

INCENDIOS FORESTALES: SUPERFICIE AFECTADA
(Hectáreas)

Entidad federativa	Año	Superficie afectada
Aguascalientes	1991	483
	1992	19
	1993	23
	1994	702
	1995	213
	1996	914
	1997	31
	1998	167
	1999	324
	2000	851
	2001	103
	2002	363
	2003	448
	2004	536
	2005	4,166
	2006	667
Baja California	1991	335
	1992	1,113
	1993	3,919
	1994	3,040
	1995	12,846
	1996	16,104
	1997	9,213
	1998	5,494
	1999	8,145
	2000	13,811
	2001	1,214
	2002	14,688
	2003	27,299
	2004	6,776
	2005	38,959
	2006	3,268
Baja California Sur	1991	511
	1992	100
	1993	19
	1994	11
	1995	2
	1996	93
	1997	23
	1998	29
	1999	113
	2000	9
	2001	91
	2002	36
	2003	361
	2004	194
	2005	2,097
	2006	42
Campeche	1991	2,326
	1992	75
	1993	517
	1994	605
	1995	1,713
	1996	22
	1997	155

INCENDIOS FORESTALES: SUPERFICIE AFECTADA
(Hectáreas)

Entidad federativa		Superficie afectada
Campeche	1998	5,253
	1999	632
	2000	1,505
	2001	942
	2002	442
	2003	25,611
	2004	2,583
	2005	1,832
	2006	2,655
Coahuila	1991	2,460
	1992	1,867
	1993	22,690
	1994	4,874
	1995	9,240
	1996	22,822
	1997	177
	1998	14,602
	1999	2,486
	2000	8,988
	2001	2,108
	2002	13,121
	2003	2,057
	2004	358
	2005	3,809
	2006	22,671
Colima	1991	1,942
	1992	226
	1993	3,232
	1994	1,896
	1995	4,473
	1996	5,554
	1997	2,254
	1998	1,191
	1999	912
	2000	389
	2001	943
	2002	1,872
	2003	356
	2004	675
	2005	1,200
	2006	798
Chiapas	1991	25,413
	1992	17,570
	1993	14,336
	1994	16,673
	1995	24,193
	1996	18,574
	1997	48,114
	1998	198,828
	1999	6,835
	2000	28,623
	2001	33,515
	2002	25,713
	2003	67,355
	2004	11,691

INCENDIOS FORESTALES: SUPERFICIE AFECTADA
(Hectáreas)

Entidad federativa		Superficie afectada
Chiapas	Año	
	2005	23,508
Chihuahua	2006	10,475
	1991	8,607
	1992	3,473
	1993	18,498
	1994	14,477
	1995	14,475
	1996	44,909
	1997	2,930
	1998	27,502
	1999	49,375
	2000	28,177
	2001	4,843
	2002	17,001
	2003	7,343
	2004	4,149
	2005	4,673
Distrito Federal	2006	17,036
	1991	4,320
	1992	833
	1993	3,323
	1994	2,556
	1995	2,565
	1996	3,166
	1997	1,530
	1998	5,735
	1999	888
	2000	1,395
	2001	904
	2002	1,089
	2003	1,312
	2004	1,651
	2005	1,667
Durango	2006	1,668
	1991	41,626
	1992	3,791
	1993	41,725
	1994	14,623
	1995	36,665
	1996	28,346
	1997	435
	1998	68,960
	1999	35,463
	2000	47,009
	2001	7,380
	2002	13,100
	2003	9,340
	2004	3,443
	2005	13,041
Guanajuato	2006	12,129
	1991	3,534
	1992	21
	1993	3,781
	1994	1,646
	1995	1,056

INCENDIOS FORESTALES: SUPERFICIE AFECTADA
(Hectáreas)

Entidad federativa		Superficie afectada
Guanajuato	1996	428
	1997	62
	1998	2,811
	1999	1,858
	2000	2,123
	2001	810
	2002	940
	2003	1,058
	2004	275
	2005	1,986
	2006	934
Guerrero	1991	16,621
	1992	3,250
	1993	15,976
	1994	4,755
	1995	5,236
	1996	8,268
	1997	5,636
	1998	19,203
	1999	17,701
	2000	26,862
	2001	9,988
	2002	20,452
	2003	17,599
	2004	9,060
	2005	18,004
Hidalgo	2006	6,954
	1991	1,804
	1992	8
	1993	994
	1994	1,335
	1995	2,376
	1996	2,175
	1997	497
	1998	14,557
	1999	453
	2000	613
	2001	605
	2002	849
	2003	2,539
	2004	376
	2005	1,220
	2006	1,446
Jalisco	1991	12,926
	1992	666
	1993	21,524
	1994	19,377
	1995	17,005
	1996	14,583
	1997	2,031
	1998	18,196
	1999	8,377
	2000	12,420
	2001	31,780
	2002	11,213

