

Promedio anual de las concentraciones promedio de 24 h de partículas menores o iguales a 10 micrómetros (PM10)
(microgramos/metro cúbico)

| | | | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
|--------------------|----------------------|-----------------------------------|---------|------|------|------|------|------|
| Entidad federativa | Sistema de monitoreo | Red o municipio | | | | | | |
| Aguascalientes | Aguascalientes | Aguascalientes | - | - | - | - | - | - |
| Baja California | Baja California | Ensenada | - | - | - | - | - | - |
| | | Mexicali | 265 | 218 | 58 | 199 | 252 | 209 |
| | | Rosarito | 66 | 58 | 61 | 64 | 51 | D.I. |
| | | Tecate | 61 | 72 | 76 | 73 | 72 | D.I. |
| | | Tijuana | 63 | 65 | 67 | 61 | 65 | 38 |
| Chihuahua | Chihuahua estatal | Chihuahua estatal | - | - | - | - | - | - |
| | | Chihuahua municipal | - | - | - | - | - | - |
| | | Ciudad Juárez | 105 | 118 | 121 | 142 | 108 | 102 |
| | | Chihuahua estatal y municipal | - | - | - | - | - | - |
| Coahuila | Coahuila estatal | Torreón | - | - | - | - | - | - |
| | | Saltillo | - | - | - | - | - | - |
| | | Monclova | - | - | - | - | - | - |
| | | Piedras Negras | - | - | - | - | - | - |
| | | Torreón municipal | Torreón | - | - | - | - | - |
| Colima | Colima | Colima | - | - | - | - | - | |
| Durango | Durango | Durango | - | - | - | - | - | - |
| | | Gómez Palacio | - | - | - | - | - | - |
| | | Lerdo | - | - | - | - | - | - |
| Guanajuato | Guanajuato | Celaya | - | - | - | - | - | - |
| | | Irapuato | - | - | - | - | - | - |
| | | León | - | - | - | - | - | - |
| | | Salamanca | - | - | - | - | - | - |
| | | Silao | - | - | - | - | - | - |
| | | Purísima del Rincón | - | - | - | - | - | - |
| | | Dolores Hidalgo | - | - | - | - | - | - |
| | | San José Iturbide | - | - | - | - | - | - |
| | | Acámbaro | - | - | - | - | - | - |
| | | Moroleón | - | - | - | - | - | - |
| Hidalgo | Hidalgo | Ajacuba | - | - | - | - | - | - |
| | | Tulancingo | - | - | - | - | - | - |
| | | Zapotlán | - | - | - | - | - | - |
| | | Atitalaquia | - | - | - | - | - | - |
| | | Atotonilco | - | - | - | - | - | - |
| | | Tepeapulco | - | - | - | - | - | - |
| | | Huichapan | - | - | - | - | - | - |
| | | Tepeji del Río | - | - | - | - | - | - |
| | | Tlaxcoapan | - | - | - | - | - | - |
| | | Tula de Allende | - | - | - | - | S.I. | N.I. |
| | | Pachuca | - | - | - | - | - | - |
| Tizayuca | - | - | - | - | - | - | | |
| Xochicoatlán | - | - | - | - | - | - | | |
| Jalisco | Jalisco | Zona Metropolitana de Guadalajara | 98 | 91 | 90 | 103 | 77 | 71 |
| Michoacán | Michoacán | Morelia | - | - | - | - | - | - |
| Morelos | Morelos | Cuautla | - | - | - | - | - | - |

