

柏学園(定点)での測定結果

測定者: 中央区職員

測定器: 日立アロカメディカル製 TCS-172B

単位: マイクロシーベルト/時 (): 測定開始時刻・天候

測定日時	測定場所																	
	①教材園 (テニスコート横)			②グラウンド			③自転車倉庫裏			④庭園			⑤体育館雨どい			⑥教材園 (体育館裏)		
	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m
平成26年4月9日 (午前8時45分・晴れ)	0.10	0.09	0.09	0.05	0.05	0.05	0.07	0.07	0.07	0.04	0.04	0.05	0.09	0.08	0.08	0.11	0.11	0.10
平成26年5月14日 (午前8時55分・曇り)	0.09	0.09	0.09	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.07	0.04	0.05	0.05	0.10	0.08	0.08	0.12	0.11	0.10
平成26年6月11日 (午前8時50分・曇り)	0.09	0.08	0.09	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.04	0.04	0.04	0.08	0.09	0.08	0.11	0.09	0.09
平成26年7月9日 (午前8時50分・曇り)	0.09	0.08	0.08	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.04	0.04	0.04	0.08	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08
平成26年8月13日 (午前8時55分・晴れ)	0.09	0.08	0.09	0.04	0.04	0.04	0.06	0.06	0.06	0.04	0.05	0.04	0.08	0.08	0.07	0.09	0.08	0.08
平成26年9月10日 (午前8時55分・曇り)	0.09	0.08	0.08	0.05	0.04	0.04	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08
平成26年10月8日 (午前8時55分・晴れ)	0.09	0.08	0.08	0.04	0.04	0.05	0.06	0.06	0.05	0.04	0.04	0.05	0.08	0.08	0.07	0.09	0.08	0.09
平成26年11月12日 (午後1時00分・曇り)	0.08	0.08	0.08	0.05	0.05	0.05	0.04	0.06	0.06	0.04	0.04	0.05	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09
平成26年12月10日 (午前9時20分・晴れ)	0.07	0.07	0.07	0.05	0.04	0.04	0.06	0.06	0.05	0.04	0.04	0.05	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08
平成27年1月14日 (午前8時50分・晴れ)	0.08	0.08	0.07	0.04	0.04	0.04	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08
平成27年2月10日 (午後1時05分・晴れ)	0.07	0.07	0.07	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.06	0.04	0.04	0.04	0.08	0.08	0.07	0.09	0.09	0.08
平成27年3月11日 (午前9時25分・晴れ)	0.07	0.08	0.08	0.04	0.04	0.05	0.06	0.06	0.06	0.04	0.04	0.04	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08
平成27年4月8日 (午前9時40分・雨)	0.06	0.07	0.06	0.04	0.05	0.06	0.08	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.10	0.06	0.07	0.09	0.10	0.08

