

ばい煙排出基準の概要

物質名		規制の方式と概要														
硫黄酸化物		<p>1) 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 (Nm<sup>3</sup>/h) = K × 10<sup>-3</sup> × He<sup>2</sup>  * 香川県のK値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">地域等</th> <th>K値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">丸亀市、坂出市、宇多津町、多度津町の区域 (島嶼部除く)</td> <td>S49. 4. 1以降設置の施設 (特別排出基準適用)</td> <td>2.34</td> </tr> <tr> <td>S49. 3. 31以前設置の施設</td> <td>6.0</td> </tr> <tr> <td colspan="2">高松市の区域(島嶼部除く)</td> <td>11.5</td> </tr> <tr> <td colspan="2">その他の区域</td> <td>17.5</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) この表の区域は、S51. 9. 1時点の行政区画による。</p> <p>2) 季節による燃料使用基準  燃料中の硫黄分を地域ごとに設定(香川県は対象地域なし)</p> <p>3) 総量規制  総量削減計画に基づき地域・工場ごとに設定(香川県は対象地域なし)</p>	地域等		K値	丸亀市、坂出市、宇多津町、多度津町の区域 (島嶼部除く)	S49. 4. 1以降設置の施設 (特別排出基準適用)	2.34	S49. 3. 31以前設置の施設	6.0	高松市の区域(島嶼部除く)		11.5	その他の区域		17.5
地域等		K値														
丸亀市、坂出市、宇多津町、多度津町の区域 (島嶼部除く)	S49. 4. 1以降設置の施設 (特別排出基準適用)	2.34														
	S49. 3. 31以前設置の施設	6.0														
高松市の区域(島嶼部除く)		11.5														
その他の区域		17.5														
ばいじん		施設・規模ごとの排出基準(濃度) 0.04~0.5g/Nm <sup>3</sup>														
有害物質	カドミウム、カドミウム化合物	施設ごとの排出基準 1.0mg/Nm <sup>3</sup>														
	塩素、塩化水素	施設ごとの排出基準 塩素: 30mg/Nm <sup>3</sup> 、塩化水素: 80, 700mg/Nm <sup>3</sup>														
	弗素、弗化水素、弗化珪素	施設ごとの排出基準 1.0~20mg/Nm <sup>3</sup>														
	鉛、鉛化合物	施設ごとの排出基準 10~30mg/Nm <sup>3</sup>														
	窒素酸化物	<p>1) 施設・規模ごとの排出基準 60~950ppm</p> <p>2) 総量規制 総量削減計画に基づき地域・工場ごとに設定(香川県は対象地域なし)</p>														