

Table 27. Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1997 and 1992

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>TOBACCO (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Ohio.....	2 811	11 457	21 629 638	24	117	3 487	11 006	20 827 989	37	114
<b>Counties</b>										
Adams.....	837	3 279	6 298 796	4	(D)	976	2 870	5 608 213	11	20
Ashtabula.....	4	8	10 780	—	—	—	—	—	—	—
Athens.....	3	18	35 519	—	—	3	6	2 500	—	—
Brown.....	779	3 937	7 570 210	10	37	949	3 626	6 975 601	5	13
Butler.....	4	(D)	14 115	—	—	7	14	36 244	—	—
Clermont.....	229	971	1 710 614	1	(D)	322	1 029	1 852 961	3	26
Fayette.....	4	2	4 802	—	—	—	—	—	—	—
Gallia.....	329	1 219	2 361 224	2	(D)	426	1 342	2 497 384	3	3
Greene.....	7	11	16 430	—	—	9	15	31 829	—	—
Hamilton.....	10	24	42 334	—	—	9	45	77 055	2	(D)
Highland.....	239	809	1 633 626	5	20	296	750	1 523 973	4	9
Jackson.....	24	91	207 410	1	(D)	33	104	202 476	—	—
Lawrence.....	155	422	595 439	—	—	188	466	717 350	5	7
Meigs.....	5	8	14 156	—	—	4	8	10 377	—	—
Monroe.....	10	14	17 182	—	—	15	23	36 744	—	—
Montgomery.....	5	11	21 780	—	—	8	5	8 932	2	(D)
Noble.....	3	5	8 970	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Pike.....	37	93	138 727	—	—	44	119	165 248	1	(D)
Ross.....	7	24	24 696	—	—	17	36	51 341	—	—
Scioto.....	111	466	844 833	1	(D)	143	499	945 963	1	(D)
All other counties.....	9	(D)	57 995	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>SOYBEANS FOR BEANS (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Ohio.....	28 554	4 115 575	172 972 596	18	2 593	31 635	3 776 952	145 432 936	44	1 477
<b>Counties</b>										
Adams.....	183	10 137	304 904	—	—	205	8 347	278 858	—	—
Allen.....	672	78 619	3 362 198	—	—	774	79 361	3 061 570	2	(D)
Ashland.....	396	30 756	1 204 062	—	—	399	25 916	868 537	2	(D)
Ashtabula.....	176	16 580	497 827	—	—	131	8 862	271 894	—	—
Athens.....	13	1 508	47 015	—	—	9	499	11 238	—	—
Auglaize.....	717	84 179	3 706 220	—	—	786	75 147	2 819 262	2	(D)
Belmont.....	3	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Brown.....	436	54 803	1 781 719	1	(D)	557	54 727	1 913 990	—	—
Butler.....	282	33 080	1 235 723	1	(D)	366	27 695	1 143 540	1	(D)
Carroll.....	49	2 701	99 697	—	—	40	1 789	57 104	—	—
Champaign.....	450	80 174	3 908 800	2	(D)	513	61 742	2 624 787	—	—
Clark.....	329	62 382	3 056 566	2	(D)	380	62 011	2 720 551	—	—
Clermont.....	162	27 506	908 010	—	—	210	31 648	1 110 419	—	—
Clinton.....	498	99 326	4 441 489	—	—	547	79 806	3 281 243	—	—
Columbiana.....	159	11 172	448 378	—	—	107	5 860	234 391	—	—
Coshocton.....	74	6 417	279 850	1	(D)	54	4 877	199 641	—	—
Crawford.....	514	92 636	4 012 712	—	—	602	84 467	3 291 855	—	—
Cuyahoga.....	3	127	3 798	—	—	3	80	(D)	—	—
Darke.....	1 238	133 567	5 680 046	2	(D)	1 395	135 112	5 734 127	—	—
Defiance.....	610	84 876	3 045 008	—	—	710	87 790	2 823 672	—	—
Delaware.....	323	69 564	2 873 842	—	—	366	63 372	2 476 785	—	—
Erie.....	229	33 263	1 397 451	—	—	276	27 783	1 092 904	—	—
Fairfield.....	390	46 441	2 152 179	—	—	433	39 892	1 635 100	—	—
Fayette.....	344	106 015	5 059 814	—	—	412	92 054	4 055 453	—	—
Franklin.....	167	27 237	1 172 867	—	—	228	34 620	1 285 275	1	(D)
Fulton.....	556	78 288	3 381 608	—	—	629	77 518	3 000 813	—	—
Gallia.....	29	1 593	74 683	—	—	26	1 373	48 961	—	—
Geauga.....	32	2 417	77 024	—	—	15	660	17 146	—	—
Greene.....	385	66 435	3 012 650	—	—	433	59 958	2 590 974	—	—
Guernsey.....	14	875	30 813	—	—	11	722	27 192	—	—
Hamilton.....	38	5 503	211 168	—	—	44	5 284	220 450	—	—
Hancock.....	802	120 270	5 234 347	—	—	862	114 531	4 259 769	1	(D)
Hardin.....	578	102 839	4 288 697	—	—	698	97 043	3 698 123	—	—
