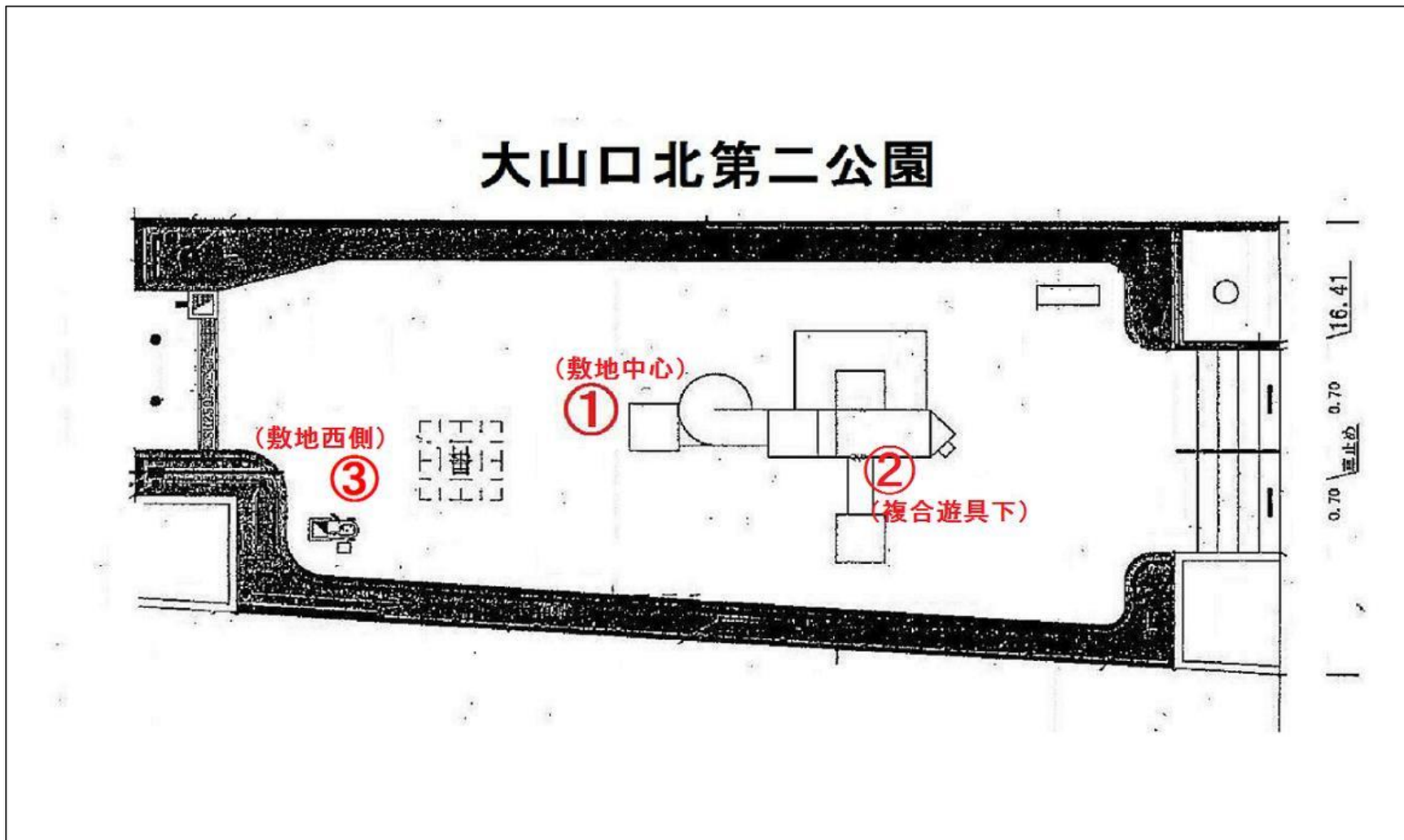


# 大山口北第二公園における放射線量測定結果



# 大山口北第二公園における放射線量測定結果

所在地:根1931-78

## 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		
2/1(月)曇り	①敷地中心部	—	0.05	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.06	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.06	—	PA-1000	
8/3(月)晴れ	①敷地中心部	—	0.06	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.05	—	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		
2/4(火)晴れ	①敷地中心部	—	0.05	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.05	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.06	—	PA-1000	
8/6(火)晴れ	①敷地中心部	—	0.05	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.05	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.06	—	PA-1000	

