

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアバルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミリオテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名    | 住所         | 測定器 | 測定日       | 地点名        | 地表面の状況等  | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|--------|------------|-----|-----------|------------|----------|----------|-----------|---------|
| 戸塚区 | 秋葉第四公園 | 秋葉町57-8    | B   | H24.2.3   | 砂場中央       | 砂        | 0.02     | 0.03      | -       |
|     |        |            |     |           | すべり台降り口    | ゴムマット    | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |        |            |     |           | 鉄棒下        | フローアーマット | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |        |            |     |           | 側溝の上       | コンクリート   | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |        |            |     |           | 雨水桝の上      | グレーチング   | 0.05     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 秋葉台公園  | 秋葉町209     | D   | H23.10.17 | 最上段のベンチ    |          | 0.14     | 0.10      | -       |
|     |        |            |     |           | 中段のベンチ     |          | 0.08     | 0.12      | -       |
|     |        |            |     |           | 下段の水のみ場    |          | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |        |            |     |           | 下段の側溝      |          | 0.09     | 0.09      | -       |
| 戸塚区 | 秋葉台公園  | 秋葉町209     | B   | H24.4.25  | 砂場中央       | 砂        | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |        |            |     |           | すべり台降り口    | ゴムマット    | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |        |            |     |           | ブランコ下      | ゴムマット    | 0.04     | 0.03      | -       |
|     |        |            |     |           | 鉄棒下        | ダスト      | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |        |            |     |           | 水飲み場       | グレーチング   | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |        |            |     |           | 中段広場中央     | ダスト      | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |        |            |     |           | 上段広場中央     | コンクリート   | 0.03     | 0.03      | -       |
| 戸塚区 | 秋葉第一公園 | 秋葉町242-62  | D   | H23.10.18 | 公園西側側溝     |          | 0.09     | 0.07      | -       |
|     |        |            |     |           | 公園北側植え込み付近 |          | 0.09     | 0.08      | -       |
|     |        |            |     |           | 桜の木の下の落ち葉  |          | 0.18     | 0.12      | -       |
| 戸塚区 | 秋葉第一公園 | 秋葉町242-62  | B   | H24.1.6   | 砂場中央       | 砂        | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |        |            |     |           | ブランコ下      | マット      | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |        |            |     |           | 複合遊具踊場下    | ダスト      | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |        |            |     |           | 側溝の上       | コンクリート   | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |        |            |     |           | 雨水桝の上      | コンクリート   | 0.03     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 秋葉第二公園 | 秋葉町266-42  | D   | H23.10.18 | 花だん        |          | 0.07     | 0.04      | -       |
|     |        |            |     |           | 公園入口付近の落ち葉 |          | 0.09     | 0.06      | -       |
|     |        |            |     |           | 遊具付近の側溝    |          | 0.10     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 秋葉第二公園 | 秋葉町266-42  | B   | H24.1.6   | ブランコ下      | マット      | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |        |            |     |           | 複合遊具踊場下    | ダスト      | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |        |            |     |           | 側溝の上       | コンクリート   | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |        |            |     |           | 雨水桝の上      | グレーチング   | 0.07     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 秋葉第三公園 | 秋葉町520-104 | B   | H23.12.20 | 砂場中央       | 砂        | 0.06     | 0.05      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアバルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミリオンテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名      | 住所         | 測定器 | 測定日       | 地点名          | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|----------|------------|-----|-----------|--------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |          |            |     |           | すべり台降り口      | ゴムマット   | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下        | ゴムマット   | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場         | グレーチング  | 0.04     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 木の横(1)       | ダスト     | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |          |            |     |           | 木の横(2)       | ダスト     | 0.09     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 影取公園     | 影取町47-21   | D   | H23.11.30 | 砂場中央         | 砂       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |          |            |     |           | すべり台降り口      | 土       | 0.10     | 0.11      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上        | グレーチング  | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |          |            |     |           | コンクリート縁石     | コンクリート  | 0.10     | 0.10      | -       |
| 戸塚区 | 影取第二公園   | 影取町69-26   | D   | H23.11.30 | 砂場中央         | 砂       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |          |            |     |           | 複合遊具すべり台降り口  | ダスト     | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |          |            |     |           | 鉄棒下          | ダスト     | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |          |            |     |           | 側溝の上         | グレーチング  | 0.10     | 0.10      | -       |
| 戸塚区 | 影取北公園    | 影取町251     | D   | H23.11.30 | 複合遊具すべり台降り口  | 土       | 0.05     | 0.08      | -       |
|     |          |            |     |           | 複合遊具すべり台ポール下 | 土       | 0.08     | 0.09      | -       |
|     |          |            |     |           | スプリング遊具下     | 土       | 0.09     | 0.08      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場         | グレーチング  | 0.08     | 0.09      | -       |
|     |          |            |     |           | ベンチ下         | コンクリート  | 0.08     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 柏尾町殿ヶ谷公園 | 柏尾町815-15  | D   | H23.10.12 | 公園中央         |         | 0.22     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | 砂場           |         | 0.19     | 0.10      | -       |
| 戸塚区 | 柏尾町第四公園  | 柏尾町1130-80 | D   | H23.12.2  | 砂場中央         | 砂       | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |          |            |     |           | すべり台降り口      | 土       | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下        | 土       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |          |            |     |           | 側溝の上         | 芝       | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上        | コンクリート  | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |          |            |     |           | プレイスカルプチュア   | 土       | 0.09     | 0.09      | -       |
| 戸塚区 | 柏尾町第二公園  | 柏尾町1411-36 | D   | H23.10.6  | 南側入り口近く落ち葉周辺 |         | 0.17     | 0.09      | -       |
|     |          |            |     |           | 中央(土)        |         | 0.11     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | 東側入り口近く雑草    |         | 0.15     | 0.17      | -       |
| 戸塚区 | 柏尾町第二公園  | 柏尾町1411-36 | B   | H24.1.24  | 砂場中央         | 砂       | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | すべり台降り口      | マット     | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下        | マット     | 0.05     | 0.05      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアバルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミリオンテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名      | 住所         | 測定器 | 測定日       | 地点名        | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|----------|------------|-----|-----------|------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |          |            |     |           | 鉄棒下        | ダスト     | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | 側溝の上       | 土       | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上      | コンクリート  | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場       | グレーチング  | 0.04     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 柏尾町第三公園  | 柏尾町1432-26 | D   | H23.10.6  | 西側入り口近く雑草地 |         | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | 中央(土)      |         | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |          |            |     |           | 東側道具周辺     |         | 0.05     | 0.04      | -       |
| 戸塚区 | 柏尾町第三公園  | 柏尾町1432-26 | B   | H24.1.24  | 砂場中央       | 砂       | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | すべり台降り口    | ダスト     | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下      | マット     | 0.08     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | 側溝の上       | コンクリート  | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上      | グレーチング  | 0.05     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場       | グレーチング  | 0.07     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 柏尾町殿ヶ谷公園 | 柏尾町815-15  | B   | H24.1.24  | 砂場中央       | 砂       | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |          |            |     |           | 複合遊具踊場下    | ダスト     | 0.06     | 0.04      | -       |
|     |          |            |     |           | スプリング遊具下   | ダスト     | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |          |            |     |           | 側溝の上       | グレーチング  | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上      | グレーチング  | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場       | グレーチング  | 0.06     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 柏尾町第一公園  | 柏尾町1081    | B   | H24.4.25  | ブランコ下      | ゴムマット   | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上      | コンクリート  | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場       | グレーチング  | 0.06     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 柏尾町孫之台公園 | 柏尾町1118-8  | B   | H24.3.2   | 砂場中央       | 砂       | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下      | マット     | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場       | ダクタイル蓋  | 0.06     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 柏尾町第五公園  | 柏尾町1224-2  | B   | H24.3.2   | 水飲み場       | グレーチング  | 0.06     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 上柏尾第三公園  | 上柏尾町311-1  | B   | H24.1.11  | 砂場中央       | 砂       | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |          |            |     |           | すべり台降り口    | マット     | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下      | マット     | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | 鉄棒下        | マット     | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場       | グレーチング  | 0.05     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 上柏尾第二公園  | 上柏尾町335-5  | D   | H23.10.12 | 広場中央(砂地)   |         | 0.09     | 0.15      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミオンテクロノ社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名      | 住所         | 測定器 | 測定日       | 地点名          | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|----------|------------|-----|-----------|--------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |          |            |     |           | 遊び場(固定遊具)の周り |         | 0.11     | 0.09      | -       |
|     |          |            |     |           | 公園東の隅(木々)    |         | 0.08     | 0.03      | -       |
| 戸塚区 | 上柏尾第二公園  | 上柏尾町335-5  | D   | H23.12.2  | 砂場中央         | 砂       | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |          |            |     |           | すべり台降り口      | 砂       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下        | 人工芝マット  | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |          |            |     |           | 複合遊具踊り場下     | 土       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |          |            |     |           | 堆肥置場         | 落ち葉     | 0.08     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | 側溝の上         | コンクリート  | 0.08     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上        | グレーチング  | 0.11     | 0.10      | -       |
| 戸塚区 | 上柏尾清水頭公園 | 上柏尾町403-6  | D   | H23.12.2  | 砂場中央         | 砂       | 0.09     | 0.08      | -       |
|     |          |            |     |           | スプリング遊具下     | 土       | 0.08     | 0.01      | -       |
|     |          |            |     |           | 側溝の上         | 砂       | 0.07     | 0.09      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上        | グレーチング  | 0.03     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 上柏尾第一公園  | 上柏尾町527-48 | D   | H23.10.12 | 公園中央         |         | 0.23     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | 砂場横          |         | 0.11     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 上柏尾第一公園  | 上柏尾町527-48 | B   | H24.1.11  | 砂場中央         | 砂       | 0.03     | 0.04      | -       |
|     |          |            |     |           | すべり台降り口      | ダスト     | 0.07     | 0.08      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下        | 人工芝マット  | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | 鉄棒下          | ダスト     | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場         | グレーチング  | 0.06     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 上倉田第四公園  | 上倉田町865-14 | B   | H24.1.16  | 砂場中央         | 砂       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | 複合遊具すべり台降り口  | ゴムマット   | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下        | ゴムマット   | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 鉄棒下          | ゴムマット   | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場         | グレーチング  | 0.06     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 上倉田第五公園  | 上倉田町884-13 | B   | H24.1.16  | 砂場中央         | 砂       | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | すべり台降り口      | ダスト     | 0.03     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下        | ゴムマット   | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 堆肥置場         | 落ち葉     | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場         | グレーチング  | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |          |            |     |           | ベンチ下         | ダスト     | 0.05     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 上倉田八幡谷公園 | 上倉田町1373-1 | B   | H24.3.7   | 砂場中央         | 砂       | 0.03     | 0.03      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミオテック/ノーニ社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名       | 住所          | 測定器 | 測定日       | 地点名            | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|-----------|-------------|-----|-----------|----------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |           |             |     |           | すべり台降り口        | ダスト     | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |           |             |     |           | ブランコ下          | ゴムマット   | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |           |             |     |           | 複合遊具下          | ダスト     | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |           |             |     |           | スプリング遊具下       | ダスト     | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |           |             |     |           | 健康遊具(背伸ばしベンチ)下 | コンクリート  | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |           |             |     |           | 水飲み場           | グレーチング  | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |           |             |     |           | パーゴラ下          | コンクリート  | 0.04     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 上倉田第二公園   | 上倉田町1582-87 | D   | H23.11.24 | 砂場中央           | 砂       | 0.10     | 0.09      | -       |
|     |           |             |     |           | すべり台降り口        | ダスト     | 0.16     | 0.19      | -       |
|     |           |             |     |           | ブランコ下          | 人工芝     | 0.02     | 0.06      | -       |
|     |           |             |     |           | 雨水桝の上          | -       | 0.07     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 上倉田第三公園   | 上倉田町1657-1  | D   | H23.11.24 | 砂場中央           | 砂       | 0.10     | 0.04      | -       |
|     |           |             |     |           | すべり台降り口        | ダスト     | 0.08     | 0.04      | -       |
|     |           |             |     |           | ブランコ下          | 人工芝     | 0.04     | 0.08      | -       |
|     |           |             |     |           | 落ち葉がたまる場所      | 土       | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |           |             |     |           | 水飲み場           | グレーチング  | 0.10     | 0.10      | -       |
| 戸塚区 | 上倉田水神ヶ谷公園 | 上倉田町1957-22 | B   | H24.1.16  | 砂場中央           | 砂       | 0.06     | 0.04      | -       |
|     |           |             |     |           | すべり台降り口        | ダスト     | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |           |             |     |           | ブランコ下          | ダスト     | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |           |             |     |           | 鉄棒下            | ダスト     | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |           |             |     |           | 水飲み場           | グレーチング  | 0.05     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 上倉田第一公園   | 上倉田町2040-48 | D   | H23.11.24 | 砂場中央           | 砂       | 0.04     | 0.09      | -       |
|     |           |             |     |           | すべり台降り口        | ダスト     | 0.14     | 0.13      | -       |
|     |           |             |     |           | ブランコ下          | ゴムマット   | 0.11     | 0.05      | -       |
|     |           |             |     |           | ハウス            | ダスト     | 0.11     | 0.02      | -       |
|     |           |             |     |           | 階段横            | 土       | 0.08     | 0.09      | -       |
| 戸塚区 | 上品濃公園     | 上品濃6        | D   | H23.10.13 | 案内板遊具広場付近      |         | 0.06     | 0.08      | -       |
|     |           |             |     |           | 運動場            |         | 0.10     | 0.09      | -       |
|     |           |             |     |           | 桜並木            |         | 0.11     | 0.12      | -       |
| 戸塚区 | 上品濃公園     | 上品濃6        | B   | H24.1.5   | 砂場中央           | 砂       | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |           |             |     |           | 複合遊具すべり台降り口    | ゴムマット   | 0.05     | 0.05      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアバルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミオソテカノン社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名       | 住所        | 測定器 | 測定日       | 地点名        | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|-----------|-----------|-----|-----------|------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |           |           |     |           | 複合遊具踊場下    | ダスト     | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |           |           |     |           | 健康遊具下      | ダスト     | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |           |           |     |           | 子供の家中央     | 合成木材    | 0.03     | 0.05      | -       |
|     |           |           |     |           | 雨水桝の上      | グレーチング  | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |           |           |     |           | 水飲み桝       | グレーチング  | 0.05     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 上矢部藤井公園   | 上矢部町34-1  | B   | H23.12.16 | 砂場中央       | 砂       | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |           |           |     |           | すべり台降り口    | 土       | 0.12     | 0.07      | -       |
|     |           |           |     |           | ブランコ下      | マット     | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |           |           |     |           | 複合遊具踊り場下   | 土       | 0.06     | 0.04      | -       |
|     |           |           |     |           | 雨水桝の上      | コンクリート  | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |           |           |     |           | 水飲み場       | -       | 0.05     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 上矢部南公園    | 上矢部町93-1  | B   | H23.12.16 | 砂場中央       | 砂       | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |           |           |     |           | すべり台降り口    | 土       | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |           |           |     |           | ブランコ下      | 土       | 0.06     | 0.08      | -       |
|     |           |           |     |           | 雨水桝の上      | コンクリート  | 0.06     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 上矢部宮下公園   | 上矢部町477-6 | D   | H23.12.12 | 砂場中央       | 砂       | 0.14     | 0.13      | -       |
|     |           |           |     |           | すべり台降り口    | 土       | 0.07     | 0.02      | -       |
|     |           |           |     |           | ブランコ下      | 土       | 0.01     | 0.10      | -       |
|     |           |           |     |           | スプリング遊具下   | 土       | 0.12     | 0.01      | -       |
|     |           |           |     |           | 健康遊具下(ベンチ) | 土       | 0.14     | 0.10      | -       |
| 戸塚区 | 上矢部塚廻公園   | 上矢部町744-6 | D   | H23.12.12 | 砂場中央       | 砂       | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |           |           |     |           | すべり台降り口    | ダスト     | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |           |           |     |           | ブランコ下      | マット     | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |           |           |     |           | ベンチ下       | ダスト     | 0.09     | 0.09      | -       |
| 戸塚区 | 上矢部羽沢公園   | 上矢部町776   | D   | H23.12.12 | 砂場中央       | 砂       | 0.01     | 0.10      | -       |
|     |           |           |     |           | すべり台降り口    | ダスト     | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |           |     |           | ブランコ下      | マット     | 0.09     | 0.07      | -       |
|     |           |           |     |           | ベンチ下       | ダスト     | 0.08     | 0.10      | -       |
| 戸塚区 | 上矢部羽沢第二公園 | 上矢部町972-8 | D   | H23.12.12 | 砂場中央       | 砂       | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |           |           |     |           | すべり台降り口    | ダスト     | 0.16     | 0.18      | -       |
|     |           |           |     |           | ブランコ下      | ダスト     | 0.11     | 0.14      | -       |
|     |           |           |     |           | 鉄棒下        | ダスト     | 0.14     | 0.14      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアバルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミリオンテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名       | 住所          | 測定器 | 測定日      | 地点名            | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|-----------|-------------|-----|----------|----------------|---------|----------|-----------|---------|
| 戸塚区 | 片曾ふれあい公園  | 上矢部町1213-10 | D   | H23.12.7 | 健康遊具下(背伸ばしベンチ) | ダスト     | 0.09     | 0.01      | -       |
|     |           |             |     |          | 健康遊具下(ぶらさがり)   | ダスト     | 0.10     | 0.06      | -       |
|     |           |             |     |          | 側溝の上           | グレーチング  | 0.06     | 0.09      | -       |
|     |           |             |     |          | 水飲み場           | グレーチング  | 0.10     | 0.10      | -       |
| 戸塚区 | 大上なかよし公園  | 上矢部町1242-6  | D   | H23.12.7 | 砂場中央           | 砂       | 0.09     | 0.08      | -       |
|     |           |             |     |          | ブランコ下          | 人工芝マット  | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |           |             |     |          | 複合遊具すべり台下      | ゴムマット   | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |           |             |     |          | スプリング遊具下(シーソー) | ダスト     | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |           |             |     |          | 水飲み場           | グレーチング  | 0.08     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 上矢部あおぞら公園 | 上矢部町1408    | D   | H23.10.7 | 遊具の下           |         | 0.10     | 0.03      | -       |
|     |           |             |     |          | 草むら            |         | 0.10     | 0.08      | -       |
|     |           |             |     |          | グラウンド          |         | 0.16     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 上矢部あおぞら公園 | 上矢部町1408    | D   | H23.12.7 | 砂場中央           | 砂       | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |           |             |     |          | すべり台降り口        | 土       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |           |             |     |          | 複合遊具すべり台下      | 土       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |             |     |          | 健康遊具下(平均台)     | ダスト     | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |             |     |          | ターザンロープ下       | 土       | 0.01     | 0.09      | -       |
|     |           |             |     |          | 水飲み場           | グレーチング  | 0.03     | 0.04      | -       |
|     |           |             |     |          | 集水樹の上          | グレーチング  | 0.10     | 0.10      | -       |
| 戸塚区 | 上矢部第五公園   | 上矢部町1463-3  | D   | H23.12.7 | 砂場中央           | 砂       | 0.16     | 0.16      | -       |
|     |           |             |     |          | すべり台降り口        | 砂       | 0.16     | 0.15      | -       |
|     |           |             |     |          | ブランコ下          | マット     | 0.15     | 0.16      | -       |
|     |           |             |     |          | 鉄棒下            | 砂       | 0.10     | 0.08      | -       |
|     |           |             |     |          | 側溝の上           | コンクリート  | 0.17     | 0.09      | -       |
|     |           |             |     |          | 雨水樹の上          | グレーチング  | 0.16     | 0.16      | -       |
| 戸塚区 | 上矢部セキバ公園  | 上矢部町1542-3  | D   | H23.12.7 | 砂場中央           | 砂       | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |           |             |     |          | スプリング遊具下       | 土       | 0.12     | 0.08      | -       |
|     |           |             |     |          | 雨水樹の上          | グレーチング  | 0.07     | 0.04      | -       |
|     |           |             |     |          | 園内灯下           | 土       | 0.08     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 上矢部志ら坂公園  | 上矢部町1763-10 | D   | H23.12.7 | 砂場中央           | 砂       | 0.13     | 0.13      | -       |
|     |           |             |     |          | 複合遊具踊り場下       | 土       | 0.11     | 0.12      | -       |
|     |           |             |     |          | その他遊具下(一本支柱)   | 砂       | 0.11     | 0.11      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミリオンテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名       | 住所          | 測定器 | 測定日       | 地点名         | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|-----------|-------------|-----|-----------|-------------|---------|----------|-----------|---------|
| 戸塚区 | 上矢部第四公園   | 上矢部町1921-20 | D   | H23.12.7  | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |             |     |           | 側溝の上        | 落ち葉     | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |             |     |           | 砂場中央        | 砂       | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |             |     |           | すべり台降り口     | 砂       | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |             |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |             |     |           | ベンチ脇        | 土       | 0.11     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 上矢部第三公園   | 上矢部町2116    | D   | H23.11.28 | すべり台降り口     | 土       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |             |     |           | 複合遊具踊り場下    | 土       | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |           |             |     |           | 側溝の上        | コンクリート  | 0.09     | 0.10      | -       |
|     |           |             |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.10     | 0.09      | -       |
| 戸塚区 | 上矢部第二公園   | 上矢部町2189-1  | D   | H23.11.28 | すべり台降り口     | 土       | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |           |             |     |           | ブランコ下       | 土       | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |           |             |     |           | スプリング遊具下(車) | 土       | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |           |             |     |           | 側溝の上        | コンクリート  | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |           |             |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.14     | 0.14      | -       |
|     |           |             |     |           | 木の下         | 土       | 0.12     | 0.12      | -       |
| 戸塚区 | 上矢部金堀塚公園  | 上矢部町2420-10 | D   | H23.12.12 | 砂場中央        | 砂       | 0.08     | 0.10      | -       |
|     |           |             |     |           | ブランコ下       | 土       | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |           |             |     |           | 水飲み場        | ダクタイル鋳鉄 | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |             |     |           | ベンチ下        | ダスト     | 0.04     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 上矢部第一公園   | 上矢部町2501-50 | D   | H23.12.12 | 砂場中央        | 砂       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |             |     |           | 複合遊具すべり台降り口 | マット     | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |             |     |           | ブランコ下       | マット     | 0.10     | 0.11      | -       |
|     |           |             |     |           | 鉄棒下         | ダスト     | 0.10     | 0.01      | -       |
|     |           |             |     |           | 堆肥置場        | 落ち葉     | 0.11     | 0.08      | -       |
|     |           |             |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.05     | 0.04      | -       |
| 戸塚区 | 上矢部坂本第三公園 | 上矢部町2822-5  | B   | H23.12.16 | 砂場中央        | 砂       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |           |             |     |           | すべり台降り口     | 土       | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |           |             |     |           | 鉄棒下         | 土       | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |           |             |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |           |             |     |           | 水飲み場        | グレーチング  | 0.08     | 0.08      | -       |



マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミオテクノロジ社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名       | 住所         | 測定器 | 測定日       | 地点名                | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|-----------|------------|-----|-----------|--------------------|---------|----------|-----------|---------|
| 戸塚区 | 上矢部坂本第二公園 | 上矢部町2977-1 | D   | H23.10.12 | 入り口付近の葉が落ちていているところ |         | 0.16     | 0.19      | -       |
|     |           |            |     |           | ジャングルジムの下          |         | 0.13     | 0.14      | -       |
|     |           |            |     |           | すべり台下              |         | 0.13     | 0.13      | -       |
|     |           |            |     |           | バネ遊具下              |         | 0.11     | 0.12      | -       |
| 戸塚区 | 上矢部坂本第二公園 | 上矢部町2977-1 | D   | H23.12.12 | 砂場中央               | 砂       | 0.04     | 0.06      | -       |
|     |           |            |     |           | すべり台降り口            | ダスト     | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |            |     |           | ブランコ下              | ゴムマット   | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |            |     |           | 鉄棒下                | ダスト     | 0.06     | 0.17      | -       |
|     |           |            |     |           | スプリング遊具下           | ダスト     | 0.08     | 0.09      | -       |
|     |           |            |     |           | ジャングルジム下           | ダスト     | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |           |            |     |           | 雨水桝の上              | グレーチング  | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |            |     |           | ベンチ下               | ダスト     | 0.05     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 上矢部坂本公園   | 上矢部町3043-9 | D   | H23.10.12 | すべり台下              |         | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |            |     |           | バネ遊具下              |         | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |            |     |           | 砂場横                |         | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |            |     |           | スロープの上の部分          |         | 0.11     | 0.12      | -       |
| 戸塚区 | 上矢部坂本公園   | 上矢部町3043-9 | D   | H23.11.28 | 砂場中央               | 砂       | 0.16     | 0.18      | -       |
|     |           |            |     |           | すべり台降り口            | 土       | 0.17     | 0.15      | -       |
|     |           |            |     |           | ブランコ下              | 土       | 0.09     | 0.10      | -       |
|     |           |            |     |           | 複合遊具踊り場下           | 土       | 0.01     | 0.11      | -       |
|     |           |            |     |           | 堆肥置場               | 落ち葉     | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |           |            |     |           | 側溝の上(1)            | コンクリート  | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |           |            |     |           | 側溝の上(2)            | コンクリート  | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |           |            |     |           | 浚渫土(回収土のう)         | 土       | 0.12     | 0.12      | -       |
| 戸塚区 | 川上大豆田第二公園 | 川上町98-10   | D   | H23.12.8  | 砂場中央               | 砂       | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |            |     |           | すべり台降り口            | 土       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |            |     |           | ブランコ下              | 人工芝マット  | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |            |     |           | 側溝の上               | 土       | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |           |            |     |           | 雨水桝の上              | グレーチング  | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |            |     |           | 落ち葉のたまり場           | 落ち葉     | 0.12     | 0.12      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアバルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミオネテクノロジ社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名    | 公園名      | 住所        | 測定器  | 測定日       | 地点名            | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-------|----------|-----------|------|-----------|----------------|---------|----------|-----------|---------|
| 戸塚区   | 川上大豆田公園  | 川上町152-7  | D    | H23.10.13 | 水飲み場付近(クスノキの下) |         | 0.15     | 0.18      | -       |
|       |          |           |      |           | 砂場             |         | 0.11     | 0.05      | -       |
|       |          |           |      |           | サクラの木の下        |         | 0.09     | 0.09      | -       |
| 戸塚区   | 川上大豆田公園  | 川上町152-7  | B    | H24.1.5   | 砂場中央           | 砂       | 0.05     | 0.04      | -       |
|       |          |           |      |           | すべり台降り口        | マット     | 0.07     | 0.07      | -       |
|       |          |           |      |           | スプリング遊具下       | ダスト     | 0.06     | 0.06      | -       |
|       |          |           |      |           | 雨水桝の上          | グレーチング  | 0.05     | 0.06      | -       |
|       |          |           |      |           | 水飲み桝           | グレーチング  | 0.09     | 0.08      | -       |
| 戸塚区   | 川上長作第二公園 | 川上町391-20 | D    | H23.12.8  | 砂場中央           | 砂       | 0.09     | 0.09      | -       |
|       |          |           |      |           | すべり台降り口        | 土       | 0.09     | 0.09      | -       |
|       |          |           |      |           | 複合遊具踊り場下       | 土       | 0.09     | 0.09      | -       |
|       |          |           |      |           | スプリング遊具下(車)    | 土       | 0.09     | 0.09      | -       |
|       |          |           |      |           | スプリング遊具下(くじら)  | 土       | 0.09     | 0.09      | -       |
|       |          |           |      |           | 側溝の上           | コンクリート  | 0.09     | 0.09      | -       |
|       |          |           |      |           | 側溝の上(2)        | コンクリート  | 0.09     | 0.09      | -       |
| 雨水桝の上 | グレーチング   | 0.09      | 0.09 | -         |                |         |          |           |         |
| 戸塚区   | 川上長作公園   | 川上町415-1  | D    | H23.10.13 | 西門付近(マテバシイの下)  |         | 0.09     | 0.17      | -       |
|       |          |           |      |           | 中央(サンゴジュ付近)    |         | 0.16     | 0.09      | -       |
|       |          |           |      |           | 南側(ヤマモモの下)     |         | 0.08     | 0.15      | -       |
| 戸塚区   | 川上長作公園   | 川上町415-1  | B    | H24.1.5   | 砂場際            | 砂       | 0.05     | 0.06      | -       |
|       |          |           |      |           | すべり台降り口        | ダスト     | 0.07     | 0.07      | -       |
|       |          |           |      |           | ブランコ下          | ダスト     | 0.05     | 0.05      | -       |
|       |          |           |      |           | 鉄棒下            | ダスト     | 0.06     | 0.06      | -       |
|       |          |           |      |           | 雨水桝の上          | コンクリート  | 0.06     | 0.07      | -       |
|       |          |           |      |           | 水飲み場           | グレーチング  | 0.07     | 0.07      | -       |
| 戸塚区   | 川上新井谷公園  | 川上町669-8  | D    | H23.10.24 | 入口付近草むら        |         | 0.15     | 0.01      | -       |
|       |          |           |      |           | ターザンロープ付近草むら   |         | 0.05     | 0.07      | -       |
|       |          |           |      |           | 遊具後方通り抜け道      |         | 0.10     | 0.10      | -       |
|       |          |           |      |           | 複合遊具付近草むら      |         | 0.10     | 0.03      | -       |
| 戸塚区   | 川上新井谷公園  | 川上町669-8  | D    | H23.12.8  | すべり台降り口        | 人工芝マット  | 0.14     | 0.14      | -       |
|       |          |           |      |           | ブランコ下          | 人工芝マット  | 0.12     | 0.12      | -       |
|       |          |           |      |           | 複合遊具踊り場下       | 土       | 0.13     | 0.12      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミノオンテクノロジ-社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名       | 住所            | 測定器 | 測定日       | 地点名         | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|-----------|---------------|-----|-----------|-------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |           |               |     |           | ターザンロープ下    | 人工芝マット  | 0.12     | 0.11      | -       |
|     |           |               |     |           | 側溝の上        | コンクリート  | 0.12     | 0.14      | -       |
|     |           |               |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.11     | 0.10      | -       |
|     |           |               |     |           | 展望広場デッキ横    | 土       | 0.11     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 汲沢町第四公園   | 汲沢二丁目23       | D   | H23.11.28 | 砂場中央        | 砂       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |               |     |           | ブランコ下       | マット     | 0.11     | 0.12      | -       |
|     |           |               |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |               |     |           | ベンチ下        | ダスト     | 0.08     | 0.16      | -       |
| 戸塚区 | 汲沢二丁目第二公園 | 汲沢二丁目1684番103 | B   | H23.12.21 | 側溝の上        | -       | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |           |               |     |           | 雨水桝の上       | コンクリート  | 0.06     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 汲沢二丁目公園   | 汲沢二丁目1868-48  | D   | H23.11.28 | 砂場中央        | 砂       | 0.11     | 0.06      | -       |
|     |           |               |     |           | ブランコ下       | ダスト     | 0.09     | 0.02      | -       |
|     |           |               |     |           | すべり台降り口     | ダスト     | 0.12     | 0.11      | -       |
|     |           |               |     |           | スウィング遊具下    | ダスト     | 0.11     | 0.06      | -       |
|     |           |               |     |           | クライム遊具下     | ダスト     | 0.12     | 0.05      | -       |
|     |           |               |     |           | 鉄棒下         | ダスト     | 0.17     | 0.03      | -       |
|     |           |               |     |           | ベンチ下        | ダスト     | 0.09     | 0.04      | -       |
| 戸塚区 | 汲沢町第三公園   | 汲沢三丁目2        | B   | H23.12.21 | 砂場中央        | 砂       | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |           |               |     |           | ブランコ下       | マット     | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |           |               |     |           | 鉄棒下         | 土       | 0.08     | 0.07      | -       |
|     |           |               |     |           | 側溝の上        | コンクリート  | 0.08     | 0.06      | -       |
|     |           |               |     |           | 雨水桝の上       | コンクリート  | 0.07     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 汲沢子の神公園   | 汲沢四丁目27       | D   | H23.10.11 | 入口横 植栽      |         | 0.09     | 0.12      | -       |
|     |           |               |     |           | 坂道下排水口      |         | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |           |               |     |           | 林 遊具        |         | 0.04     | 0.04      | -       |
| 戸塚区 | 汲沢子の神公園   | 汲沢四丁目27       | B   | H24.1.10  | 複合遊具すべり台降り口 | 土       | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |           |               |     |           | ブランコ下       | 人工芝マット  | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |           |               |     |           | クライム遊具下     | 土       | 0.06     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 壱町ヶ谷公園    | 汲沢七丁目37       | D   | H23.11.28 | ベンチ下        | 土       | 0.12     | 0.08      | -       |
|     |           |               |     |           | 水飲み場        | グレーチング  | 0.12     | 0.09      | -       |
|     |           |               |     |           | 雨水桝の上       | コンクリート  | 0.12     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 踊場公園      | 汲沢八丁目11       | D   | H23.10.11 | ログハウス入口     |         | 0.17     | 0.07      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミオノンテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名     | 住所         | 測定器 | 測定日       | 地点名      | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|---------|------------|-----|-----------|----------|---------|----------|-----------|---------|
|     |         |            |     |           | 遊具下      |         | 0.10     | 0.07      | -       |
|     |         |            |     |           | 広場わき     |         | 0.17     | 0.07      | -       |
|     |         |            |     |           | グラウンド入口  |         | 0.06     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 踊場公園    | 汲沢八丁目11    | B   | H24.1.10  | 砂場中央     | 砂       | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | 複合遊具踊り場下 | 土       | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |         |            |     |           | スプリング遊具下 | ダスト     | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 雨水桝の上    | グレーチング  | 0.06     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 汲沢御所水公園 | 汲沢町463-1   | D   | H23.10.11 | 入口植栽     |         | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |         |            |     |           | 遊具前(土)   |         | 0.07     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 汲沢御所水公園 | 汲沢町463-1   | B   | H24.3.7   | 複合遊具踊り場下 | ダスト     | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 水飲み場     | グレーチング  | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 植栽       | 芝       | 0.05     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 汲沢畑田公園  | 汲沢町510-29  | B   | H23.12.21 | 砂場中央     | 砂       | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |         |            |     |           | すべり台降り口  | 砂       | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 鉄棒下      | 砂       | 0.08     | 0.07      | -       |
|     |         |            |     |           | スプリング遊具下 | 砂       | 0.08     | 0.07      | -       |
|     |         |            |     |           | 側溝の上     | コンクリート  | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 雨水桝の上    | コンクリート  | 0.03     | 0.04      | -       |
| 戸塚区 | 汲沢畑田公園  | 汲沢町1087-3  | D   | H23.10.11 | 植栽       |         | 0.15     | 0.13      | -       |
|     |         |            |     |           | 砂場       |         | 0.11     | 0.12      | -       |
|     |         |            |     |           | 排水口      |         | 0.11     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 汲沢畑田公園  | 汲沢町1087-3  | B   | H24.1.10  | 砂場中央     | 砂       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | すべり台降り口  | ダスト     | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |         |            |     |           | ブランコ下    | 人工芝マット  | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 鉄棒下      | ダスト     | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 水飲み場     | -       | 0.05     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 汲沢町公園   | 汲沢町1301-39 | D   | H23.10.11 | ベンチ前(土)  |         | 0.11     | 0.08      | -       |
|     |         |            |     |           | 植栽       |         | 0.09     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 汲沢町公園   | 汲沢町1301-39 | B   | H24.2.13  | 砂場中央     | 砂       | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | すべり台降り口  | 土       | 0.08     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | ブランコ下    | 土       | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |         |            |     |           | 鉄棒下      | 土       | 0.04     | 0.04      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミリオンテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名     | 住所         | 測定器 | 測定日       | 地点名         | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|---------|------------|-----|-----------|-------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |         |            |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.06     | 0.04      | -       |
| 戸塚区 | 汲沢町第二公園 | 汲沢町1407-24 | D   | H23.10.11 | 入口前排水口      |         | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |         |            |     |           | すべり台前       |         | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |         |            |     |           | 植栽          |         | 0.07     | 0.08      | -       |
|     |         |            |     |           |             |         |          |           |         |
| 戸塚区 | 汲沢町第二公園 | 汲沢町1407-24 | B   | H24.2.13  | 砂場中央        | 砂       | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | すべり台降り口     | ダスト     | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | ブランコ下       | ダスト     | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.07     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 小雀公園    | 小雀町2470    | D   | H23.10.8  | 伊賀の溜池       |         | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |         |            |     |           | 神明広場入口周辺    |         | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 神明広場中央部     |         | 0.10     | 0.04      | -       |
|     |         |            |     |           | ショウブ田       |         | 0.02     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 小雀公園    | 小雀町2470    | D   | H23.10.17 | ショウブ田       |         | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |         |            |     |           | ホタルの里       |         | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |         |            |     |           | 神明広場        |         | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |         |            |     |           | 運動広場        |         | 0.09     | 0.09      | -       |
| 戸塚区 | 小雀公園    | 小雀町2470    | B   | H24.1.12  | 砂場中央        | 砂       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 滑り台降り口      |         | 0.07     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | ブランコ下       |         | 0.04     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | 側溝の上        | コンクリート  | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | 雨水桝の上       | コンクリート  | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 雨どいの下       |         | 0.08     | 0.09      | -       |
|     |         |            |     |           | 運動広場        | ダスト・土混合 | 0.04     | 0.04      | -       |
| 戸塚区 | 天王山公園   | 品濃町507-4   | D   | H23.10.13 | 北側入口から入った通路 |         | 0.12     | 0.03      | -       |
|     |         |            |     |           | 東側広場の花の植込み  |         | 0.03     | 0.07      | -       |
|     |         |            |     |           | 南側入り口付近の植込み |         | 0.10     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 天王山公園   | 品濃町507-4   | B   | H24.1.10  | 砂場中央        | 砂       | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | ブランコ下       | マット     | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |         |            |     |           | 複合遊具すべり台降り口 | ダスト     | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 複合遊具踊場下     | ダスト     | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |         |            |     |           | 堆肥置場        | 落ち葉     | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |         |            |     |           | 側溝の上        | 砂       | 0.07     | 0.05      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミオソテック社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名     | 住所           | 測定器 | 測定日         | 地点名                | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|---------|--------------|-----|-------------|--------------------|---------|----------|-----------|---------|
| 戸塚区 | 白旗山公園   | 品濃町5 1 8 - 2 | B   | H24. 1. 12  | 雨水桝の上              | コンクリート  | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |              |     |             | ベンチ下               | 土       | 0.04     | 0.04      | -       |
| 戸塚区 | 品濃坂下公園  | 品濃町5 2 7 - 4 | D   | H23. 10. 19 | 砂場の横               |         | 0.11     | 0.08      | -       |
|     |         |              |     |             | 公園中央               |         | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |         |              |     |             | すべり台の後方            |         | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |         |              |     |             | 入口横の植え込み           |         | 0.04     | 0.10      | -       |
| 戸塚区 | 品濃坂下公園  | 品濃町5 2 7 - 4 | B   | H24. 1. 12  | 砂場中央               | 砂       | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |         |              |     |             | すべり台降り口            | ダスト     | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |         |              |     |             | プレイスカルプチェア (バンダ) 脇 | ダスト     | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |              |     |             | ベンチ下               | ダスト     | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |         |              |     |             | 水飲み場               | ダクタイル蓋  | 0.05     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 品濃中央公園  | 品濃町5 5 2     | D   | H23. 10. 12 | 公園の東側の草むら          |         | 0.12     | 0.11      | -       |
|     |         |              |     |             | 公園の東側の草むら          |         | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |         |              |     |             | 公園の東側の草むら          |         | 0.10     | 0.11      | -       |
|     |         |              |     |             | 公園の東側の草むら          |         | 0.07     | 0.09      | -       |
| 戸塚区 | 品濃中央公園  | 品濃町5 5 2     | B   | H24. 1. 12  | 砂場中央               | 砂       | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |         |              |     |             | すべり台降り口            | 人工芝マット  | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |              |     |             | ブランコ下              | 人工芝マット  | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |              |     |             | 複合遊具踊り場下           | ダスト     | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |         |              |     |             | 堆肥置場               | 落ち葉     | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |              |     |             | 雨水桝の上              | コンクリート  | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |              |     |             | 水飲み場               | グレーチング  | 0.04     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 品濃一里塚公園 | 品濃町5 5 5 - 1 | D   | H23. 12. 14 | スプリング遊具下           | 土       | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |         |              |     |             | 泥のたまり場             | 土       | 0.14     | 0.14      | -       |
|     |         |              |     |             | ベンチ下               | 土       | 0.12     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 品濃谷宿公園  | 品濃町5 6 5     | D   | H23. 10. 12 | 公園の東側の落ち葉          |         | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |         |              |     |             | 公園の西側の落ち葉          |         | 0.14     | 0.11      | -       |
|     |         |              |     |             | 公園の南側の落ち葉          |         | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |         |              |     |             | 公園の北側の落ち葉          |         | 0.11     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 品濃谷宿公園  | 品濃町5 6 5     | B   | H24. 1. 16  | 砂場中央               | 砂       | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |              |     |             | すべり台降り口            | マット     | 0.09     | 0.07      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミオンテクロン社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名       | 住所        | 測定器 | 測定日       | 地点名         | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|-----------|-----------|-----|-----------|-------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |           |           |     |           | ブランコ下       | マット     | 0.08     | 0.06      | -       |
|     |           |           |     |           | 側溝の上        | コンクリート  | 0.05     | 0.07      | -       |
|     |           |           |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.09     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 品濃町公園     | 品濃町880-1  | D   | H23.10.13 | 東門(マテバシの下)  |         | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |           |           |     |           | 中央(アラカシの下)  |         | 0.13     | 0.11      | -       |
|     |           |           |     |           | 砂場          |         | 0.12     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 品濃町公園     | 品濃町880-1  | D   | H23.10.19 | 公園の中央       |         | 0.07     | 0.09      | -       |
|     |           |           |     |           | ブランコの後方     |         | 0.22     | 0.16      | -       |
|     |           |           |     |           | 土手の上方       |         | 0.08     | 0.11      | -       |
|     |           |           |     |           | 砂場の横        |         | 0.14     | 0.19      | -       |
| 戸塚区 | 品濃町公園     | 品濃町880-1  | B   | H24.1.16  | 砂場中央        | 砂       | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |           |           |     |           | ブランコ下       | マット     | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |           |           |     |           | 複合遊具踊り場下(1) | ダスト     | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |           |           |     |           | 複合遊具踊り場下(2) | ダスト     | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |           |           |     |           | スプリング遊具下    | ダスト     | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |           |           |     |           | 側溝の上        | コンクリート  | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |           |           |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.05     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 品濃はなみずき公園 | 品濃町1778-6 | B   | H24.1.10  | 砂場中央        | 砂       | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |           |           |     |           | すべり台降り口     | ダスト     | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |           |           |     |           | ブランコ下       | ゴムマット   | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |           |           |     |           | 複合遊具踊り場下    | ダスト     | 0.09     | 0.08      | -       |
|     |           |           |     |           | 側溝の上        | コンクリート  | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |           |           |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.08     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 品濃なかよし公園  | 品濃町1789-6 | D   | H23.11.25 | 砂場中央        | 砂       | 0.04     | 0.10      | -       |
|     |           |           |     |           | すべり台降り口     | ゴムマット   | 0.11     | 0.10      | -       |
|     |           |           |     |           | 鉄棒下         | ダスト     | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |           |           |     |           | 複合遊具踊り場下    | ダスト     | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |           |           |     |           | 健康遊具下       | コンクリート  | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |           |           |     |           | スプリング遊具下    | ダスト     | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |           |           |     |           | 側溝の上        | コンクリート  | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |           |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.09     | 0.10      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミオテクロノ社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名       | 住所            | 測定器 | 測定日       | 地点名           | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|-----------|---------------|-----|-----------|---------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |           |               |     |           | 植樹帯           | 土       | 0.10     | 0.10      | -       |
| 戸塚区 | 品濃焼餅坂公園   | 品濃町1835-5     | B   | H24.1.10  | 砂場中央          | 砂       | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |           |               |     |           | スプリング遊具下      | ダスト     | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |           |               |     |           | 側溝の上          | 砂       | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |           |               |     |           | 雨水桝の上         | グレーチング  | 0.06     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 下倉田小松ヶ丘公園 | 下倉田町615-40    | B   | H24.2.13  | 砂場中央          | 砂       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |           |               |     |           | ブランコ下         | ゴムマット   | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |           |               |     |           | 複合遊具すべり台下     | ゴムマット   | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |           |               |     |           | 複合遊具踊り場下      | 土       | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |           |               |     |           | 雨水桝の上         | グレーチング  | 0.06     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 豊田中央公園    | 下倉田町761-1     | D   | H23.10.12 | 公園西側 入口左側の土手下 |         | 0.08     | 0.09      | -       |
|     |           |               |     |           | 公園北側 どんぐりの周辺  |         | 0.09     | 0.06      | -       |
|     |           |               |     |           | 公園東側 どんぐりの周辺  |         | 0.19     | 0.09      | -       |
| 戸塚区 | 豊田中央公園    | 下倉田町761-1     | D   | H23.12.15 | 砂場中央          | 砂       | 0.09     | 0.08      | -       |
|     |           |               |     |           | すべり台降り口       | マット     | 0.08     | 0.07      | -       |
|     |           |               |     |           | ブランコ下         | マット     | 0.07     | 0.09      | -       |
|     |           |               |     |           | うんてい下         | 砂       | 0.15     | 0.15      | -       |
|     |           |               |     |           | 雨水桝の上         | グレーチング  | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |           |               |     |           | 落ち葉堆積箇所       | 落ち葉     | 0.13     | 0.14      | -       |
|     |           |               |     |           | 水飲み場          | コンクリート  | 0.15     | 0.15      | -       |
| 戸塚区 | 下倉田こぶし公園  | 下倉田町字南谷772-39 | D   | H23.12.15 | スプリング遊具下      | 砂       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |               |     |           | 水飲み場          | 砂       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |               |     |           | ベンチ下          | 砂       | 0.07     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 下倉田第三公園   | 下倉田町828-55    | D   | H23.12.5  | 砂場中央          | 砂       | 0.09     | 0.10      | -       |
|     |           |               |     |           | すべり台降り口       | ダスト     | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |               |     |           | ブランコ下         | マット     | 0.05     | 0.09      | -       |
|     |           |               |     |           | 複合遊具踊り場下      | ダスト     | 0.03     | 0.04      | -       |
|     |           |               |     |           | 鉄棒下           | マット     | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |           |               |     |           | スプリング遊具下      | ダスト     | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |               |     |           | 側溝の上          | 落ち葉     | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |               |     |           | 雨水桝の上         | グレーチング  | 0.11     | 0.12      | -       |
| 戸塚区 | 下倉田第四公園   | 下倉田町828-197   | D   | H23.12.5  | 砂場中央          | 砂       | 0.12     | 0.12      | -       |



マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアバルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミリオンテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名     | 住所          | 測定器 | 測定日      | 地点名         | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|---------|-------------|-----|----------|-------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |         |             |     |          | すべり台降り口     | マット     | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |         |             |     |          | ブランコ下       | マット     | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |         |             |     |          | 側溝の上        | コンクリート  | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |         |             |     |          | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.12     | 0.12      | -       |
| 戸塚区 | 下倉田第五公園 | 下倉田町1037-4  | D   | H23.12.5 | 砂場中央        | 砂       | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |         |             |     |          | ブランコ下       | 土       | 0.10     | 0.09      | -       |
|     |         |             |     |          | 側溝の上        | グレーチング  | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |         |             |     |          | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.09     | 0.09      | -       |
| 戸塚区 | 下倉田脇谷公園 | 下倉田町1224-7  | B   | H24.2.13 | 砂場中央        | 砂       | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |         |             |     |          | すべり台降り口     | ダスト     | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |         |             |     |          | ブランコ下       | ゴムマット   | 0.07     | 0.05      | -       |
|     |         |             |     |          | 鉄棒下         | ダスト     | 0.08     | 0.05      | -       |
|     |         |             |     |          | 側溝の上        | グレーチング  | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |         |             |     |          | 雨水桝の上       | コンクリート  | 0.05     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 下倉田第一公園 | 下倉田町1453-1  | B   | H24.4.24 | 複合遊具すべり台降り口 | ダスト     | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |             |     |          | ブランコ下       | ゴムマット   | 0.04     | 0.06      | -       |
|     |         |             |     |          | 鉄棒下         | ゴムマット   | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |         |             |     |          | 水飲み場        | グレーチング  | 0.05     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 下倉田第二公園 | 下倉田町1479-95 | D   | H23.12.5 | 砂場中央        | 砂       | 0.10     | 0.11      | -       |
|     |         |             |     |          | すべり台降り口     | 土       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |         |             |     |          | ブランコ下       | マット     | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |         |             |     |          | 鉄棒下         | マット     | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |         |             |     |          | 雨水桝の上       | コンクリート  | 0.11     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 下倉田角前公園 | 下倉田町1613-10 | D   | H23.12.5 | 砂場中央        | 砂       | 0.09     | 0.06      | -       |
|     |         |             |     |          | すべり台降り口     | 土       | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |             |     |          | スプリング遊具下(馬) | 土       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |         |             |     |          | 木製遊具下       | 芝       | 0.13     | 0.10      | -       |
|     |         |             |     |          | 側溝の上        | グレーチング  | 0.07     | 0.08      | -       |
|     |         |             |     |          | 雨水桝の上       | コンクリート  | 0.08     | 0.09      | -       |
| 戸塚区 | 下倉田雪下公園 | 下倉田町1736-1  | D   | H23.12.5 | 砂場中央        | 砂       | 0.11     | 0.10      | -       |
|     |         |             |     |          | すべり台降り口     | 人工芝マット  | 0.07     | 0.09      | -       |
|     |         |             |     |          | ブランコ下       | 人工芝マット  | 0.09     | 0.09      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミリオンテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名      | 住所           | 測定器 | 測定日       | 地点名         | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|----------|--------------|-----|-----------|-------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |          |              |     |           | 鉄棒下         | ダスト     | 0.15     | 0.05      | -       |
|     |          |              |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.11     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 下倉田花立公園  | 下倉田町1897-170 | D   | H23.12.5  | 砂場中央        | 砂       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |          |              |     |           | すべり台降り口     | 土       | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |          |              |     |           | ブランコ下       | マット     | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |          |              |     |           | 側溝の上        | コンクリート  | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |          |              |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.10     | 0.10      | -       |
| 戸塚区 | 戸塚町南第三公園 | 戸塚町719-20    | D   | H23.12.13 | 砂場中央        | 砂       | 0.13     | 0.13      | -       |
|     |          |              |     |           | すべり台降り口     | ダスト     | 0.14     | 0.14      | -       |
|     |          |              |     |           | 側溝の上        | グレーチング  | 0.12     | 0.13      | -       |
|     |          |              |     |           | 水飲み場        | グレーチング  | 0.13     | 0.13      | -       |
| 戸塚区 | 戸塚下郷公園   | 戸塚町1073-2    | D   | H23.12.6  | すべり台降り口     | マット     | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |          |              |     |           | ブランコ下       | マット     | 0.06     | 0.08      | -       |
|     |          |              |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.08     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 八ノ区公園    | 戸塚町1297-2    | B   | H24.1.6   | 砂場中央        | 砂       | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |          |              |     |           | すべり台降り口     | 砂       | 0.08     | 0.07      | -       |
|     |          |              |     |           | ブランコ下       | 砂       | 0.05     | 0.08      | -       |
|     |          |              |     |           | 側溝の上        | 砂       | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |          |              |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |          |              |     |           | 水飲み場        | グレーチング  | 0.07     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 戸塚町南第一公園 | 戸塚町1491-71   | B   | H24.4.24  | 砂場中央        | 砂       | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |          |              |     |           | 複合遊具すべり台降り口 | ゴムマット   | 0.07     | 0.05      | -       |
|     |          |              |     |           | ブランコ下       | ゴムマット   | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |          |              |     |           | 鉄棒下         | ダスト     | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |          |              |     |           | 水飲み場        | グレーチング  | 0.06     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 十ノ区公園    | 戸塚町1862-15   | B   | H24.1.6   | 複合遊具すべり台降り口 | 砂       | 0.07     | 0.05      | -       |
|     |          |              |     |           | 複合遊具ブランコ下   | 砂       | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |          |              |     |           | 堆肥置場        | 落ち葉     | 0.08     | 0.06      | -       |
|     |          |              |     |           | 側溝の上        | グレーチング  | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |          |              |     |           | 雨水桝の上       | コンクリート  | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |          |              |     |           | 水飲み場        | グレーチング  | 0.04     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 十ノ区第五公園  | 戸塚町1975-26   | B   | H24.1.6   | 砂場中央        | 砂       | 0.04     | 0.06      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミノオンテクノロジ社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名       | 住所            | 測定器 | 測定日       | 地点名             | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|-----------|---------------|-----|-----------|-----------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |           |               |     |           | すべり台降り口         | 砂       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |           |               |     |           | ブランコ下           | 砂       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |           |               |     |           | 側溝の上            | 土       | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |           |               |     |           | 雨水桝の上           | グレーチング  | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |           |               |     |           | 水飲み場            | グレーチング  | 0.09     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 十ノ区やまもも公園 | 戸塚町1978-4     | D   | H23.12.6  | うんてい下           | ダスト     | 0.16     | 0.14      | -       |
|     |           |               |     |           | スプリング遊具下        | ダスト     | 0.14     | 0.14      | -       |
|     |           |               |     |           | 雨水桝の上           | グレーチング  | 0.17     | 0.17      | -       |
|     |           |               |     |           | 水飲み場            | グレーチング  | 0.16     | 0.16      | -       |
| 戸塚区 | 十ノ区第四公園   | 戸塚町2013-2     | D   | H23.12.13 | 砂場中央            | 砂       | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |               |     |           | すべり台降り口         | 砂       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |               |     |           | 複合遊具踊場下         | 土       | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |               |     |           | スプリング遊具下        | 砂       | 0.08     | 0.11      | -       |
|     |           |               |     |           | 側溝の上            | グレーチング  | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |           |               |     |           | 水飲み場            | ダクタイル铸铁 | 0.09     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 十ノ区あじさい公園 | 戸塚町字十ノ区2028-1 | D   | H23.10.28 | 北側の落ち葉集まっているところ |         | 0.07     | 0.05      | -       |
|     |           |               |     |           | 西側の落ち葉集まっているところ |         | 0.08     | 0.11      | -       |
|     |           |               |     |           | 東側の落ち葉集まっているところ |         | 0.06     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 十ノ区あじさい公園 | 戸塚町字十ノ区2028-1 | B   | H24.1.17  | 砂場中央            | 砂       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |           |               |     |           | すべり台降り口         | ダスト     | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |           |               |     |           | ブランコ下           | ダスト     | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |           |               |     |           | 水飲み場            | ダクタイル蓋  | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |           |               |     |           | ベンチ下            | コンクリート  | 0.05     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 十ノ区第三公園   | 戸塚町2094-6     | D   | H23.12.13 | 砂場中央            | 砂       | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |               |     |           | ブランコ下           | ゴムマット   | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |               |     |           | 鉄棒下             | 砂       | 0.17     | 0.11      | -       |
|     |           |               |     |           | スプリング遊具下        | 砂       | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |               |     |           | 側溝の上(1)         | グレーチング  | 0.01     | 0.03      | -       |
|     |           |               |     |           | 側溝の上(2)         | グレーチング  | 0.04     | 0.06      | -       |
|     |           |               |     |           | 水飲み場            | グレーチング  | 0.11     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 十一ノ区公園    | 戸塚町2230-5     | D   | H23.10.19 | どんぐりの周辺西側入口近    |         | 0.19     | 0.19      | -       |
|     |           |               |     |           | どんぐりの周辺南側入口近    |         | 0.11     | 0.11      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミオテック社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名      | 住所         | 測定器 | 測定日       | 地点名                 | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|----------|------------|-----|-----------|---------------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |          |            |     |           | どんぐりの周辺東側林          |         | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |          |            |     |           | どんぐりの周辺北側林          |         | 0.10     | 0.10      | -       |
| 戸塚区 | 十一ノ区公園   | 戸塚町2230-5  | B   | H24.2.10  | 砂場中央                | 砂       | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | すべり台降り口             | マット     | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下               | マット     | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |          |            |     |           | 複合遊具踊り場下            | 土       | 0.07     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上               | グレーチング  | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | 水のたまりやすい場所(園路脇)     | 石       | 0.06     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 戸塚公園     | 戸塚町2420-2  | D   | H23.10.19 | 下郷小側山入口             |         | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |          |            |     |           | 下郷小側山中腹①            |         | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |          |            |     |           | 下郷小側山中腹②            |         | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | 下郷小側山頂上             |         | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |          |            |     |           | 西側 木の下              |         | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 水路(北)               |         | 0.09     | 0.08      | -       |
|     |          |            |     |           | 東側 多目的広場            |         | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |          |            |     |           | 南側 木の下              |         | 0.10     | 0.10      | -       |
| 戸塚区 | 戸塚公園     | 戸塚町2420-2  | D   | H23.10.28 | 尾根道広場               |         | 0.11     | 0.10      | -       |
|     |          |            |     |           | 尾根道広場より北側方向に下っていく途中 |         | 0.09     | 0.03      | -       |
|     |          |            |     |           | 下郷小近くの階段上           |         | 0.10     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 戸塚公園     | 戸塚町2420-2  | B   | H24.2.10  | 砂場中央                | 砂       | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | 複合遊具踊り場下            | 土       | 0.04     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 側溝の上                | 土       | 0.06     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 戸塚町南第二公園 | 戸塚町2680-26 | B   | H24.2.13  | 砂場中央                | 砂       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | すべり台降り口             | ダスト     | 0.06     | 0.04      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下               | ゴムマット   | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |          |            |     |           | 鉄棒下                 | ダスト     | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上               | コンクリート  | 0.05     | 0.04      | -       |
| 戸塚区 | 大坂下公園    | 戸塚町2974-1  | B   | H24.1.13  | 入口                  | コンクリート  | 0.07     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 宮谷西公園    | 戸塚町3240    | B   | H24.1.13  | 砂場中央                | 砂       | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |          |            |     |           | すべり台降り口             | 砂       | 0.06     | 0.08      | -       |
|     |          |            |     |           | 複合遊具踊り場下            | 土       | 0.07     | 0.07      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアバルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミリオンテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名      | 住所         | 測定器 | 測定日       | 地点名            | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|----------|------------|-----|-----------|----------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |          |            |     |           | 側溝の上           | 落ち葉     | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上          | グレーチング  | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場           | グレーチング  | 0.06     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 戸塚宮ヶ谷公園  | 戸塚町3381-39 | D   | H23.10.11 | トイレ前           |         | 0.18     | 0.11      | -       |
|     |          |            |     |           | 遊具下            |         | 0.18     | 0.03      | -       |
|     |          |            |     |           | 階段下            |         | 0.09     | 0.08      | -       |
|     |          |            |     |           | 階段途中           |         | 0.13     | 0.14      | -       |
| 戸塚区 | 戸塚宮ヶ谷公園  | 戸塚町3381-39 | B   | H24.3.7   | 砂場中央           | 砂       | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下          | 土       | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場           | ダクタイル蓋  | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上          | コンクリート  | 0.05     | 0.04      | -       |
| 戸塚区 | 新沢池公園    | 戸塚町3572-3  | D   | H23.12.13 | 砂場中央           | 砂       | 0.05     | 0.09      | -       |
|     |          |            |     |           | すべり台降り口        | 土       | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下          | マット     | 0.09     | 0.10      | -       |
|     |          |            |     |           | 側溝の上           | コンクリート  | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上          | -       | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |          |            |     |           | 植樹帯            | 土       | 0.10     | 0.10      | -       |
| 戸塚区 | 十八ノ区第三公園 | 戸塚町3630-21 | D   | H23.10.25 | 水道             |         | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下          |         | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |          |            |     |           | アスチック遊具すべり台下   |         | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |          |            |     |           | 砂場             |         | 0.12     | 0.12      | -       |
| 戸塚区 | 十八ノ区第三公園 | 戸塚町3630-21 | D   | H23.12.13 | 砂場中央           | 砂       | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |          |            |     |           | 複合遊具すべり台降り口    | 土       | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |          |            |     |           | 複合遊具ゴムタイヤブランコ下 | 土       | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |          |            |     |           | 複合遊具踊場下        | 土       | 0.12     | 0.11      | -       |
|     |          |            |     |           | 側溝の上           | -       | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上          | -       | 0.11     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 十八ノ区公園   | 戸塚町3703-5  | D   | H23.12.13 | 砂場中央           | 砂       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |          |            |     |           | すべり台降り口        | 土       | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下          | 土       | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |          |            |     |           | 側溝の上           | -       | 0.11     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 戸塚富塚公園   | 戸塚町3755-4  | B   | H24.1.13  | 砂場中央           | 砂       | 0.06     | 0.06      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミリオンテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名      | 住所         | 測定器 | 測定日       | 地点名                | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|----------|------------|-----|-----------|--------------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |          |            |     |           | すべり台降り口            | 砂       | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下              | 砂       | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | 複合遊具踊り場下           | 砂       | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上              | グレーチング  | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 水のたまりやすい場所(土砂堆積箇所) | 砂       | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場               | グレーチング  | 0.06     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 十八ノ区第二公園 | 戸塚町4208-7  | D   | H23.10.25 | 砂場                 |         | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下              |         | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |          |            |     |           | すべり台下              |         | 0.11     | 0.10      | -       |
|     |          |            |     |           | 土手                 |         | 0.11     | 0.10      | -       |
| 戸塚区 | 十八ノ区第二公園 | 戸塚町4208-7  | D   | H23.12.13 | 砂場中央               | 砂       | 0.13     | 0.13      | -       |
|     |          |            |     |           | すべり台降り口            | 土       | 0.13     | 0.12      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下              | 土       | 0.13     | 0.12      | -       |
|     |          |            |     |           | 側溝の上               | -       | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上              | -       | 0.11     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 二十ノ区公園   | 戸塚町4247-24 | A   | H30.11.27 | すべり台降り口            | ダスト     | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | 側溝の上               | L型側溝    | 0.03     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上              | 雨水桝     | 0.05     | 0.03      | -       |
| 戸塚区 | 十九ノ区公園   | 戸塚町4424-63 | B   | H24.2.13  | 砂場中央               | 砂       | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 複合遊具踊り場下           | ダスト     | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上              | コンクリート  | 0.07     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 戸塚町北公園   | 戸塚町4536-13 | B   | H23.12.19 | 砂場中央               | 砂       | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | すべり台降り口            | ダスト     | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下              | 人工芝マット  | 0.11     | 0.08      | -       |
|     |          |            |     |           | スプリング遊具下           | ダスト     | 0.11     | 0.08      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場               | グレーチング  | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上              | グレーチング  | 0.07     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 戸塚町ぜんば公園 | 戸塚町4637-1  | D   | H23.10.31 | 植え込み               |         | 0.11     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 戸塚町ぜんば公園 | 戸塚町4637-1  | B   | H23.12.19 | 雨水桝の上              | コンクリート  | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場               | グレーチング  | 0.05     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 矢沢公園     | 戸塚町4796-3  | B   | H23.12.19 | 水飲み場               | グレーチング  | 0.08     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上              | グレーチング  | 0.07     | 0.07      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアバル社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミリオンテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名       | 住所         | 測定器 | 測定日       | 地点名      | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|-----------|------------|-----|-----------|----------|---------|----------|-----------|---------|
| 戸塚区 | 二十一ノ区公園   | 戸塚町4975-6  | B   | H23.12.19 | 砂場中央     | 砂       | 0.08     | 0.06      | -       |
|     |           |            |     |           | すべり台降り口  | ダスト     | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |           |            |     |           | ブランコ下    | ダスト     | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |           |            |     |           | 接続雨水桝の上  | ダスト     | 0.08     | 0.06      | -       |
|     |           |            |     |           | 水飲み場     | ダクタイル蓋  | 0.04     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 二十一ノ区第二公園 | 戸塚町5099-21 | B   | H25.12.9  | 側溝の上     | コンクリート  | 0.03     | 0.03      | -       |
|     |           |            |     |           | 雨水桝の上    | コンクリート  | 0.05     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 鳥が丘第五公園   | 鳥が丘6-2     | B   | H24.1.17  | 砂場中央     | 砂       | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |           |            |     |           | 鉄棒下      | 土       | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |           |            |     |           | 側溝の上(1)  | コンクリート  | 0.09     | 0.07      | -       |
|     |           |            |     |           | 側溝の上(2)  | 土       | 0.06     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 鳥が丘第一公園   | 鳥が丘21      | B   | H24.1.13  | すべり台降り口  | マット     | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |           |            |     |           | ブランコ下    | マット     | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |           |            |     |           | 鉄棒下      | ダスト     | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |           |            |     |           | 水飲み場     | ダクタイル蓋  | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |           |            |     |           | 側溝の上     | グレーチング  | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |           |            |     |           | ベンチ下     | ダスト     | 0.06     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 鳥が丘第二公園   | 鳥が丘42-1    | B   | H24.1.17  | 砂場中央     | 砂       | 0.03     | 0.04      | -       |
|     |           |            |     |           | すべり台降り口  | ダスト     | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |           |            |     |           | ブランコ下    | ダスト     | 0.08     | 0.06      | -       |
|     |           |            |     |           | 鉄棒下      | 土       | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |           |            |     |           | 雨水桝の上    | コンクリート  | 0.05     | 0.07      | -       |
|     |           |            |     |           | 側溝の上     | コンクリート  | 0.10     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 鳥が丘第三公園   | 鳥が丘68-1    | B   | H24.1.17  | 砂場中央     | 砂       | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |           |            |     |           | すべり台降り口  | ダスト     | 0.06     | 0.04      | -       |
|     |           |            |     |           | ブランコ下    | 人工芝マット  | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |           |            |     |           | 側溝の上     | コンクリート  | 0.11     | 0.07      | -       |
|     |           |            |     |           | 雨水桝の上    | コンクリート  | 0.09     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 鳥が丘第四公園   | 鳥が丘92-12   | B   | H24.3.7   | 砂場中央     | 砂       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |           |            |     |           | すべり台降り口  | 土       | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |           |            |     |           | ジャングルジム下 | 土       | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |           |            |     |           | 鉄棒下      | 土       | 0.05     | 0.05      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミオテック社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名       | 住所        | 測定器 | 測定日       | 地点名      | 地表面の状況等   | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|-----------|-----------|-----|-----------|----------|-----------|----------|-----------|---------|
|     |           |           |     |           | 雨水桝の上    | コンクリート    | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |           |           |     |           | 水飲み場     | ダクタイル蓋    | 0.05     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 名瀬町南第二公園  | 名瀬町70-19  | D   | H23.11.30 | 砂場中央     | 砂         | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |           |           |     |           | すべり台降り口  | 砂         | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |           |           |     |           | ブランコ下    | マット       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |           |     |           | 鉄棒下      | ダスト       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |           |     |           | 側溝の上     | コンクリート    | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |           |     |           | L型側溝     | -         | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |           |           |     |           | 水飲み場     | グレーチング    | 0.10     | 0.10      | -       |
| 戸塚区 | 名瀬町南公園    | 名瀬町279-18 | D   | H23.11.30 | 砂場中央     | 砂         | 0.08     | 0.09      | -       |
|     |           |           |     |           | すべり台降り口  | ダスト       | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |           |     |           | ブランコ下    | マット       | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |           |           |     |           | 鉄棒下      | ダスト       | 0.11     | 0.10      | -       |
|     |           |           |     |           | 雨水桝の上    | -         | 0.08     | 0.06      | -       |
|     |           |           |     |           | 水飲み場     | グレーチング    | 0.10     | 0.09      | -       |
| 戸塚区 | 名瀬内久根公園   | 名瀬町376-4  | B   | H24.4.24  | 砂場中央     | 砂         | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |           |           |     |           | すべり台降り口  | ゴムマット     | 0.03     | 0.04      | -       |
|     |           |           |     |           | ブランコ下    | ゴムマット     | 0.06     | 0.04      | -       |
|     |           |           |     |           | 鉄棒下      | プラスチックマット | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |           |           |     |           | 雨水桝の上    | グレーチング    | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |           |           |     |           | 水飲み場     | グレーチング    | 0.05     | 0.04      | -       |
| 戸塚区 | 名瀬内久根第二公園 | 名瀬町438-55 | D   | H23.11.30 | 砂場中央     | 砂         | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |           |           |     |           | すべり台降り口  | マット       | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |           |           |     |           | スプリング遊具下 | ダスト       | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |           |           |     |           | 雨水桝の上    | グレーチング    | 0.10     | 0.11      | -       |
|     |           |           |     |           | 水飲み場     | グレーチング    | 0.06     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 名瀬下第三公園   | 名瀬町762    | B   | H24.1.19  | 砂場中央     | 砂         | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |           |           |     |           | すべり台降り口  | ダスト       | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |           |           |     |           | ブランコ下    | マット       | 0.05     | 0.07      | -       |
|     |           |           |     |           | 鉄棒下      | ダスト       | 0.06     | 0.08      | -       |
|     |           |           |     |           | 雨水桝の上    | グレーチング    | 0.06     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 名瀬下第五公園   | 名瀬町764-18 | B   | H24.1.19  | 藤棚下ベンチ   | コンクリート    | 0.05     | 0.06      | -       |



マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミオンテクロノジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名     | 住所        | 測定器 | 測定日       | 地点名       | 地表面の状況等  | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|---------|-----------|-----|-----------|-----------|----------|----------|-----------|---------|
| 戸塚区 | 名瀬下第六公園 | 名瀬町767-1  | B   | H24.3.2   | 砂場中央      | 砂        | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | 水飲み場      | ダクトイル蓋   | 0.06     | 0.04      | -       |
| 戸塚区 | 名瀬下第四公園 | 名瀬町782-1  | B   | H24.4.24  | 砂場中央      | 砂        | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |         |           |     |           | すべり台降り口   | ゴムマット    | 0.03     | 0.04      | -       |
|     |         |           |     |           | ブランコ下     | ゴムマット    | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |         |           |     |           | 雨水桝の上     | グレーチング   | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |         |           |     |           | 水飲み場      | グレーチング   | 0.05     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 名瀬下第二公園 | 名瀬町785    | D   | H23.11.29 | 砂場中央      | 砂        | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |         |           |     |           | すべり台降り口   | ダスト      | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |         |           |     |           | ブランコ下     | 人工芝(砂入り) | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |         |           |     |           | 鉄棒下       | ダスト      | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |         |           |     |           | ジャングルジム下  | ダスト      | 0.09     | 0.08      | -       |
|     |         |           |     |           | 側溝の上      | グレーチング   | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |         |           |     |           | 雨水桝の上     | グレーチング   | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |         |           |     |           | 階段下       | コンクリート   | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |         |           |     |           | 集水桝の上     | コンクリート   | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |         |           |     |           | 水飲み場      | 石        | 0.08     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 名瀬下第七公園 | 名瀬町791-8  | D   | H23.11.29 | 砂場中央      | 砂        | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |         |           |     |           | 複合遊具すべり台下 | 砂        | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |         |           |     |           | ベンチ下      | 砂        | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |         |           |     |           | 側溝の上      | コンクリート   | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |         |           |     |           | 水飲み場      | グレーチング   | 0.11     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 名瀬下第八公園 | 名瀬町791-12 | B   | H24.2.3   | 砂場中央      | 砂        | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | すべり台降り口   | ダスト      | 0.08     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | ブランコ下     | フローアマット  | 0.05     | 0.07      | -       |
|     |         |           |     |           | 側溝の上      | コンクリート   | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | 雨水桝の上     | グレーチング   | 0.07     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 名瀬桐ヶ谷公園 | 名瀬町795-15 | D   | H23.11.29 | 砂場中央      | 砂        | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |         |           |     |           | 複合遊具すべり台下 | 土        | 0.10     | 0.11      | -       |
|     |         |           |     |           | 鉄棒下       | 土        | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |         |           |     |           | 側溝の上      | グレーチング   | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |         |           |     |           | 水飲み場      | グレーチング   | 0.11     | 0.11      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミリオンテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名     | 住所         | 測定器 | 測定日       | 地点名      | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|---------|------------|-----|-----------|----------|---------|----------|-----------|---------|
| 戸塚区 | 名瀬下第一公園 | 名瀬町798-1   | D   | H23.10.14 | 遊具周辺     |         | 0.13     | 0.04      | -       |
|     |         |            |     |           | ドングリの木の下 |         | 0.04     | 0.07      | -       |
|     |         |            |     |           | グラウンド    |         | 0.12     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 名瀬下第一公園 | 名瀬町798-1   | B   | H24.2.3   | 砂場中央     | 砂       | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |         |            |     |           | すべり台降り口  | ダスト     | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | ブランコ下    | 人工芝マット  | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 鉄棒下      | ダスト     | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | ターザンロープ下 | ダスト     | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | 側溝の上     | グレーチング  | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 雨水桝の上    | グレーチング  | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 水たまり     | ダスト     | 0.07     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 名瀬下第九公園 | 名瀬町799-16  | B   | H24.1.24  | 砂場中央     | 砂       | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | 鉄棒下      | ダスト     | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |         |            |     |           | 側溝の上     | グレーチング  | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | 雨水桝の上    | コンクリート  | 0.03     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 水飲み場     | グレーチング  | 0.07     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 名瀬町第二公園 | 名瀬町2695-4  | B   | H23.1.18  | 砂場中央     | 砂       | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | すべり台降り口  | ダスト     | 0.09     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | ブランコ下    | ゴムマット   | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | 鉄棒下      | ダスト     | 0.08     | 0.07      | -       |
|     |         |            |     |           | 雨水桝の上    | コンクリート  | 0.07     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 名瀬町第一公園 | 名瀬町2850-24 | B   | H24.1.19  | すべり台降り口  | 芝生      | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | ブランコ下    | 人工芝マット  | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 鉄棒下      | 芝生      | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | スプリング遊具下 | 芝生      | 0.06     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 名瀬町第三公園 | 名瀬町3143-4  | B   | H24.1.19  | 砂場中央     | 砂       | 0.08     | 0.07      | -       |
|     |         |            |     |           | すべり台降り口  | ダスト     | 0.06     | 0.04      | -       |
|     |         |            |     |           | ベンチ下     | ダスト     | 0.06     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 原宿第三公園  | 原宿一丁目6     | D   | H23.12.1  | 砂場中央     | 砂       | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | すべり台降り口  | ゴムマット   | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 水飲み場     | ダスト     | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | ベンチ横     | ダスト     | 0.06     | 0.07      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミリオンテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名       | 住所           | 測定器 | 測定日       | 地点名            | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|-----------|--------------|-----|-----------|----------------|---------|----------|-----------|---------|
| 戸塚区 | 原宿第二公園    | 原宿一丁目21      | D   | H23.12.1  | 砂場中央           | 砂       | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |           |              |     |           | すべり台降り口        | ダスト     | 0.09     | 0.01      | -       |
|     |           |              |     |           | ブランコ下          | ゴムマット   | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |           |              |     |           | 水飲み場           | ダスト     | 0.10     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 小雀第二公園    | 原宿一丁目30      | D   | H23.12.1  | 砂場中央           | 砂       | 0.12     | 0.01      | -       |
|     |           |              |     |           | すべり台降り口        | ダスト     | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |              |     |           | ブランコ下          | ゴムマット   | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |           |              |     |           | 雨水桝の上          | コンクリート  | 0.05     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 原宿公園      | 原宿一丁目38      | D   | H23.12.1  | 砂場中央           | 砂       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |              |     |           | すべり台降り口        | ダスト     | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |              |     |           | ブランコ下          | ゴムマット   | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |              |     |           | 水飲み場           | ダスト     | 0.11     | 0.09      | -       |
| 戸塚区 | 原宿八幡山公園   | 原宿三丁目32      | D   | H23.11.24 | 砂場中央           | 砂       | 0.14     | 0.14      | -       |
|     |           |              |     |           | すべり台降り口        | ダスト     | 0.15     | 0.14      | -       |
|     |           |              |     |           | 鉄棒下            | ダスト     | 0.15     | 0.15      | -       |
|     |           |              |     |           | スプリング遊具下       | ダスト     | 0.15     | 0.15      | -       |
|     |           |              |     |           | 雨水桝の上          | グレーチング  | 0.14     | 0.14      | -       |
|     |           |              |     |           | 階段下            | グレーチング  | 0.03     | 0.08      | -       |
|     |           |              |     |           | 水飲み場           | グレーチング  | 0.09     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 原宿八幡山第二公園 | 原宿三丁目367-316 | B   | H25.8.22  | 雨水桝の上          | グレーチング  | 0.05     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 深谷町えのき公園  | 原宿三丁目45      | D   | H23.10.17 | 公園入り口 植栽       |         | 0.07     | 0.09      | -       |
|     |           |              |     |           | ブランコ下 落葉のふきだまり |         | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |           |              |     |           | 砂場             |         | 0.01     | 0.07      | -       |
|     |           |              |     |           | 枯葉ハウス(落葉入箱)    |         | 0.10     | 0.12      | -       |
| 戸塚区 | 深谷町えのき公園  | 原宿三丁目45      | D   | H23.11.24 | 砂場中央           | 砂       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |           |              |     |           | ブランコ下          | マット     | 0.08     | 0.09      | -       |
|     |           |              |     |           | 複合遊具踊り場下       | ダスト     | 0.08     | 0.04      | -       |
|     |           |              |     |           | 鉄棒下            | ダスト     | 0.01     | 0.03      | -       |
|     |           |              |     |           | 堆肥置場           | 落ち葉     | 0.10     | 0.01      | -       |
|     |           |              |     |           | 側溝の上           | コンクリート  | 0.20     | 0.07      | -       |
|     |           |              |     |           | 雨水桝の上          | -       | 0.07     | 0.07      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミリオンテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名     | 住所          | 測定器 | 測定日       | 地点名            | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|---------|-------------|-----|-----------|----------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |         |             |     |           | 階段下            | コンクリート  | 0.18     | 0.16      | -       |
|     |         |             |     |           | 水飲み場           | -       | 0.06     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 弘法池公園   | 原宿三丁目5-7    | D   | H23.11.24 | すべり台降り口        | ダスト     | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |         |             |     |           | ベンチ下           | ダスト     | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |         |             |     |           | 水飲み場           | グレーチング  | 0.09     | 0.11      | -       |
|     |         |             |     |           | 池の中央           | 木       | 0.01     | 0.02      | -       |
|     |         |             |     |           | 雨水桝の上          | グレーチング  | 0.12     | 0.13      | -       |
| 戸塚区 | 大正公園    | 原宿四丁目2-6    | D   | H23.10.18 | 遊具すべり台         |         | 0.01     | 0.04      | -       |
|     |         |             |     |           | ブランコ           |         | 0.03     | 0.04      | -       |
|     |         |             |     |           | 大型すべり台砂場       |         | 0.20     | 0.15      | -       |
|     |         |             |     |           | ベンチ            |         | 0.17     | 0.16      | -       |
| 戸塚区 | 大正公園    | 原宿四丁目2-6    | D   | H23.12.6  | 砂場中央           | 砂       | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |         |             |     |           | すべり台降り口        | 土       | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |         |             |     |           | ブランコ下          | 土       | 0.07     | 0.08      | -       |
|     |         |             |     |           | 雨水桝の上          | -       | 0.08     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 大正第二公園  | 原宿四丁目2-9    | D   | H23.12.6  | 砂場中央           | 砂       | 0.01     | 0.08      | -       |
|     |         |             |     |           | すべり台降り口        | ダスト     | 0.10     | 0.11      | -       |
|     |         |             |     |           | ブランコ下          | マット     | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |         |             |     |           | 雨水桝の上          | ダクタイル蓋  | 0.10     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 俣野別邸庭園  | 東俣野町8-0-1   | B   | H29.3.30  | 側溝の上           |         | 0.02     | 0.02      | -       |
|     |         |             |     |           | 雨水桝の上          |         | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |         |             |     |           | 水のたまりやすい場所     | 土       | 0.03     | 0.03      | -       |
| 戸塚区 | 俣野別邸庭園  | 東俣野町9-4-4   | B   | H25.10.2  | 芝生広場           | 芝       | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |         |             |     |           | 休憩棟 裏側溝        | 砂利      | 0.03     | 0.04      | -       |
|     |         |             |     |           | 休憩棟 落葉         | 落葉      | 0.02     | 0.03      | -       |
| 戸塚区 | 東俣野南公園  | 東俣野町1-7-9-6 | B   | H24.1.23  | 複合遊具すべり台降り口    | ダスト     | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |             |     |           | 鉄棒下            | ダスト     | 0.09     | 0.08      | -       |
|     |         |             |     |           | 雨水桝の上          | グレーチング  | 0.06     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 東俣野中央公園 | 東俣野町8-6-4   | D   | H23.10.14 | 遊具設置場所(砂)      |         | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |         |             |     |           | 遊具設置場所(アスファルト) |         | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |         |             |     |           | 植え込み           |         | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |         |             |     |           | 広場(芝生)         |         | 0.08     | 0.09      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアバルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミオテクロノール社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名     | 住所          | 測定器  | 測定日       | 地点名              | 地表面の状況等   | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|---------|-------------|------|-----------|------------------|-----------|----------|-----------|---------|
