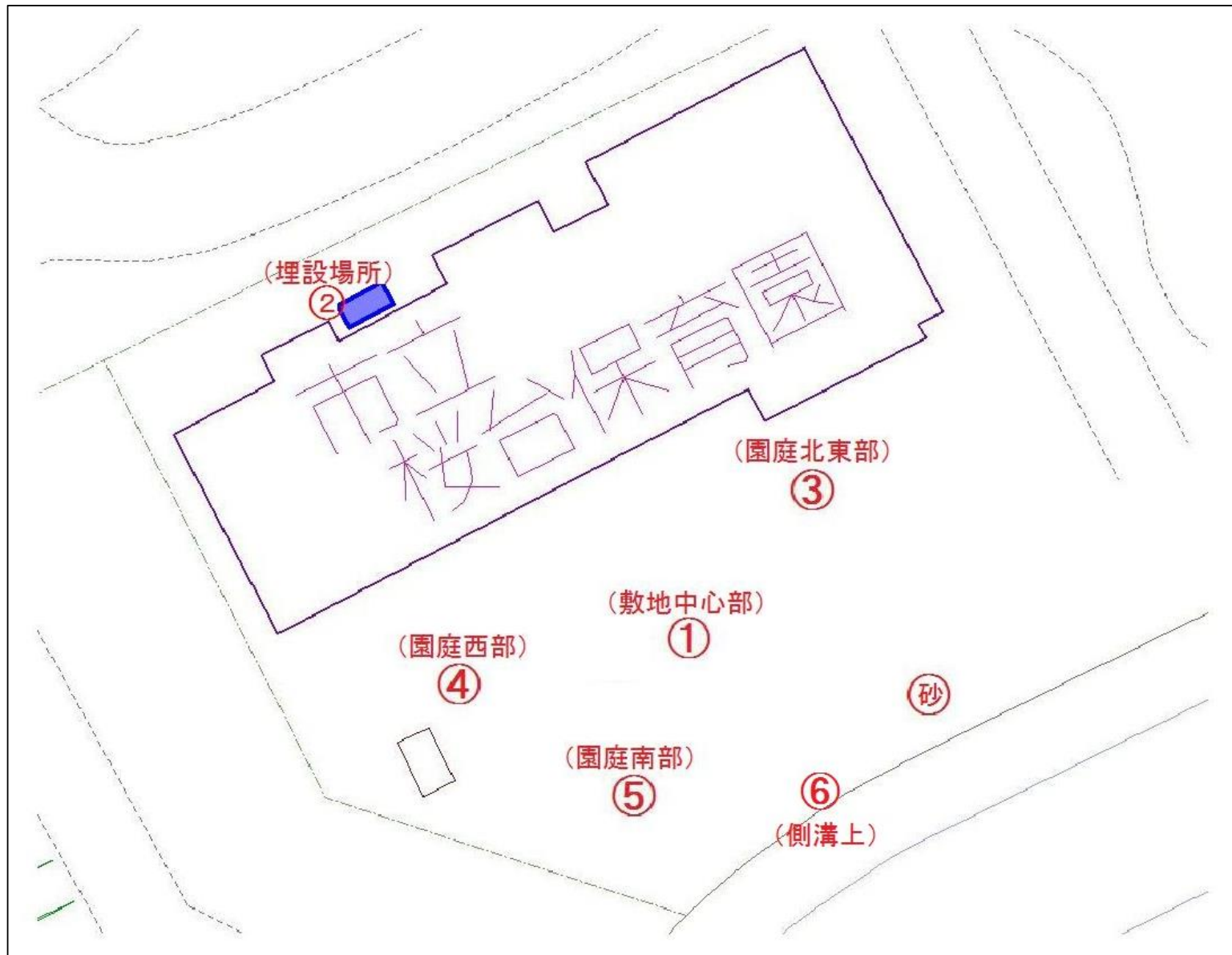


桜台保育園における放射線量測定結果



桜台保育園における放射線量測定結果

所在地:桜台2-9

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		
1/13(木)晴れ	①敷地中心部(土)	0.04	0.06	—	PA-1000	
	②保管場所	0.07	0.07	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.04	0.05	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.05	0.06	—	PA-1000	
	⑥側溝上	0.07	0.06	—	PA-1000	
	砂場	0.06	0.07	.	PA-1000	
7/28(水)晴れ	①敷地中心部(土)	0.05	0.05	—	PA-1000	
	②保管場所	0.08	0.07	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.05	0.05	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.04	0.05	—	PA-1000	
	⑥側溝上	0.05	0.06	—	PA-1000	
	砂場	0.05	0.06	.	PA-1000	

桜台保育園における放射線量測定結果

所在地:桜台2-9

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		
11/5(木)晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②保管場所	0.09	0.12	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.05	0.08	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.05	0.06	—	PA-1000	
	⑥側溝上	0.07	0.09	—	PA-1000	
	砂場	0.06	0.08	.	PA-1000	
5/12(火)晴れ	①敷地中心部(土)	0.05	0.06	—	PA-1000	
	②保管場所	0.08	0.09	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.07	0.08	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.05	0.05	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.08	0.07	—	PA-1000	
	⑥側溝上	0.07	0.09	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.07	.	PA-1000	

桜台保育園における放射線量測定結果

所在地:桜台2-9

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		
11/5(火)晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②保管場所	0.07	0.10	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.05	0.06	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	⑥側溝上	0.06	0.09	—	PA-1000	
	砂場	0.06	0.07	.	PA-1000	
5/8(水)晴れ	①敷地中心部(土)	0.05	0.05	—	PA-1000	
	②保管場所	0.09	0.10	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.05	0.05	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.08	0.07	—	PA-1000	
	⑥側溝上	0.07	0.08	—	PA-1000	
	砂場	0.06	0.07	.	PA-1000	

桜台保育園における放射線量測定結果

所在地:桜台2-9

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		
11/2(金)晴れ	①敷地中心部(土)	0.05	0.06	—	PA-1000	
	②保管場所	0.09	0.11	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	⑥側溝上	0.07	0.09	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.08	—	PA-1000	
5/8(火)曇り	①敷地中心部(土)	0.05	0.06	—	PA-1000	
