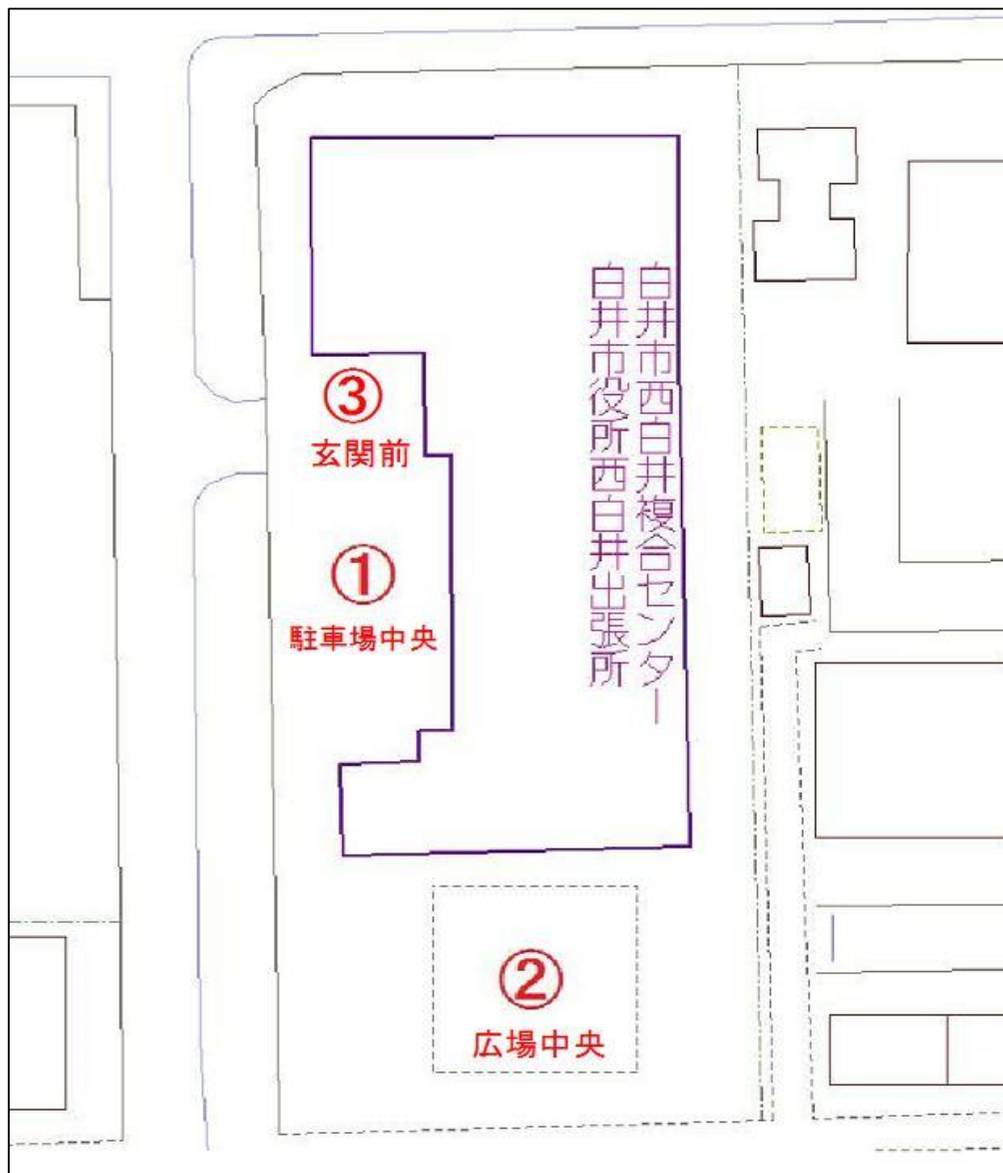


西白井複合センターにおける放射線量測定結果



西白井複合センターにおける放射線量測定結果

所在地: 清水口1-2-1口

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		
3/1(月)晴れ	①駐車場中央	—	0.07	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.06	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.08	—	PA-1000	
9/1(火)曇り	①駐車場中央	—	0.08	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.06	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.09	—	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		
3/2(月)曇り	①駐車場中央	—	0.08	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.09	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.08	—	PA-1000	
9/2(月)晴れ	①駐車場中央	—	0.10	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.09	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.09	—	PA-1000	

