

別添2

ダイオキシン類に係る大気環境調査マニュアル 新旧マニュアル対照表（平成20年3月改訂）

(下線部分は文章中の変更箇所を示す)

新マニュアル		旧マニュアル	新マニュアル	事由
ページ	行			
5	表2		毒性等価係数の改訂、それに伴う毒性等量の修正	WHOのTEF改訂に伴い、毒性等量の再計算を行った。
5	表2 注釈	* WHO-TEF(1998)	* WHO-TEF(2006)	WHOのTEF改訂のため修正した。
5	4	約0.014pg-TEQ/m ³	約0.013pg-TEQ/m ³	毒性等量の再計算に伴い修正した。
11	表4		TEFを2006の数値に改訂 For Humans/Mammalsを削除	分かりやすくするため、修正した。
12	表5		毒性等価係数の改訂、それに伴う毒性等量の修正	WHOのTEF改訂に伴い、毒性等量の再計算を行った。
19	28	<u>³⁷Cl₄-2,3,7,8-TeCDD</u> <u>¹³C₁₂-1,2,3,4,7,8,9-HpCDF</u>	<u>¹³C₁₂-1,2,3,4,6-PeCDF</u> <u>¹³C₁₂-1,2,3,4,6,8,9-HpCDF</u>	現在一般的に使用されている異性体に変更した。
19	29	<u>¹³C₁₂-2,3,4,4',5-PeCB</u>	<u>¹³C₁₂-2,3,3',5,5'-PeCB</u>	現在一般的に使用されている異性体に変更した。
20	表6	<u>2,3,4,4',5-PeCB</u>	<u>2',3,4,4',5-PeCB</u>	誤字の修正をした。
20	表7	<u>¹³C₁₂-2,3,4,4',5-PeCB</u>	<u>¹³C₁₂-2',3,4,4',5-PeCB</u>	誤字の修正をした。
20	表7		<u>¹³C₁₂-1,2,3,4,6-PeCDF</u> <u>¹³C₁₂-1,2,3,4,6,8,9-HpCDF</u> <u>¹³C₁₂-2,3,3',5,5'-PeCB #111</u>	現在、シリンジスパイクとして一般的に使用されている異性体を追加した。
51	5	<u>³⁷Cl₄-2,3,7,8-TeCDD</u> <u>¹³C₁₂-1,2,3,4,7,8,9-HpCDF</u>	<u>¹³C₁₂-1,2,3,4,6-PeCDF</u> <u>¹³C₁₂-1,2,3,4,6,8,9-HpCDF</u>	現在一般的に使用されている異性体に変更した。
51	6	<u>¹³C₁₂-2,3,4,4',5-PeCB</u>	<u>¹³C₁₂-2,3,3',5,5'-PeCB</u>	現在一般的に使用されている異性体に変更した。