									
16						0.191						0.018						0.008						0.015	0.191	0.008	0.058	0.232	4	0																									
17						0.009						0.004						0.005						0.021	0.021	0.004	0.010	0.039	4	0																									
18						0.028						0.012						0.015						0.111	0.111	0.012	0.042	0.166	4	0																									
19						0.129						0.027						0.010						0.064	0.129	0.010	0.058	0.230	4	0																									
20						0.240						0.022						0.010						0.081	0.240	0.010	0.088	0.353	4	0																									
21						0.129						0.048						0.020						0.044	0.129	0.020	0.060	0.241	4	0																									
22						0.069						0.014						0.018						0.067	0.069	0.014	0.042	0.168	4	0																									
23						0.066						0.037						0.026						0.075	0.075	0.026	0.051	0.204	4	0																									
24						0.041						0.017						0.014						0.005	0.041	0.005	0.019	0.077	4	0																									
25						0.014						0.007						0.003						0.020	0.020	0.003	0.011	0.044	4	0																									
26						0.016						0.007						0.007						0.016	0.016	0.007	0.012	0.046	4	0																									
27						0.007						0.004						0.004						0.013	0.013	0.004	0.007	0.028	4	0																									
28						0.018						0.010						0.007						0.030	0.030	0.007	0.016	0.065	4	0																									
29						0.040						0.008						0.005						0.050	0.050	0.005	0.026	0.103	4	0																									
30						0.027						0.011						0.016						0.048	0.048	0.011	0.026	0.102	4	0																									
最大																									0.240																														
最小																										0.003																													
平均																											0.036																												
合計																												4.291																											
回数																													120																										
超過																																																							
未満																																																							

テレメータシステム収集データ

ダストモニタ（測定部）に保存されていた電子データ

月 報

観測期間： 2011年06月
 観測局： 01 繁岡
 観測項目： 全β放射能(6H)
 単位： Bq/m3

日\時	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最大	最小	平均	合計	回数	欠測数																										
1						0.060						0.044						0.033						0.073	0.073	0.033	0.053	0.210	4	0																										
2						0.060						0.036						0.039						0.050	0.060	0.036	0.046	0.185	4	0																										
3						0.109						0.143						0.040						0.141	0.143	0.040	0.108	0.433	4	0																										
4						0.268						0.064						0.044						0.116	0.268	0.044	0.123	0.492	4	0																										
5						0.175						0.076						0.064						0.097	0.175	0.064	0.103	0.412	4	0																										
6						0.121						0.111						0.053						0.106	0.121	0.053	0.098	0.391	4	0																										
7						0.183						0.068						0.045						0.079	0.183	0.045	0.094	0.375	4	0																										
8						0.179						0.053						0.035						0.216	0.216	0.035	0.121	0.483	4	0																										
9						0.285						0.047						0.036						0.051	0.285	0.036	0.105	0.419	4	0																										
10						0.126						0.068						0.044						0.083	0.126	0.044	0.080	0.321	4	0																										
11						0.223						0.145						0.069						0.206	0.223	0.069	0.161	0.643	4	0																										
12						0.166						0.134						0.064						0.170	0.170	0.064	0.134	0.534	4	0																										
13						0.153						0.140						0.051						0.227	0.227	0.051	0.143	0.571	4	0																										
14						0.127						0.056						0.045						0.119	0.127	0.045	0.087	0.347	4	0																										
15						0.193						0.062						0.035						0.105	0.193	0.035	0.099	0.395	4	0																										
16						0.408						0.098						0.048						0.053	0.408	0.048	0.152	0.607	4	0																										
17						0.047						0.036						0.038						0.064	0.064	0.036	0.046	0.185	4	0																										
18						0.079						0.051						0.058						0.289	0.289	0.051	0.119	0.477	4	0																										
19						0.511						0.160						0.070						0.142	0.511	0.070	0.221	0.883	4	0																										
20						0.443						0.098						0.048						0.174	0.443	0.048	0.191	0.763	4	0																										
21						0.466						0.336						0.155						0.173	0.466	0.155	0.283	1.130	4	0																										
22						0.183						0.067						0.063						0.153	0.183	0.063	0.117	0.466	4	0																										
23						0.147						0.111						0.089						0.171	0.171	0.089	0.130	0.518	4	0																										
24						0.108						0.064						0.053						0.041	0.108	0.041	0.067	0.266	4	0																										
25						0.189						0.110						0.049						0.070	0.189	0.049	0.105	0.418	4	0																										
26						0.059						0.042						0.042						0.073	0.073	0.042	0.054	0.216	4	0																										
27						0.118						0.037						0.036						0.084	0.118	0.036	0.069	0.275	4	0																										
28						0.149						0.324						0.064						0.128	0.324	0.064	0.166	0.665	4	0																										
29						0.219						0.202						0.043						0.136	0.219	0.043	0.150	0.600	4	0																										
30						0.078						0.051						0.060						0.118	0.118	0.051	0.077	0.307	4	0																										
最大																									0.511																															
最小																										0.033																														
平均																											0.117																													
合計																												13.987																												
回数																													120																											
超過																																																								
未満																																																								