	②保管場所	0.13	0.12	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.05	0.05	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.08	0.08	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.09	0.08	—	PA-1000	
	⑥側溝上	0.09	0.10	—	PA-1000	
	砂場	0.06	0.08	—	PA-1000	

桜台保育園における放射線量測定結果

所在地:桜台2-9

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		
11/2(木)晴れ	①敷地中心部(土)	0.05	0.05	—	PA-1000	
	②保管場所	0.07	0.09	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.08	0.08	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.05	0.05	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.06	0.07	—	PA-1000	
	⑥側溝上	0.08	0.10	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.08	—	PA-1000	
5/2(火)晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.05	—	PA-1000	
	②保管場所	0.16	0.14	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.09	0.08	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.09	0.09	—	PA-1000	
	⑥側溝上	0.07	0.08	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.08	—	PA-1000	

桜台保育園における放射線量測定結果

所在地:桜台2-9

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		
11/4(金)晴れ	①敷地中心部(土)	0.05	0.06	—	PA-1000	
	②保管場所	0.17	0.15	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.08	0.08	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.08	0.08	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.10	0.09	—	PA-1000	
	⑥側溝上	0.08	0.10	—	PA-1000	平成28年11月測定から追加
	砂場	0.08	0.08	—	PA-1000	
5/11(水)曇り	①敷地中心部(土)	0.05	0.06	—	PA-1000	
	②保管場所	0.14	0.16	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.07	0.08	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.04	0.07	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.10	0.13	—	PA-1000	
	砂場	0.06	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		
11/4(水)晴れ	①敷地中心部(土)	0.05	0.06	—	PA-1000	
	②保管場所	0.13	0.16	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.07	0.09	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.05	0.07	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.11	0.12	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.10	—	PA-1000	
	5/7(木)曇り	①敷地中心部(土)	0.07	0.07	—	PA-1000
②保管場所		0.14	0.16	—	PA-1000	
③園庭北東部		0.10	0.10	—	PA-1000	
④園庭西部		0.08	0.08	—	PA-1000	
⑤園庭南部		0.12	0.12	—	PA-1000	

