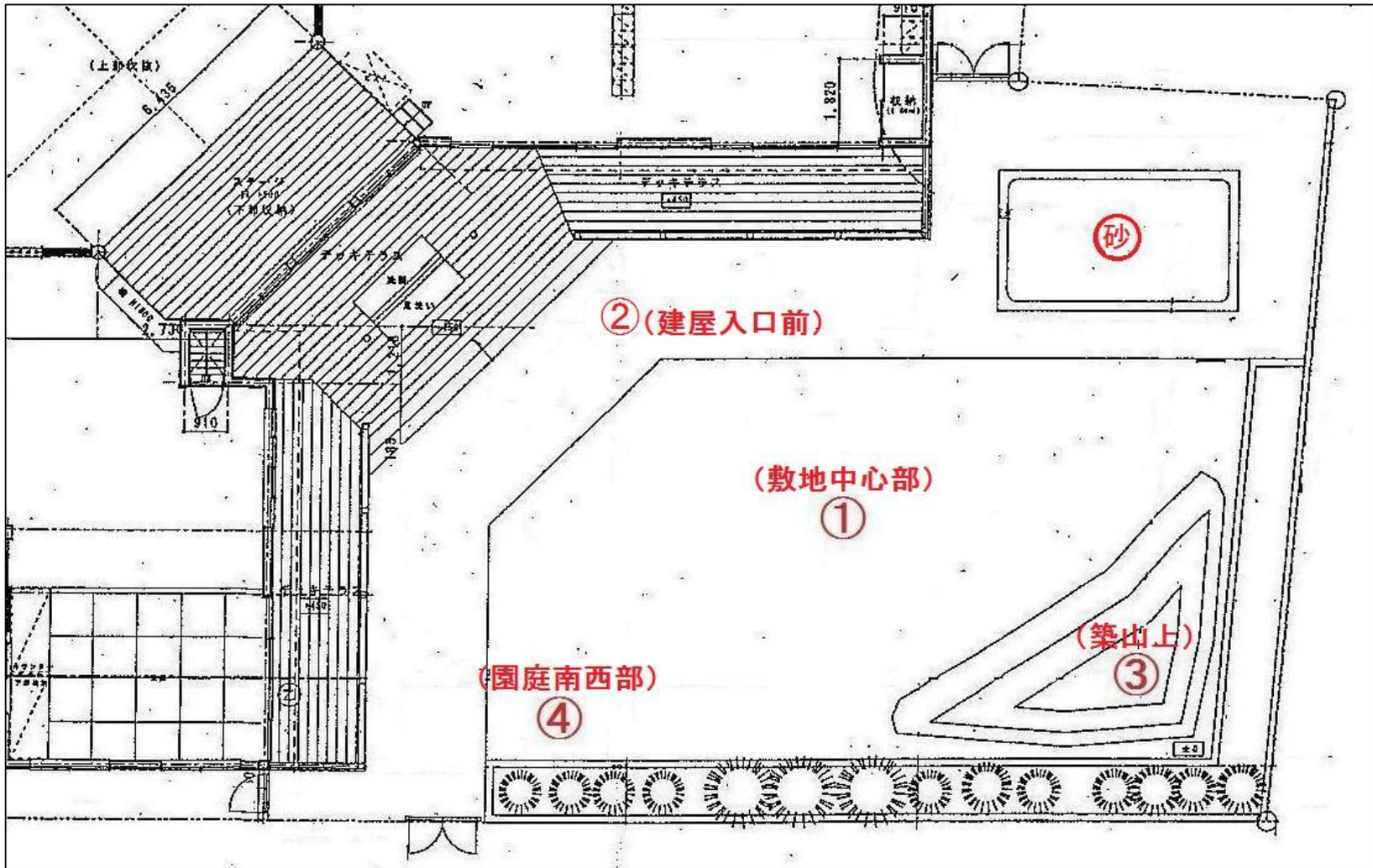


白井ふじ保育園における放射線量測定結果



白井ふじ保育園における放射線量測定結果

所在地:富士239-1

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		
1/7(木)晴れ	①敷地中心部	—	0.06	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.06	—	PA-1000	
	③築山	—	0.06	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.06	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.07	—	PA-1000	
7/3(金)晴れ	①敷地中心部	—	0.06	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.06	—	PA-1000	
	③築山	—	0.04	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.05	—	PA-1000	
	砂場	0.05	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		
1/9(木)晴れ	①敷地中心部	—	0.06	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.06	—	PA-1000	
	③築山	—	0.04	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.06	—	PA-1000	
	砂場	0.05	0.06	—	PA-1000	
7/5(金)曇り	①敷地中心部	—	0.06	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.06	—	PA-1000	
	③築山	—	0.06	—	PA-1000	

④園庭南西部	—	0.06	—	PA-1000	
砂場	0.06	0.06	—	PA-1000	

白井ふじ保育園における放射線量測定結果

所在地: 富士239-1

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		
1/8(火)晴れ	①敷地中心部	—	0.06	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.05	—	PA-1000	
	③築山	—	0.06	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.07	—	PA-1000	
	砂場	0.09	0.07	—	PA-1000	
7/2(火)晴れ	①敷地中心部	—	0.06	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.06	—	PA-1000	
	③築山	—	0.06	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.06	—	PA-1000	
	砂場	0.06	0.06	—	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		
1/5(金)曇り	①敷地中心部	—	0.07	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.07	—	PA-1000	
	③築山	—	0.05	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.08	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.06	—	PA-1000	
7/5(水)曇り	①敷地中心部	—	0.06	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.06	—	PA-1000	
	③築山	—	0.05	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.07	—	PA-1000	
	砂場	0.06	0.06	—	PA-1000	

白井ふじ保育園における放射線量測定結果

所在地: 富士239-1

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		
1/6(金)晴れ	①敷地中心部	—	0.06	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.07	—	PA-1000	
	③築山	—	0.05	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.06	—	PA-1000	欠測
	砂場	0.07	0.07	—	PA-1000	
7/4(月)晴れ	①敷地中心部	—	0.07	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.07	—	PA-1000	