Harrison.....	8	454	20 774	—	—	10	594	16 964	—	—
Henry.....	740	99 956	4 392 281	1	(D)	815	98 701	4 092 999	—	—
Highland.....	515	65 439	2 651 716	—	—	598	54 628	2 264 320	—	—
Hocking.....	28	1 831	59 685	—	—	35	2 022	62 423	—	—
Holmes.....	84	6 787	290 754	—	—	51	2 674	99 645	—	—
Huron.....	531	92 219	3 607 840	1	(D)	605	78 202	2 611 984	3	67
Jackson.....	24	1 437	56 169	—	—	27	1 772	52 163	—	—
Jefferson.....	6	445	16 022	—	—	6	1 138	41 785	—	—
Knox.....	346	40 996	1 663 723	—	—	325	24 942	1 034 384	1	(D)
Lake.....	7	715	22 110	—	—	4	(D)	10 275	—	—
Lawrence.....	3	244	8 900	—	—	10	330	12 340	—	—
Licking.....	393	54 931	2 257 530	—	—	420	44 757	1 645 495	—	—
Logan.....	433	74 142	3 118 909	—	—	464	61 083	2 314 751	—	—
Lorain.....	360	58 673	1 851 008	1	(D)	438	49 929	1 523 745	1	(D)
Lucas.....	215	33 726	1 343 248	1	(D)	253	32 137	1 114 403	—	—
Madison.....	452	116 150	5 366 226	—	—	483	109 599	4 680 418	1	(D)
Mahoning.....	120	9 226	328 791	—	—	102	3 813	121 088	2	(D)

Table 27. **Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>SOYBEANS FOR BEANS (BUSHEL) — Con.</b>										
<b>Counties — Con.</b>										
Marion .....	377	112 641	4 651 083	—	—	459	94 102	3 471 172	—	—
Medina .....	277	29 273	971 228	—	—	277	20 975	595 067	—	—
Meigs .....	14	823	37 656	—	—	16	899	35 411	—	—
Mercer .....	881	91 518	4 183 346	—	—	958	88 162	3 472 201	1	(D)
Miami .....	596	76 360	3 565 824	—	—	699	75 354	3 330 661	1	(D)
Monroe .....	1	(D)	(D)	—	—	5	(D)	(D)	—	—
Montgomery .....	356	36 816	1 598 233	—	—	423	37 299	1 568 728	—	—
Morgan .....	9	279	11 309	—	—	16	540	24 876	—	—
Morrow .....	379	56 759	2 300 341	—	—	443	50 109	1 883 198	2	(D)
Muskingum .....	75	6 855	304 298	—	—	56	3 804	145 126	—	—
Ottawa .....	362	56 213	2 110 028	1	(D)	413	55 966	1 587 276	1	(D)
Paulding .....	452	92 839	3 678 134	—	—	521	99 098	3 437 334	2	(D)
Perry .....	106	8 783	404 976	—	—	119	8 379	299 351	—	—
Pickaway .....	417	93 962	4 358 129	1	(D)	438	84 952	3 670 386	2	(D)
Pike .....	52	6 115	254 309	—	—	66	8 734	331 455	—	—
Portage .....	147	13 980	447 253	—	—	122	10 193	348 892	—	—
Preble .....	540	69 223	3 173 201	—	—	616	60 980	2 703 854	—	—
Putnam .....	1 151	129 313	5 288 436	—	—	1 266	123 304	4 471 915	2	(D)
Richland .....	352	35 142	1 391 180	—	—	396	30 493	1 066 207	—	—
Ross .....	314	52 465	2 480 648	1	(D)	368	54 201	2 379 757	1	(D)
Sandusky .....	617	86 702	3 555 068	—	—	684	79 772	2 735 932	1	(D)
Scioto .....	82	13 672	512 961	—	—	85	10 662	355 437	—	—
Seneca .....	965	119 353	4 654 921	1	(D)	1 069	116 318	4 184 849	2	(D)
Shelby .....	681	77 236	3 418 915	—	—	742	72 419	2 951 058	1	(D)
Stark .....	244	20 215	781 113	—	—	175	12 816	462 222	1	(D)
Summit .....	27	1 144	37 707	—	—	23	887	24 756	—	—
Trumbull .....	233	22 303	682 636	—	—	201	13 540	422 516	—	—
Tuscarawas .....	66	6 176	251 485	—	—	66	3 571	126 018	—	—
Union .....	487	94 585	3 787 503	—	—	551	92 126	3 394 334	—	—
Van Wert .....	595	110 874	4 832 513	—	—	683	107 344	4 439 587	1	(D)
Vinton .....	6	653	26 696	—	—	11	659	19 448	—	—
Warren .....	233	38 828	1 532 323	—	—	326	39 584	1 521 511	3	(D)
Washington .....	90	4 478	201 678	—	—	65	2 736	109 984	—	—
Wayne .....	480	35 523	1 490 693	—	—	370	23 133	914 949	2	(D)
Williams .....	508	71 497	2 808 445	—	—	595	69 418	2 364 186	—	—
Wood .....	803	129 727	5 686 680	1	(D)	882	119 876	4 746 713	4	153
Wyandot .....	463	84 232	3 443 743	—	—	563	86 710	3 269 030	—	—
<b>DRY EDIBLE BEANS, EXCLUDING DRY LIMAS (CWT)</b>										
<b>State Total</b>										
Ohio .....	65	2 873	38 851	2	(D)	85	2 821	47 796	—	—
<b>Counties</b>										
