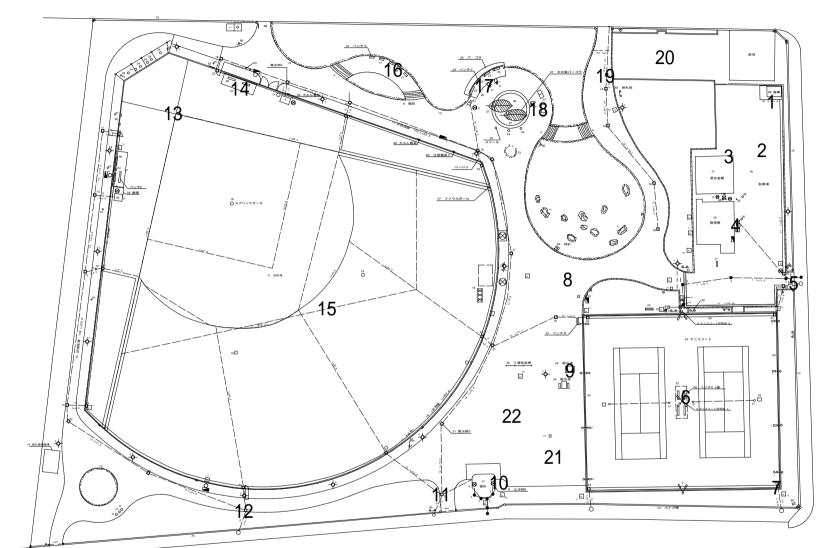
## 上沼田東公園





	測定箇所	測定箇所	測定数値(µSv/h)		
		(材質)	1m	50cm	5cm
1	駐車場倉庫雨樋	アスコン	0.07	0.07	0.07
2	駐車場中央	アスコン	0.07	0.07	0.06
3	更衣室雨樋	コンクリート	0.07	0.07	0.06
4	管理棟雨樋	アスコン	0.08	0.09	0.10
5	集水桝	グレーチング	0.10	0.09	0.10
6	テニスコートベンチ	コンクリート	0.08	0.08	0.08
7	テニスコート集水桝	グレーチング	0.11	0.13	0.20
8	通路中央	土系	0.09	0.09	0.09
9	野外卓	土系	0.08	0.08	0.08
10	便所雨樋	土系	0.08	0.09	0.09
11	集水桝	グレーチング	0.03	0.05	0.06
12	集水桝	グレーチング	0.12	0.12	0.12
13	野球場ホームベース	土系	0.12	0.12	0.12
14	野球場ベンチ	コンクリート	0.10	0.09	0.07
15	野球場中央	草,芝	0.10	0.11	0.11
16	ベンチ	石張	0.09	0.09	0.09
17	パーゴラ下ベンチ	土系	0.10	0.10	0.10
18	スツール	土系	0.10	0.10	0.11
19	集水桝	グレーチング	0.09	0.09	0.09
20	駐輪場	グレーチング	0.07	0.07	0.06
21	ブランコ吊席	ゴムチップ	0.06	0.05	0.04
22	タコ滑り台降口	土系	0.05	0.05	0.04
				0 4 0 F = E	700

2012年 5月23日測定 は2011年7月~8月の測定対象地