	砂場	0.10	0.10	—	PA-1000	
--	----	------	------	---	---------	--

桜台保育園における放射線量測定結果

所在地: 桜台2-9

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)	①敷地中心部(土)	0.07	0.09	—	PA-1000	
	②保管場所	0.12	0.18	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.09	0.10	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.06	0.08	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.11	0.11	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.11	—	PA-1000	
11/5(水)	①敷地中心部(土)	0.06	0.09	—	PA-1000	
	②保管場所	0.14	0.17	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.09	0.12	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.07	0.09	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.10	0.13	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.08	—	PA-1000	
8/4(月)	①敷地中心部(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②保管場所	0.08	0.11	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.07	0.10	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.07	0.09	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.11	0.13	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.10	—	PA-1000	
5/2(金)	①敷地中心部(土)	0.06	0.07	—	PA-1000	
	②保管場所	0.13	0.14	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.13	0.12	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.09	0.09	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.12	0.14	—	PA-1000	
	砂場	0.12	0.13	—	PA-1000	

桜台保育園における放射線量測定結果

所在地: 桜台2-9

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)くもり	①敷地中心部(土)	0.07	0.07	—	PA-1000	
	②保管場所	0.15	0.15	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.11	0.11	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.08	0.09	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.12	0.12	—	PA-1000	
	砂場	0.11	0.12	—	PA-1000	
2/4(火)くもり	①敷地中心部(土)	0.10	0.10	—	PA-1000	
	②保管場所	0.15	0.14	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.14	0.14	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.09	0.10	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.17	0.15	—	PA-1000	
	砂場	0.14	0.13	—	PA-1000	

桜台保育園における放射線量測定結果

所在地: 桜台2-9

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 1/6(月)晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.07	—	PA-1000	
	②保管場所	0.14	0.14	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.09	0.10	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.08	0.09	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.14	0.13	—	PA-1000	
	砂場	0.11	0.12	—	PA-1000	
12/2(月)晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.07	—	PA-1000	
	②保管場所	0.15	0.14	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.11	0.11	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.09	0.09	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.14	0.13	—	PA-1000	
	砂場	0.10	0.12	—	PA-1000	
11/1(金)晴れ	①敷地中心部(土)	0.07	0.07	—	PA-1000	
	②保管場所	0.09	0.11	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.12	0.11	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.10	0.09	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.15	0.13	—	PA-1000	
	砂場	0.10	0.12	—	PA-1000	

桜台保育園における放射線量測定結果

所在地:桜台2-9

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		
10/3(木)晴れ	①敷地中心部(土)	0.07	0.07	—	PA-1000	
	②保管場所	0.09	0.11	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.11	0.11	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.13	0.11	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.11	0.12	—	PA-1000	
	砂場	0.10	0.10	—	PA-1000	
9/2(月)くもり	①敷地中心部(土)	0.07	0.08	—	PA-1000	
	②保管場所	0.10	0.11	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.15	0.13	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.09	0.10	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.16	0.16	—	PA-1000	
	砂場	0.10	0.12	—	PA-1000	
8/1(木)くもり	①敷地中心部(土)	0.10	0.10	—	PA-1000	
	②保管場所	0.09	0.11	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.12	0.12	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.10	0.10	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.17	0.16	—	PA-1000	
	砂場	0.10	0.12	—	PA-1000	
7/1(月)晴れ	①敷地中心部(土)	0.10	0.09	—	PA-1000	
	②保管場所	0.09	0.11	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.12	0.11	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.09	0.10	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.12	0.13	—	PA-1000	
	砂場	0.12	0.14	—	PA-1000	

