

Table 64. Tame Hay Harvested Other Than Alfalfa, Small Grain, and Wild Hay: 1987 and 1982

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Tons		Rank		1987 cumulative percent of U.S. total	Acres		Rank	
	1987	1982	1987	1982		1987	1982	1987	1982
United States	34 846 168	34 817 835	(X)	(X)	100.0	19 378 890	19 100 343	(X)	(X)
STATES									
20 leading States	27 431 805	27 049 181	(X)	(X)	78.7	15 146 552	14 638 792	(X)	(X)
Texas	5 224 760	4 446 444	1	1	15.0	2 473 000	2 240 467	1	1
Missouri	3 635 212	3 804 373	2	2	25.4	2 276 762	2 195 119	2	2
Kentucky	2 058 809	1 929 995	3	3	31.3	1 248 436	1 101 185	3	3
Oklahoma	1 575 585	1 402 418	4	6	35.9	829 084	849 845	5	6
Tennessee	1 513 973	1 425 849	5	5	40.2	1 000 555	888 806	4	5
New York	1 434 667	1 678 142	6	4	44.3	774 356	891 427	6	4
Kansas	1 409 236	1 243 821	7	8	48.4	723 861	664 805	7	9
Pennsylvania	1 306 844	1 385 223	8	7	52.1	682 895	745 156	9	7
Virginia	1 132 392	1 110 718	9	10	55.4	715 298	674 541	8	8
Arkansas	1 106 930	1 198 213	10	9	58.5	660 501	645 505	10	10
Wisconsin	960 540	773 716	11	16	61.3	447 979	356 375	12	18
Alabama	947 623	914 359	12	11	64.0	450 479	450 085	11	13
Georgia	869 919	898 720	13	13	66.5	421 523	386 222	13	16
Ohio	775 271	912 238	14	12	68.7	395 123	474 973	15	12
Mississippi	733 265	804 165	15	15	70.8	364 823	401 045	17	14
Minnesota	595 197	634 582	16	17	72.5	397 530	373 062	14	17
Florida	566 380	616 067	17	19	74.2	223 129	232 400	27	28
North Carolina	536 381	448 496	18	27	75.7	314 274	272 294	20	24
Louisiana	524 435	561 942	19	20	77.2	234 691	247 287	26	27
South Dakota	524 386	859 700	20	14	78.7	375 253	548 193	16	11
COUNTIES									
100 leading counties	6 731 539	6 029 792	(X)	(X)	19.3	(D)	3 091 080	(X)	(X)
Hopkins, TX	158 298	139 468	1	2	.5	57 778	48 614	2	3
St. Lawrence, NY	138 234	151 348	2	1	.9	75 489	82 829	1	1
Clark, WI	131 898	106 215	3	3	1.2	53 635	44 423	3	9
Kittitas, WA	119 537	63 331	4	37	1.6	27 902	15 554	80	306
Van Zandt, TX	117 523	105 296	5	4	1.9	48 876	39 039	7	21
Imperial, CA	116 815	23 362	6	408	2.2	(D)	6 242	224	1 042
Marathon, WI	114 190	93 519	7	5	2.6	46 261	39 568	10	19
Leon, TX	94 850	64 322	8	35	2.8	36 565	26 711	32	79
Bradford, PA	91 386	88 032	9	8	3.1	49 740	51 080	6	2
Fayette, TX	90 779	57 808	10	54	3.4	39 621	32 713	22	45
Henderson, TX	87 958	68 117	11	25	3.6	33 808	27 610	42	70
Polk, MO	86 474	70 029	12	23	3.9	48 295	43 695	8	10
Chautauqua, NY	84 154	85 724	13	9	4.1	39 060	40 938	26	14
Washington, AR	83 890	88 409	14	7	4.4	45 128	45 656	12	6
Smith, TX	83 619	66 829	15	27	4.6	31 628	26 396	52	85
Jefferson, NY	83 066	82 746	16	12	4.8	50 667	46 477	5	5
Benton, AR	82 905	73 474	17	18	5.1	44 854	40 066	13	17