INCENDIOS FORESTALES: SUPERFICIE AFECTADA
(Hectáreas)

Entidad federativa		Superficie afectada
Jalisco	2003	10,775
	2004	6,099
	2005	28,407
México	2006	18,813
	1991	13,814
	1992	1,143
	1993	16,399
	1994	11,240
	1995	13,811
	1996	15,008
	1997	4,517
	1998	25,847
	1999	4,190
	2000	6,835
	2001	2,845
	2002	1,815
	2003	7,602
	2004	2,392
	2005	3,773
Michoacán	2006	7,027
	1991	13,500
	1992	1,675
	1993	12,225
	1994	5,584
	1995	6,186
	1996	6,188
	1997	5,604
	1998	25,790
	1999	6,796
	2000	7,846
	2001	3,939
	2002	6,805
	2003	11,533
	2004	6,404
	2005	17,444
Morelos	2006	13,059
	1991	1,485
	1992	195
	1993	1,169
	1994	669
	1995	528
	1996	452
	1997	232
	1998	2,360
	1999	556
	2000	967
	2001	462
	2002	719
	2003	686
	2004	208
	2005	455
Nayarit	2006	888
	1991	12,680
	1992	2,656
	1993	5,794

INCENDIOS FORESTALES: SUPERFICIE AFECTADA
(Hectáreas)

Entidad federativa		Superficie afectada
Nayarit	1994	7,647
	1995	4,683
	1996	1,769
	1997	2,420
	1998	2,284
	1999	3,421
	2000	2,887
	2001	3,810
	2002	1,669
	2003	6,007
	2004	2,109
	2005	16,509
	2006	2,711
Nuevo León	1991	1,057
	1992	36
	1993	1,639
	1994	233
	1995	4,815
	1996	4,974
	1997	459
	1998	28,155
	1999	2,357
	2000	340
	2001	130
	2002	72
	2003	51
	2004	74
	2005	1,416
Oaxaca	2006	1,819
	1991	15,344
	1992	1,601
	1993	11,552
	1994	4,443
	1995	8,464
	1996	8,027
	1997	10,629
	1998	241,708
	1999	19,550
	2000	12,203
	2001	14,838
	2002	37,803
	2003	69,366
	2004	5,776
	2005	30,938
Puebla	2006	13,061
	1991	4,045
	1992	181
	1993	4,418
	1994	4,138
	1995	4,251
	1996	3,648
	1997	1,213
	1998	19,835
	1999	4,327
	2000	2,679

INCENDIOS FORESTALES: SUPERFICIE AFECTADA
(Hectáreas)

Entidad federativa		Superficie afectada
Puebla	2001	2,752
	2002	3,323
	2003	6,059
	2004	3,139
	2005	8,215
Querétaro	2006	3,273
	1991	3,758
	1992	32
	1993	3,186
	1994	993
	1995	1,924
	1996	5,729
	1997	66
	1998	17,524
	1999	428
	2000	1,044
	2001	186
	2002	579
	2003	1,179
	2004	256
	2005	2,167
Quintana Roo	2006	347
	1991	24,330
	1992	1,199
	1993	921
	1994	2,368
	1995	59,986
	1996	2,206
	1997	629
	1998	6,209
	1999	13,931
	2000	2,203
	2001	992
	2002	909
	2003	6,717
	2004	448
	2005	5,761
San Luis Potosí	2006	53,632
	1991	15,706
	1992	19
	1993	1,213
	1994	206
	1995	9,645
	1996	8,800
	1997	12
	1998	27,181
	1999	6,322
	2000	4,628
	2001	640
	2002	1,567
	2003	5,048
	2004	88
	2005	3,656
Sinaloa	2006	2,747
	1991	2,825

INCENDIOS FORESTALES: SUPERFICIE AFECTADA
(Hectáreas)