柏学園(定点)での測定結果

測定者: 中央区職員

測定器: 日立アロカメディカル製 TCS-172B

単位: マイクロシーベルト/時 (): 測定開始時刻・天候

測定日時	測定場所																	
	①教材園 (テニスコート横)			②グラウンド			③自転車倉庫裏			④庭園			⑤体育館雨どい			⑥教材園 (体育館裏)		
	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m
平成27年5月13日 (午前9時00分・晴れ)	0.08	0.08	0.08	0.04	0.04	0.04	0.06	0.05	0.05	0.03	0.04	0.04	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	0.08
平成27年6月10日 (午前9時00分・晴れ)	0.06	0.06	0.05	0.07	0.07	0.07	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.07	0.07	0.07	0.10	0.09	0.08
平成27年7月8日 (午前9時30分・曇り)	0.08	0.07	0.07	0.04	0.04	0.04	0.06	0.05	0.05	0.03	0.03	0.04	0.07	0.06	0.07	0.10	0.08	0.07
平成27年8月12日 (午前8時55分・晴れ)	0.08	0.07	0.07	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07
平成27年9月11日 (午前9時00分・晴れ)	0.07	0.06	0.07	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07
平成27年10月14日 (午後1時30分・晴れ)	0.06	0.06	0.06	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.03	0.04	0.04	0.10	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07
平成27年11月11日 (午前9時00分・晴れ)	0.07	0.06	0.06	0.03	0.03	0.04	0.06	0.05	0.05	0.04	0.03	0.04	0.06	0.06	0.07	0.08	0.08	0.07
平成27年12月9日 (午後1時00分・晴れ)	0.06	0.07	0.07	0.03	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.03	0.04	0.04	0.07	0.06	0.06	0.09	0.07	0.07
平成28年1月13日 (午前10時30分・晴れ)	0.07	0.06	0.06	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.08	0.06	0.06	0.09	0.08	0.07
平成28年2月10日 (午後1時30分・晴れ)	0.06	0.06	0.06	0.04	0.04	0.05	0.06	0.05	0.05	0.03	0.03	0.03	0.07	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06
平成28年3月9日 (午前9時00分・曇り)	0.06	0.06	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.03	0.03	0.03	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	0.06
平成28年4月13日 (午後1時30分・曇り)	0.06	0.06	0.06	0.04	0.03	0.03	0.05	0.05	0.05	0.03	0.04	0.04	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07
平成28年5月11日 (午後1時30分・曇り)	0.06	0.06	0.06	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.02	0.03	0.03	0.07	0.06	0.05	0.08	0.06	0.06

柏学園(定点)での測定結果

測定者: 中央区職員

測定器: 日立アロカメディカル製 TCS-172B

単位: マイクロシーベルト/時 (): 測定開始時刻・天候

測定日時	測定場所																	
	①教材園 (テニスコート横)			②グラウンド			③自転車倉庫裏			④庭園			⑤体育館雨どい			⑥教材園 (体育館裏)		
	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m
平成28年6月8日 (午前10時30分・曇り)	0.07	0.07	0.07	0.04	0.03	0.04	0.05	0.06	0.04	0.05	0.04	0.05	0.06	0.06	0.07	0.09	0.08	0.07
平成28年7月13日 (午前9時00分・雨)	0.06	0.06	0.06	0.04	0.04	0.03	0.05	0.05	0.04	0.03	0.03	0.03	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07
平成28年8月10日 (午前9時00分・晴れ)	0.06	0.06	0.06	0.05	0.04	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06
平成28年9月14日 (午前9時30分・曇り)	0.06	0.06	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.05
平成28年10月12日 (午後2時00分・晴れ)	0.06	0.05	0.05	0.04	0.03	0.03	0.05	0.05	0.04	0.03	0.04	0.04	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
平成28年11月9日 (午前9時00分・曇り)	0.06	0.05	0.05	0.03	0.03	0.04	0.05	0.05	0.04	0.03	0.03	0.04	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06
平成28年12月14日 (午後1時00分・曇り)	0.05	0.06	0.05	0.03	0.03	0.04	0.04	0.05	0.05	0.03	0.03	0.03	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06
平成29年1月11日 (午前9時00分・晴れ)	0.06	0.05	0.05	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.06	0.05	0.05	0.06	0.07	0.06
平成29年2月8日 (午前9時00分・晴れ)	0.06	0.06	0.06	0.03	0.03	0.03	0.05	0.05	0.05	0.03	0.03	0.03	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.04
平成29年3月8日 (午前9時00分・晴れ)	0.06	0.06	0.05	0.03	0.04	0.04	0.05	0.04	0.05	0.03	0.03	0.04	0.07	0.06	0.05	0.05	0.04	0.05
平成29年4月12日 (午前9時00分・晴れ)	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.03	0.03	0.03	0.06	0.06	0.06	0.05	0.04	0.05
平成29年5月10日 (午後2時00分・雨)	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	0.05	0.04	0.03	0.04	0.04	0.06	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05
平成29年6月14日 (午前10時30分・曇り)	0.06	0.06	0.06	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.03	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05

