

『微小粒子状物質曝露影響調査 報告書』(平成 19 年 7 月)
正誤表

<微小粒子状物質曝露影響調査報告書 本編>

ページ	行または図表番号	誤	正
P. 40	図 2.3.2-20 春季 (3~5 月) 横軸タイトル	時間	時刻
P. 58	図 2.3.3-19 注釈	関東地方 (自排局 N=1)	関東地方 (自排局 N=3)
P. 61	図 2.3.3-22 単位の追記		$\mu\text{g}/\text{m}^3$
P. 64	図 2.3.3-26 注釈	※5 熱分解法で分析を行った・・・	※5 熱分離法で分析を行った・・・
P. 67	図 2.3.3-30 注釈		
P. 105	図 2.3.4-9 注釈	調査地点数 (都市部 (一般局) : 9 非都市部 (一般局) : 4 自排局 : 5	調査地点数 (都市部 (一般局) : 9 非都市部 (一般局) : 2 自排局 : 5
P. 113	二行目	「 <u>3.3~4.7μm</u> 」 ~ 「 $11 < \mu\text{m}$ 」 の粒径についての・・・	「 <u>4.7~7.0μm</u> 」 ~ 「 $11 < \mu\text{m}$ 」 の粒径についての・・・
P. 114	図 2.3.4-16 注釈	「 <u>3.3~4.7μm</u> 」 ~ 「 $11 < \mu\text{m}$ 」 の粒径については・・・	「 <u>4.7~7.0μm</u> 」 ~ 「 $11 < \mu\text{m}$ 」 の粒径については・・・
		調査地点数 (都市部 (一般局) : 9 非都市部 (一般局) : 4 自排局 : 5)	調査地点数 (都市部 (一般局) : 9 非都市部 (一般局) : 2 自排局 : 5)

<微小粒子状物質曝露影響調査報告書 概要版>

ページ	行または図表番号	誤	正
P. 37	下段 PPT 注釈	※5 熱分解法で分析を行った・・・	※5 熱分離法で分析を行った・・・
P. 41	下段 PPT 注釈	非都市部 (一般局) : 4	非都市部 (一般局) : 2
	注釈の追加		◎一般局=北海道 : 1 東北 (宮城県) : 1 関東 : 4 近畿・中国 : 4 九州 (福岡県) : 1 ◎自排局 : 5
P. 42	上段 PPT 注釈	非都市部 (一般局) : 4	非都市部 (一般局) : 2
	注釈の追加		◎一般局=北海道 : 1 東北 (宮城県) : 1 関東 : 4 近畿・中国 : 4 九州 (福岡県) : 1 ◎自排局 : 5
P. 43	上段 PPT 注釈	※ 「 <u>3.3~4.7μm</u> 」 ~ 「 $11 < \mu\text{m}$ 」 の粒径については・・・	※ 「 <u>4.7~7.0μm</u> 」 ~ 「 $11 < \mu\text{m}$ 」 の粒径については・・・
		非都市部 (一般局) : 4	非都市部 (一般局) : 2

<微小粒子状物質曝露影響調査報告書 資料編>

ページ	行または図表番号	誤	正
P. 21, P. 22	表 1.3-1, 表 1.3-2	単位の削除	
			単位： $\mu\text{g}/\text{m}^3$
			近畿・中国地方（一般局 N=6） 都市部（一般局 N=14）
		近畿・中国地方（一般局 N=5） 都市部（一般局 N=13）	
P. 28～P. 38	表 2.3-1～表 2.3-11 注釈の追加		※Other：質量濃度から炭素及びイオン成分濃度を引いたもの
P. 71～P. 172	表 3.1-1～表 3.18-5	関東地方（自排局 N=1）	関東地方（自排局 N=3）
P. 143～P. 172	表 3.13-1～表 3.18-5 単位	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\text{n}\text{g}/\text{m}^3$

ページ	表番号	訂正内容
P. 11～P. 20	表 1.2-1～表 1.2-5(4)	数値の表示桁の訂正 小数点第一位 ⇒ 整数
P. 28～P. 38	表 2.3-1～表 2.3-11	数値の表示桁の訂正 小数点第二位に統一（イオン成分）
P. 39～P. 44	表 2.4-1～表 2.5-3	数値の表示桁の訂正 小数点第二位 ⇒ 小数点第一位
P. 45～P. 56	表 2.6-1～表 2.9-3	数値の表示桁の訂正 小数点第二位に統一
P. 76～P. 85	表 3.2-1～表 3.3-5	数値の表示桁の訂正 小数点第一位 ⇒ 小数点第二位
P. 86～P. 105	表 3.4-1～表 3.7-5	数値の表示桁の訂正 小数点第三位に統一
P. 76～P. 85	表 3.2-1～表 3.3-5 表の変更	表を2分割表記に訂正 上段：平成14年度の測定結果、下段：平成14～18年度の平均値
P. 86～P. 125	表 3.4-1～表 3.11-5 表の変更	表を2分割表記に訂正 上段：平成13年度の測定結果、下段：平成13～18年度の平均値
P. 143～P. 172	表 3.13-1～表 3.18-5 表の変更	表を2分割表記に訂正 上段：平成13年度の測定結果、下段：平成13～18年度の平均値
P. 173～P. 252	表 3.19-1～表 3.23-16 表の変更	表を2分割表記に訂正 左側：平成13年度の測定結果、右側：平成13～18年度の平均値

※表の2分割表記に伴い、第1章 曝露評価ワーキング目次の一部に修正がございます。