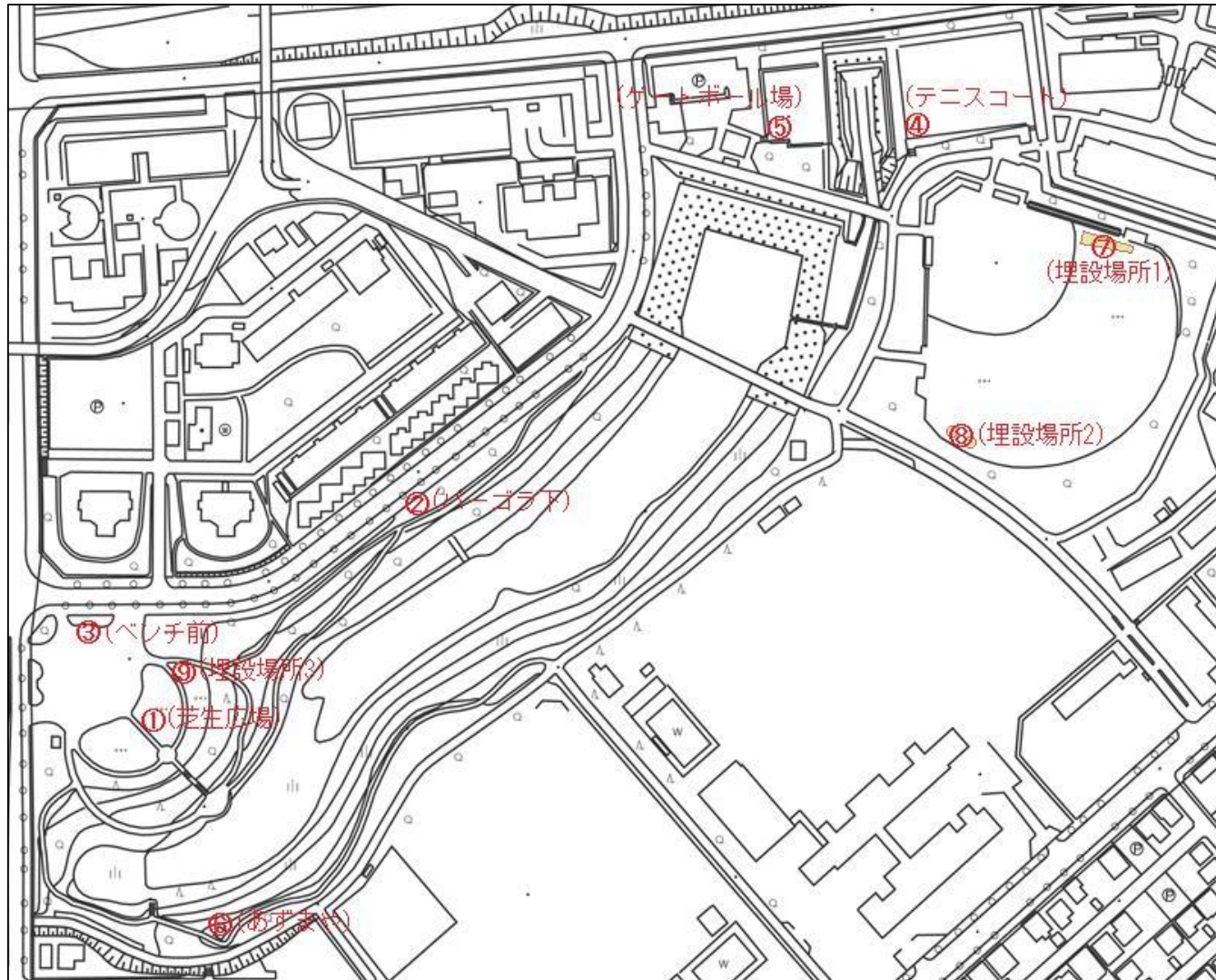


南山公園における放射線量測定結果



南山公園における放射線量測定結果

所在地:南山1-4

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		
2/7(月)晴れ	①芝生広場	—	0.07	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.07	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.07	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.07	—	PA-1000	
	⑤ゲートボール場	—	0.09	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.08	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.06	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.07	—	PA-1000	
	⑨埋設場所3	—	0.08	—	PA-1000	
8/20(金)晴れ	①芝生広場	—	0.07	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.08	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.08	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.05	—	PA-1000	
	⑤ゲートボール場	—	0.08	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.07	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.07	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.07	—	PA-1000	
	⑨埋設場所3	—	0.06	—	PA-1000	