柏学園(定点)での測定結果

測定者: 中央区職員

測定器: 日立アロカメディカル製 TCS-172B

単位: マイクロシーベルト/時 (): 測定開始時刻・天候

測定日時	測定場所																	
	①教材園 (テニスコート横)			②グラウンド			③自転車倉庫裏			④庭園			⑤体育館雨どい			⑥教材園 (体育館裏)		
	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m
平成29年7月12日 (午前8時50分・曇り)	0.05	0.05	0.05	0.03	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.04
平成29年8月9日 (午前8時45分・晴れ)	0.06	0.05	0.06	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.06	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05
平成29年9月13日 (午前10時20分・晴れ)	0.05	0.05	0.05	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.06	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05
平成29年10月11日 (午後2時00分・曇り)	0.05	0.05	0.05	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.06	0.06	0.05	0.04	0.05	0.04
平成29年11月8日 (午後1時00分・曇り)	0.05	0.05	0.05	0.04	0.03	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
平成29年12月13日 (午後1時00分・曇り)	0.05	0.05	0.05	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.05	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04
平成30年1月10日 (午前9時00分・晴れ)	0.05	0.06	0.05	0.04	0.03	0.03	0.05	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.04
平成30年2月14日 (午前9時00分・晴れ)	0.05	0.05	0.05	0.04	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.06	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05
平成30年3月14日 (午前8時50分・晴れ)	0.05	0.04	0.05	0.03	0.04	0.03	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04	0.05
平成30年4月11日 (午前8時55分・晴れ)	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.06	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04
平成30年5月9日 (午後1時00分・雨)	0.05	0.05	0.05	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04
平成30年6月13日 (午後1時00分・晴れ)	0.05	0.05	0.05	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04
平成30年7月11日 (午前8時45分・晴れ)	0.05	0.04	0.05	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.06	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04

柏学園(定点)での測定結果

測定者: 中央区職員

測定器: 日立アロカメディカル製 TCS-172B

単位: マイクロシーベルト/時 (): 測定開始時刻・天候

測定日時	測定場所																	
	①教材園 (テニスコート横)			②グラウンド			③自転車倉庫裏			④庭園			⑤体育館雨どい			⑥教材園 (体育館裏)		
	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m
平成30年8月8日 (午前9時20分・雨)	0.06	0.05	0.05	0.02	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04
平成30年9月12日 (午前10時10分・晴れ)	0.05	0.05	0.04	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04
平成30年10月10日 (午前8時55分・晴れ)	0.05	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
平成30年11月14日 (午前9時20分・晴れ)	0.05	0.05	0.05	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04
平成30年12月12日 (午後1時00分・曇り)	0.05	0.05	0.05	0.04	0.03	0.03	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.03	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.04
平成31年1月9日 (午前8時50分・晴れ)	0.05	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04
平成31年2月13日 (午後1時00分・曇り)	0.05	0.04	0.05	0.04	0.03	0.03	0.04	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04
平成31年3月13日 (午前9時55分・晴れ)	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04
平成31年4月10日 (午前9時00分・晴れ)	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.06	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04
令和元年5月8日 (午後1時15分・晴れ)	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04
令和元年6月12日 (午前8時40分・曇り)	0.04	0.05	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.05	0.05	0.05	0.04	0.03	0.04
令和元年7月10日 (午前8時45分・曇り)	0.05	0.05	0.04	0.02	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.05	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04
令和元年8月14日 (午後2時30分・曇り)	0.05	0.05	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.05	0.05	0.04	0.03	0.04	0.04

