

# 七次台中学校における放射線量測定結果



# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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		
3/3(木)晴れ	①敷地中心部(土)	0.05	0.05	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.06	0.06	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.06	0.07	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.07	0.08	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.07	0.06	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.06	0.07	—	PA-1000	
	⑧側溝上	0.06	0.07	—	PA-1000	
	砂場	0.06	0.07	—	PA-1000	
9/3(金)曇り	①敷地中心部(土)	0.07	0.07	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.07	0.07	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.07	0.08	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.07	0.06	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.06	0.07	—	PA-1000	
	⑧側溝上	0.06	0.07	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.07	—	PA-1000	

# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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		
3/2(火)曇り	①敷地中心部(土)	0.07	0.08	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.06	0.08	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.07	0.08	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.07	0.08	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.07	0.07	—	PA-1000	
	⑧側溝上	0.07	0.07	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.08	—	PA-1000	
9/2(水)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校庭南部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.06	0.06	—	PA-1000	
	⑧側溝上	0.05	0.06	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.07	—	PA-1000	

# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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		
3/3(火)曇り	①敷地中心部(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.07	0.07	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.08	0.06	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.07	0.08	—	PA-1000	
	⑧側溝上	0.06	0.06	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.07	—	PA-1000	
9/3(火)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校庭南部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.07	0.06	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.07	0.08	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.06	0.07	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.06	0.07	—	PA-1000	
	⑧側溝上	0.06	0.07	—	PA-1000	
	砂場	0.06	0.07	—	PA-1000	

# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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		
3/6(水)曇り	①敷地中心部(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.06	0.07	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.07	0.06	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.07	0.08	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.08	0.08	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.06	0.08	—	PA-1000	
	⑧側溝上	0.07	0.07	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.07	—	PA-1000	
9/6(木)晴れ	①敷地中心部(土)	0.07	0.07	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.06	0.08	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.07	0.08	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.06	0.07	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.07	0.08	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.08	0.08	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.06	0.08	—	PA-1000	
	⑧側溝上	0.06	0.07	—	PA-1000	
	砂場	0.06	0.08	—	PA-1000	

# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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		
3/2(金)晴れ	①敷地中心部(土)	0.05	0.05	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.07	0.07	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.07	0.08	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.06	0.06	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.07	0.06	—	PA-1000	
	⑧側溝上	0.07	0.07	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.07	—	PA-1000	
9/5(火)晴れ	①敷地中心部(土)	0.07	0.08	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.07	0.09	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.07	0.08	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.07	0.08	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.09	0.09	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.07	0.07	—	PA-1000	
	⑧側溝上	0.07	0.07	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.07	—	PA-1000	

# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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		
3/2(木)曇り	①敷地中心部(土)	0.08	0.08	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.08	0.08	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.08	0.09	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.06	0.07	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.09	0.08	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.10	0.10	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.08	0.07	—	PA-1000	
	⑧側溝上	0.07	0.70	—	PA-1000	平成29年3月測定から追加
	砂場	0.08	0.08	—	PA-1000	
9/2(金)晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.11	0.10	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.09	0.09	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.08	0.07	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.09	0.09	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.09	0.10	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.07	0.07	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.08	—	PA-1000	

# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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



# 七次台中学校における放射線量測定結果

0.0912      0.0848  
0.1002      0.1212

平成26年度

測定日・天候	測定地点	0.0998			測定器	備考
		0.1098	0.093	100cm		
3/3(火)曇り	①敷地中心部(土)	0.05	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.08	0.08	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.09	0.09	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.08	0.07	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.09	0.09	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.11	0.09	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.09	0.08	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.08	—	PA-1000	
12/3(水)晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.07	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.12	0.13	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.09	0.09	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.07	0.08	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.08	0.10	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.12	0.13	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.06	0.08	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.09	—	PA-1000	
9/3(水)晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.11	0.12	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.08	0.08	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.07	0.07	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.09	0.09	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.09	0.10	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.08	0.09	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.08	—	PA-1000	
6/3(火)曇り	①敷地中心部(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.11	0.12	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.09	0.09	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.08	0.07	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.10	0.09	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.10	0.10	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.09	0.08	—	PA-1000	
	砂場	0.09	0.09	—	PA-1000	

# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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		
3/11(火) 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校庭南部	0.09	0.09	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.08	0.08	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.08	0.08	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.11	0.12	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.10	0.12	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.09	—	PA-1000	
2/20(木) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.18	0.13	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.09	0.09	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.08	0.08	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.09	0.09	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.10	0.11	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.10	0.09	—	PA-1000	
	砂場	0.09	0.08	—	PA-1000	
平成26年 1/15(水) 曇り	①敷地中心部(土)	0.06	0.07	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.10	0.12	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.08	0.09	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.07	0.08	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.07	0.10	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.10	0.13	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.07	0.10	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.10	—	PA-1000	

# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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		
12/6(金) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.07	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.11	0.14	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.07	0.10	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.07	0.09	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.09	0.12	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.10	0.13	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.07	0.10	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.09	—	PA-1000	
11/12(火) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.07	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.12	0.14	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.08	0.10	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.07	0.08	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.09	0.11	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.09	0.11	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.07	0.09	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.08	—	PA-1000	
10/9(水) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.05	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.07	0.11	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.07	0.09	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.07	0.08	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.08	0.11	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.08	0.10	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.07	0.09	—	PA-1000	
	砂場	0.07	0.09	—	PA-1000	

# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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		
9/12(木) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.07	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.09	0.11	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.09	0.09	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.08	0.09	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.09	0.11	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.11	0.12	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.07	0.10	—	PA-1000	⑦のみ9/13(金)測定
	砂場	0.09	0.08	—	PA-1000	
8/16(金) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.08	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.15	0.13	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.07	0.09	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.06	0.08	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.08	0.11	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.08	0.11	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.07	0.08	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.11	—	PA-1000	
7/9(火) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.07	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.10	0.12	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.07	0.08	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.07	0.09	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.08	0.11	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.09	0.11	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.07	0.09	—	PA-1000	
	砂場	0.08	0.11	—	PA-1000	

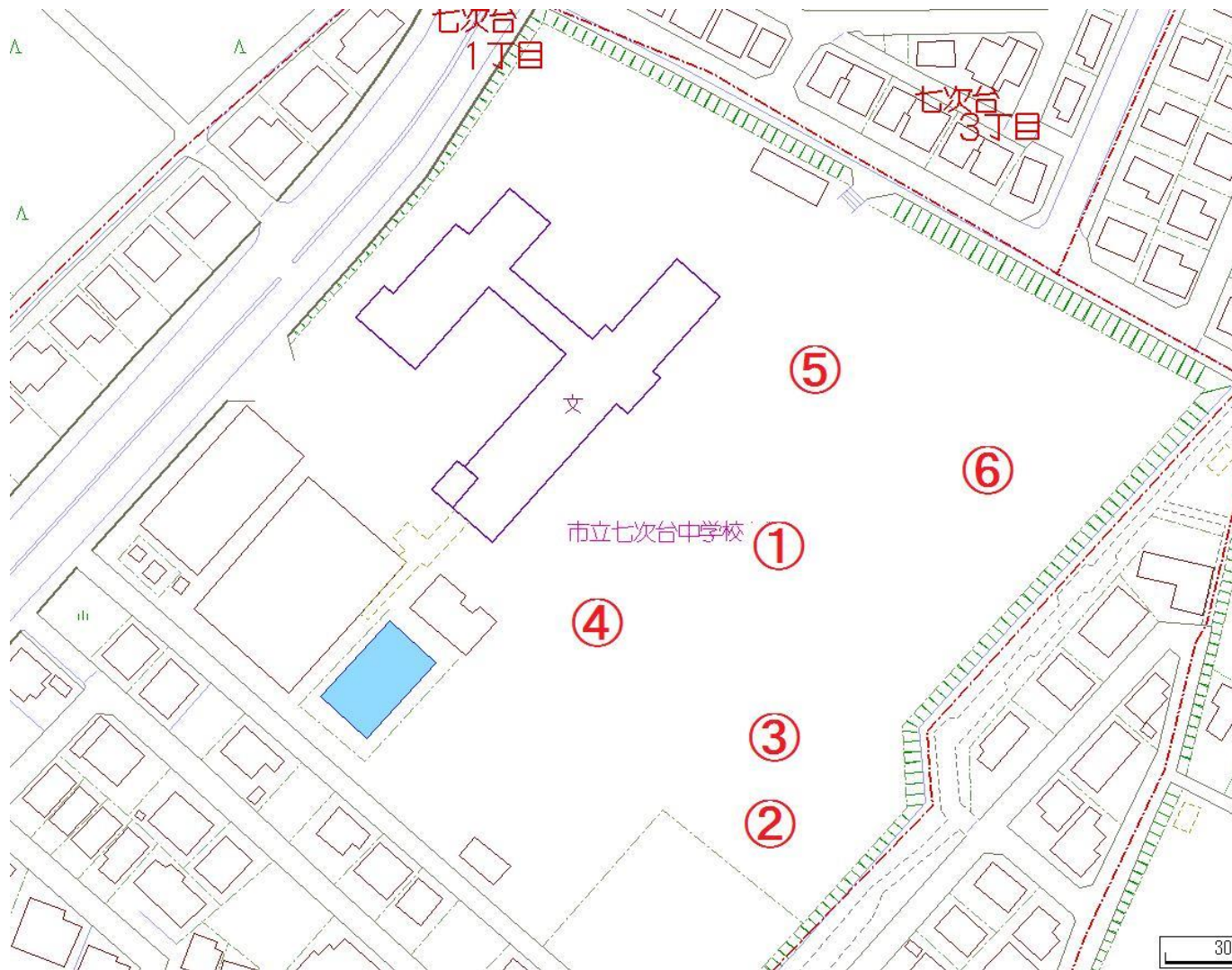
# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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		
6/10(月) 曇り	①敷地中心部(土)	0.07	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.11	0.12	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.08	0.10	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.08	0.07	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.09	0.10	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.11	0.12	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.08	0.09	—	PA-1000	
	砂場	0.10	0.12	—	PA-1000	
5/23(木) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.09	0.11	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.08	0.09	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.07	0.09	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.10	0.11	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.11	0.11	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.08	0.10	—	PA-1000	
	砂場	0.10	0.10	—	PA-1000	
4/22(月) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.06	0.06	—	PA-1000	
	②埋設場所1	0.09	0.12	—	PA-1000	
	③校庭南部	0.09	0.09	—	PA-1000	
	④校庭西部	0.09	0.11	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.08	0.10	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.10	0.13	—	PA-1000	
	⑦埋設場所2	0.09	0.09	—	PA-1000	
	砂場	0.12	0.12	—	PA-1000	

