

巻	頁	章番号	訂正箇所	誤	正						
上	5	1.1.3	上から10行目	COSTITUTION OF THE WORLD HEALTH ORGANIZATION	CONSTITUTION OF THE WORLD HEALTH ORGANIZATION						
上	19	1.3.2	側注 ※水質基準	・・・，厚生省令で定められ，その後7回改正され，現行の基準は平成22年4月から施行。・・・	・・・，厚生省令で定められ，その後数回改正され，現行の基準は令和2年4月から施行。・・・						
上	218	3.6.1	表3-6-1(4) 設備の分類の列	消防活動上必要な施設	消火活動上必要な施設						
上	260	3.7.1	表3-7-1(7) 区分の行	中央管理方式の空調気回設備	中央管理方式の空調調和設備						
中	37	4.3.1	表4-3-1(5)	<table border="1"> <tr> <td>建築基準法</td> <td>10ppm</td> </tr> </table>	建築基準法	10ppm	<table border="1"> <tr> <td>建築基準法</td> <td>6ppm</td> </tr> </table>	建築基準法	6ppm		
建築基準法	10ppm										
建築基準法	6ppm										
中	38	4.3.1	表4-3-1(6)	<table border="1"> <tr> <td>WHO Air Quality</td> <td>200$\mu\text{g}/\text{m}^3$ 40$\mu\text{g}/\text{m}^3$</td> <td>1時間平均値 1年間平均値</td> </tr> </table>	WHO Air Quality	200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	1時間平均値 1年間平均値	<table border="1"> <tr> <td>WHO Air Quality</td> <td>25$\mu\text{g}/\text{m}^3$ 10$\mu\text{g}/\text{m}^3$</td> <td>24時間平均値 1年間平均値</td> </tr> </table>	WHO Air Quality	25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	24時間平均値 1年間平均値
WHO Air Quality	200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	1時間平均値 1年間平均値									
WHO Air Quality	25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	24時間平均値 1年間平均値									
中	38	4.3.1	表4-3-1(7)	<table border="1"> <tr> <td>WHO Air Quality</td> <td>500$\mu\text{g}/\text{m}^3$ 20$\mu\text{g}/\text{m}^3$</td> <td>10分間平均値 24時間平均値</td> </tr> </table>	WHO Air Quality	500 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	10分間平均値 24時間平均値	<table border="1"> <tr> <td>WHO Air Quality</td> <td>40$\mu\text{g}/\text{m}^3$</td> <td>24時間平均値</td> </tr> </table>	WHO Air Quality	40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	24時間平均値
WHO Air Quality	500 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	10分間平均値 24時間平均値									
WHO Air Quality	40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	24時間平均値									
中	39	4.3.1	表4-3-1(8)	<table border="1"> <tr> <td>WHO Air Quality</td> <td>100$\mu\text{g}/\text{m}^3$</td> <td>8時間平均値</td> </tr> </table>	WHO Air Quality	100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	8時間平均値	<table border="1"> <tr> <td>WHO Air Quality</td> <td>100$\mu\text{g}/\text{m}^3$ 60$\mu\text{g}/\text{m}^3$</td> <td>8時間平均値 8時間平均値 (ピークツーピーク)</td> </tr> </table>	WHO Air Quality	100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 60 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	8時間平均値 8時間平均値 (ピークツーピーク)
WHO Air Quality	100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	8時間平均値									
WHO Air Quality	100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 60 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	8時間平均値 8時間平均値 (ピークツーピーク)									
中	501	6.8.2	上から2～6行目	<p>便器は，JIS A 5207の改正により，洗浄水量を節水することができる大便器は，節水型大便器と定義していた。しかしながら，近年，各製造業者の大便器の多くが節水形であることから，2019年の改正では洗浄水量の区分名称から「節水」の文字を削除している。洗浄水量によって，表6-8-2(2)に示すⅠ形(8.5L以下)，Ⅱ形(6.5L以下)に区分されている。</p>	<p>大便器の洗浄水量は，JIS A 5207により，表6-8-2(2)に示すⅠ形(8.5L以下)，Ⅱ形(6.5L以下)に区分されている。2022年の改正では，大便器の区分のⅡ形を「節水形」としている。</p>						
中	502	6.8.2	下から11～6行目	<p>なお，小便器は，JIS A 5207において節水形の区分はないが，エコマーク認定基準（便器などの衛生器具，2016年1月制定）では，小便器の場合，使用状況に応じて，洗浄水量が2L/回以下（ただし，小便器用流量制御付自動洗浄装置で，手動式フラッシュバルブへの後付けタイプもしくは交換タイプの場合は，洗浄水量が4L/回以下）に自動調整されるモードを有していることと定められている。</p>	<p>3) 洗浄水量</p> <p>小便器の洗浄水量は，JIS A 5207の2022年の改正により，表6-8-2(3)に示すⅠ形(4.0L以下)，Ⅱ形(2.0L以下)が新設され，Ⅰ形，Ⅱ形ともに「節水形」としている。</p> <table border="1"> <caption>表6-8-2(3) 小便器の洗浄水量区分</caption> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>洗浄水量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ⅰ形</td> <td>4.0L 以下</td> </tr> <tr> <td>Ⅱ形</td> <td>2.0L 以下</td> </tr> </tbody> </table> <p>注記 専用洗浄弁式の洗浄水量は，JIS規定の方法で測定したとき，上記水量でなければならない。</p> <p>なお，洗浄弁式は，製造業者公称水量にて区分を判定する。</p>	区分	洗浄水量	Ⅰ形	4.0L 以下	Ⅱ形	2.0L 以下
