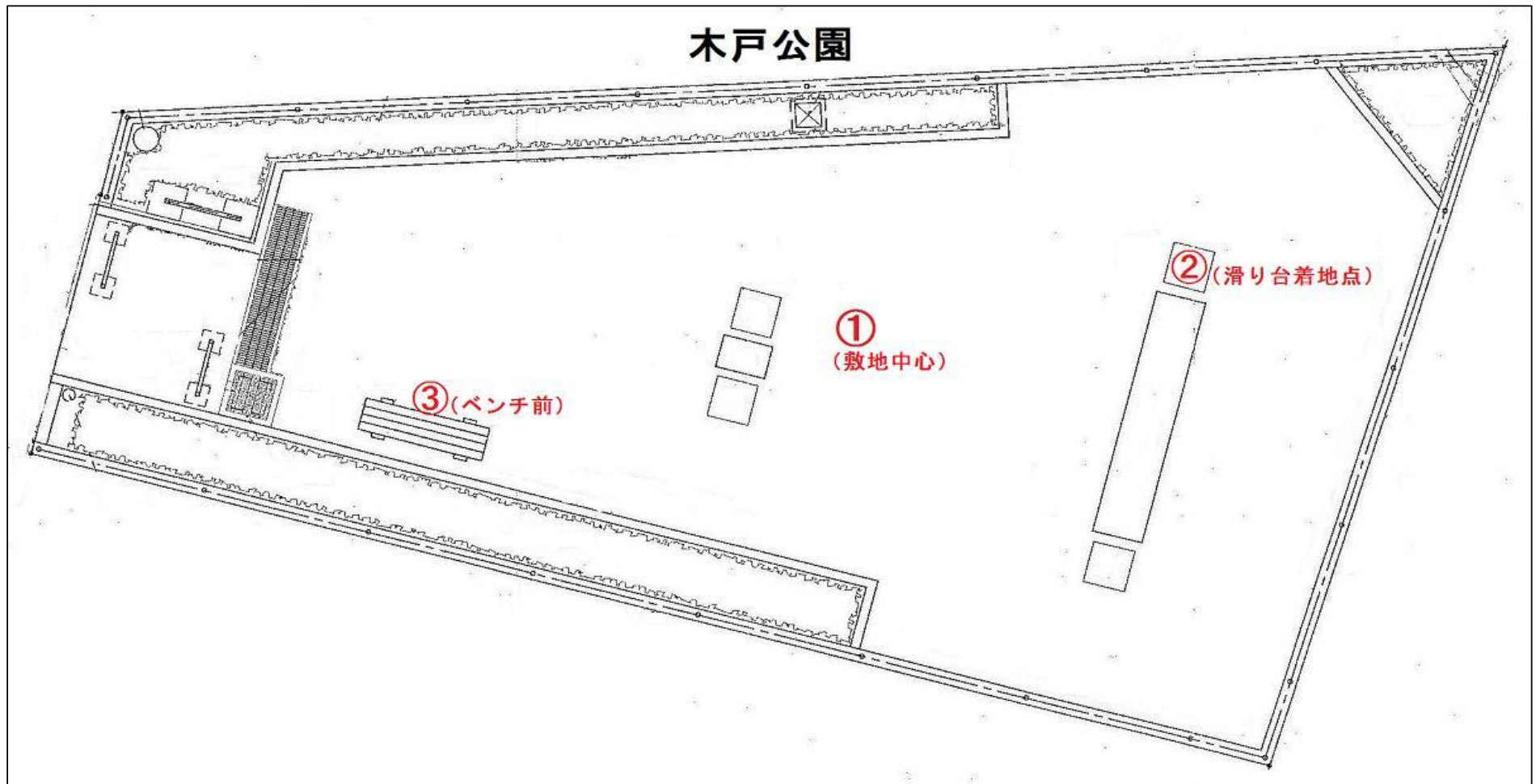


木戸公園における放射線量測定結果



木戸公園における放射線量測定結果

所在地:根435-47

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(ダスト舗装)	—	0.06	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.06	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.07	—	PA-1000	
6/3(水)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.06	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.06	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.05	—	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(ダスト舗装)	—	0.07	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.07	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.06	—	PA-1000	
6/6(木)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.07	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.06	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.06	—	PA-1000	

木戸公園における放射線量測定結果

所在地:根435-47

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(ダスト舗装)	—	0.07	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.08	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.07	—	PA-1000	
6/5(火)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.07	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.07	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	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		
12/5(火)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.08	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.08	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.08	—	PA-1000	
6/6(火)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.09	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.08	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.08	—	PA-1000	

