

**Table 1. Farms, Land in Farms, and Land Use: 1982 and 1978—Con.**

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

All farms	Sumter	Talladega	Tallapoosa	Tuscaloosa	Walker	Washington	Wilcox	Winston
<b>LAND IN FARMS ACCORDING TO USE—Con.</b>								
Total woodland—Con.								
Woodland not pastured								
farms, 1982..	137	240	168	333	260	252	157	271
1978..	178	217	152	324	253	263	135	317
acres, 1982..	35 250	25 795	32 576	43 770	14 808	45 796	44 228	17 277
1978..	44 611	25 571	21 222	47 801	16 239	54 608	51 524	19 882
Other land								
farms, 1982..	355	431	285	458	433	310	298	487
1978..	350	385	259	397	424	342	274	448
acres, 1982..	79 447	14 782	12 760	14 671	10 164	8 788	46 682	11 257
1978..	78 635	16 721	9 909	16 539	9 456	15 080	46 564	10 225
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured								
farms, 1982..	183	107	101	121	104	66	87	142
1978..	166	109	72	118	101	87	108	114
acres, 1982..	74 500	10 703	8 439	9 859	6 983	5 215	39 649	6 635
1978..	72 517	10 442	7 786	8 770	5 620	9 673	39 281	5 620
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.								
farms, 1982..	283	393	253	427	411	286	269	441
1978..	281	348	234	362	395	310	224	413
acres, 1982..	4 947	4 079	4 321	4 812	3 181	3 583	7 033	4 622
1978..	6 118	6 279	2 123	7 769	3 836	5 387	7 283	4 605
Pastureland, all types								
farms, 1982..	382	453	328	487	453	312	299	486
1978..	453	445	337	456	465	366	330	459
acres, 1982..	122 196	49 408	41 896	43 842	25 731	32 442	96 863	29 905
1978..	153 110	57 108	47 914	44 318	30 919	46 305	98 915	30 930
Land set aside in federal farm programs								
farms, 1982..	3	5	11	21	4	5	12	2
1978..	41	8	17	49	39	18	45	16
acres, 1982..	(D)	85	233	661	(D)	(D)	455	(D)
1978..	412	111	239	585	155	95	283	68

<sup>1</sup>Data are based on a sample of farms; see text.

**Table 2. Irrigation: 1982 and 1978**

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

Farms with irrigation	Alabama	Autauga	Baldwin	Barbour	Bibb	Blount	Bullock
Farms							
number, 1982..	1 040	5	70	17	3	14	10
1978..	994	10	63	36	4	12	5
Land in irrigated farms							
acres, 1982..	457 301	4 311	37 011	27 318	180	1 942	3 111
1978..	414 219	21 822	37 666	37 612	850	3 265	3 022
Harvested cropland							
farms, 1982..	1 024	5	70	17	2	14	10
1978..	950	10	60	34	4	11	5
acres, 1982..	223 144	1 467	26 957	9 330	(D)	303	1 907
1978..	192 568	7 839	28 460	10 193	61	247	1 030
Other cropland, excluding cropland pastured							
farms, 1982..	312	2	20	9	-	3	3
1978..	318	3	12	14	1	5	-
acres, 1982..	19 955	(D)	1 042	1 984	-	39	345
1978..	18 559	1 605	1 002	2 052	(D)	153	-
Pastureland, excluding woodland pastured							
farms, 1982..	528	2	19	10	2	4	6
1978..	537	5	19	22	4	6	1
acres, 1982..	79 228	(D)	2 906	2 925	(D)	224	97
1978..	73 071	3 903	3 543	2 884	374	875	(D)
Irrigated land							
acres, 1982..	66 020	(D)	9 715	2 632	(D)	253	503
1978..	58 581	808	11 096	3 019	61	(D)	(D)
Harvested cropland							
farms, 1982..	1 004	5	70	17	2	14	10
1978..	916	10	60	34	4	10	5
acres, 1982..	63 448	167	(D)	2 632	(D)	253	503
1978..	54 960	728	10 889	3 013	61	(D)	(D)
Pastureland and other land							
farms, 1982..	77	1	2	-	1	-	-
1978..	521	(D)	(D)	-	(D)	-	-
acres, 1982..	2 572	(D)	(D)	-	(D)	-	-
1978..	3 621	80	207	6	-	608	-
1982 principal source of irrigation water (see text):							
Wells on farm							
farms..	392	1	57	-	-	5	6
acres irrigated..	22 475	(D)	8 281	-	-	16	478
Wells as only source							
farms..	347	1	51	-	-	5	3
acres irrigated..	16 105	(D)	6 426	-	-	16	21
On-farm surface supply							
farms..	556	4	12	16	3	9	-
acres irrigated..	41 019	(D)	1 442	2 490	(D)	237	-
On-farm surface supply as only source							
farms..	521	4	11	16	3	6	-
acres irrigated..	38 860	(D)	1 042	2 490	(D)	229	-
Off-farm water suppliers							
farms..	92	-	1	1	-	-	4
acres irrigated..	2 526	-	(D)	(D)	-	-	25
Off-farm water suppliers as only source							
farms..	85	-	1	1	-	-	3
acres irrigated..	2 092	-	(D)	(D)	-	-	5

