

## 平成 26 年度大気汚染等測定結果正誤表

ホームページに掲載している原稿は以下の部分について訂正済みです。

場 所・訂正日	訂 正 内 容																																																																																																																	
本編 20 ページ 第 1 章 大気測定の結果 大気測定結果の概要 3 有害大気汚染物質常時監視等調査 ( 1 ) 有害大気汚染物質常時監視 表 23-1 平成 26 年度有害大気汚染物質 測定結果 ( 年平均値 )  ( 訂正日 平成 28 年 3 月 7 日 )	<b>【誤】</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">測定局 \ 測定項目</th> <th style="text-align: center;">ジクロロメタン</th> <th style="text-align: center;">テトラクロロエチレン</th> <th style="text-align: center;">トリクロロエチレン</th> <th style="text-align: center;">ベンゼン</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">環境基準</td> <td style="text-align: center;">150</td> <td style="text-align: center;">200</td> <td style="text-align: center;">200</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">環境保全研究所局</td> <td style="text-align: center;">0.79</td> <td style="text-align: center;">0.30</td> <td style="text-align: center;">0.14</td> <td style="text-align: center;">0.91</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">松本局</td> <td style="text-align: center;">1.3</td> <td style="text-align: center;">0.51</td> <td style="text-align: center;">0.18</td> <td style="text-align: center;">0.87</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">上田局</td> <td style="text-align: center;">0.94</td> <td style="text-align: center;">0.33</td> <td style="text-align: center;">0.43</td> <td style="text-align: center;">1.0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">諏訪局</td> <td style="text-align: center;">2.0</td> <td style="text-align: center;">0.19</td> <td style="text-align: center;">0.25</td> <td style="text-align: center;">0.91</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">伊那局</td> <td style="text-align: center;">0.94</td> <td style="text-align: center;">0.23</td> <td style="text-align: center;">0.30</td> <td style="text-align: center;">0.90</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">岡谷局</td> <td style="text-align: center;">4.8</td> <td style="text-align: center;">0.18</td> <td style="text-align: center;">1.1</td> <td style="text-align: center;">0.81</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">松本渚交差点局</td> <td style="text-align: center;">1.4</td> <td style="text-align: center;">0.60</td> <td style="text-align: center;">0.21</td> <td style="text-align: center;">1.5</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">篠ノ井局</td> <td style="text-align: center;">0.98</td> <td style="text-align: center;">0.19</td> <td style="text-align: center;">0.13</td> <td style="text-align: center;">1.2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">鍋屋田局</td> <td style="text-align: center;">0.92</td> <td style="text-align: center;">0.093</td> <td style="text-align: center;">0.083</td> <td style="text-align: center;">1.2</td> </tr> </tbody> </table> <b>【正】</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">測定局 \ 測定項目</th> <th style="text-align: center;">ジクロロメタン</th> <th style="text-align: center;">テトラクロロエチレン</th> <th style="text-align: center;">トリクロロエチレン</th> <th style="text-align: center;">ベンゼン</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">環境基準</td> <td style="text-align: center;">150</td> <td style="text-align: center;">200</td> <td style="text-align: center;">200</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">環境保全研究所局</td> <td style="text-align: center;">0.79</td> <td style="text-align: center;">0.30</td> <td style="text-align: center;">0.30</td> <td style="text-align: center;">0.91</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">松本局</td> <td style="text-align: center;">1.3</td> <td style="text-align: center;">0.51</td> <td style="text-align: center;">0.44</td> <td style="text-align: center;">0.87</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">上田局</td> <td style="text-align: center;">0.94</td> <td style="text-align: center;">0.33</td> <td style="text-align: center;">0.94</td> <td style="text-align: center;">1.0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">諏訪局</td> <td style="text-align: center;">2.0</td> <td style="text-align: center;">0.19</td> <td style="text-align: center;">3.5</td> <td style="text-align: center;">0.91</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">伊那局</td> <td style="text-align: center;">0.94</td> <td style="text-align: center;">0.23</td> <td style="text-align: center;">1.0</td> <td style="text-align: center;">0.90</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">岡谷局</td> <td style="text-align: center;">4.8</td> <td style="text-align: center;">0.18</td> <td style="text-align: center;">4.1</td> <td style="text-align: center;">0.81</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">松本渚交差点局</td> <td style="text-align: center;">1.4</td> <td style="text-align: center;">0.60</td> <td style="text-align: center;">0.39</td> <td style="text-align: center;">1.5</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">篠ノ井局</td> <td style="text-align: center;">0.98</td> <td style="text-align: center;">0.19</td> <td style="text-align: center;">0.46</td> <td style="text-align: center;">1.2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">鍋屋田局</td> <td style="text-align: center;">0.92</td> <td style="text-align: center;">0.093</td> <td style="text-align: center;">0.22</td> <td style="text-align: center;">1.2</td> </tr> </tbody> </table>				測定局 \ 測定項目	ジクロロメタン	テトラクロロエチレン	トリクロロエチレン	ベンゼン	環境基準	150	200	200	3	環境保全研究所局	0.79	0.30	0.14	0.91	松本局	1.3	0.51	0.18	0.87	上田局	0.94	0.33	0.43	1.0	諏訪局	2.0	0.19	0.25	0.91	伊那局	0.94	0.23	0.30	0.90	岡谷局	4.8	0.18	1.1	0.81	松本渚交差点局	1.4	0.60	0.21	1.5	篠ノ井局	0.98	0.19	0.13	1.2	鍋屋田局	0.92	0.093	0.083	1.2	測定局 \ 測定項目	ジクロロメタン	テトラクロロエチレン	トリクロロエチレン	ベンゼン	環境基準	150	200	200	3	環境保全研究所局	0.79	0.30	0.30	0.91	松本局	1.3	0.51	0.44	0.87	上田局	0.94	0.33	0.94	1.0	諏訪局	2.0	0.19	3.5	0.91	伊那局	0.94	0.23	1.0	0.90	岡谷局	4.8	0.18	4.1	0.81	松本渚交差点局	1.4	0.60	0.39	1.5	篠ノ井局	0.98	0.19	0.46	1.2	鍋屋田局	0.92	0.093	0.22	1.2
測定局 \ 測定項目	ジクロロメタン	テトラクロロエチレン	トリクロロエチレン	ベンゼン																																																																																																														
環境基準	150	200	200	3																																																																																																														
環境保全研究所局	0.79	0.30	0.14	0.91																																																																																																														
松本局	1.3	0.51	0.18	0.87																																																																																																														
上田局	0.94	0.33	0.43	1.0																																																																																																														
諏訪局	2.0	0.19	0.25	0.91																																																																																																														
伊那局	0.94	0.23	0.30	0.90																																																																																																														
岡谷局	4.8	0.18	1.1	0.81																																																																																																														
松本渚交差点局	1.4	0.60	0.21	1.5																																																																																																														
篠ノ井局	0.98	0.19	0.13	1.2																																																																																																														
鍋屋田局	0.92	0.093	0.083	1.2																																																																																																														
測定局 \ 測定項目	ジクロロメタン	テトラクロロエチレン	トリクロロエチレン	ベンゼン																																																																																																														
環境基準	150	200	200	3																																																																																																														
環境保全研究所局	0.79	0.30	0.30	0.91																																																																																																														
松本局	1.3	0.51	0.44	0.87																																																																																																														
上田局	0.94	0.33	0.94	1.0																																																																																																														
諏訪局	2.0	0.19	3.5	0.91																																																																																																														
伊那局	0.94	0.23	1.0	0.90																																																																																																														
岡谷局	4.8	0.18	4.1	0.81																																																																																																														
松本渚交差点局	1.4	0.60	0.39	1.5																																																																																																														
篠ノ井局	0.98	0.19	0.46	1.2																																																																																																														
鍋屋田局	0.92	0.093	0.22	1.2																																																																																																														

