

【2022年度】「大気」拠点別データ [(株)デンソー]

単位 : ばいじん (g/Nm³)、NO_x (ppm)、SO_x (K 値)、ダイオキシン (ng-TEQ/Nm³)

規制値 : 法・条例・協定のうち、最も厳しい値を表記

測定値 : 最大値を表記 (同じ設備が複数ある場合は、最も厳しい規制値を持つ設備の数値を記載)

本社

測定項目	規制値	デンソー基準	測定値
NO _x	35	35	10.8
SO _x	1.75	1.75	0
ばいじん	0.05	0.05	0.002

安城製作所

測定項目	規制値	デンソー基準	測定値
NO _x	190	190	16.4
SO _x	4.67	4.67	0
ダイオキシン	5	5	0.013

西尾製作所

測定項目	規制値	デンソー基準	測定値
NO _x	140	140	128.1
SO _x	17.5	17.5	0.2
ばいじん	0.25	0.25	0.025

高棚製作所

測定項目	規制値	デンソー基準	測定値
NO _x	210	210	38.4

大安製作所

測定項目	規制値	デンソー基準	測定値
NO _x	180	180	47
SO _x	17.5	17.5	0.09
ばいじん	0.25	0.25	0.012

幸田製作所

測定項目	規制値	デンソー基準	測定値
NO _x	140	140	43

豊橋製作所

測定項目	規制値	デンソー基準	測定値
NOx	150	140	43.7
SOx	8.76	2.34	0
ばいじん	0.05	0.05	0.001

先端研究所

測定項目	規制値	デンソー基準	測定値
NOx	120	120	5.4
SOx	3	3	0.013
ばいじん	0.05	0.05	0.0062

善明製作所

測定項目	規制値	デンソー基準	測定値
NOx	200	200	188
SOx	3.9	3.9	0
ばいじん	0.05	0.05	0

湖西製作所

測定項目	規制値	デンソー基準	測定値
NOx	70	54	17

豊橋東製作所

測定項目	規制値	デンソー基準	測定値
NOx	120	96	25

広瀬製作所

測定項目	規制値	デンソー基準	測定値
NOx	150	120	34
ばいじん	100	80	0.002