Cherokee, TX	82 419	65 041	18	32	5.3	30 565	26 167	59	89
Johnson, MO	82 211	74 003	19	17	5.5	51 706	46 961	4	4
Anderson, TX	81 055	55 851	20	60	5.8	31 407	23 564	53	128
Steuben, NY	79 143	82 837	21	11	6.0	45 392	45 231	11	8
Franklin, VT	78 744	79 224	22	13	6.2	34 215	37 318	38	28
Robertson, TX	77 373	53 970	23	67	6.4	27 278	21 646	84	165
Bates, MO	76 604	59 266	24	49	6.7	43 254	35 178	16	32
Lawrence, MO	75 306	84 502	25	10	6.9	46 745	45 562	9	7
Erath, TX	73 094	88 978	26	6	7.1	31 766	36 879	50	29
Lavaca, TX	72 026	45 848	27	108	7.3	32 152	23 925	48	119
Lamar, TX	71 840	59 034	28	50	7.5	34 034	30 339	39	56
Taylor, WI	71 599	58 390	29	52	7.7	34 853	26 551	36	82
Sullivan, MO	70 967	74 537	30	15	7.9	44 796	43 010	14	11
Wood, TX	70 873	61 007	31	45	8.1	25 960	22 495	102	151
Washington, TX	70 420	46 393	32	104	8.3	32 562	29 719	47	61
Greene, TN	69 630	59 012	33	51	8.5	43 387	35 202	15	31
Houston, TX	68 975	67 876	34	26	8.7	26 588	25 073	98	101
Austin, TX	68 217	40 036	35	154	8.9	29 792	21 694	64	163
Barren, KY	67 590	52 510	36	71	9.1	36 932	26 558	31	81
Wise, TX	64 943	63 050	37	39	9.3	30 390	28 557	61	64
Wright, MO	64 861	71 980	38	22	9.5	39 467	37 787	23	26
Henry, MO	64 644	61 377	39	42	9.7	41 138	33 795	19	38
Crawford, PA	64 258	73 439	40	19	9.9	29 934	33 423	63	40
Muskogee, OK	63 361	45 959	41	106	10.0	31 657	33 482	51	39
Tioga, PA	63 043	73 165	42	20	10.2	33 420	39 348	43	20
Macon, MO	62 824	64 946	43	34	10.4	41 522	38 403	18	23
Delaware, NY	62 760	78 071	44	14	10.6	31 914	41 673	49	12
Cooke, TX	61 650	61 062	45	44	10.8	27 254	23 188	85	141
Wayne, PA	61 122	63 257	46	38	10.9	30 573	34 299	58	35
Vernon, MO	60 951	51 674	47	76	11.1	32 683	30 358	46	55
Webster, MO	60 880	65 850	48	28	11.3	39 203	40 992	25	13
Linn, MO	60 758	65 849	49	29	11.5	40 313	40 226	21	15
Milam, TX	60 558	44 286	50	119	11.6	27 087	21 203	88	174
Adair, MO	60 431	60 218	51	47	11.8	42 897	35 594	17	30
Texas, MO	59 752	63 416	52	36	12.0	37 603	37 606	29	27
Frederick, MD	59 615	55 488	53	62	12.1	28 352	26 386	74	86
Cattaraugus, NY	59 235	65 022	54	33	12.3	28 073	31 482	77	47
Laclede, MO	59 137	53 460	55	69	12.5	34 979	30 765	35	52
Miami, KS	59 059	59 541	56	48	12.6	34 015	33 063	40	41
Putnam, MO	58 961	55 884	57	59	12.8	35 289	31 046	34	49
Newton, MO	58 135	51 755	58	75	13.0	36 103	31 480	33	48
Susquehanna, PA	58 089	72 355	59	21	13.2	30 076	38 034	62	24
Greene, MO	57 961	65 141	60	31	13.3	38 215	40 127	27	16

Table 64. Tame Hay Harvested Other Than Alfalfa, Small Grain, and Wild Hay: 1987 and 1982

—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Tons		Rank		1987 cumula- tive percent of U.S. total	Acres		Rank	
	1987	1982	1987	1982		1987	1982	1987	1982
COUNTIES—Con.									