	③築山	—	0.05	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	—	—	PA-1000	欠測
	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		
平成28年 1/6(水)曇り	①敷地中心部	—	0.08	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.05	—	PA-1000	
	③築山	—	0.05	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.08	—	PA-1000	
	砂場	0.05	0.08	—	PA-1000	
7/7(火)曇り	①敷地中心部	—	0.10	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.08	—	PA-1000	
	③築山	—	0.06	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.09	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.07	—	PA-1000	

白井ふじ保育園における放射線量測定結果

所在地:富士239-1

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		
1/7(水)晴れ	①敷地中心部	—	0.08	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.08	—	PA-1000	
	③築山	—	0.07	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.10	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.09	—	PA-1000	
10/2(木)晴れ	①敷地中心部	—	0.07	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.08	—	PA-1000	
	③築山	—	0.05	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.08	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.07	—	PA-1000	
7/2(水)晴れ	①敷地中心部	—	0.10	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.07	—	PA-1000	
	③築山	—	0.06	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.10	—	PA-1000	
	砂場	0.06	0.07	—	PA-1000	
4/9(水)晴れ	①敷地中心部	—	0.07	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.09	—	PA-1000	
	③築山	—	0.07	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.09	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.08	—	PA-1000	

白井ふじ保育園における放射線量測定結果

所在地:富士239-1

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 2/7(木)晴れ	①敷地中心部	—	0.09	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.10	—	PA-1000	
	③築山	—	0.07	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.11	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.08	—	PA-1000	
12/4(水)晴れ	①敷地中心部	—	0.08	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.10	—	PA-1000	
	③築山	—	0.09	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.07	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.08	—	PA-1000	
10/7(月)晴れ	①敷地中心部	—	0.08	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.09	—	PA-1000	
	③築山	—	0.08	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.10	—	PA-1000	
	砂場	0.06	0.07	—	PA-1000	