**Table 2. Irrigation: 1982 and 1978—Con.**

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

Farms with irrigation	Butler	Calhoun	Chambers	Cherokee	Chilton	Choctaw	Clarke
Farms ..... number, 1982..	6	10	4	29	14	6	6
..... 1978..	9	11	3	21	16	2	3
Land in irrigated farms ..... acres, 1982..	1 313	371	1 699	9 474	1 965	692	360
..... 1978..	6 028	828	2 088	9 478	1 652	(D)	322
Harvested cropland ..... farms, 1982..	6	10	4	28	14	6	6
..... 1978..	9	10	3	21	15	2	3
..... acres, 1982..	141	16	338	5 980	491	74	32
..... 1978..	2 305	91	293	6 666	342	(D)	83
Other cropland, excluding cropland pastured ..... farms, 1982..	-	3	-	12	8	1	2
..... 1978..	-	3	-	12	8	-	1
..... acres, 1982..	-	60	-	766	337	(D)	(D)
..... 1978..	-	10	(D)	401	136	-	(D)
Pastureland, excluding woodland pastured ... farms, 1982..	6	3	2	12	7	4	2
..... 1978..	8	4	3	7	9	2	2
..... acres, 1982..	(D)	20	(D)	824	393	240	(D)
..... 1978..	1 030	164	1 285	536	304	(D)	(D)
Irrigated land ..... acres, 1982..	(D)	13	(D)	1 785	175	29	23
..... 1978..	219	30	(D)	1 361	166	(D)	8
Harvested cropland ..... farms, 1982..	6	10	4	28	13	6	6
..... 1978..	9	8	3	19	13	2	2
..... acres, 1982..	(D)	13	(D)	(D)	(D)	29	23
..... 1978..	219	13	(D)	1 335	154	(D)	(D)
Pastureland and other land ..... farms, 1982..	-	-	-	2	1	-	-
..... 1982..	-	-	-	(D)	(D)	-	-
..... acres, 1978..	-	17	45	26	12	-	(D)
1982 principal source of irrigation water (see text):							
Wells on farm ..... farms..	4	4	1	4	7	-	-
..... acres irrigated..	4	5	(D)	53	82	-	-
Wells as only source ..... farms..	4	4	1	4	5	-	-
..... acres irrigated..	4	5	(D)	53	76	-	-
On-farm surface supply ..... farms..	2	3	3	20	6	6	5
..... acres irrigated..	(D)	3	(D)	1 698	81	29	21
On-farm surface supply as only source ..... farms..	2	3	3	20	5	5	2
..... acres irrigated..	(D)	3	(D)	1 698	72	17	(D)
Off-farm water suppliers ..... farms..	-	3	-	5	1	-	1
..... acres irrigated..	-	5	-	34	(D)	-	(D)
Off-farm water suppliers as only source ..... farms..	-	3	-	5	1	-	1
..... acres irrigated..	-	5	-	34	(D)	-	(D)
Farms with irrigation	Clay	Cleburne	Coffee	Colbert	Conecuh	Coosa	Covington
Farms ..... number, 1982..	2	3	55	6	5	4	20
..... 1978..	2	-	55	9	4	1	15
Land in irrigated farms ..... acres, 1982..	(D)	127	24 636	3 203	3 042	1 136	10 018
..... 1978..	(D)	-	26 521	3 245	339	(D)	4 404
Harvested cropland ..... farms, 1982..	2	3	55	5	5	4	20
..... 1978..	2	-	55	7	4	1	14
..... acres, 1982..	(D)	27	14 699	2 211	2 094	61	3 824
..... 1978..	(D)	-	15 733	1 259	76	(D)	2 342
Other cropland, excluding cropland pastured ..... farms, 1982..	-	-	15	1	2	1	6
..... 1978..	-	-	28	3	2	1	1
..... acres, 1982..	-	-	668	(D)	(D)	(D)	259
..... 1978..	-	-	1 673	221	(D)	(D)	(D)
Pastureland, excluding woodland pastured ... farms, 1982..	1	1	41	3	3	2	14
..... 1978..	1	-	41	4	2	-	11
..... acres, 1982..	(D)	(D)	3 417	492	387	(D)	2 154
..... 1978..	(D)	-	3 952	214	(D)	-	780
Irrigated land ..... acres, 1982..	(D)	9	4 872	240	206	58	1 467
..... 1978..	(D)	-	4 903	171	(D)	(D)	912
Harvested cropland ..... farms, 1982..	2	3	54	5	4	4	18
..... 1978..	2	-	55	7	3	1	14
..... acres, 1982..	(D)	9	4 731	(D)	(D)	(D)	1 365
..... 1978..	(D)	-	4 848	126	(D)	(D)	872
Pastureland and other land ..... farms, 1982..	-	-	5	1	1	1	4
..... 1982..	-	-	141	(D)	(D)	(D)	102
..... acres, 1978..	-	-	55	43	46	-	40
1982 principal source of irrigation water (see text):							
Wells on farm ..... farms..	1	-	4	1	3	-	1
..... acres irrigated..	(D)	-	131	(D)	116	-	(D)
Wells as only source ..... farms..	1	-	3	1	3	-	1
..... acres irrigated..	(D)	-	130	(D)	116	-	(D)
On-farm surface supply ..... farms..	1	1	46	5	2	4	14
..... acres irrigated..	(D)	(D)	4 585	170	(D)	58	1 371
On-farm surface supply as only source ..... farms..	1	1	45	4	2	4	13
..... acres irrigated..	(D)	(D)	4 474	168	(D)	58	1 273
Off-farm water suppliers ..... farms..	-	2	5	-	-	-	5
..... acres irrigated..	-	(D)	156	-	-	-	95
Off-farm water suppliers as only source ..... farms..	-	2	3	-	-	-	5
..... acres irrigated..	-	(D)	152	-	-	-	95