南山公園における放射線量測定結果

所在地:南山1-4

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		
12/2(水)曇り	①芝生広場	—	0.07	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.09	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.08	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.08	—	PA-1000	
	⑤ゲートボール場	—	0.09	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.09	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.08	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.08	—	PA-1000	
	⑨埋設場所3	—	0.08	—	PA-1000	
6/4(木)曇り	①芝生広場	—	0.08	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.07	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.08	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.07	—	PA-1000	
	⑤ゲートボール場	—	0.09	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.08	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.08	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.07	—	PA-1000	
	⑨埋設場所3	—	0.08	—	PA-1000	

南山公園における放射線量測定結果

所在地:南山1-4

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		
12/4(水)晴れ	①芝生広場	—	0.08	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.08	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.08	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.07	—	PA-1000	
	⑤ゲートボール場	—	0.08	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.08	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.08	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.08	—	PA-1000	
	⑨埋設場所3	—	0.08	—	PA-1000	
6/4(火)晴れ	①芝生広場	—	0.09	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.08	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.09	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.08	—	PA-1000	
	⑤ゲートボール場	—	0.09	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.08	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.08	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.07	—	PA-1000	
	⑨埋設場所3	—	0.09	—	PA-1000	

南山公園における放射線量測定結果

所在地: 南山1-4

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		
12/4(火)晴れ	①芝生広場	—	0.09	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.09	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.09	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.08	—	PA-1000	
	⑤ゲートボール場	—	0.09	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.08	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.09	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.08	—	PA-1000	
	⑨埋設場所3	—	0.08	—	PA-1000	
6/5(火)晴れ	①芝生広場	—	0.09	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.08	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.08	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.08	—	PA-1000	
	⑤ゲートボール場	—	0.08	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.08	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.06	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.09	—	PA-1000	
	⑨埋設場所3	—	0.07	—	PA-1000	

南山公園における放射線量測定結果

所在地:南山1-4

平成29年度

【問合せ先】Tel:(047)492-1111 環境課

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		
12/4(月)晴れ	①芝生広場	—	0.10	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.09	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.10	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.08	—	PA-1000	
	⑤ゲートボール場	—	0.11	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.08	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.08	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.09	—	PA-1000	
	⑨埋設場所3	—	0.09	—	PA-1000	
6/5(月)晴れ	①芝生広場	—	0.10	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.10	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.10	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.08	—	PA-1000	
	⑤ゲートボール場	—	0.11	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.09	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.08	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.11	—	PA-1000	
	⑨埋設場所3	—	0.11	—	PA-1000	

南山公園における放射線量測定結果

所在地:南山1-4

平成28年度

【問合せ先】Tel:(047)492-1111 環境課

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(火)晴れ	①芝生広場	—	0.11	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.10	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.10	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.07	—	PA-1000	
	⑤ゲートボール場	—	0.10	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.09	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.07	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.09	—	PA-1000	
	⑨埋設場所3	—	0.07	—	PA-1000	
6/2(木)晴れ	①芝生広場	—	0.12	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.10	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.10	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.08	—	PA-1000	
	⑤ゲートボール場	—	0.11	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.08	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.08	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.06	—	PA-1000	
	⑨埋設場所3	—	0.07	—	PA-1000	

南山公園における放射線量測定結果

所在地:南山1-4

平成27年度

【問合せ先】Tel:(047)492-1111 環境課

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		
12/2(水)曇り	①芝生広場	—	0.13	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.10	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.11	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.08	—	PA-1000	
	⑤ゲートボール場	—	0.12	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.10	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.11	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.12	—	PA-1000	
	⑨埋設場所3	—	0.12	—	PA-1000	
6/2(火)晴れ	①芝生広場	—	0.12	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.11	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.11	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.08	—	PA-1000	
	⑤ゲートボール場	—	0.11	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.09	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.10	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.11	—	PA-1000	
	⑨埋設場所3	—	0.08	—	PA-1000	

