

Table 27. Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1992 and 1987

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
TOBACCO (POUNDS)										
State Total										
Ohio.....	3 487	11 006	20 827 989	37	114	3 751	7 959	12 641 185	33	51
Counties										
Adams.....	976	2 870	5 608 213	11	20	1 021	2 315	3 501 179	6	10
Athens.....	3	6	2 500	—	—	4	5	5 656	—	—
Brown.....	949	3 626	6 975 601	5	13	1 005	2 491	4 226 152	2	(D)
Butler.....	7	14	36 244	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clermont.....	322	1 029	1 852 961	3	26	366	808	1 458 967	8	11
Gallia.....	426	1 342	2 497 384	3	3	492	863	1 188 269	5	6
Greene.....	9	15	31 829	—	—	6	9	8 888	—	—
Hamilton.....	9	45	77 055	2	(D)	15	21	43 099	—	—
Hardin.....	3	(D)	2 221	—	—	—	—	—	—	—
Highland.....	296	750	1 523 973	4	9	311	487	786 224	3	(D)
Jackson.....	33	104	202 476	—	—	30	41	74 022	—	—
Lawrence.....	188	466	717 350	5	7	196	304	433 191	3	2
Meigs.....	4	8	10 377	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Monroe.....	15	23	36 744	—	—	12	11	19 056	1	(D)
Montgomery.....	8	5	8 932	2	(D)	9	15	27 260	—	—
Noble.....	3	(D)	(D)	—	—	5	18	28 438	—	—
Pike.....	44	119	165 248	1	(D)	56	85	150 198	2	(D)
Ross.....	17	36	51 341	—	—	11	20	22 839	—	—
Scioto.....	143	499	945 963	1	(D)	162	338	501 178	3	(D)
Warren.....	13	23	34 541	—	—	16	36	48 769	—	—
All other counties.....	19	23	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SOYBEANS FOR BEANS (BUSHEL)										
State Total										
Ohio.....	31 635	3 776 952	145 432 936	44	1 477	36 570	3 713 340	132 974 160	63	1 849
Counties										
Adams.....	205	8 347	278 858	—	—	201	6 871	156 341	—	—
Allen.....	774	79 361	3 061 570	2	(D)	952	84 061	3 305 076	—	—
Ashland.....	399	25 916	868 537	2	(D)	442	22 937	888 877	—	—
Ashtabula.....	131	8 862	271 894	—	—	136	8 688	327 718	—	—
Athens.....	9	499	11 238	—	—	9	360	11 622	—	—
Auglaize.....	786	75 147	2 819 262	2	(D)	868	79 290	3 001 838	1	(D)
Brown.....	557	54 727	1 913 990	—	—	579	45 744	1 290 029	—	—
Butler.....	366	27 695	1 143 540	1	(D)	399	25 951	921 791	3	28
Carroll.....	40	1 789	57 104	—	—	39	1 372	46 090	—	—
Champaign.....	513	61 742	2 624 787	—	—	590	56 617	2 051 224	7	318
Clark.....	380	62 011	2 720 551	—	—	482	60 285	2 154 847	—	—
Clermont.....	210	31 648	1 110 419	—	—	281	36 796	1 214 000	—	—
Clinton.....	547	79 806	3 281 243	—	—	597	63 401	2 545 174	—	—
Columbiana.....	107	5 860	234 391	—	—	72	2 043	78 907	—	—
Coshocton.....	54	4 877	199 641	—	—	29	1 420	54 492	—	—
Crawford.....	602	84 467	3 291 855	—	—	717	86 190	3 528 372	—	—
Cuyahoga.....	3	80	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Darke.....	1 395	135 112	5 734 127	—	—	1 562	133 898	5 098 401	2	(D)
Defiance.....	710	87 790	2 823 672	—	—	856	89 528	2 301 766	3	100
Delaware.....	366	63 372	2 476 785	—	—	467	64 883	2 124 369	1	(D)
Erie.....	276	27 783	1 092 904	—	—	302	26 559	1 088 281	—	—
Fairfield.....	433	39 892	1 635 100	—	—	507	34 366	1 174 022	1	(D)
Fayette.....	412	92 054	4 055 453	—	—	490	84 883	3 113 098	—	—
Franklin.....	228	34 620	1 285 275	1	(D)	308	39 783	1 263 498	—	—
Fulton.....	629	77 518	3 000 813	—	—	751	76 951	3 066 297	1	(D)
Gallia.....	26	1 373	48 961	—	—	11	504	12 633	—	—
Geauga.....	15	660	17 146	—	—	10	408	14 757	—	—
Greene.....	433	59 958	2 590 974	—	—	483	54 479	2 074 433	1	(D)
Guernsey.....	11	722	27 192	—	—	18	405	14 771	—	—
Hamilton.....	44	5 284	220 450	—	—	40	4 769	183 079	—	—
Hancock.....	862	114 531	4 259 769	1	(D)	1 056	126 031	4 570 302	4	119
Hardin.....	698	97 043	3 698 123	—	—	844	106 298	3 935 679	1	(D)
Harrison.....	10	594	16 964	—	—	13	691	23 980	—	—
Henry.....	815	98 701	4 092 999	—	—	994	98 749	3 394 117	2	(D)
Highland.....	598	54 628	2 264 320	—	—	655	44 407	1 418 102	—	—
Hocking.....	35	2 022	62 423	—	—	24	1 426	34 352	—	—
Holmes.....	51	2 674	99 645	—	—	43	1 625	57 166	1	(D)
Huron.....	605	78 202	2 611 984	3	67	698	79 561	3 052 506	2	(D)
Jackson.....	27	1 772	52 163	—	—	30	2 111	63 774	1	(D)
Jefferson.....	6	1 138	41 785	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Knox.....	325	24 942	1 034 384	1	(D)	374	23 677	822 133	1	(D)
Lake.....	4	(D)	10 275	—	—	6	847	25 025	—	—
Lawrence.....	10	330	12 340	—	—	7	194	5 460	—	—
Licking.....	420	44 757	1 645 495	—	—	511	43 687	1 490 394	1	(D)
Logan.....	464	61 083	2 314 751	—	—	630	70 503	2 615 932	—	—
Lorain.....	438	49 929	1 523 745	1	(D)	534	46 701	1 651 863	2	(D)
Lucas.....	253	32 137	1 114 403	—	—	330	37 588	1 371 040	1	(D)
Madison.....	483	109 599	4 680 418	1	(D)	561	108 763	3 713 432	1	(D)
Mahoning.....	102	3 813	121 088	2	(D)	84	2 765	105 150	—	—
Marion.....	459	94 102	3 471 172	—	—	517	95 013	3 664 219	—	—

Table 27. Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1992 and 1987 – Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SOYBEANS FOR BEANS (BUSHEL)– Con.										
Counties— Con.										