# 大山口北第二公園における放射線量測定結果

所在地:根1931-78

## 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		
2/1(金)晴れ	①敷地中心部	—	0.08	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.08	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.08	—	PA-1000	
8/2(木)晴れ	①敷地中心部	—	0.06	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.06	—	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		
2/5(月)晴れ	①敷地中心部	—	0.07	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.05	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.06	—	PA-1000	
8/1(火)曇り	①敷地中心部	—	0.05	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.05	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.06	—	PA-1000	

# 大山口北第二公園における放射線量測定結果

所在地:根1931-78

## 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		
2/1(水)晴れ	①敷地中心部	—	0.07	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.07	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.07	—	PA-1000	
8/2(火)晴れ	①敷地中心部	—	0.06	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.06	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.07	—	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		
2/1(月)晴れ	①敷地中心部	—	0.07	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.07	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.08	—	PA-1000	
8/5(水)晴れ	①敷地中心部	—	0.07	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.07	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.07	—	PA-1000	

# 大山口北第二公園における放射線量測定結果

所在地:根1931-78

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		
2/2(月)晴れ	①敷地中心部	—	0.08	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.07	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.08	—	PA-1000	
11/4(火)晴れ	①敷地中心部	—	0.07	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.06	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.07	—	PA-1000	
8/4(月)晴れ	①敷地中心部	—	0.07	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.07	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.08	—	PA-1000	
5/2(金)晴れ	①敷地中心部	—	0.07	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.08	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.09	—	PA-1000	