場 所・訂正日		訂 正 内 容									
本編 22 ページ 第 1 章 大気測定の結果 大気測定結果の概要 3 有害大気汚染物質常時監視等調査 ( 1 ) 温室効果ガス・オゾン層破壊物質調査 表 24 平成 26 年度温室効果ガス・ オゾン層破壊物質調査結果(年平均値)  (訂正日 平成 28 年 3 月 7 日)		<b>【誤】</b>									
		測定項目	1,1,1,2- テトラフル オタン	クロロフル オタン	1-クロロ- 1,1-ジフル オタン	2,2-ジクロロ- 1,1,1-トリ フルオタン	1,1-ジクロロ- 1-フルオタン	3,3-ジクロロ- 1,1,1,2,2- ペンタフル オタン	1,3-ジクロロ- 1,1,2,2,3- ペンタフル オタン	テトラクロロメタン	臭化メチル
		測定局	HFC-134a	HCFC-22	HCFC-142b	HCFC-123	HCFC-141b	HCFC-225ca	HCFC-225cb	四塩化炭素	-
		環境保全 研究所局	0.49	1.3	0.13	(0.033)	0.17	0.011	(0.028)	0.65	0.057
		松本局	0.46	1.2	0.11	(0.033)	0.18	0.13	0.29	0.62	0.051
		上田局	0.59	1.4	0.23	0.16	0.29	0.17	0.24	0.78	0.16
		諏訪局	0.64	1.2	0.12	(0.0034)	0.18	0.022	(0.038)	0.63	0.063
		伊那局	0.48	1.7	0.17	0.095	0.23	0.090	0.15	0.70	0.11
		岡谷局	0.48	1.2	0.13	(0.0034)	0.17	0.023	0.073	0.66	0.055
		松本渚 交差点局	0.58	1.6	0.17	0.082	0.24	0.14	0.25	0.72	0.094
		<b>【正】</b>									
測定項目	1,1,1,2- テトラフル オタン	クロロフル オタン	1-クロロ- 1,1-ジフル オタン	2,2-ジクロロ- 1,1,1-トリ フルオタン	1,1-ジクロロ- 1-フルオタン	3,3-ジクロロ- 1,1,1,2,2- ペンタフル オタン	1,3-ジクロロ- 1,1,2,2,3- ペンタフル オタン	テトラクロロメタン	臭化メチル		
測定局	HFC-134a	HCFC-22	HCFC-142b	HCFC-123	HCFC-141b	HCFC-225ca	HCFC-225cb	四塩化炭素	-		
環境保全 研究所局	0.49	1.3	0.13	(0.033)	0.17	0.011	(0.028)	0.65	0.057		
松本局	0.46	1.2	0.11	(0.033)	0.18	0.13	0.29	0.62	0.051		
上田局	0.59	1.4	0.23	0.16	0.29	0.17	0.24	0.78	0.16		
諏訪局	0.64	1.2	0.12	(0.034)	0.18	0.022	(0.038)	0.63	0.063		
伊那局	0.48	1.7	0.17	0.095	0.23	0.090	0.15	0.70	0.11		
岡谷局	0.48	1.2	0.13	(0.034)	0.17	0.023	0.073	0.66	0.055		
松本渚 交差点局	0.58	1.6	0.17	0.082	0.24	0.15	0.25	0.72	0.094		