

Table 8. Farms, Land in Farms, Value of Land and Buildings, and Land Use: 2012 and 2007

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

Item	Arizona	Apache	Cochise	Coconino	Gila	Graham	Greenlee	La Paz
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farmsnumber, 2012	20,005	5,591	1,093	2,239	195	412	159	125
.....number, 2007	15,637	4,243	1,065	1,597	279	343	127	99
Land in farmsacres, 2012	26,249,195	5,597,672	916,672	5,815,557	1,189,016	1,251,228	52,358	(D)
.....acres, 2007	26,117,899	(D)	824,226	6,101,943	1,166,457	1,345,629	35,267	(D)
Average size of farmacres, 2012	1,312	1,001	839	2,597	6,098	3,037	329	(D)
.....acres, 2007	1,670	(D)	774	3,821	4,181	3,923	278	(D)
Estimated market value of land and buildingsfarms, 2012	20,005	5,591	1,093	2,239	195	412	159	125
.....farms, 2007	15,637	4,243	1,065	1,597	279	343	127	99
.....\$1,000, 2012	16,885,510	1,077,199	1,284,612	1,216,685	388,669	721,869	81,746	314,206
.....\$1,000, 2007	19,545,145	1,119,233	1,571,789	1,201,129	443,528	741,314	82,635	314,351
Average per farmdollars, 2012	844,065	192,667	1,175,308	543,405	1,993,176	1,752,110	514,127	2,513,651
.....dollars, 2007	1,249,929	263,783	1,475,858	752,116	1,589,706	2,161,265	650,667	3,175,260
Average per acredollars, 2012	643	192	1,401	209	327	577	1,561	1,285
.....dollars, 2007	748	194	1,907	197	380	551	2,343	1,085
2012 farms by value group:								
\$1 to \$49,999	9,181	4,120	102	1,497	52	107	18	34
\$50,000 to \$99,999	2,529	958	97	307	9	37	13	9
\$100,000 to \$199,999	1,935	271	196	178	11	69	42	14
\$200,000 to \$499,999	3,109	123	273	139	57	87	41	15
\$500,000 to \$999,999	1,436	69	189	63	30	39	21	22
\$1,000,000 to \$1,999,999	671	23	87	15	17	32	15	9
\$2,000,000 to \$4,999,999	566	11	92	25	13	26	9	11
\$5,000,000 to \$9,999,999	285	7	38	3	2	5	-	6
\$10,000,000 or more	293	9	19	12	4	10	-	5
Approximate land areaacres, 2012	72,700,056	7,166,413	3,946,023	11,916,076	3,045,089	2,958,422	1,179,600	2,879,763
Proportion in farmspercent, 2012	36.1	78.1	23.2	48.8	39.0	42.3	4.4	(D)
2012 size of farm:								
1 to 9 acresfarms	11,911	3,531	182	1,803	73	162	22	17
.....acres	34,077	8,505	804	6,571	(D)	598	117	(D)
10 to 49 acresfarms	4,082	1,257	297	257	55	91	62	27
.....acres	82,190	24,962	7,390	4,488	1,059	1,663	1,305	693
50 to 69 acresfarms	398	120	35	25	10	22	6	4
.....acres	22,582	6,765	1,979	(D)	548	1,282	(D)	(D)
70 to 99 acresfarms	354	63	60	14	9	10	9	15
.....acres	28,652	5,053	4,845	1,094	718	805	807	1,242
100 to 139 acresfarms	391	108	51	17	8	15	5	10
.....acres	43,666	11,580	5,855	1,847	879	1,679	604	1,107
140 to 179 acresfarms	374	81	86	16	6	10	10	6
.....acres	58,885	12,684	13,615	2,530	(D)	1,567	1,570	975
180 to 219 acresfarms	200	63	24	9	-	10	7	4
.....acres	40,302	12,584	4,884	1,810	-	2,000	1,440	853