南山公園における放射線量測定結果

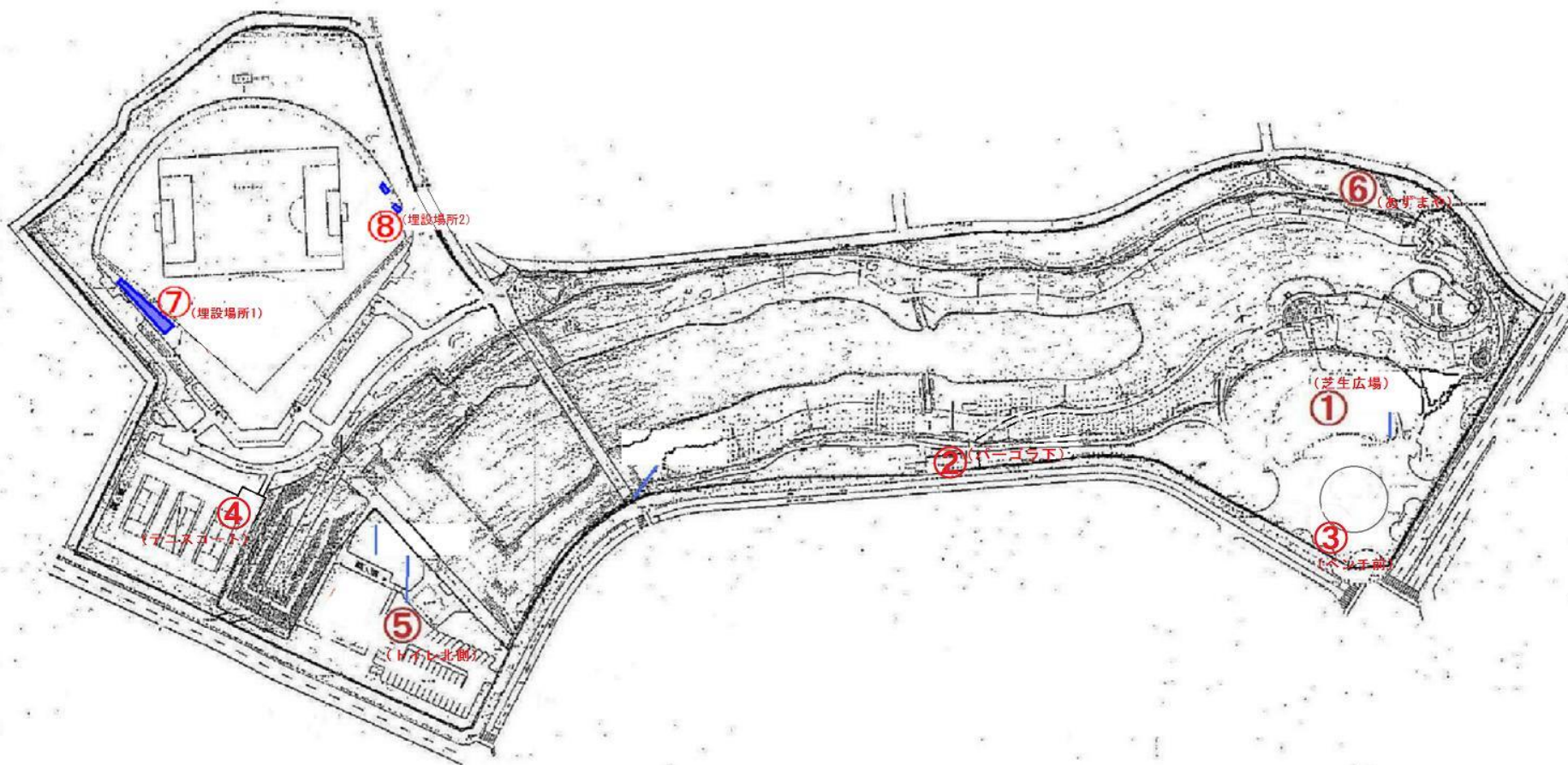
所在地:南山1-4

平成26年度

【問合せ先】Tel:(047)492-1111 環境課

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(火)曇り	①芝生広場	—	0.14	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.11	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.12	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.08	—	PA-1000	
	⑤ゲートボール場	—	0.13	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.11	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.10	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.10	—	PA-1000	
	⑨埋設場所3	—	0.11	—	PA-1000	
12/3(水)晴れ	①芝生広場	—	0.14	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.12	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.12	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.09	—	PA-1000	
	⑤ゲートボール場	—	0.09	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.10	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.09	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.09	—	PA-1000	
	⑨埋設場所3	—	0.08	—	PA-1000	
9/3(水)晴れ	①芝生広場	—	0.14	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.11	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.12	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.11	—	PA-1000	
	⑤ゲートボール場	—	0.10	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.10	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.08	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.10	—	PA-1000	
	⑨埋設場所3	—	0.08	—	PA-1000	
6/3(火)晴れ	①芝生広場	—	0.15	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.13	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.13	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.16	—	PA-1000	
	⑤ゲートボール場	—	0.11	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.09	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.11	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.15	—	PA-1000	
	⑨埋設場所3	—	0.09	—	PA-1000	

南山公園における放射線量測定結果(平成25年度)



南山公園における放射線量測定結果

所在地: 南山1-4

平成25年度

【問合せ先】Tel:(047)492-1111 環境課

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芝生広場	—	0.15	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.14	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.16	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.15	—	PA-1000	
	⑤トイレ北側	—	0.15	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.12	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.10	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.15	—	PA-1000	
2/6(木)晴れ	①芝生広場	—	0.15	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.14	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.15	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.16	—	PA-1000	
	⑤トイレ北側	—	0.14	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.11	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.13	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.11	—	PA-1000	
平成26年 1/10(金)晴れ	①芝生広場	—	0.14	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.14	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.15	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.13	—	PA-1000	
	⑤トイレ北側	—	0.15	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.12	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.10	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.12	—	PA-1000	
