

「平成 28 年度大気汚染状況について（有害大気汚染物質モニタリング調査結果報告）」の訂正について

平成 30 年 5 月 10 日

平成 30 年 3 月 27 日に報道発表を行った「平成 28 年度大気汚染状況について（有害大気汚染物質モニタリング調査結果報告）」について、一部のデータに誤りがありましたので以下のとおり関連データを訂正させていただきます。

【正誤表（訂正箇所のみ表示）】

本文の「指針値が設定されている物質」に係る調査地点数等の訂正

誤				正			
物質名	属性	地点数	平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	物質名	属性	地点数	平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
アクリロ ニトリル	一般環境	225	0.047	アクリロ ニトリル	一般環境	229	0.046
	沿道	52			沿道	53	
	全体	325	0.066		全体	330	0.065
物質名	属性	地点数		物質名	属性	地点数	
1,2-ジク ロロエタ ン	一般環境	238		1,2-ジク ロロエタ ン	一般環境	239	
	沿道	56			沿道	57	
	全体	342			全体	344	
物質名	属性	地点数		物質名	属性	地点数	
ニッケル 化合物	一般環境	207		ニッケル 化合物	一般環境	208	
	全体	286			全体	287	
物質名	属性	地点数		物質名	属性	地点数	
ヒ素及び その化合 物	一般環境	213		ヒ素及び その化合 物	一般環境	214	
	全体	285			全体	286	
物質名	属性	地点数		物質名	属性	地点数	
マンガン 及びその 化合物	一般環境	191		マンガン 及びその 化合物	一般環境	192	
	全体	281			全体	282	