

アスベスト濃度測定結果

夏季調査

測定日時: 令和4年7月20日～令和4年7月22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	0.16	ND	0.056	0.079
日の出公民館	ND	0.056	0.056	0.056
今川記念会館	0.056	ND	0.11	0.07

冬季調査

測定日時: 令和5年1月31日～令和5年2月2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	0.056	0.056	0.056
日の出公民館	0.056	0.056	0.11	0.070
今川記念会館	ND	0.056	0.056	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4年5月25日～令和4年6月1日

夏季 令和4年7月7日～令和4年7月14日

秋季 令和4年10月12日～令和4年10月19日

冬季 令和5年1月11日～令和5年1月18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)	0.086	0.012	0.054	0.054	0.032

※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。)及び土壌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