12/4(水)曇り	①芝生広場	—	0.17	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.14	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.15	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.17	—	PA-1000	
	⑤トイレ北側	—	0.16	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.12	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.13	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.15	—	PA-1000	

南山公園における放射線量測定結果

所在地: 南山1-4

平成25年度

【問合せ先】Tel:(047)492-1111 環境課

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		
11/8(金)晴れ	①芝生広場	—	0.16	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.12	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.14	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.15	—	PA-1000	
	⑤トイレ北側	—	0.12	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.10	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.11	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.12	—	PA-1000	
10/7(月)晴れ	①芝生広場	—	0.16	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.12	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.15	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.18	—	PA-1000	
	⑤トイレ北側	—	0.14	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.11	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.10	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.10	—	PA-1000	
9/9(月)晴れ	①芝生広場	—	0.16	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.14	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.15	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.17	—	PA-1000	
	⑤トイレ北側	—	0.15	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.11	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.11	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.11	—	PA-1000	

南山公園における放射線量測定結果

所在地: 南山1-4

平成25年度

【問合せ先】Tel:(047)492-1111 環境課

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		
8/6(火)曇り	①芝生広場	—	0.16	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.13	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.17	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.15	—	PA-1000	
	⑤トイレ北側	—	0.12	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.10	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.10	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.10	—	PA-1000	
	④あずまや下	—	0.08	—	PA-1000	臨時測定(長時間利用の可能性がある場所)
	⑧ベンチ	—	0.11	—	PA-1000	//
	⑨ベンチ	—	0.13	—	PA-1000	//
	⑩ベンチ	—	0.11	—	PA-1000	//
	⑪ベンチ	—	0.10	—	PA-1000	//
	⑫ベンチ	—	0.15	—	PA-1000	//
	⑬ベンチ	—	0.12	—	PA-1000	//
	⑭ベンチ	—	0.14	—	PA-1000	//
	⑮ベンチ	—	0.13	—	PA-1000	//
	⑯ベンチ	—	0.14	—	PA-1000	//
	⑰ベンチ	—	0.15	—	PA-1000	//
	⑱ベンチ	—	0.17	—	PA-1000	//
⑲ベンチ	—	0.16	—	PA-1000	//	
⑳ベンチ	—	0.16	—	PA-1000	//	
㉑ベンチ	—	0.11	—	PA-1000	//	
㉒ベンチ	—	0.11	—	PA-1000	//	
㉓ベンチ	—	0.14	—	PA-1000	//	
㉔ベンチ	—	0.14	—	PA-1000	//	
㉕ベンチ	—	0.14	—	PA-1000	//	
7/4(木)曇り	①芝生広場	—	0.13	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.14	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.18	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.17	—	PA-1000	
	⑤トイレ北側	—	0.17	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.12	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.16	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.11	—	PA-1000	

