

白井第三小学校における放射線量測定結果



白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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		
3/2(水)晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.06	0.06	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.04	0.05	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.08	0.08	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	⑦側溝上	0.06	0.07	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.07	—	PA-1000	
9/7(火)晴れ	①敷地中心部(土)	0.05	0.05	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.05	0.06	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.05	0.05	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.05	0.05	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.06	0.07	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.07	0.06	—	PA-1000	
	⑦側溝上	0.04	0.06	—	PA-1000	
	砂場	0.05	0.07	—	PA-1000	

白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.05	0.06	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.07	0.08	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	⑦側溝上	0.06	0.07	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.07	—	PA-1000	
7/3(金)晴れ	①敷地中心部(土)	0.05	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.07	0.05	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.06	0.06	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.05	0.06	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.06	0.07	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	⑦側溝上	0.06	0.06	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.06	—	PA-1000	

白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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(土)	0.07	0.07	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.07	0.06	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.06	0.06	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.05	0.05	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.07	0.08	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.09	0.08	—	PA-1000	
	⑦側溝上	0.06	0.07	—	PA-1000	
	砂場	0.06	0.07	—	PA-1000	
7/5(金)曇り	①敷地中心部(土)	0.05	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.06	0.05	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.06	0.06	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.06	0.05	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	⑦側溝上	0.06	0.05	—	PA-1000	
	砂場	0.06	0.07	—	PA-1000	

白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.06	0.07	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.06	0.07	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.06	0.07	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.05	0.05	—	PA-1000	
	⑦側溝上	0.06	0.06	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.08	—	PA-1000	
7/2(火)晴れ	①敷地中心部(土)	0.05	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.06	0.07	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.05	0.05	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.05	0.05	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	⑦側溝上	0.06	0.05	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.07	—	PA-1000	

白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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(土)	0.05	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.07	0.07	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.05	0.06	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.06	0.07	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.10	0.09	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	⑦側溝上	0.08	0.09	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.09	—	PA-1000	
7/5(水)曇り	①敷地中心部(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.06	0.06	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.05	0.04	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.06	0.08	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.09	0.08	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.07	0.09	—	PA-1000	
	⑦側溝上	0.07	0.08	—	PA-1000	
	砂場	0.06	0.07	—	PA-1000	

白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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(土)	0.06	0.05	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.06	0.06	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.06	0.05	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.09	0.07	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.09	0.08	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.08	0.08	—	PA-1000	
	⑦側溝上	0.06	0.06	—	PA-1000	平成29年1月測定から追加
	砂場	0.08	0.09	—	PA-1000	
7/4(月)晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.08	0.07	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.05	0.06	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.08	0.07	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.11	0.11	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.09	—	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(土)	0.05	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.06	0.07	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.04	0.06	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.05	0.06	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.09	0.11	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.06	0.09	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.09	—	PA-1000	
	7/8(水)曇り	①敷地中心部(土)	0.05	0.06	—	PA-1000
②埋設場所1		0.05	0.06	—	PA-1000	
③埋設場所2		0.04	0.05	—	PA-1000	
④校庭南部		0.06	0.07	—	PA-1000	
⑤校庭西部		0.07	0.08	—	PA-1000	
⑥校庭北部		0.07	0.08	—	PA-1000	

	砂場	0.09	0.09	—	PA-1000	
--	----	------	------	---	---------	--

白井第三小学校における放射線量測定結果(平成26年度)



白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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(土)	0.06	0.07	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.07	0.08	—	PA-1000	
	③埋設場所2			—	PA-1000	工事中の為欠測
	④校庭南部	0.07	0.09	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.08	0.11	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.07	0.09	—	PA-1000	
	砂場			—	PA-1000	工事中の為欠測
10/2(木)晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.07	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.09	0.09	—	PA-1000	
	③埋設場所2	—	—	—	PA-1000	工事中の為欠測
	④校庭南部	0.08	0.09	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.09	0.11	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.08	0.08	—	PA-1000	
	砂場	—	—	—	PA-1000	工事中の為欠測
7/2(水)晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.06	0.08	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.07	0.09	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.06	0.07	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.13	0.11	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.10	0.11	—	PA-1000	
	砂場	0.10	0.11	—	PA-1000	
4/9(水)晴れ	①敷地中心部(土)	0.07	0.07	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.10	0.09	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.07	0.09	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.10	0.10	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	砂場	0.10	0.09	—	PA-1000	