Medina	277	20 975	595 067	—	—	310	18 713	670 598	—	—
Meigs	16	899	35 411	—	—	7	740	15 550	—	—
Mercer	958	88 162	3 472 201	1	(D)	1 142	87 377	3 464 665	—	—
Miami	699	75 354	3 330 661	1	(D)	843	79 438	2 987 986	1	(D)
Monroe	5	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Montgomery	423	37 299	1 568 728	—	—	536	37 036	1 196 901	1	(D)
Morgan	16	540	24 876	—	—	7	115	3 846	—	—
Morrow	443	50 109	1 883 198	2	(D)	539	49 229	1 739 083	—	—
Muskingum	56	3 804	145 126	—	—	37	929	30 505	—	—
Ottawa	413	55 966	1 587 276	1	(D)	476	51 198	1 730 719	1	(D)
Paulding	521	99 098	3 437 334	2	(D)	631	93 406	2 880 813	3	58
Perry	119	8 379	299 351	—	—	97	5 387	185 798	—	—
Pickaway	438	84 952	3 670 386	2	(D)	543	73 945	2 257 080	2	(D)
Pike	66	8 734	331 455	—	—	90	8 725	214 811	1	(D)
Portage	122	10 193	348 892	—	—	130	8 389	333 362	—	—
Preble	616	60 960	2 703 854	—	—	720	56 991	2 137 174	1	(D)
Putnam	1 266	123 304	4 471 915	2	(D)	1 392	136 352	4 637 125	5	180
Richland	396	30 493	1 066 207	—	—	453	29 507	1 115 495	—	—
Ross	368	54 201	2 379 757	1	(D)	365	40 556	1 291 246	—	—
Sandusky	684	79 772	2 735 932	1	(D)	761	81 313	3 040 829	1	(D)
Scioto	85	10 662	355 437	—	—	93	10 423	314 172	—	—
Seneca	1 069	116 318	4 184 849	2	(D)	1 199	120 169	4 510 571	1	(D)
Shelby	742	72 419	2 951 058	1	(D)	884	76 480	2 869 622	1	(D)
Stark	175	12 816	462 222	1	(D)	198	11 971	466 996	1	(D)
Summit	23	887	24 756	—	—	24	566	22 012	—	—
Trumbull	201	13 540	422 516	—	—	177	10 434	400 108	—	—
Tuscarawas	66	3 571	126 018	—	—	72	3 247	109 417	—	—
Union	551	92 126	3 394 334	—	—	676	95 265	3 423 730	1	(D)
Van Wert	683	107 344	4 439 587	1	(D)	796	105 218	4 144 481	—	—
Vinton	11	659	19 448	—	—	11	522	11 904	—	—
Warren	326	39 584	1 521 511	3	(D)	391	30 363	1 008 264	1	(D)
Washington	65	2 736	109 984	—	—	21	927	29 761	—	—
Wayne	370	23 133	914 949	2	(D)	348	18 117	720 679	1	(D)
Williams	595	69 418	2 364 186	—	—	781	73 273	2 419 131	—	—
Wood	882	119 876	4 746 713	4	153	1 093	126 251	4 139 637	2	(D)
Wyandot	563	86 710	3 269 030	—	—	611	86 673	3 308 376	2	(D)
DRY EDIBLE BEANS, EXCLUDING DRY LIMAS (CWT)										
State Total										
Ohio	85	2 821	47 796	—	—	99	3 886	51 071	—	—
Counties										
Allen	5	129	3 599	—	—	7	200	4 817	—	—
Hancock	8	452	7 292	—	—	3	116	1 522	—	—
Henry	5	228	5 832	—	—	18	815	9 523	—	—
Lorain	3	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Mercer	6	214	4 708	—	—	—	—	—	—	—
Ottawa	3	(D)	(D)	—	—	3	146	1 460	—	—
Paulding	4	320	7 872	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Putnam	5	150	2 827	—	—	13	626	8 525	—	—
Sandusky	8	178	1 776	—	—	5	152	2 810	—	—
Seneca	6	154	4 154	—	—	3	80	1 630	—	—
Union	3	72	805	—	—	—	—	—	—	—
Wood	5	305	3 038	—	—	4	203	(D)	—	—
All other counties	24	356	2 853	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
IRISH POTATOES (CWT)										
State Total										
Ohio	309	5 931	1 367 977	30	1 775	399	9 396	2 116 490	34	1 701
Counties										
Adams	7	4	390	—	—	8	14	1 823	1	(D)
Ashtabula	7	(D)	(D)	—	—	12	(D)	(D)	2	(D)
Athens	4	1	(D)	2	(D)	5	1	110	2	(D)
Belmont	3	5	(D)	—	—	8	8	1 167	1	(D)
Brown	7	22	3 524	—	—	11	21	1 696	—	—
Clermont	4	4	365	—	—	15	50	3 730	—	—
Coshocton	11	34	3 407	—	—	3	(D)	2 140	—	—
Darke	5	2	108	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Fairfield	3	(D)	(D)	—	—	4	2	(D)	—	—
Fulton	8	1 125	285 310	2	(D)	6	(D)	(D)	1	(D)
Gallia	5	2	260	—	—	10	6	501	—	—
Geauga	6	3	503	2	(D)	6	24	4 352	—	—
Guernsey	4	1	260	—	—	4	1	580	—	—
Hamilton	8	9	1 312	1	(D)	6	7	1 328	2	(D)
Henry	5	248	69 099	1	(D)	7	388	77 016	1	(D)
Holmes	20	33	5 894	—	—	20	27	3 007	—	—
Knox	3	1	110	—	—	—	—	—	—	—
Lake	10	10	2 520	2	(D)	5	10	850	1	(D)
Lawrence	8	6	1 812	—	—	8	1	287	—	—
Licking	4	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 27. Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1992 and 1987 – Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
IRISH POTATOES (CWT) – Con.										
Counties—Con.										
Lorain	6	(D)	(D)	1	(D)	13	(D)	(D)	1	(D)
Lucas	4	(D)	(D)	1	(D)	8	1 003	231 750	2	(D)
Mahoning	3	(D)	(D)	1	(D)	4	185	37 300	—	—
Meigs	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Monroe	16	44	5 594	—	—	11	6	693	—	—
Montgomery	3	2	160	—	—	5	2	130	1	(D)
Morgan	4	(D)	(D)	—	—	6	(D)	(D)	—	—
Morrow	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Muskingum	4	27	4 665	1	(D)	11	121	21 201	1	(D)
Noble	3	(D)	(D)	—	—	4	7	730	—	—
Pickaway	3	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Portage	8	(D)	(D)	1	(D)	13	380	88 237	2	(D)
Sandusky	6	19	2 411	—	—	8	420	(D)	1	(D)
Scioto	14	80	5 543	—	—	9	32	7 105	1	(D)
Stark	6	6	1 155	1	(D)	6	(D)	(D)	—	—
Summit	4	8	1 120	—	—	4	3	(D)	—	—
Trumbull	6	13	3 364	—	—	9	41	6 477	—	—
Tuscarawas	3	(D)	(D)	1	(D)	8	83	16 720	1	(D)
Washington	11	107	20 674	3	(D)	16	136	22 102	2	(D)
Wayne	22	1 064	248 699	1	(D)	14	1 168	299 969	—	—
Wood	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	42	1 555	365 129	7	707	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SUGAR BEETS FOR SUGAR (TONS)										
State Total										
Ohio	227	20 004	317 216	—	—	222	13 701	226 413	3	(D)
Counties										
Allen	4	121	1 876	—	—	—	—	—	—	—
Erie	22	1 648	31 715	—	—	10	549	9 860	—	—
Hancock	4	630	5 241	—	—	13	669	9 283	—	—
Huron	9	843	17 381	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lucas	5	615	8 280	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ottawa	20	1 605	27 734	—	—	16	707	10 880	—	—
Putnam	10	955	13 666	—	—	23	1 273	20 132	—	—
Sandusky	102	9 661	154 166	—	—	110	(D)	(D)	2	(D)
Seneca	32	2 569	36 683	—	—	34	2 144	37 478	—	—
Wood	19	1 357	20 474	—	—	12	950	13 752	1	(D)

Table 28. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FIELD SEED AND GRASS SEED CROPS										
State Total										
Ohio	181	(D)	(X)	—	—	612	12 549	(X)	—	—
Counties										
Adams	4	(D)	(X)	—	—	22	446	(X)	—	—
Ashtabula	5	72	(X)	—	—	8	109	(X)	—	—
Brown	5	(D)	(X)	—	—	32	(D)	(X)	—	—
Crawford	7	49	(X)	—	—	5	54	(X)	—	—
Defiance	19	409	(X)	—	—	78	1 436	(X)	—	—
Fayette	3	80	(X)	—	—	4	(D)	(X)	—	—
Henry	4	82	(X)	—	—	10	175	(X)	—	—
Highland	5	64	(X)	—	—	26	690	(X)	—	—
Huron	7	104	(X)	—	—	14	228	(X)	—	—
Knox	3	85	(X)	—	—	10	(D)	(X)	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FIELD SEED AND GRASS SEED CROPS—Con.										
Counties—Con.										
Mahoning	4	78	(X)	—	—	6	100	(X)	—	—
Morrow	3	40	(X)	—	—	7	(D)	(X)	—	—
Paulding	20	(D)	(X)	—	—	61	1 788	(X)	—	—
Putnam	20	407	(X)	—	—	45	1 105	(X)	—	—
Richland	11	144	(X)	—	—	16	317	(X)	—	—
Ross	3	94	(X)	—	—	5	245	(X)	—	—
Sandusky	3	49	(X)	—	—	3	(D)	(X)	—	—
Seneca	3	55	(X)	—	—	16	326	(X)	—	—
Shelby	5	70	(X)	—	—	19	346	(X)	—	—
Williams	5	51	(X)	—	—	14	178	(X)	—	—
Wood	4	199	(X)	—	—	7	142	(X)	—	—
All other counties	38	445	(X)	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
ALFALFA SEED (POUNDS)										
State Total										
Ohio	6	95	5 850	—	—	10	144	7 963	—	—
RED CLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Ohio	142	2 721	290 374	—	—	520	10 075	1 100 175	—	—
Counties										
Adams	4	153	18 140	—	—	22	427	54 424	—	—
Brown	3	47	3 600	—	—	23	332	37 450	—	—
Crawford	4	29	3 580	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Defiance	17	389	47 380	—	—	78	(D)	174 668	—	—
Henry	4	82	9 100	—	—	10	175	25 139	—	—
Huron	7	104	15 960	—	—	14	228	18 485	—	—
Mahoning	4	78	9 360	—	—	5	(D)	14 600	—	—
Paulding	19	548	56 602	—	—	57	1 719	206 693	—	—
Putnam	20	407	32 165	—	—	43	(D)	82 785	—	—
Richland	9	91	5 969	—	—	14	199	18 825	—	—
Ross	3	94	14 840	—	—	4	192	10 020	—	—
Sandusky	3	49	10 300	—	—	3	(D)	3	—	—
Shelby	5	70	4 620	—	—	17	(D)	30 509	—	—
All other counties	40	580	58 758	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SWEETCLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Ohio	5	62	21 900	—	—	10	314	21 370	—	—
TIMOTHY SEED (POUNDS)										
State Total										
Ohio	27	402	45 359	—	—	107	1 904	329 719	—	—
VETCH SEED (POUNDS)										
State Total										
Ohio	4	120	29 850	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY)										
State Total										
Ohio	33 080	1 200 789	2 949 243	108	1 415	37 730	1 271 206	3 236 378	78	1 384

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY) —Con.										