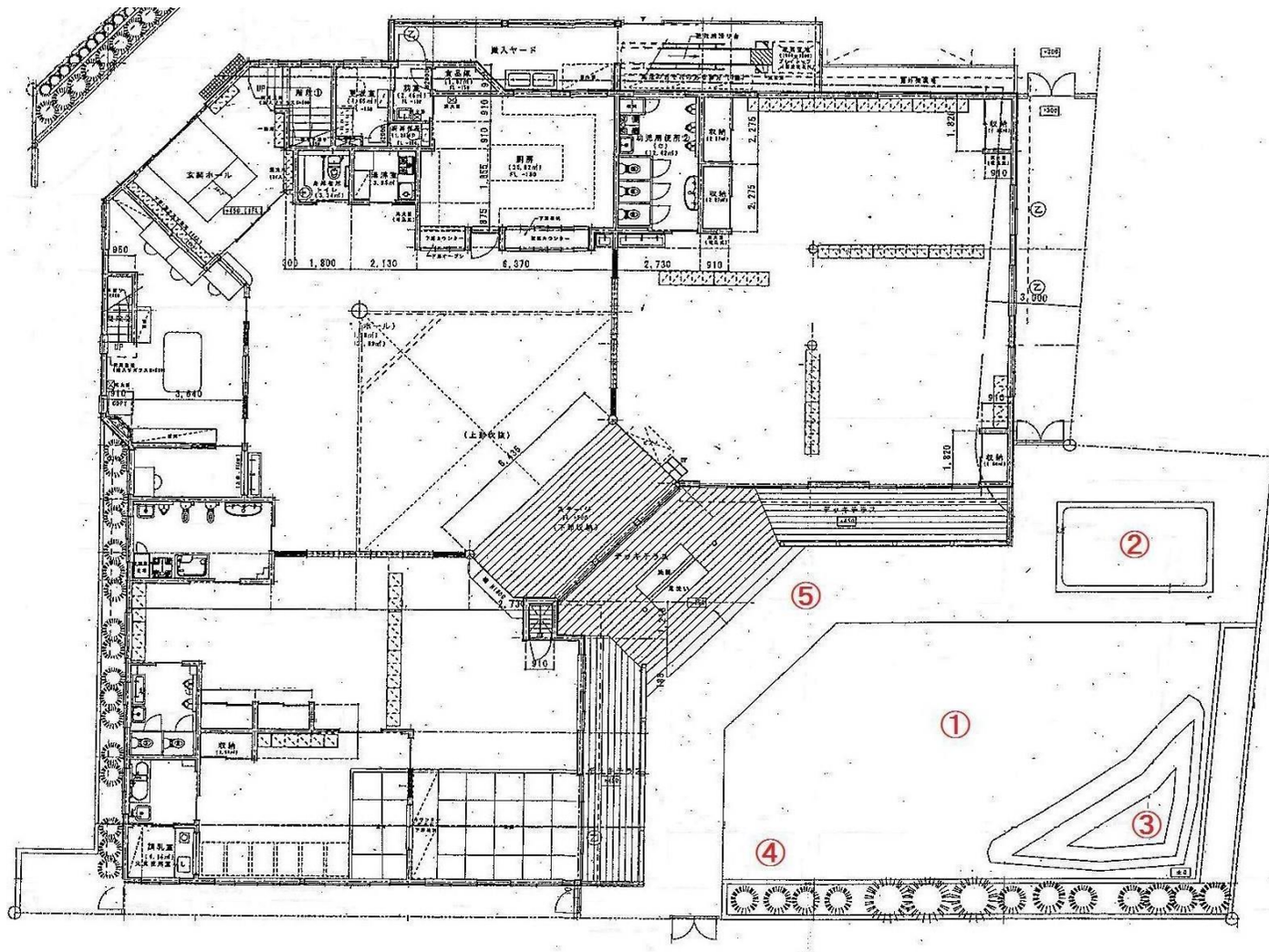
白井ふじ保育園における放射線量測定結果

所在地: 富士239-1

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		
8/6(火)晴れ	①敷地中心部	—	0.09	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.11	—	PA-1000	
	③築山	—	0.08	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.10	—	PA-1000	
	砂場	0.06	0.07	—	PA-1000	
6/5(水)晴れ	①敷地中心部	—	0.09	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.13	—	PA-1000	
	③築山	—	0.10	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.12	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.08	—	PA-1000	
4/17(水)晴れ	①敷地中心部	—	0.09	—	PA-1000	
	②建屋入口前	—	0.11	—	PA-1000	
	③築山	—	0.10	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.13	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.08	—	PA-1000	