白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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		
3/4(火) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.08	0.08	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.10	0.09	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.09	0.11	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.19	0.16	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.11	0.11	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.19	0.17	—	PA-1000	
	砂場	0.09	0.11	—	PA-1000	
2/6(木) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.08	0.08	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.08	0.09	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.17	0.14	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.09	0.08	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.19	0.16	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.09	—	PA-1000	
平成26年 1/7(火) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.07	0.07	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.08	0.09	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.12	0.13	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.13	0.14	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.10	0.11	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.20	0.20	—	PA-1000	
	砂場	0.10	0.11	—	PA-1000	
12/4(水) 曇り	①敷地中心部(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.08	0.10	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.08	0.08	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.12	0.14	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.12	0.10	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.15	0.16	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.10	—	PA-1000	

白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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		
11/5(火) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.07	0.07	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.10	0.10	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.10	0.11	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.19	0.16	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.11	0.12	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.18	0.16	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.09	—	PA-1000	
10/7(月) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.07	0.08	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.09	0.10	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.13	0.13	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.09	0.09	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.13	0.12	—	PA-1000	
	砂場	0.09	0.09	—	PA-1000	
9/3(火) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.07	0.07	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.08	0.09	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.09	0.11	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.11	0.13	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.11	0.12	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.14	0.12	—	PA-1000	
	砂場	0.09	0.10	—	PA-1000	
8/6(火) 曇り	①敷地中心部(土)	0.08	0.08	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.12	0.10	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.09	0.10	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.09	0.10	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.18	0.12	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.09	0.11	—	PA-1000	
	砂場	0.09	0.10	—	PA-1000	

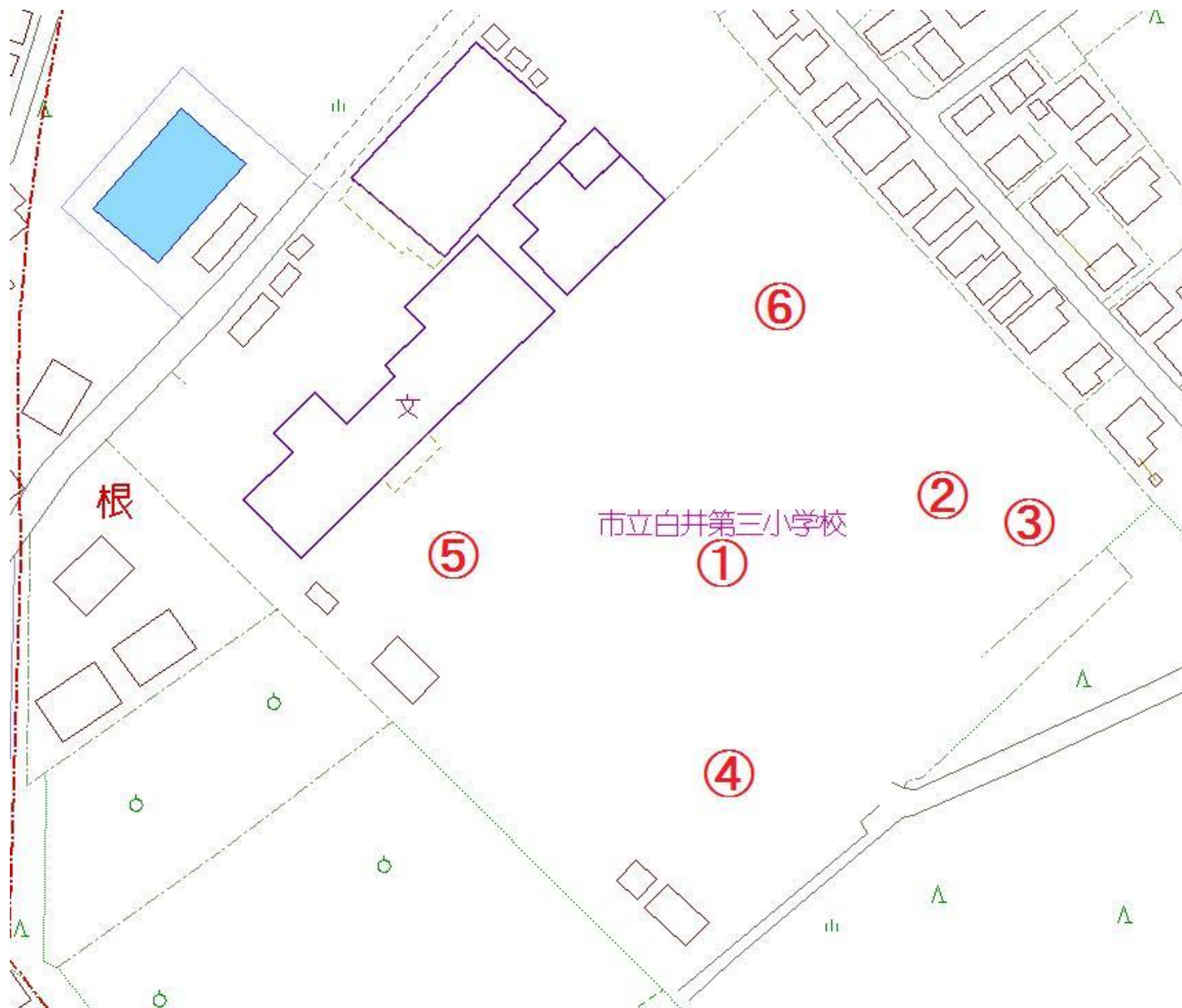
白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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		
7/2(火) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.08	0.08	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.08	0.09	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.09	0.10	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.17	0.15	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.11	0.11	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.12	0.13	—	PA-1000	
	砂場	0.09	0.10	—	PA-1000	
6/5(水) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.07	0.07	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.10	0.10	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.10	0.10	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.14	0.14	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.13	0.12	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.17	0.16	—	PA-1000	
	砂場	0.09	0.10	—	PA-1000	
5/16(木) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.07	0.07	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.13	0.10	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.09	0.10	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.11	0.11	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.09	0.10	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.08	0.09	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.09	—	PA-1000	
4/18(木) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.08	0.08	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.11	0.10	—	PA-1000	
	③埋設場所2	0.08	0.10	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.13	0.12	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.23	0.15	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.11	0.12	—	PA-1000	
	砂場	0.09	0.10	—	PA-1000	