Counties										
Adams.....	719	26 896	57 760	2	(D)	809	28 118	52 591	2	(D)
Allen.....	175	3 300	9 841	2	(D)	240	5 235	14 096	—	—
Ashland.....	623	25 808	71 079	1	(D)	682	29 614	92 248	2	(D)
Ashtabula.....	697	33 929	75 104	7	248	821	40 303	100 234	4	160
Athens.....	393	15 071	29 311	1	(D)	448	14 508	25 341	3	56
Auglaize.....	352	13 569	43 594	1	(D)	422	15 208	52 782	—	—
Belmont.....	514	33 239	63 311	2	(D)	577	30 807	65 427	—	—
Brown.....	555	15 769	33 271	1	(D)	667	17 673	32 634	1	(D)
Butler.....	484	14 200	36 745	4	32	550	15 264	38 613	1	(D)
Carroll.....	569	30 058	66 475	4	(D)	551	28 678	71 360	—	—
Champaign.....	347	9 785	28 001	1	(D)	390	11 657	34 600	—	—
Clark.....	299	6 899	19 256	2	(D)	314	7 490	21 637	—	—
Clermont.....	354	7 697	13 855	2	(D)	383	8 121	15 253	1	(D)
Clinton.....	214	5 061	14 776	—	—	275	6 551	17 516	1	(D)
Columbiana.....	697	30 620	78 177	2	(D)	787	35 247	104 595	—	—
Coshocton.....	600	25 217	66 082	1	(D)	662	27 509	68 539	—	—
Crawford.....	235	5 872	15 320	1	(D)	247	5 675	18 355	—	—
Cuyahoga.....	16	500	650	1	(D)	25	685	1 601	1	(D)
Darke.....	509	14 732	47 582	—	—	600	16 295	52 561	1	(D)
Defiance.....	183	5 577	15 957	1	(D)	229	5 997	14 771	—	—
Delaware.....	268	8 653	19 247	4	23	348	9 311	23 153	1	(D)
Erie.....	110	3 487	10 858	—	—	138	4 263	15 396	—	—
Fairfield.....	518	14 436	35 479	4	(D)	607	16 448	41 655	1	(D)
Fayette.....	161	6 218	17 231	—	—	189	6 994	19 234	—	—
Franklin.....	133	4 356	11 383	—	—	151	4 852	13 304	—	—
Fulton.....	149	4 242	13 135	—	—	172	4 402	12 078	1	(D)
Gallia.....	492	17 125	36 082	—	—	547	15 917	25 217	1	(D)
Geauga.....	425	15 070	33 264	1	(D)	507	17 019	43 944	1	(D)
Greene.....	305	8 085	21 818	—	—	355	8 165	21 093	—	—
Guernsey.....	656	29 994	57 661	2	(D)	713	27 951	59 918	1	(D)
Hamilton.....	109	2 245	4 573	2	(D)	127	2 643	5 835	1	(D)
Hancock.....	203	4 826	14 091	1	(D)	218	4 655	12 689	—	—
Hardin.....	243	5 981	16 982	1	(D)	267	6 135	16 925	1	(D)
Harrison.....	342	23 123	51 327	1	(D)	387	21 388	52 545	—	—
Henry.....	191	5 756	18 514	1	(D)	256	6 783	20 651	—	—
Highland.....	490	17 285	40 534	2	(D)	592	18 229	39 018	1	(D)
Hocking.....	252	6 789	12 349	—	—	297	7 892	12 444	—	—
Holmes.....	1 122	38 040	104 485	2	(D)	1 189	40 415	111 304	1	(D)
Huron.....	273	7 561	22 883	—	—	299	9 230	28 170	—	—
Jackson.....	293	13 789	28 032	2	(D)	313	13 732	23 280	2	(D)
Jefferson.....	325	17 612	37 518	—	—	374	18 377	43 671	2	(D)
Knox.....	669	29 486	78 712	—	—	703	29 697	80 823	1	(D)
Lake.....	70	1 913	4 258	1	(D)	86	2 233	5 610	—	—
Lawrence.....	297	6 630	12 780	3	22	336	6 493	10 312	3	27
Licking.....	745	26 013	62 837	1	(D)	832	25 896	65 511	3	(D)
Logan.....	366	12 121	33 977	—	—	464	14 310	45 719	1	(D)
Lorain.....	317	12 091	30 840	5	24	424	15 012	38 981	—	—
Lucas.....	51	1 525	4 806	—	—	63	1 741	4 846	—	—
Madison.....	203	6 606	17 322	1	(D)	226	7 197	19 911	2	(D)
Mahoning.....	353	14 803	31 977	1	(D)	418	16 028	41 522	—	—
Marion.....	143	3 640	10 810	—	—	153	3 661	11 770	1	(D)
Medina.....	523	17 147	42 814	2	(D)	608	20 362	59 105	2	(D)
Meigs.....	355	13 177	25 922	3	5	401	12 966	21 050	2	(D)
Mercer.....	503	24 666	89 127	2	(D)	601	23 687	90 513	—	—
Miami.....	310	6 703	20 420	1	(D)	333	7 614	21 934	1	(D)
Monroe.....	537	21 097	40 797	—	—	636	21 422	42 353	2	(D)
Montgomery.....	278	5 676	14 408	4	44	309	5 835	16 720	—	—
Morgan.....	464	20 062	45 161	2	(D)	495	17 528	36 766	1	(D)
Morrow.....	352	9 851	26 829	—	—	397	9 340	22 921	—	—
Muskingum.....	815	35 520	79 485	—	—	862	34 525	79 673	—	—
Noble.....	481	20 323	32 164	2	(D)	503	19 178	31 888	—	—
Ottawa.....	140	5 700	19 089	—	—	170	6 042	18 512	2	(D)
Paulding.....	91	3 411	5 672	—	—	130	4 090	6 769	—	—
Perry.....	401	12 981	27 172	2	(D)	460	14 766	32 396	2	(D)
Pickaway.....	221	6 403	18 032	—	—	252	7 752	20 062	—	—
Pike.....	238	8 767	16 847	1	(D)	295	9 082	14 649	2	(D)
Portage.....	467	15 010	31 323	1	(D)	527	15 547	42 601	—	—
Preble.....	384	8 814	23 088	—	—	425	9 168	25 158	—	—
Putnam.....	339	10 916	30 830	—	—	351	9 256	26 076	—	—
Richland.....	533	16 362	39 651	2	(D)	576	17 319	46 568	3	19
Ross.....	415	16 116	34 831	—	—	426	14 599	33 769	2	(D)
Sandusky.....	229	5 167	15 228	—	—	240	6 204	20 618	—	—
Scioto.....	361	10 609	21 260	4	56	417	10 439	18 101	3	66
Seneca.....	331	7 207	20 726	—	—	367	7 379	20 857	—	—
Shelby.....	347	13 408	40 567	—	—	456	17 525	53 960	—	—
Stark.....	673	25 319	64 928	1	(D)	822	29 068	79 058	3	24
Summit.....	94	2 804	5 386	—	—	122	3 284	7 273	1	(D)
Trumbull.....	538	17 942	41 935	6	42	654	21 429	51 609	2	(D)
Tuscarawas.....	705	32 726	87 143	—	—	794	31 172	87 773	1	(D)
Union.....	281	8 391	23 231	—	—	351	10 379	30 942	—	—
Van Wert.....	120	2 266	7 233	—	—	144	2 894	9 093	—	—
Vinton.....	152	6 416	11 714	—	—	176	8 390	14 575	—	—
Warren.....	281	6 359	16 266	2	(D)	352	7 790	18 306	2	(D)
Washington.....	666	22 607	49 107	1	(D)	768	23 112	46 344	2	(D)
Wayne.....	1 066	52 006	157 428	1	(D)	1 195	57 000	180 281	1	(D)
Williams.....	219	6 707	15 306	—	—	287	8 231	21 567	—	—
Wood.....	210	4 677	14 395	—	—	224	4 817	12 758	1	(D)
Wyandot.....	151	4 176	11 816	—	—	174	4 311	12 497	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALFALFA HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Ohio.....	22 651	658 206	1 887 046	71	847	24 664	669 817	2 053 430	42	514
Counties										
Adams.....	302	8 874	20 520	—	—	330	6 245	13 307	—	—
Allen.....	146	2 555	7 737	2	(D)	190	2 926	8 773	—	—