**Table 2. Irrigation: 1982 and 1978—Con.**

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

Farms with irrigation	Crenshaw	Cullman	Dale	Dallas	De Kalb	Elmore	Escambia
Farms ..... number, 1982..	34	15	30	15	21	27	13
..... 1978..	24	19	24	7	17	16	12
Land in irrigated farms ..... acres, 1982..	19 557	3 053	9 501	4 984	7 594	11 254	16 782
..... 1978..	11 123	1 784	12 513	2 481	1 840	7 119	10 812
Harvested cropland ..... farms, 1982..	34	15	30	15	21	27	13
..... 1978..	22	17	24	5	17	14	9
..... acres, 1982..	9 962	1 385	3 613	2 291	4 701	4 679	10 875
..... 1978..	5 942	729	3 935	773	1 019	2 481	5 649
Other cropland, excluding cropland pastured ..... farms, 1982..	13	2	9	5	4	7	2
..... 1978..	3	4	11	1	3	8	4
..... acres, 1982..	887	(D)	232	292	354	295	(D)
..... 1978..	132	47	269	(D)	57	430	1 600
Pastureland, excluding woodland pastured ..... farms, 1982..	23	7	18	10	13	18	7
..... 1978..	16	10	16	4	5	7	9
..... acres, 1982..	2 754	528	2 397	1 087	1 052	3 319	1 084
..... 1978..	2 138	438	3 208	489	139	619	757
Irrigated land ..... acres, 1982..	3 207	709	1 503	847	1 076	1 375	1 050
..... 1978..	2 643	240	1 355	86	214	306	(D)
Harvested cropland ..... farms, 1982..	33	15	28	15	19	27	13
..... 1978..	22	17	24	5	17	13	7
..... acres, 1982..	(D)	709	(D)	847	(D)	(D)	1 050
..... 1978..	2 609	180	1 310	76	199	233	(D)
Pastureland and other land ..... farms, 1982..	1	-	3	-	3	1	-
..... 1978..	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)	-
..... acres, 1982..	34	60	45	10	15	73	46
1982 principal source of irrigation water (see text):							
Wells on farm ..... farms..	6	3	17	6	1	4	8
..... acres irrigated..	789	254	282	222	(D)	17	818
Wells as only source ..... farms..	3	3	17	6	1	3	6
..... acres irrigated..	340	254	282	222	(D)	14	288
On-farm surface supply ..... farms..	28	10	13	7	17	19	4
..... acres irrigated..	2 418	424	1 221	74	1 069	1 346	167
On-farm surface supply as only source ..... farms..	25	10	13	5	15	18	4
..... acres irrigated..	2 318	424	1 221	72	1 065	1 345	167
Off-farm water suppliers ..... farms..	-	2	-	2	3	4	1
..... acres irrigated..	-	(D)	-	(D)	5	12	(D)
Off-farm water suppliers as only source ..... farms..	-	2	-	2	3	4	1
..... acres irrigated..	-	(D)	-	(D)	5	12	(D)

  