白井第三小学校における放射線量測定結果(平成23~24年度)



白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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	1F昇降口(屋内)	—	0.08	0.07	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.06	0.07	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.06	0.07	PA-1000	
	4F教室(屋内)	—	0.08	0.07	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.06	0.05	PA-1000	
3/5(火) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.09	0.08	—	PA-1000	
	②砂場	0.10	0.11	—	PA-1000	
	③校庭東部	0.16	0.15	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.19	0.16	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.08	0.11	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.26	0.23	—	PA-1000	

白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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		
2/6(水) 雨	1F教室(屋内)	—	0.06	0.08	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.08	0.07	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.07	0.08	PA-1000	
	4F教室(屋内)	—	0.08	0.08	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.05	0.05	PA-1000	
2/5(火) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.08	0.07	—	PA-1000	
	②砂場	0.10	0.10	—	PA-1000	
	③校庭東部	0.14	0.15	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.15	0.14	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.08	0.11	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.12	0.13	—	PA-1000	
1/17(木) 晴れ	1F教室(屋内)	—	0.08	0.08	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.07	0.08	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.07	0.08	PA-1000	
	4F教室(屋内)	—	0.08	0.08	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.05	0.06	PA-1000	
平成25年 1/9(水) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.08	0.13	—	PA-1000	
	②砂場	0.09	0.10	—	PA-1000	
	③校庭東部	0.16	0.15	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.21	0.16	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.14	0.11	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.19	0.16	—	PA-1000	

白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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		
12/13(木) 晴れ	1F教室(屋内)	—	0.08	0.07	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.07	0.08	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.08	0.08	PA-1000	
	4F教室(屋内)	—	0.08	0.08	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.05	0.05	PA-1000	
12/5(水) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.10	0.09	—	PA-1000	
	②砂場	0.10	0.12	—	PA-1000	
	③校庭東部	0.12	0.14	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.19	0.17	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.13	0.13	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.10	0.12	—	PA-1000	
11/8(木) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.09	0.10	—	PA-1000	
	②砂場	0.14	0.13	—	PA-1000	
	③校庭東部	0.13	0.15	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.19	0.18	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.09	0.11	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.29	0.26	—	PA-1000	
11/6(火) 雨	1F教室(屋内)	—	0.07	0.07	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.08	0.07	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.08	0.08	PA-1000	
	4F教室(屋内)	—	0.08	0.06	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.05	0.06	PA-1000	

