

平成22年度環境測定分析統一精度管理調査結果（本編）（平成23年6月）及び同（資料編）（平成23年6月）の訂正

（平成23年6月に送付させていただきました報告書に誤りがありましたので、以下のとおり訂正し、お詫び申し上げます）

1. 本編

158ページの4行目

（内容）室間精度はCV17.3%（ひとつの外れ値を除くと11.8）
 （訂正）室間精度はCV17.3%（ひとつの小さい値を除くと11.8）
 （理由）記載間違い

159ページの10行目

（内容）能型）>（11.8%）において良好な室間精度が得られている。
 （訂正）能型）>（17.3%）において良好な室間精度が得られている。
 （理由）記載間違い

2. 資料編

90ページの表2-1-1-21

100ページの表2-1-2-21

111ページの表2-1-3-21

120ページの表2-1-4-21

（内容）平均値及び室間精度の単位
 $\mu\text{g/l}$
 （訂正） $\mu\text{g/m}^3$
 （理由）記載間違い

436ページの表2-3-3(2)

（内容）整理番号394の分析結果（大気試料：1,2-ジクロロエタン）
 追加

（訂正）下記（整理番号394の分析結果）を追加する。

整理番号	分析方法	分析結果					備考
		1	2	3	4	5	
394	1	0.267	0.270	0.264	0.270	0.270	

（理由）記載忘れ
 （備考）分析結果等の集計・解析等には既に反映しています。

441ページの表2-3-4(1)

（内容）整理番号306の分析結果（水質試料：ジクロルボス）
 追加

（訂正）下記（整理番号306の分析結果）を追加する。

整理番号	分析方法	分析結果					備考
		1	2	3	4	5	
306	1	3.15	3.27	3.30	3.41	3.25	

（理由）記載忘れ
 （備考）分析結果等の集計・解析等には既に反映しています。

444ページの表2-3-4(2)

（内容）整理番号308の分析結果（水質試料：フェノブカルブ）
 追加

（訂正）下記（整理番号308の分析結果）を追加する。

整理番号	分析方法	分析結果					備考
		1	2	3	4	5	
308	1	4.53	4.69	4.66	4.59	4.27	

（理由）記載忘れ
 （備考）分析結果等の集計・解析等には既に反映しています。