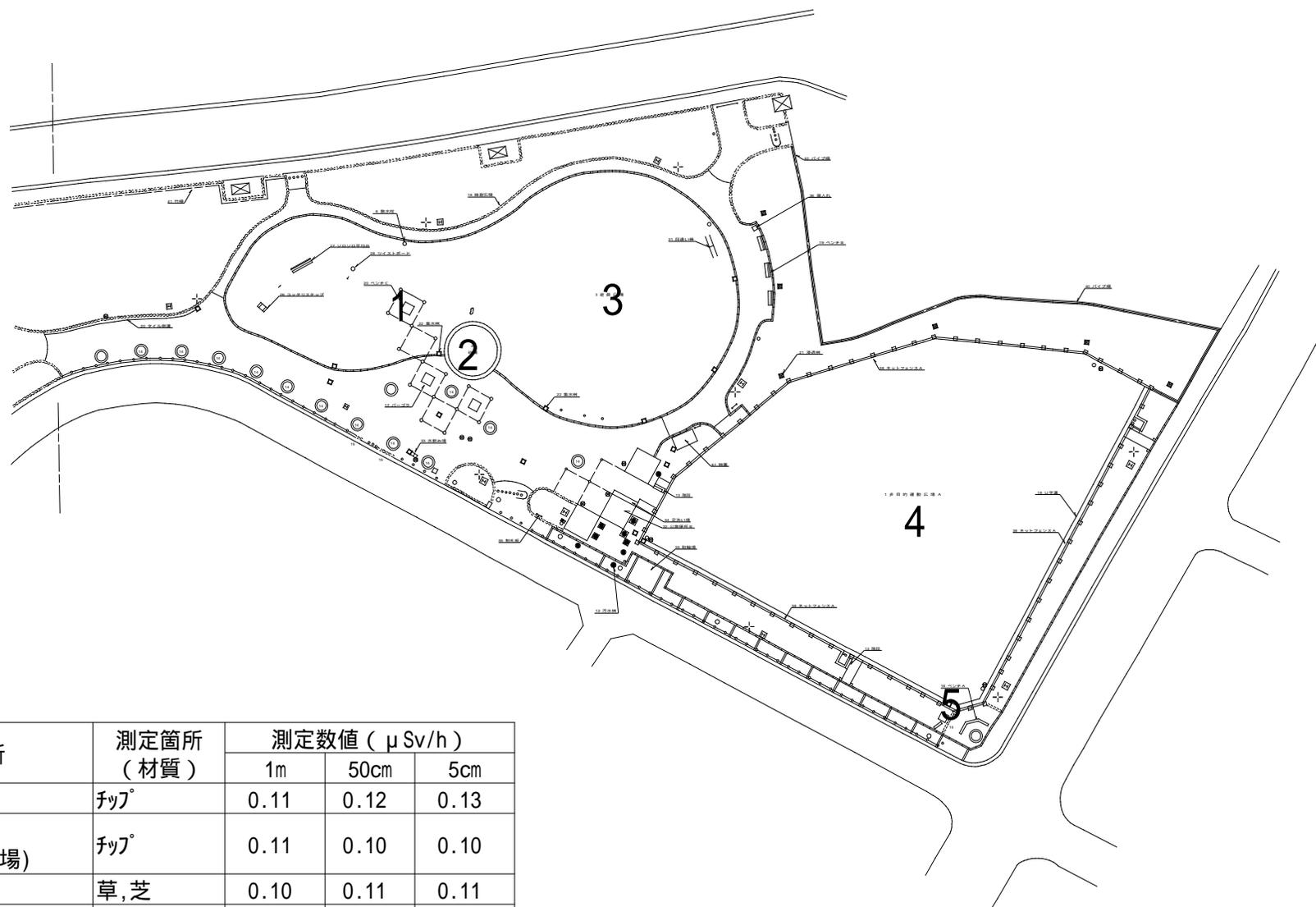


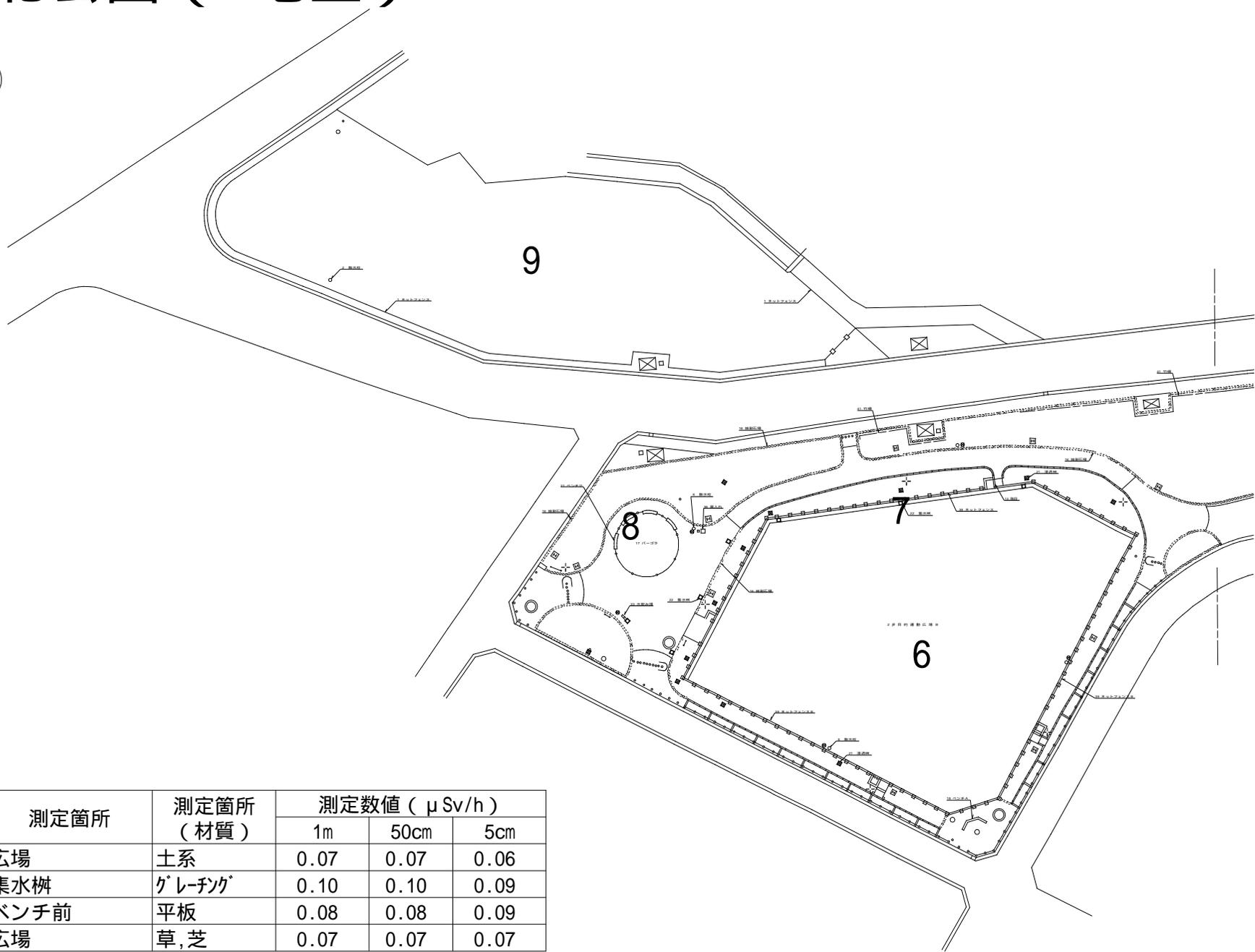
江北公園（B地区）



	測定箇所	測定箇所 (材質)	測定数値 ($\mu\text{Sv/h}$)		
			1m	50cm	5cm
1	ベンチ前	チップ	0.11	0.12	0.13
2	広場 (前回測定時は砂場)	チップ	0.11	0.10	0.10
3	広場	草, 芝	0.10	0.11	0.11
4	広場	土系	0.07	0.06	0.07
5	集水桝	グレーチング	0.08	0.09	0.11

2013年 1月25日測定
は2011年7月～8月の測定対象地

江北公園 (B地区)