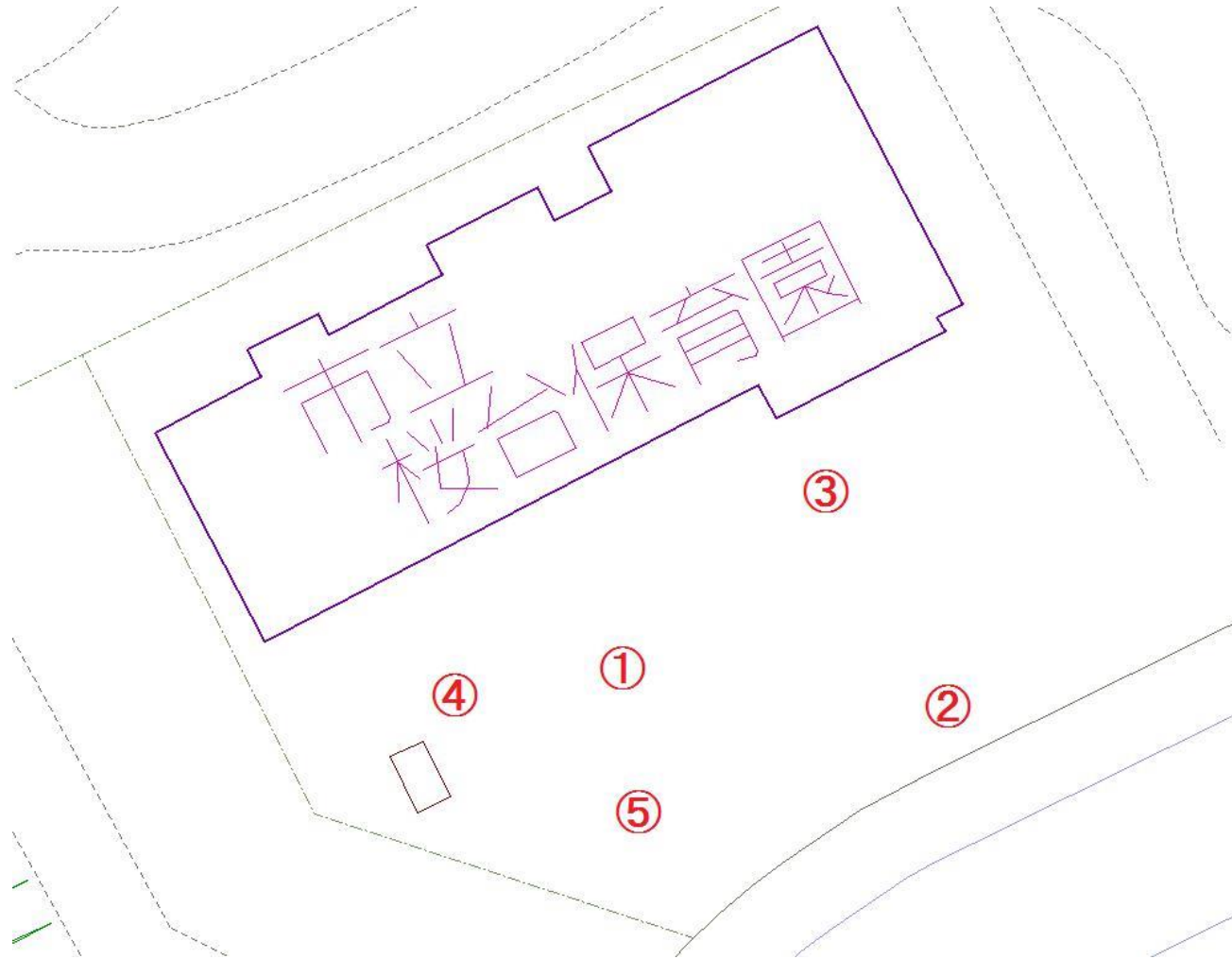
桜台保育園における放射線量測定結果

所在地: 桜台2-9

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		
6/3(月)晴れ	①敷地中心部(土)	0.07	0.09	—	PA-1000	
	②保管場所	0.09	0.12	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.12	0.12	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.10	0.11	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.18	0.17	—	PA-1000	
	砂場	0.13	0.14	—	PA-1000	
5/15(水)晴れ	①敷地中心部(土)	0.14	0.12	—	PA-1000	
	②保管場所	0.10	0.11	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.11	0.12	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.10	0.10	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.18	0.15	—	PA-1000	
	砂場	0.11	0.12	—	PA-1000	
4/15(月)晴れ	①敷地中心部(土)	0.09	0.10	—	PA-1000	
	②保管場所	0.10	0.14	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.12	0.12	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.13	0.13	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.17	0.19	—	PA-1000	
	砂場	0.14	0.16	—	PA-1000	

桜台保育園における放射線量測定結果(平成23~24年度)



桜台保育園における放射線量測定結果

所在地: 桜台2-9

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(金) 晴れ	1Fさくらんぼ組(屋内)	—	0.06	0.07	PA-1000	
	1Fいちご組(屋内)	—	0.06	0.08	PA-1000	
	2F遊戯室(屋内)	—	0.07	0.07	PA-1000	
	①敷地中心部(土)	0.09	0.09	—	PA-1000	
	②砂場	0.13	0.14	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.13	0.13	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.11	0.12	—	PA-1000	
⑤園庭南部	0.13	0.13	—	PA-1000		
2/1(金) 晴れ	1Fさくらんぼ組(屋内)	—	0.07	0.08	PA-1000	
	1Fいちご組(屋内)	—	0.07	0.06	PA-1000	
	2F遊戯室(屋内)	—	0.07	0.07	PA-1000	
	①敷地中心部(土)	0.15	0.15	—	PA-1000	
	②砂場	0.12	0.15	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.12	0.14	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.14	0.17	—	PA-1000	
⑤園庭南部	0.14	0.12	—	PA-1000		

桜台保育園における放射線量測定結果

所在地: 桜台2-9

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		
平成25年 1/7(月) 晴れ	1Fばなな組(屋内)	—	0.08	0.07	PA-1000	
