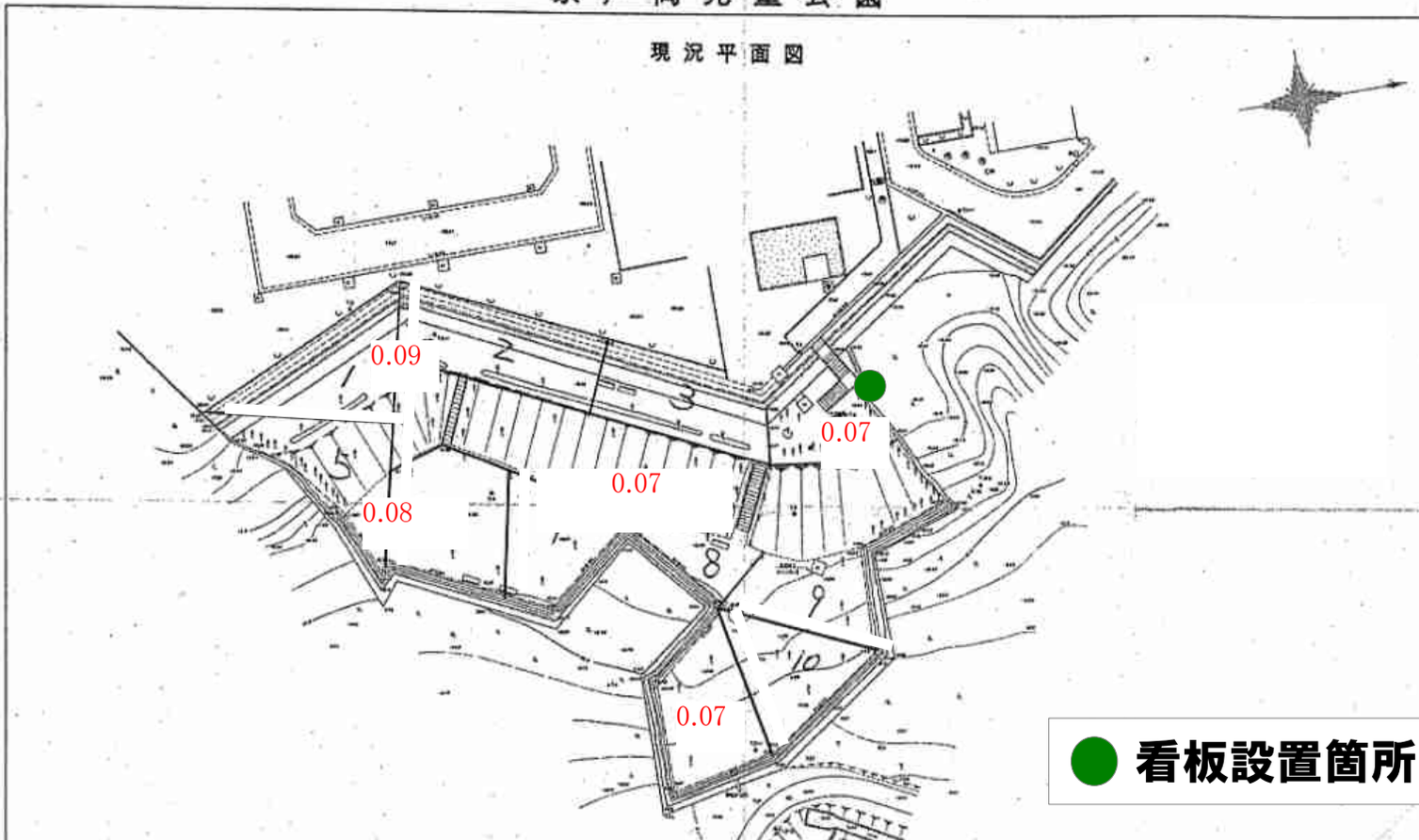


# 奈戸岡児童公園

## 現況平面図



1	境界線
2	道路
3	遊具
4	遊具
5	遊具
6	遊具
7	遊具
8	遊具
9	遊具
10	遊具
11	遊具
12	遊具
13	遊具
14	遊具
15	遊具
16	遊具
17	遊具
18	遊具
19	遊具
20	遊具
21	遊具
22	遊具
23	遊具
24	遊具
25	遊具
26	遊具
27	遊具
28	遊具
29	遊具
30	遊具
31	遊具
32	遊具
33	遊具
34	遊具
35	遊具
36	遊具
37	遊具
38	遊具
39	遊具
40	遊具
41	遊具
42	遊具
43	遊具
44	遊具
45	遊具
46	遊具
47	遊具
48	遊具
49	遊具
50	遊具
51	遊具
52	遊具
53	遊具
54	遊具
55	遊具
56	遊具
57	遊具
58	遊具
59	遊具
60	遊具
61	遊具
62	遊具
63	遊具
64	遊具
65	遊具
66	遊具
67	遊具
68	遊具
69	遊具
70	遊具
71	遊具
72	遊具
73	遊具
74	遊具
75	遊具
76	遊具
77	遊具
78	遊具
79	遊具
80	遊具
81	遊具
82	遊具
83	遊具
84	遊具
85	遊具
86	遊具
87	遊具
88	遊具
89	遊具
90	遊具
91	遊具
92	遊具
93	遊具
94	遊具
95	遊具
96	遊具
97	遊具
98	遊具
99	遊具
100	遊具

● 看板設置箇所

単位: 毎時マイクロシーベルト  
 測定高: 地表50cm  
 測定機器: NaIシンチレーション式サーベイメータ  
 (日立アロカ社製: TCS-172B)  
 測定日: 平成30年5月24日

図面種類	現況平面図
縮尺	1:200
場所	奈戸岡児童公園
図名	放射線測定結果
測定場所	新橋中学校敷地0540-11
測定時期	平成30年5月24日
作成者	茨城県環境科学研究所