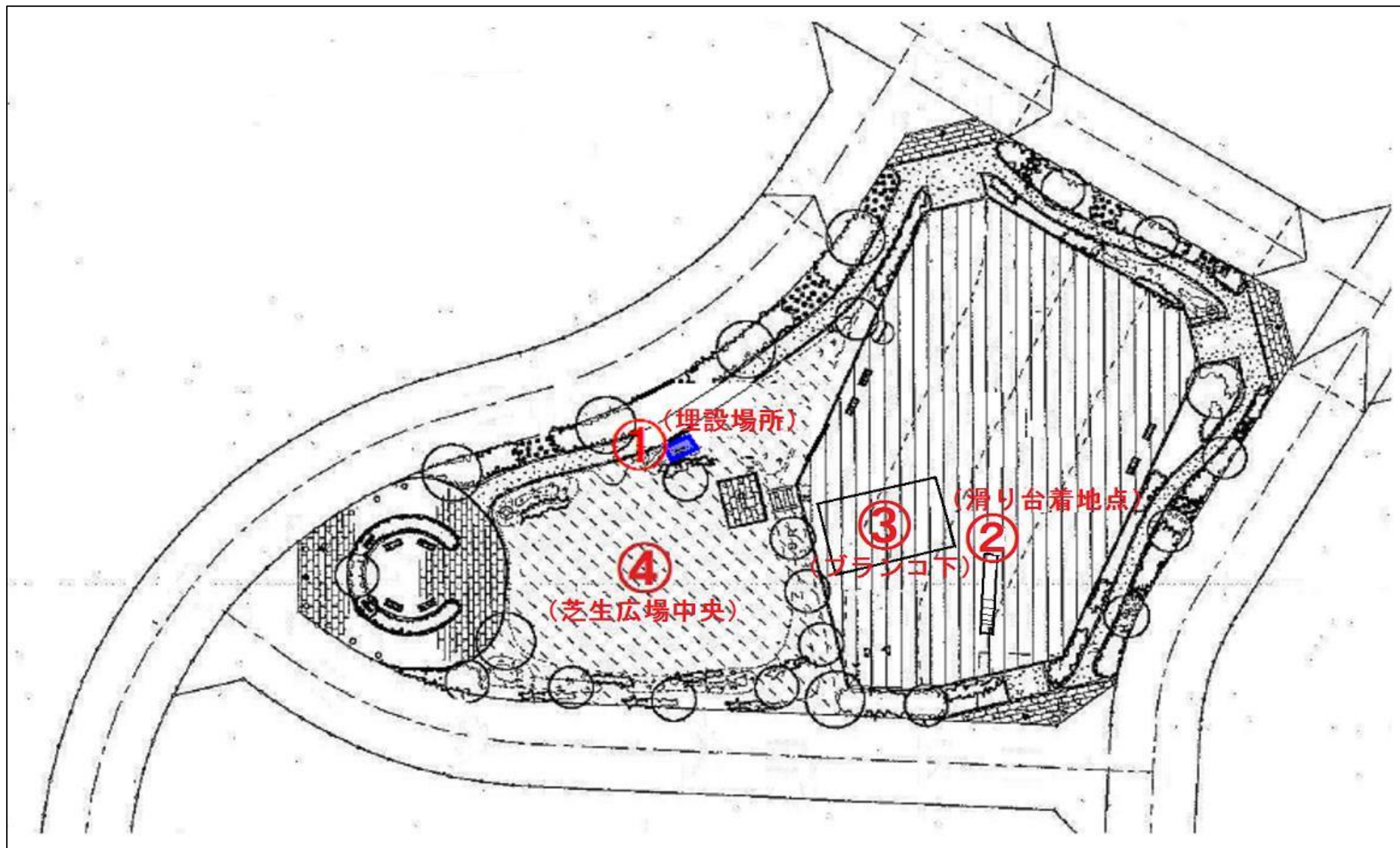


# 村雨公園における放射線量測定結果



## 村雨公園における放射線量測定結果

所在地：西白井4-10

令和3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(月)晴れ	①埋設場所	—	0.06	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.03	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.04	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.07	—	PA-1000	
9/7(火)晴れ	①埋設場所	—	0.06	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.04	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.03	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.07	—	PA-1000	

## 村雨公園における放射線量測定結果

所在地:西白井4-10

### 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		
2/2(火)晴れ	①埋設場所	—	0.07	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.05	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.05	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.08	—	PA-1000	
8/4(火)晴れ	①埋設場所	—	0.07	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.04	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.04	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	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埋設場所	—	0.09	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.05	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.05	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.09	—	PA-1000	
8/1(木)晴れ	①埋設場所	—	0.07	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.04	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.06	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.07	—	PA-1000	

## 村雨公園における放射線量測定結果

所在地：西白井4-10

### 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埋設場所	—	0.09	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.04	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.06	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.08	—	PA-1000	
8/6(月)曇り	①埋設場所	—	0.10	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.04	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.04	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.08	—	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		
2/8(木)晴れ	①埋設場所	—	0.08	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.04	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.04	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.09	—	PA-1000	
8/4(金)曇り	①埋設場所	—	0.10	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.05	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.04	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.08	—	PA-1000	

