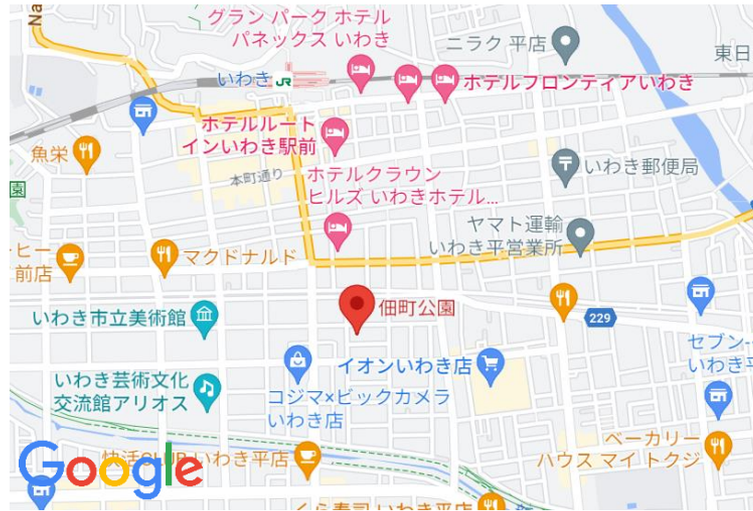


佃町公園



測定日：2023.4.3



住所：福島県いわき市平佃町1-10

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	0.11 μ Sv/h	最小値	0.05 μ Sv/h
空間線量		5cm	
最大値	0.21 μ Sv/h	最小値	0.05 μ Sv/h
土壌測定値			
最大値	1903.00Bq/kg	最小値	16.69Bq/kg