白井ふじ保育園における放射線量測定結果(平成23~24年度)



白井ふじ保育園における放射線量測定結果

所在地:富士239-1

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		
3/13(水)晴れ	1F2・3歳児室(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
	1Fホール(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
	1F1歳児室(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
	2F4・5歳児室(屋内)	—	0.02	0.03	PA-1000	
	2F子育て支援室(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
3/5(火)晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.11	—	PA-1000	
	②砂場	0.08	0.09	—	PA-1000	
	③築山	—	0.09	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.14	—	PA-1000	
	⑤入口前	—	0.12	—	PA-1000	
2/6(水)雨	1Fホール(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
	1F2・3歳児室(屋内)	—	0.03	0.04	PA-1000	
	1F1歳児室(屋内)	—	0.04	0.03	PA-1000	
	2F子育て支援室(屋内)	—	0.04	0.03	PA-1000	
	2F4・5歳児室(屋内)	—	0.03		PA-1000	
2/5(火)晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.11	—	PA-1000	
	②砂場	0.07	0.09	—	PA-1000	
	③築山	—	0.10	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.13	—	PA-1000	
	⑤入口前	—	0.12	—	PA-1000	

白井ふじ保育園における放射線量測定結果

所在地:富士239-1

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		
1/17(木)晴れ	1Fホール(屋内)	—	0.02	0.03	PA-1000	
	1F2・3歳児室(屋内)	—	0.04	0.03	PA-1000	
	1F1歳児室(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
	2F4歳児室(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
	2F5歳児室(屋内)	—	0.03	0.04	PA-1000	
平成25年 1/9(水)晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.13	—	PA-1000	
	②砂場	0.07	0.09	—	PA-1000	
	③築山	—	0.11	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.14	—	PA-1000	
	⑤入口前	—	0.13	—	PA-1000	
12/13(木)晴れ	1F2・3歳児室(屋内)	—	0.04	0.04	PA-1000	
	1Fホール(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
	1F1歳児室(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
	2F4歳児室(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
	2F5歳児室(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
11/12(月)曇り	1Fホール(屋内)	—	0.03	0.04	PA-1000	
	1F1歳児室(屋内)	—	0.04	0.04	PA-1000	
	1F2・3歳児室(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
	2F子育て支援室(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	

白井ふじ保育園における放射線量測定結果

所在地:富士239-1

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		
11/8(木) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.13	—	PA-1000	
	②砂場	0.08	0.08	—	PA-1000	
	③築山	—	0.12	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.14	—	PA-1000	
	⑤入口前	—	0.12	—	PA-1000	
10/12(金) 晴れ	1Fホール(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
	1F2・3歳児室(屋内)	—	0.04	0.03	PA-1000	
	2Fフロアー(室内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
	1F1歳児室(室内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
10/3(水) 曇り	①敷地中心部(芝)	—	0.13	—	PA-1000	
	②砂場	0.08	0.09	—	PA-1000	
	③築山	—	0.12	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.14	—	PA-1000	
	⑤入口前	—	0.15	—	PA-1000	
9/13(木) 晴れ	1F遊戯室(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
	1F2歳児室(屋内)	—	0.04	0.03	PA-1000	
	2F子育てひろば(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
9/5(水) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.12	—	PA-1000	
	②砂場	0.07	0.09	—	PA-1000	
	③築山	—	0.09	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.13	—	PA-1000	
	⑤入口前	—	0.13	—	PA-1000	

