

アスベスト濃度測定結果

夏季調査

測定日時: 令和2年7月20日～令和2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	0.34	0.62	0.22	0.36
日の出公民館	0.28	0.51	0.22	0.32
今川記念会館	0.17	0.34	0.39	0.28

冬季調査

測定日時: 令和3年1月18日～令和3年1月20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	0.22	0.56	0.28	0.33
日の出公民館	0.34	0.56	0.34	0.40
今川記念会館	0.22	0.39	0.22	0.27

※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2年6月12日～令和2年6月19日

夏季 令和2年7月28日～令和2年8月4日

秋季 令和2年10月7日～令和2年10月14日

冬季 令和3年1月6日～令和3年1月13日

(pg-TEQ/m³)

調査地点	調査結果				年間平均値
	春季	夏季	秋季	冬季	
浦安市郷土博物館(屋上)	0.016	0.016	0.018	0.031	0.020

※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