柏学園(定点)での測定結果

測定者: 中央区職員

測定器: 日立アロカメディカル製 TCS-172B

単位: マイクロシーベルト/時 (): 測定開始時刻・天候

測定日時	測定場所																	
	①教材園 (テニスコート横)			②グラウンド			③自転車倉庫裏			④庭園			⑤体育館雨どい			⑥教材園 (体育館裏)		
	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m
令和元年9月11日 (午前8時30分・曇り)	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.03	0.04	0.03	0.02	0.03	0.02	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04
令和元年10月9日 (午後1時00分・晴れ)	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.05	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04
令和元年11月13日 (午後1時00分・晴れ)	0.05	0.05	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.02	0.05	0.04	0.05	0.03	0.04	0.04
令和元年12月11日 (午前8時50分・晴れ)	0.05	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.03	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04
令和2年1月15日 (午前8時40分・雨)	0.06	0.06	0.06	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
令和2年2月12日 (午後1時05分・晴れ)	0.05	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.02	0.02	0.03	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
令和2年3月11日 (午前8時40分・晴れ)	0.04	0.04	0.04	0.03	0.02	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.05	0.04	0.05	0.04	0.03	0.04
令和2年4月8日 (午前8時35分・晴れ)	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.05	0.04	0.05	0.04	0.03	0.04
令和2年5月13日 (午前8時40分・晴れ)	0.05	0.04	0.04	0.02	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04
令和2年6月10日 (午前8時30分・晴れ)	0.04	0.05	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04
令和2年7月8日 (午前8時30分・曇り時々雨)	0.04	0.04	0.04	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.05	0.04	0.03	0.03	0.04
令和2年8月12日 (午前8時40分・晴れ)	0.04	0.04	0.04	0.03	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.03	0.05	0.04	0.04	0.03	0.03	0.04
令和2年9月9日 (午前9時00分・晴れ)	0.04	0.04	0.04	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04

柏学園(定点)での測定結果

測定者: 中央区職員

測定器: 日立アロカメディカル製 TCS-172B

単位: マイクロシーベルト/時 (): 測定開始時刻・天候

測定日時	測定場所																	
	①教材園 (テニスコート横)			②グラウンド			③自転車倉庫裏			④庭園			⑤体育館雨どい			⑥教材園 (体育館裏)		
	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m
令和2年10月14日 (午前9時10分・晴れ)	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.05	0.04	0.03	0.03	0.04
令和2年11月11日 (午前8時30分・晴れ)	0.05	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
令和2年12月9日 (午前8時30分・晴れ)	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04
令和3年1月13日 (午前8時50分・晴れ)	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04
令和3年2月10日 (午前8時50分・晴れ)	0.04	0.05	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03	0.04	0.03	0.03	0.04
令和3年3月10日 (午前8時30分・晴れ)	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.04
令和3年4月14日 (午前11時・雨)	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.05	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04
令和3年5月12日 (午後1時・晴れ)	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03
令和3年6月9日 (午前8時50分・晴れ)	0.04	0.04	0.04	0.02	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03
令和3年7月14日 (午前8時50分・晴れ)	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03
令和3年8月11日 (午前8時30分・晴れ)	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03
令和3年9月8日 (午前8時45分・曇り)	0.04	0.03	0.04	0.03	0.02	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.03
令和3年10月13日 (午前9時・雨)	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04

柏学園(定点)での測定結果

測定者: 中央区職員

測定器: 日立アロカメディカル製 TCS-172B

単位: マイクロシーベルト/時 (): 測定開始時刻・天候

測定日時	測定場所																	
	①教材園 (テニスコート横)			②グラウンド			③自転車倉庫裏			④庭園			⑤体育館雨どい			⑥教材園 (体育館裏)		
	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m	5cm	50cm	1m
令和3年11月10日 (午後1時・晴れ)	0.04	0.04	0.04	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03
令和3年12月9日 (午後2時20分・晴れ)	0.04	0.04	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.03
令和4年1月12日 (午前8時40分・晴れ)	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03
令和4年2月9日 (午前8時40分・晴れ)	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03
令和4年3月9日 (午前8時30分・晴れ)	0.04	0.04	0.04	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03