Ashland.....	518	17 698	56 079	1	(D)	562	19 700	69 649	2	(D)
Ashtabula.....	289	9 736	26 874	4	72	260	8 933	27 940	3	86
Athens.....	194	5 209	11 794	—	—	203	4 964	11 060	1	(D)
Auglaize.....	317	9 879	34 397	—	—	363	11 020	42 182	—	—
Belmont.....	339	17 425	38 170	1	(D)	398	15 766	40 013	—	—
Brown.....	214	4 469	10 775	—	—	221	4 241	9 888	—	—
Butler.....	349	8 547	24 804	4	32	387	8 936	26 282	—	—
Carroll.....	458	19 855	49 250	4	(D)	431	18 708	52 802	—	—
Champaign.....	311	7 975	24 464	1	(D)	336	8 668	28 648	—	—
Clark.....	250	5 400	16 441	2	(D)	259	5 444	17 399	—	—
Clermont.....	110	2 062	4 717	2	(D)	148	1 961	5 014	1	(D)
Clinton.....	145	3 064	9 502	—	—	200	4 080	12 884	—	—
Columbiana.....	554	18 238	52 640	1	(D)	633	22 023	72 676	—	—
Coshocton.....	463	15 119	43 885	1	(D)	505	16 809	46 936	—	—
Crawford.....	167	3 489	10 360	1	(D)	160	3 659	13 844	—	—
Cuyahoga.....	3	(D)	(D)	—	—	11	406	1 312	—	—
Darke.....	451	10 468	36 465	—	—	496	11 859	42 458	1	(D)
Defiance.....	127	3 468	11 503	1	(D)	138	3 036	9 523	—	—
Delaware.....	192	4 680	11 738	4	(D)	253	6 296	17 368	—	—
Erie.....	93	2 536	8 383	—	—	119	3 209	12 708	—	—
Fairfield.....	314	7 031	20 550	3	(D)	326	7 389	22 679	1	(D)
Fayette.....	128	4 378	13 048	—	—	143	4 823	14 734	—	—
Franklin.....	105	2 950	8 889	—	—	107	3 052	9 984	—	—
Fulton.....	137	3 322	11 421	—	—	151	3 017	9 336	1	(D)
Gallia.....	205	5 362	13 059	—	—	200	4 062	8 145	—	—
Geauga.....	295	7 363	18 288	1	(D)	287	7 723	24 141	1	(D)
Greene.....	230	5 331	16 094	—	—	254	5 093	14 558	—	—
Guernsey.....	341	11 183	24 735	1	(D)	391	10 603	27 922	1	(D)
Hamilton.....	54	1 196	2 920	2	(D)	71	1 280	3 718	—	—
Hancock.....	172	3 799	11 754	1	(D)	165	2 855	9 213	—	—
Hardin.....	218	4 484	13 555	1	(D)	218	4 202	12 639	1	(D)
Harrison.....	207	10 946	27 420	1	(D)	254	12 216	34 690	—	—
Henry.....	171	4 685	16 302	1	(D)	222	5 581	18 683	—	—
Highland.....	265	8 162	20 937	1	(D)	260	5 577	13 952	—	—
Hocking.....	99	1 806	3 862	—	—	94	1 420	2 912	—	—
Holmes.....	1 019	27 663	81 695	2	(D)	1 047	27 353	84 951	1	(D)
Huron.....	212	5 162	17 270	—	—	216	5 391	18 892	—	—
Jackson.....	92	3 421	8 620	1	(D)	77	2 612	4 919	—	—
Jefferson.....	226	10 511	26 064	—	—	255	10 085	29 707	2	(D)
Knox.....	507	18 362	54 446	—	—	488	16 975	53 661	—	—
Lake.....	36	(D)	(D)	1	(D)	38	656	1 858	—	—
Lawrence.....	98	2 138	5 078	—	—	98	1 535	2 600	—	—
Licking.....	521	14 940	41 372	1	(D)	507	13 704	40 812	3	(D)
Logan.....	326	9 683	28 835	—	—	419	11 536	39 842	1	(D)
Lorain.....	201	7 502	21 390	4	(D)	273	8 262	23 728	—	—
Lucas.....	44	1 295	4 356	—	—	49	1 398	4 199	—	—
Madison.....	168	4 574	14 202	—	—	187	5 301	15 817	2	(D)
Mahoning.....	230	6 009	16 922	1	(D)	253	7 762	23 259	—	—
Marion.....	117	2 911	8 964	—	—	126	2 794	9 831	1	(D)
Medina.....	395	10 407	29 075	1	(D)	452	12 044	39 466	2	(D)
Meigs.....	163	4 445	11 073	—	—	157	3 464	6 978	1	(D)
Mercer.....	462	18 074	72 558	2	(D)	530	17 224	73 227	—	—
Miami.....	269	5 219	17 363	1	(D)	284	5 379	15 978	—	—
Monroe.....	280	9 078	21 169	—	—	326	8 288	19 201	1	(D)
Montgomery.....	213	3 645	10 627	—	—	217	3 565	11 422	—	—
Morgan.....	306	10 164	26 438	1	(D)	328	9 455	23 299	1	(D)
Morrow.....	273	6 335	19 651	—	—	258	5 135	14 107	—	—
Muskingum.....	558	19 067	49 535	—	—	604	20 110	53 558	—	—
Noble.....	217	6 619	11 472	1	(D)	206	4 652	10 469	—	—
Ottawa.....	131	4 663	14 377	—	—	153	4 784	15 949	2	(D)
Paulding.....	49	930	2 066	—	—	60	1 028	2 346	—	—
Perry.....	229	5 892	13 914	2	(D)	247	5 862	15 665	—	—
Pickaway.....	140	3 600	11 954	—	—	161	4 163	12 121	—	—
Pike.....	96	2 392	4 275	1	(D)	88	1 668	4 194	—	—
Portage.....	304	8 065	19 415	—	—	354	9 337	29 065	—	—
Preble.....	301	5 667	16 941	—	—	319	6 261	18 689	—	—
Putnam.....	244	7 882	25 202	—	—	215	5 083	18 509	—	—
Richland.....	386	10 409	28 389	2	(D)	416	10 383	31 551	3	19
Ross.....	225	6 986	17 162	—	—	213	5 159	16 129	—	—
Sandusky.....	217	4 277	13 264	—	—	207	4 681	17 199	—	—
Scioto.....	160	3 320	8 036	1	(D)	122	2 026	4 593	—	—
Seneca.....	292	5 203	16 604	—	—	301	5 058	16 016	—	—
Shelby.....	280	9 191	31 986	—	—	386	11 802	40 940	—	—
Stark.....	521	16 562	47 630	1	(D)	650	19 236	56 760	2	(D)
Summit.....	60	1 262	3 022	—	—	72	1 782	4 217	1	(D)
Trumbull.....	302	7 579	20 052	5	(D)	343	8 886	26 813	2	(D)
Tuscarawas.....	520	18 928	56 263	—	—	557	17 128	53 855	—	—
Union.....	231	5 905	17 761	—	—	272	7 238	22 782	—	—
Van Wert.....	101	1 604	5 724	—	—	99	1 859	6 698	—	—
Vinton.....	45	1 606	4 351	—	—	55	1 362	3 349	—	—
Warren.....	163	3 093	9 308	2	(D)	214	4 253	11 845	1	(D)
Washington.....	355	9 525	24 465	—	—	383	8 999	22 959	1	(D)
Wayne.....	944	31 446	107 093	—	—	1 094	37 161	133 062	—	—
Williams.....	166	4 773	11 532	—	—	225	5 562	15 731	—	—
Wood.....	192	3 814	13 309	—	—	200	3 896	11 421	1	(D)
Wyandot.....	131	3 032	9 868	—	—	117	2 698	9 219	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Ohio.....	1 995	31 717	63 621	5	78	2 478	36 455	62 766	10	192
Counties										
Adams.....	52	708	1 612	—	—	91	1 263	2 032	1	(D)
Allen.....	3	67	263	—	—	9	(D)	352	—	—
Ashland.....	34	853	1 117	—	—	48	900	1 706	—	—
Ashtabula.....	25	482	1 193	—	—	59	1 141	1 857	1	(D)
Athens.....	31	316	550	—	—	37	483	942	—	—
Auglaize.....	34	(D)	(D)	—	—	27	395	711	—	—
Belmont.....	30	454	769	—	—	45	474	609	—	—
Brown.....	31	315	686	—	—	57	642	1 062	—	—
Butler.....	33	450	915	—	—	48	888	1 498	—	—
Carroll.....	43	733	1 372	—	—	47	595	771	—	—
Champaign.....	14	356	568	—	—	20	(D)	(D)	—	—
