

## Dioxyde d'azote - NO<sub>2</sub>

### Réglementation française en vigueur

Décret n°2002-213 du 15/02/2002 - Décret n°2003-1085 12/11/2003

	VALEUR LIMITE	SEUIL D'ACTIVATION				
		Niveau d'information	Niveau d'Alerte			
		sur prévision ou constat	SEUIL	sur prévision ou constat	SEUIL	en cas de persistance
<i>Protection de la santé humaine</i>						
<b>HORAIRE</b> Moyenne (µg.m <sup>-3</sup> /h)	<b>200</b> A ne pas dépasser plus de 18 heures par an	<b>200</b> en moyenne sur 1 heure	1	<b>400</b> en moyenne sur 1 heure	1 2 3	<b>200</b> en moyenne sur 1h pendant 2 jours <b>400</b> en moyenne sur 1h pendant 2 jours <b>400</b> en moyenne sur 1h pendant 4 jours
<b>ANNUEL</b> Moyenne (µg.m <sup>-3</sup> /an)	<b>40</b>					

### Valeurs de recommandations

du Conseil Supérieur d'Hygiène Publique de France (CSHPPF)

	OBJECTIF DE QUALITE	SEUIL DE PRECAUTION	SEUIL Alerte
<i>Protection de la santé humaine</i>			
<b>HORAIRE</b> Moyenne (µg.m <sup>-3</sup> /h)		<b>200</b>	<b>400</b>
<b>ANNUEL</b> Moyenne (µg.m <sup>-3</sup> /an)	<b>50</b>		

### Valeurs de recommandations

de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS)

	OBJECTIF DE QUALITE	SEUIL DE PRECAUTION
<i>Protection de la santé humaine</i>		
<b>HORAIRE</b> Moyenne (µg.m <sup>-3</sup> /h)		<b>200</b>
<b>ANNUEL</b> Moyenne (µg.m <sup>-3</sup> /an)	<b>40</b>	

## Oxydes d'azote - NO<sub>x</sub>

### Réglementation française en vigueur

Décret n°2002-213 du 15/02/2002

	VALEUR LIMITE
<i>Protection des écosystèmes</i>	
<b>ANNUEL - NO<sub>x</sub></b> Moyenne (µg.m <sup>-3</sup> /an)	<b>30</b>