南山公園における放射線量測定結果

所在地: 南山1-4

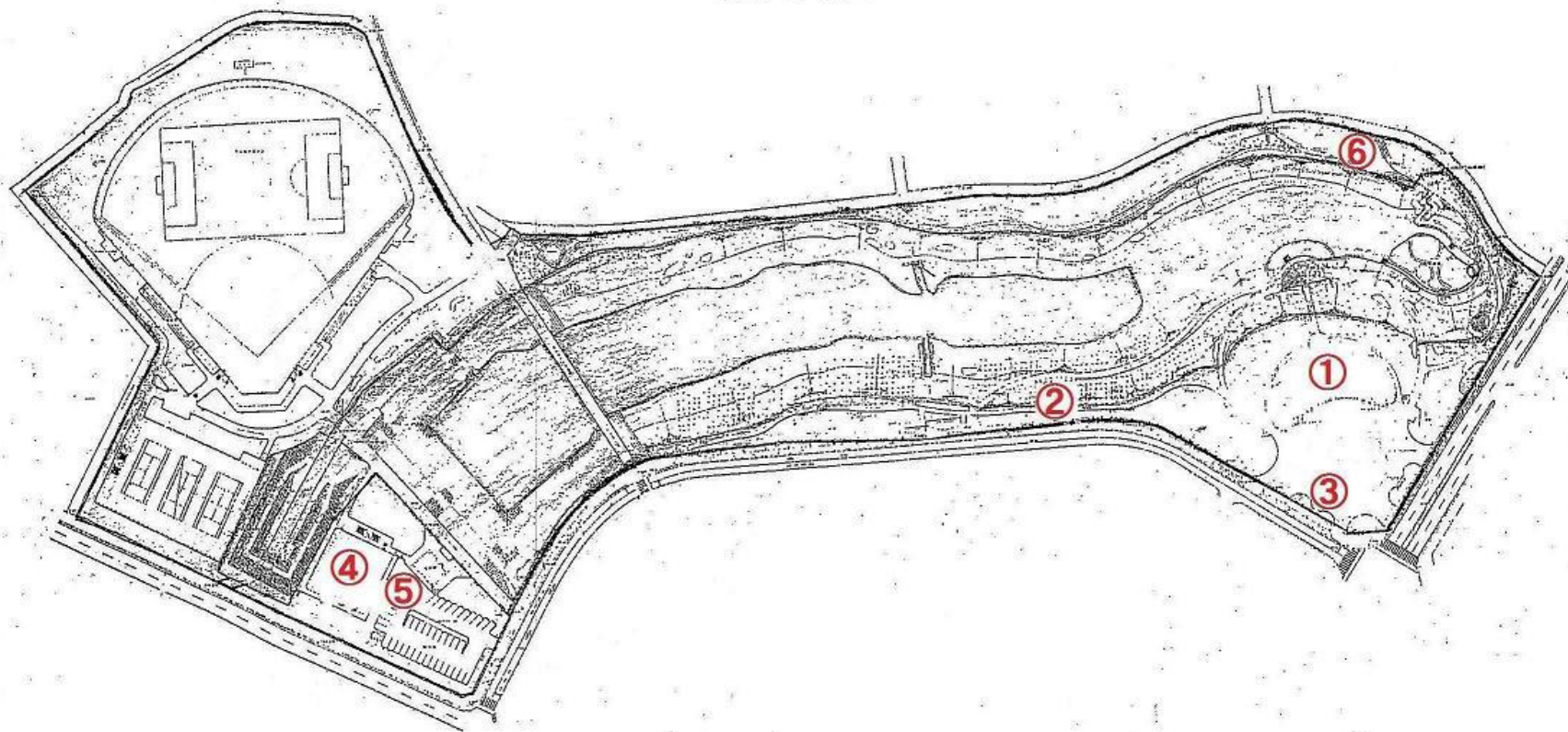
【問合せ先】Tel:(047)492-1111 環境課

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		
6/5(水)晴れ	①芝生広場	—	0.18	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.14	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.19	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.16	—	PA-1000	
	⑤トイレ北側	—	0.15	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.12	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.12	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.10	—	PA-1000	
5/17(金)晴れ	①芝生広場	—	0.20	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.17	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.14	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.17	—	PA-1000	
	⑤トイレ裏	—	0.16	—	PA-1000	
	⑤トイレ北側	—	0.11	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.11	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.11	—	PA-1000	
4/17(水)曇り	①芝生広場	—	0.13	—	PA-1000	
	②パーゴラ下	—	0.15	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.20	—	PA-1000	
	④テニスコート	—	0.17	—	PA-1000	
	⑤トイレ北側	—	0.17	—	PA-1000	
	⑥あずまや	—	0.13	—	PA-1000	
	⑦埋設場所1	—	0.13	—	PA-1000	
	⑧埋設場所2	—	0.11	—	PA-1000	

南山公園における放射線量測定結果(平成23~24年度)

南山公園



南山公園における放射線量測定結果

所在地: 南山1-4

平成24年度

【問合せ先】Tel:(047)492-1111 環境課

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(水) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.19	—	PA-1000	