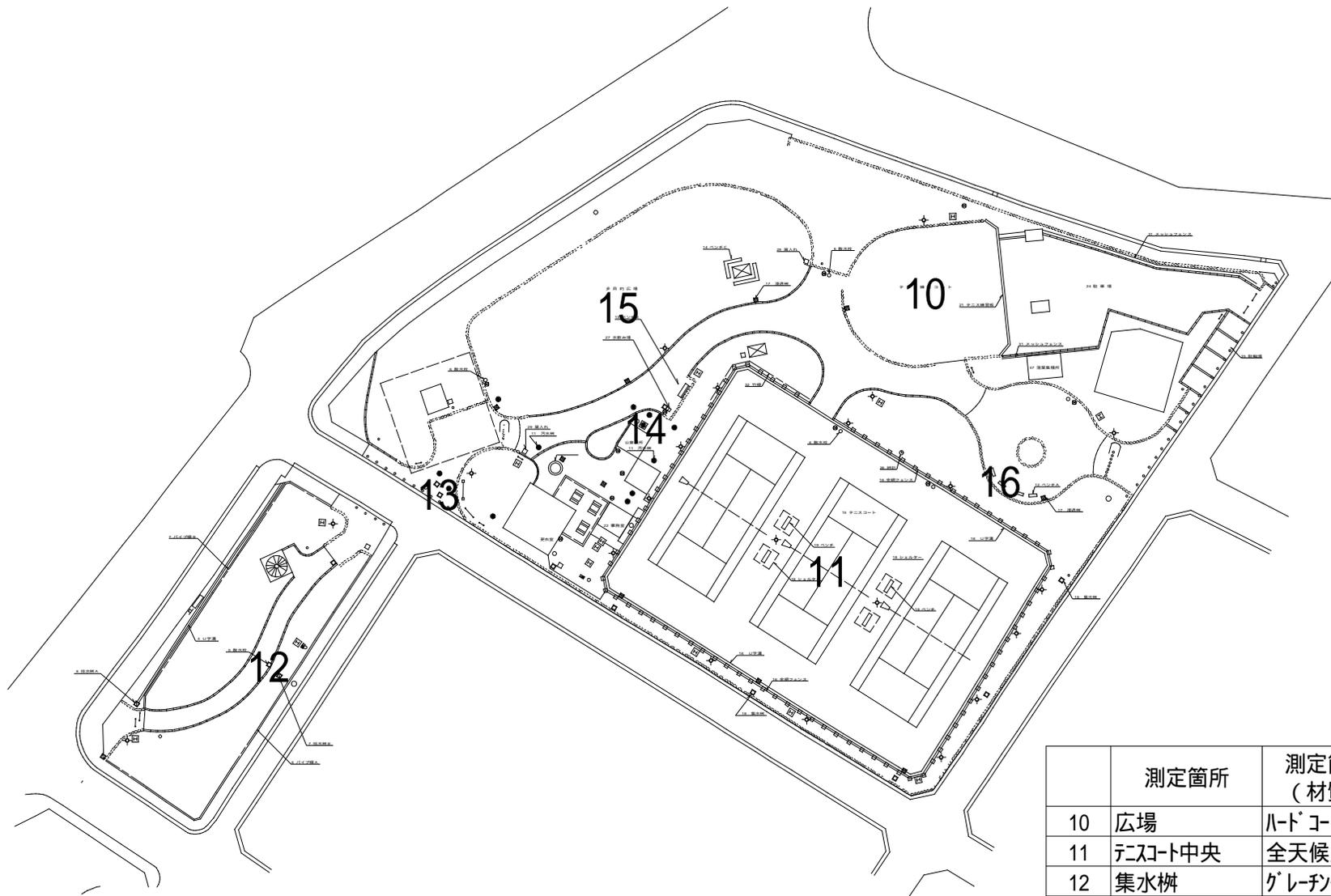


	測定箇所	測定箇所 (材質)	測定数値 ($\mu\text{Sv/h}$)		
			1m	50cm	5cm
6	広場	土系	0.07	0.07	0.06
7	集水樹	グレーチング	0.10	0.10	0.09
8	ベンチ前	平板	0.08	0.08	0.09
9	広場	草, 芝	0.07	0.07	0.07

2013年 1月25日測定
は2011年7月～8月の測定対象地



江北公園 (B地区)



	測定箇所	測定箇所 (材質)	測定数値 ($\mu\text{Sv/h}$)		
			1m	50cm	5cm
10	広場	ハードコート	0.08	0.09	0.09
11	テニスコート中央	全天候型舗装	0.06	0.07	0.07
12	集水桝	グレーチング	0.08	0.08	0.09
13	集水桝	コンクリート	0.08	0.08	0.08
14	便所雨樋	土系	0.07	0.08	0.08
15	広場	土系	0.10	0.11	0.13
16	ベンチ前	平板	0.08	0.09	0.10

2013年 1月25日測定
は2011年7月～8月の測定対象地

江北公園 (C地区)

	測定箇所	測定箇所 (材質)	測定数値 ($\mu\text{Sv/h}$)		
			1m	50cm	5cm
17	集水桝	グレーチング	0.07	0.07	0.07
18	便所出入口	コンクリート	0.07	0.07	0.08
19	広場 (前回測定時は砂場)	草, 芝	0.07	0.08	0.09
20	ベンチ前	草, 芝	0.08	0.08	0.07
21	広場	草, 芝	0.08	0.08	0.08
22	広場	土系	0.08	0.07	0.06
23	鉄蓋	鉄	0.09	0.09	0.09
24	水飲み場桝	グレーチング	0.07	0.07	0.06
25	広場	チップ	0.08	0.08	0.08
26	広場	チップ	0.07	0.07	0.08
27	ベンチ前	アスコン	0.08	0.09	0.09
28	ベンチ前	アスコン	0.08	0.08	0.08
29	ベンチ前	コンクリート	0.08	0.09	0.10
30	ベンチ前	アスコン	0.08	0.09	0.10
31	集水桝	グレーチング	0.09	0.09	0.10
32	園路	土系	0.08	0.07	0.08
33	集水桝	グレーチング	0.09	0.10	0.08
34	ベンチ前	樹脂系舗装	0.08	0.08	0.08
35	ベンチ前	アスコン	0.08	0.09	0.08
36	集水桝	グレーチング	0.08	0.08	0.11

2013年 1月25日測定
は2011年7月～8月の測定対象地