| 戸塚区 | 東俣野中央公園 | 東俣野町864     | B    | H24.1.12  | 砂場中央             | 砂         | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |             |      |           | 滑り台降り口           | ダスト       | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |         |             |      |           | ブランコ下            | ダスト       | 0.09     | 0.06      | -       |
|     |         |             |      |           | 複合遊具踊り場下         | 土         | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |         |             |      |           | 側溝の上             | コンクリート    | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |         |             |      |           | 雨水樹の上            | 鉄(グレーチング) | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |         |             |      |           | 水のたまりやすい場所(トイレ脇) | 土         | 0.11     | 0.06      | -       |
| 広場  | 芝生      | 0.05        | 0.05 | -         |                  |           |          |           |         |
| 戸塚区 | 東俣野第二公園 | 東俣野町1186-66 | B    | H24.1.17  | 複合遊具すべり台降り口      | ゴムマット     | 0.06     | 0.04      | -       |
|     |         |             |      |           | ブランコ下            | マット       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |             |      |           | 鉄棒下              | ダスト       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |             |      |           | スプリング遊具下         | ダスト       | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |         |             |      |           | 水飲み場             | グレーチング    | 0.03     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 東俣野第一公園 | 東俣野町1662-9  | B    | H24.1.23  | 複合遊具すべり台降り口      | マット       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |             |      |           | 雨水樹の上            | グレーチング    | 0.07     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 大郷山第二公園 | 平戸一丁目2      | D    | H23.12.14 | 砂場中央             | 砂         | 0.01     | 0.09      | -       |
|     |         |             |      |           | すべり台降り口          | 土         | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |         |             |      |           | ブランコ下            | 土         | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |         |             |      |           | スプリング遊具下         | 土         | 0.08     | 0.06      | -       |
|     |         |             |      |           | 雨水樹の上            | -         | 0.09     | 0.08      | -       |
|     |         |             |      |           | 水飲み場             | -         | 0.08     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 大郷山公園   | 平戸一丁目12     | D    | H23.12.14 | 砂場中央             | 砂         | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |         |             |      |           | 複合遊具踊り場下         | 土         | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |         |             |      |           | スプリング遊具下         | 土         | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |         |             |      |           | 雨水樹の上            | -         | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |         |             |      |           | 水飲み場             | -         | 0.10     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 平戸第五公園  | 平戸二丁目34     | D    | H23.12.14 | 砂場中央             | 砂         | 0.15     | 0.09      | -       |
|     |         |             |      |           | ブランコ下            | マット       | 0.10     | 0.07      | -       |
|     |         |             |      |           | 雨水樹の上            | コンクリート    | 0.04     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 三王山公園   | 平戸三丁目21     | D    | H23.12.14 | すべり台降り口          | 土         | 0.08     | 0.07      | -       |
|     |         |             |      |           | 複合遊具踊り場下         | 土         | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |         |             |      |           | 側溝の上             | グレーチング    | 0.15     | 0.07      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミオネテクノロジ社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名    | 住所      | 測定器 | 測定日       | 地点名         | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|--------|---------|-----|-----------|-------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |        |         |     |           | 水たまり        | —       | 0.10     | 0.10      | —       |
|     |        |         |     |           | ベンチ下        | 土       | 0.10     | 0.09      | —       |
|     |        |         |     |           | L型側溝(多目的広場) | 土       | 0.10     | 0.10      | —       |
|     |        |         |     |           | 草むら跡(多目的広場) | 草・土     | 0.11     | 0.10      | —       |
| 戸塚区 | 一里塚公園  | 平戸四丁目16 | D   | H23.11.25 | 砂場中央        | 砂       | 0.12     | 0.12      | —       |
|     |        |         |     |           | すべり台降り口     | ゴムマット   | 0.12     | 0.12      | —       |
|     |        |         |     |           | ブランコ下       | ゴムマット   | 0.12     | 0.12      | —       |
|     |        |         |     |           | 側溝の上        | コンクリート  | 0.05     | 0.06      | —       |
|     |        |         |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.01     | 0.01      | —       |
|     |        |         |     |           | L型側溝の角      | 土       | 0.08     | 0.08      | —       |
| 戸塚区 | 平戸第二公園 | 平戸四丁目31 | D   | H23.11.25 | 砂場中央        | 砂       | 0.10     | 0.10      | —       |
|     |        |         |     |           | すべり台降り口     | ゴムマット   | 0.10     | 0.10      | —       |
|     |        |         |     |           | ブランコ下       | 人工芝     | 0.11     | 0.11      | —       |
|     |        |         |     |           | 複合遊具踊り場下    | 土       | 0.10     | 0.10      | —       |
|     |        |         |     |           | 鉄棒下         | ダスト     | 0.09     | 0.09      | —       |
|     |        |         |     |           | 健康遊具下       | ゴムマット   | 0.10     | 0.11      | —       |
|     |        |         |     |           | 堆肥置場        | 落ち葉     | 0.10     | 0.10      | —       |
|     |        |         |     |           | 側溝の上        | コンクリート  | 0.11     | 0.10      | —       |
|     |        |         |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.11     | 0.11      | —       |
| 戸塚区 | 平戸第四公園 | 平戸五丁目1  | D   | H23.12.14 | すべり台降り口     | 土       | 0.08     | 0.08      | —       |
|     |        |         |     |           | ブランコ下       | マット     | 0.08     | 0.09      | —       |
|     |        |         |     |           | 堆肥置場        | 落ち葉     | 0.09     | 0.09      | —       |
|     |        |         |     |           | 側溝の上        | —       | 0.08     | 0.08      | —       |
|     |        |         |     |           | 水飲み場        | —       | 0.08     | 0.08      | —       |
| 戸塚区 | 平戸中公園  | 平戸五丁目3  | D   | H23.11.29 | 砂場中央        | 砂       | 0.09     | 0.09      | —       |
|     |        |         |     |           | ブランコ下       | 人工芝マット  | 0.08     | 0.08      | —       |
|     |        |         |     |           | すべり台降り口     | ダスト     | 0.08     | 0.09      | —       |
|     |        |         |     |           | 側溝の上        | グレーチング  | 0.10     | 0.10      | —       |
|     |        |         |     |           | 水飲み場        | グレーチング  | 0.10     | 0.10      | —       |
| 戸塚区 | 平戸第一公園 | 平戸五丁目16 | D   | H23.11.29 | 砂場中央        | 砂       | 0.10     | 0.12      | —       |
|     |        |         |     |           | すべり台降り口     | ダスト     | 0.15     | 0.14      | —       |
|     |        |         |     |           | ブランコ下       | ダスト     | 0.10     | 0.10      | —       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミノオテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名     | 住所        | 測定器 | 測定日       | 地点名               | 地表面の状況等   | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|---------|-----------|-----|-----------|-------------------|-----------|----------|-----------|---------|
|     |         |           |     |           | パンダハウス            | ダスト       | 0.07     | 0.10      | -       |
|     |         |           |     |           | スプリング遊具下(パンダ)     | ダスト       | 0.12     | 0.13      | -       |
| 戸塚区 | 平戸第六公園  | 平戸五丁目35   | B   | H24.1.16  | 砂場中央              | 砂         | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | 鉄棒下               | 砂         | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | ブランコ下             | マット       | 0.06     | 0.04      | -       |
|     |         |           |     |           | 複合遊具下             | ダスト       | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | L型側溝上             | コンクリート    | 0.07     | 0.05      | -       |
|     |         |           |     |           | 雨水桝の上             | グレーチング    | 0.05     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 平戸第三公園  | 平戸町2      | D   | H23.11.29 | 砂場中央              | 砂         | 0.04     | 0.11      | -       |
|     |         |           |     |           | 雨水桝の上             | コンクリート    | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |         |           |     |           | 水飲み場              | グレーチング    | 0.03     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 平戸台第二公園 | 平戸町209-14 | B   | H23.12.20 | 砂場中央              | 砂         | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | すべり台降り口           | ダスト       | 0.11     | 0.09      | -       |
|     |         |           |     |           | ブランコ下             | マット       | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | 水飲み場              | インターロッキング | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | 雨水桝の上             | グレーチング    | 0.04     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 川上公園    | 平戸町394-2  | D   | H23.10.7  | 北側階段途中のどんぐりの木の周辺  |           | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |         |           |     |           | 東側かぶと虫の幼虫を育てている場所 |           | 0.09     | 0.13      | -       |
|     |         |           |     |           | 南側桜の木の下           |           | 0.15     | 0.15      | -       |
|     |         |           |     |           | 西側腐葉土置場           |           | 0.09     | 0.03      | -       |
| 戸塚区 | 川上公園    | 平戸町394-2  | D   | H23.10.12 | 西側入口近くのどんぐりの周辺    |           | 0.11     | 0.07      | -       |
|     |         |           |     |           | 公園中央              |           | 0.09     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | 東側入口近くのふきだまり      |           | 0.08     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 川上公園    | 平戸町394-2  | B   | H24.1.18  | 砂場中央              | 砂         | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |         |           |     |           | 複合遊具すべり台降り口       | ダスト       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |           |     |           | 複合遊具踊場下           | ダスト       | 0.04     | 0.03      | -       |
|     |         |           |     |           | 鉄棒下               | ダスト       | 0.03     | 0.04      | -       |
|     |         |           |     |           | 堆肥置場              | 落ち葉       | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |         |           |     |           | 側溝の上              | コンクリート    | 0.08     | 0.05      | -       |
|     |         |           |     |           | 雨水桝の上             | グレーチング    | 0.06     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 平戸坂下公園  | 平戸町484-3  | B   | H23.12.20 | 砂場中央              | 砂         | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | すべり台降り口           | ゴムマット     | 0.07     | 0.07      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミオソテクロン社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名      | 住所         | 測定器 | 測定日       | 地点名               | 地表面の状況等   | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|----------|------------|-----|-----------|-------------------|-----------|----------|-----------|---------|
|     |          |            |     |           | ブランコ下             | ゴムマット     | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場              | グレーチング    | 0.07     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 平戸本林第二公園 | 平戸町567-10  | B   | H23.12.20 | 砂場中央              | 砂         | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | スプリング遊具下          | ダスト       | 0.07     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上             | グレーチング    | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場              | グレーチング    | 0.06     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 平戸本林公園   | 平戸町582-11  | B   | H23.12.20 | 砂場中央              | 砂         | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |          |            |     |           | 複合遊具すべり台下         | ダスト       | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上             | グレーチング    | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場              | グレーチング    | 0.06     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 平戸新林公園   | 平戸町774-4   | D   | H23.12.14 | 砂場中央              | 砂         | 0.08     | 0.06      | -       |
|     |          |            |     |           | スプリング遊具下          | 土         | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上             | -         | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場              | -         | 0.09     | 0.09      | -       |
| 戸塚区 | 平戸新林第二公園 | 平戸町829-4   | B   | H23.12.20 | 砂場中央              | 砂         | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場              | インターロッキング | 0.07     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 平戸みはらし公園 | 平戸町993-1   | D   | H23.10.11 | 丘の頂上              |           | 0.08     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | 花壇                |           | 0.20     | 0.15      | -       |
|     |          |            |     |           | 入り口               |           | 0.09     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 平戸みはらし公園 | 平戸町993-1   | B   | H24.1.18  | ベンチ下              | 土         | 0.04     | 0.03      | -       |
|     |          |            |     |           | 水のたまりやすい場所(坂のへこみ) | アスファルト    | 0.05     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 平戸桑の谷公園  | 平戸町1117-5  | B   | H23.12.20 | スプリング遊具下          | 土         | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場              | インターロッキング | 0.07     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 筥井庄谷公園   | 平戸町1154-11 | B   | H24.1.18  | ブランコ下             | ゴムマット     | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | 側溝の上              | コンクリート    | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |          |            |     |           | 雨水桝の上             | グレーチング    | 0.07     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 平戸台公園    | 平戸町1219-17 | D   | H23.12.15 | 砂場中央              | 砂         | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |          |            |     |           | ブランコ下             | 砂         | 0.12     | 0.11      | -       |
|     |          |            |     |           | 複合遊具踊場下           | 土         | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |          |            |     |           | L型側溝              | グレーチング    | 0.13     | 0.11      | -       |
|     |          |            |     |           | 水飲み場              | コンクリート    | 0.10     | 0.09      | -       |
|     |          |            |     |           | 斜面(1)             | 土         | 0.09     | 0.09      | -       |



マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミリオンテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名     | 住所        | 測定器 | 測定日       | 地点名             | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|---------|-----------|-----|-----------|-----------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |         |           |     |           | 斜面(2)           | 土       | 0.12     | 0.12      | -       |
| 戸塚区 | 深谷町子崎公園 | 深谷町115-6  | B   | H24.2.9   | 砂場中央            | 砂       | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | すべり台降り口         | ダスト     | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |           |     |           | 雨水桝の上           | コンクリート  | 0.04     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | 水飲み場            | グレーチング  | 0.03     | 0.04      | -       |
| 戸塚区 | 深谷町前田公園 | 深谷町314-1  | B   | H24.4.24  | 砂場中央            | 砂       | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |         |           |     |           | すべり台降り口         | ダスト     | 0.03     | 0.04      | -       |
|     |         |           |     |           | ブランコ下           | 人工芝     | 0.03     | 0.04      | -       |
|     |         |           |     |           | 鉄棒下             | ダスト     | 0.05     | 0.07      | -       |
|     |         |           |     |           | 水飲み場            | グレーチング  | 0.07     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 深谷町東山公園 | 深谷町885    | B   | H23.12.22 | 砂場中央            | 砂       | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |         |           |     |           | 複合遊具すべり台降り口     | ダスト     | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |           |     |           | 複合遊具ブランコ下       | ダスト     | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |           |     |           | 側溝の上            | グレーチング  | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |         |           |     |           | 雨水桝の上           | グレーチング  | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |           |     |           | 水飲み場            | ダクタイル蓋  | 0.04     | 0.04      | -       |
| 戸塚区 | 戸塚西公園   | 深谷町984-6  | D   | H23.10.12 | 東奥 木の下周辺        |         | 0.16     | 0.16      | -       |
|     |         |           |     |           | 南側 どんぐりの周辺      |         | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |         |           |     |           | 南奥 落ち葉周辺        |         | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |         |           |     |           | 北西側 すべり台下周辺     |         | 0.13     | 0.15      | -       |
| 戸塚区 | 戸塚西公園   | 深谷町984-6  | D   | H23.10.18 | ローラーすべり台降り口     |         | 0.07     | 0.08      | -       |
|     |         |           |     |           | 丸太渡り、ローラーすべり台入口 |         | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |         |           |     |           | トイレ前、土手         |         | 0.09     | 0.10      | -       |
|     |         |           |     |           | アスレチック          |         | 0.10     | 0.10      | -       |
| 戸塚区 | 戸塚西公園   | 深谷町984-6  | B   | H24.1.17  | ローラーすべり台降り口     | マット     | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |           |     |           | 複合遊具踊場下         | 土       | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |         |           |     |           | ターザンロープ下        | 土       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |           |     |           | ロープネット遊具下       | 土       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |           |     |           | 木製遊具下           | 土       | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |         |           |     |           | パーゴラ下           | 石       | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |         |           |     |           | 水飲み場            | グレーチング  | 0.05     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 深谷町中丸公園 | 深谷町1041-3 | B   | H24.2.9   | 健康遊具下           | 砂       | 0.07     | 0.07      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミオテック社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名         | 住所        | 測定器 | 測定日       | 地点名         | 地表面の状況等             | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|-------------|-----------|-----|-----------|-------------|---------------------|----------|-----------|---------|
|     |             |           |     |           | ベンチ下        | 砂                   | 0.08     | 0.07      | -       |
|     |             |           |     |           | あずまや下       | 砂                   | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |             |           |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング              | 0.06     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 深谷町ふれあい公園   | 深谷町1272-5 | B   | H28.3.31  | 広場中央        | 芝                   | 0.03     | 0.02      | -       |
|     |             |           |     |           | 鉄棒下         | 芝                   | 0.03     | 0.03      | -       |
|     |             |           |     |           | 健康遊具下       | 芝                   | 0.02     | 0.02      | -       |
|     |             |           |     |           | 畑1          | 土                   | 0.02     | 0.03      | -       |
|     |             |           |     |           | 畑2          | 土                   | 0.03     | 0.03      | -       |
|     |             |           |     |           | 側溝の上        | コンクリート<br>(グレーチング蓋) | 0.03     | 0.02      | -       |
|     |             |           |     |           | 雨水桝の上       | コンクリート<br>(グレーチング蓋) | 0.06     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | ドリームハイツ第二公園 | 深谷町1304-2 | B   | H23.12.22 | 砂場中央        | 砂                   | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |             |           |     |           | 複合遊具すべり台降り口 | マット                 | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |             |           |     |           | ブランコ下       | マット                 | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |             |           |     |           | ジャングルジム下    | ダスト                 | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |             |           |     |           | スプリング遊具下    | ダスト                 | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |             |           |     |           | 健康遊具下(1)    | ダスト                 | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |             |           |     |           | 健康遊具下(2)    | ダスト                 | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |             |           |     |           | 側溝の上        | グレーチング              | 0.07     | 0.08      | -       |
|     |             |           |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング              | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |             |           |     |           | 階段下         | コンクリート              | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |             |           |     |           | 水飲み場        | グレーチング              | 0.06     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 深谷町谷中公園     | 深谷町1399-4 | B   | H23.12.22 | 砂場中央        | 砂                   | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |             |           |     |           | すべり台降り口     | ダスト                 | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |             |           |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング              | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |             |           |     |           | 水のたまりやすい場所  | ダスト                 | 0.08     | 0.07      | -       |
|     |             |           |     |           | 水飲み場        | ダクタイル蓋              | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |             |           |     |           | ベンチ下        | ダスト                 | 0.05     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 舞岡西根公園      | 舞岡町21-31  | B   | H23.12.21 | 砂場中央        | 砂                   | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |             |           |     |           | 側溝の上        | グレーチング              | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |             |           |     |           | 水飲み場        | ダクタイル蓋              | 0.05     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 舞岡下谷公園      | 舞岡町645-8  | D   | H23.10.5  | 公園入り口       |                     | 0.13     | 0.08      | -       |
|     |             |           |     |           | 公園入って左      |                     | 0.09     | 0.01      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミノオンテクノロジ社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名     | 住所        | 測定器 | 測定日       | 地点名                  | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|---------|-----------|-----|-----------|----------------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |         |           |     |           | くぬぎの木の周辺(手前)         |         | 0.11     | 0.08      | -       |
|     |         |           |     |           | くぬぎの木の周辺(奥)          |         | 0.08     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 舞岡下谷公園  | 舞岡町645-8  | B   | H24.1.18  | 側溝の上                 | グレーチング  | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | 雨水桝の上                | 砂       | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | ベンチ下                 | 砂       | 0.06     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 舞岡熊之堂公園 | 舞岡町1093-8 | B   | H23.12.21 | 砂場中央                 | 砂       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |           |     |           | すべり台降り口              | 砂       | 0.13     | 0.07      | -       |
|     |         |           |     |           | 複合遊具踊場下              | 土       | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | 水飲み場                 | グレーチング  | 0.04     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 舞岡公園    | 舞岡町1703   | A   | H23.9.27  | けやき広場 水飲み桝           | 水飲み桝    | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | さくら休憩所 水飲み桝          | 水飲み桝    | 0.05     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | 堆肥置場                 | 堆肥(稲藁)  | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | 堆肥置場                 | 堆肥(落ち葉) | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |         |           |     |           | 中の上屋                 | 土(田)    | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |           |     |           | 小谷戸の里 雨どい下           | 土       | 0.11     | 0.07      | -       |
|     |         |           |     |           | 小谷戸の里 雨水桝            | 雨水桝     | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |         |           |     |           | 泥落とし池                | 土       | 0.19     | 0.12      | -       |
|     |         |           |     |           | 松原越休憩所               | 雨水桝     | 0.08     | 0.07      | -       |
|     |         |           |     |           | 耕作体験畑                | 土(あぜ道)  | 0.07     | 0.05      | -       |
|     |         |           |     |           | 瓜久保の家 田              | 土(あぜ道)  | 0.06     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 舞岡公園    | 舞岡町1703   | D   | H23.10.11 | さくら休憩所 草地(斜面下手)      |         | 0.10     | 0.07      | -       |
|     |         |           |     |           | さくら休憩所 ベンチ横(土)       |         | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |         |           |     |           | さくら休憩所 トイレ雨どい下(じゃり)  |         | 0.11     | 0.12      | -       |
| 戸塚区 | 舞岡公園    | 舞岡町1703   | D   | H23.10.23 | さくら休憩所 トイレ横ベンチ       |         | 0.10     | 0.11      | -       |
|     |         |           |     |           | 水田 NO.10 稲かけのそば      |         | 0.10     | 0.11      | -       |
|     |         |           |     |           | 古民家 舞小谷戸屋休憩台         |         | 0.11     | 0.10      | -       |
|     |         |           |     |           | 瓜久保 ゲート横(地面はアスファルト)  |         | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |         |           |     |           | 小川アメニティ田から長い排水パイプのそば |         | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |         |           |     |           | さくらなみ池 分岐の丸太いす付近     |         | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |         |           |     |           | ばらの丸い丘 中央斜面          |         | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |         |           |     |           | もみじ休憩所 屋根のあるところの下    |         | 0.12     | 0.12      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアバルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミノオテクロノ社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名      | 住所        | 測定器 | 測定日       | 地点名              | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|----------|-----------|-----|-----------|------------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |          |           |     |           | けやき広場 女子トイレの横    |         | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |          |           |     |           | こぶし広場 中央4本の木の真ん中 |         | 0.13     | 0.13      | -       |
|     |          |           |     |           | もみじ休憩所の休憩小屋      |         | 0.14     | 0.12      | -       |
|     |          |           |     |           | もみじ休憩所の休憩小屋      |         | 0.12     | 0.12      | -       |
| 戸塚区 | 舞岡西根第二公園 | 舞岡町3596-4 | B   | H23.12.21 | 砂場中央             | 砂       | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |          |           |     |           | すべり台降り口          | 砂       | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |          |           |     |           | ブランコ下            | 砂       | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |          |           |     |           | ジャングルジム下         | 砂       | 0.08     | 0.06      | -       |
|     |          |           |     |           | 側溝の上             | グレーチング  | 0.09     | 0.07      | -       |
|     |          |           |     |           | 水飲み場             | ダクトイル蓋  | 0.05     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 前田町堂屋敷公園 | 前田町264-4  | B   | H23.12.16 | 砂場中央             | 砂       | 0.04     | 0.06      | -       |
|     |          |           |     |           | すべり台降り口          | 土       | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |          |           |     |           | 複合遊具踊り場下         | 土       | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |          |           |     |           | 鉄棒下              | 土       | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |          |           |     |           | スプリング遊具下         | 土       | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |          |           |     |           | 雨水桝の上            | グレーチング  | 0.07     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 前田町向山公園  | 前田町267-36 | B   | H23.12.16 | 側溝の上             | グレーチング  | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |          |           |     |           | ベンチ下             | 土       | 0.05     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 前田町第二公園  | 前田町424-14 | B   | H23.12.16 | ベンチ下             | 土       | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |          |           |     |           | マンホール上           | マンホール   | 0.07     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 前田町第四公園  | 前田町502-45 | B   | H23.12.16 | 砂場中央             | 砂       | 0.05     | 0.07      | -       |
|     |          |           |     |           | スプリング遊具下         | 土       | 0.09     | 0.07      | -       |
|     |          |           |     |           | 側溝の上             | グレーチング  | 0.07     | 0.08      | -       |
|     |          |           |     |           | ベンチ下             | 土       | 0.08     | 0.08      | -       |
| 戸塚区 | 前田町公園    | 前田町514-3  | D   | H23.10.17 | 上段のベンチ           |         | 0.11     | 0.10      | -       |
|     |          |           |     |           | 下段のベンチ           |         | 0.09     | 0.11      | -       |
|     |          |           |     |           | 下段の側溝            |         | 0.09     | 0.09      | -       |
| 戸塚区 | 前田町公園    | 前田町514-3  | B   | H24.1.13  | 砂場中央             | 砂       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |          |           |     |           | 複合遊具すべり台降り口      | マット     | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |          |           |     |           | ブランコ下            | マット     | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |          |           |     |           | 複合遊具踊り場下         | ダスト     | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |          |           |     |           | 水飲み場             | グレーチング  | 0.05     | 0.05      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミリオンテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名     | 住所             | 測定器 | 測定日         | 地点名                  | 地表面の状況等   | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|---------|----------------|-----|-------------|----------------------|-----------|----------|-----------|---------|
|     |         |                |     |             | ベンチ下                 | ダスト       | 0.05     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 前田町第三公園 | 前田町5 1 7 - 2   | D   | H23. 10. 17 | ベンチ                  |           | 0.09     | 0.10      | -       |
|     |         |                |     |             | 砂場                   |           | 0.11     | 0.09      | -       |
|     |         |                |     |             | 側溝                   |           | 0.09     | 0.09      | -       |
|     |         |                |     |             |                      |           |          |           |         |
| 戸塚区 | 前田町第三公園 | 前田町5 1 7 - 2   | B   | H24. 1. 13  | 砂場中央                 | 砂         | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |                |     |             | スプリング遊具下             | ダスト       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |                |     |             | 複合遊具すべり台降り口          | ダスト       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |                |     |             | 複合遊具踊り場下             | ダスト       | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |         |                |     |             | ベンチ下                 | インターロッキング | 0.06     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 俣野町第一公園 | 俣野町5 2 2 - 1   | D   | H23. 10. 18 | 入り口あずま屋前             |           | 0.04     | 0.01      | -       |
|     |         |                |     |             | 側溝                   |           | 0.27     | 0.17      | -       |
|     |         |                |     |             | すべり台下                |           | 0.13     | 0.14      | -       |
|     |         |                |     |             | 水道                   |           | 0.14     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 俣野町第一公園 | 俣野町5 2 2 - 1   | B   | H24. 1. 23  | 砂場中央                 | 砂         | 0.10     | 0.07      | -       |
|     |         |                |     |             | 複合遊具すべり台降り口          | マット       | 0.10     | 0.06      | -       |
|     |         |                |     |             | ブランコ下                | マット       | 0.07     | 0.04      | -       |
|     |         |                |     |             | 鉄棒下                  | 砂         | 0.03     | 0.04      | -       |
|     |         |                |     |             | 側溝の上                 | グレーチング    | 0.13     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 俣野公園    | 俣野町1 3 6 7 - 1 | D   | H23. 10. 18 | 芝生広場保育園側(西)          |           | 0.09     | 0.02      | -       |
|     |         |                |     |             | 芝生広場保育園側(東)          |           | 0.07     | 0.13      | -       |
|     |         |                |     |             | メモリアルパーク芝生広場入口(北)    |           | 0.05     | 0.07      | -       |
|     |         |                |     |             | メモリアルパークレストハウス側出口(南) |           | 0.14     | 0.15      | -       |
| 戸塚区 | 俣野公園    | 俣野町1 3 6 7 - 1 | A   | H23. 10. 25 | 芝生広場 中央              | 草地        | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |                |     |             | 芝生広場脇 植え込み           | 土         | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |                |     |             | 芝生広場脇 木の根元           | 草地        | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |         |                |     |             | 水道 樹                 | 樹         | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |         |                |     |             | 北広場 中央               | 土         | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |                |     |             | 北広場 脇                | 草地        | 0.08     | 0.05      | -       |
|     |         |                |     |             | 北西広場 排水樹             | 樹         | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |                |     |             | 墓地脇 植え込み             | 枯れ草       | 0.07     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 俣野公園    | 俣野町1 3 6 7 - 1 | B   | H24. 1. 12  | 側溝の上                 |           | 0.08     | 0.07      | -       |
|     |         |                |     |             | 雨水樹の上                | 鉄(グレーチング) | 0.06     | 0.08      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミオテクロノ社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名         | 住所         | 測定器 | 測定日       | 地点名      | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|-------------|------------|-----|-----------|----------|---------|----------|-----------|---------|
|     |             |            |     |           | 広場       | アスファルト  | 0.09     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | ドリームハイツ第一公園 | 俣野町1403-64 | B   | H23.12.22 | 側溝の上(1)  | グレーチング  | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |             |            |     |           | 雨水桝の上    | グレーチング  | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |             |            |     |           | 側溝の上(2)  | グレーチング  | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |             |            |     |           | 水飲み場     | グレーチング  | 0.06     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 舞岡第四公園      | 南舞岡一丁目10   | B   | H23.12.21 | 砂場中央     | 砂       | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |             |            |     |           | すべり台降り口  | 砂       | 0.09     | 0.07      | -       |
|     |             |            |     |           | スプリング遊具下 | 砂       | 0.08     | 0.07      | -       |
|     |             |            |     |           | 側溝の上     | コンクリート  | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |             |            |     |           | 雨水桝の上    | コンクリート  | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |             |            |     |           | 水飲み場     | グレーチング  | 0.05     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 舞岡第一公園      | 南舞岡一丁目19   | D   | H23.11.25 | 砂場中央     | 砂       | 0.10     | 0.11      | -       |
|     |             |            |     |           | ブランコ下    | ダスト     | 0.06     | 0.09      | -       |
|     |             |            |     |           | 複合遊具踊り場下 | ダスト     | 0.04     | 0.08      | -       |
|     |             |            |     |           | 雨水桝の上    | コンクリート  | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |             |            |     |           | 水飲み場     | 石       | 0.10     | 0.09      | -       |
|     |             |            |     |           | 植樹帯      | 土       | 0.07     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 舞岡第三公園      | 南舞岡一丁目31   | D   | H23.11.25 | ブランコ下    | ゴムマット   | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |             |            |     |           | 複合遊具踊り場下 | 砂       | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |             |            |     |           | 水飲み場     | 石       | 0.02     | 0.10      | -       |
| 戸塚区 | 舞岡第二公園      | 南舞岡二丁目14   | D   | H23.10.24 | 砂場       |         | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |             |            |     |           | 斜面       |         | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |             |            |     |           | 広場中央     |         | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |             |            |     |           | 広場植え込み   |         | 0.12     | 0.12      | -       |
| 戸塚区 | 舞岡第二公園      | 南舞岡二丁目14   | D   | H23.11.25 | 砂場中央     | 砂       | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |             |            |     |           | ブランコ下    | ダスト     | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |             |            |     |           | 堆肥置場     | 落ち葉     | 0.11     | 0.11      | -       |
|     |             |            |     |           | 水飲み場     | グレーチング  | 0.11     | 0.08      | -       |
|     |             |            |     |           | 植樹帯      | 土       | 0.12     | 0.12      | -       |
| 戸塚区 | 矢部東公園       | 矢部町142-2   | B   | H24.1.18  | 砂場中央     | 砂       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |             |            |     |           | ブランコ下    | 砂       | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |             |            |     |           | 鉄棒下      | マット     | 0.06     | 0.07      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアバルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミリオンテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名     | 住所          | 測定器 | 測定日      | 地点名         | 地表面の状況等   | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|---------|-------------|-----|----------|-------------|-----------|----------|-----------|---------|
|     |         |             |     |          | 水飲み場        | グレーチング    | 0.07     | 0.08      | -       |
|     |         |             |     |          | 雨水桝の上       | グレーチング    | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |         |             |     |          | ベンチ下        | 砂         | 0.07     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 矢部蔵坪公園  | 矢部町字蔵坪610-4 | B   | H24.1.24 | 砂場中央        | 砂         | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |             |     |          | 複合遊具すべり台降り口 | ダスト       | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |             |     |          | 鉄棒下         | 土         | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |             |     |          | 水飲み場        | ダクタイト蓋    | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |         |             |     |          | 斜面地         | 草         | 0.04     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 矢部柳作公園  | 矢部町657-5    | B   | H24.1.24 | 砂場中央        | 砂         | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |             |     |          | ブランコ下       | マット       | 0.08     | 0.08      | -       |
|     |         |             |     |          | 鉄棒下         | ダスト       | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |         |             |     |          | マウントクライム下   | ダスト       | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |         |             |     |          | 植樹帯         | 土         | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |             |     |          | 水飲み         | ダクタイト蓋    | 0.07     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 矢部配郷公園  | 矢部町1283-28  | B   | H24.1.18 | 砂場中央        | 砂         | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |         |             |     |          | スプリング遊具下    | 砂         | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |             |     |          | 鉄棒下         | 砂         | 0.08     | 0.05      | -       |
|     |         |             |     |          | ベンチ下        | 砂         | 0.06     | 0.07      | -       |
|     |         |             |     |          | 水飲み場        | グレーチング    | 0.07     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 矢部神明台公園 | 矢部町1420-1   | B   | H24.4.24 | 砂場中央        | 砂         | 0.03     | 0.04      | -       |
|     |         |             |     |          | すべり台降り口     | ゴムマット     | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |         |             |     |          | ブランコ下       | ゴムマット     | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |             |     |          | 鉄棒下         | プラスチックマット | 0.08     | 0.06      | -       |
|     |         |             |     |          | ベンチ下        | ダスト       | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |         |             |     |          | 雨水桝の上       | グレーチング    | 0.05     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 猿ヶ谷第二公園 | 矢部町1520-3   | B   | H24.1.23 | 砂場中央        | 砂         | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |         |             |     |          | 複合遊具すべり台降り口 | マット       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |             |     |          | ブランコ下       | 砂         | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |         |             |     |          | ベンチ下        | 砂         | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |         |             |     |          | 水飲み場        | グレーチング    | 0.04     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 猿ヶ谷公園   | 矢部町1544-38  | B   | H24.1.23 | 砂場中央        | 砂         | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |             |     |          | すべり台降り口     | 砂         | 0.06     | 0.06      | -       |

マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアハルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミリオンテクノロジー社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名     | 住所         | 測定器 | 測定日       | 地点名         | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|---------|------------|-----|-----------|-------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |         |            |     |           | 鉄棒下         | 砂       | 0.08     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.07     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | 水飲み場        | グレーチング  | 0.07     | 0.07      | -       |
| 戸塚区 | 矢部大久保公園 | 矢部町1815-1  | B   | H24.1.23  | 砂場中央        | 砂       | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | すべり台降り口     | 砂       | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | ブランコ下       | 砂       | 0.05     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 側溝の上        | 砂       | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |         |            |     |           | 水飲み場        | グレーチング  | 0.06     | 0.06      | -       |
| 戸塚区 | 谷矢部池公園  | 矢部町1996    | D   | H23.10.21 | 田んぼ脇        |         | 0.07     | 0.07      | -       |
|     |         |            |     |           | 竹林手前炭焼き窯の横  |         | 0.10     | 0.09      | -       |
|     |         |            |     |           | グラウンド南側ベンチ横 |         | 0.07     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 谷矢部池スロープ下   |         | 0.10     | 0.09      | -       |
| 戸塚区 | 谷矢部池公園  | 矢部町1996    | B   | H24.1.24  | 複合遊具すべり台降り口 | 土       | 0.06     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 雨水桝の上       | グレーチング  | 0.06     | 0.06      | -       |
|     |         |            |     |           | チップ舗装園路     | チップ     | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |         |            |     |           | 池脇          | 石       | 0.04     | 0.04      | -       |
| 戸塚区 | 吉田町公園   | 吉田町823-2   | B   | H24.1.24  | 砂場中央        | 砂       | 0.05     | 0.04      | -       |
|     |         |            |     |           | すべり台降り口     | ダスト     | 0.04     | 0.04      | -       |
|     |         |            |     |           | ブランコ下       | 人工芝マット  | 0.05     | 0.03      | -       |
|     |         |            |     |           | 鉄棒下         | ダスト     | 0.04     | 0.05      | -       |
|     |         |            |     |           | 水飲み場        | グレーチング  | 0.05     | 0.05      | -       |
| 戸塚区 | 吉田町第二公園 | 吉田町1216-2  | D   | H23.12.9  | 砂場中央        | 砂       | 0.13     | 0.13      | -       |
|     |         |            |     |           | すべり台降り口     | 土       | 0.12     | 0.12      | -       |
|     |         |            |     |           | ブランコ下       | マット     | 0.08     | 0.14      | -       |
|     |         |            |     |           | 複合遊具踊り場下    | 土       | 0.13     | 0.13      | -       |
|     |         |            |     |           | スプリング遊具横    | 土       | 0.16     | 0.15      | -       |
|     |         |            |     |           | 雨水桝の上       | -       | 0.11     | 0.11      | -       |
| 戸塚区 | 吉田下打越公園 | 吉田町1374-14 | D   | H23.12.9  | 砂場中央        | 砂       | 0.10     | 0.09      | -       |
|     |         |            |     |           | 複合遊具すべり台降り口 | 土       | 0.01     | 0.02      | -       |
|     |         |            |     |           | 雨水桝の上       | -       | 0.13     | 0.15      | -       |
| 戸塚区 | 吉田町第三公園 | 吉田町1379-11 | D   | H23.12.9  | 砂場中央        | 砂       | 0.10     | 0.10      | -       |
|     |         |            |     |           | スプリング遊具横    | 土       | 0.10     | 0.02      | -       |



