

鶴見区

使用測定器: Mr. Gamma A2700(クリアパレス社製) CsI(Tl)シンチレーション検出器

| 施設名 (所在地) | 測定場所 | 地表面の状況等 | 測定値($\mu\text{Sv/h}$) | | | 清掃後数値($\mu\text{Sv/h}$) | | | 測定日 | 天候 |
|--------------|-------------|---------|-------------------------|------|----|---------------------------|------|----|-----------|----|
| | | | 1cm | 50cm | 1m | 1cm | 50cm | 1m | | |
| 鶴見区役所 | ① 正面入口 | 雨どい | 0.13 | 0.08 | — | — | — | — | 3月28日 (水) | 雨 |
| | ② 北口入口 | 側溝 | 0.08 | 0.08 | — | — | — | — | | |
| | ③ 前庭中央 | 側溝 | 0.11 | 0.11 | — | — | — | — | | |
| | ④ 来庁者駐車場入口① | 植込み | 0.07 | 0.06 | — | — | — | — | | |
| | ⑤ 来庁者駐車場入口② | 植込み | 0.08 | 0.08 | — | — | — | — | | |
| | ⑥ 消防署入口 | 側溝 | 0.07 | 0.06 | — | — | — | — | | |
| | ⑦ 公用車駐車場入口 | 側溝 | 0.07 | 0.06 | — | — | — | — | | |
| | ⑧ 立体駐車場 | 側溝 | 0.08 | 0.08 | — | — | — | — | | |