

アスベスト濃度測定結果

夏季調査

測定日時: 令和7年7月28日(月)～令和7年7月30日(水)

(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	ND	0.056
日の出公民館	ND	ND	0.11	0.07
今川記念会館	ND	ND	0.17	0.081

冬季調査

測定日時: 令和8年1月27日(火)～令和8年1月29日(木)

(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				
日の出公民館				
今川記念会館				

※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

測定日時

春季 令和7年5月21日(水)～令和7年5月28日(水) 夏季 令和7年7月9日(水)～令和7年7月16日(水)

秋季 令和7年10月8日(水)～令和7年10月15日(水) 冬季 令和8年1月7日(水)～令和8年1月14日(水) (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)	0.0098	0.0078	0.037		

※ダイオキシン類による大気汚染、水質汚濁(水底の底質汚染を含む。)及び土壌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