佃町公園



TEAM ママベク

測定日 : 2023.4.3

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



大木の下一帯
0.15~0.20 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

Google Earth

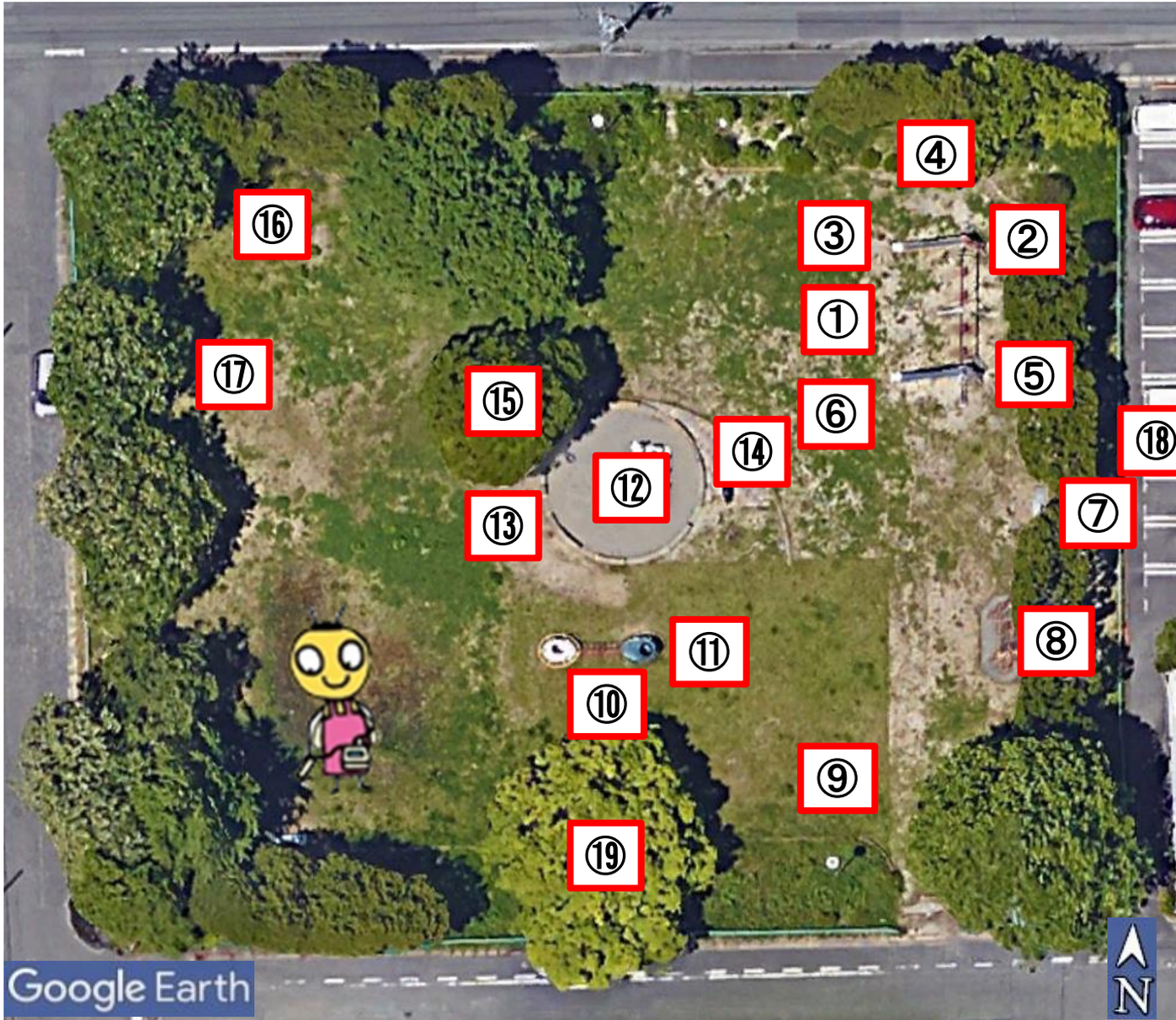


佃町公園



TEAM ママベク

測定日 : 2023.4.3



Google Earth



佃町公園



測定日：2023.4.3

管理No. 0101003

【佃町公園】
～ モニタリング結果 ～

記号	測定箇所	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)
①	敷地中央	0.08
②	敷地四隅	0.09
③	敷地四隅	0.10
④	敷地四隅	0.09
⑤	敷地四隅	0.10
平均		0.09

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数値を示したものです。
測定機器：Naシンアレシオン式サーベイメーター (日立アロカTCS-172B) (日立アロカTCS-172B)