西白井複合センターにおける放射線量測定結果

所在地: 清水口1-2-1口

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		
3/1(金)晴れ	①駐車場中央	—	0.07	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.07	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.08	—	PA-1000	
9/5(水)晴れ	①駐車場中央	—	0.08	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.06	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.09	—	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		
3/1(木)曇り	①駐車場中央	—	0.07	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.07	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.09	—	PA-1000	
9/1(金)曇り	①駐車場中央	—	0.10	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.09	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.09	—	PA-1000	

西白井複合センターにおける放射線量測定結果

所在地: 清水口1-2-1口

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駐車場中央	—	0.07	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.08	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.08	—	PA-1000	
9/1(木)晴れ	①駐車場中央	—	0.07	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.08	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.08	—	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		
3/2(水)晴れ	①駐車場中央	—	0.09	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.08	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.08	—	PA-1000	
9/3(木)晴れ	①駐車場中央	—	0.08	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.09	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.09	—	PA-1000	

西白井複合センターにおける放射線量測定結果

所在地: 清水口1-2-1口

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		
3/2(月)晴れ	①駐車場中央	—	0.09	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.10	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.09	—	PA-1000	
12/2(火)晴れ	①駐車場中央	—	0.08	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.10	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.09	—	PA-1000	
9/2(火) 晴れ	①駐車場中央	—	0.09	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.10	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.08	—	PA-1000	
6/3(火) 晴れ	①駐車場中央	—	0.10	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.11	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.08	—	PA-1000	

