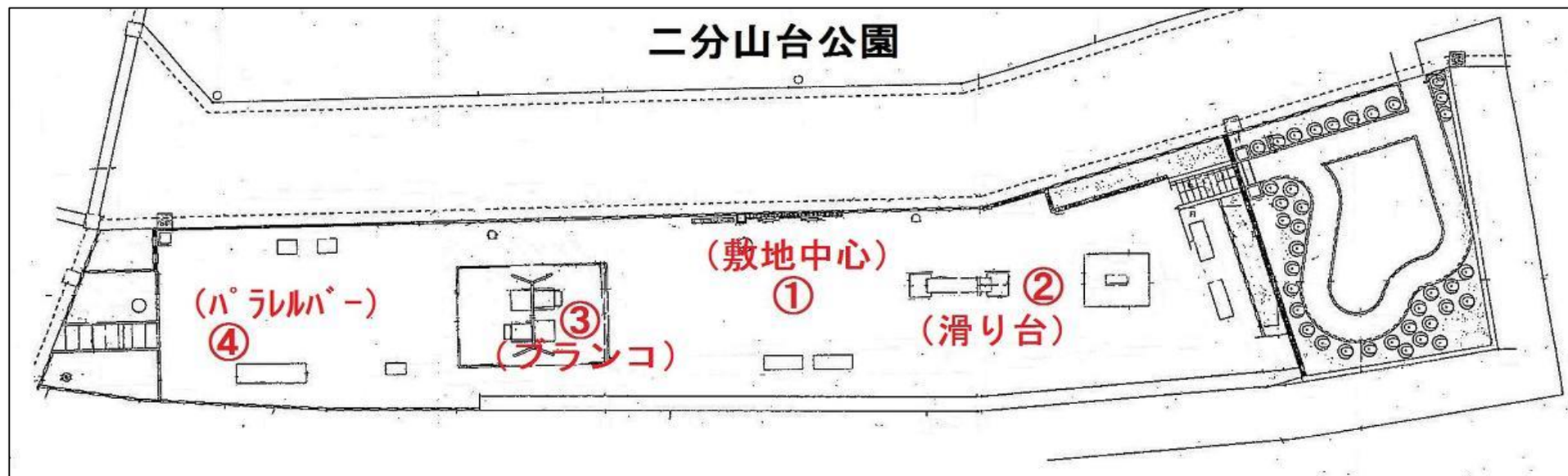


二分山台公園における放射線量測定結果



二分山台公園における放射線量測定結果

所在地: 根1857-6

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		
2/3(水)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.05	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.05	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.06	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.07	—	PA-1000	
8/4(火)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.06	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.06	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.05	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.07	—	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		
2/3(月)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.06	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.07	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.08	—	PA-1000	
8/6(火)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.06	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.07	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.06	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.06	—	PA-1000	

二分山台公園における放射線量測定結果

所在地: 根1857-6

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		
2/4(月)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.07	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.07	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.08	—	PA-1000	
8/2(木)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.06	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.05	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.06	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	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		
2/6(火)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.08	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.07	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.08	—	PA-1000	
8/4(金)曇り	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.06	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.07	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.06	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.07	—	PA-1000	

二分山台公園における放射線量測定結果

所在地: 根1857-6

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		
2/6(月)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.06	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.06	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.09	—	PA-1000	
8/2(火)曇り	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.08	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.08	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	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		
2/2(火)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.08	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.09	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.08	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.10	—	PA-1000	
8/6(木)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.08	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.09	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.09	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.10	—	PA-1000	

二分山台公園における放射線量測定結果

所在地:根1857-6

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		
2/4(水)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.08	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.09	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.08	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.10	—	PA-1000	
11/6(木)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.09	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.08	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.08	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.09	—	PA-1000	
8/5(火)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.09	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.08	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.08	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.10	—	PA-1000	
5/7(水)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.10	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.12	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.11	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.12	—	PA-1000	

二分山台公園における放射線量測定結果

所在地: 根1857-6

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(ダスト舗装)	—	0.12	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.12	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.11	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.12	—	PA-1000	
平成26年 1/10(金) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.10	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.10	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.09	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.13	—	PA-1000	
11/8(金) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.12	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.11	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.11	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.14	—	PA-1000	
9/9(月) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.11	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.12	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.11	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.14	—	PA-1000	
	④ばね遊具	—	0.11	—	PA-1000	臨時測定(長時間利用の可能性のある場所)
	④ベンチ	—	0.11	—	PA-1000	〃
	④ベンチ	—	0.14	—	PA-1000	〃
	④ベンチ	—	0.12	—	PA-1000	〃
	④ベンチ	—	0.12	—	PA-1000	〃
	④ぶら下がり棒	—	0.12	—	PA-1000	〃
	④ベンチ	—	0.13	—	PA-1000	〃
④ベンチ	—	0.14	—	PA-1000	〃	

二分山台公園における放射線量測定結果

所在地: 根1857-6

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		
7/4(木) 曇り	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.12	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.12	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.12	—	PA-1000	
	④平行レバー付近	—	0.13	—	PA-1000	
5/21(火) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.13	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.12	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.11	—	PA-1000	
	④平行レバー付近	—	0.12	—	PA-1000	

二分山台公園における放射線量測定結果(平成23～24年度)

所在地:根1857-6

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		
3/11(月) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.14	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.13	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.12	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.14	—	PA-1000	
2/14(木) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.14	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.15	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.15	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.13	—	PA-1000	
平成25年 1/24(木) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.13	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.13	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.13	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.13	—	PA-1000	
12/11(火) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.14	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.15	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.12	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.14	—	PA-1000	
11/16(金) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.13	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.15	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.14	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.14	—	PA-1000	
10/11(火) 曇り	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.14	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.15	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.15	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.15	—	PA-1000	

二分山台公園における放射線量測定結果

所在地: 根1857-6

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		
9/11(火) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.14	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.15	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.13	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.14	—	PA-1000	
8/8(水) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.16	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.15	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.16	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.17	—	PA-1000	
7/10(火) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.16	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.15	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.16	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.18	—	PA-1000	
6/14(木)曇り	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.17	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.17	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.15	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.18	—	PA-1000	
5/14(月)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.17	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.18	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.17	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.17	—	PA-1000	
4/19(木)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.18	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.18	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.19	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.18	—	PA-1000	

二分山台公園における放射線量測定結果

所在地:根1857-6

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		
3/19(月)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.19	—	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.17	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.18	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.17	—	PA-1000	
2/8(水)曇り	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.19	0.18	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.20	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.18	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.18	—	PA-1000	
平成24年 1/17(火)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.22	0.19	PA-1000	
	②すべり台付近	—	0.19	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.21	—	PA-1000	
	④パラレルバー付近	—	0.22	—	PA-1000	
12/15(木)晴れ	敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.20	0.19	PA-1000	
	北西側ベンチ裏(土)	—	0.25	—	PA-1000	
11/15(火)晴れ	敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.21	0.21	PA-1000	
10/24(月)曇り	敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.22	0.21	PA-1000	
	集水桝	—	0.23	—	PA-1000	
	植込み	—	0.23	—	PA-1000	
平成23年 9/27(火)曇り	集水桝	—	0.25	—	PA-1000	
	植込み	—	0.24	—	PA-1000	