	1Fさくらんぼ組(屋内)	—	0.07	0.07	PA-1000	
	2Fみかん組(屋内)	—	0.07	0.07	PA-1000	
	①敷地中心部(土)	0.09	0.11	—	PA-1000	
	②砂場	0.11	0.14	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.12	0.13	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.11	0.10	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.14	0.16	—	PA-1000	
12/3(月) 曇り	1Fさくらんぼ(屋内)	—	0.07	0.09	PA-1000	
	2F遊戯室(屋内)	—	0.06	0.08	PA-1000	
	①敷地中心部(土)	0.12	0.12	—	PA-1000	
	②砂場	0.18	0.19	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.15	0.17	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.12	0.12	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.23	0.19	—	PA-1000	

桜台保育園における放射線量測定結果

所在地: 桜台2-9

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		
11/5(月) 晴れ	1Fさくらんぼ(屋内)	—	0.07	0.08	PA-1000	
	1Fいちご(屋内)	—	0.07	0.07	PA-1000	
	2F遊戯室(屋内)	—	0.07	0.07	PA-1000	
	ぶどう組(屋内)	—	0.08	0.07	PA-1000	
11/5(月) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.11	0.11	—	PA-1000	
	②砂場	0.17	0.18	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.13	0.15	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.10	0.10	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.11	0.12	—	PA-1000	
10/1(月) 晴れ	1Fばなな(屋内)	—	0.08	0.06	PA-1000	
	2F遊戯室(屋内)	—	0.07	0.07	PA-1000	
10/1(月) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.20	0.19	—	PA-1000	
	②砂場	0.17	0.19	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.17	0.16	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.11	0.10	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.13	0.14	—	PA-1000	
9/3(月) 晴れ	1Fさくらんぼ(屋内)	—	0.07	0.07	PA-1000	
	2F遊戯室(屋内)	—	0.06	0.06	PA-1000	
9/3(月) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.09	0.09	—	PA-1000	
	②砂場	0.17	0.18	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.12	0.13	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.09	0.11	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.15	0.14	—	PA-1000	