Clark.....	11	180	306	—	—	14	439	708	—	—
Clermont.....	16	168	205	—	—	31	295	558	—	—
Clinton.....	7	198	550	—	—	20	408	598	1	(D)
Columbiana.....	43	561	1 466	—	—	57	1 008	1 922	—	—
Coshocton.....	50	822	1 950	—	—	48	602	1 404	—	—
Crawford.....	12	329	(D)	—	—	5	(D)	137	—	—
Darke.....	35	831	2 098	—	—	39	497	879	—	—
Defiance.....	4	(D)	(D)	—	—	7	(D)	(D)	—	—
Delaware.....	16	149	225	—	—	19	205	453	—	—
Erie.....	5	102	50	—	—	9	137	291	—	—
Fairfield.....	30	343	517	1	(D)	46	642	1 518	—	—
Fayette.....	9	152	(D)	—	—	5	(D)	(D)	—	—
Franklin.....	8	149	272	—	—	10	167	352	—	—
Fulton.....	11	188	273	—	—	7	(D)	(D)	—	—
Gallia.....	50	444	919	—	—	54	615	847	1	(D)
Geauga.....	23	206	261	—	—	29	364	644	—	—
Greene.....	22	300	558	—	—	17	191	334	—	—
Guernsey.....	28	352	581	1	(D)	27	324	459	—	—
Hamilton.....	6	40	93	—	—	6	(D)	(D)	—	—
Hancock.....	9	121	343	—	—	8	(D)	(D)	—	—
Hardin.....	9	(D)	(D)	—	—	11	(D)	(D)	—	—
Harrison.....	18	271	361	—	—	18	319	572	—	—
Henry.....	8	116	282	—	—	8	146	196	—	—
Highland.....	28	556	1 163	—	—	40	619	1 222	—	—
Hocking.....	16	131	232	—	—	32	371	437	—	—
Holmes.....	90	1 100	2 516	—	—	73	1 018	1 424	—	—
Huron.....	5	84	187	—	—	13	454	919	—	—
Jackson.....	16	329	499	—	—	25	(D)	386	2	(D)
Jefferson.....	16	294	577	—	—	26	331	524	—	—
Knox.....	37	1 090	1 817	—	—	51	1 021	2 040	—	—
Lawrence.....	17	228	477	—	—	44	418	817	—	—
Licking.....	55	571	981	—	—	65	781	1 369	—	—
Logan.....	26	278	504	—	—	20	272	446	—	—
Lorain.....	5	65	142	—	—	19	405	569	—	—
Madison.....	9	187	443	—	—	11	(D)	(D)	—	—
Mahoning.....	21	423	1 323	—	—	31	429	620	—	—
Marion.....	8	143	346	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Medina.....	26	283	477	—	—	20	268	193	—	—
Meigs.....	36	561	1 364	—	—	47	630	911	1	(D)
Mercer.....	71	(D)	(D)	—	—	47	990	2 072	—	—
Miami.....	5	62	105	—	—	15	(D)	(D)	—	—
Monroe.....	26	183	329	—	—	40	284	470	—	—
Montgomery.....	9	86	105	—	—	25	204	507	—	—
Morgan.....	41	653	1 378	1	(D)	49	529	1 172	1	(D)
Morrow.....	9	109	161	—	—	11	109	(D)	—	—
Muskingum.....	69	996	1 962	—	—	70	967	1 365	—	—
Noble.....	13	180	157	—	—	33	472	671	—	—
Paulding.....	4	(D)	(D)	—	—	7	128	207	—	—
Perry.....	28	256	408	—	—	48	430	468	1	(D)
Pickaway.....	10	177	269	—	—	14	297	428	—	—
Pike.....	10	146	114	—	—	22	328	345	—	—
Portage.....	17	321	331	—	—	24	291	369	—	—
Preble.....	30	380	684	—	—	21	302	675	—	—
Putnam.....	3	(D)	(D)	—	—	11	(D)	(D)	—	—
Richland.....	36	759	1 186	—	—	39	655	751	—	—
Ross.....	29	766	1 482	—	—	33	540	766	—	—
Sandusky.....	4	66	(D)	—	—	12	315	647	—	—
Scioto.....	33	477	1 002	2	(D)	48	456	697	—	—
Seneca.....	22	(D)	(D)	—	—	12	(D)	(D)	—	—
Shelby.....	35	754	1 412	—	—	20	(D)	(D)	—	—
Stark.....	48	883	1 577	—	—	27	487	1 331	—	—
Summit.....	3	(D)	(D)	—	—	9	67	93	—	—
Trumbull.....	27	363	646	—	—	37	488	635	1	(D)
Tuscarawas.....	49	809	1 774	—	—	39	526	995	—	—
Union.....	16	299	698	—	—	23	405	692	—	—
Van Wert.....	9	(D)	(D)	—	—	9	79	103	—	—
Vinton.....	5	(D)	(D)	—	—	15	386	715	—	—
Warren.....	12	153	229	—	—	11	197	294	—	—
Washington.....	44	493	666	—	—	64	704	1 053	—	—
Wayne.....	79	1 354	3 266	—	—	89	1 176	2 151	—	—
Williams.....	11	374	713	—	—	6	(D)	(D)	—	—
Wood.....	9	235	287	—	—	12	488	(D)	—	—
Wyandot.....	3	(D)	(D)	—	—	10	(D)	(D)	—	—
All other counties.....	5	120	348	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY)										
State Total										
Ohio.....	12 133	352 987	698 172	16	321	15 313	395 123	775 271	20	308
Counties										
Adams.....	458	15 611	33 253	2	(D)	589	18 691	33 674	1	(D)
Allen.....	38	392	892	—	—	53	1 170	2 218	—	—
Ashland.....	148	2 839	5 447	—	—	156	3 319	7 948	—	—
Ashtabula.....	450	16 816	34 850	2	(D)	602	21 784	51 644	2	(D)
Athens.....	212	7 700	14 442	1	(D)	236	6 844	10 991	2	(D)
Auglaize.....	45	618	1 424	—	—	63	1 095	2 725	—	—
Belmont.....	240	11 962	21 000	1	(D)	246	12 531	21 781	—	—
Brown.....	365	9 925	20 306	1	(D)	491	11 536	19 719	1	(D)
Butler.....	171	3 997	8 602	—	—	212	4 140	8 162	1	(D)
Carroll.....	186	5 626	10 595	—	—	190	6 139	11 363	—	—
Champaign.....	43	701	1 350	—	—	57	1 294	2 923	—	—
Clark.....	55	1 085	2 115	—	—	63	1 251	2 946	—	—
Clermont.....	215	4 219	6 895	—	—	234	5 074	8 657	—	—
Clinton.....	77	1 627	4 383	—	—	87	1 653	3 400	—	—
Columbiana.....	212	5 104	10 609	—	—	268	5 647	13 621	—	—
Coshocton.....	220	7 026	14 794	—	—	259	7 303	14 360	—	—
Crawford.....	83	1 329	2 957	—	—	92	1 264	3 016	—	—
Cuyahoga.....	12	435	550	1	(D)	13	(D)	234	1	(D)
Darke.....	87	1 302	3 676	—	—	108	1 552	3 246	—	—
Defiance.....	59	1 271	2 836	—	—	102	1 645	3 125	—	—
Delaware.....	92	2 972	5 681	—	—	106	1 978	3 702	—	—
Erie.....	20	370	922	—	—	20	210	516	—	—
Fairfield.....	237	6 125	12 666	1	(D)	319	6 850	14 430	—	—
Fayette.....	42	1 487	3 432	—	—	56	1 857	3 679	—	—
Franklin.....	34	914	1 564	—	—	53	1 281	2 357	—	—
Fulton.....	7	201	227	—	—	21	292	625	—	—
Gallia.....	274	8 482	17 458	—	—	371	9 222	13 596	—	—
Geauga.....	197	5 528	10 916	—	—	267	7 007	15 462	—	—
Greene.....	93	1 773	4 135	—	—	120	2 505	5 318	—	—
Guernsey.....	362	15 066	27 759	—	—	390	13 717	26 288	1	(D)
Hamilton.....	41	633	1 136	—	—	59	959	1 641	—	—
Hancock.....	41	615	1 178	—	—	67	1 262	2 454	—	—
Hardin.....	43	884	1 707	—	—	59	1 226	2 323	—	—
Harrison.....	158	10 053	20 451	—	—	173	6 618	13 230	—	—
Henry.....	28	679	1 321	—	—	39	584	1 011	—	—
Highland.....	260	7 848	16 838	—	—	389	11 017	21 676	—	—
Hocking.....	154	4 081	7 147	—	—	195	5 066	7 936	—	—
Holmes.....	223	4 331	10 079	—	—	354	6 288	15 007	—	—
