

白土公園



測定日：2023.2.21



住所：福島県いわき市平愛谷町4丁目7-1

測定器：歩行サーベイホットスポットファインダー

日立アロカメディカル TCS-172B

ベルトールド社 LB2045

空間線量 50cm

| | | | |
|-----|------------------------------|-----|------------------------------|
| 最大値 | 0.08 $\mu\text{Sv/h}$ | 最小値 | 0.05 $\mu\text{Sv/h}$ |
|-----|------------------------------|-----|------------------------------|

空間線量 5cm

| | | | |
|-----|------------------------------|-----|------------------------------|
| 最大値 | 0.07 $\mu\text{Sv/h}$ | 最小値 | 0.04 $\mu\text{Sv/h}$ |
|-----|------------------------------|-----|------------------------------|

土壌測定値

| | | | |
|-----|---------------------|-----|-------------------|
| 最大値 | 475.79 Bq/kg | 最小値 | 4.44 Bq/kg |
|-----|---------------------|-----|-------------------|



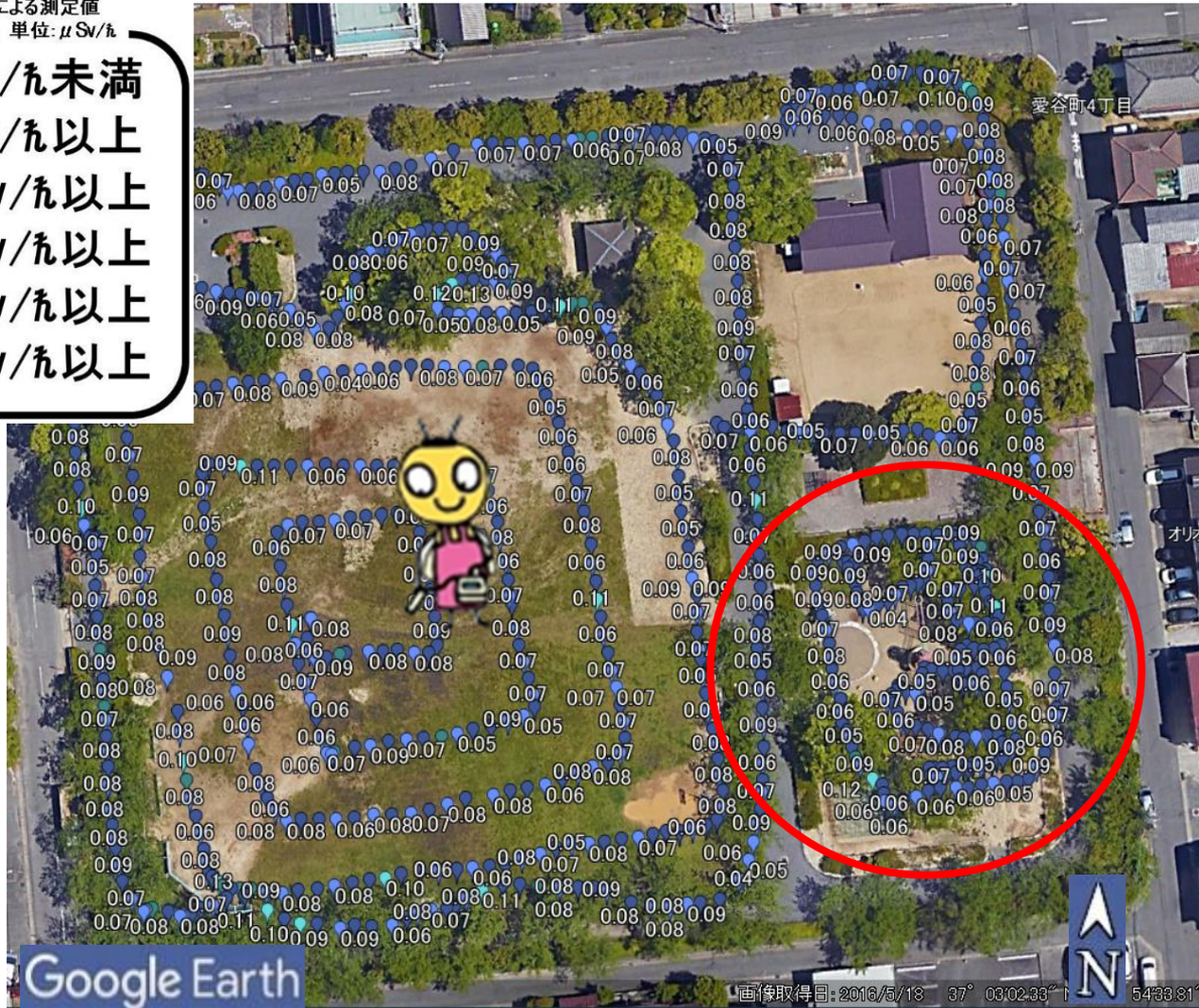
白土公園 子どもの広場



測定日 : 2023.2.21

ホットスポットファインダーによる測定値
測定点の高さは地上1m. 単位: $\mu\text{Sv}/\text{h}$

-  0.1 $\mu\text{Sv}/\text{h}$ 未満
-  0.1 $\mu\text{Sv}/\text{h}$ 以上
-  0.15 $\mu\text{Sv}/\text{h}$ 以上
-  0.20 $\mu\text{Sv}/\text{h}$ 以上
-  0.25 $\mu\text{Sv}/\text{h}$ 以上
-  0.30 $\mu\text{Sv}/\text{h}$ 以上

