

○高見原3丁目1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<br>(50cm高) | 0.16 $\mu$ Sv/h                |
| 測定日   | 平成24年8月29日                               |                    |                                |
| 測定機器  | シンレーション式サーベイメータTCS-172<br>(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<br>に基づき測定高50cm |

| 測地点番号 | 空間線量率<br>測定点: 地表面 | 空間線量率<br>測定点: 地表50cm | 地表状態 |
|-------|-------------------|----------------------|------|
| 1     | 0.23              | 0.17                 | 砂    |
| 2     | 0.19              | 0.16                 | 砂    |
| 3     | 0.14              | 0.12                 | 砂    |
| 4     | 0.19              | 0.16                 | 砂    |
| 5     | 0.22              | 0.18                 | 砂    |
| 平均    | 0.19              | 0.16                 |      |