220 to 259 acresfarms	142	19	20	2	2	6	5	2
.....acres	34,111	4,517	4,795	(D)	(D)	1,470	1,202	(D)
260 to 499 acresfarms	540	114	93	11	6	21	9	4
.....acres	192,244	40,205	34,280	4,113	2,047	7,117	3,096	1,310
500 to 999 acresfarms	513	55	56	16	7	24	17	11
.....acres	354,490	34,211	38,988	10,555	4,466	15,789	10,885	7,680
1,000 to 1,999 acresfarms	429	78	74	15	13	18	2	3
.....acres	587,800	94,492	107,937	18,967	21,118	24,443	(D)	(D)
2,000 acres or morefarms	671	102	115	54	6	23	5	22
.....acres	24,770,196	5,342,114	691,300	5,761,737	1,156,645	1,192,815	27,654	(D)
2007 size of farm:								
1 to 9 acresfarms	9,873	3,397	122	1,397	147	142	12	14
.....acres	25,464	8,706	516	2,563	282	412	70	(D)
10 to 49 acresfarms	2,657	647	252	109	72	64	39	14
.....acres	57,354	11,827	6,232	2,112	1,633	1,381	1,022	392
50 to 69 acresfarms	264	32	44	11	6	11	10	2
.....acres	15,026	1,816	2,516	(D)	338	658	531	(D)
70 to 99 acresfarms	383	23	93	2	14	21	11	12
.....acres	31,032	1,846	7,562	(D)	1,063	1,677	900	(D)
100 to 139 acresfarms	291	27	55	5	11	11	4	7
.....acres	33,952	3,137	6,420	596	1,237	1,287	483	831
140 to 179 acresfarms	283	18	93	7	4	10	9	3
.....acres	44,297	2,813	14,591	1,100	599	1,581	1,431	460
180 to 219 acresfarms	146	13	22	12	4	9	4	-
.....acres	29,100	2,603	4,392	2,434	770	1,738	778	-
220 to 259 acresfarms	100	3	21	3	3	5	4	-
.....acres	23,732	752	4,951	730	720	1,225	969	-
260 to 499 acresfarms	380	18	106	6	5	15	13	4
.....acres	135,873	6,638	38,599	2,099	1,495	4,872	4,518	1,355
500 to 999 acresfarms	436	19	76	11	4	18	15	7
.....acres	306,473	13,440	55,766	8,734	2,441	12,380	9,820	4,336
1,000 to 1,999 acresfarms	309	16	75	6	4	16	3	12
.....acres	446,604	21,880	109,324	8,367	5,776	23,897	4,721	17,593
2,000 acres or morefarms	515	30	106	28	5	21	3	24
.....acres	24,968,992	(D)	573,357	6,072,443	1,150,103	1,294,521	10,024	(D)
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE								
Total croplandfarms, 2012	8,144	2,235	496	539	45	226	80	84
.....acres, 2012	7,475	2,137	496	523	67	194	81	78
.....farms, 2007	1,150,811	26,467	123,311	8,322	2,818	41,699	5,226	120,001
.....acres, 2007	1,205,425	27,455	141,156	20,483	3,738	35,251	6,687	123,314
Harvested croplandfarms, 2012	5,587	1,072	327	421	35	201	57	79
.....acres, 2012	4,993	1,405	269	393	34	128	45	61
.....farms, 2007	890,130	(D)	65,277	1,793	(D)	37,341	(D)	104,082
.....acres, 2007	832,406	8,095	58,361	1,432	979	27,081	3,414	101,745
Other pasture and grazing land that could have been used for crops without additional improvements (see text)farms, 2012	939	289	100	40	15	32	17	2
.....acres, 2012	1,431	146	187	53	42	47	27	11
.....farms, 2007	85,278	(D)	(D)	5,431	(D)	1,469	(D)	(D)
.....acres, 2007	(D)	(D)	52,152	18,484	2,481	(D)	(D)	979