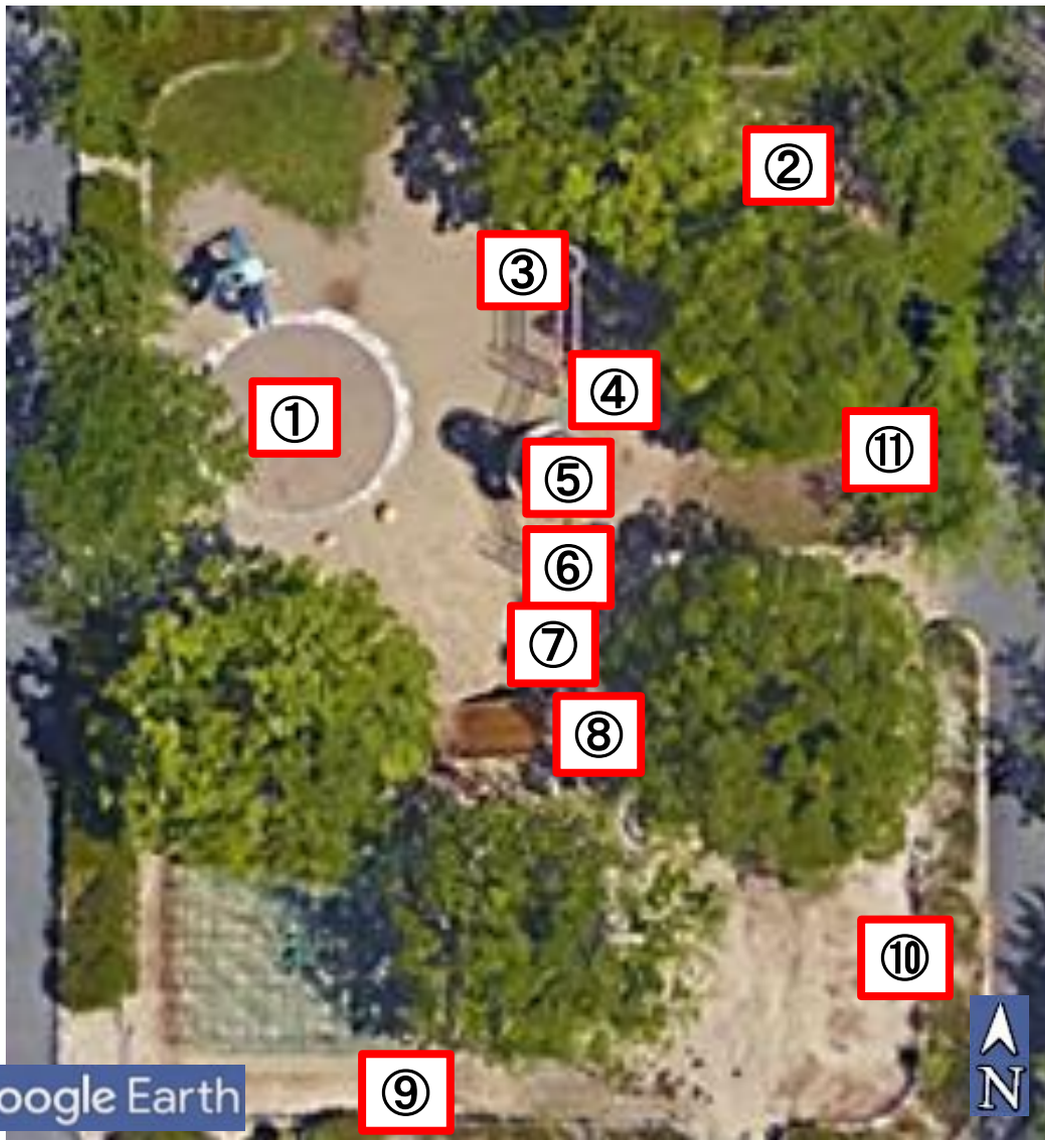


白土公園 子どもの広場



TEAM ママベク

測定日：2023.2.21



白土公園 子どもの広場



測定日：2023.2.21

管理No. 0201009

【白土公園】
～ モニタリング結果 ～

| 記号 | 測定箇所 | 測定値 ($\mu\text{Sv/h}$) | |
|----|------|--------------------------|--|
| | | H27.11.17 | |
| ① | 敷地中央 | 0.12 | |
| ② | 敷地西隅 | 0.12 | |
| ③ | 敷地西隅 | 0.12 | |
| ④ | 敷地西隅 | 0.09 | |
| ⑤ | 敷地西隅 | 0.11 | |
| | 平均 | 0.11 | |
| | 測定高さ | 地上50cm | |

敷地内の詳細モニタリング結果を踏まえた代表的な測定地点の図様を示したものです。
測定機器：Naシンチレーション式サーベイメーター (日立アロカTGS-1720)

