

**Escurrimiento superficial virgen medio por región Hidrológico - Administrativa
(hectómetros cúbicos)**

| Año | Región administrativa | Escurrimiento |
|------------|----------------------------------|----------------------|
| 1998 | I. Península de Baja California | 2,600 |
| | II. Noroeste | 5,210 |
| | III. Pacífico Norte | 21,000 |
| | IV. Balsas | 24,990 |
| | V. Pacífico Sur | 36,812 |
| | VI. Río Bravo | 6,738 |
| | VII. Cuencas Centrales del Norte | 2,067 |
| | VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | 28,169 |
| | IX. Golfo Norte | 22,860 |
| | X. Golfo Centro | 98,036 |
| | XI. Frontera Sur | 155,948 |
| | XII. Península de Yucatán | 3,250 |
| | XIII. Aguas del Valle de México | 2,293 |
| Nacional | 410,000 | |
| 1999 | I. Península de Baja California | 2,522 |
| | II. Noroeste | 5,428 |
| | III. Pacífico Norte | 23,950 |
| | IV. Balsas | 24,800 |
| | V. Pacífico Sur | 34,238 |
| | VI. Río Bravo | 7,370 |
| | VII. Cuencas Centrales del Norte | 3,743 |
| | VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | 28,191 |
| | IX. Golfo Norte | 22,031 |
| | X. Golfo Centro | 106,539 |
| | XI. Frontera Sur | 151,707 |
| | XII. Península de Yucatán | 4,300 |
| | XIII. Aguas del Valle de México | 2,294 |
| Nacional | 417,113 | |
| 2000 | I. Península de Baja California | 3,012 |
| | II. Noroeste | 5,459 |
| | III. Pacífico Norte | 21,933 |
| | IV. Balsas | 24,273 |
| | V. Pacífico Sur | 31,468 |
| | VI. Río Bravo | 9,204 |
| | VII. Cuencas Centrales del Norte | 4,729 |
| | VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | 32,370 |
| | IX. Golfo Norte | 23,071 |
| | X. Golfo Centro | 98,930 |
| | XI. Frontera Sur | 139,004 |
| | XII. Península de Yucatán | 1,348 |
| | XIII. Aguas del Valle de México | 1,996 |
| Nacional | 396,797 | |
| 2001 | I. Península de Baja California | 3,012 |
| | II. Noroeste | 5,459 |
| | III. Pacífico Norte | 21,879 |
| | IV. Balsas | 24,944 |

**Escurrimiento superficial virgen medio por región Hidrológico - Administrativa
(hectómetros cúbicos)**

| Año | Región administrativa | Escurrimiento | |
|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--------|
| 2001 | V. Pacífico Sur | 31,468 | |
| | VI. Río Bravo | 9,204 | |
| | VII. Cuencas Centrales del Norte | 4,729 | |
| | VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | 29,652 | |
| | IX. Golfo Norte | 22,355 | |
| | X. Golfo Centro | 98,930 | |
| | XI. Frontera Sur | 139,004 | |
| | XII. Península de Yucatán | 1,348 | |
| | XIII. Aguas del Valle de México | 1,996 | |
| | Nacional | 393,980 | |
| | 2002 | I. Península de Baja California | 3,012 |
| | | II. Noroeste | 5,459 |
| | | III. Pacífico Norte | 22,160 |
| IV. Balsas | | 24,944 | |
| V. Pacífico Sur | | 31,468 | |
| VI. Río Bravo | | 8,499 | |
| VII. Cuencas Centrales del Norte | | 4,729 | |
| VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | | 32,370 | |
| IX. Golfo Norte | | 22,070 | |
| X. Golfo Centro | | 98,930 | |
| XI. Frontera Sur | | 139,578 | |
| XII. Península de Yucatán | | 3,747 | |
| XIII. Aguas del Valle de México | | 1,996 | |
| Nacional | 398,962 | | |
| 2004 | I. Península de Baja California | 3,012 | |
| | II. Noroeste | 5,459 | |
| | III. Pacífico Norte | 22,159 | |
| | IV. Balsas | 24,944 | |
| | V. Pacífico Sur | 30,799 | |
| | VI. Río Bravo | 8,963 | |
| | VII. Cuencas Centrales del Norte | 4,729 | |
| | VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | 29,594 | |
| | IX. Golfo Norte | 22,070 | |
| | X. Golfo Centro | 98,930 | |
| | XI. Frontera Sur | 139,839 | |
| | XII. Península de Yucatán | 4,330 | |
| | XIII. Aguas del Valle de México | 1,996 | |
| Nacional | 396,825 | | |
| 2005 | I. Península de Baja California | 3,012 | |
| | II. Noroeste | 5,459 | |
| | III. Pacífico Norte | 22,395 | |
| | IV. Balsas | 24,944 | |
| | V. Pacífico Sur | 30,800 | |
| | VI. Río Bravo | 7,212 | |
| | VII. Cuencas Centrales del Norte | 4,729 | |
| | VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | 29,594 | |