--continued

Table 8. Farms, Land in Farms, Value of Land and Buildings, and Land Use: 2012 and 2007 (continued)

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

Item	Maricopa	Mohave	Navajo	Pima	Pinal	Santa Cruz	Yavapai	Yuma
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms number, 2012	2,479	335	3,846	855	938	236	940	562
..... 2007	1,793	334	2,949	622	785	193	756	452
Land in farms acres, 2012	475,898	1,244,343	4,323,178	(D)	1,174,727	214,930	824,506	214,675
..... 2007	485,469	858,392	4,502,752	(D)	1,047,112	129,581	639,042	210,480
Average size of farm acres, 2012	192	3,714	1,124	(D)	1,252	911	877	382
..... 2007	271	2,570	1,527	(D)	1,334	671	845	466
Estimated market value of land and buildings farms, 2012	2,479	335	3,846	855	938	236	940	562
..... 2007	1,793	334	2,949	622	785	193	756	452
..... \$1,000, 2012	2,695,032	600,483	1,120,009	1,412,349	2,794,809	328,225	1,299,567	1,550,051
..... 2007	4,125,414	484,527	1,243,613	1,214,069	3,809,880	296,829	1,136,981	1,759,854
Average per farm dollars, 2012	1,087,145	1,792,486	291,214	1,651,870	2,979,540	1,390,783	1,382,518	2,758,097
..... 2007	2,300,844	1,450,681	421,707	1,951,879	4,853,351	1,537,974	1,503,944	3,893,483
Average per acre dollars, 2012	5,663	483	259	521	2,379	1,527	1,576	7,220
..... 2007	8,498	564	276	446	3,638	2,291	1,779	8,361
2012 farms by value group:								
\$1 to \$49,999	132	68	2,707	130	63	28	76	47
\$50,000 to \$99,999	231	26	603	61	59	16	62	41
\$100,000 to \$199,999	259	57	266	158	152	26	158	78
\$200,000 to \$499,999	1,096	83	140	298	233	75	304	145
\$500,000 to \$999,999	426	32	39	105	133	29	158	81
\$1,000,000 to \$1,999,999	147	28	37	39	64	27	88	43
\$2,000,000 to \$4,999,999	82	21	26	37	97	20	49	47
\$5,000,000 to \$9,999,999	58	2	19	9	68	12	20	36
\$10,000,000 or more	48	18	9	18	69	3	25	44
Approximate land area acres, 2012	5,888,048	8,519,027	6,368,278	5,879,683	3,434,026	791,625	5,199,025	3,528,958
Proportion in farms percent, 2012	8.1	14.6	67.9	(D)	34.2	27.2	15.9	6.1
2012 size of farm:								
1 to 9 acres farms	1,495	130	3,094	431	348	41	399	183
..... acres	4,652	367	7,221	1,416	1,179	141	1,747	544
10 to 49 acres farms	601	68	416	248	182	84	258	179
..... acres	10,821	1,872	8,522	4,475	3,993	2,056	5,466	3,425
50 to 69 acres farms	34	5	31	9	39	12	32	14
..... acres	1,972	(D)	1,701	513	2,238	673	1,865	832
70 to 99 acres farms	36	20	28	29	23	12	16	10
..... acres	2,876	1,651	2,323	2,307	1,842	967	1,272	850
100 to 139 acres farms	36	8	43	6	25	9	35	15
..... acres	4,171	923	4,721	613	2,948	1,052	3,989	1,698
140 to 179 acres farms	41	2	22	22	18	9	32	13
..... acres	6,459	(D)	3,408	3,439	2,914	1,467	5,020	2,031
180 to 219 acres farms	17	3	18	2	18	3	6	16
..... acres	3,370	600	3,604	(D)	3,716	612	(D)	3,197