白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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		
10/4(木) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.08	0.09	—	PA-1000	
	②砂場	0.08	0.10	—	PA-1000	
	③校庭東部	0.16	0.14	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.19	0.18	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.13	0.12	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.11	0.10	—	PA-1000	
10/3(水) 雨	1F教室(屋内)	—	0.07	0.08	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.07	0.08	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.08	0.07	PA-1000	
	4F図書室(屋内)	—	0.08	0.08	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	—	—	PA-1000	工事のため立入禁止
9/13(木) 晴れ	1F教室(屋内)	—	0.05	0.06	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.07	0.07	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.07	0.07	PA-1000	
	4F教室(屋内)	—	0.06	0.07	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	—	—	PA-1000	工事のため立入禁止
9/5(水) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.09	0.09	—	PA-1000	
	②砂場	0.08	0.10	—	PA-1000	
	③校庭東部	0.20	0.15	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.16	0.16	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.20	0.15	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.09	0.10	—	PA-1000	

白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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		
8/6(月) 雨	1F昇降口(屋内)	—	0.09	0.08	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.09	0.08	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.07	0.08	PA-1000	
	4F教室(屋内)	—	0.08	0.08	PA-1000	
8/3(金) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.08	0.09	—	PA-1000	
	②砂場	0.10	0.13	—	PA-1000	
	③校庭東部	0.25	0.18	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.22	0.21	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.12	0.14	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.20	0.20	—	PA-1000	
7/12(木) 曇り	1F昇降口(屋内)	—	0.09	0.08	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.08	0.07	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.07	0.08	PA-1000	
	4F教室(屋内)	—	0.08	0.09	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.06	0.07	PA-1000	
7/4(水) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.13	0.09	—	PA-1000	
	②砂場	0.09	0.11	—	PA-1000	
	③校庭東部	0.26	0.23	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.23	0.19	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.24	0.22	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.19	0.25	—	PA-1000	

白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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教室(屋内)	—	0.08	0.09	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.08	0.08	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.10	0.09	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.06	0.06	PA-1000	
6/8(金) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.09	0.10	—	PA-1000	
	②砂場	0.13	0.14	—	PA-1000	
	③校庭東部	0.20	0.17	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.11	0.12	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.23	0.22	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.11	0.14	—	PA-1000	
5/10(木) 曇り	①敷地中心部(土)	0.12	0.11	—	PA-1000	
	②砂場	0.09	0.10	—	PA-1000	
	③校庭東部	0.24	0.18	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.16	0.16	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.25	0.20	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.18	0.18	—	PA-1000	
5/9(水) 曇り	1F教室(屋内)	—	0.08	0.08	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.08	0.07	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.06	0.07	PA-1000	
4/13(金) 晴れ	1F教室(屋内)	—	0.07	0.06	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.08	0.08	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.06	0.06	PA-1000	

白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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	①敷地中心部(土)	0.12	0.11	—	PA-1000	
	②砂場	0.12	0.12	—	PA-1000	
	③校庭東部	0.21	0.17	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.17	0.17	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.22	0.19	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.15	0.15	—	PA-1000	
3/22(木) 晴れ	1F教室(屋内)	—	0.09	0.09	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.09	0.09	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.10	0.09	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.07	0.08	PA-1000	
3/12(月) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.13	0.13	—	PA-1000	
	②砂場	0.09	0.09	—	PA-1000	3月12日に砂の入替えをしました。
	③校庭東部	0.20	0.20	—	PA-1000	
	④校庭南部	0.22	0.22	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	0.15	0.18	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	0.27	0.22	—	PA-1000	
2/13(月) 曇り	1F教室(屋内)	—	0.07	0.07	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.06	0.08	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.06	0.06	PA-1000	
2/3(金) 晴れ	①敷地中心部(土)	—	0.11	0.11	PA-1000	
	②砂場	0.29	0.30	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.17	—	PA-1000	
	④校庭南部	—	0.17	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	—	0.15	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	—	0.18	—	PA-1000	