Huron.....	82	1 271	2 861	—	—	93	1 584	2 977	—	—
Jackson.....	175	7 748	15 415	—	—	211	8 528	15 102	—	—
Jefferson.....	107	4 204	7 409	—	—	150	6 090	11 032	—	—
Knox.....	227	6 966	16 672	—	—	309	8 816	18 694	—	—
Lake.....	41	1 220	2 644	—	—	50	1 450	3 497	—	—
Lawrence.....	166	3 303	5 964	—	—	204	3 525	5 743	3	27
Licking.....	288	8 064	15 742	—	—	385	9 098	19 119	—	—
Logan.....	52	989	2 261	—	—	55	1 034	2 692	—	—
Lorain.....	127	2 027	3 783	—	—	163	2 717	5 804	—	—
Lucas.....	7	141	316	—	—	12	158	370	—	—
Madison.....	44	1 622	2 202	1	(D)	43	1 041	2 222	—	—
Mahoning.....	157	3 866	8 830	—	—	206	4 597	10 895	—	—
Marion.....	25	364	678	—	—	32	508	1 057	—	—
Medina.....	172	3 309	6 633	—	—	204	3 664	7 871	—	—
Meigs.....	188	6 342	11 171	—	—	240	6 809	10 774	—	—
Mercer.....	66	906	2 347	—	—	85	1 200	3 492	—	—
Miami.....	54	786	1 485	—	—	52	966	2 378	—	—
Monroe.....	286	8 956	15 007	—	—	376	11 009	19 906	1	(D)
Montgomery.....	70	1 176	1 936	4	44	103	1 455	3 213	—	—
Morgan.....	188	7 249	13 592	—	—	223	6 092	10 263	—	—
Morrow.....	98	1 900	3 763	—	—	160	2 859	5 894	—	—
Muskingum.....	320	12 811	23 918	—	—	330	11 051	20 310	—	—
Noble.....	270	10 390	16 617	1	(D)	301	10 896	17 532	—	—
Ottawa.....	12	295	786	—	—	12	211	389	—	—
Paulding.....	48	2 099	2 949	—	—	71	2 481	3 611	—	—
Perry.....	208	5 779	11 490	—	—	253	7 330	14 579	1	(D)
Pickaway.....	105	2 513	5 536	—	—	112	3 040	6 881	—	—
Pike.....	146	5 540	11 414	—	—	202	6 198	9 108	1	(D)
Portage.....	192	4 658	8 410	—	—	203	3 812	9 030	—	—
Preble.....	89	2 040	3 689	—	—	114	1 861	3 923	—	—
Putnam.....	118	2 386	4 474	—	—	149	3 135	5 434	—	—
Richland.....	189	3 697	7 383	—	—	218	3 748	8 430	—	—
Ross.....	207	7 246	14 329	—	—	240	7 966	15 609	2	(D)
Sandusky.....	14	143	204	—	—	38	550	960	—	—
Scioto.....	193	5 580	10 692	—	—	266	6 196	10 729	1	(D)
Seneca.....	59	986	1 932	—	—	86	1 387	2 855	—	—
Shelby.....	72	1 405	2 850	—	—	89	1 704	3 608	—	—
Stark.....	168	3 349	6 456	—	—	224	3 981	9 880	1	(D)
Summit.....	40	1 071	1 993	—	—	52	1 021	2 069	—	—
Trumbull.....	257	6 682	14 014	—	—	351	7 916	15 707	—	—
Tuscarawas.....	270	7 926	17 709	—	—	311	8 900	22 753	—	—
Union.....	56	1 187	2 528	—	—	75	1 734	4 891	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY) —Con.										
Counties—Con.										
Van Wert	23		790	—	—	54	707	1 660	—	—
Vinton	80	3 560	5 399	—	—	103	5 809	9 811	—	—
Warren	121	2 383	4 915	—	—	157	2 640	5 152	—	—
Washington	330	9 823	19 608	1	(D)	436	10 138	17 674	—	—
Wayne	149	3 376	8 484	—	—	169	2 964	7 498	1	(D)
Williams	52	848	1 905	—	—	74	1 045	2 160	—	—
Wood	19	319	489	—	—	21	(D)	542	—	—
Wyandot	24	521	905	—	—	67	1 203	2 487	—	—
WILD HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Ohio	2 005	44 002	58 588	10	100	2 236	42 921	51 554	8	(D)
Counties										
Adams	64	1 379	1 946	—	—	58	980	1 014	—	—
Ashland	15	125	97	—	—	12	217	388	—	—
Ashtabula	41	855	920	1	(D)	57	1 107	1 671	—	—
Athens	55	1 341	1 792	—	—	85	2 005	1 853	—	—
Belmont	61	2 168	2 078	—	—	64	1 319	1 954	—	—
Brown	43	733	921	—	—	44	891	996	—	—
Butler	36	548	1 229	—	—	33	548	542	—	—
Carroll	34	760	774	—	—	25	521	815	—	—
Champaign	11	98	180	—	—	5	(D)	(D)	—	—
Clark	8	90	166	—	—	11	72	96	—	—
Clermont	60	966	1 506	—	—	40	657	653	—	—
Clinton	5	95	187	—	—	7	(D)	175	—	—
Columbiana	38	502	601	—	—	40	625	1 158	—	—
Coshocton	23	354	380	—	—	29	559	833	—	—
Crawford	3	36	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Darke	3	79	123	—	—	4	28	44	—	—
Delaware	13	238	323	—	—	9	144	296	—	—
Erie	8	62	124	—	—	6	44	43	—	—
Fairfield	19	376	578	—	—	24	300	332	—	—
Franklin	6	42	32	—	—	8	96	143	—	—
Gallia	92	2 296	3 574	—	—	82	1 590	1 802	—	—
Geauga	20	456	1 173	—	—	27	336	412	—	—
Greene	6	67	113	—	—	11	131	135	—	—
Guernsey	75	1 958	2 410	—	—	104	2 544	3 333	—	—
Hamilton	22	327	376	1	(D)	22	272	319	—	—
Harrison	32	797	908	—	—	38	956	1 474	—	—
Highland	17	259	356	—	—	18	203	270	1	(D)
Hocking	26	596	544	—	—	39	889	1 024	—	—
Holmes	24	248	317	—	—	18	207	376	—	—
Huron	8	75	169	—	—	8	70	78	—	—
Jackson	64	2 118	3 284	1	(D)	65	1 999	2 744	—	—
Jefferson	38	1 554	1 639	—	—	39	1 129	1 266	—	—
Knox	20	339	400	—	—	31	499	796	1	(D)
Lake	9	70	(D)	—	—	8	73	108	—	—
Lawrence	61	890	1 187	3	22	68	947	1 068	—	—
Licking	37	722	1 029	—	—	45	647	828	—	—
Logan	4	72	110	—	—	10	99	196	—	—
Lorain	17	257	345	—	—	19	197	249	—	—
Madison	4	60	133	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mahoning	15	272	294	—	—	31	374	498	—	—
Marion	6	31	53	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Medina	22	401	896	—	—	27	472	484	—	—
Meigs	57	1 377	1 361	3	5	77	1 825	2 080	—	—
Miami	6	49	33	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Monroe	63	1 869	2 240	—	—	69	1 102	1 155	—	—
Montgomery	10	116	127	—	—	5	56	91	—	—
Morgan	48	899	1 348	—	—	54	1 065	1 077	—	—
Morrow	6	57	60	—	—	4	57	(D)	—	—
Muskingum	61	1 385	1 554	—	—	63	1 143	1 507	—	—
Noble	72	2 725	3 261	—	—	103	2 951	2 828	—	—
Perry	29	722	1 024	—	—	30	940	1 406	—	—
Pickaway	6	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Pike	19	514	683	—	—	20	605	381	1	(D)
Portage	34	577	730	—	—	29	258	378	—	—
Preble	10	90	63	—	—	14	162	188	—	—
Richland	8	83	74	—	—	15	111	200	—	—
Ross	30	739	1 093	—	—	30	576	649	—	—
Scioto	53	1 027	1 205	1	(D)	78	1 531	1 720	2	(D)
Shelby	4	29	32	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stark	45	963	1 311	—	—	32	558	748	—	—
Summit	10	369	265	—	—	17	303	480	—	—
Trumbull	45	728	1 030	—	—	42	607	799	—	—
Tuscarawas	44	770	1 003	—	—	64	1 069	1 285	1	(D)