※ モニタリングの結果、公園敷地内において、国の除染実施の指針である $0.23 \mu\text{Sv/h}$ を下回っていることを確認しました。

【問い合わせ先】
いわき市公営施設課 0246-22-1518



① 砂場中央

空間線量

50cm $0.05 \mu\text{Sv/h}$

5cm $0.04 \mu\text{Sv/h}$

土壌測定値 4.44Bq/kg



② ブランコ中央

空間線量

50cm $0.06 \mu\text{Sv/h}$

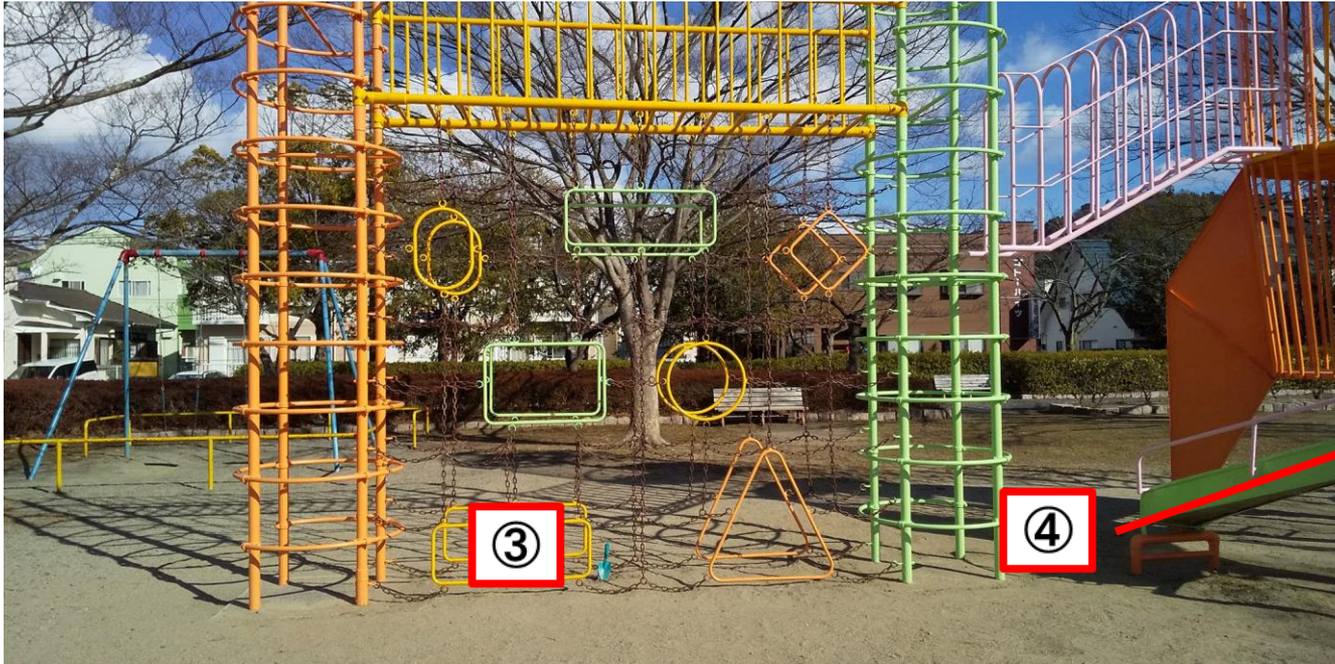
5cm $0.06 \mu\text{Sv/h}$

土壌測定値 111.80Bq/kg

白土公園 子どもの広場



測定日：2023.2.21



| | |
|-------|-----------------|
| ③ | チェーンネットの中 |
| 空間線量 | |
| 50cm | 0.08 μ Sv/h |
| 5cm | 0.07 μ Sv/h |
| 土壌測定値 | 354.84Bq/kg |

| | |
|-------|-----------------|
| ④ | ロケットすべり台降り口横 |
| 空間線量 | |
| 50cm | 0.06 μ Sv/h |
| 5cm | 0.06 μ Sv/h |
| 土壌測定値 | 475.79Bq/kg |