Farms with irrigation	Etowah	Fayette	Franklin	Geneva	Greene	Hale	Henry	Houston
Farms ..... number, 1982..	9	3	2	43	8	4	33	72
..... 1978..	11	4	5	65	10	7	45	76
Land in irrigated farms ..... acres, 1982..	3 371	37	(D)	25 285	3 246	271	38 735	35 352
..... 1978..	634	376	1 084	31 712	2 988	7 961	29 833	43 749
Harvested cropland ..... farms, 1982..	9	2	2	43	7	4	33	72
..... 1978..	10	2	5	64	10	4	45	75
..... acres, 1982..	852	(D)	(D)	16 629	417	38	19 478	18 872
..... 1978..	168	(D)	410	18 758	750	1 888	13 962	24 600
Other cropland, excluding cropland pastured ..... farms, 1982..	3	-	-	10	4	2	17	18
..... 1978..	1	4	-	12	4	1	18	27
..... acres, 1982..	101	-	-	1 348	369	(D)	1 974	759
..... 1978..	(D)	25	-	466	168	(D)	1 846	1 141
Pastureland, excluding woodland pastured ..... farms, 1982..	6	1	2	26	6	2	27	42
..... 1978..	7	3	3	47	5	6	35	47
..... acres, 1982..	1 577	(D)	(D)	3 133	(D)	(D)	4 828	7 019
..... 1978..	140	84	177	6 461	1 780	5 413	5 774	9 380
Irrigated land ..... acres, 1982..	422	(D)	(D)	2 840	(D)	12	6 981	5 828
..... 1978..	136	37	88	4 015	378	245	4 628	6 744
Harvested cropland ..... farms, 1982..	9	2	2	43	7	4	33	71
..... 1978..	10	2	4	64	8	4	45	74
..... acres, 1982..	(D)	(D)	(D)	2 840	84	12	6 981	5 637
..... 1978..	121	(D)	75	3 840	258	(D)	4 591	6 639
Pastureland and other land ..... farms, 1982..	1	1	-	-	2	-	-	5
..... 1978..	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-	191
..... acres, 1982..	15	(D)	13	75	120	(D)	37	105
1982 principal source of irrigation water (see text):								
Wells on farm ..... farms..	3	-	1	7	-	-	8	42
..... acres irrigated..	18	-	(D)	269	-	-	2 337	3 544
Wells as only source ..... farms..	3	-	1	4	-	-	5	38
..... acres irrigated..	18	-	(D)	18	-	-	1 130	3 148
On-farm surface supply ..... farms..	2	3	1	34	8	4	25	27
..... acres irrigated..	(D)	(D)	(D)	2 486	(D)	12	4 644	1 963
On-farm surface supply as only source ..... farms..	2	3	1	34	7	3	23	25
..... acres irrigated..	(D)	(D)	(D)	2 486	(D)	8	4 229	1 574
Off-farm water suppliers ..... farms..	4	-	-	2	-	-	-	3
..... acres irrigated..	353	-	-	(D)	-	-	-	321
Off-farm water suppliers as only source ..... farms..	3	-	-	2	-	-	-	3
..... acres irrigated..	48	-	-	(D)	-	-	-	321