白井ふじ保育園における放射線量測定結果

所在地:富士239-1

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		
8/13(月) 晴れ	1Fホール(屋内)	—	0.03	0.04	PA-1000	
	1F玄関(屋内)	—	0.06	0.05	PA-1000	
	1F0、1歳児室(屋内)	—	0.04	0.04	PA-1000	
	1F2歳児室(屋内)	—	0.04	0.04	PA-1000	
	1F3歳児室(屋内)	—	0.05	0.04	PA-1000	
	2F4歳児室(屋内)	—	0.04	0.04	PA-1000	
	2F5歳児室(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
8/2(木) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.13	—	PA-1000	
	②砂場	0.08	0.10	—	PA-1000	
	③築山	—	0.14	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.17	—	PA-1000	
	⑤入口前	—	0.13	—	PA-1000	
7/12(木) 雨	1Fホール(屋内)	—	0.04	0.03	PA-1000	
	1F2歳児室(屋内)	—	0.04	0.04	PA-1000	
	1F1歳児室(屋内)	—	0.04	0.04	PA-1000	
	1F出入口(屋内)	—	0.05	0.05	PA-1000	
	2F4~5歳児室(屋内)	—	0.03	0.02	PA-1000	
	2F子育てひろば(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	

白井ふじ保育園における放射線量測定結果

所在地:富士239-1

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		
6/18(月) 晴れ	1Fホール(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
	1F2歳児室(屋内)	—	0.04	0.04	PA-1000	
	1F1歳児室(屋内)	—	0.04	0.04	PA-1000	
	1F0歳児室(屋内)	—	0.03	0.05	PA-1000	
	2F4~5歳児室(屋内)	—	0.04	0.03	PA-1000	
	2F子育てひろば(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
	1F出入口(屋内)	—	0.06	0.05	PA-1000	
6/8(金) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.14	—	PA-1000	
	②砂場	0.09	0.10	—	PA-1000	
	③築山	—	0.13	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.17	—	PA-1000	
	⑤入口前	—	0.12	—	PA-1000	
5/9(水) 曇り	1Fホール(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	
	1F2~3歳児室(屋内)	—	0.03	0.04	PA-1000	
	2F4歳児室(屋内)	—	0.03	0.04	PA-1000	
5/9(水) 曇り	①敷地中心部(芝)	—	0.15	—	PA-1000	
	②砂場	0.08	0.10	—	PA-1000	
	③築山	—	0.14	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.18	—	PA-1000	
	⑤入口前	—	0.17	—	PA-1000	

白井ふじ保育園における放射線量測定結果

所在地:富士239-1

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		
4/13(金) 晴れ	1Fホール(屋内)	—	0.04	0.03	PA-1000	
	1F2～3歳児室(屋内)	—	0.04	0.05	PA-1000	
	2F5歳児室(屋内)	—	0.04	0.04	PA-1000	
4/13(金) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.15	—	PA-1000	
	②砂場	0.09	0.11	—	PA-1000	
	③築山	—	0.15	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.20	—	PA-1000	
	⑤入口前	—	0.14	—	PA-1000	
3/22(木) 晴れ	1Fホール(屋内)	—	0.04	0.04	PA-1000	
	1F2～3歳児室(屋内)	—	0.04	0.05	PA-1000	
	2F5歳児室(屋内)	—	0.04	0.04	PA-1000	
3/12(月) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.15	—	PA-1000	
	②砂場	0.09	0.11	—	PA-1000	
	③築山	—	0.15	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.17	—	PA-1000	
	⑤入口前	—	0.18	—	PA-1000	
2/13(月) 曇	1Fホール(屋内)	—	0.04	0.03	PA-1000	
	1F乳児室(屋内)	—	0.05	0.05	PA-1000	
	2F子育て支援室(屋内)	—	0.03	0.03	PA-1000	

