

ばい煙排出基準の概要

物質名	規制の方式と概要						
<p>硫黄酸化物</p>	<p>排出口高さ (He) 及び区域ごとに定める定数Kの値に応じて規制値 (量) を設定 許容排出量 (Nm³/h) = K × 10⁻³ × He² * K値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>地 域 等</th> <th>K 値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>丸亀市 (旧市内)、坂出市、宇多津町、多度津町 (いずれも島嶼部除く)</td> <td>14.0</td> </tr> <tr> <td>その他の区域</td> <td>26.3</td> </tr> </tbody> </table>	地 域 等	K 値	丸亀市 (旧市内)、坂出市、宇多津町、多度津町 (いずれも島嶼部除く)	14.0	その他の区域	26.3
地 域 等	K 値						
丸亀市 (旧市内)、坂出市、宇多津町、多度津町 (いずれも島嶼部除く)	14.0						
その他の区域	26.3						
<p>ばいじん</p>	<p>排出基準 (濃度) : 0.70g/Nm³ (全域)</p>						