Union	6	74	84	—	—	9	109	80	—	—
Vinton	35	1 140	1 722	—	—	39	778	668	—	—
Warren	16	364	647	—	—	20	263	248	1	(D)
Washington	72	1 736	2 294	—	—	100	1 913	1 938	—	—
Wayne	30	512	1 429	—	—	18	258	321	—	—
Wood	4	90	86	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	17	(D)	354	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
GRASS SILAGE, HAYLAGE, AND GREEN CHOP HAY (TONS, GREEN)										
State Total										
Ohio.....	2 641	113 877	725 433	10	69	3 080	126 890	880 058	3	(D)
Counties										
Adams.....	17	324	1 295	—	—	20	939	7 690	—	—
Allen.....	8	286	2 846	—	—	15	980	8 168	—	—
Ashland.....	75	4 293	25 017	—	—	102	5 478	37 668	—	—
Ashtabula.....	114	6 040	33 797	1	(D)	126	7 338	51 363	—	—
Athens.....	14	505	2 205	—	—	7	212	1 486	—	—
Auglaize.....	70	2 555	19 271	1	(D)	80	2 687	21 469	—	—
Belmont.....	26	1 230	3 875	—	—	27	717	3 212	—	—
Brown.....	12	327	1 746	—	—	10	363	2 909	—	—
Butler.....	17	658	3 584	—	—	22	752	6 386	—	—
Carroll.....	79	3 084	13 448	—	—	73	2 715	16 824	—	—
Champaign.....	23	655	4 315	—	—	28	999	6 135	—	—
Clark.....	8	144	683	—	—	9	284	1 464	—	—
Clermont.....	16	282	1 596	—	—	9	134	1 112	—	—
Clinton.....	5	77	462	—	—	18	(D)	1 374	—	—
Columbiana.....	120	6 215	38 566	1	(D)	129	5 944	45 647	—	—
Coshocton.....	54	1 896	15 219	—	—	57	2 236	15 019	—	—
Crawford.....	20	689	3 033	—	—	22	(D)	4 078	—	—
Darke.....	51	2 052	15 661	—	—	66	2 359	17 799	—	—
Defiance.....	19	720	3 858	—	—	26	1 224	6 052	—	—
Delaware.....	11	614	3 840	1	(D)	12	688	4 000	1	(D)
Erie.....	8	417	4 136	—	—	27	663	5 511	—	—
Fairfield.....	18	561	3 502	—	—	37	1 267	8 085	—	—
Fayette.....	4	(D)	1 450	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Franklin.....	7	301	1 878	—	—	7	256	1 403	—	—
Fulton.....	14	531	3 642	—	—	26	966	5 818	—	—
Gallia.....	15	541	3 219	—	—	14	428	2 485	—	—
Geauga.....	41	1 517	7 876	—	—	46	1 589	9 856	—	—
Greene.....	9	614	2 759	—	—	7	245	2 241	—	—
Guernsey.....	38	1 435	6 525	—	—	29	763	5 747	—	—
Hamilton.....	4	49	144	—	—	4	(D)	(D)	1	(D)
Hancock.....	11	291	2 449	—	—	18	382	2 551	—	—
Hardin.....	12	501	4 507	—	—	14	582	5 245	—	—
Harrison.....	15	1 056	6 562	—	—	19	1 279	7 734	—	—
Henry.....	10	276	1 829	—	—	15	472	2 291	—	—
Highland.....	11	460	3 718	1	(D)	14	813	5 690	—	—
Hocking.....	6	175	1 691	—	—	7	146	406	—	—
Holmes.....	129	4 698	29 650	—	—	120	5 549	28 632	—	—
Huron.....	20	969	7 191	—	—	44	1 731	15 913	—	—
Jackson.....	8	173	638	—	—	3	(D)	385	—	—
Jefferson.....	16	1 049	5 485	—	—	18	742	3 428	—	—
Knox.....	56	2 729	16 135	—	—	57	2 386	16 891	—	—
Lake.....	4	(D)	166	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Lawrence.....	4	71	222	—	—	7	68	253	—	—
Licking.....	57	1 716	11 131	—	—	48	1 666	10 144	—	—
Logan.....	27	1 099	6 810	—	—	41	1 369	7 638	—	—
Lorain.....	48	2 240	15 554	1	(D)	83	3 431	25 886	—	—
Madison.....	5	163	1 024	—	—	18	544	3 589	—	—
Mahoning.....	39	4 233	13 827	—	—	56	2 866	18 754	—	—
Marion.....	6	191	2 301	—	—	8	273	1 869	—	—
Medina.....	65	2 747	17 197	1	(D)	85	3 914	33 269	—	—
Meigs.....	10	452	2 857	—	—	10	238	925	—	—
Mercer.....	108	4 065	30 450	—	—	120	4 264	35 120	—	—
Miami.....	14	587	4 301	—	—	22	902	7 917	—	—
Monroe.....	30	1 011	6 156	—	—	26	739	4 867	—	—
Montgomery.....	21	653	4 839	—	—	13	555	4 458	—	—
Morgan.....	23	1 097	7 213	—	—	9	387	2 865	—	—
Morrow.....	23	1 450	9 574	—	—	25	1 180	8 061	—	—
Muskingum.....	31	1 261	7 540	—	—	27	1 254	8 793	—	—
Noble.....	11	409	1 972	—	—	6	207	1 165	—	—
Ottawa.....	6	(D)	(D)	—	—	6	363	1 692	—	—
Paulding.....	5	328	1 752	—	—	6	453	1 815	—	—
Perry.....	13	332	1 010	—	—	8	204	834	—	—
Pike.....	8	175	1 084	—	—	13	283	1 863	—	—
Portage.....	34	1 389	7 306	1	(D)	49	1 849	11 273	—	—
Preble.....	24	637	5 128	—	—	23	582	5 046	—	—
Putnam.....	17	588	3 249	—	—	36	900	5 691	—	—
Richland.....	41	1 414	7 861	—	—	43	2 422	16 901	—	—
Ross.....	12	379	2 295	—	—	11	358	1 849	—	—
Sandusky.....	15	681	(D)	—	—	19	658	5 435	—	—
Scioto.....	5	205	976	—	—	5	230	1 083	—	—
Seneca.....	24	652	3 799	—	—	28	804	5 433	—	—
Shelby.....	52	2 029	12 862	—	—	92	3 597	25 526	—	—
Stark.....	86	3 562	23 853	—	—	131	4 806	31 030	—	—
Trumbull.....	77	2 590	18 573	1	(D)	90	3 532	22 956	—	—
Tuscarawas.....	87	4 293	31 175	—	—	86	3 549	26 656	—	—
Union.....	17	926	6 486	—	—	29	893	7 492	—	—
Van Wert.....	9	208	1 538	—	—	6	249	1 896	—	—
Warren.....	14	366	3 504	—	—	13	437	2 293	—	—
Washington.....	31	1 030	6 217	—	—	29	1 358	8 165	1	(D)
Wayne.....	281	15 318	111 490	1	(D)	293	15 441	111 759	—	—
Williams.....	20	712	3 464	—	—	26	1 418	10 265	—	—
Wood.....	10	219	674	—	—	8	(D)	859	—	—
Wyandot.....	10	489	2 425	—	—	15	262	1 248	—	—
All other counties.....	6	85	731	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
Ohio.....	6 725	176 367	2 969 730	3	89	7 263	163 614	2 691 928	7	192
Counties										
Adams.....	59	1 154	20 226	—	—	69	1 449	21 800	—	—
Allen.....	28	916	14 803	—	—	32	761	14 446	—	—
Ashland.....	184	5 929	83 089	—	—	171	4 701	68 590	—	—
Ashtabula.....	165	4 586	57 001	—	—	195	4 583	62 886	—	—
Athens.....	35	1 146	13 931	—	—	47	1 307	20 695	—	—
Auglaize.....	163	4 216	74 449	—	—	151	3 174	58 725	—	—
Belmont.....	41	710	8 935	—	—	70	833	10 136	—	—
Brown.....	37	1 207	22 836	—	—	55	943	13 837	—	—
Butler.....	75	2 013	37 929	—	—	75	2 066	33 433	—	—
Carroll.....	96	2 329	34 001	—	—	98	1 928	24 732	—	—
Champaign.....	78	2 902	53 886	—	—	102	2 800	53 353	1	(D)
Clark.....	52	1 697	31 661	—	—	61	2 300	47 963	—	—