	②調整池北側園路(草地)	—	0.17	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.20	—	PA-1000	
	④ゲートボール場	—	0.17	—	PA-1000	
	⑤トイレ脇	—	0.15	—	PA-1000	
	⑥展望四阿	—	0.15	—	PA-1000	
2/5(火) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.20	—	PA-1000	
	②調整池北側園路(草地)	—	0.16	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.21	—	PA-1000	
	④ゲートボール場	—	0.17	—	PA-1000	
	⑤トイレ脇	—	0.14	—	PA-1000	
	⑥展望四阿	—	0.13	—	PA-1000	
平成25年 1/9(水) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.21	—	PA-1000	
	②調整池北側園路(草地)	—	0.16	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.20	—	PA-1000	
	④ゲートボール場	—	0.19	—	PA-1000	
	⑤トイレ脇	—	0.14	—	PA-1000	
	⑥展望四阿	—	0.13	—	PA-1000	
12/6(木) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.20	—	PA-1000	
	②調整池北側園路(草地)	—	0.17	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.20	—	PA-1000	
	④ゲートボール場	—	0.20	—	PA-1000	
	⑤トイレ脇	—	0.17	—	PA-1000	
	⑥展望四阿	—	0.13	—	PA-1000	
11/8(木) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.20	—	PA-1000	
	②調整池北側園路(草地)	—	0.20	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.16	—	PA-1000	
	④ゲートボール場	—	0.18	—	PA-1000	
	⑤トイレ脇	—	0.18	—	PA-1000	
	⑥展望四阿	—	0.13	—	PA-1000	
10/5(金) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.20	—	PA-1000	
	②調整池北側園路(草地)	—	0.15	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.20	—	PA-1000	
	④ゲートボール場	—	0.19	—	PA-1000	
	⑤トイレ脇	—	0.18	—	PA-1000	
	⑥展望四阿	—	0.13	—	PA-1000	