# 大山口北第二公園における放射線量測定結果

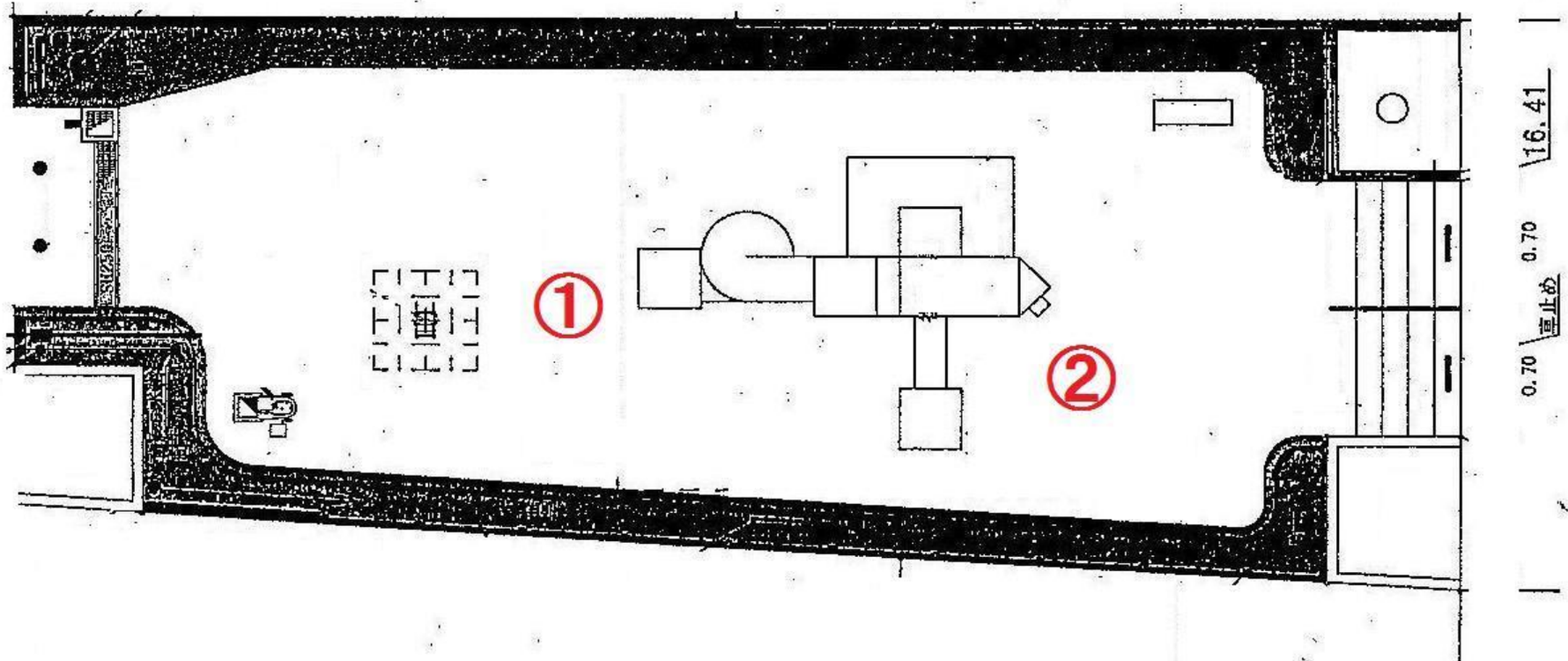
所在地: 根1931-78

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		
3/7(金)晴れ	①敷地中心部	—	0.09	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.10	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.10	—	PA-1000	
平成26年 1/10(金)晴れ	①敷地中心部	—	0.08	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.08	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.10	—	PA-1000	
11/6(水)晴れ	①敷地中心部	—	0.09	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.09	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.08	—	PA-1000	
9/6(金)曇り	①敷地中心部	—	0.09	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.09	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.10	—	PA-1000	
	④ばね遊具	—	0.10	—	PA-1000	臨時測定(長時間利用の可能性がある場所)
	⑤ベンチ	—	0.10	—	PA-1000	〃
	⑥ベンチ	—	0.11	—	PA-1000	〃
7/4(木)曇り	①敷地中心部	—	0.08	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.09	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.10	—	PA-1000	
5/21(火)晴れ	①敷地中心部	—	0.09	—	PA-1000	
	②複合遊具下	—	0.10	—	PA-1000	
	③敷地西側	—	0.11	—	PA-1000	

大山口北第二公園における放射線量測定結果(平成23~24年度)

# 大山口北第二公園



# 大山口北第二公園における放射線量測定結果

所在地: 根1931-78

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		
3/8(金) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.11	—	PA-1000	
	②複合遊具付近	—	0.10	—	PA-1000	
2/13(水) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.10	—	PA-1000	
	②複合遊具付近	—	0.11	—	PA-1000	
平成25年 1/23(水) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.10	—	PA-1000	
	②複合遊具付近	—	0.11	—	PA-1000	
12/11(火) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.11	—	PA-1000	
	②複合遊具付近	—	0.11	—	PA-1000	
11/14(水) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.10	—	PA-1000	
	②複合遊具付近	—	0.10	—	PA-1000	
10/9(火) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.10	—	PA-1000	
	②複合遊具付近	—	0.09	—	PA-1000	
9/7(金) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.10	—	PA-1000	
	②複合遊具付近	—	0.10	—	PA-1000	
8/8(水) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.12	—	PA-1000	
	②複合遊具付近	—	0.14	—	PA-1000	
7/9(月) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.11	—	PA-1000	
	②複合遊具付近	—	0.13	—	PA-1000	
6/13(水) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.13	—	PA-1000	
	②複合遊具付近	—	0.12	—	PA-1000	
5/14(月) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.14	—	PA-1000	
	②複合遊具付近	—	0.17	—	PA-1000	
4/19(木) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.14	—	PA-1000	
	②複合遊具付近	—	0.18	—	PA-1000	

# 大山口北第二公園における放射線量測定結果

所在地: 根1931-78

平成23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		
3/16(金) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.14	—	PA-1000	
	②複合遊具付近	—	0.16	—	PA-1000	
2/8(水) 曇り	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.16	0.14	PA-1000	
	②複合遊具付近	—	0.14	—	PA-1000	
平成24年 1/17(火) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.14	0.14	PA-1000	
	②複合遊具付近	—	0.15	—	PA-1000	
12/15(木) 晴れ	敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.14	0.14	PA-1000	
11/15(月) 晴れ	敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.16	0.14	PA-1000	
10/24(月) 曇り	敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.16	0.15	PA-1000	
	集水桝	—	0.16	—	PA-1000	
	植込み	—	0.21	—	PA-1000	
	水飲み場排水溝	—	0.19	—	PA-1000	
平成23年 9/20(火) 曇り	集水桝	—	0.17	—	PA-1000	
	植込み	—	0.22	—	PA-1000	
	水飲み場排水溝	—	0.18	—	PA-1000	