Clermont.....	9	146	2 316	—	—	16	382	6 552	—	—
Clinton.....	36	1 012	19 174	—	—	37	610	12 431	—	—
Columbiana.....	184	5 378	83 581	—	—	193	4 517	67 446	—	—
Coshocton.....	134	2 359	41 168	—	—	132	1 839	30 322	—	—
Crawford.....	58	1 626	25 772	—	—	52	1 016	17 650	—	—
Darke.....	167	5 336	103 693	—	—	180	5 262	97 640	—	—
Defiance.....	39	1 656	29 080	—	—	55	1 714	26 738	—	—
Delaware.....	31	1 035	18 959	—	—	42	1 472	21 174	—	—
Erie.....	26	967	13 574	—	—	34	751	10 824	—	—
Fairfield.....	50	1 657	31 048	—	—	53	1 096	18 312	—	—
Fayette.....	25	461	9 387	1	(D)	39	1 319	23 970	—	—
Franklin.....	19	678	11 050	—	—	20	941	19 485	—	—
Fulton.....	84	3 860	70 943	—	—	94	3 593	59 571	—	—
Gallia.....	65	1 645	27 028	—	—	60	1 407	17 699	—	—
Geauga.....	175	2 122	27 523	—	—	178	2 123	24 712	—	—
Greene.....	41	847	16 050	—	—	36	814	13 624	—	—
Guernsey.....	57	788	11 147	—	—	58	766	11 486	1	(D)
Hamilton.....	6	265	5 310	—	—	9	199	3 892	—	—
Hancock.....	27	886	14 951	—	—	25	625	12 341	—	—
Hardin.....	57	1 148	22 216	—	—	52	1 068	18 623	—	—
Harrison.....	28	903	15 148	—	—	38	955	15 336	—	—
Henry.....	46	1 739	24 144	—	—	43	1 429	23 683	—	—
Highland.....	70	2 106	36 039	—	—	70	1 606	23 590	1	(D)
Hocking.....	3	16	258	—	—	6	34	506	—	—
Holmes.....	600	6 372	99 827	—	—	615	5 793	90 217	—	—
Huron.....	56	2 009	37 970	—	—	53	2 311	42 313	—	—
Jackson.....	29	779	12 108	—	—	26	432	6 252	—	—
Jefferson.....	30	625	8 471	1	(D)	28	432	6 232	—	—
Knox.....	119	2 577	39 236	—	—	120	2 109	32 162	—	—
Lake.....	7	31	280	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lawrence.....	37	788	12 569	—	—	36	761	10 109	—	—
Licking.....	91	2 174	35 837	—	—	94	1 983	36 326	—	—
Logan.....	91	2 919	49 209	—	—	121	3 144	55 214	1	(D)
Lorain.....	66	2 948	42 608	—	—	87	2 520	33 663	—	—
Lucas.....	6	173	2 725	—	—	10	341	6 676	—	—
Madison.....	44	1 266	26 761	—	—	58	1 938	34 877	—	—
Mahoning.....	91	3 112	52 081	—	—	99	2 592	44 409	—	—
Marion.....	19	633	10 693	—	—	20	528	8 480	—	—
Medina.....	97	2 899	39 573	—	—	111	2 924	45 495	—	—
Meigs.....	47	1 160	17 249	—	—	56	1 176	13 671	1	(D)
Mercer.....	273	9 193	179 552	—	—	287	7 887	151 408	—	—
Miami.....	59	1 392	28 641	—	—	76	2 364	51 226	—	—
Monroe.....	47	610	9 243	—	—	54	602	8 900	—	—
Montgomery.....	26	569	9 806	—	—	33	1 039	21 315	—	—
Morgan.....	44	847	12 779	—	—	39	571	8 461	—	—
Morrow.....	67	1 394	25 102	—	—	64	1 456	18 462	—	—
Muskingum.....	96	2 140	37 336	—	—	107	1 964	33 020	—	—
Noble.....	19	296	3 659	—	—	19	286	4 812	—	—
Ottawa.....	4	(D)	(D)	—	—	5	266	4 725	—	—
Paulding.....	15	740	9 446	—	—	12	401	5 671	—	—
Perry.....	32	591	11 033	—	—	37	591	11 447	—	—
Pickaway.....	50	1 932	26 693	—	—	61	1 654	30 184	—	—
Pike.....	20	696	11 554	—	—	26	862	9 934	—	—
Portage.....	67	1 677	23 921	—	—	97	2 259	30 217	—	—
Preble.....	83	2 176	44 640	—	—	84	1 990	36 439	—	—
Putnam.....	61	1 764	32 825	—	—	58	905	17 676	—	—
Richland.....	147	4 066	69 387	—	—	126	2 915	44 014	—	—
Ross.....	63	1 850	38 254	—	—	66	1 664	28 528	—	—
Sandusky.....	40	960	12 952	—	—	39	909	16 717	—	—
Scioto.....	47	1 774	14 217	—	—	49	1 005	11 924	—	—
Seneca.....	75	1 979	34 873	—	—	80	1 577	27 852	—	—
Shelby.....	146	4 518	89 247	—	—	173	3 959	73 366	—	—
Stark.....	165	5 201	72 635	—	—	179	3 883	60 549	—	—
Summit.....	7	84	1 251	—	—	17	325	2 613	—	—
Trumbull.....	141	2 565	37 750	—	—	151	2 456	30 274	—	—
Tuscarawas.....	172	4 666	85 130	—	—	197	3 568	65 651	—	—
Union.....	57	2 279	40 386	—	—	71	2 558	38 884	1	(D)
Van Wert.....	26	735	14 551	—	—	25	570	14 725	—	—
Warren.....	35	601	10 385	—	—	36	1 077	19 996	—	—
Washington.....	76	1 354	24 072	—	—	93	1 549	23 673	1	(D)
Wayne.....	569	15 471	275 483	1	(D)	592	14 307	242 086	—	—
Williams.....	50	2 658	40 965	—	—	66	3 316	46 895	—	—
Wood.....	31	1 019	21 320	—	—	26	694	14 242	—	—
Wyandot.....	31	1 072	15 369	—	—	26	551	9 038	—	—
All other counties.....	4	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SORGHUM CUT FOR DRY FORAGE OR HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Ohio.....	12	259	696	—	—	6	47	103	—	—
SORGHUM FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
Ohio.....	164	2 871	35 521	4	142	170	1 968	25 667	1	(D)
Counties										
Adams.....	5	35	290	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ashland.....	4	50	250	—	—	3	66	412	—	—
Ashtabula.....	4	57	737	—	—	7	40	280	—	—
Auglaize.....	5	87	966	—	—	6	75	618	—	—
Carroll.....	4	74	1 058	—	—	5	22	356	—	—
Clark.....	3	32	224	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Columbiana.....	8	109	570	—	—	6	23	188	—	—
Darke.....	4	93	810	—	—	7	83	828	—	—
Delaware.....	3	80	750	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gallia.....	6	65	755	—	—	—	—	—	—	—
Geauga.....	3	18	230	—	—	—	—	—	—	—
Holmes.....	8	50	785	—	—	3	36	(D)	1	(D)
Knox.....	5	38	310	—	—	3	15	126	—	—
Mahoning.....	6	136	1 348	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mercer.....	12	199	2 964	—	—	3	39	(D)	—	—
Preble.....	6	155	2 458	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Richland.....	6	180	3 454	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Shelby.....	5	101	1 158	—	—	3	36	240	—	—
Trumbull.....	5	25	56	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tuscarawas.....	6	61	710	—	—	5	20	269	—	—
Union.....	3	133	1 208	—	—	3	37	321	—	—
Van Wert.....	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wayne.....	3	26	230	—	—	5	55	703	—	—
All other counties.....	47	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)