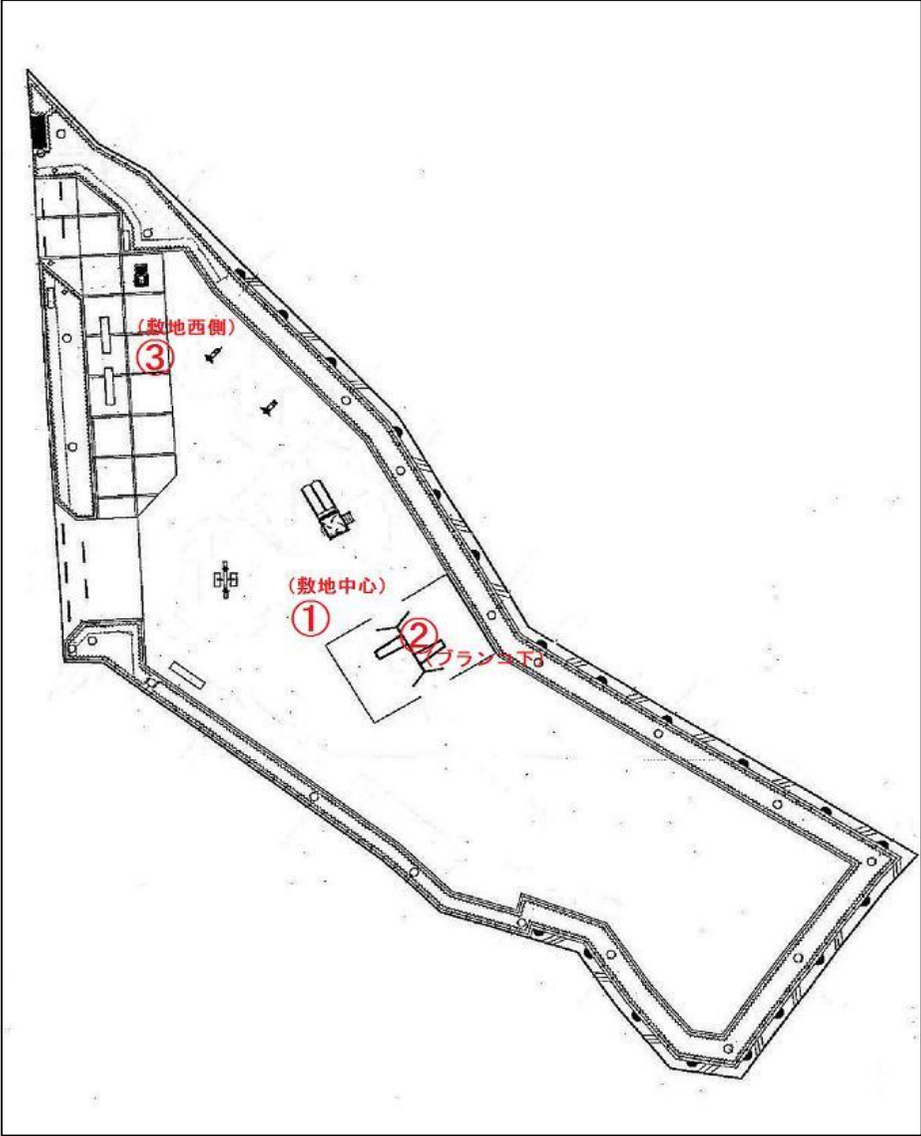


# 草刈作第一公園における放射線量測定結果



## 草刈作第一公園における放射線量測定結果

所在地：根800-79

令和2年度

測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
12/7(月)晴れ	①敷地中心部	—	0.07	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.07	—	PA-1000	
6/3(水)晴れ	①敷地中心部	—	0.07	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.06	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.06	—	PA-1000	

平成31年度

測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
12/6(金)晴れ	①敷地中心部	—	0.07	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.07	—	PA-1000	
6/6(木)晴れ	①敷地中心部	—	0.07	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.08	—	PA-1000	

## 草刈作第一公園における放射線量測定結果

所在地：根800-79

平成30年度

測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
12/10(月)曇り	①敷地中心部	—	0.07	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.07	—	PA-1000	
6/6(水)曇り	①敷地中心部	—	0.07	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.07	—	PA-1000	

