

環境中のアスベスト調査結果

岡山市環境保全課

市内における大気環境中のアスベスト濃度の実態を把握するため、「アスベストモニタリングマニュアル」及び「石綿に係る特定粉じんの濃度の測定法」に基づき調査を実施した。

令和5年度調査結果

調査地点	所在地	石綿濃度 (本/L) ※1
福田公民館	南区古新田	(1)0.056 未満
福田小学校	南区古新田	(2)0.056
ウェルポートなださき	南区片岡	(1)0.056 未満
灘崎支所	南区片岡	(2)0.056 未満
芥子山小学校	東区西大寺松崎	(1)0.056 未満
旭東公民館	東区西大寺松崎	(2)0.056 未満

令和6年度調査結果

調査地点	所在地	石綿濃度 (本/L) ※1
操南小学校	中区藤崎	(1)0.056 未満
操南公民館	中区藤崎	(2)0.056 未満
建部町文化センター	北区建部町建部上	(1)0.056 未満
建部中学校	北区建部町建部上	(2)0.056 未満
高島公民館	中区国府市場	(1)0.056 未満
高島小学校	中区国府市場	(2)0.056 未満

令和7年度調査結果

調査地点	所在地	石綿濃度 (本/L) ※1
津高公民館	北区栢谷	(1)0.056 未満
津高地域センター	北区栢谷	(2)0.056 未満
御津公民館	北区御津宇垣	(1)0.056 未満 (2)0.056 未満
岡輝公民館	北区旭本町	(1)0.056 未満
中央図書館	北区二日市町	(2)0.056 未満

※1 アスベストモニタリングマニュアル第4.2版(令和4年3月 環境省)に基づき、繊維数濃度(空気量1L中の繊維状粒子数)で表しており、調査した3日間の幾何平均値を記載しています。