## 村雨公園における放射線量測定結果

所在地: 西白井4-10

### 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		
2/3(金)晴れ	①埋設場所	—	0.06	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.05	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.05	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.10	—	PA-1000	
8/3(水)晴れ	①埋設場所	—	0.11	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.05	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.48	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.11	—	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埋設場所	—	0.11	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.07	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.05	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.11	—	PA-1000	
8/4(火)晴れ	①埋設場所	—	0.11	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.06	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.05	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.11	—	PA-1000	

## 村雨公園における放射線量測定結果

所在地: 西白井4-10

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		
2/3(火)晴れ	①埋設場所	—	0.13	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.07	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.05	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.13	—	PA-1000	
11/7(金)晴れ	①埋設場所	—	0.15	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.07	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.06	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.13	—	PA-1000	
8/7(木)晴れ	①埋設場所	—	0.14	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.06	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.05	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.13	—	PA-1000	
5/1(木)晴れ	①埋設場所	—	0.12	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.08	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.05	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.14	—	PA-1000	

# 村雨公園における放射線量測定結果

所在地:西白井4-10

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		
3/10(月) 晴れ	①埋設場所	—	0.14	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.09	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.15	—	PA-1000	
2/21(金) 晴れ	①埋設場所	—	0.13	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.08	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.06	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.15	—	PA-1000	
平成26年 1/14(火) 晴れ	①埋設場所	—	0.14	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.08	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.15	—	PA-1000	
12/6(金) 晴れ	①埋設場所	—	0.14	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.09	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.15	—	PA-1000	
11/11(月) 晴れ	①埋設場所	—	0.15	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.09	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.16	—	PA-1000	
10/10(木) 晴れ	①埋設場所	—	0.13	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.08	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.06	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.15	—	PA-1000	
9/11(水) 曇り	①埋設場所	—	0.16	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.09	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.15	—	PA-1000	

