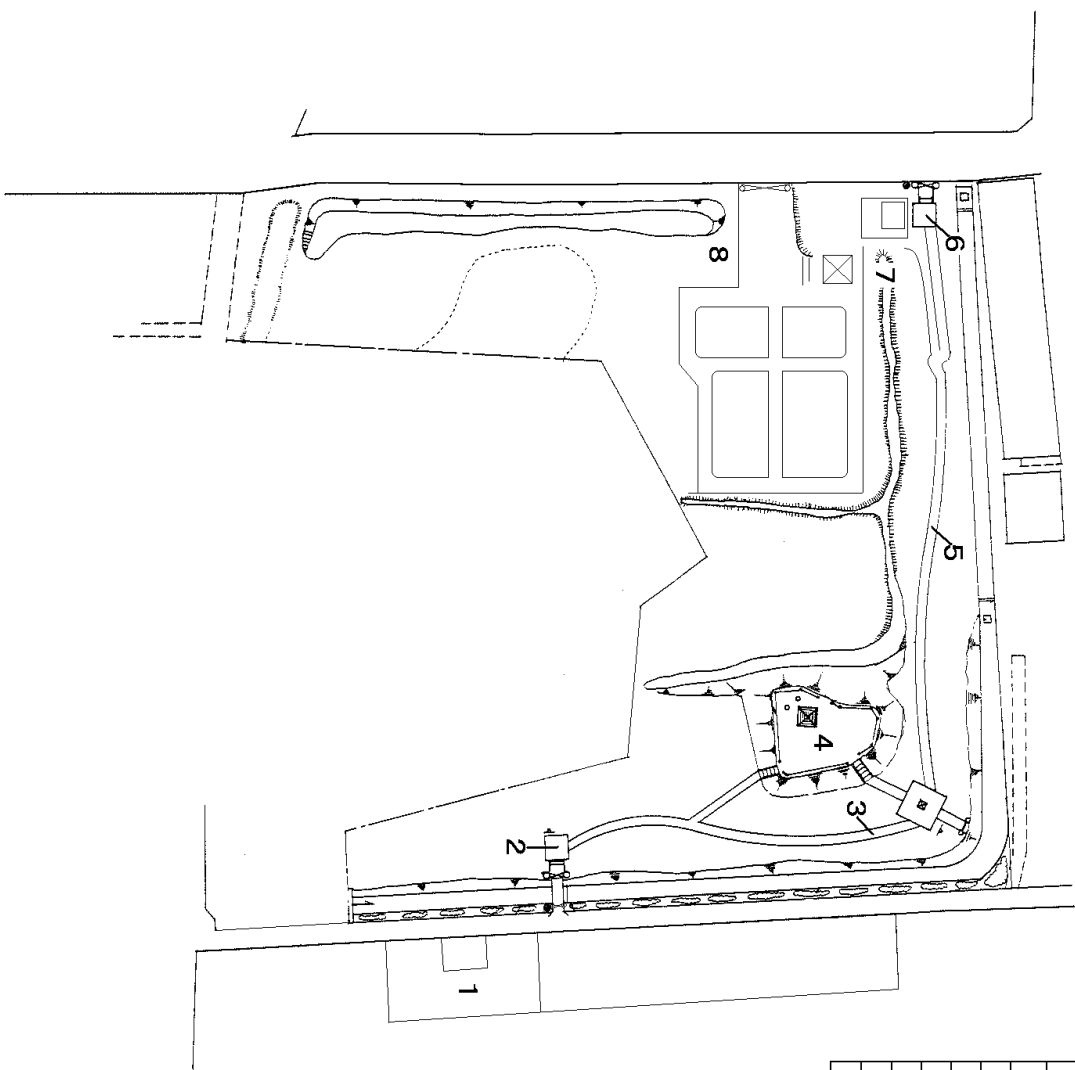
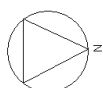


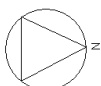
佐野いこいの森(測定値)