# 七次台中学校における放射線量測定結果(平成23~24年度)



# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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		
3/14(木) 曇り	1F教室(屋内)	—	0.11	0.11	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.09	0.10	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.10	0.10	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.06	0.06	PA-1000	
3/12(火) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.07	0.08	0.07	PA-1000	
	②砂場	0.11	0.12	0.11	PA-1000	
	③校庭南部	0.08	0.10	0.10	PA-1000	
	④校庭西部	0.08	0.09	0.10	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.13	0.11	0.12	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.11	0.12	0.12	PA-1000	

# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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		
2/15(金) 曇り	1F教室(屋内)	—	0.08	0.09	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.10	0.09	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.11	0.09	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.06	0.08	PA-1000	
2/13(水) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.07	0.07	0.07	PA-1000	
	②砂場	0.10	0.11	0.12	PA-1000	
	③校庭南部	0.08	0.10	0.10	PA-1000	
	④校庭西部	0.08	0.08	0.09	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.08	0.09	0.08	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.10	0.11	0.13	PA-1000	
1/24(木) 曇り	①敷地中心部(土)	0.09	0.08	0.07	PA-1000	
	②砂場	0.11	0.10	0.11	PA-1000	
	③校庭南部	0.09	0.11	0.11	PA-1000	
	④校庭西部	0.11	0.09	0.09	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.10	0.11	0.10	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.11	0.12	0.11	PA-1000	
平成25年 1/22(火) 雨	1F多目的室(屋内)	—	0.09	0.09	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.10	0.10	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.09	0.09	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.05	0.05	PA-1000	
12/13(木) 晴れ	1F多目的室(屋内)	—	0.09	0.10	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.09	0.10	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.10	0.10	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.06	0.06	PA-1000	



# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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		
12/11(火) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.10	0.09	0.08	PA-1000	
	②砂場	0.10	0.11	0.12	PA-1000	
	③校庭南部	0.10	0.10	0.12	PA-1000	
	④校庭西部	0.08	0.09	0.09	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.09	0.11	0.09	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.14	0.15	0.15	PA-1000	
11/19(月) 曇り	1F保健室(屋内)	—	0.10	0.10	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.09	0.08	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.09	0.10	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.04	0.04	PA-1000	
11/15(木) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.13	0.13	0.12	PA-1000	
	②砂場	0.12	0.12	0.12	PA-1000	
	③校庭南部	0.09	0.08	0.09	PA-1000	
	④校庭西部	0.08	0.08	0.08	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.10	0.09	0.08	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.12	0.10	0.11	PA-1000	
10/17(水) 晴れ	1F教室(屋内)	—	0.09	0.10	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.10	0.09	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.10	0.09	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.05	0.05	PA-1000	
10/11(木) 曇り	①敷地中心部(土)	0.11	0.11	0.12	PA-1000	
	②砂場	0.12	0.13	0.14	PA-1000	
	③校庭南部	0.17	0.18	0.18	PA-1000	
	④校庭西部	0.15	0.15	0.16	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.21	0.20	0.18	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.17	0.16	0.15	PA-1000	

# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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		
9/18(火) 晴れ	1F教室(屋内)	—	0.08	0.08	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.08	0.09	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.09	0.09	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	—	—	—	補修工事のため使用不可
9/12(水) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.13	0.12	0.12	PA-1000	
	②砂場	0.11	0.12	0.13	PA-1000	
	③校庭南部	0.16	0.17	0.16	PA-1000	
	④校庭西部	0.14	0.16	0.15	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.20	0.21	0.18	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.17	0.15	0.15	PA-1000	
8/15(水) 晴れ	1F教室(屋内)	—	0.08	0.07	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.10	0.08	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.09	0.10	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	—	—	—	補修工事のため使用不可
8/10(金) 曇り	①敷地中心部(土)	0.18	0.18	0.17	PA-1000	
	②砂場	0.15	0.16	0.16	PA-1000	
	③校庭南部	0.14	0.16	0.15	PA-1000	
	④校庭西部	0.19	0.16	0.16	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.18	0.17	0.17	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.13	0.16	0.17	PA-1000	
7/12(木) 雨	1F教室(屋内)	—	0.09	0.10	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.08	0.09	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.10	0.10	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.06	0.05	PA-1000	

# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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		
7/11(水) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.13	0.14	0.13	PA-1000	
	②砂場	0.12	0.15	0.17	PA-1000	
	③校庭南部	0.18	0.19	0.17	PA-1000	
	④校庭西部	0.14	0.14	0.13	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.20	0.19	0.17	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.15	0.19	0.18	PA-1000	
6/20(水) 晴れ	1F保健室(屋内)	—	0.08	0.08	PA-1000	
	2F廊下(屋内)	—	0.08	0.10	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.10	0.09	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.05	0.05	PA-1000	
6/19(火) 曇り	①敷地中心部(土)	0.17	0.17	0.16	PA-1000	
	②砂場	0.13	0.15	0.17	PA-1000	
	③校庭南部	0.18	0.16	0.16	PA-1000	
	④校庭西部	0.18	0.16	0.17	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.17	0.17	0.17	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.20	0.18	0.15	PA-1000	
5/21(月) 晴れ	1F教室(屋内)	—	0.09	0.08	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.09	0.09	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.08	0.08	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.04	0.04	PA-1000	
5/17(木) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.17	0.15	0.15	PA-1000	
	②砂場	0.14	0.15	0.16	PA-1000	
	③校庭南部	0.20	0.19	0.20	PA-1000	
	④校庭西部	0.18	0.18	0.18	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.17	0.17	0.16	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.11	0.15	0.14	PA-1000	

# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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		
4/20(金) 曇り	1F教室(屋内)	—	0.09	0.08	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.08	0.09	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.09	0.10	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.06	0.06	PA-1000	
	①敷地中心部(土)	0.19	0.19	0.17	PA-1000	
	②砂場	0.12	0.14	0.16	PA-1000	
	③校庭南部	0.26	0.24	0.21	PA-1000	
	④校庭西部	0.19	0.18	0.19	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.19	0.20	0.18	PA-1000	
⑥校庭東部	0.16	0.16	0.16	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	0.10	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.09	0.10	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.06	0.06	PA-1000	
3/19(月) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.17	0.16	0.16	PA-1000	
	②砂場	0.10	0.14	0.15	PA-1000	2月28日に砂の入替えをしました。
	③校庭南部	0.17	0.19	0.19	PA-1000	
	④校庭西部	0.24	0.21	0.19	PA-1000	
	⑤校庭北部	0.20	0.19	0.18	PA-1000	
	⑥校庭東部	0.23	0.22	0.20	PA-1000	
2/20(月) 晴れ	1F教室(屋内)	—	0.08	0.11	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.09	0.10	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.09	0.09	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.04	0.05	PA-1000	

# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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(水) 晴れ	①敷地中心部(土)	—	0.18	0.18	PA-1000	
	②砂場	0.14	0.17	0.17	PA-1000	
	③校庭南部	—	0.27	0.27	PA-1000	
	④校庭西部	—	0.22	0.19	PA-1000	
	⑤校庭北部	—	0.21	0.20	PA-1000	
	⑥校庭東部	—	0.18	0.18	PA-1000	
1/23(月) 曇り	①敷地中心部(土)	—	0.19	0.18	PA-1000	
	②砂場	0.13	0.17	—	PA-1000	
	③校庭南部	—	0.23	—	PA-1000	
	④校庭西部	—	0.20	—	PA-1000	
	⑤校庭北部	—	0.21	—	PA-1000	
	⑥校庭東部	—	0.16	—	PA-1000	
平成24年 1/19(木) 晴れ	1F教室(屋内)	—	0.10	0.09	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.08	0.09	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.11	0.11	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.06	0.06	PA-1000	
12/16(金) 晴れ	1F昇降口(屋内)	—	—	0.10	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	—	0.09	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	—	0.09	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	—	0.05	PA-1000	
12/7(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.18	0.17	PA-1000	
	砂場	0.23	—	—	PA-1000	
	野球/バックネット裏側溝	—	0.30	—	PA-1000	
	柔剣道場北側雨どい下	—	0.55	—	PA-1000	

# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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		
11/22(火) 晴れ	1F教室(屋内)	—	0.10	—	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.10	—	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.11	—	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.06	—	PA-1000	
11/21(月) 晴れ	北部校舎北側落葉	—	0.55	—	PA-1000	
	部室付近側溝	—	0.25	—	PA-1000	
	雲てい脇落葉	—	0.76	—	PA-1000	
	柔剣道場北側雨どい下	—	0.54	—	PA-1000	
11/9(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.18	0.19	PA-1000	
	砂場	0.15	—	—	PA-1000	
10/26(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.21	0.21	PA-1000	
	砂場	0.31	—	—	PA-1000	
10/20(木) 曇り	1F教室(屋内)	—	0.10	—	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.09	—	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.10	—	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.07	—	PA-1000	
	落葉	—	0.29	—	PA-1000	
	校庭北東側溝	—	0.28	—	PA-1000	
	雨どい	—	0.23	—	PA-1000	
	草地	—	0.21	—	PA-1000	
10/19(水) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.22	0.20	PA-1000	
	砂場	0.28	—	—	PA-1000	
10/12(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.22	0.20	PA-1000	
	砂場	0.28	—	—	PA-1000	

# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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		
10/6(木) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.22	0.21	PA-1000	
	砂場	0.23	—	—	PA-1000	
9/28(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.22	0.20	PA-1000	
	砂場	0.24	—	—	PA-1000	
9/22(木) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.22	0.20	PA-1000	
	砂場	0.25	—	—	PA-1000	
9/20(火) 曇り	1F教室(屋内)	—	0.10	—	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.11	—	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.10	—	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.06	—	PA-1000	
	落葉	—	0.28	—	PA-1000	
	校庭北東側溝	—	0.28	—	PA-1000	
	雨どい	—	0.29	—	PA-1000	
	草地	—	0.24	—	PA-1000	
	正門横側溝	—	0.26	—	PA-1000	
9/14(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.22	0.21	PA-1000	
	砂場	0.32	—	—	PA-1000	
9/7(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.21	0.21	PA-1000	
	砂場	0.23	—	—	PA-1000	
8/30(火) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.22	0.22	PA-1000	
	砂場	0.23	—	—	PA-1000	
8/26(火) 晴れ	1F教室(屋内)	—	0.10	—	PA-1000	
	2F教室(屋内)	—	0.09	—	PA-1000	
	3F教室(屋内)	—	0.09	—	PA-1000	
	体育館(屋内)	—	0.07	—	PA-1000	

# 七次台中学校における放射線量測定結果

所在地:七次台1-21-1

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		
8/24(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.23	0.23	PA-1000	
	砂場	0.22	—	—	PA-1000	
8/17(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.23	0.22	PA-1000	
	砂場	0.17	—	—	PA-1000	
8/10(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.21	0.21	PA-1000	
	砂場	0.24	—	—	PA-1000	
8/3(水) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.26	0.24	PA-1000	
	砂場	0.34	—	—	PA-1000	
7/27(水) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.25	0.24	PA-1000	
	砂場	0.18	—	—	PA-1000	
7/20(水) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.25	0.25	PA-1000	
	砂場	0.24	—	—	PA-1000	
7/12(火) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.24	0.29	RDS-30	
7/5(火) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.29	0.31	RDS-30	
6/28(火) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.30	0.36	RDS-30	
6/21(火) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.34	0.29	RDS-30	
	砂場	0.35	—	—	RDS-30	
平成23年 6/14(火) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.22	0.35	RDS-30	
	砂場	0.25	—	—	RDS-30	