

小池周辺における空間放射線量率の詳細結果

メッシュ No.	1回目		2回目		地面の形状
	測定日	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	
1	平成23年11月14日	0.17	平成24年1月30日	0.15	土・草(川そば)
2	平成23年11月14日	0.17	平成24年1月30日	0.15	土・草
3	平成23年11月14日	0.17	平成24年1月30日	0.17	アスファルト
4	平成23年11月14日	0.16	平成24年1月30日	0.16	アスファルト
5	平成23年11月14日	0.18	平成24年1月30日	0.16	アスファルト
6	平成23年11月14日	0.17	平成24年1月30日	0.15	アスファルト
7	平成23年11月14日	0.17	平成24年1月30日	0.15	アスファルト
8	平成23年11月14日	0.17	平成24年1月30日	0.16	アスファルト
9	平成23年11月14日	0.21	平成24年1月30日	0.19	アスファルト
10	測		定 不		可
11	平成23年11月14日	0.17	平成24年1月30日	0.14	土・草
12	測		定 不		可
13	平成23年11月14日	0.15	平成24年1月30日	0.15	土・草
14	測		定 不		可
15	平成23年11月14日	0.19	平成24年1月30日	0.18	アスファルト
16	平成23年11月14日	0.23	平成24年1月30日	0.20	土・草
17	平成23年11月14日	0.20	平成24年1月30日	0.17	アスファルト(側溝上)
18	平成23年11月14日	0.22	平成24年1月30日	0.17	アスファルト(側溝上)
19	平成23年11月14日	0.21	平成24年1月30日	0.21	アスファルト(側溝上)
20	平成23年11月14日	0.24	平成24年1月31日	0.21	土・草
21	測		定 不		可
22	平成23年11月14日	0.17	平成24年1月30日	0.19	アスファルト
23	平成23年11月14日	0.14	平成24年1月30日	0.20	アスファルト・竹藪
24	平成23年11月14日	0.17	平成24年1月30日	0.17	土・草
25	平成23年11月14日	0.24	平成24年1月30日	0.19	土・草
26	測		定 不		可
27	測		定 不		可
28	平成23年11月14日	0.20	平成24年1月31日	0.16	アスファルト
29	測		定 不		可
30	平成23年11月15日	0.22	平成24年1月31日	0.19	グレーチング上
31	平成23年11月15日	0.14	平成24年1月31日	0.10	土
32	平成23年11月15日	0.17	平成24年1月31日	0.17	土
33	平成23年11月14日	0.22	平成24年1月30日	0.19	田脇道、アスファルト
34	測		定 不		可
35	測		定 不		可

小池周辺における空間放射線量率の詳細結果

メッシュ No.	1回目		2回目		地面の形状
	測定日	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	
36	平成23年11月14日	0.20	平成24年1月31日	0.19	土
37	平成23年11月14日	0.21	平成24年1月31日	0.16	アスファルト
38	平成23年11月14日	0.17	平成24年1月31日	0.19	アスファルト
39	測 定 不 可				
40	平成23年11月15日	0.16	平成24年1月31日	0.17	土・アスファルト
41	平成23年11月14日	0.18	平成24年1月30日	0.13	アスファルト
42	平成23年11月15日	0.15	平成24年1月30日	0.13	アスファルト
43	平成23年11月14日	0.26	平成24年1月30日	0.25	土
44	測 定 不 可				
45	測 定 不 可				
46	測 定 不 可				
47	平成23年11月15日	0.23	平成24年1月31日	0.18	グレーチング上
48	平成23年11月15日	0.13	平成24年1月31日	0.15	アスファルト
49	平成23年11月15日	0.17	平成24年1月31日	0.14	アスファルト
50	平成23年11月15日	0.17	平成24年1月31日	0.17	アスファルト
51	平成23年11月14日	0.24	平成24年1月30日	0.22	アスファルト
52	測 定 不 可				
53	平成23年11月15日	0.22	平成24年1月31日	0.19	アスファルト
54	平成23年11月15日	0.25	平成24年1月31日	0.23	アスファルト
55	平成23年11月15日	0.21	平成24年1月31日	0.18	アスファルト
56	平成23年11月15日	0.15	平成24年1月31日	0.14	グレーチング上
57	平成23年11月15日	0.20	平成24年1月31日	0.16	草地・アスファルト
58	平成23年11月15日	0.19	平成24年1月31日	0.16	草地・アスファルト
59	平成23年11月15日	0.18	平成24年1月31日	0.14	土
60	平成23年11月15日	0.16	平成24年1月30日	0.15	排水路前
61	測 定 不 可				
62	平成23年11月14日	0.25	平成24年1月31日	0.18	アスファルト
63	平成23年11月14日	0.21	平成24年1月31日	0.19	草地・アスファルト
64	平成23年11月15日	0.23	平成24年1月31日	0.24	草地
65	測 定 不 可				
66	平成23年11月15日	0.15	平成24年1月31日	0.16	草地・アスファルト
67	平成23年11月15日	0.18	平成24年1月31日	0.16	草地・アスファルト
68	平成23年11月15日	0.17	平成24年1月31日	0.19	草地・土
69	平成23年11月14日	0.49	平成24年1月31日	0.48	草地・土
70	平成23年11月14日	0.31	平成24年1月31日	0.18	アスファルト

小池周辺における空間放射線量率の詳細結果

メッシュ No.	1回目		2回目		地面の形状
	測定日	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定日	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	
71	測		定	不	可
72	測		定	不	可
73	平成23年11月15日	0.24	平成24年1月31日	0.24	土
74	平成23年11月15日	0.24	平成24年1月31日	0.21	草地・土
75	平成23年11月15日	0.20	平成24年1月30日	0.18	草地・土
76	測		定	不	可
77	測		定	不	可
78	平成23年11月14日	0.21	平成24年1月31日	0.19	アスファルト
79	平成23年11月14日	0.20	平成24年1月31日	0.19	アスファルト
80	測		定	不	可
81	測		定	不	可
82	平成23年11月14日	0.22	平成24年1月31日	0.21	土
83	測		定	不	可
84	平成23年11月14日	0.26	平成24年1月31日	0.19	アスファルト
85	平成23年11月14日	0.18	平成24年1月31日	0.18	アスファルト
86	測		定	不	可
87	平成23年11月15日	0.22	平成24年1月30日	0.18	草地
88	平成23年11月15日	0.20	平成24年1月30日	0.20	土
89	平成23年11月15日	0.19	平成24年1月31日	0.17	土・アスファルト
90	測		定	不	可
91	平成23年11月15日	0.20	平成24年1月31日	0.19	アスファルト
92	平成23年11月15日	0.17	平成24年1月31日	0.14	土
93	平成23年11月15日	0.18	平成24年1月31日	0.16	土・アスファルト
94	平成23年11月15日	0.22	平成24年1月30日	0.22	フレーチング上
95	平成23年11月15日	0.18	平成24年1月30日	0.20	土・アスファルト
96	平成23年11月15日	0.21	平成24年1月30日	0.19	土