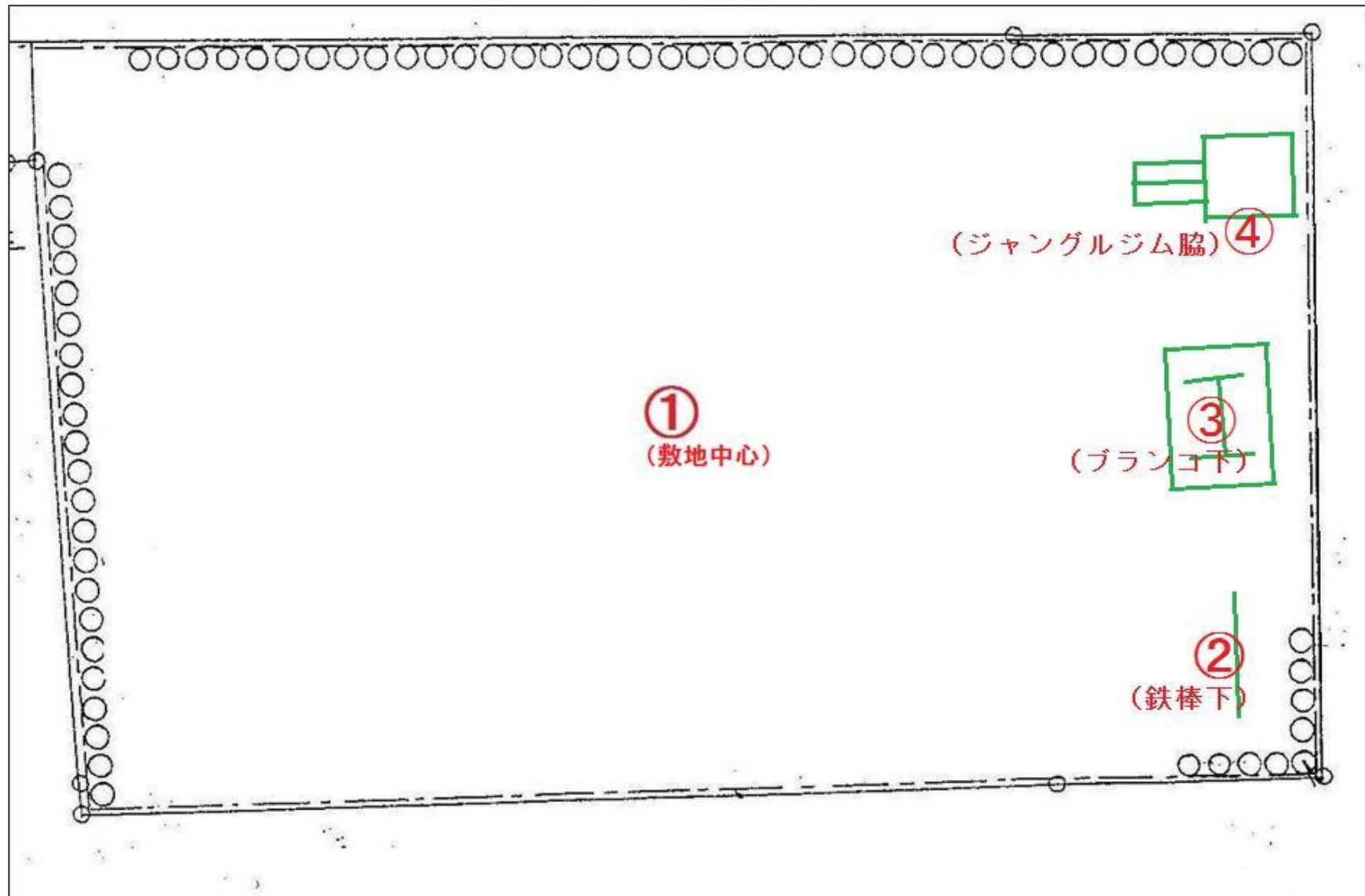


栄こども広場における放射線量測定結果



栄こども広場における放射線量測定結果

所在地: 富士67-1

平成30年4月から公園を閉鎖しています。

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		
12/7(木) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.08	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.07	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.06	—	PA-1000	
	④ジャングルジム脇	—	0.07	—	PA-1000	
6/7(水) 曇り	①敷地中心部(芝)	—	0.09	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.07	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.06	—	PA-1000	
	④ジャングルジム脇	—	0.06	—	PA-1000	

栄こども広場における放射線量測定結果

所在地: 富士67-1

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		
12/8(木)晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.09	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.07	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.06	—	PA-1000	
	④ジャングルジム脇	—	0.07	—	PA-1000	
6/7(火)曇り	①敷地中心部(芝)	—	0.09	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.08	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.05	—	PA-1000	
	④ジャングルジム脇	—	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		
12/7(月)晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.11	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.09	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.06	—	PA-1000	
	④ジャングルジム脇	—	0.08	—	PA-1000	
6/8(月)晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.11	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.07	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.06	—	PA-1000	
	④ジャングルジム脇	—	0.08	—	PA-1000	

栄こども広場における放射線量測定結果

所在地: 富士67-1

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		
3/6(金)晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.11	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.10	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.06	—	PA-1000	
	④ジャングルジム脇	—	0.08	—	PA-1000	
12/8(月)晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.12	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.10	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	④ジャングルジム脇	—	0.09	—	PA-1000	
9/8(月)曇り	①敷地中心部(芝)	—	0.14	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.09	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	④ジャングルジム脇	—	0.08	—	PA-1000	
6/6(金)曇り	①敷地中心部(芝)	—	0.14	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.11	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	④ジャングルジム脇	—	0.09	—	PA-1000	