マイクロスポットとなる可能性のある地点での放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時)

戸塚 区

【測定器の種類】

A: TCS-172B(日立アロカメディカル社製)、NaI(Tl)シンチレーション検出器

B: Mr.Gamma A2700型(クリアバルス社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

C: PA-1000 Radi(堀場製作所社製)、CsI(Tl)シンチレーション検出器

D: RDS-30(ミオントテクノロジ社製)、エネルギー補償型GM計数管 ※

※GM計数管は、機器のメカニズムの違いから、一般的にシンチレーション検出器に比べ、測定値が高くなります。

| 区名  | 公園名       | 住所         | 測定器 | 測定日       | 地点名          | 地表面の状況等 | 地表面から1cm | 地表面から50cm | 地表面から1m |
|-----|-----------|------------|-----|-----------|--------------|---------|----------|-----------|---------|
|     |           |            |     |           | 雨水桝の上        | —       | 0.08     | 0.09      | —       |
|     |           |            |     |           | 水たまり横        | 土       | 0.10     | 0.12      | —       |
| 戸塚区 | 吉田町大谷公園   | 吉田町1724-14 | D   | H23.12.15 | 砂場中央         | 砂       | 0.07     | 0.08      | —       |
|     |           |            |     |           | すべり台降り口      | 土       | 0.16     | 0.14      | —       |
|     |           |            |     |           | ブランコ下        | 土       | 0.12     | 0.13      | —       |
|     |           |            |     |           | スプリング遊具下(ぞう) | 砂       | 0.08     | 0.07      | —       |
|     |           |            |     |           | 側溝の上         | コンクリート  | 0.08     | 0.08      | —       |
|     |           |            |     |           | 雨水桝の上        | グレーチング  | 0.13     | 0.12      | —       |
|     |           |            |     |           | 雨水桝の上        | グレーチング  | 0.13     | 0.12      | —       |
| 戸塚区 | 吉田町大谷第二公園 | 吉田町1724-20 | D   | H23.12.9  | すべり台降り口      | マット     | 0.10     | 0.11      | —       |
|     |           |            |     |           | スプリング遊具横     | 土       | 0.11     | 0.11      | —       |
|     |           |            |     |           | 雨水桝の上        | —       | 0.11     | 0.11      | —       |
|     |           |            |     |           | 水たまり横        | 土       | 0.11     | 0.11      | —       |
| 戸塚区 | 吉田町大谷公園   | 吉田町1903-5  | D   | H23.12.15 | 砂場中央         | 砂       | 0.07     | 0.07      | —       |
|     |           |            |     |           | ブランコ下        | 土       | 0.02     | 0.06      | —       |
|     |           |            |     |           | 複合遊具踊り場下     | 土       | 0.10     | 0.10      | —       |
|     |           |            |     |           | 側溝の上         |         | 0.15     | 0.12      | —       |
|     |           |            |     |           | 雨水桝の上        |         | 0.07     | 0.07      | —       |
| 戸塚区 | 吉田町金子田公園  | 吉田町104-3   | B   | H26.1.9   | 雨水桝の上        | グレーチング  | 0.05     | 0.05      | —       |