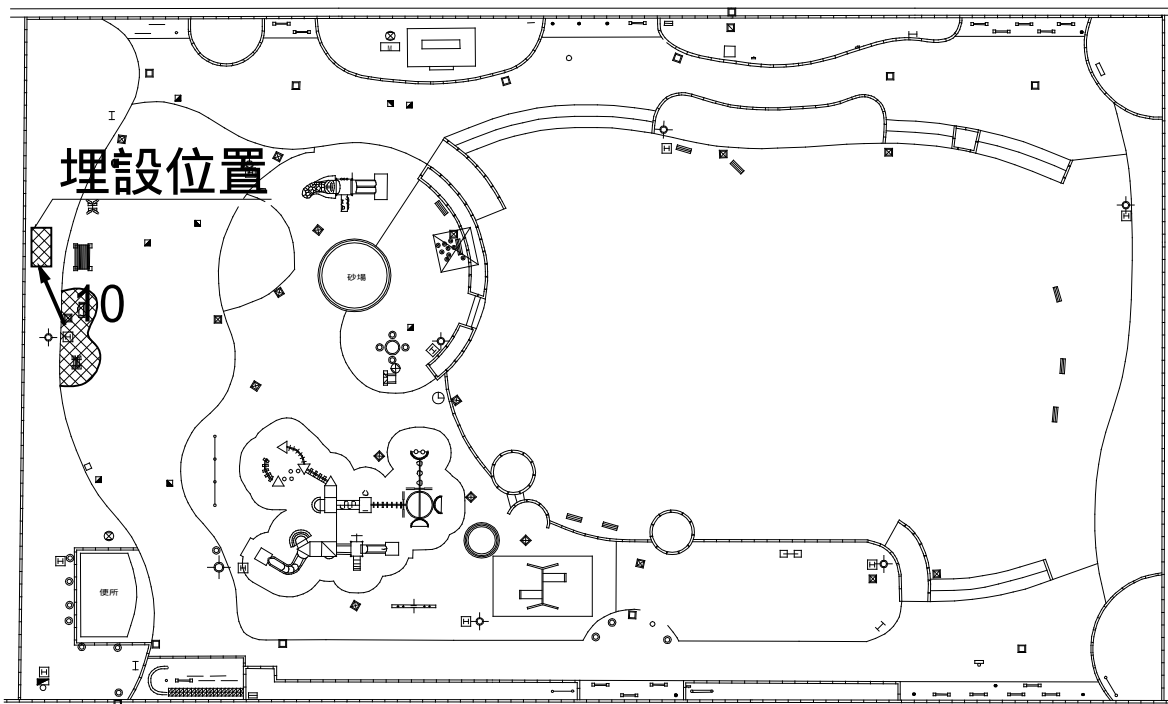


# 北三谷公園



測定の結果、高さ50cmの地点で区の指標値である $0.25 \mu\text{Sv/h}$ 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： 10 スプリングバー  
 対応方法：地表3cmの土の入替え

## 当初測定

	測定箇所	測定箇所 (材質)	測定数値 ( $\mu\text{Sv/h}$ )		
			1m	50cm	5cm
10	スプリングバー	土系	0.22	0.25	0.28

2012年 4月18日測定

## 低減対策後

	測定箇所	測定箇所 (材質)	測定数値 ( $\mu\text{Sv/h}$ )		
			1m	50cm	5cm
10	スプリングバー	土系	0.15	0.14	0.12

2012年 4月20日測定

## 経過観察結果

	測定箇所	測定箇所 (材質)	測定数値 ( $\mu\text{Sv/h}$ )		
			1m	50cm	5cm
10	スプリングバー	土系	0.12	0.13	0.12

2013年 6月18日測定

## 経過観察結果

	測定箇所	測定箇所 (材質)	測定数値 ( $\mu\text{Sv/h}$ )		
			1m	50cm	5cm
10	スプリングバー	土系	0.12	0.13	0.12

2013年12月10日測定