テレメータシステム収集データ

ダストモニタ（測定部）に保存されていた電子データ

月 報

観測期間： 2011年06月
 観測局： 05 富岡
 観測項目： 全α放射能(6H)
 単位： Bq/m3

日\時	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最大	最小	平均	合計	回数	欠測数																												
1						0.025						0.004						0.003						0.015	0.025	0.003	0.012	0.047	4	0																												
2						0.021						0.004						0.007						0.013	0.021	0.004	0.011	0.045	4	0																												
3						0.029						0.008						0.004						0.043	0.043	0.004	0.021	0.084	4	0																												
4						0.078						0.021						0.008						0.037	0.078	0.008	0.036	0.144	4	0																												
5						0.093						0.027						0.013						0.020	0.093	0.013	0.038	0.153	4	0																												
6						0.044						0.017						0.008						0.033	0.044	0.008	0.026	0.102	4	0																												
7						0.057						0.026						0.007						0.019	0.057	0.007	0.027	0.109	4	0																												
8						0.069						0.016						0.002						0.052	0.069	0.002	0.035	0.139	4	0																												
9						0.077						0.013						0.004						0.011	0.077	0.004	0.026	0.105	4	0																												
10						0.063						0.023						0.009						0.029	0.063	0.009	0.031	0.124	4	0																												
11						0.045						0.021						0.010						0.065	0.105	0.010	0.048	0.192	4	0																												
12						0.084						0.025						0.009						0.076	0.084	0.011	0.049	0.196	4	0																												
13						0.094						0.023						0.004						0.048	0.117	0.005	0.051	0.204	4	0																												
14						0.052						0.011						0.007						0.041	0.051	0.008	0.030	0.118	4	0																												
15						0.092						0.010						0.002						0.029	0.092	0.004	0.036	0.144	4	0																												
16						0.117						0.023						0.007						0.011	0.191	0.008	0.058	0.232	4	0																												
17						0.006						0.002						0.002						0.008	0.021	0.004	0.010	0.039	4	0																												
18						0.022						0.011						0.012						0.068	0.111	0.012	0.042	0.166	4	0																												
19						0.101						0.050						0.007						0.076	0.129	0.010	0.058	0.230	4	0																												
20						0.133						0.027						0.007						0.031	0.240	0.010	0.088	0.353	4	0																												
21						0.096						0.047						0.013						0.026	0.129	0.020	0.060	0.241	4	0																												
22						0.055						0.014						0.013						0.038	0.069	0.014	0.042	0.168	4	0																												
23						0.033						0.032						0.021						0.041	0.075	0.026	0.051	0.204	4	0																												
24						0.026						0.014						0.010						0.003	0.041	0.005	0.019	0.077	4	0																												
25						0.010						0.006						0.002						0.010	0.020	0.003	0.011	0.044	4	0																												
26						0.009						0.003						0.004						0.010	0.016	0.007	0.012	0.046	4	0																												
27						0.007						0.003						0.002						0.009	0.013	0.004	0.007	0.028	4	0																												
28						0.013						0.007						0.005						0.023	0.030	0.007	0.016	0.065	4	0																												
29						0.024						0.005						0.003						0.027	0.050	0.005	0.026	0.103	4	0																												
30						0.026						0.008						0.011						0.019	0.048	0.011	0.026	0.102	4	0																												
最大																									0.240																																	
最小																										0.002																																
平均																											0.033																															
合計																												4.004																														
回数																													120																													
超過																																																										
未満																																																										