※ モニタリングの結果、公園敷地内において、国の除染実施の指標である
0.03 $\mu\text{Sv/h}$ を下回っていることを確認しました。

【問い合わせ先】
いわき市公園緑地課 0246-22-7518



① ブランコ下
空間線量
50cm 0.05 $\mu\text{Sv/h}$

② 青すべり台登り口
空間線量
50cm 0.05 $\mu\text{Sv/h}$

③ 青すべり台降り口
空間線量
50cm 0.06 $\mu\text{Sv/h}$

佃町公園



測定日：2023.4.3



④

⑤

⑥

④ 青すべり台横の柱

空間線量

50cm

0.06 μ Sv/h

5cm

0.06 μ Sv/h

土壌測定値

68.30Bq/kg

⑤ ピンクすべり台登り口

空間線量

50cm

0.06 μ Sv/h

⑥ ピンクすべり台降り口

空間線量

50cm

0.06 μ Sv/h

佃町公園



TEAM ママベク

測定日 : 2023.4.3



⑦ ジャンゲルジム隣 木の下ベンチ

空間線量

50cm 0.06 μ Sv/h

5cm 0.07 μ Sv/h

土壌測定値 351.95Bq/kg

⑧ ジャンゲルジムまわり 木の下

空間線量

50cm 0.07 μ Sv/h

5cm 0.07 μ Sv/h

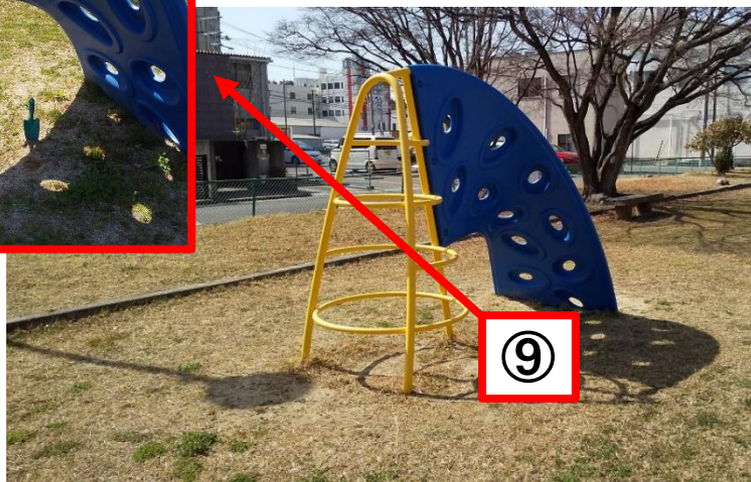
土壌測定値 285.65Bq/kg

佃町公園



TEAM ママベク

測定日: 2023.4.3



⑨ 青穴あき遊具下

空間線量

50cm 0.06 μ Sv/h

5cm 0.06 μ Sv/h

土壌測定値 25.42Bq/kg

⑩ モニュメント中央雲梯

空間線量

50cm 0.06 μ Sv/h

⑪ 青モニュメント下

空間線量

50cm 0.06 μ Sv/h

5cm 0.06 μ Sv/h

土壌測定値 108.91Bq/kg

佃町公園



測定日 : 2023.4.3



⑫ 砂場中央

空間線量

50cm

0.05 μ Sv/h

5cm

0.05 μ Sv/h

土壌測定値 16.69Bq/kg

⑬ カバ

空間線量

50cm

0.05 μ Sv/h

⑭ ゾウ

空間線量

50cm

0.05 μ Sv/h

佃町公園



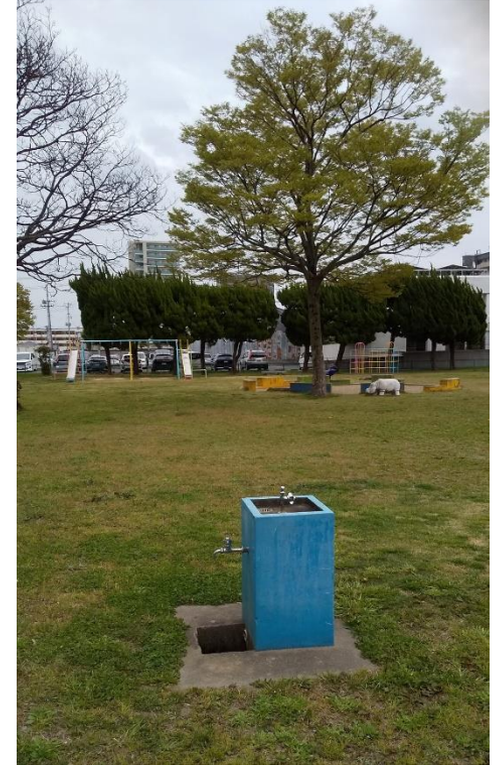
測定日 : 2023.4.3



⑮ 砂場付近大木の下
空間線量
50cm 0.05 μ Sv/h



⑯ 鉄棒
空間線量
50cm 0.05 μ Sv/h



⑰ 水飲み場
空間線量
50cm 0.06 μ Sv/h

佃町公園



TEAM ママベク

測定日 : 2023.4.3



⑱ ジャングルジムとベンチの間
木の横 フェンス沿い

空間線量

50cm 0.11 μ Sv/h

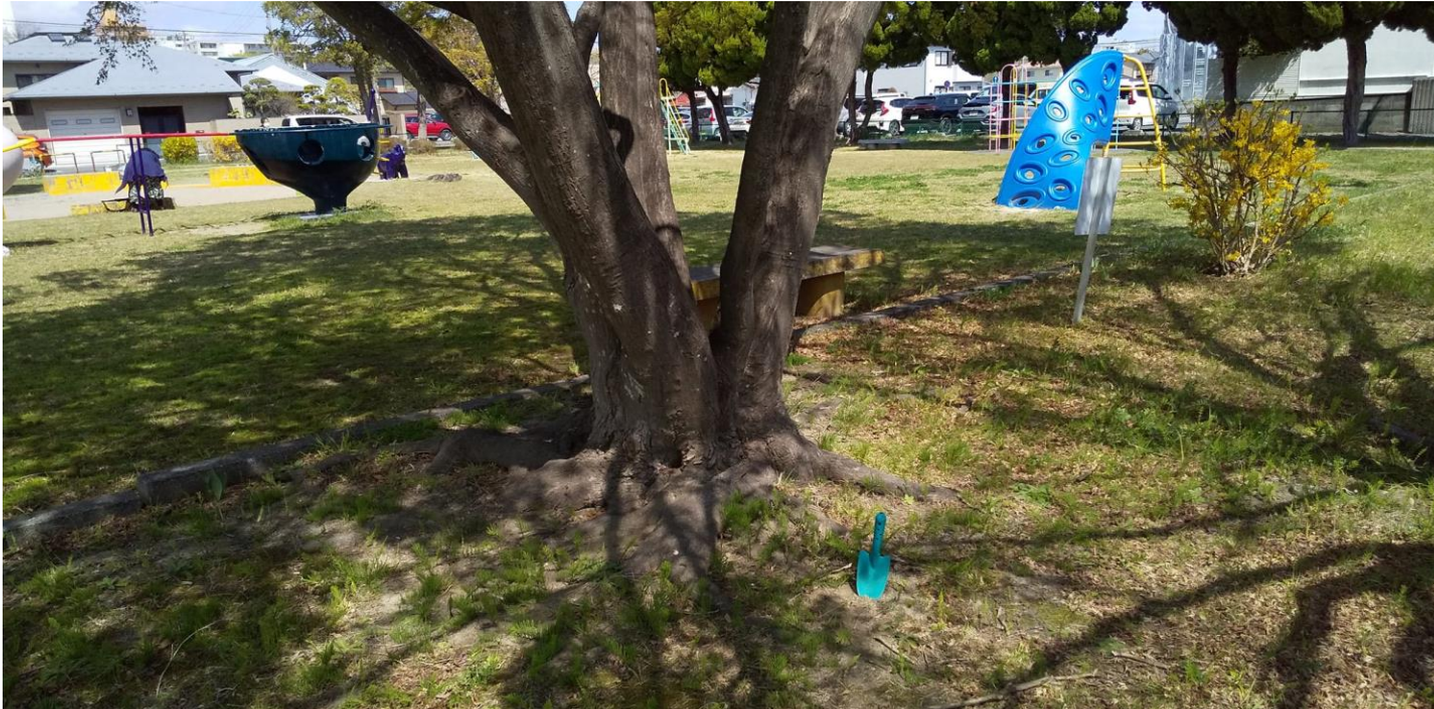
5cm 0.21 μ Sv/h

土壌測定値 1903.00Bq/kg

佃町公園



測定日 : 2023.4.3



①9

モニュメント前 大木の下フェンス側

空間線量

50cm 0.07 μ Sv/h

5cm 0.07 μ Sv/h

土壌測定値 518.08Bq/kg