No.	測定箇所	測定数値 ($\mu\text{Sv/h}$)		
		1 m	50cm	5cm
1	駐輪場	0.17	0.20	0.24
2	東側園路 入り口	0.14	0.14	0.15
3	東側園路	0.19	0.17	0.21
4	東側園路 あずまや	0.13	0.13	0.13
5	北側園路	0.17	0.17	0.19
6	北側園路 入り口	0.15	0.16	0.16
7	詰所東側堀	0.19	0.22	0.29
8	北西側駐車スペース脇堀	0.24	0.33	0.60

2011年11月14日測定

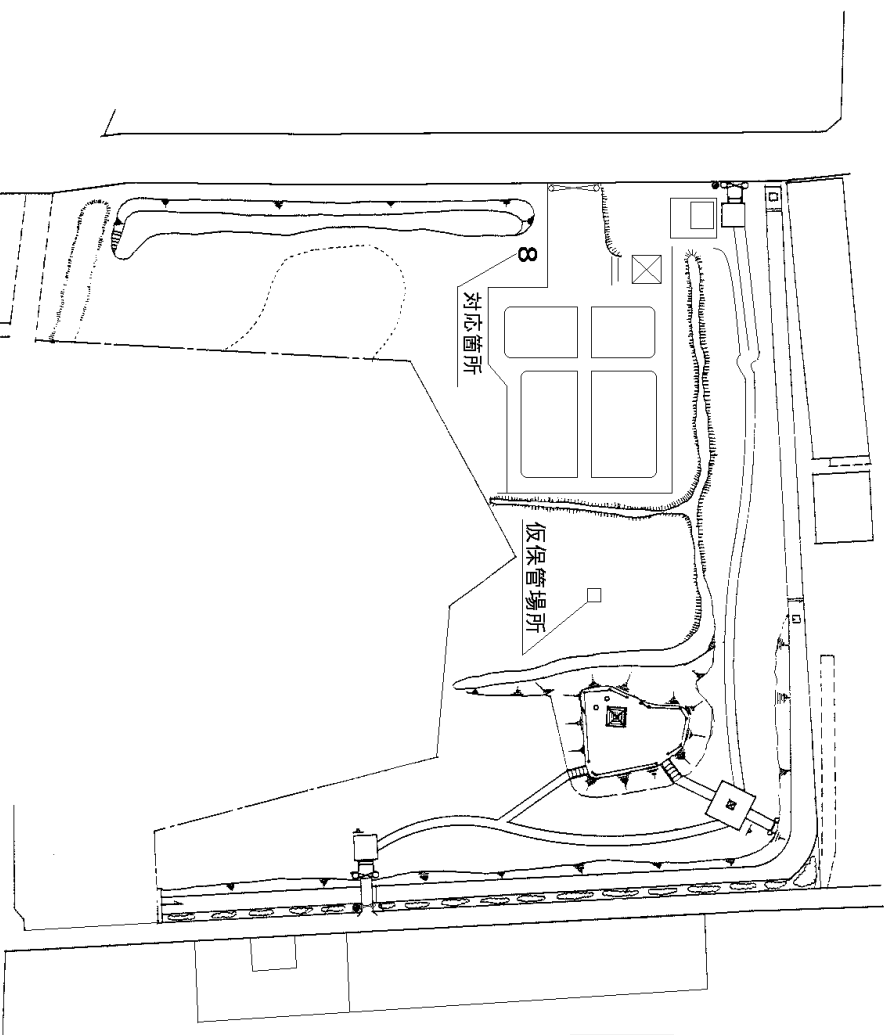
佐野いこいの森 (低減対策後測定値)



測定の結果、高さ50cmの地点で区の指標値である0.25 μ Sv/h以上の地点については、低減対策を実施したところ、指標値を下回りました。

対応箇所: 北西側駐車スペース脇堀
 対応方法: 地表5~10cmの土の入換え

仮保管場所: 北東林内土中
 仮保管方法: 土中に埋設 土被60cm



低減対策後

No.	測定箇所	測定数値 (μ Sv/h)		
		1 m	50cm	5cm
8	北西側駐車スペース脇堀 土	0.19	0.18	0.20

2011年11月14日測定

仮保管場所

No.	測定箇所	測定数値 (μ Sv/h)		
		1 m	50cm	5cm
—	北東林内土中 保管前 土	—	—	0.13
—	北東林内土中 保管後 土	—	—	0.14

2011年11月29日測定