テレメータシステム収集データ

ダストモニタ（測定部）に保存されていた電子データ

月 報

観測期間： 2011年06月
 観測局： 05 富岡
 観測項目： 全β放射能(6H)
 単位： Bq/m3

日\時	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最大	最小	平均	合計	回数	欠測数																										
1						0.086						0.045						0.033						0.055	0.086	0.033	0.055	0.219	4	0																										
2						0.083						0.037						0.039						0.049	0.083	0.037	0.052	0.208	4	0																										
3						0.122						0.532						0.038						0.131	0.532	0.038	0.206	0.823	4	0																										
4						0.333						0.082						0.044						0.098	0.333	0.044	0.139	0.557	4	0																										
5						0.304						0.081						0.062						0.137	0.304	0.062	0.146	0.584	4	0																										
6						0.312						0.174						0.053						0.104	0.312	0.053	0.161	0.643	4	0																										
7						0.177						0.085						0.041						0.055	0.177	0.041	0.090	0.358	4	0																										
8						0.170						0.060						0.031						0.142	0.170	0.031	0.101	0.403	4	0																										
9						0.196						0.053						0.034						0.044	0.196	0.034	0.082	0.327	4	0																										
10						0.152						0.070						0.040						0.071	0.152	0.040	0.083	0.333	4	0																										
11						0.306						0.162						0.064						0.154	0.306	0.064	0.048	0.192	4	0																										
12						0.179						0.127						0.059						0.159	0.179	0.059	0.049	0.196	4	0																										
13						0.278						0.184						0.043						0.138	0.278	0.043	0.051	0.204	4	0																										
14						0.157						0.054						0.043						0.094	0.157	0.043	0.030	0.118	4	0																										
15						0.182						0.062						0.030						0.075	0.182	0.030	0.036	0.144	4	0																										
16						0.287						0.119						0.065						0.043	0.287	0.065	0.058	0.232	4	0																										
17						0.037						0.031						0.029						0.040	0.037	0.029	0.010	0.039	4	0																										
18						0.061						0.046						0.048						0.160	0.061	0.048	0.042	0.166	4	0																										
19						0.552						0.361						0.053						0.170	0.552	0.053	0.058	0.230	4	0																										
20						0.355						0.145						0.040						0.073	0.355	0.040	0.088	0.353	4	0																										
21						0.362						0.360						0.144						0.200	0.362	0.144	0.060	0.241	4	0																										
22						0.313						0.074						0.047						0.107	0.313	0.047	0.042	0.168	4	0																										
23						0.097						0.104						0.071						0.139	0.097	0.071	0.051	0.204	4	0																										
24						0.087						0.049						0.042						0.044	0.087	0.042	0.019	0.077	4	0																										
25						0.239						0.142						0.034						0.051	0.239	0.034	0.011	0.044	4	0																										
26						0.044						0.030						0.036						0.107	0.044	0.036	0.012	0.046	4	0																										
27						0.201						0.036						0.033						0.074	0.201	0.033	0.007	0.028	4	0																										
28						0.242						0.307						0.061						0.182	0.242	0.061	0.016	0.065	4	0																										
29						0.284						0.191						0.040						0.127	0.284	0.040	0.026	0.103	4	0																										
30						0.113						0.048						0.046						0.080	0.113	0.046	0.026	0.102	4	0																										
最大																									0.532																															
最小																										0.003																														
平均																											0.062																													
合計																												7.407																												
回数																																																								
超過																																																								
未満																																																								

