

前川田公園



測定日: 2021.7.6



住所: 福島県いわき市平南白土2丁目11-12

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

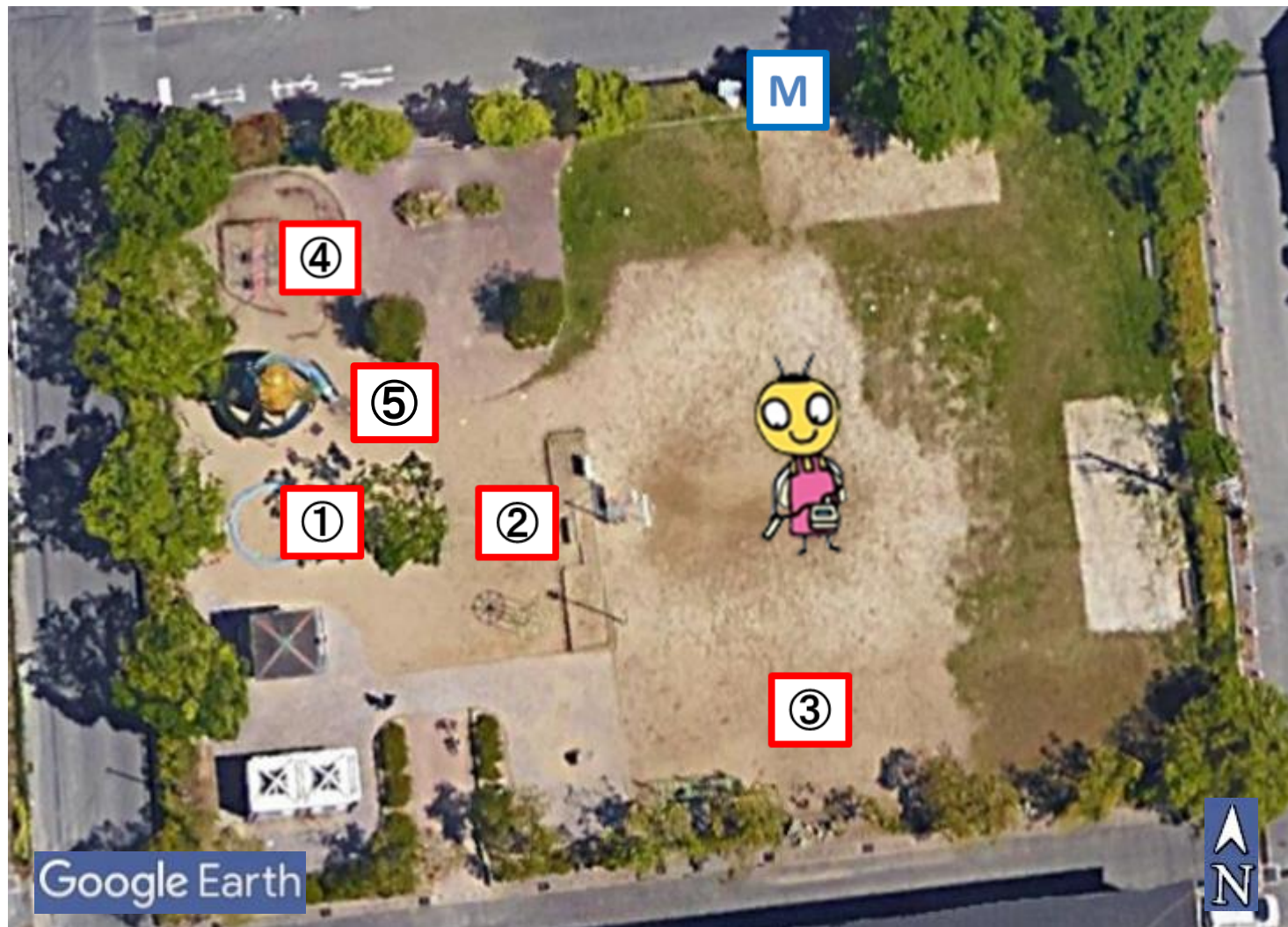


空間線量		50cm	
最大値	0.07 $\mu\text{Sv/h}$	最小値	0.05 $\mu\text{Sv/h}$
空間線量		5cm	
最大値	0.07 $\mu\text{Sv/h}$	最小値	0.05 $\mu\text{Sv/h}$
土壌測定値			
最大値	165.07 Bq/kg	最小値	16.44 Bq/kg

前川田公園



測定日: 2021.7.6



前川田公園



測定日: 2021.7.6



M

0.076 $\mu\text{Sv/h}$



① 砂場中央
空間線量

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

5cm 0.05 $\mu\text{Sv/h}$

土壌測定値 16.44 Bq/kg

前川田公園



測定日: 2021.7.6



② 公園中央ベンチ下

空間線量

50cm 0.07 μ Sv/h

5cm 0.06 μ Sv/h

土壌測定値 165.07 Bq/kg

③ バスケットコート南側

空間線量

50cm 0.07 μ Sv/h

5cm 0.07 μ Sv/h

土壌測定値 74.18 Bq/kg

前川田公園



測定日: 2021.7.6



④ ブランコ下
空間線量

50cm 0.07 μ Sv/h



⑤ すべり台下
空間線量

50cm 0.06 μ Sv/h