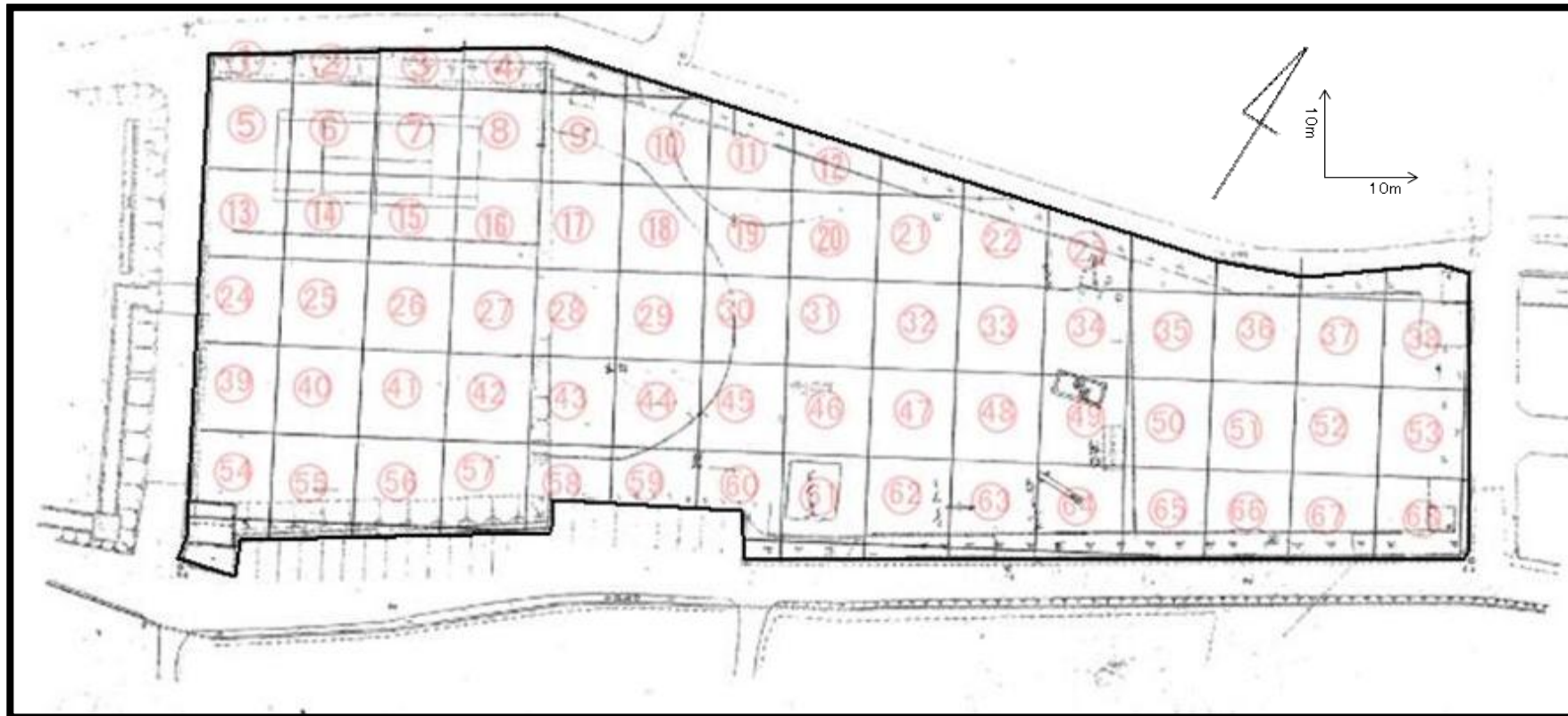


○荻崎ファミリースポーツ公園除染詳細測定調査

測定地点数	68地点	平均空間線量率 (50cm高)	0.19 $\mu$ Sv/h
測定日	平成24年8月8日		
測定機器	シンレーション式サーベイメータTCS-172 (日立アロカメディカル社製)	測定方法	特措法及び除染関係ガイドライン に基づき測定高50cm



測地点番号	空間線量率 測定点: 地表面	空間線量率 測定点: 地表50cm	地表状態
1	0.22	0.19	アスファルト
2	0.24	0.18	アスファルト
3	0.25	0.20	アスファルト
4	0.28	0.20	アスファルト
5	0.20	0.17	アスファルト
6	0.19	0.16	アスファルト
7	0.20	0.16	アスファルト
8	0.17	0.17	アスファルト
9	0.23	0.19	土
10	0.20	0.18	土
11	0.22	0.20	土
12	0.22	0.20	土
13	0.21	0.19	芝
14	0.22	0.18	芝
15	0.27	0.19	芝
16	0.21	0.18	アスファルト
17	0.23	0.19	土
18	0.23	0.20	土
19	0.21	0.19	土
20	0.22	0.20	土
21	0.25	0.19	土
22	0.21	0.18	土
23	0.17	0.15	土
24	0.22	0.18	芝
25	0.22	0.18	芝
26	0.23	0.19	芝
27	0.23	0.17	芝
28	0.20	0.18	土
29	0.27	0.23	土
30	0.23	0.22	土
31	0.21	0.19	土
32	0.20	0.20	土
33	0.19	0.17	土
34	0.24	0.20	芝

測地点番号	空間線量率 測定点: 地表面	空間線量率 測定点: 地表50cm	地表状態
35	0.17	0.18	芝
36	0.17	0.18	芝
37	0.23	0.19	芝
38	0.19	0.18	芝
39	0.23	0.18	芝
40	0.23	0.21	芝
41	0.25	0.20	芝
42	0.23	0.19	芝
43	0.19	0.17	土
44	0.22	0.19	土
45	0.19	0.18	土
46	0.27	0.23	土
47	0.23	0.19	土
48	0.23	0.21	土
49	0.21	0.20	土
50	0.21	0.19	土
51	0.24	0.19	芝
52	0.20	0.18	芝
53	0.27	0.19	土
54	0.26	0.20	芝
55	0.25	0.20	芝
56	0.25	0.20	芝
57	0.21	0.18	芝
58	0.11	0.17	土
59	0.15	0.15	土
60	0.18	0.15	土
61	0.20	0.17	土
62	0.24	0.18	土
63	0.21	0.18	土
64	0.25	0.20	土
65	0.23	0.18	土
66	0.21	0.18	芝
67	0.24	0.19	芝
68	0.15	0.16	土
平均	0.21	0.19	