平成29年度

測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
12/6(水)晴れ	①敷地中心部	—	0.08	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.08	—	PA-1000	
6/6(火)晴れ	①敷地中心部	—	0.09	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.08	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.08	—	PA-1000	

## 草刈作第一公園における放射線量測定結果

所在地：根800-79

### 平成28年度

測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
12/7(火)晴れ	①敷地中心部	—	0.09	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.09	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.08	—	PA-1000	
6/6(月)曇り	①敷地中心部	—	0.09	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.09	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.09	—	PA-1000	

### 平成27年度

測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
12/3(木)曇り	①敷地中心部	—	0.11	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.12	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.11	—	PA-1000	
6/5(金)晴れ	①敷地中心部	—	0.10	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.10	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.09	—	PA-1000	

# 草刈作第一公園における放射線量測定結果

所在地:根800-79

平成26年度

測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
3/5(木)晴れ	①敷地中心部	—	0.10	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.12	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.10	—	PA-1000	
12/5(金)晴れ	①敷地中心部	—	0.12	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.13	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.11	—	PA-1000	
9/5(金)晴れ	①敷地中心部	—	0.11	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.11	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.10	—	PA-1000	
6/5(木)曇り	①敷地中心部	—	0.12	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.14	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.12	—	PA-1000	

# 草刈作第一公園における放射線量測定結果

所在地:根800-79

平成25年度

測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
3/4(火)晴れ	①敷地中心部	—	0.13	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.14	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.12	—	PA-1000	
平成26年 1/7(火)晴れ	①敷地中心部	—	0.14	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.14	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.12	—	PA-1000	
11/5(火)晴れ	①敷地中心部	—	0.14	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.13	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.11	—	PA-1000	
9/3(火)晴れ	①敷地中心部	—	0.13	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.13	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.12	—	PA-1000	
	④滑り台着地点	—	0.15	—	PA-1000	臨時測定(長時間利用の可能性がある場所)
	⑤ばね遊具	—	0.12	—	PA-1000	〃
	⑥ばね遊具	—	0.13	—	PA-1000	〃
	⑦シーソー	—	0.14	—	PA-1000	〃
	⑧ベンチ	—	0.15	—	PA-1000	〃
	⑨ベンチ	—	0.12	—	PA-1000	〃
7/2(火)晴れ	①敷地中心部	—	0.13	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.13	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.12	—	PA-1000	
5/15(水)晴れ	①敷地中心部	—	0.13	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.15	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.12	—	PA-1000	

## 草刈作第一公園における放射線量測定結果(平成23～24年度)

所在地: 根800-79

平成24年度

測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
3/4(月) 曇り	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.17	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.17	—	PA-1000	
2/4(月) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.17	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.18	—	PA-1000	
平成25年 1/8(火) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.17	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.18	—	PA-1000	
12/4(火) 曇り	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.17	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.16	—	PA-1000	
11/7(水) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.17	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.18	—	PA-1000	
10/2(火) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.13	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.13	—	PA-1000	
9/4(火) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.16	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.18	—	PA-1000	
8/1(木) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.17	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.18	—	PA-1000	
7/2(火) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.18	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.18	—	PA-1000	

# 草刈作第一公園における放射線量測定結果

所在地: 根800-79

平成23～24年度

測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
6/8(金) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.18	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.21	—	PA-1000	
5/8(火) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.19	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.19	—	PA-1000	
4/12(木) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.20	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.22	—	PA-1000	
3/7(水) 曇り	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.21	—	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.21	—	PA-1000	
2/3(金) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.22	0.20	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.24	—	PA-1000	
平成24年 1/11(水) 曇り	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.21	0.20	PA-1000	
	②ブランコ下	—	0.22	—	PA-1000	
12/5(月) 晴れ	敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.23	0.21	PA-1000	
11/8(火) 曇り	敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.24	0.22	PA-1000	
10/24(月) 曇り	敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.24	0.23	PA-1000	
	植込み	—	0.22	—	PA-1000	
	水飲み場排水溝	—	0.23	—	PA-1000	
平成23年 9/12(月) 晴れ	植込み	—	0.24	—	PA-1000	
	水飲み場排水溝	—	0.25	—	PA-1000	