栄こども広場における放射線量測定結果

所在地: 富士67-1

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		
平成26年 2/3(月) 曇り	①敷地中心部(芝)	—	0.14	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.09	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	④ジャングルジム脇	—	0.09	—	PA-1000	
12/2(月) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.14	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.09	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.09	—	PA-1000	
	④ジャングルジム脇	—	0.11	—	PA-1000	
10/3(木) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.08	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.10	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.08	—	PA-1000	
	④ジャングルジム脇	—	0.10	—	PA-1000	
8/2(金) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.14	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.10	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	④ジャングルジム脇	—	0.10	—	PA-1000	
	④滑り台着地点	—	0.11	—	PA-1000	臨時測定(長時間利用の可能性のある場所)
6/3(月) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.14	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.11	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.08	—	PA-1000	
	④ジャングルジム脇	—	0.10	—	PA-1000	
4/15(月) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.15	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.11	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.07	—	PA-1000	
	④ジャングルジム脇	—	0.09	—	PA-1000	

栄こども広場における放射線量測定結果

所在地: 富士67-1

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		
3/1(月) くもり	①敷地中心部(芝)	—	0.13	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.14	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.10	—	PA-1000	
	④コンビジャングル脇	—	0.11	—	PA-1000	
2/1(金) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.15	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.13	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.10	—	PA-1000	
	④コンビジャングル脇	—	0.11	—	PA-1000	
平成25年 1/7(月) 曇り	①敷地中心部(芝)	—	0.17	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.11	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.09	—	PA-1000	
	④コンビジャングル脇	—	0.11	—	PA-1000	
12/3(月) 曇り	①敷地中心部(芝)	—	0.16	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.15	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.12	—	PA-1000	
	④コンビジャングル脇	—	0.13	—	PA-1000	
11/5(月) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.16	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.11	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.10	—	PA-1000	
	④コンビジャングル脇	—	0.12	—	PA-1000	
10/1(月) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.16	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.12	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.1	—	PA-1000	
	④コンビジャングル脇	—	0.12	—	PA-1000	

栄こども広場における放射線量測定結果

所在地: 富士67-1

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		
9/3(月) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.18	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.14	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.12	—	PA-1000	
	④コンビジャングル脇	—	0.12	—	PA-1000	
8/1(水) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.19	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.16	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.11	—	PA-1000	
	④コンビジャングル脇	—	0.11	—	PA-1000	
7/2(月) 曇り	①敷地中心部(芝)	—	0.20	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.14	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.10	—	PA-1000	
	④コンビジャングル脇	—	0.15	—	PA-1000	
6/6(水) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.17	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.15	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.11	—	PA-1000	
	④コンビジャングル脇	—	0.12	—	PA-1000	
5/7(月) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.17	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.17	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.11	—	PA-1000	
	④コンビジャングル脇	—	0.14	—	PA-1000	
4/10(火) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.19	—	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.16	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.14	—	PA-1000	
	④コンビジャングル脇	—	0.12	—	PA-1000	

栄こども広場における放射線量測定結果

所在地: 富士67-1

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		
3/1(木) 曇り	①敷地中心部(芝)	—	0.19	0.18	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.16	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.14	—	PA-1000	
	④コンビジャングル脇	—	0.14	—	PA-1000	
2/1(水) 曇り	①敷地中心部(芝)	—	0.21	0.19	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.16	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.13	—	PA-1000	
	④コンビジャングル脇	—	0.16	—	PA-1000	
平成24年 1/10(火) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.21	0.19	PA-1000	
	②鉄棒下	—	0.15	—	PA-1000	
	③ブランコ下	—	0.12	—	PA-1000	
	④コンビジャングル脇	—	0.16	—	PA-1000	
12/5(月) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.25	0.19	PA-1000	
11/7(月) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.23	0.21	PA-1000	
10/26(水) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.18	0.17	PA-1000	
10/19(水) 曇り	敷地中心部(芝)	—	0.14	0.14	PA-1000	
	植込み	—	0.17	—	PA-1000	
10/12(水) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.15	0.16	PA-1000	
10/5(水) 曇り	敷地中心部(芝)	—	0.16	0.16	PA-1000	

栄こども広場における放射線量測定結果

所在地: 富士67-1

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		
9/28(水) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.13	0.13	PA-1000	
9/22(木) 曇り	敷地中心部(芝)	—	0.15	0.15	PA-1000	
9/14(水) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.14	0.14	PA-1000	
	植込み	—	0.17	—		
9/7(水) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.17	0.17	PA-1000	
8/30(火) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.17	0.17	PA-1000	
8/24(水) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.15	0.16	PA-1000	
8/17(水) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.16	0.17	PA-1000	
8/10(水) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.22	0.21	PA-1000	
8/3(水) 曇り	敷地中心部(芝)	—	0.15	0.15	PA-1000	
7/27(水) 曇り	敷地中心部(芝)	—	0.18	0.18	PA-1000	
7/20(水) 曇り	敷地中心部(芝)	—	0.27	0.24	PA-1000	
7/11(月) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.29	0.28	RDS-30	
7/4(月) 曇り	敷地中心部(芝)	—	0.37	0.28	RDS-30	
6/27(月) 曇り	敷地中心部(芝)	—	0.35	0.31	RDS-30	
6/20(月) 曇り	敷地中心部(芝)	—	0.31	0.23	RDS-30	
平成23年 6/13(月) 曇り	敷地中心部(芝)	—	0.28	0.28	RDS-30	