木戸公園における放射線量測定結果

所在地:根435-47

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(ダスト舗装)	—	0.08	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.07	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.07	—	PA-1000	
6/6(月)曇り	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.09	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.08	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.08	—	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(ダスト舗装)	—	0.11	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.11	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.11	—	PA-1000	
6/5(金)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.09	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.10	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.08	—	PA-1000	

木戸公園における放射線量測定結果

所在地:根435-47

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		
3/4(水)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.10	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.09	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.10	—	PA-1000	
12/5(金)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.11	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.10	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.10	—	PA-1000	
9/5(金)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.10	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.09	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.10	—	PA-1000	
6/4(水)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.12	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.09	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.10	—	PA-1000	

木戸公園における放射線量測定結果

所在地:根435-47

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		
3/3(月)晴れ		—	0.10	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.11	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.10	—	PA-1000	
平成26年 1/6(月)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.11	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.11	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.10	—	PA-1000	
11/1(金)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.11	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.11	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.10	—	PA-1000	
9/2(月)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.13	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.12	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.12	—	PA-1000	
	④ばね遊具	—	0.13	—	PA-1000	臨時測定(長時間利用の可能性のある場所)
7/1(月)曇り	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.13	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.11	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.12	—	PA-1000	
5/16(木)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.13	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.11	—	PA-1000	
	③ベンチ前	—	0.12	—	PA-1000	

木戸公園における放射線量測定結果

所在地: 根435-47

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)	—	0.15	—	PA-1000	
	②すべり台脇	—	0.13	—	PA-1000	
	③ベンチ脇	—	0.14	—	PA-1000	
2/1(月)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.14	—	PA-1000	
	②すべり台脇	—	0.15	—	PA-1000	
	③ベンチ脇	—	0.14	—	PA-1000	
平成25年 1/8(火)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.15	—	PA-1000	
	②すべり台脇	—	0.13	—	PA-1000	
	③ベンチ脇	—	0.15	—	PA-1000	
12/4(火)曇り	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.16	—	PA-1000	
	②すべり台脇	—	0.15	—	PA-1000	
	③ベンチ脇	—	0.15	—	PA-1000	
11/7(水)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.15	—	PA-1000	
	②すべり台脇	—	0.14	—	PA-1000	
	③ベンチ脇	—	0.14	—	PA-1000	
10/2(火)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.15	—	PA-1000	
	②すべり台脇	—	0.14	—	PA-1000	
	③ベンチ脇	—	0.14	—	PA-1000	
9/4(火)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.15	—	PA-1000	
	②すべり台脇	—	0.14	—	PA-1000	
	③ベンチ脇	—	0.14	—	PA-1000	
8/2(木)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.16	—	PA-1000	
	②すべり台脇	—	0.15	—	PA-1000	
	③ベンチ脇	—	0.16	—	PA-1000	
7/2(火)晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.16	—	PA-1000	
	②すべり台脇	—	0.16	—	PA-1000	
	③ベンチ脇	—	0.16	—	PA-1000	

木戸公園における放射線量測定結果

所在地: 根435-47

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)	—	0.17	—	PA-1000	
	②すべり台脇	—	0.16	—	PA-1000	
	③ベンチ脇	—	0.16	—	PA-1000	
5/8(火) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.16	—	PA-1000	
	②すべり台脇	—	0.16	—	PA-1000	
	③ベンチ脇	—	0.17	—	PA-1000	
4/12(木) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.18	—	PA-1000	
	②すべり台脇	—	0.16	—	PA-1000	
	③ベンチ脇	—	0.16	—	PA-1000	
3/7(水) 曇り	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.20	—	PA-1000	
	②すべり台脇	—	0.16	—	PA-1000	
	③ベンチ脇	—	0.17	—	PA-1000	
2/2(木) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.20	0.19	PA-1000	
	②すべり台脇	—	0.16	—	PA-1000	
	③ベンチ脇	—	0.19	—	PA-1000	
平成24年 1/11(水) 晴れ	①敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.20	0.19	PA-1000	
	②すべり台脇	—	0.18	—	PA-1000	
	③ベンチ脇	—	0.17	—	PA-1000	
12/5(月) 晴れ	敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.19	0.19	PA-1000	
11/18(金) 曇り	敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.22	0.19	PA-1000	
10/24(月) 曇り	敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.21	0.18	PA-1000	
	集水柵	—	0.20	—	PA-1000	
	植込み	—	0.23	—	PA-1000	
平成23年 9/12(月) 晴れ	集水柵	—	0.20	—	PA-1000	
	植込み	—	0.23	—	PA-1000	