区分	洗浄水量										
Ⅰ形	4.0L 以下										
Ⅱ形	2.0L 以下										
中	550	6.11.2	図6-11-2(1)								
下	5	7.1	図7-1(1) 頁中央左								

下	92	7.5.2	側注 ※一般廃棄物最終処分場	一般廃棄物の埋立処分は、管理型最終処分場に埋立てなければならない。埋立物の分解した汚水等が地下水や公共水域の汚染を生じない対策が講じられている。	一般廃棄物の埋立処分は、 <u>一般廃棄物最終処分場に埋立てなければならない。埋立物の分解した汚水等が地下水や公共水域の汚染を生じない対策が講じられている。なお、基本的にすべて、産業廃棄物の管理型最終処分場と同程度の基準が適用される。</u>																																																
下	150	7.7.3	図7-7-3(2)	※正（矢印のズレ修正） <table border="1"> <caption>建築物の件数 (2005年度～令和2年度)</caption> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>件数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>平成5年度</td><td>1,586</td></tr> <tr><td>平成6年度</td><td>1,640</td></tr> <tr><td>平成7年度</td><td>1,701</td></tr> <tr><td>平成8年度</td><td>2,094</td></tr> <tr><td>平成9年度</td><td>2,179</td></tr> <tr><td>平成10年度</td><td>2,344</td></tr> <tr><td>平成11年度</td><td>2,395</td></tr> <tr><td>平成12年度</td><td>3,724</td></tr> <tr><td>平成13年度</td><td>4,204</td></tr> <tr><td>平成14年度</td><td>4,259</td></tr> <tr><td>平成15年度</td><td>4,361</td></tr> <tr><td>平成16年度</td><td>4,390</td></tr> <tr><td>平成17年度</td><td>4,381</td></tr> <tr><td>平成18年度</td><td>4,310</td></tr> <tr><td>平成19年度</td><td>4,352</td></tr> <tr><td>平成20年度</td><td>4,344</td></tr> <tr><td>平成21年度</td><td>4,344</td></tr> <tr><td>平成22年度</td><td>4,316</td></tr> <tr><td>平成23年度</td><td>4,297</td></tr> <tr><td>平成24年度</td><td>4,272</td></tr> <tr><td>平成25年度</td><td>4,255</td></tr> <tr><td>令和元年度</td><td></td></tr> <tr><td>令和2年度</td><td></td></tr> </tbody> </table>		年度	件数	平成5年度	1,586	平成6年度	1,640	平成7年度	1,701	平成8年度	2,094	平成9年度	2,179	平成10年度	2,344	平成11年度	2,395	平成12年度	3,724	平成13年度	4,204	平成14年度	4,259	平成15年度	4,361	平成16年度	4,390	平成17年度	4,381	平成18年度	4,310	平成19年度	4,352	平成20年度	4,344	平成21年度	4,344	平成22年度	4,316	平成23年度	4,297	平成24年度	4,272	平成25年度	4,255	令和元年度		令和2年度	
年度	件数																																																				
平成5年度	1,586																																																				
平成6年度	1,640																																																				
平成7年度	1,701																																																				
平成8年度	2,094																																																				
平成9年度	2,179																																																				
平成10年度	2,344																																																				
平成11年度	2,395																																																				
平成12年度	3,724																																																				
平成13年度	4,204																																																				
平成14年度	4,259																																																				
平成15年度	4,361																																																				
平成16年度	4,390																																																				
平成17年度	4,381																																																				
平成18年度	4,310																																																				
平成19年度	4,352																																																				
平成20年度	4,344																																																				
平成21年度	4,344																																																				
平成22年度	4,316																																																				
平成23年度	4,297																																																				
平成24年度	4,272																																																				
平成25年度	4,255																																																				
令和元年度																																																					
令和2年度																																																					