

SEGUNDO MÁXIMO DE LAS CONCENTRACIONES HORARIAS DE DIÓXIDO DE NITRÓGENO (NO₂)
Partes por millón [ppm]

ENTIDAD FEDERATIVA	SISTEMA DE MONITOREO	CIUDAD O ZONA METROPOLITANA	AÑO		
			2014	2017	2018
Aguascalientes	Aguascalientes	Aguascalientes			0.056
Baja California	Baja California	Mexicali		0.063	0.075
Baja California	Baja California	Tijuana		0.053	D.I.
Coahuila	Coahuila estatal	Saltillo		0.074	D.I.
Coahuila	Coahuila estatal	Piedras Negras		0.052	0.052
Coahuila	Coahuila estatal	Monclova		0.017	0.060
Colima	Colima	Colima	0.163		
Chihuahua	Chihuahua estatal	Chihuahua estatal	D.I.	0.054	
Chihuahua	Chihuahua municipal	Chihuahua municipal	0.078		
Durango	Durango	Durango	0.077		0.029
Guanajuato	Guanajuato	León	0.080	0.091	0.063
Guanajuato	Guanajuato	Celaya	0.094	0.085	0.056
Guanajuato	Guanajuato	Irapuato	0.087	0.118	0.075
Guanajuato	Guanajuato	Salamanca	0.066	0.091	0.078
Guanajuato	Guanajuato	Silao	0.034	0.067	0.049
Hidalgo	Hidalgo	Pachuca	0.066	0.074	0.073
Hidalgo	Hidalgo	Tulancingo		0.055	0.073
Hidalgo	Hidalgo	Tepeji del Río	F.O.	D.I.	0.065
Hidalgo	Hidalgo	Tula de Allende	INV.	0.094	D.I.
Hidalgo	Hidalgo	Atotonilco de Tula	0.077	0.064	0.063
Hidalgo	Hidalgo	Tizayuca	INV.	0.074	0.083
Hidalgo	Hidalgo	Tepeapulco	D.I.	0.074	D.I.
Hidalgo	Hidalgo	Huichapan	D.I.	0.053	0.053
Jalisco	Jalisco	ZMG	0.148	0.128	0.146
México	Estado de México	ZMVT	0.120	0.136	0.180
Michoacán	Michoacán	Morelia	D.I.		0.044
Morelos	Morelos	Cuernavaca	0.057	D.I.	D.I.
Nayarit	Nayarit	Tepic		0.055	0.046
Nuevo León	Nuevo León	AMM	0.100	0.043	0.114
Oaxaca	Oaxaca	Oaxaca	D.I.	0.049	D.I.
Puebla	Puebla	Puebla	0.080	0.086	0.121
Puebla	Puebla	Coronango		0.088	D.I.
Querétaro	Querétaro	San Juan del Río		D.I.	0.072
Querétaro	Querétaro	Santiago de Queretaro	0.082	D.I.	0.108
Querétaro	Querétaro	Corregidora	D.I.	D.I.	0.066
Querétaro	Querétaro	El Marqués	0.231	D.I.	D.I.
Tlaxcala	Tlaxcala	Tlaxcala		0.067	0.056
Veracruz	Veracruz	Minatitlán	D.I.	D.I.	D.I.
Veracruz	Veracruz	Xalapa	D.I.	D.I.	0.084
Veracruz	Veracruz	Poza Rica		D.I.	0.048
Ciudad de México y zona conurbada	ZMVM	ZMVM	0.130	0.127	0.141

Notas:

- 1) Se presenta el segundo máximo a partir de datos horarios, cuando en el año se hubieran registrado al menos el 75% de los datos o bien al menos uno de los valores disponibles se encontraba por arriba de 0.210 ppm (valor límite indicado por la norma correspondiente: NOM-023-SSA1-1993).
- 2) ZMG: Zona Metropolitana de Guadalajara
- 3) ZMM: Zona Metropolitana de Monterrey
- 4) ZMVM: Zona Metropolitana del Valle de México
- 5) ZMVT: Zona Metropolitana del Valle de Toluca
- 6) D.I.: datos insuficientes (no se cumplió con el criterio de suficiencia anual de mínimo el 75% de concentraciones diarias).
- 7) F.O.: Fuera de operación
- 8) INV.: Datos invalidados
- 9) La fuente no publicó información de este indicador para los años 2015 y 2016.

Fuente:

Coordinación General de Contaminación y Salud Ambiental, INECC. México. Abril de 2020.
 INECC. Informe Nacional de la Calidad del Aire. Ediciones 2014-2018. México. INECC. Disponible en:
http://www2.inecc.gob.mx/publicaciones/download/Informe%20nacional%20calidad%20del%20aire%202014_Final.pdf;
<https://sinaica.inecc.gob.mx/archivo/informes/Informe2017.pdf>; <https://sinaica.inecc.gob.mx/archivo/informes/Informe2018.pdf>. La información se encuentra disponible en la página de la BdeSNIAR:
http://dgeiawf.semamat.gob.mx:8080/ibi_apps/WFServlet?IBIF_ex=D3_AIRE01_25a&IBIC_user=dgeia_mce&IBIC_pass=dgeia_mce&NOMBREENTIDAD=* &NOMBREANIO=*.