**Table 2. Irrigation: 1982 and 1978—Con.**

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

Farms with irrigation	Jackson	Jefferson	Lamar	Lauderdale	Lawrence	Lee	Limestone	Lowndes
Farms ----- number, 1982..	13	15	2	8	3	18	20	2
1978..	8	12	4	12	2	22	18	4
Land in irrigated farms ----- acres, 1982..	2 519	431	(D)	1 070	120	8 200	3 229	(D)
1978..	1 294	485	254	856	(D)	7 415	3 638	3 559
Harvested cropland ----- farms, 1982..	12	14	2	8	3	18	20	2
1978..	8	12	3	11	2	21	18	4
acres, 1982..	1 868	69	(D)	198	36	1 180	1 900	(D)
1978..	671	136	45	234	(D)	624	1 325	2 693
Other cropland, excluding cropland pastured ----- farms, 1982..	2	3	-	2	-	7	1	-
1978..	2	4	2	1	-	7	9	2
acres, 1982..	(D)	226	(D)	(D)	-	772	(D)	-
1978..	(D)	70	(D)	(D)	-	598	590	(D)
Pastureland, excluding woodland pastured --- farms, 1982..	6	5	-	5	1	6	7	2
1978..	4	3	2	10	2	5	7	2
acres, 1982..	155	82	-	529	(D)	2 629	590	(D)
1978..	122	189	(D)	349	(D)	1 157	632	(D)
Irrigated land ----- acres, 1982..	285	41	(D)	81	36	967	399	(D)
1978..	193	117	16	110	(D)	(D)	777	(D)
Harvested cropland ----- farms, 1982..	10	14	2	8	3	18	20	2
1978..	7	12	3	9	1	21	17	4
acres, 1982..	251	(D)	(D)	81	36	(D)	389	(D)
1978..	188	87	12	60	(D)	(D)	775	(D)
Pastureland and other land ----- farms, 1982..	3	1	-	-	-	3	-	-
acres, 1982..	34	(D)	-	-	-	(D)	-	-
1978..	5	30	4	50	6	441	2	-
1982 principal source of irrigation water (see text):								
Wells on farm ----- farms..	3	-	1	7	1	5	10	1
acres irrigated..	193	-	(D)	71	(D)	10	71	(D)
Wells as only source ----- farms..	2	-	1	7	1	5	10	1
acres irrigated..	(D)	-	(D)	71	(D)	10	71	(D)
On-farm surface supply ----- farms..	10	5	1	1	2	12	8	1
acres irrigated..	92	25	(D)	(D)	(D)	955	307	(D)
On-farm surface supply as only source ----- farms..	10	5	1	1	2	11	8	1
acres irrigated..	92	25	(D)	(D)	(D)	945	307	(D)
Off-farm water suppliers ----- farms..	-	10	-	-	-	1	2	-
acres irrigated..	-	16	-	-	-	(D)	(D)	-
Off-farm water suppliers as only source ----- farms..	-	10	-	-	-	1	2	-
acres irrigated..	-	16	-	-	-	(D)	(D)	-
Farms with irrigation	Macon	Madison	Marengo	Marion	Marshall	Mobile	Monroe	Montgomery
Farms ----- number, 1982..	19	18	3	5	7	104	9	18
1978..	6	17	7	4	11	82	2	15
Land in irrigated farms ----- acres, 1982..	15 558	3 654	717	3 163	1 342	11 158	4 295	12 458
1978..	9 602	4 855	474	1 69	1 021	9 087	(D)	2 564
Harvested cropland ----- farms, 1982..	19	16	3	5	7	104	9	17
1978..	6	17	7	4	9	81	1	15
acres, 1982..	3 857	2 185	80	225	930	7 709	2 941	4 061
1978..	2 147	3 246	100	24	169	5 773	(D)	423
Other cropland, excluding cropland pastured ----- farms, 1982..	11	6	2	3	1	25	3	5
1978..	5	5	2	4	4	16	1	7
acres, 1982..	712	293	(D)	112	(D)	630	137	251
1978..	111	24	(D)	84	37	939	(D)	96
Pastureland, excluding woodland pastured --- farms, 1982..	12	6	1	3	2	17	5	8
1978..	5	9	4	3	7	11	1	8
acres, 1982..	4 747	175	(D)	(D)	(D)	585	617	5 909
1978..	1 763	499	174	38	177	435	(D)	1 248
Irrigated land ----- acres, 1982..	719	638	(D)	(D)	188	1 969	899	450
1978..	550	520	100	17	68	1 389	(D)	106
Harvested cropland ----- farms, 1982..	19	15	3	5	6	104	9	16
1978..	6	17	7	4	8	80	-	13
acres, 1982..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1 943	(D)	(D)
1978..	540	520	92	14	28	1 326	-	44
Pastureland and other land ----- farms, 1982..	1	4	-	-	1	6	1	3
acres, 1982..	(D)	(D)	-	-	(D)	26	(D)	(D)
1978..	10	-	8	-	40	63	(D)	62
1982 principal source of irrigation water (see text):								
Wells on farm ----- farms..	4	11	2	1	-	82	6	10
acres irrigated..	10	55	(D)	(D)	-	1 934	644	74
Wells as only source ----- farms..	3	9	2	1	-	85	5	10
acres irrigated..	6	48	(D)	(D)	-	1 740	319	74
On-farm surface supply ----- farms..	11	3	1	4	7	10	3	7
acres irrigated..	691	577	(D)	15	188	33	255	347
On-farm surface supply as only source ----- farms..	7	3	1	4	6	10	3	6
acres irrigated..	507	577	(D)	15	188	33	255	167
Off-farm water suppliers ----- farms..	4	4	-	-	-	2	-	1
acres irrigated..	18	6	-	-	-	(D)	-	(D)
Off-farm water suppliers as only source ----- farms..	3	4	-	-	-	2	-	1
acres irrigated..	17	6	-	-	-	(D)	-	(D)

