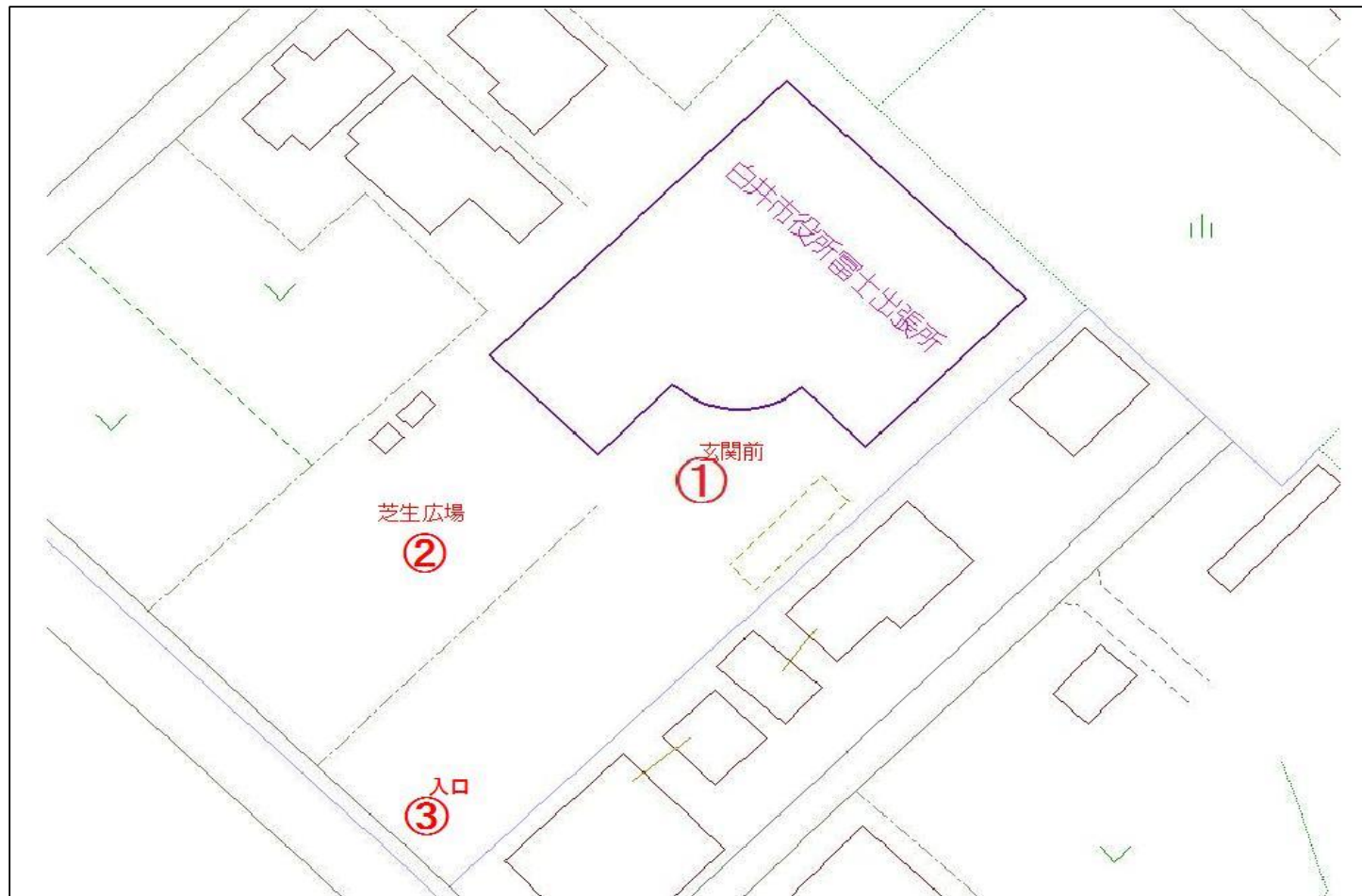


富士センターにおける放射線量測定結果



富士センターにおける放射線量測定結果

所在地: 富士239-2

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玄関前	—	0.08	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.07	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.08	—	PA-1000	
7/3(金)晴れ	①玄関前	—	0.08	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.07	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.07	—	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		
12/8(水)曇り	①玄関前	—	0.09	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.08	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.08	—	PA-1000	
7/5(金)曇り	①玄関前	—	0.08	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.08	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.07	—	PA-1000	