# 村雨公園における放射線量測定結果

所在地:西白井4-10

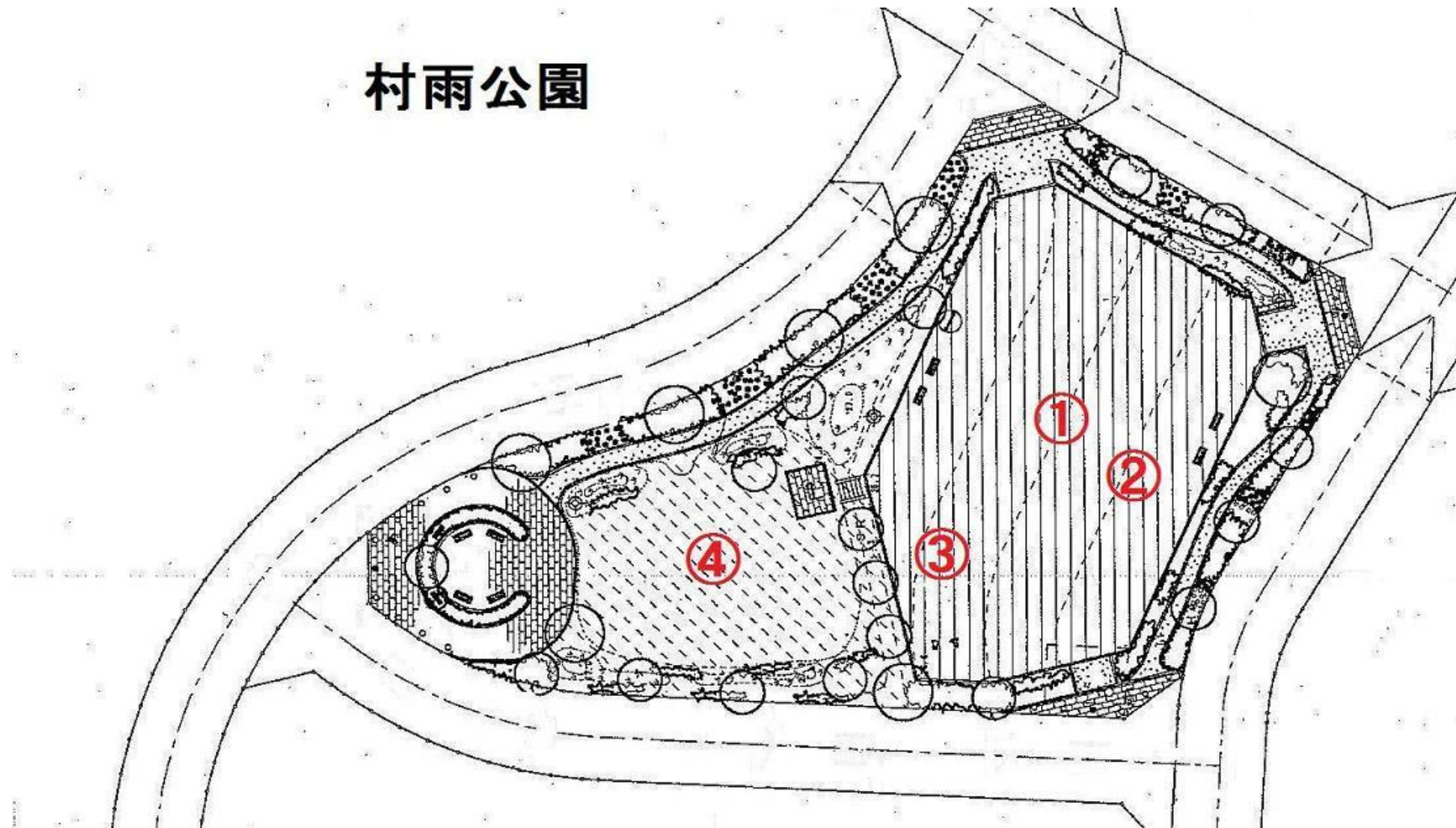
平成25年度

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		
8/16 (金) 晴れ	①埋設場所	—	0.16	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.09	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.16	—	PA-1000	
	④ベンチ	—	0.10	—	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	—	0.11	—	PA-1000	〃
	④ベンチ	—	0.11	—	PA-1000	〃
	④ベンチ	—	0.10	—	PA-1000	〃
	④ベンチ	—	0.11	—	PA-1000	〃
	④ベンチ	—	0.12	—	PA-1000	〃
	④ベンチ	—	0.11	—	PA-1000	〃
	④ばね遊具	—	0.09	—	PA-1000	〃
④ばね遊具	—	0.09	—	PA-1000	〃	
7/9 (火) 晴れ	①埋設場所	—	0.14	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.14	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.09	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.18	—	PA-1000	
6/7 (金) 曇り	①埋設場所	—	0.17	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.09	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.10	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.17	—	PA-1000	
5/22 (水) 晴れ	①埋設場所	—	0.15	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.09	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.08	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.16	—	PA-1000	
4/22 (月) 晴れ	①埋設場所	—	0.14	—	PA-1000	
	②すべり台着地点	—	0.10	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.12	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.17	—	PA-1000	



村雨公園における放射線量測定結果(平成23~24年度)

村雨公園



# 村雨公園における放射線量測定結果

所在地:西白井4-10

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		
3/13(火) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.11	—	PA-1000	
	②すべり台降口	—	0.18	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.10	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.19	—	PA-1000	
2/14(木) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.10	—	PA-1000	
	②すべり台降口	—	0.16	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.09	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.17	—	PA-1000	
平成25年 1/24(木) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.10	—	PA-1000	
	②すべり台降口	—	0.14	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.09	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.16	—	PA-1000	
12/12(水) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.11	—	PA-1000	
	②すべり台降口	—	0.14	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.09	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.19	—	PA-1000	
11/13(火) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.11	—	PA-1000	
	②すべり台降口	—	0.11	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.09	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.19	—	PA-1000	
10/12(金) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.10	—	PA-1000	
	②すべり台降口	—	0.14	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.11	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.18	—	PA-1000	
9/12(水) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.11	—	PA-1000	
	②すべり台降口	—	0.14	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.09	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.18	—	PA-1000	

# 村雨公園における放射線量測定結果

所在地:西白井4-10

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		
8/9(木) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.11	—	PA-1000	
	②すべり台降口	—	0.15	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.14	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.20	—	PA-1000	
7/10(火) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.12	—	PA-1000	
	②すべり台降口	—	0.17	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.11	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.22	—	PA-1000	
6/15(金) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.15	—	PA-1000	
	②すべり台降口	—	0.22	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.11	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.16	—	PA-1000	
5/16(水) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.14	—	PA-1000	
	②すべり台降口	—	0.17	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.17	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.20	—	PA-1000	
4/20(金) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.15	—	PA-1000	
	②すべり台降口	—	0.15	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.14	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.23	—	PA-1000	

# 村雨公園における放射線量測定結果

所在地:西白井4-10

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		
3/21(水) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.17	—	PA-1000	
	②すべり台降口	—	0.21	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.19	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.23	—	PA-1000	
2/10(金) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.17	0.16	PA-1000	
	②すべり台降口	—	0.12	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.18	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.24	—	PA-1000	
平成24年 1/19(木) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.18	0.18	PA-1000	
	②すべり台降口	—	0.25	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.19	—	PA-1000	
	④芝生広場中央	—	0.24	—	PA-1000	
12/19(月) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.27	0.24	PA-1000	
11/21(月) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.24	0.23	PA-1000	
10/24(月) 曇り	敷地中心部(ダスト舗装)	—	0.21	0.19	PA-1000	
	集水樹	—	0.25	—	PA-1000	
	植込み	—	0.28	—	PA-1000	
	水飲み場排水溝	—	0.27	—	PA-1000	
平成23年 9/27(火) 曇り	集水樹	—	0.26	—	PA-1000	
	植込み	—	0.29	—	PA-1000	
	水飲み場排水溝	—	0.29	—	PA-1000	