

Precipitación media histórica por entidad federativa
(milímetros)

Entidad Federativa	Año	Precipitación
Aguascalientes	2000	448
	2001	447
	2002	450
	2003	450
	2004	456
	2005	456
	2006	459
	2007	460
	2008	464
	2009	463
	2010	464
	2011	461
	2012	461
	2013	465
Baja California	2000	203
	2001	204
	2002	201
	2003	202
	2004	204
	2005	204
	2006	202
	2007	202
	2008	202
	2009	201
	2010	202
	2011	202
	2012	201
	2013	201
Baja California Sur	2000	176
	2001	175
	2002	174
	2003	174
	2004	177
	2005	176
	2006	178
	2007	178
	2008	178
	2009	179
	2010	178
	2011	176
	2012	178
	2013	179
Campeche	2000	1,138
	2001	1,143
	2002	1,151

Precipitación media histórica por entidad federativa
(milímetros)

Entidad Federativa	Año	Precipitación
Campeche	2003	1,150
	2004	1,159
	2005	1,169
	2006	1,175
	2007	1,175
	2008	1,182
	2009	1,182
	2010	1,185
	2011	1,185
	2012	1,184
	2013	1,191
Coahuila	2000	316
	2001	316
	2002	318
	2003	318
	2004	325
	2005	327
	2006	327
	2007	327
	2008	332
	2009	332
	2010	335
	2011	333
	2012	333
	2013	334
Colima	2000	890
	2001	883
	2002	884
	2003	884
	2004	886
	2005	883
	2006	886
	2007	886
	2008	889
	2009	889
	2010	893
	2011	900
	2012	901
	2013	915
Chiapas	2000	1,961
	2001	1,968
	2002	1,970
	2003	1,970
	2004	1,965
	2005	1,969

Precipitación media histórica por entidad federativa
(milímetros)

Entidad Federativa	Año	Precipitación
Chiapas	2006	1,975
	2007	1,975
	2008	1,985
	2009	1,985
	2010	1,995
	2011	2,001
	2012	1,999
	2013	2,003
Chihuahua	2000	423
	2001	419
	2002	418
	2003	418
	2004	423
	2005	423
	2006	426
	2007	427
	2008	429
	2009	430
	2010	430
	2011	428
	2012	428
	2013	431
Distrito Federal	2000	721
	2001	718
	2002	719
	2003	719
	2004	720
	2005	719
	2006	721
	2007	721
	2008	724
	2009	723
	2010	723
	2011	724
	2012	722
	2013	721
Durango	2000	509
	2001	502
	2002	500
	2003	500
	2004	501
	2005	499
	2006	500
	2007	500
	2008	501

Precipitación media histórica por entidad federativa
(milímetros)

Entidad Federativa	Año	Precipitación
Durango	2009	502
	2010	502
	2011	499
	2012	498
	2013	498
Guanajuato	2000	592
	2001	594
	2002	597
	2003	597
	2004	607
	2005	605
	2006	608
	2007	608
	2008	613
	2009	613
	2010	615
	2011	612
	2012	612
	2013	614
Guerrero	2000	1,110
	2001	1,107
	2002	1,106
	2003	1,106
	2004	1,105
	2005	1,105
	2006	1,108
	2007	1,108
	2008	1,112
	2009	1,110
	2010	1,116
	2011	1,117
	2012	1,115
	2013	1,117
Hidalgo	2000	814
	2001	813
	2002	810
	2003	810
	2004	804
	2005	802
	2006	801
	2007	801
	2008	802
	2009	802
	2010	804
	2011	803

Precipitación media histórica por entidad federativa
(milímetros)

Entidad Federativa	Año	Precipitación
Hidalgo	2012	800
	2013	800
Jalisco	2000	824
	2001	821
	2002	821
	2003	821
	2004	823
	2005	821
	2006	822
	2007	822
	2008	823
	2009	821
	2010	823
	2011	819
	2012	817
	2013	821
México	2000	893
	2001	890
	2002	887
	2003	887
	2004	882
	2005	877
	2006	874
	2007	874
	2008	871
	2009	869
	2010	868
	2011	866
	2012	862
	2013	862
Michoacán	2000	803
	2001	804
	2002	806
	2003	806
	2004	808
	2005	807
	2006	808
	2007	808
	2008	808
	2009	808
	2010	812
	2011	810
	2012	809
	2013	813
Morelos	2000	876

Precipitación media histórica por entidad federativa
(milímetros)

Entidad Federativa	Año	Precipitación
Morelos	2001	879
	2002	878
	2003	878
	2004	887
	2005	884
	2006	884
	2007	884
	2008	884
	2009	887
	2010	891
	2011	892
	2012	892
	2013	900
Nayarit	2000	1,062
	2001	1,061
	2002	1,061
	2003	1,061
	2004	1,066
	2005	1,069
	2006	1,068
	2007	1,067
	2008	1,075
	2009	1,078
	2010	1,086
	2011	1,086
	2012	1,086
	2013	1,088
Nuevo León	2000	589
	2001	589
	2002	591
	2003	591
	2004	597
	2005	602
	2006	602
	2007	603
	2008	607
	2009	605
	2010	614
	2011	611
	2012	610
	2013	612
Oaxaca	2000	1,519
	2001	1,522
	2002	1,521
	2003	1,521

Precipitación media histórica por entidad federativa
(milímetros)