桜台保育園における放射線量測定結果

所在地: 桜台2-9

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		
8/1(月) 晴れ	1Fさくらんぼ(屋内)	—	0.06	0.06	PA-1000	
	2Fみかん(屋内)	—	0.07	0.07	PA-1000	
8/1(月) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.15	0.14	—	PA-1000	
	②砂場	0.18	0.20	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.13	0.13	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.13	0.12	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.20	0.19	—	PA-1000	
7/3(火) 晴れ	1Fさくらんぼ	—	0.06	0.07	PA-1000	
	2F遊戯室(屋内)	—	0.07	0.08	PA-1000	
7/2(月) 曇り	①敷地中心部(土)	0.18	0.18	—	PA-1000	
	②砂場	0.18	0.20	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.19	0.17	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.15	0.14	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.16	0.16	—	PA-1000	
6/6(水) 曇り	1Fさくらんぼ	—	0.07	0.08	PA-1000	
	2F遊戯室(屋内)	—	0.06	0.06	PA-1000	
6/6(水) 曇り	①敷地中心部(土)	0.16	0.15	—	PA-1000	
	②砂場	0.19	0.21	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.16	0.17	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.16	0.15	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.16	0.18	—	PA-1000	

桜台保育園における放射線量測定結果

所在地: 桜台2-9

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		
5/7(月) 晴れ	1Fさくらんぼ	—	0.06	0.07	PA-1000	
	2F遊戯室(屋内)	—	0.07	0.08	PA-1000	
5/7(月) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.13	0.14	—	PA-1000	
	②砂場	0.21	0.21	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.16	0.16	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.21	0.22	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.15	0.16	—	PA-1000	
4/20(金) 晴れ	1Fさくらんぼ	—	0.08	0.07	PA-1000	
	2F遊戯室(屋内)	—	0.07	0.07	PA-1000	
4/10(火) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.14	0.15	—	PA-1000	
	②砂場	0.19	0.22	—	PA-1000	
	③園庭北東部	0.13	0.18	—	PA-1000	
	④園庭西部	0.23	0.22	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	0.15	0.13	—	PA-1000	
3/16(金) 晴れ	1Fさくらんぼ	—	0.08	0.09	PA-1000	
	2F遊戯室(屋内)	—	0.09	0.08	PA-1000	
3/1(木) 曇	①敷地中心部(土)	—	0.13	0.14	PA-1000	
	②砂場	0.21	0.22	—	PA-1000	
	③園庭北東部	—	0.18	—	PA-1000	
	④園庭西部	—	0.15	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	—	0.25	—	PA-1000	