100 leading counties—Con.									
Johnson, TX	57 744	48 809	61	90	13.5	27 857	24 573	81	111
Delaware, OK	57 742	43 709	62	125	13.6	32 710	26 183	45	88
St. Clair, MO	57 402	54 096	63	66	13.8	34 821	30 026	37	60
Freestone, TX	56 729	37 945	64	173	14.0	23 091	21 607	158	168
Carbon, WY	56 420	45 873	65	107	14.1	40 891	34 676	20	34
Grimes, TX	55 898	37 999	66	172	14.3	22 543	17 788	169	246
Pine, MN	55 871	56 777	67	58	14.5	38 174	30 165	28	58
Red River, TX	55 216	57 401	68	55	14.6	26 792	23 894	94	121
Kaufman, TX	54 916	60 373	69	46	14.8	28 617	33 036	72	42
Collin, TX	54 101	49 652	70	84	14.9	28 490	28 533	73	65
Comanche, TX	54 098	48 281	71	93	15.1	23 972	24 690	134	109
Franklin, NY	53 820	49 504	72	85	15.2	26 561	26 899	99	77
Fannin, TX	53 676	48 736	73	91	15.4	29 161	23 855	68	122
McLennan, TX	53 622	39 787	74	157	15.5	27 306	25 159	83	100
Jackson, KS	53 556	62 456	75	41	15.7	31 320	32 810	54	44
Bryan, OK	53 295	45 078	76	113	15.9	29 560	25 773	65	93
Upshur, TX	52 671	47 955	77	97	16.0	19 790	18 002	213	238
Loudoun, VA	52 619	39 403	78	161	16.2	29 218	23 263	67	138
Cass, MO	52 404	49 223	79	88	16.3	31 045	29 016	56	62
Orleans, VT	52 345	65 696	80	30	16.5	26 607	33 898	97	37
Ashtabula, OH	51 644	51 084	81	80	16.6	21 784	23 491	177	133
Dallas, MO	51 598	58 383	82	53	16.8	33 810	33 993	41	36
Grayson, TX	51 552	46 862	83	103	16.9	27 909	25 714	79	94
Augusta, VA	50 829	48 623	84	92	17.0	28 210	25 376	75	98
Denton, TX	50 656	44 336	85	118	17.2	25 024	23 918	114	120
Barry, MO	50 644	56 974	86	57	17.3	33 313	32 997	44	43
Wood, WI	50 621	40 405	87	148	17.5	21 847	17 663	176	248
Chippewa, WI	50 579	43 115	88	129	17.6	23 065	17 858	159	244
St. Louis, MN	50 015	51 356	89	78	17.8	39 372	37 942	24	25
Osage, MO	49 955	51 904	90	74	17.9	27 125	27 606	87	71
Fauquier, VA	49 683	57 334	91	56	18.1	28 963	32 433	69	46
Bastrop, TX	49 468	27 387	92	324	18.2	23 289	15 531	153	307
Colorado, TX	49 256	28 777	93	296	18.3	20 221	15 117	202	325
Pulaski, KY	49 001	43 746	94	124	18.5	30 504	25 462	60	96
Lee, TX	48 708	32 133	95	244	18.6	19 090	13 667	232	391
Harrison, MO	48 703	54 585	96	65	18.8	30 776	30 864	57	51
Nacogdoches, TX	48 597	53 762	97	68	18.9	19 367	18 440	223	228
Wilson, TX	48 586	45 093	98	112	19.0	24 166	24 454	127	113
Erie, PA	48 542	48 002	99	96	19.2	22 815	22 280	163	158
Gonzales, TX	48 107	34 589	100	205	19.3	22 735	19 428	166	201