

「浄化槽の構造基準・同解説 2006年版」 正誤表

本書に誤り等がありましたので、以下に訂正しお詫び申し上げます。最新の正誤表は、弊センターホームページの書籍販売の当該書籍紹介ページにて、ご確認ください。

2017/03/06

該当箇所		誤	正
頁	行		
13	上から14行目	②温通常負荷試験	②恒温通常負荷試験
237	図3-59の処理対象人員(人)の欄	501～2,000	501～
259	上から15行目	酸素必要量は,	酸素要求量は,
	上から18行目	56.6 kg/日の	77 kg/日の
	上から22行目	必要酸素量をこのように推定計算によるか、あるいは実験的に求めたら、この必要量に相当	酸素要求量をこのように推定計算によるか、あるいは実験的に求めたら、この要求量に相当
260	上から16行目	56.6 kg/日を用いて	77 kg/日を用いて
359	上から22行目	(昭和50年建設省告示第1597号第3第四号)	(昭和50年建設省告示第1597号第2第四号)

2019/07/23 追加

該当箇所		誤	正																																																						
頁	行・図表																																																								
370	(表内) 類似用途別番号 9の行 下段の一部	<p>「参考値」-「算定単位当たりの汚水量及びBOD濃度参考値」-「BOD」の列 <b>200 (mg/l)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>事務所関係</th> <th>n</th> <th>A: 延べ面積 (m<sup>2</sup>)</th> <th>(l/m<sup>2</sup>・日)</th> <th>(mg/l)</th> <th>(200)</th> <th>(200)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">9</td> <td>n=0.075A</td> <td>厨房設備有 n: 人員 (人) A: 延べ面積 (m<sup>2</sup>)</td> <td><math>\frac{10}{(l/m^2 \cdot 日)}</math></td> <td>200 (mg/l)</td> <td>○</td> <td>(200)</td> </tr> <tr> <td>n=0.06A</td> <td>厨房設備無 n: 人員 (人) A: 延べ面積 (m<sup>2</sup>)</td> <td><math>\frac{10}{(l/m^2 \cdot 日)}</math></td> <td>200 (mg/l)</td> <td>(270)</td> <td>(270)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>厨房設備有</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	事務所関係	n	A: 延べ面積 (m <sup>2</sup> )	(l/m <sup>2</sup> ・日)	(mg/l)	(200)	(200)	9	n=0.075A	厨房設備有 n: 人員 (人) A: 延べ面積 (m <sup>2</sup> )	$\frac{10}{(l/m^2 \cdot 日)}$	200 (mg/l)	○	(200)	n=0.06A	厨房設備無 n: 人員 (人) A: 延べ面積 (m <sup>2</sup> )	$\frac{10}{(l/m^2 \cdot 日)}$	200 (mg/l)	(270)	(270)			厨房設備有					<p><b>150 (mg/l)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>事務所関係</th> <th>n</th> <th>A: 延べ面積 (m<sup>2</sup>)</th> <th>(l/m<sup>2</sup>・日)</th> <th>(mg/l)</th> <th>(200)</th> <th>(200)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">9</td> <td>n=0.075A</td> <td>厨房設備有 n: 人員 (人) A: 延べ面積 (m<sup>2</sup>)</td> <td><math>\frac{10}{(l/m^2 \cdot 日)}</math></td> <td>200 (mg/l)</td> <td>○</td> <td>(200)</td> </tr> <tr> <td>n=0.06A</td> <td>厨房設備無 n: 人員 (人) A: 延べ面積 (m<sup>2</sup>)</td> <td><math>\frac{10}{(l/m^2 \cdot 日)}</math></td> <td>150 (mg/l)</td> <td>(270)</td> <td>(270)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>厨房設備有</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	事務所関係	n	A: 延べ面積 (m <sup>2</sup> )	(l/m <sup>2</sup> ・日)	(mg/l)	(200)	(200)	9	n=0.075A	厨房設備有 n: 人員 (人) A: 延べ面積 (m <sup>2</sup> )	$\frac{10}{(l/m^2 \cdot 日)}$	200 (mg/l)	○	(200)	n=0.06A	厨房設備無 n: 人員 (人) A: 延べ面積 (m <sup>2</sup> )	$\frac{10}{(l/m^2 \cdot 日)}$	150 (mg/l)	(270)	(270)			厨房設備有				
事務所関係	n	A: 延べ面積 (m <sup>2</sup> )	(l/m <sup>2</sup> ・日)	(mg/l)	(200)	(200)																																																			
9	n=0.075A	厨房設備有 n: 人員 (人) A: 延べ面積 (m <sup>2</sup> )	$\frac{10}{(l/m^2 \cdot 日)}$	200 (mg/l)	○	(200)																																																			
	n=0.06A	厨房設備無 n: 人員 (人) A: 延べ面積 (m <sup>2</sup> )	$\frac{10}{(l/m^2 \cdot 日)}$	200 (mg/l)	(270)	(270)																																																			
		厨房設備有																																																							
事務所関係	n	A: 延べ面積 (m <sup>2</sup> )	(l/m <sup>2</sup> ・日)	(mg/l)	(200)	(200)																																																			
9	n=0.075A	厨房設備有 n: 人員 (人) A: 延べ面積 (m <sup>2</sup> )	$\frac{10}{(l/m^2 \cdot 日)}$	200 (mg/l)	○	(200)																																																			
	n=0.06A	厨房設備無 n: 人員 (人) A: 延べ面積 (m <sup>2</sup> )	$\frac{10}{(l/m^2 \cdot 日)}$	150 (mg/l)	(270)	(270)																																																			
		厨房設備有																																																							