Entidad Federativa	Año	Precipitación
Oaxaca	2004	1,517
	2005	1,519
	2006	1,515
	2007	1,515
	2008	1,513
	2009	1,509
	2010	1,515
	2011	1,513
	2012	1,511
	2013	1,508
Puebla	2000	1,261
	2001	1,265
	2002	1,265
	2003	1,265
	2004	1,271
	2005	1,271
	2006	1,270
	2007	1,270
	2008	1,274
	2009	1,274
	2010	1,275
	2011	1,275
	2012	1,277
	2013	1,278
Querétaro	2000	555
	2001	554
	2002	554
	2003	554
	2004	560
	2005	558
	2006	559
	2007	559
	2008	561
	2009	560
	2010	562
	2011	560
	2012	560
	2013	563
Quintana Roo	2000	1,249
	2001	1,256
	2002	1,258
	2003	1,258
	2004	1,260
	2005	1,263
	2006	1,261

Precipitación media histórica por entidad federativa
(milímetros)

Entidad Federativa	Año	Precipitación
Quintana Roo	2007	1,261
	2008	1,258
	2009	1,256
	2010	1,259
	2011	1,262
	2012	1,263
	2013	1,272
San Luis Potosí	2000	960
	2001	954
	2002	951
	2003	951
	2004	948
	2005	946
	2006	942
	2007	942
	2008	953
	2009	953
	2010	959
	2011	958
	2012	958
	2013	957
Sinaloa	2000	793
	2001	781
	2002	776
	2003	776
	2004	774
	2005	770
	2006	770
	2007	770
	2008	767
	2009	766
	2010	763
	2011	761
	2012	760
	2013	761
Sonora	2000	428
	2001	426
	2002	423
	2003	423
	2004	424
	2005	422
	2006	421
	2007	421
	2008	422
	2009	422

Precipitación media histórica por entidad federativa
(milímetros)

Entidad Federativa	Año	Precipitación
Sonora	2010	422
	2011	421
	2012	421
	2013	421
Tabasco	2000	2,413
	2001	2,426
	2002	2,424
	2003	2,424
	2004	2,412
	2005	2,406
	2006	2,410
	2007	2,413
	2008	2,415
	2009	2,405
	2010	2,407
	2011	2,409
	2012	2,404
	2013	2,410
Tamaulipas	2000	766
	2001	765
	2002	766
	2003	766
	2004	768
	2005	767
	2006	766
	2007	766
	2008	773
	2009	771
	2010	775
	2011	772
	2012	772
	2013	776
Tlaxcala	2000	711
	2001	709
	2002	707
	2003	707
	2004	706
	2005	705
	2006	708
	2007	708
	2008	707
	2009	706
	2010	708
	2011	708
	2012	710

Precipitación media histórica por entidad federativa
(milímetros)

Entidad Federativa	Año	Precipitación
Tlaxcala	2013	712
Veracruz	2000	1,475
	2001	1,484
	2002	1,484
	2003	1,484
	2004	1,487
	2005	1,492
	2006	1,494
	2007	1,495
	2008	1,496
	2009	1,495
	2010	1,500
	2011	1,500
	2012	1,503
	2013	1,508
Yucatán	2000	1,108
	2001	1,098
	2002	1,096
	2003	1,096
	2004	1,091
	2005	1,091
	2006	1,088
	2007	1,088
	2008	1,084
	2009	1,079
	2010	1,079
	2011	1,078
	2012	1,076
	2013	1,080
Zacatecas	2000	516
	2001	515
	2002	516
	2003	516
	2004	519
	2005	518
	2006	517
	2007	517
	2008	516
	2009	516
	2010	513
	2011	516
	2012	512
	2013	514
Nacional	2000	772
	2001	772

Precipitación media histórica por entidad federativa (milímetros)

Entidad Federativa	Año	Precipitación
Nacional	2002	772
	2003	772
	2004	774
	2005	774
	2006	774
	2007	775
	2008	777
	2009	776
	2010	779
	2011	778
	2012	777
	2013	779

NOTAS

Variable	Notas
Precipitación media	Precipitación.- Agua en forma líquida o sólida, procedente de la atmósfera, que se deposita sobre la superficie de la tierra; incluye el rocío, llovizna, lluvia, granizo, aguanieve y nieve. Precipitación media.- es la registrada en cada entidad federativa mensualmente, de ahí se obtiene la precipitación nacional anual y mensual. Precipitación media histórica, toma como insumo la precipitación media y se promedia de 1941 al año de estudio. La precipitación por Región Hidrológico Admirativa en 2006 presenta precipitación media. A partir de este año dejó de reportar la fuente, esta información.

FUENTES

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Unidad del Servicio Meteorológico Nacional. Septiembre 2014
Comisión Nacional del Agua, Estadísticas del Agua en México 2008, Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, México, 2008.
Comisión Nacional del Agua, Estadísticas del Agua en México, 2007, Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, México, 2007.
Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Compendio Básico del Agua en México 2002, CNA, México, 2001.
Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Estadísticas del Agua en México , CNA, México, 2004.
Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Estadísticas del Agua en México , 2003 , CNA, México, 2003.
Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Estadísticas del Agua en México, 2006, CNA, México, 2006.
Secretaría de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca, Comisión Nacional del Agua, Compendio Básico del Agua en México 1999, CNA, México, 1999.
Comisión Nacional del Agua (CONAGUA), Servicio Meteorológico Nacional (SMN), http://smn.cna.gob.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=12&Itemid=77 ., 30/09/2014