桜台保育園における放射線量測定結果

所在地: 桜台2-9

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		
2/13(月) 曇	1Fさくらんぼ室	—	0.07	0.08	PA-1000	
	2F遊戯室(屋内)	—	0.08	0.07	PA-1000	
2/1(水) 曇り	①敷地中心部(土)	—	0.16	0.16	PA-1000	
	②砂場	0.20	0.24	—	PA-1000	
	③園庭北東部	—	0.21	—	PA-1000	
	④園庭西部	—	0.20	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	—	0.25	—	PA-1000	
1/31(火) 晴れ	1Fさくらんぼ室	—	0.10	0.09	PA-1000	
	2F遊戯室(屋内)	—	0.08	0.09	PA-1000	
平成24年 1/10(火) 晴れ	①敷地中心部(土)	—	0.18	0.16	PA-1000	
	②砂場	0.18	0.23	—	PA-1000	
	③園庭北東部	—	0.23	—	PA-1000	
	④園庭西部	—	0.20	—	PA-1000	
	⑤園庭南部	—	0.22	—	PA-1000	
12/14(水) 雨	1Fさくらんぼ室(屋内)	—	0.08	—	PA-1000	
	2F遊戯室(屋内)	—	0.08	—	PA-1000	
12/5(月) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.24	0.23	PA-1000	
	砂場	0.18	—	—	PA-1000	
11/21(月) 晴れ	1F0歳児室(屋内)	—	0.08	—	PA-1000	
	2F遊戯室(屋内)	—	0.08	—	PA-1000	
11/16(水) 晴れ	園庭南部遊び小屋(屋内)	—	0.28	—	PA-1000	
	ジャングルジム脇木の下	—	0.27	—	PA-1000	
11/7(月) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.20	0.19	PA-1000	
	砂場	0.16	—	—	PA-1000	

桜台保育園における放射線量測定結果

所在地: 桜台2-9

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		
10/26(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.20	0.20	PA-1000	
	砂場	0.17	—	—	PA-1000	
10/19(水) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.19	0.19	PA-1000	
	砂場	0.16	—	—	PA-1000	
10/13(木) 曇り	1F0歳児室(屋内)	—	0.08	—	PA-1000	
	2F遊戯室(屋内)	—	0.09	—	PA-1000	
	正門脇側溝	—	0.29	—	PA-1000	
	園庭南西隅雨水桝上	—	0.34	—	PA-1000	
10/12(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.19	0.18	PA-1000	10月7日に砂の入れ替えをしました
	砂場	0.16	—	—	PA-1000	
10/6(木) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.19	0.18	PA-1000	
	砂場	0.21	—	—	PA-1000	
9/28(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.18	0.18	PA-1000	
	砂場	0.25	—	—	PA-1000	
9/22(木) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.16	0.17	PA-1000	
	砂場	0.27	—	—	PA-1000	
	1F0歳児室(室内)	—	0.07	—	PA-1000	
	2F遊戯室(室内)	—	0.09	—	PA-1000	
	正門脇側溝	—	0.34	—	PA-1000	
園庭南西隅雨水桝上	—	0.26	—	PA-1000		
9/14(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.20	0.20	PA-1000	
	砂場	0.29	—	—	PA-1000	
9/7(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.21	0.19	PA-1000	
	砂場	0.27	—	—	PA-1000	

桜台保育園における放射線量測定結果

所在地: 桜台2-9

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		
8/30(火) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.22	0.21	PA-1000	
	砂場	0.29	—	—	PA-1000	
8/29(月) 晴れ	1F0歳児室(屋内)		0.07	—	PA-1000	
	2F遊戯室(屋内)		0.08	—	PA-1000	
8/24(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.17	0.16	PA-1000	
	砂場	0.30	—	—	PA-1000	
8/17(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.25	0.21	PA-1000	
	砂場	0.30	—	—	PA-1000	
8/10(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.25	0.23	PA-1000	
	砂場	0.30	—	—	PA-1000	
8/3(水) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.31	0.27	PA-1000	
	砂場	0.34	—	—	PA-1000	
7/27(水) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.28	0.27	PA-1000	
	砂場	0.35	—	—	PA-1000	
7/21(木) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.23	0.22	PA-1000	
	砂場	0.36	—	—	PA-1000	
7/14(木) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.26	0.24	RDS-30	
7/7(木) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.32	0.27	RDS-30	
6/30(木) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.32	0.33	RDS-30	
6/23(木) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.29	0.35	RDS-30	
平成23年	敷地中心部(土)	—	0.24	0.22	RDS-30	
6/16(木) 曇り	砂場	0.33	—	—	RDS-30	