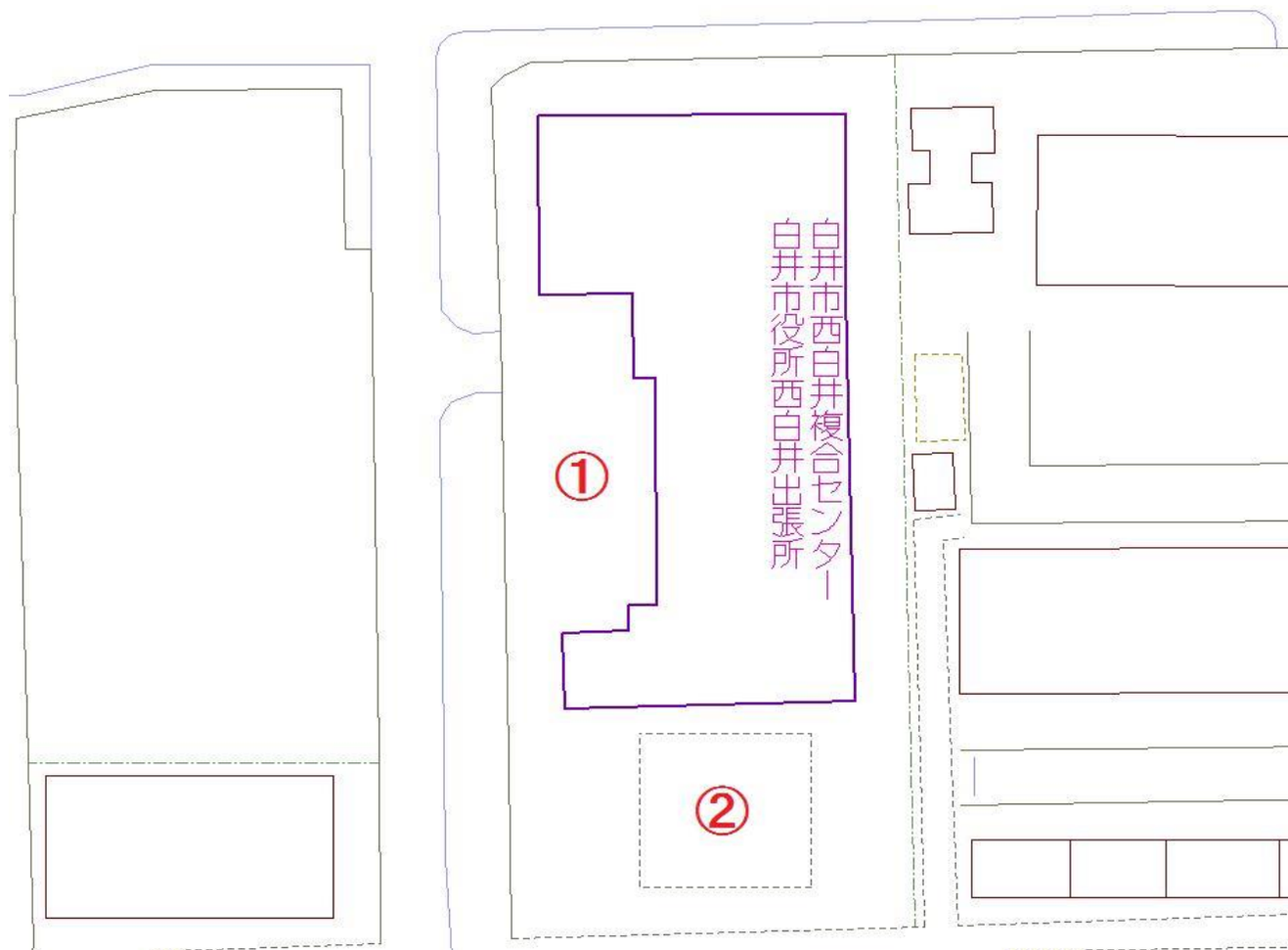
西白井複合センターにおける放射線量測定結果

所在地: 清水口1-2-1口

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 2/20(木)曇り	①駐車場中央	—	0.11	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.10	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.09	—	PA-1000	
12/9(月)曇り	①駐車場中央	—	0.11	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.12	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.11	—	PA-1000	
10/9(水)晴れ	①駐車場中央	—	0.10	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.10	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.10	—	PA-1000	
8/9(金)晴れ	①駐車場中央	—	0.11	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.11	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.11	—	PA-1000	
6/10(月)晴れ	①駐車場中央	—	0.13	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.11	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.11	—	PA-1000	
4/17(水)曇り	①駐車場中央	—	0.11	—	PA-1000	
	②広場中央	—	0.11	—	PA-1000	
	③玄関前	—	0.11	—	PA-1000	

西白井複合センターにおける放射線量測定結果(平成23~24年度)



西白井複合センターにおける放射線量測定結果

所在地:清水口1-2-1口

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		
3/7(木) 晴れ	①駐車場	—	0.11	—	PA-1000	
	②ゲートボール場	—	0.13	—	PA-1000	
2/8(金) 晴れ	①駐車場	—	0.14	—	PA-1000	
	②ゲートボール場	—	0.13	—	PA-1000	
平成25年 1/11(金) 晴れ	①駐車場	—	0.13	—	PA-1000	
	②ゲートボール場	—	0.12	—	PA-1000	
12/6(木) 晴れ	①駐車場	—	0.13	—	PA-1000	
	②ゲートボール場	—	0.12	—	PA-1000	
11/12(月) 晴れ	①駐車場	—	0.13	—	PA-1000	
	②ゲートボール場	—	0.11	—	PA-1000	
10/10(水) 晴れ	①駐車場	—	0.13	—	PA-1000	
	②ゲートボール場	—	0.15	—	PA-1000	
9/7(金) 晴れ	①駐車場	—	0.12	—	PA-1000	
	②ゲートボール場	—	0.10	—	PA-1000	
8/8(水) 晴れ	①駐車場	—	0.13	—	PA-1000	
	②ゲートボール場	—	0.12	—	PA-1000	
7/9(月) 晴れ	①駐車場	—	0.13	—	PA-1000	
	②ゲートボール場	—	0.14	—	PA-1000	
6/14(木) 晴れ	①駐車場	—	0.14	—	PA-1000	
	②ゲートボール場	—	0.13	—	PA-1000	
5/14(月) 晴れ	①駐車場	—	0.16	—	PA-1000	
	②ゲートボール場	—	0.13	—	PA-1000	
4/17(火) 晴れ	①駐車場	—	0.15	—	PA-1000	
	②ゲートボール場	—	0.14	—	PA-1000	

西白井複合センターにおける放射線量測定結果

所在地: 清水口1-2-1口

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		
3/14(水) 晴れ	①駐車場	—	0.15	—	PA-1000	
	②ゲートボール場	—	0.12	—	PA-1000	
2/9(木) 晴れ	①駐車場	—	0.16	0.15	PA-1000	
	②ゲートボール場	—	0.14	—	PA-1000	
平成24年 1/23(月) 曇り	①駐車場	—	0.17	0.16	PA-1000	
	②ゲートボール場	—	0.14	—	PA-1000	
12/20(火) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.15	0.15	PA-1000	
平成23年 11/17(木) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.16	0.16	PA-1000	