| 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | D.I. | 49 | 47 | D.I. | F.O. | F.O. | D.I. |
| 254 | 67 | 124 | D.I. | D.I. | 171 | 149 | 187 | D.I. | 108 | 132 | 95 |
| D.I. | D.I. | D.I. | D.I. | D.I. | D.I. | D.I. | D.I. | D.I. | F.O. | F.O. | F.O. |
| D.I. | D.I. | D.I. | D.I. | D.I. | D.I. | D.I. | D.I. | D.I. | F.O. | F.O. | D.I. |
| 36 | D.I. | D.I. | D.I. | D.I. | 47 | 38 | 33 | D.I. | 34 | D.I. | D.I. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | D.I. | 56 | 64 |
| - | 47 | D.I. | D.I. | D.I. | D.I. | 52 | D.I. | 46 | D.I. | 53 | 53 |
| 139 | 117 | 144 | 122 | 111 | 114 | 101 | 119 | 131 | S.I. | 127 | IND. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 63 | S.I. | F.O. | 78 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | 39 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | D.I. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | D.I. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 42 | 68 | 76 | 78 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | F.O. | S.I. | - | F.O. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 48 | N.I. | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | N.I. | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | N.I. | - | - |
| 50 | D.I. | 28 | D.I. | 46 | 53 | 87 | 80 | 77 | 75 | 62 | 85 |
| D.I. | D.I. | 49 | 49 | 47 | 54 | 50 | 52 | 47 | 51 | 52 | 77 |
| 85 | 84 | 76 | 70 | 57 | 67 | 57 | 55 | 65 | 72 | 69 | 83 |
| 80 | 61 | 61 | 54 | 53 | 67 | 54 | 54 | 63 | 66 | 60 | 62 |
| D.I. | 44 | 57 | 49 | 48 | 51 | 42 | 42 | 43 | 40 | 47 | 62 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | IND. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | IND. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | S.I. | - | IND. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | S.I. | - | IND. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 43 | D.I. | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 21 | 24 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 27 | 30 | 32 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | INV. | S.I. | 76 | 59 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | INV. | S.I. | D.I. | 60 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | S.I. | D.I. | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | S.I. | D.I. | D.I. |
| - | - | - | - | - | - | - | N.D. | INV. | S.I. | 41 | 42 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | 26 | 32 | D.I. |
| N.I. | N.I. | N.I. | N.I. | S.I. | S.I. | N.I. | 69 | D.I. | S.I. | 41 | 32 |
| - | - | - | - | - | - | N.I. | 102 | D.I. | 24 | 32 | 36 |
| - | - | - | - | - | - | - | N.D. | D.I. | 32 | 40 | 44 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | - | - | - |
| 75 | 71 | 73 | 68 | 64 | 91 | 86 | 74 | 87 | 92 | 86 | 87 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | INV. | 33 | 30 | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | F.O. | 45 | F.O. |

| 2018 | 2019 |
|------|------|
| 45 | D.I. |
| D.I. | F.O. |
| 110 | 58 |
| - | - |
| D.I. | F.O. |
| D.I. | D.I. |
| - | - |
| - | - |
| IND. | 38 |
| 55 | 41 |
| F.O. | F.O. |
| 42 | 41 |
| D.I. | 55 |
| D.I. | D.I. |
| 77 | 90 |
| - | - |
| 48 | - |
| D.I. | - |
| F.O. | - |
| 76 | 79 |
| 69 | 56 |
| 67 | 51 |
| 49 | 43 |
| 58 | 55 |
| D.I. | 29 |
| IND. | F.O. |
| IND. | F.O. |
| D.I. | F.O. |
| IND. | F.O. |
| - | - |
| 28 | 31 |
| 30 | 31 |
| 63 | 64 |
| 69 | 66 |
| D.I. | 39 |
| D.I. | 31 |
| 49 | 32 |
| 31 | D.I. |
| 31 | 29 |
| 37 | 38 |
| 37 | 41 |
| - | - |
| 67 | 58 |
| F.O. | - |
| F.O. | F.O. |

Promedio anual de las concentraciones promedio de 24 h de partículas menores o iguales a 10 micrómetros (PM10)
(microgramos/metro cúbico)

| | | | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
|---|-----------------------------------|--|------|------|------|------|------|------|
| Entidad federativa | Sistema de monitoreo | Red o municipio | | | | | | |
| Morelos | Morelos | Cuernavaca | - | - | - | - | - | - |
| | | Zacatepec | - | - | - | - | - | - |
| México | Estado de México | Zona Metropolitana del Valle de Toluca | 60 | D.I. | 82 | 107 | 81 | 140 |
| Nayarit | Nayarit | Tepic | - | - | - | - | - | - |
| Nuevo León | Nuevo León | Área Metropolitana de Monterrey | 81 | 106 | 110 | 107 | 109 | 117 |
| Oaxaca | Oaxaca | Oaxaca | - | - | - | - | - | - |
| Puebla | Puebla | Puebla | D.I. | 57 | D.I. | 70 | 42 | D.I. |
| | | Coronango | - | - | - | - | - | - |
| Querétaro | Querétaro | Corregidora | - | - | - | - | - | - |
| | | San Juan del Río | - | - | - | - | - | - |
| | | El Marqués | - | - | - | - | - | - |
| | | Santiago de Querétaro | - | - | - | - | - | - |
| San Luis Potosí | San Luis Potosí | San Luis Potosí | - | - | - | - | - | |
| Sonora | Sonora | Nogales | - | - | - | - | - | |
| Tabasco | Tabasco | Centro | - | - | - | - | - | - |
| | | Balancán | - | - | - | - | - | - |
| | | Huimanguillo | - | - | - | - | - | - |
| | | Centla | - | - | - | - | - | - |
| | | Comalcalco | - | - | - | - | - | - |
| | | Paraíso | - | - | - | - | - | - |
| Tamaulipas | Tamaulipas | Macuspana | - | - | - | - | - | - |
| | | Nuevo Laredo | - | - | - | - | - | - |
| | | Reynosa | - | - | - | - | - | - |
| | | Matamoros | - | - | - | - | - | - |
| | | Victoria | - | - | - | - | - | - |
| | | El Mante | - | - | - | - | - | - |
| Veracruz | Veracruz | Tampico | - | - | - | - | - | - |
| | | Minatitlán | - | - | - | - | - | - |
| | | Xalapa | - | - | - | - | - | - |
| Zacatecas | Zacatecas | Poza Rica | - | - | - | - | - | |
| | | Ajacuba | - | - | - | - | - | - |
| Zona Metropolitana de la Ciudad de México | Ciudad de México y zona conurbada | Ciudad de México y zona conurbada | 125 | 95 | 95 | 101 | 89 | 79 |

| 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| - | - | - | - | - | - | - | - | F.O. | D.I. | 37 | 43 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | D.I. | D.I. | F.O. |
| 91 | 116 | 110 | 109 | 53 | 124 | 73 | 94 | 82 | 75 | 74 | 80 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 45 | 50 | 51 |
| 124 | 99 | 100 | 88 | 100 | 111 | 92 | 82 | 88 | 84 | 75 | 82 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 38 | - | D.I. | 43 |
| D.I. | D.I. | D.I. | D.I. | N.I. | N.I. | N.I. | N.I. | 49 | 57 | 52 | 111 |
| - | - | - | - | - | - | N.I. | N.I. | 61 | 38 | 26 | F.O. |
| - | - | - | - | - | N.I. | N.I. | N.I. | D.I. | D.I. | INV. | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | S.I. | D.I. |
| - | - | - | - | - | N.I. | N.I. | N.I. | 44 | 35 | INV. | - |
| - | - | - | - | - | N.I. | N.I. | N.I. | D.I. | D.I. | INV. | D.I. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | - | 34 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | - | D.I. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | - | D.I. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | - | D.I. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | F.O. | - | D.I. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | - | D.I. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | D.I. | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | F.O. | F.O. | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | F.O. | F.O. | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 53 | 22 | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | F.O. | F.O. | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 25 | D.I. | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | - | 43 | D.I. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | - | D.I. | D.I. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | D.I. | D.I. |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 75 | 70 | 72 | 106 | 104 | 93 | 69 | 64 | 56 | 56 | 61 | 65 |

| 2018 | 2019 |
|------|------|
| 40 | 42 |
| F.O. | F.O. |
| 82 | 82 |
| 48 | 46 |
| 74 | 71 |
| D.I. | - |
| 60 | 54 |
| 30 | D.I. |
| - | - |
| 39 | 42 |
| - | - |
| 59 | 67 |
| 47 | 47 |
| 42 | 44 |
| 29 | 34 |
| D.I. | D.I. |
| D.I. | F.O. |
| D.I. | D.I. |
| D.I. | D.I. |
| D.I. | F.O. |
| 28 | D.I. |
| - | - |
| - | - |
| - | - |
| - | - |
| - | - |
| - | - |
| D.I. | D.I. |
| 38 | 34 |
| D.I. | 34 |
| - | 28 |
| 65 | 68 |