

(参考資料 2)

地方公共団体における調査結果の集計

(1) 目的

全国的な大気中の石綿濃度の現状を把握するため、環境省による大気中の石綿濃度の測定と併せ、地方公共団体における調査結果について集計を行いました。

(2) 集計方法

地方公共団体に対してアンケート調査を行い、平成 20 年度に地方公共団体において独自に行った石綿濃度測定結果を収集し、集計しました。

(3) 集計結果

調査結果の地域分類別の幾何平均値は以下のようになり、環境省が今回測定を行った結果と概ね同程度に低い濃度レベルでした。

地域分類	地域数	地点数	幾何平均値(本/L)
建築物等の解体又は補修作業現場	382	1140	0.19
石綿製品製造事業場周辺	0	0	-
石綿製品製造事業場散在地域	0	0	-
廃棄物処分場等	12	20	0.22
蛇紋岩地域	6	6	0.17
道路沿線地域	61	78	0.13
商工業地域	118	149	0.10
住宅地域	291	360	0.10
内陸山間地域・離島地域	10	13	0.09
農業地域	17	19	0.15
その他	23	39	0.17
合計	920	1824	

注) 地方公共団体によって地域分類の表記方法等が異なるため、環境省が実施した調査とは一部異なる地域分類名を用いて集計しています。