**Escorrentamiento superficial virgen medio por región Hidrológico - Administrativa
(hectómetros cúbicos)**

| Año | Región administrativa | Escorrentamiento |
|------------|----------------------------------|-------------------------|
| 2005 | IX. Golfo Norte | 22,070 |
| | X. Golfo Centro | 98,930 |
| | XI. Frontera Sur | 139,739 |
| | XII. Península de Yucatán | 4,330 |
| | XIII. Aguas del Valle de México | 1,996 |
| | Nacional | 395,210 |
| 2006 | I. Península de Baja California | 3,367 |
| | II. Noroeste | 5,074 |
| | III. Pacífico Norte | 22,487 |
| | IV. Balsas | 17,057 |
| | V. Pacífico Sur | 30,800 |
| | VI. Río Bravo | 6,857 |
| | VII. Cuencas Centrales del Norte | 6,097 |
| | VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | 26,437 |
| | IX. Golfo Norte | 24,227 |
| | X. Golfo Centro | 98,930 |
| | XI. Frontera Sur | 139,739 |
| | XII. Península de Yucatán | 4,329 |
| | XIII. Aguas del Valle de México | 1,174 |
| | Nacional | 386,573 |
| 2007 | I. Península de Baja California | 3,367 |
| | II. Noroeste | 5,074 |
| | III. Pacífico Norte | 22,364 |
| | IV. Balsas | 17,057 |
| | V. Pacífico Sur | 30,800 |
| | VI. Río Bravo | 6,857 |
| | VII. Cuencas Centrales del Norte | 5,506 |
| | VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | 26,351 |
| | IX. Golfo Norte | 24,227 |
| | X. Golfo Centro | 91,606 |
| | XI. Frontera Sur | 139,739 |
| | XII. Península de Yucatán | 4,329 |
| | XIII. Aguas del Valle de México | 1,174 |
| | Nacional | 378,449 |
| 2008 | I. Península de Baja California | 3,367 |
| | II. Noroeste | 5,074 |
| | III. Pacífico Norte | 22,364 |
| | IV. Balsas | 17,057 |
| | V. Pacífico Sur | 30,800 |
| | VI. Río Bravo | 6,857 |
| | VII. Cuencas Centrales del Norte | 5,506 |
| | VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | 26,431 |
| | IX. Golfo Norte | 24,227 |
| | X. Golfo Centro | 91,606 |
| | XI. Frontera Sur | 139,739 |
| | XII. Península de Yucatán | 4,329 |

**Escurrimiento superficial virgen medio por región Hidrológico - Administrativa
(hectómetros cúbicos)**

| Año | Región administrativa | Escurrimiento |
|---------------------------------|----------------------------------|----------------------|
| 2008 | XIII. Aguas del Valle de México | 1,174 |
| | Nacional | 378,530 |
| 2009 | I. Península de Baja California | 3,367 |
| | II. Noroeste | 5,074 |
| | III. Pacífico Norte | 22,364 |
| | IV. Balsas | 17,057 |
| | V. Pacífico Sur | 30,800 |
| | VI. Río Bravo | 6,857 |
| | VII. Cuencas Centrales del Norte | 5,506 |
| | VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | 26,431 |
| | IX. Golfo Norte | 24,227 |
| | X. Golfo Centro | 91,606 |
| | XI. Frontera Sur | 139,739 |
| | XII. Península de Yucatán | 4,330 |
| | XIII. Aguas del Valle de México | 1,174 |
| 2010 | Nacional | 378,530 |
| | I. Península de Baja California | 3,434 |
| | II. Noroeste | 5,073 |
| | III. Pacífico Norte | 22,650 |
| | IV. Balsas | 17,057 |
| | V. Pacífico Sur | 30,800 |
| | VI. Río Bravo | 6,857 |
| | VII. Cuencas Centrales del Norte | 5,745 |
| | VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | 26,005 |
| | IX. Golfo Norte | 24,740 |
| | X. Golfo Centro | 89,831 |
| | XI. Frontera Sur | 141,388 |
| | XII. Península de Yucatán | 4,280 |
| XIII. Aguas del Valle de México | 1,174 | |
| 2011 | Nacional | 379,034 |
| | I. Península de Baja California | 3,341 |
| | II. Noroeste | 5,073 |
| | III. Pacífico Norte | 22,650 |
| | IV. Balsas | 17,057 |
| | V. Pacífico Sur | 30,800 |
| | VI. Río Bravo | 6,857 |
| | VII. Cuencas Centrales del Norte | 5,745 |
| | VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | 26,005 |
| | IX. Golfo Norte | 24,146 |
| | X. Golfo Centro | 90,419 |
| | XI. Frontera Sur | 141,128 |
| | XII. Península de Yucatán | 4,541 |
| XIII. Aguas del Valle de México | 1,112 | |
| 2012 | Nacional | 378,873 |
| | I. Península de Baja California | 3,341 |
| | II. Noroeste | 5,073 |

