

○高見原1丁目5号公園除染詳細測定調査

測定地点数	5地点	平均空間線量率 (50cm高)	0.14 $\mu$ Sv/h
測定日	平成24年8月13日		
測定機器	シンレーション式サーベイメータTCS-172 (日立アロカメディカル社製)	測定方法	特措法及び除染関係ガイドライン に基づき測定高50cm

測地点番号	空間線量率 測定点:地表面	空間線量率 測定点:地表50cm	地表状態
1	0.17	0.15	砂
2	0.13	0.15	砂
3	0.14	0.11	砂
4	0.14	0.13	砂
5	0.15	0.14	砂
平均	0.15	0.14	

