

一般大気環境中アスベスト濃度調査の実施結果

(単位：本/L)

		令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
津山市山下	上半期	0.087	0.23	0.12	0.11	0.16
	下半期	0.32	0.11	0.16	0.10	0.081
津山市椿高下	上半期	0.13	0.13	0.10	0.12	0.13
	下半期	0.17	0.30	0.14	0.087	0.14
玉野市玉	上半期	0.14	0.20	0.20	0.12	0.14
	下半期	0.17	0.11	0.14	0.10	0.16
玉野市和田	上半期	0.20	0.14	0.16	0.095	0.12
	下半期	0.23	0.087	0.093	0.11	0.19
笠岡市六番町	上半期	0.12	0.20	0.14	0.12	0.12
	下半期	0.11	0.18	0.12	0.10	0.16
笠岡市笠岡	上半期	0.088	0.17	0.18	0.16	0.18
	下半期	0.14	0.17	0.16	0.16	0.13
新見市高尾	上半期	0.13	0.11	0.13	0.13	0.12
	下半期	0.21	0.12	0.13	0.10	0.070
新見市新見	上半期	0.10	0.18	0.11	0.12	0.10
	下半期	0.18	0.12	0.11	0.12	0.070
備前市東片上	上半期	0.18	0.19	0.20	0.14	0.18
	下半期	0.12	0.16	0.16	0.11	0.14
備前市西片上	上半期	0.16	0.16	0.19	0.20	0.23
	下半期	0.13	0.10	0.12	0.15	0.14
早島町早島	上半期	0.20	0.10	0.13	0.17	0.12
	下半期	0.17	0.20	0.18	0.12	0.12
早島町前潟	上半期	0.18	0.12	0.070	0.14	0.11
	下半期	0.17	0.11	0.13	0.099	0.11
吉備中央町吉川①	上半期	0.12	0.070	0.087	0.13	0.17
	下半期	0.18	0.12	0.095	0.070	0.10
吉備中央町吉川②	上半期	0.17	0.12	0.11	0.10	0.19
	下半期	0.25	0.18	0.15	0.12	0.13

※繊維状の物質（総繊維数）を測定した結果であり、アスベスト繊維の測定結果ではありません。

一般環境中でも、総繊維数として0.5(本/L)程度のレベルで検出されることがあるため、いずれの地点も問題のない数値です。

(NDとは、検出下限値未満のことを示します。)