**Table 2. Irrigation: 1982 and 1978—Con.**

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

Farms with irrigation	Morgan	Perry	Pickens	Pike	Randolph	Russell	St. Clair	Shelby
Farms..... number, 1982..	7	2	8	38	9	10	23	13
..... 1978..	11	4	10	25	3	6	32	9
Land in irrigated farms..... acres, 1982..	711	(D)	9 415	24 651	1 261	15 305	3 586	2 631
..... 1978..	946	738	1 106	20 002	680	1 982	6 195	866
Harvested cropland..... farms, 1982..	7	2	8	38	8	10	23	11
..... 1978..	10	3	9	25	3	6	31	9
..... acres, 1982..	294	(D)	2 337	9 976	322	9 383	2 142	350
..... 1978..	395	12	102	8 804	50	666	3 670	262
Other cropland, excluding cropland pastured..... farms, 1982..	3	-	4	20	1	4	8	5
..... 1978..	4	2	3	14	-	3	8	1
..... acres, 1982..	29	-	287	2 137	(D)	470	366	81
..... 1978..	71	(D)	122	976	-	78	133	(D)
Pastureland, excluding woodland pastured..... farms, 1982..	1	1	4	22	7	5	11	6
..... 1978..	5	-	4	22	3	5	19	4
..... acres, 1982..	(D)	(D)	246	3 211	416	1 082	209	1 742
..... 1978..	107	(D)	376	3 852	245	157	637	344
Irrigated land..... acres, 1982..	46	(D)	719	3 723	283	2 339	1 083	261
..... 1978..	216	24	96	3 530	(D)	(D)	1 552	(D)
Harvested cropland..... farms, 1982..	7	2	8	38	7	10	22	11
..... 1978..	9	3	9	25	3	6	30	8
..... acres, 1982..	(D)	(D)	(D)	(D)	154	2 339	(D)	(D)
..... 1978..	185	12	81	3 426	(D)	(D)	1 402	(D)
Pastureland and other land..... farms, 1982..	2	-	1	2	3	-	2	2
..... 1978..	(D)	-	(D)	(D)	129	-	(D)	(D)
..... acres, 1982..	31	12	15	104	40	-	150	291
..... 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 principal source of irrigation water (see text):								
Wells on farm..... farms..	3	1	3	5	3	-	5	1
..... acres irrigated..	4	(D)	204	656	92	-	135	(D)
Wells as only source..... farms..	3	1	2	2	3	-	5	1
..... acres irrigated..	4	(D)	(D)	(D)	92	-	135	(D)
On-farm surface supply..... farms..	2	1	5	31	5	7	15	8
..... acres irrigated..	(D)	(D)	515	2 962	189	2 086	905	168
On-farm surface supply as only source..... farms..	2	1	5	30	5	7	14	8
..... acres irrigated..	(D)	(D)	515	2 742	189	2 086	903	168
Off-farm water suppliers..... farms..	2	-	-	2	1	3	3	4
..... acres irrigated..	(D)	-	-	(D)	(D)	243	43	92
Off-farm water suppliers as only source..... farms..	2	-	-	1	1	2	3	4
..... acres irrigated..	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	43	92