220 to 259 acres farms	16	3	24	10	18	3	2	10
..... acres	3,918	720	5,774	2,411	4,340	683	(D)	2,371
260 to 499 acres farms	61	16	39	18	53	17	37	41
..... acres	21,161	5,747	13,385	6,407	19,037	6,553	12,456	15,330
500 to 999 acres farms	66	30	42	26	95	8	33	27
..... acres	49,330	21,067	26,819	18,006	69,243	5,747	23,408	18,296
1,000 to 1,999 acres farms	33	12	24	22	72	10	30	23
..... acres	42,852	17,637	33,422	31,538	95,422	13,275	46,649	32,412
2,000 acres or more farms	43	38	65	32	47	28	60	31
..... acres	324,316	1,193,195	4,212,278	(D)	967,855	181,704	720,925	133,689
2007 size of farm:								
1 to 9 acres farms	1,027	114	2,558	273	217	29	272	152
..... acres	3,127	(D)	5,839	990	762	(D)	1,158	564
10 to 49 acres farms	400	79	218	187	192	58	204	122
..... acres	8,234	1,961	4,780	4,128	4,563	1,633	4,809	2,647
50 to 69 acres farms	29	6	18	8	37	10	34	6
..... acres	1,678	334	1,054	425	2,100	591	1,951	(D)
70 to 99 acres farms	42	19	24	24	30	17	35	16
..... acres	3,451	1,553	1,955	1,955	2,492	1,405	2,790	1,291
100 to 139 acres farms	33	11	32	13	24	8	34	16
..... acres	3,878	1,232	3,690	1,559	2,811	971	3,906	1,914
140 to 179 acres farms	35	9	5	9	31	13	27	10
..... acres	5,437	1,401	763	1,378	4,764	2,106	4,313	1,560
180 to 219 acres farms	19	1	8	3	21	12	10	8
..... acres	3,803	(D)	1,567	(D)	4,215	2,407	1,967	1,639
220 to 259 acres farms	13	9	6	7	12	2	11	1
..... acres	3,050	2,060	1,412	1,685	2,898	(D)	2,581	(D)
260 to 499 acres farms	56	14	13	23	39	10	25	33
..... acres	19,870	5,393	4,094	7,763	14,735	3,464	9,102	11,876
500 to 999 acres farms	46	23	30	22	78	14	38	35
..... acres	32,448	16,072	19,315	15,165	57,356	10,108	24,650	24,442
1,000 to 1,999 acres farms	31	15	9	15	54	7	22	24
..... acres	47,714	19,555	13,959	20,713	74,289	9,854	31,360	37,602
2,000 acres or more farms	62	34	28	38	50	13	44	29
..... acres	352,779	808,363	4,444,324	(D)	876,127	96,410	550,455	126,401
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE								
Total cropland farms, 2012	988	107	1,706	253	530	53	333	469
..... 2007	885	100	1,441	234	480	39	313	407
..... acres, 2012	222,469	29,054	20,050	36,717	302,591	1,238	10,720	200,128
..... 2007	267,295	31,232	16,867	49,641	256,042	7,956	25,255	193,053
Harvested cropland farms, 2012	816	85	1,098	200	451	40	256	449
..... 2007	520	52	1,065	114	326	21	180	380
..... acres, 2012	197,101	(D)	(D)	28,735	226,962	757	4,520	184,351
..... 2007	190,182	16,028	6,726	32,378	209,076	436	4,314	172,159
Other pasture and grazing land that could have been used for crops without additional improvements (see text) farms, 2012	135	16	100	32	78	6	66	11
..... 2007	360	33	101	118	132	13	126	35
..... acres, 2012	983	(D)	(D)	3,612	(D)	114	3,631	(D)
..... 2007	(D)	8,376	(D)	9,901	15,530	6,686	15,153	1,292

