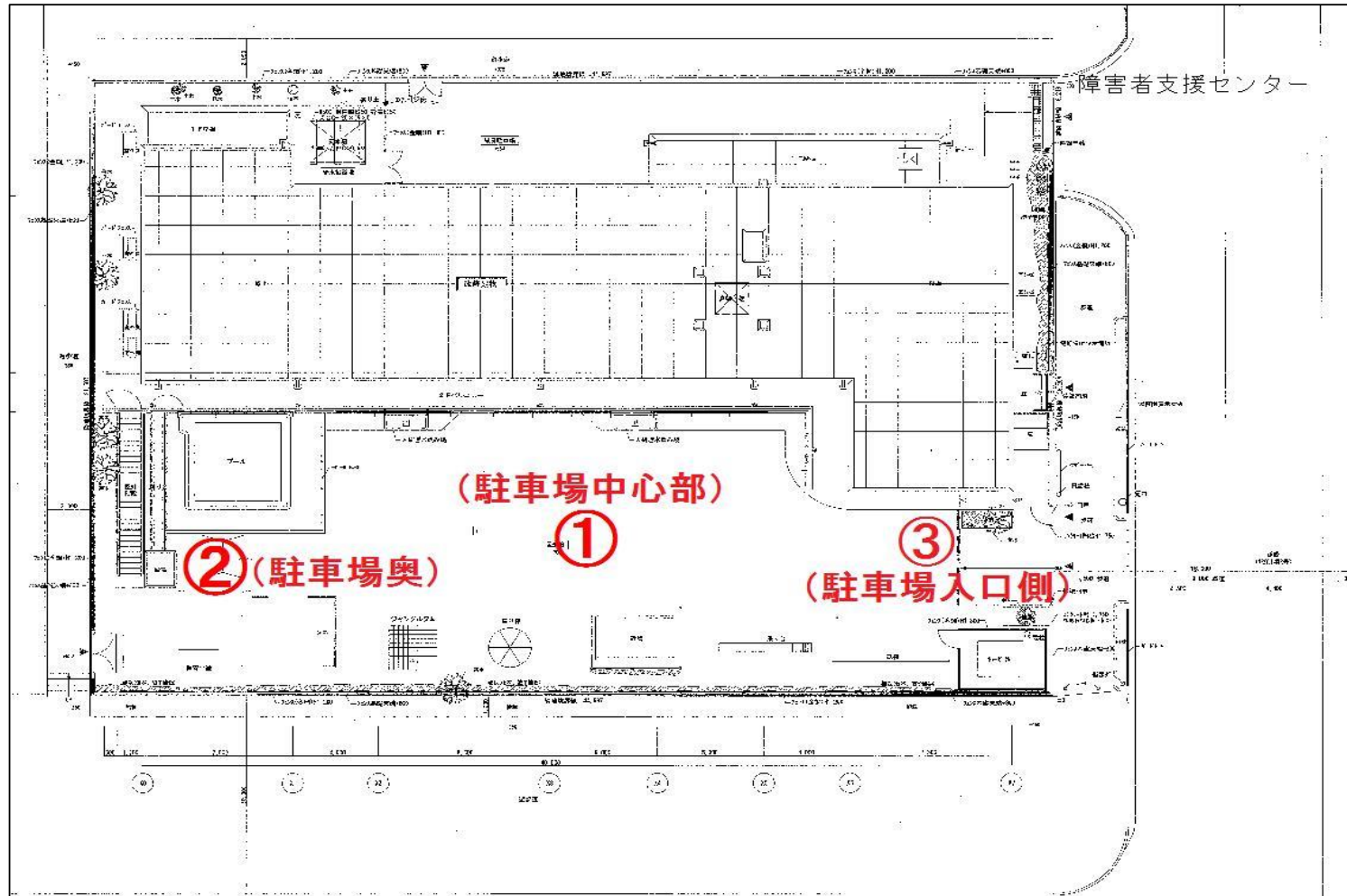


障害者支援センターにおける放射線量測定結果



障害者支援センターにおける放射線量測定結果

所在地: 南山1丁目8-1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		
12/1(火)晴れ	①駐車場中心部	—	0.09	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.10	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.07	—	PA-1000	
6/1(月)曇り	①駐車場中心部	—	0.09	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.09	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	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		
12/2(月)曇り	①駐車場中心部	—	0.08	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.11	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.07	—	PA-1000	
6/3(月)曇り	①駐車場中心部	—	0.09	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.08	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.06	—	PA-1000	

障害者支援センターにおける放射線量測定結果

所在地: 南山1丁目8-1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		
12/3(月)曇り	①駐車場中心部	—	0.10	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.08	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.06	—	PA-1000	
6/1(金)晴れ	①駐車場中心部	—	0.09	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.10	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	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		
12/1(金)曇り	①駐車場中心部	—	0.10	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.08	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.07	—	PA-1000	
6/1(木)曇り	①駐車場中心部	—	0.10	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.08	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.06	—	PA-1000	

障害者支援センターにおける放射線量測定結果

所在地: 南山1丁目8-1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		
12/1(木)晴れ	①駐車場中心部	—	0.11	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.10	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.08	—	PA-1000	
6/1(水)晴れ	①駐車場中心部	—	0.10	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.11	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.10	—	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		
12/1(火)晴れ	①駐車場中心部	—	0.12	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.10	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.07	—	PA-1000	
6/2(火)晴れ	①駐車場中心部	—	0.11	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.11	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.07	—	PA-1000	

障害者支援センターにおける放射線量測定結果

所在地: 南山1丁目8-1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駐車場中心部	—	0.14	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.11	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.11	—	PA-1000	
12/2(火)晴れ	①駐車場中心部	—	0.13	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.12	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.09	—	PA-1000	
9/2(火)晴れ	①駐車場中心部	—	0.13	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.12	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.09	—	PA-1000	
6/2(月)晴れ	①駐車場中心部	—	0.13	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.14	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.08	—	PA-1000	

障害者支援センターにおける放射線量測定結果

所在地: 南山1丁目8-1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		
3/4(火)晴れ	①駐車場中心部	—	0.14	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.14	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.09	—	PA-1000	
平成26年 1/8(水)晴れ	①駐車場中心部	—	0.15	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.14	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.10	—	PA-1000	
11/8(金)晴れ	①駐車場中心部	—	0.14	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.13	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.10	—	PA-1000	
9/10(月)晴れ	①駐車場中心部	—	0.09	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.14	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.14	—	PA-1000	
7/3(水)曇り	①駐車場中心部	—	0.15	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.09	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.14	—	PA-1000	
5/16(木)晴れ	①駐車場中心部	—	0.14	—	PA-1000	
	②駐車場奥(プール横)	—	0.15	—	PA-1000	
	③駐車場入口側	—	0.12	—	PA-1000	