  

Farms with irrigation	Sumter	Talladega	Tallapoosa	Tuscaloosa	Walker	Washington	Wilcox	Winston
Farms..... number, 1982..	9	8	4	13	7	2	5	-
..... 1978..	4	7	6	9	3	6	6	4
Land in irrigated farms..... acres, 1982..	1 708	1 018	2 083	1 051	1 774	(D)	3 360	-
..... 1978..	546	813	1 633	3 262	673	156	2 937	463
Harvested cropland..... farms, 1982..	9	7	4	12	7	2	4	-
..... 1978..	4	6	6	9	3	5	5	4
..... acres, 1982..	866	314	430	210	1 213	(D)	211	-
..... 1978..	68	252	168	1 223	506	44	252	71
Other cropland, excluding cropland pastured..... farms, 1982..	1	-	2	2	1	2	4	-
..... 1978..	-	3	4	3	1	-	4	1
..... acres, 1982..	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	88	-
..... 1978..	-	107	26	82	(D)	-	102	(D)
Pastureland, excluding woodland pastured..... farms, 1982..	8	5	2	4	3	1	5	-
..... 1978..	1	5	4	3	3	1	4	1
..... acres, 1982..	486	510	(D)	297	221	(D)	778	-
..... 1978..	(D)	250	362	130	(D)	(D)	756	(D)
Irrigated land..... acres, 1982..	396	220	(D)	147	598	(D)	55	-
..... 1978..	21	238	19	107	(D)	33	62	44
Harvested cropland..... farms, 1982..	9	7	4	10	7	2	4	-
..... 1978..	4	6	6	7	2	5	3	4
..... acres, 1982..	396	(D)	(D)	132	598	(D)	(D)	-
..... 1978..	21	94	19	75	(D)	28	4	44
Pastureland and other land..... farms, 1982..	-	1	-	4	-	-	1	-
..... 1978..	-	(D)	-	15	-	-	(D)	-
..... acres, 1982..	-	144	-	32	16	5	58	-
..... 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 principal source of irrigation water (see text):								
Wells on farm..... farms..	-	3	1	6	-	-	2	-
..... acres irrigated..	-	119	(D)	129	-	-	(D)	-
Wells as only source..... farms..	-	3	1	5	-	-	2	-
..... acres irrigated..	-	119	(D)	19	-	-	(D)	-
On-farm surface supply..... farms..	9	5	3	7	6	1	1	-
..... acres irrigated..	396	101	(D)	18	597	(D)	(D)	-
On-farm surface supply as only source..... farms..	9	5	3	7	6	1	1	-
..... acres irrigated..	396	101	(D)	18	597	(D)	(D)	-
Off-farm water suppliers..... farms..	-	-	-	-	1	1	2	-
..... acres irrigated..	-	-	-	-	(D)	(D)	(D)	-
Off-farm water suppliers as only source..... farms..	-	-	-	-	1	1	2	-
..... acres irrigated..	-	-	-	-	(D)	(D)	(D)	-