南山公園における放射線量測定結果

所在地: 南山1-4

平成24年度

【問合せ先】Tel:(047)492-1111 環境課

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		
9/6(木) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.22	—	PA-1000	
	②調整池北側園路(草地)	—	0.21	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.16	—	PA-1000	
	④ゲートボール場	—	0.19	—	PA-1000	
	⑤トイレ脇	—	0.16	—	PA-1000	
	⑥展望四阿	—	0.13	—	PA-1000	
8/7(火) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.21	—	PA-1000	
	②調整池北側園路(草地)	—	0.17	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.19	—	PA-1000	
	④ゲートボール場	—	0.19	—	PA-1000	
	⑤トイレ脇	—	0.14	—	PA-1000	
	⑥展望四阿	—	0.14	—	PA-1000	
7/5(木) 曇り	①敷地中心部(芝)	—	0.14	—	PA-1000	
	②調整池北側園路(草地)	—	0.2	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.17	—	PA-1000	
	④ゲートボール場	—	0.18	—	PA-1000	
	⑤トイレ脇	—	0.16	—	PA-1000	
	⑥展望四阿	—	0.16	—	PA-1000	
6/12(火) 曇り	①敷地中心部(芝)	—	0.17	—	PA-1000	
	②調整池北側園路(草地)	—	0.18	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.21	—	PA-1000	
	④ゲートボール場	—	0.20	—	PA-1000	
	⑤トイレ脇	—	0.19	—	PA-1000	
	⑥展望四阿	—	0.16	—	PA-1000	
5/10(木) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.17	—	PA-1000	
	②調整池北側園路(草地)	—	0.19	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.24	—	PA-1000	
	④ゲートボール場	—	0.22	—	PA-1000	
	⑤トイレ脇	—	0.22	—	PA-1000	
	⑥展望四阿	—	0.17	—	PA-1000	

南山公園における放射線量測定結果

所在地: 南山1-4

平成23~24年度

【問合せ先】Tel:(047)492-1111 環境課

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		
4/16(月) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.25	—	PA-1000	
	②調整池北側園路(草地)	—	0.19	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.25	—	PA-1000	
	④ゲートボール場	—	0.20	—	PA-1000	
	⑤トイレ脇	—	0.20	—	PA-1000	
	⑥展望四阿	—	0.23	—	PA-1000	
3/13(火) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.26	—	PA-1000	
	②調整池北側園路(草地)	—	0.19	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.21	—	PA-1000	
	④ゲートボール場	—	0.20	—	PA-1000	
	⑤トイレ脇	—	0.20	—	PA-1000	
	⑥展望四阿	—	0.21	—	PA-1000	
2/8(水) 曇り	①敷地中心部(芝)	—	0.25	0.24	PA-1000	
	②調整池北側園路(草地)	—	0.22	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.32	—	PA-1000	
	④ゲートボール場	—	0.22	—	PA-1000	
	⑤トイレ脇	—	0.22	—	PA-1000	
	⑥展望四阿	—	0.23	—	PA-1000	
平成24年 1/13(金) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.27	0.26	PA-1000	
	②調整池北側園路(草地)	—	0.20	—	PA-1000	
	③親水広場ベンチ前	—	0.25	—	PA-1000	
	④ゲートボール場	—	0.23	—	PA-1000	
	⑤トイレ脇	—	0.23	—	PA-1000	
	⑥展望四阿	—	0.25	—	PA-1000	

南山公園における放射線量測定結果

所在地:南山1-4

平成23年度

【問合せ先】Tel:(047)492-1111 環境課

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		
12/14(水) 曇り	ゲートボール場(ダスト舗装)	—	0.24	—	PA-1000	
12/13(火) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.29	0.24	PA-1000	
	調整池北側園路(草地)	—	0.23	—	PA-1000	
11/8(火) 晴れ	噴水(石畳)	—	0.20	0.19	PA-1000	
	ゲートボール場(ダスト舗装)	—	0.25	0.23	PA-1000	
	野球場南部(芝)	—	0.30	0.26	PA-1000	
10/24(月) 曇り	敷地中心部(芝)	—	0.28	0.26	PA-1000	
	砂場	—	—	—	PA-1000	
	集水樹	—	0.25	—	PA-1000	
	植込み	—	0.30	—	PA-1000	
	水飲み場排水溝	—	0.26	—	PA-1000	
	雨どい下	—	0.22	—	PA-1000	
平成23年 9/16(金) 晴れ	集水樹	—	0.24	—	PA-1000	
	植込み	—	0.31	—	PA-1000	
	水飲み場排水溝	—	0.27	—	PA-1000	
	雨どい下	—	0.24	—	PA-1000	