

TOBACCO

Tobacco statistics 2013 could not be published in order to avoid disclosing individual operation data.



TOBACCO: Acreage, Yield, Production, and Value, 2004 – 2013 ¹

State and Year	Broadleaf Tobacco (Type 51)					Shade Tobacco (Type 61)					All Tobacco			
	Area Harvested	Yield per Acre	Production	Price per Pound	Value of Production	Area Harvested	Yield per Acre	Production	Price per Pound	Value of Production	Area Harvested	Yield per Acre	Production	Value of Production
	Acres	Pounds	1,000 Pounds	Dollars	1,000 Dollars	Acres	Pounds	1,000 Pounds	Dollars	1,000 Dollars	Acres	Pounds	1,000 Pounds	1,000 Dollars
Connecticut														
2004	1,500	1,530	2,295	5.25	12,049	860	1,595	1,372	(D)	(D)	2,360	1,554	3,667	(D)
2005	1,520	1,720	2,614	5.70	14,900	930	1,400	1,302	(D)	(D)	2,450	1,598	3,916	(D)
2006	1,650	1,760	2,904	6.50	18,876	850	1,140	969	(D)	(D)	2,500	1,549	3,873	(D)
2007	1,900	1,850	3,515	6.40	22,496	1,000	1,510	1,510	(D)	(D)	2,900	1,733	5,025	(D)
2008	1,700	1,380	2,346	5.90	13,841	900	1,300	1,170	(D)	(D)	2,600	1,352	3,516	(D)
2009	1,100	1,260	1,386	5.00	6,930	800	1,300	1,040	(D)	(D)	1,900	1,277	2,426	(D)
2010	1,950	1,625	3,169	5.75	18,222	650	1,450	943	(D)	(D)	2,600	1,582	4,112	(D)
2011	1,350	1,600	2,160	6.20	13,392	720	1,200	864	(D)	(D)	2,070	1,461	3,024	(D)
2012	1,600	1,800	2,880	6.60	19,008	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2013	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)
Massachusetts														
2004	920	1,600	1,472	5.40	7,949	320	1,390	445	(D)	(D)	1,240	1,546	1,917	(D)
2005	900	1,670	1,503	5.55	8,342	290	1,180	342	(D)	(D)	1,190	1,550	1,845	(D)
2006	950	1,610	1,530	6.75	10,328	200	1,310	262	(D)	(D)	1,150	1,558	1,792	(D)
2007	1,100	1,780	1,958	6.60	12,923	220	1,450	319	(D)	(D)	1,320	1,725	2,277	(D)
2008	500	1,460	730	5.50	4,015	190	1,250	238	(D)	(D)	690	1,403	968	(D)
2009	300	1,620	486	5.15	2,503	90	1,100	99	(D)	(D)	390	1,500	585	(D)
2010	850	1,890	1,607	4.25	6,830	100	1,670	167	(D)	(D)	950	1,867	1,774	(D)
2011	440	1,680	739	6.20	4,582	130	1,200	156	(D)	(D)	570	1,570	895	(D)
2012	300	1,750	525	6.20	3,255	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2013	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)
New England ²														
2004	2,420	1,557	3,767	5.31	19,998	1,180	1,540	1,817	25.30	45,971	3,600	1,551	5,584	65,969
2005	2,420	1,701	4,117	5.65	23,242	1,220	1,348	1,644	21.00	34,524	3,640	1,583	5,761	57,766
2006	2,600	1,705	4,434	6.59	29,204	1,050	1,172	1,231	21.70	26,712	3,650	1,552	5,665	55,916
2007	3,000	1,824	5,473	6.47	35,419	1,220	1,499	1,829	24.50	44,811	4,220	1,730	7,302	80,230
2008	2,200	1,398	3,076	5.81	17,856	1,090	1,292	1,408	28.50	40,128	3,290	1,363	4,484	57,984
2009	1,400	1,337	1,872	5.04	9,433	890	1,280	1,139	25.00	28,475	2,290	1,315	3,011	37,908
2010	2,800	1,706	4,776	5.25	25,052	750	1,480	1,110	29.00	32,190	3,550	1,658	5,886	57,242
2011	1,790	1,620	2,899	6.20	17,974	850	1,200	1,020	26.00	26,520	2,640	1,484	3,919	44,494
2012	1,900	1,792	3,405	6.54	22,263	565	1,841	1,040	*	*	2,465	1,803	4,445	*
2013	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

(D) Data not published to avoid disclosure of individual operations.

¹ Any leaf that is not harvested, or harvested and destroyed for any reason, is excluded from production.

* Connecticut and Massachusetts shade price available February 2013. ² New England includes Connecticut and Massachusetts.