富士センターにおける放射線量測定結果

所在地: 富士239-2

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玄関前	—	0.09	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.08	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.07	—	PA-1000	
7/2(火)晴れ	①玄関前	—	0.07	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.08	—	PA-1000	
	③入口付近	—	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		
1/5(金)曇り	①玄関前	—	0.08	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.09	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.08	—	PA-1000	
7/5(水)曇り	①玄関前	—	0.07	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.08	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.08	—	PA-1000	

富士センターにおける放射線量測定結果

所在地: 富士239-2

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玄関前	—	0.08	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.08	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.08	—	PA-1000	
7/4(月)晴れ	①玄関前	—	0.09	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.09	—	PA-1000	
	③入口付近	—	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玄関前	—	0.10	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.10	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.09	—	PA-1000	
7/7(火)曇り	①玄関前	—	0.09	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.12	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.09	—	PA-1000	

富士センターにおける放射線量測定結果

所在地: 富士239-2

平成26年度

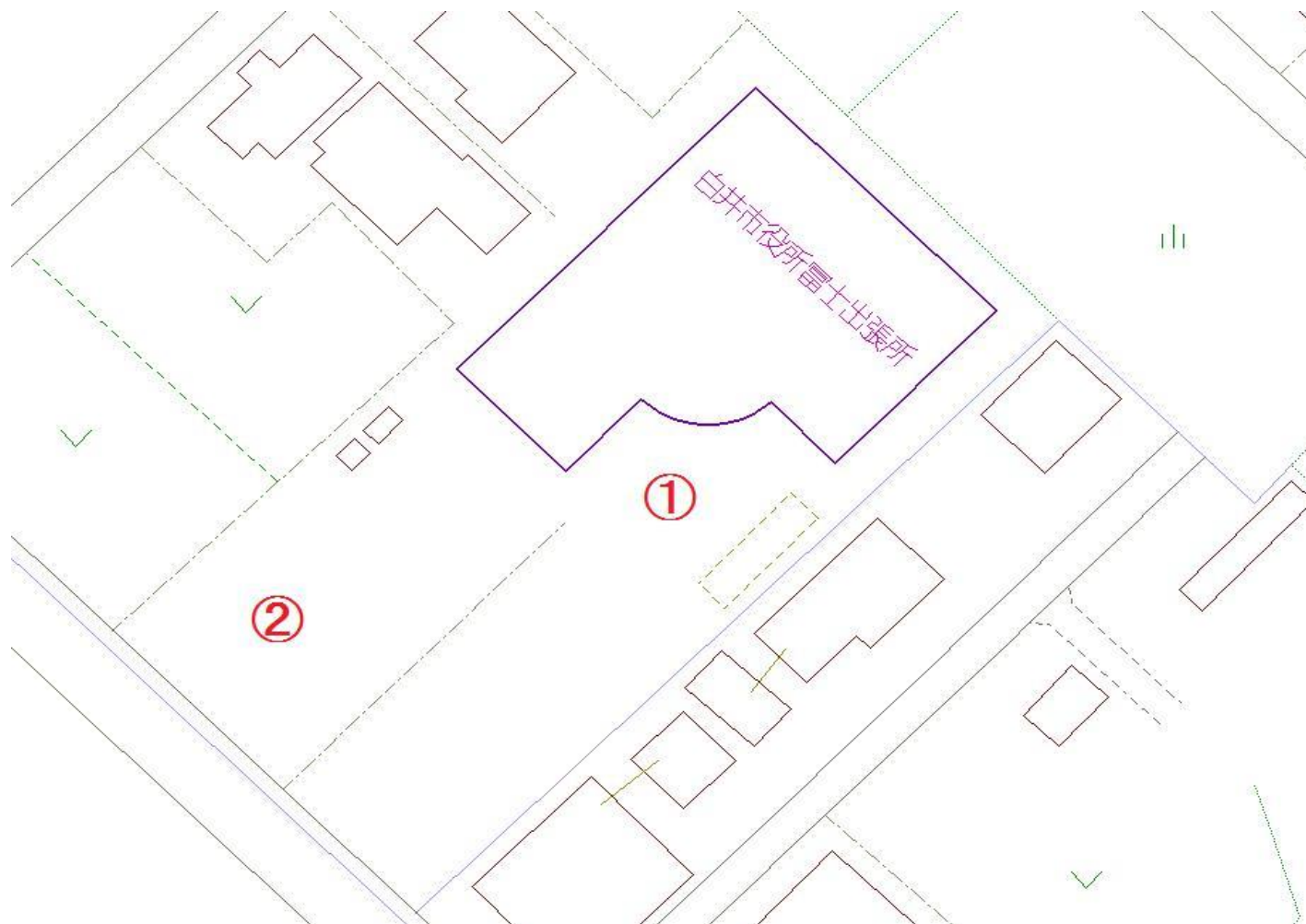
測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
1/7(水) 晴れ	①玄関前	—	0.11	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.12	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.10	—	PA-1000	
10/2(木) 晴れ	①玄関前	—	0.10	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.12	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.09	—	PA-1000	
7/2(水) 晴れ	①玄関前	—	0.08	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.12	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.08	—	PA-1000	
4/9(水) 晴れ	①玄関前	—	0.10	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.12	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.08	—	PA-1000	