--continued

Table 8. Farms, Land in Farms, Value of Land and Buildings, and Land Use: 2012 and 2007 (continued)

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

Item	Arizona	Apache	Cochise	Coconino	Gila	Graham	Greenlee	La Paz
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE - Con.								
Total cropland - Con.								
Other croplandfarms, 2012	2,960	1,188	187	127	6	80	29	14
2007	2,238	859	177	121	9	73	32	27
acres, 2012	175,403	12,166	(D)	1,098	(D)	2,889	546	(D)
2007	(D)	(D)	30,643	567	278	(D)	(D)	20,590
Cropland idle or used for cover crops or soil improvement, but not harvested and not pastured or grazedfarms, 2012	1,628	549	160	65	2	51	21	12
2007	1,931	774	143	118	6	59	25	17
acres, 2012	143,067	7,040	17,959	569	(D)	2,192	483	(D)
2007	172,700	(D)	27,427	562	(D)	2,879	795	(D)
Cropland on which all crops failedfarms, 2012	1,327	662	18	67	4	18	6	1
2007	214	82	21	3	2	14	5	6
acres, 2012	12,222	4,803	(D)	453	50	422	(D)	(D)
2007	7,803	(D)	893	5	(D)	(D)	(D)	(D)
Cropland in cultivated summer fallowfarms, 2012	237	53	22	15	-	14	2	2
2007	156	7	25	-	1	8	5	4
acres, 2012	20,114	323	3,289	76	-	275	(D)	(D)
2007	(D)	191	2,323	-	(D)	552	95	(D)
Total woodlandfarms, 2012	520	133	53	58	22	7	4	1
2007	347	25	57	34	24	8	10	-
acres, 2012	(D)	5,596	13,576	1,182	366	585	197	(D)
2007	279,779	(D)	(D)	1,769	(D)	231	499	-
Woodland pasturedfarms, 2012	327	94	28	35	20	5	4	1
2007	217	16	38	27	19	3	8	-
acres, 2012	23,739	(D)	(D)	517	216	(D)	197	(D)
2007	(D)	(D)	(D)	1,036	(D)	(D)	(D)	-
Woodland not pasturedfarms, 2012	243	45	31	36	12	2	-	-
2007	165	9	26	14	10	5	2	-
acres, 2012	(D)	(D)	(D)	665	150	(D)	-	-
2007	(D)	(D)	(D)	733	127	(D)	(D)	-
Permanent pasture and rangeland, other than cropland and woodland pastured (see text)farms, 2012	7,651	1,982	581	1,293	107	183	102	25
2007	3,358	283	598	155	102	108	64	15
acres, 2012	23,051,028	(D)	752,632	5,753,050	(D)	(D)	(D)	(D)
2007	22,900,777	(D)	(D)	6,024,015	(D)	1,258,449	25,102	(D)
Land in farmsteads, homes, buildings, livestock facilities, ponds, roads, wasteland, etc.farms, 2012	14,683	4,439	681	1,678	119	241	103	70
2007	10,637	3,583	450	1,300	170	203	53	52
acres, 2012	(D)	(D)	27,153	53,003	(D)	(D)	(D)	31,100
2007	1,731,918	(D)	21,200	55,676	(D)	51,698	2,979	20,035
Pastureland, all typesfarms, 2012	8,470	2,245	664	1,344	127	200	112	27
2007	4,590	398	751	208	142	144	83	25
acres, 2012	23,160,045	5,048,965	800,216	5,758,998	(D)	1,161,745	(D)	(D)
2007	23,096,576	(D)	711,921	6,043,535	(D)	1,263,079	27,938	(D)
CONSERVATION AND CROP INSURANCE								
Land enrolled in Conservation Reserve, Wetlands Reserve, Farmable Wetlands, or Conservation Reserve Enhancement Programsfarms, 2012	5	-	-	-	-	-	-	-
2007	3	-	-	1	-	-	-	-
acres, 2012	229	-	-	-	-	-	-	-
2007	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-
Land enrolled in crop insurance programsfarms, 2012	563	1	89	2	-	67	11	19
2007	474	2	58	1	4	42	5	18
acres, 2012	527,102	(D)	58,621	(D)	-	43,949	4,789	44,777
2007	454,164	(D)	43,527	(D)	(D)	23,526	554	46,333

--continued

Table 8. Farms, Land in Farms, Value of Land and Buildings, and Land Use: 2012 and 2007 (continued)

