

アスベスト濃度測定結果

夏季調査

測定日時: 令和元年7月24日～令和元年7月26日

(単位:f/L)

調査場所	調査結果			
	1日目	2日目	3日目	幾何平均値
当代島公民館	0.39	ND	0.056	0.10
日の出公民館	ND	ND	0.056	0.056
今川記念会館	ND	0.22	ND	0.088

冬季調査

測定日時: 令和2年1月21日～令和2年1月23日

(単位:f/L)

調査場所	調査結果			
	1日目	2日目	3日目	幾何平均値
当代島公民館	ND	0.11	0.056	0.070
日の出公民館	0.056	0.11	0.056	0.070
今川記念会館	0.056	0.056	ND	0.056

※表中のNDは、検出下限値0.056未満を意味する。

※大気汚染防止法第18条の5(敷地境界基準)より、基準値は10f/L

ダイオキシン類調査結果

採取日: 春季 令和元年5月23日～令和元年5月30日

夏季 令和元年7月10日～令和元年7月17日

秋季 令和元年10月2日～令和元年10月9日

冬季 令和2年1月8日～令和2年1月15日

(pg-TEQ/m³)

調査地点	調査結果				
	春季	夏季	秋季	冬季	年間平均値
浦安市郷土博物館(屋上)	0.011	0.012	0.013	0.032	0.017

※ダイオキシン類による大気の汚染、水質の汚濁(水底の底質の汚染を含む。)及び土壤の汚染に係る環境基準(平成11年12月27日環境庁告示第68号)より、環境基準値は0.6pg-TEQ/m³