富士センターにおける放射線量測定結果
所在地: 富士239-2

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 2/6(木)晴れ	①玄関前	—	0.10	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.12	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.09	—	PA-1000	
12/4(水)晴れ	①玄関前	—	0.10	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.12	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.08	—	PA-1000	
10/7(月)晴れ	①玄関前	—	0.09	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.12	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.08	—	PA-1000	
8/6(火)晴れ	①玄関前	—	0.10	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.12	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.08	—	PA-1000	
6/5(水)晴れ	①玄関前	—	0.10	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.13	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.09	—	PA-1000	
4/16(火)晴れ	①玄関前	—	0.11	—	PA-1000	
	②芝生広場	—	0.14	—	PA-1000	
	③入口付近	—	0.09	—	PA-1000	

富士センターにおける放射線量測定結果(平成23~24年度)



富士センターにおける放射線量測定結果
所在地: 富士239-2

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		
3/5(火) 晴れ	①敷地中心部(アスファルト)	—	0.11	—	PA-1000	
	②駐車場	—	0.13	—	PA-1000	
2/5(火) 晴れ	①敷地中心部(アスファルト)	—	0.14	—	PA-1000	
	②駐車場	—	0.14	—	PA-1000	
平成25年 1/9(水) 晴れ	①敷地中心部(アスファルト)	—	0.12	—	PA-1000	
	②駐車場	—	0.15	—	PA-1000	
12/4(火) 曇り	①敷地中心部(アスファルト)	—	0.12	—	PA-1000	
	②駐車場	—	0.15	—	PA-1000	
11/7(水) 晴れ	①敷地中心部(アスファルト)	—	0.12	—	PA-1000	
	②駐車場	—	0.14	—	PA-1000	
10/3(水) 曇り	①敷地中心部(アスファルト)	—	0.12	—	PA-1000	
	②駐車場	—	0.14	—	PA-1000	

富士センターおける放射線量測定結果
所在地: 富士239-2

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		
9/5(水) 晴れ	①敷地中心部(アスファルト)	—	0.12	—	PA-1000	
	②駐車場	—	0.14	—	PA-1000	
8/3(金) 晴れ	①敷地中心部(アスファルト)	—	0.12	—	PA-1000	
	②駐車場	—	0.14	—	PA-1000	
7/4(水) 晴れ	①敷地中心部(アスファルト)	—	0.12	—	PA-1000	
	②駐車場	—	0.15	—	PA-1000	
6/8(金) 曇り	①敷地中心部(アスファルト)	—	0.14	—	PA-1000	
	②駐車場	—	0.16	—	PA-1000	
5/9(水) 曇り	①敷地中心部(アスファルト)	—	0.15	—	PA-1000	
	②駐車場	—	0.16	—	PA-1000	
4/13(金) 晴れ	①敷地中心部(アスファルト)	—	0.15	—	PA-1000	
	②駐車場	—	0.17	—	PA-1000	
3/13(火) 晴れ	①敷地中心部(アスファルト)	—	0.15	—	PA-1000	
	②駐車場	—	0.17	—	PA-1000	
2/2(木) 晴れ	①敷地中心部(アスファルト)	—	0.16	0.14	PA-1000	
	②駐車場	—	0.18	—	PA-1000	
平成24年 1/12(木) 晴れ	①敷地中心部(アスファルト)	—	0.16	0.14	PA-1000	
	②駐車場	—	0.20	—	PA-1000	
12/7(水) 晴れ	敷地中心部(アスファルト)	—	0.19	0.18	PA-1000	
	正門左檜の木下	—	0.22	—	PA-1000	
11/18(金) 曇り	センター北部脇木の下	—	0.19	—	PA-1000	
	西部芝上	—	0.24	—	PA-1000	
平成23年 11/9(水) 晴れ	敷地中心部(アスファルト)	—	0.14	0.13	PA-1000	