テレメータシステム収集データ

ダストモニタ（測定部）に保存されていた電子データ

月 報

観測期間： 2011年06月
 観測局： 07 大野
 観測項目： 全α放射能(6H)
 単位： Bq/m3

日\時	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最大	最小	平均	合計	回数	欠測数		
1																																
2																																
3																																
4																																
5																																
6																																
7																																
8																																
9																																
10																									0.068	0.068	0.068	0.068	1	3		
11						0.063						0.016					0.010							0.060	0.063	0.010	0.037	0.149	4	0		
12						0.079						0.029					0.011							0.108	0.108	0.011	0.057	0.227	4	0		
13						0.056						0.022					0.008							0.087	0.087	0.008	0.043	0.173	4	0		
14						0.079						0.022					0.009							0.030	0.079	0.009	0.035	0.140	4	0		
15						0.085						0.007					0.003							0.056	0.085	0.003	0.038	0.151	4	0		
16						0.155						0.017					0.008							0.013	0.155	0.008	0.048	0.193	4	0		
17						0.010						0.005					0.004							0.014	0.014	0.004	0.008	0.033	4	0		
18						0.039						0.020					0.023							0.060	0.060	0.020	0.036	0.142	4	0		
19						0.102						0.030					0.009							0.125	0.125	0.009	0.067	0.266	4	0		
20						0.162						0.022					0.014							0.083	0.162	0.014	0.070	0.281	4	0		
21						0.115						0.064					0.019							0.039	0.115	0.019	0.059	0.237	4	0		
22						0.073						0.017					0.009							0.037	0.073	0.009	0.034	0.136	4	0		
23						0.050						0.033					0.025							0.040	0.050	0.025	0.037	0.148	4	0		
24						0.027						0.015					0.009							0.006	0.027	0.006	0.014	0.057	4	0		
25						0.010						0.005					0.002							0.015	0.015	0.002	0.008	0.032	4	0		
26						0.019						0.006					0.006							0.009	0.019	0.006	0.010	0.040	4	0		
27						0.006						0.003					0.003							0.009	0.009	0.003	0.005	0.021	4	0		
28						0.013						0.011					0.007							0.038	0.038	0.007	0.017	0.069	4	0		
29						0.028						0.007					0.006							0.028	0.028	0.006	0.017	0.069	4	0		
30						0.034						0.009					0.007							0.030	0.034	0.007	0.020	0.080	4	0		
最大																									0.162							
最小																										0.002						
平均																											0.033					
合計																												2.712				
回数																																
超過																																
未満																																

テレメータシステム収集データ

月 報

観測期間： 2011年06月
 観測局： 07 大野
 観測項目： 全β放射能(6H)
 単位： Bq/m3

日\時	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最大	最小	平均	合計	回数	欠測数		
1																																
2																																
3																																
4																																
5																																
6																																
7																																
8																																
9																																
10																									0.217	0.217	0.217	0.217	1	3		
11						0.946						0.187					0.092							0.172	0.946	0.092	0.349	1.397	4	0		
12						0.182						0.172					0.083							0.253	0.253	0.083	0.173	0.690	4	0		
13						0.310						0.216					0.141							0.227	0.310	0.141	0.224	0.894	4	0		
14						0.261						0.112					0.101							0.105	0.261	0.101	0.145	0.579	4	0		
15						0.203						0.180					0.060							0.155	0.203	0.060	0.150	0.598	4	0		
16						0.380						0.150					0.077							0.073	0.380	0.073	0.170	0.680	4	0		
17						0.080						0.065					0.061							0.073	0.080	0.061	0.070	0.279	4	0		
18						0.124						0.092					0.108							0.382	0.382	0.092	0.177	0.706	4	0		
19						0.542						0.391					0.087							0.312	0.542	0.087	0.333	1.332	4	0		
20						0.392						0.157					0.082							0.220	0.392	0.082	0.213	0.851	4	0		
21						1.329						0.479					0.188							0.269	1.329	0.188	0.566	2.265	4	0		
22						0.410						0.142					0.079							0.126	0.410	0.079	0.189	0.757	4	0		
23						0.158						0.289					0.163							0.205	0.289	0.158	0.204	0.815	4	0		
24						0.123						0.088					0.085							0.140	0.140	0.085	0.109	0.436	4	0		
25						0.564						0.218					0.549							0.384	0.564	0.218	0.429	1.715	4	0		
26						0.098						0.070					0.069							0.252	0.252	0.069	0.122	0.489	4	0		
27						0.105						0.066					0.081							0.153	0.153	0.066	0.101	0.405	4	0		
28						0.213						0.354					0.116							0.355	0.355	0.116	0.260	1.038	4	0		
29						0.292						0.657					0.084							0.150	0.657	0.084	0.296	1.183	4	0		
30						0.134						0.084					0.066							0.133	0.134	0.066	0.104	0.417	4	0		
最大																									1.329							
最小																										0.060						
平均																											0.219					
合計																												17.743				
回数																																
超過																																
未満																																

テレメータシステム収集データ