白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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		
1/18(水) 晴れ	1F教室(屋内)	—	0.08	0.08	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.09	0.07	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.06	0.06	PA-1000	
平成24年 1/12(木) 晴れ	①敷地中心部(土)	—	0.12	0.12	PA-1000	
	②砂場	0.26	0.30	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.23	—	PA-1000	
	④校庭南部	—	0.17	—	PA-1000	
	⑤校庭西部	—	0.16	—	PA-1000	
	⑥校庭北部	—	0.22	—	PA-1000	
12/14(水) 曇り	1F教室(屋内)	—	0.09	—	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.09	—	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.07	—	PA-1000	
12/7(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.15	0.14	PA-1000	
	砂場	0.15	—	—	PA-1000	
	校庭東部ヒマラヤ杉脇	—	0.24	—	PA-1000	
	校庭北部ブランコ脇	—	0.36	—	PA-1000	
11/22(火) 晴れ	1F教室(屋内)	—	0.08	—	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.08	—	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.08	—	PA-1000	
	4F教室(屋内)	—	0.08	—	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.07	—	PA-1000	

白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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		
11/21(月) 晴れ	校庭南部アスレチック脇桜の下	—	0.09	—	PA-1000	
	校庭東部藤棚の下	—	0.19	—	PA-1000	
	校庭北部ブランコ脇	—	0.19	—	PA-1000	
	正門脇植込み	—	0.22	—	PA-1000	
11/9(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.16	0.15	PA-1000	
	砂場	0.16	—	—	PA-1000	
10/26(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.14	0.13	PA-1000	
	砂場	0.23	—	—	PA-1000	
10/20(木) 曇り	1F教室(屋内)	—	0.07	—	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.08	—	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.07	—	PA-1000	
	4F教室(屋内)	—	0.07	—	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.06	—	PA-1000	
	雨どい	—	0.28	—	PA-1000	
	体育館入口脇側溝	—	0.25	—	PA-1000	
	草地	—	0.21	—	PA-1000	
	落葉	—	0.28	—	PA-1000	
	正門横側溝	—	0.19	—	PA-1000	
10/19(水) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.15	0.15	PA-1000	
	砂場	0.36	—	—	PA-1000	
10/12(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.17	0.18	PA-1000	
	砂場	0.26	—	—	PA-1000	

白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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		
10/5(水) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.16	0.15	PA-1000	
	砂場	0.30	—	—	PA-1000	
9/28(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.16	0.15	PA-1000	
	砂場	0.24	—	—	PA-1000	
9/22(木) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.16	0.16	PA-1000	
	砂場	0.32	—	—	PA-1000	
9/20(火) 曇り	1F教室(屋内)	—	0.08	—	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.08	—	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.08	—	PA-1000	
	4F教室(屋内)	—	0.08	—	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.07	—	PA-1000	
	雨どい	—	0.34	—	PA-1000	
	体育館入口脇側溝	—	0.20	—	PA-1000	
	草地	—	0.23	—	PA-1000	
	落葉	—	0.25	—	PA-1000	
	正門横側溝	—	0.20	—	PA-1000	
9/14(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.16	0.16	PA-1000	
	砂場	0.25	—	—	PA-1000	
9/7(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.16	0.17	PA-1000	
	砂場	0.17	—	—	PA-1000	
8/30(火) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.18	0.18	PA-1000	
	砂場	0.45	—	—	PA-1000	
8/26(金) 晴れ	1F教室(屋内)	—	0.08	—	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.08	—	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.08	—	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.07	—	PA-1000	

白井第三小学校における放射線量測定結果

所在地:根336-15

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		
8/24(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.18	0.18	PA-1000	
	砂場	0.15	—	—	PA-1000	
8/17(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.17	0.17	PA-1000	
	砂場	0.37	—	—	PA-1000	
8/10(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.16	0.16	PA-1000	
	砂場	0.30	—	—	PA-1000	
8/3(水) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.20	0.19	PA-1000	
	砂場	0.34	—	—	PA-1000	
7/27(水) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.20	0.20	PA-1000	
	砂場	0.34	—	—	PA-1000	
7/20(水) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.19	0.19	PA-1000	
	砂場	0.20	—	—	PA-1000	
7/11(月) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.27	0.22	RDS-30	
7/4(月) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.29	0.24	RDS-30	
6/27(月) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.25	0.25	RDS-30	
6/20(月) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.24	0.19	RDS-30	
	砂場	0.43	—	—	RDS-30	
平成23年 6/13(月) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.20	0.18	RDS-30	
	砂場	0.28	—	—	RDS-30	