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

Item	Maricopa	Mohave	Navajo	Pima	Pinal	Santa Cruz	Yavapai	Yuma
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE - Con.								
Total cropland - Con.								
Other cropland								
farms, 2012	151	31	742	54	201	16	82	52
2007	160	23	409	47	178	10	66	47
acres, 2012	24,385	(D)	(D)	4,370	(D)	367	2,569	(D)
2007	(D)	6,828	(D)	7,362	31,436	834	5,788	19,602
Cropland idle or used for cover crops or soil improvement, but not harvested and not pastured or grazed								
farms, 2012	128	28	334	41	137	10	54	36
2007	125	21	393	41	122	7	47	33
acres, 2012	21,824	(D)	4,064	3,574	47,251	221	758	13,451
2007	53,568	6,796	3,716	6,578	22,839	(D)	4,845	16,694
Cropland on which all crops failed								
farms, 2012	16	2	450	8	29	7	23	16
2007	15	2	14	5	18	2	14	11
acres, 2012	321	(D)	(D)	32	(D)	146	1,767	(D)
2007	(D)	(D)	(D)	33	1,120	(D)	894	855
Cropland in cultivated summer fallow								
farms, 2012	19	1	26	5	70	-	5	3
2007	28	2	3	4	51	1	9	8
acres, 2012	2,240	(D)	114	764	12,098	-	44	(D)
2007	3,827	(D)	(D)	751	7,477	(D)	49	2,053
Total woodland								
farms, 2012	59	11	77	33	2	14	40	6
2007	50	7	26	16	17	15	55	3
acres, 2012	605	897	(D)	130	(D)	518	2,335	102
2007	(D)	968	(D)	(D)	(D)	422	(D)	(D)
Woodland pastured								
farms, 2012	31	11	50	18	1	10	17	2
2007	28	6	13	9	7	10	32	1
acres, 2012	291	897	2,650	55	(D)	480	1,699	(D)
2007	(D)	558	(D)	(D)	176	365	(D)	(D)
Woodland not pastured								
farms, 2012	31	-	37	15	1	5	24	4
2007	27	3	13	7	12	6	29	2
acres, 2012	314	-	(D)	75	(D)	38	636	(D)
2007	(D)	410	(D)	37	(D)	57	(D)	(D)
Permanent pasture and rangeland, other than cropland and woodland pastured (see text)								
farms, 2012	722	145	1,202	330	286	174	472	47
2007	575	156	261	230	231	147	391	42
acres, 2012	192,613	(D)	(D)	(D)	823,664	208,089	791,171	(D)
2007	148,420	750,907	3,857,812	(D)	750,432	118,926	(D)	(D)
Land in farmsteads, homes, buildings, livestock facilities, ponds, roads, wasteland, etc.								
farms, 2012	1,642	225	3,143	636	680	131	636	259
2007	902	208	2,340	355	438	84	370	129
acres, 2012	60,211	(D)	(D)	(D)	(D)	5,085	20,280	(D)
2007	(D)	75,285	(D)	16,116	(D)	2,277	8,800	(D)
Pastureland, all types								
farms, 2012	846	159	1,279	361	355	178	515	58
2007	910	180	336	341	336	160	501	75
acres, 2012	193,887	1,146,812	(D)	(D)	838,994	208,683	796,501	5,105
2007	167,936	759,841	3,864,800	(D)	766,138	125,977	619,651	4,194
CONSERVATION AND CROP INSURANCE								
Land enrolled in Conservation Reserve, Wetlands Reserve, Farmable Wetlands, or Conservation Reserve Enhancement Programs								
farms, 2012	3	1	-	1	-	-	-	-
2007	-	-	1	-	-	-	-	1
acres, 2012	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-
2007	-	-	(D)	-	-	-	-	(D)
Land enrolled in crop insurance programs								
farms, 2012	114	13	6	20	167	5	7	42
2007	108	7	1	16	148	1	5	58
acres, 2012	86,683	(D)	2,710	20,574	159,589	153	(D)	29,147
2007	88,074	20,116	(D)	19,775	157,070	(D)	4,645	49,509