白土公園 子どもの広場



測定日：2023.2.21



⑤ ロケット中央階段下

空間線量

50cm 0.06 μ Sv/h

5cm 0.06 μ Sv/h

土壌測定値 163.33Bq/kg

⑥ ロケット横 輪 登り口

空間線量

50cm 0.06 μ Sv/h

5cm 0.06 μ Sv/h

土壌測定値 117.75Bq/kg

白土公園 子どもの広場



測定日：2023.2.21



⑦

オレンジ橋の下

空間線量

50cm 0.05 μ Sv/h

5cm 0.05 μ Sv/h

土壌測定値 81.32Bq/kg

⑧

クロスチェーン登り口下

空間線量

50cm 0.05 μ Sv/h

5cm 0.05 μ Sv/h

土壌測定値 44.27Bq/kg

白土公園 子どもの広場



測定日 : 2023.2.21



⑨ 迷路外側角 垣根近く

空間線量

50cm 0.06 μ Sv/h

5cm 0.06 μ Sv/h

土壤測定値 188.88 Bq/kg

⑩ 鉄棒横 植え込み前

空間線量

50cm 0.06 μ Sv/h

5cm 0.06 μ Sv/h

土壤測定値 32.48 Bq/kg

白土公園 子どもの広場



測定日：2023.2.21



⑪ ロケット前 ベンチ下

空間線量

50cm 0.06 μ Sv/h

5cm 0.07 μ Sv/h

土壌測定値 340.09Bq/kg