白井ふじ保育園における放射線量測定結果

所在地:富士239-1

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		
2/1(木) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.15	0.14	PA-1000	
	②砂場	0.09	0.10	—	PA-1000	
	③築山	—	0.15	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.15	—	PA-1000	
	⑤入口前	—	0.11	—	PA-1000	
1/18(水) 晴れ	1Fホール(屋内)	—	0.04	0.04	PA-1000	
	1F乳児室(屋内)	—	0.04	0.04	PA-1000	
	1F幼児室(屋内)	—	0.05	0.06	PA-1000	
平成24年 1/12(木) 晴れ	①敷地中心部(芝)	—	0.17	0.15	PA-1000	
	②砂場	0.10	0.13	—	PA-1000	
	③築山	—	0.18	—	PA-1000	
	④園庭南西部	—	0.19	—	PA-1000	
	⑤入口前	—	0.17	—	PA-1000	
12/14(水) 雨	2Fキリン、象室(屋内)	—	0.04	—	PA-1000	
	1F2歳児室(屋内)	—	0.05	—	PA-1000	
	1Fホール(屋内)	—	0.04	—	PA-1000	
12/7(水) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.19	0.17	PA-1000	
	砂場	0.10	—	—	PA-1000	
11/21(月) 晴れ	1F遊戯室(屋内)	—	0.04	—	PA-1000	
	2F子育て支援室(屋内)	—	0.04	—	PA-1000	

白井ふじ保育園における放射線量測定結果

所在地:富士239-1

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		
11/18(金) 曇り	築山(芝)	—	0.20	—	PA-1000	
	園庭南部非常口	—	0.18	—	PA-1000	
11/9(水) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.17	0.15	PA-1000	
	砂場	0.08	—	—	PA-1000	
10/26(水) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.16	0.16	PA-1000	
	砂場	0.09	—	—	PA-1000	
10/19(水) 曇り	敷地中心部(芝)	—	0.18	0.16	PA-1000	
	砂場	0.09	—	—	PA-1000	
10/14(金) 晴れ	1F遊戯室(屋内)	—	0.04	—	PA-1000	
	2F子育て支援室(屋内)	—	0.04	—	PA-1000	
	玄関前植込み雨水桝上	—	0.39	—	PA-1000	
	玄関脇道路側溝上	—	0.13	—	PA-1000	
10/12(水) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.18	0.16	PA-1000	
	砂場	0.09	—	—	PA-1000	
10/6(木) 曇り	敷地中心部(芝)	—	0.19	0.18	PA-1000	
	砂場	0.09	—	—	PA-1000	

白井ふじ保育園における放射線量測定結果

所在地:富士239-1

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)	—	0.17	0.16	PA-1000	
	砂場	0.08	—	—	PA-1000	
9/27(火) 晴れ	1F遊戯室(屋内)	—	0.05	—	PA-1000	
	2F子育て支援室(屋内)	—	0.05	—	PA-1000	
	玄関前植込み雨水桝上	—	0.23	—	PA-1000	
	玄関脇道路側溝上	—	0.15	—	PA-1000	
9/14(水) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.17	0.16	PA-1000	
	砂場	0.08	—	—	PA-1000	
9/7(水) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.18	0.17	PA-1000	
	砂場	0.09	—	—	PA-1000	
8/30(火) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.17	0.16	PA-1000	
	砂場	0.08	—	—	PA-1000	
8/29(月) 晴れ	1F3歳児室(屋内)	—	0.05	—	PA-1000	
	2F4・5歳児室(屋内)	—	0.04	—	PA-1000	
8/24(水) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.19	0.16	PA-1000	
	砂場	0.09	—	—	PA-1000	
8/17(水) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.17	0.17	PA-1000	
	砂場	0.09	—	—	PA-1000	
8/10(水) 晴れ	敷地中心部(芝)	—	0.17	0.15	PA-1000	
	砂場	0.09	—	—	PA-1000	
8/3(水) 曇り	敷地中心部(芝)	—	0.18	0.15	PA-1000	
	砂場	0.09	—	—	PA-1000	
平成23年 7/28(木) 曇り	敷地中心部(芝)	—	0.18	0.18	PA-1000	
	砂場	0.10	—	—	PA-1000	