Auglaize .....	4	224	2 890	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Columbiana .....	5	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Darke .....	4	145	1 520	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Erie .....	5	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Henry .....	3	259	3 355	—	—	5	228	5 832	—	—
Huron .....	4	350	5 580	—	—	—	—	—	—	—
Lorain .....	3	(D)	339	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Mahoning .....	4	7	122	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mercer .....	3	(D)	(D)	—	—	6	214	4 708	—	—
Richland .....	5	118	354	—	—	—	—	—	—	—
Wood .....	3	95	950	—	—	5	305	3 038	—	—
All other counties .....	22	1 151	12 814	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>POTATOES, EXCLUDING SWEETPOTATOES (CWT)</b>										
<b>State Total</b>										
Ohio .....	281	5 182	1 119 057	29	1 159	309	5 931	1 367 977	30	1 775
<b>Counties</b>										
Adams .....	4	(D)	(D)	—	—	7	4	390	—	—
Ashland .....	5	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ashtabula .....	7	(D)	(D)	1	(D)	7	(D)	(D)	—	—
Athens .....	7	4	511	—	—	4	1	(D)	2	(D)
Belmont .....	3	1	30	—	—	3	5	(D)	—	—
Clermont .....	6	7	1 970	—	—	4	4	365	—	—
Columbiana .....	4	2	112	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Coshocton .....	5	(D)	(D)	—	—	11	34	3 407	—	—
Delaware .....	4	1	150	—	—	—	—	—	—	—
Fulton .....	4	957	202 350	—	—	8	1 125	285 310	2	(D)

Table 27. **Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>POTATOES, EXCLUDING SWEETPOTATOES (CWT)—Con.</b>										
<b>Counties—Con.</b>										
Gallia .....	5	(D)	(D)	—	—	5	2	260	—	—
Geauga .....	7	6	395	1	(D)	6	3	503	2	(D)
Hamilton .....	4	6	1 200	2	(D)	8	9	1 312	1	(D)
Henry .....	3	456	105 260	1	(D)	5	248	69 099	1	(D)
Hocking .....	4	4	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Holmes .....	19	20	2 238	1	(D)	20	33	5 894	—	(D)
Lake .....	5	7	958	3	(D)	10	10	2 520	2	(D)
Lawrence .....	4	1	232	—	—	8	6	1 812	—	(D)
Licking .....	5	(D)	(D)	—	—	4	(D)	(D)	—	(D)
Lorain .....	5	3	267	—	—	6	(D)	(D)	1	(D)
Lucas .....	6	(D)	(D)	2	(D)	4	(D)	(D)	1	(D)
Medina .....	8	11	2 602	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Meigs .....	7	4	318	2	(D)	3	(D)	(D)	—	—
Monroe .....	9	8	656	—	—	16	44	5 594	—	—
Montgomery .....	6	2	610	2	(D)	3	2	160	—	—
Morgan .....	5	(D)	(D)	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Muskingum .....	7	55	6 494	2	(D)	4	27	4 665	1	(D)
Portage .....	9	116	19 765	1	(D)	8	(D)	(D)	1	(D)
Richland .....	11	61	10 897	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sandusky .....	3	5	810	—	—	6	19	2 411	—	—
Scioto .....	4	(D)	(D)	—	—	14	80	5 543	—	—
Stark .....	5	5	801	—	—	6	6	1 155	1	(D)
Warren .....	3	(Z)	45	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington .....	15	72	15 454	1	(D)	11	107	20 674	3	(D)
Wayne .....	29	1 403	330 287	—	—	22	1 064	248 699	1	(D)
All other counties .....	44	1 300	313 789	8	639	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>SUGAR BEETS FOR SUGAR (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Ohio .....	33	1 824	32 282	—	—	227	20 004	317 216	—	—
<b>Counties</b>										
Erie .....	3	250	5 145	—	—	22	1 648	31 715	—	—
Henry .....	1	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Huron .....	3	(D)	2 462	—	—	9	843	17 381	—	—
Lucas .....	3	124	(D)	—	—	5	615	8 280	—	—
Montgomery .....	1	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Ottawa .....	3	97	2 140	—	—	20	1 605	27 734	—	—
Sandusky .....	8	389	7 121	—	—	102	9 661	154 166	—	—
Seneca .....	4	415	5 935	—	—	32	2 569	36 683	—	—
Wood .....	7	361	7 292	—	—	19	1 357	20 474	—	—