**Escorrentamiento superficial virgen medio por región Hidrológico - Administrativa
(hectómetros cúbicos)**

| Año | Región administrativa | Escorrentamiento |
|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| 2012 | III. Pacífico Norte | 22,650 |
| | IV. Balsas | 17,057 |
| | V. Pacífico Sur | 30,800 |
| | VI. Río Bravo | 6,857 |
| | VII. Cuencas Centrales del Norte | 5,745 |
| | VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | 26,005 |
| | IX. Golfo Norte | 24,146 |
| | X. Golfo Centro | 90,419 |
| | XI. Frontera Sur | 141,128 |
| | XII. Península de Yucatán | 4,541 |
| | XIII. Aguas del Valle de México | 1,112 |
| | Nacional | 378,873 |
| | 2013 | I. Península de Baja California |
| II. Noroeste | | 5,073 |
| III. Pacífico Norte | | 22,650 |
| IV. Balsas | | 17,057 |
| V. Pacífico Sur | | 30,800 |
| VI. Río Bravo | | 6,857 |
| VII. Cuencas Centrales del Norte | | 5,745 |
| VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | | 26,005 |
| IX. Golfo Norte | | 24,146 |
| X. Golfo Centro | | 90,419 |
| XI. Frontera Sur | | 141,128 |
| XII. Península de Yucatán | | 4,541 |
| XIII. Aguas del Valle de México | | 1,112 |
| Nacional | 378,873 | |
| 2014 | I. Península de Baja California | 3,300 |
| | II. Noroeste | 5,066 |
| | III. Pacífico Norte | 22,519 |
| | IV. Balsas | 16,805 |
| | V. Pacífico Sur | 28,629 |
| | VI. Río Bravo | 6,416 |
| | VII. Cuencas Centrales del Norte | 5,529 |
| | VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | 25,423 |
| | IX. Golfo Norte | 24,016 |
| | X. Golfo Centro | 90,424 |
| | XI. Frontera Sur | 121,742 |
| | XII. Península de Yucatán | 4,008 |
| | XIII. Aguas del Valle de México | 1,112 |
| Nacional | 354,990 | |
| 2015 | I. Península de Baja California | 3,300 |
| | II. Noroeste | 5,066 |
| | III. Pacífico Norte | 22,519 |
| | IV. Balsas | 16,805 |
| | V. Pacífico Sur | 28,629 |
| | VI. Río Bravo | 6,416 |

