

金谷公園



測定日: 2021.10.27



住所: 福島県いわき市内郷綴町金谷10-3

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

ベルトルド社 LB2045



空間線量		50cm	
最大値	0.06 $\mu\text{Sv/h}$	最小値	0.05 $\mu\text{Sv/h}$
空間線量		5cm	
最大値	0.06 $\mu\text{Sv/h}$	最小値	0.05 $\mu\text{Sv/h}$
土壌測定値			
最大値	146.57 Bq/kg	最小値	17.11 Bq/kg

金谷公園



測定日: 2021.10.27

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: $\mu\text{Sv}/\text{h}$

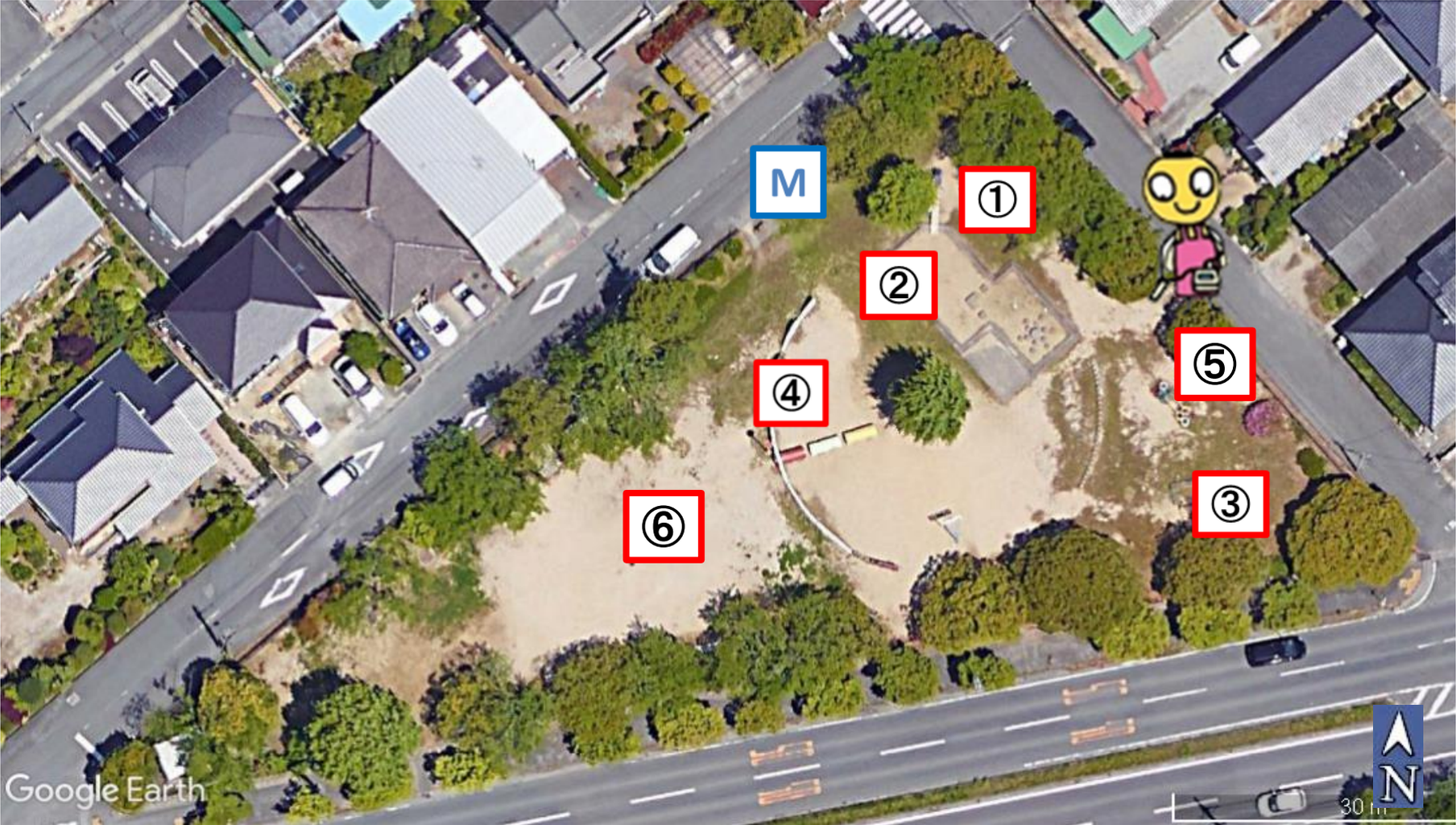
- 0.1 $\mu\text{Sv}/\text{h}$ 未満
- 0.1 $\mu\text{Sv}/\text{h}$ 以上
- 0.15 $\mu\text{Sv}/\text{h}$ 以上
- 0.20 $\mu\text{Sv}/\text{h}$ 以上
- 0.25 $\mu\text{Sv}/\text{h}$ 以上
- 0.30 $\mu\text{Sv}/\text{h}$ 以上



金谷公園



測定日：2021.10.27



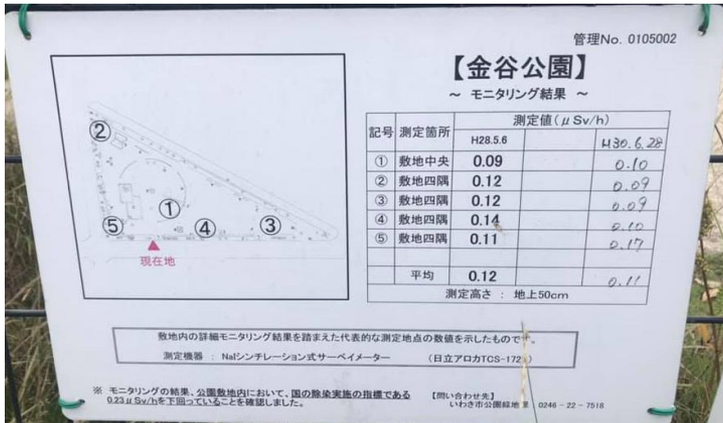
金谷公園



測定日：2021.10.27



0.075 μ Sv/h



① すべり台下

空間線量

50cm 0.06 μ Sv/h

5cm 0.06 μ Sv/h

土壌測定値 146.57 Bq/kg

金谷公園



測定日：2021.10.27



② 砂場中央

空間線量

50cm 0.06 μ Sv/h

5cm 0.06 μ Sv/h

土壌測定値 98.84 Bq/kg

③ ブランコの脇

空間線量

50cm 0.05 μ Sv/h

5cm 0.05 μ Sv/h

土壌測定値 44.59 Bq/kg

金谷公園



測定日: 2021.10.27



④ 土管黄色と黄緑の間
空間線量

50cm 0.05 μ Sv/h

5cm 0.05 μ Sv/h

土壌測定値 28.85 Bq/kg



⑤ ジャングルジムの下
空間線量

50cm 0.05 μ Sv/h

5cm 0.05 μ Sv/h

土壌測定値 92.51 Bq/kg

金谷公園



測定日: 2021.10.27



⑥ グラウンド中央

空間線量

50cm 0.06 μ Sv/h

5cm 0.06 μ Sv/h

土壌測定値 17.11 Bq/kg