Entidad federativa		Superficie afectada
Sinaloa	1992	2,003
	1993	3,325
	1994	1,955
	1995	1,574
	1996	4,238
	1997	916
	1998	8,211
	1999	4,260
	2000	4,716
	2001	623
	2002	12,596
	2003	2,681
	2004	1,169
	2005	2,104
	2006	5,136
Sonora	1991	9,860
	1992	205
	1993	6,141
	1994	609
	1995	5,009
	1996	8,017
	1997	5,058
	1998	1,667
	1999	12,509
	2000	5,542
	2001	2,057
	2002	9,187
	2003	7,438
	2004	4,668
	2005	3,348
Tabasco	2006	5,338
	1991	586
	1992	0
	1993	0
	1994	974
	1995	4,431
	1996	0
	1997	0
	1998	13,938
	1999	809
	2000	1,874
	2001	1,387
	2002	1,710
	2003	2,108
	2004	0
Tamaulipas	2005	1,773
	2006	1
	1991	4,624
	1992	12
	1993	1,268
	1994	328
	1995	4,639
	1996	5,471
	1997	51
	1998	17,826

INCENDIOS FORESTALES: SUPERFICIE AFECTADA
(Hectáreas)

Entidad federativa		Superficie afectada
Tamaulipas	1999	4,236
	2000	1,290
	2001	529
	2002	1,432
	2003	2,180
	2004	633
	2005	1,175
Tlaxcala	2006	4,387
	1991	496
	1992	16
	1993	443
	1994	882
	1995	514
	1996	756
	1997	388
	1998	8,832
	1999	487
	2000	1,422
	2001	2,571
	2002	2,791
	2003	572
	2004	268
	2005	514
Veracruz	2006	946
	1991	4,025
	1992	37
	1993	857
	1994	470
	1995	1,841
	1996	1,500
	1997	129
	1998	9,690
	1999	1,072
	2000	219
	2001	296
	2002	757
	2003	3,604
	2004	481
	2005	1,265
Yucatán	2006	1,305
	1991	7,226
	1992	46
	1993	120
	1994	102
	1995	1,087
	1996	76
	1997	1,676
	1998	5,397
	1999	5,020
	2000	1,108
	2001	789
	2002	1,721
	2003	12,414
	2004	2,740
	2005	4,323

INCENDIOS FORESTALES: SUPERFICIE AFECTADA
(Hectáreas)

Entidad federativa		Superficie afectada
Yucatán Zacatecas	2006	8,970
	1991	10,997
	1992	333
	1993	13,793
	1994	12,091
	1995	43,641
	1996	5,948
	1997	758
	1998	4,670
	1999	7,233
	2000	5,337
	2001	2,811
	2002	2,007
	2003	3,753
	2004	2,607
	2005	23,040
	2006	2,184
Nacional	1991	269,266
	1992	44,401
	1993	235,020
	1994	141,502
	1995	309,087
	1996	248,765
	1997	107,845
	1998	849,652
	1999	231,061
	2000	235,915
	2001	136,879
	2002	208,345
	2003	322,448
	2004	81,322
	2005	276,089
	2006	226,370

Notas por Variable

Superficie forestal afectada - Total Debido al redondeo en las cifras, algunos totales no coinciden con su suma pero así lo reporta la fuente.

Notas Generales

Las cifras para el período 1993-1995 no coinciden con lo reportado en: Semarnap/INEGI (2000), Estadísticas del Medio Ambiente, México, 1999/ Informe de la Situación General en Materia de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente, 1997-1998, INEGI, México; ya que fueron modificadas por la fuente. 1998 fue un año particularmente grave en materia de incendios forestales. Aunque no es el único año considerado crítico en este rubro, en él se combinaron numerosas quemas

Notas Generales

agrícolas que salieron del control de los productores agropecuarios y condiciones metereológicas - no registradas en los últimos 70 años, aproximadamente- que propiciaron la propagación de los incendios. Entre estas últimas están: intensas lluvias en 1997 que se tradujeron en gran acumulación de biomasa vegetal; heladas, vientos intensos sin humedad, precipitaciones menores y temperaturas elevadas durante 1998 que provocaron que la biomasa acumulada se desecara y se convirtiera en combustible fácil de incendiar.
2006: Datos a abril

Fuente

Semarnat, Comisión Nacional Forestal, Gerencia de Incendios Forestales,México, Septiembre 2006.