**Escorrentamiento superficial virgen medio por región Hidrológico - Administrativa
(hectómetros cúbicos)**

| Año | Región administrativa | Escorrentamiento |
|------------|----------------------------------|-------------------------|
| 2015 | VII. Cuencas Centrales del Norte | 5,529 |
| | VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | 25,423 |
| | IX. Golfo Norte | 24,016 |
| | X. Golfo Centro | 90,424 |
| | XI. Frontera Sur | 121,742 |
| | XII. Península de Yucatán | 4,008 |
| | XIII. Aguas del Valle de México | 1,112 |
| | Nacional | 354,990 |
| 2016 | I. Península de Baja California | 3,218 |
| | II. Noroeste | 5,068 |
| | III. Pacífico Norte | 23,537 |
| | IV. Balsas | 16,798 |
| | V. Pacífico Sur | 28,900 |
| | VI. Río Bravo | 6,495 |
| | VII. Cuencas Centrales del Norte | 5,551 |
| | VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | 25,241 |
| | IX. Golfo Norte | 24,555 |
| | X. Golfo Centro | 61,047 |
| | XI. Frontera Sur | 153,195 |
| | XII. Península de Yucatán | 4,331 |
| | XIII. Aguas del Valle de México | 1,106 |
| Nacional | 359,041 | |
| 2017 | I. Península de Baja California | 3,218 |
| | II. Noroeste | 5,068 |
| | III. Pacífico Norte | 23,537 |
| | IV. Balsas | 16,798 |
| | V. Pacífico Sur | 28,900 |
| | VI. Río Bravo | 6,495 |
| | VII. Cuencas Centrales del Norte | 5,551 |
| | VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | 25,241 |
| | IX. Golfo Norte | 24,555 |
| | X. Golfo Centro | 89,764 |
| | XI. Frontera Sur | 124,477 |
| | XII. Península de Yucatán | 4,331 |
| | XIII. Aguas del Valle de México | 1,106 |
| Nacional | 359,041 | |
| 2018 | I. Península de Baja California | 3,218 |
| | II. Noroeste | 5,068 |
| | III. Pacífico Norte | 23,537 |
| | IV. Balsas | 16,798 |
| | V. Pacífico Sur | 28,900 |
| | VI. Río Bravo | 6,495 |
| | VII. Cuencas Centrales del Norte | 5,551 |
| | VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | 25,241 |
| | IX. Golfo Norte | 24,555 |
| | X. Golfo Centro | 89,764 |

**Escorrentamiento superficial virgen medio por región Hidrológico - Administrativa
(hectómetros cúbicos)**

| Año | Región administrativa | Escorrentamiento |
|----------|----------------------------------|------------------|
| 2018 | XI. Frontera Sur | 124,477 |
| | XII. Península de Yucatán | 4,331 |
| | XIII. Aguas del Valle de México | 1,106 |
| | Nacional | 359,041 |
| 2019 | I. Península de Baja California | 3,218 |
| | II. Noroeste | 5,068 |
| | III. Pacífico Norte | 23,537 |
| | IV. Balsas | 16,798 |
| | V. Pacífico Sur | 28,900 |
| | VI. Río Bravo | 6,495 |
| | VII. Cuencas Centrales del Norte | 5,551 |
| | VIII. Lerma-Santiago-Pacífico | 25,241 |
| | IX. Golfo Norte | 24,555 |
| | X. Golfo Centro | 89,764 |
| | XI. Frontera Sur | 124,477 |
| | XII. Península de Yucatán | 4,331 |
| | XIII. Aguas del Valle de México | 1,106 |
| Nacional | 359,041 | |

NOTAS

| Variable | Notas |
|--|--|
| Escorrentamiento natural medio superficial total | Representa el escorrentamiento superficial total en cauces y corrientes; incluye tanto el escorrentamiento interno del territorio nacional más los volúmenes de importaciones de agua menos los de exportaciones. Los datos corresponden al valor medio anual del registro histórico del escorrentamiento total. Las cantidades expresadas son de carácter indicativo y para fines de planeación; no pueden ser utilizados por sí solas para realizar concesiones de agua o determinar la factibilidad de un proyecto. Los datos por entidad federativa proceden de la edición 2018 de Estadísticas del Agua en México. No se dispone de actualización de la misma (revisión: Mayo, 2021). Para el caso de la presentación de esta información desglosada por Región Hidrológica Administrativa, considérese lo siguiente: El escorrentamiento de la Región XIII considera las aguas residuales de la Ciudad de México. Datos 2011: basados en un ciclo completo de actualización de datos hidrológicos, por lo que la fuente indicó que los usó como valores de referencia y por ello se mantuvieron constantes hasta el año 2013. Datos 2012: cambió la configuración geográfica en las regiones hidrológicas administrativas, excepto Pacífico Norte, por la aplicación del Acuerdo de Circunscripción territorial de los organismos de Cuenca de la Comisión Nacional del Agua, publicado en el DOF el 1 de abril de 2010. Por lo tanto, la información de años anteriores, para esas regiones, no es comparable. Los cambios presentados en la serie a partir de este año no son necesariamente por la naturaleza de la información, sino por cambios administrativos. |

FUENTES

Comisión Nacional del Agua, Compendio Básico del Agua en México Ediciones 1999, 2001, 2002, CNA, México.
 Comisión Nacional del Agua, Estadísticas del Agua en México Ediciones 2003-2018, Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, México.
 Comisión Nacional del Agua, Sistema Nacional de Información del Agua, consultado en: <http://201.116.60.25/sina/>, 20-04-2018.