

Table 10. Irrigation: 2022 and 2017

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

Item	Florida	Alachua	Baker	Bay	Bradford	Brevard
Irrigated farms (see text)number, 2022	11,991	368	40	29	28	268
.....number, 2017	11,228	273	32	24	45	173
Land in irrigated farmsacres, 2022	3,920,764	52,707	6,073	2,346	(D)	86,014
.....acres, 2017	4,023,767	49,394	4,811	2,601	5,612	47,758
Harvested croplandfarms, 2022	10,902	351	34	18	25	259
.....farms, 2017	9,675	244	30	20	39	154
.....acres, 2022	1,538,698	20,779	2,414	(D)	(D)	12,461
.....acres, 2017	1,576,995	15,563	248	1,933	1,579	8,692
Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2022	2,178	73	8	3	21	40
.....farms, 2017	2,009	80	11	8	8	34
.....acres, 2022	216,251	3,163	26	(D)	1,962	444
.....acres, 2017	240,060	2,895	125	51	49	522
Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2022	3,014	108	17	13	6	36
.....farms, 2017	3,744	116	20	14	24	36
.....acres, 2022	1,302,255	18,759	152	45	(D)	62,200
.....acres, 2017	1,362,356	20,862	450	147	(D)	32,183
Irrigated landacres, 2022	1,478,408	14,565	2,437	(D)	(D)	19,292
.....acres, 2017	1,519,379	10,352	195	1,740	627	10,531
Harvested croplandfarms, 2022	10,796	347	32	18	25	257
.....farms, 2017	9,484	241	27	20	33	154
.....acres, 2022	1,312,862	13,699	2,395	(D)	(D)	11,113
.....acres, 2017	1,363,029	9,218	174	1,682	581	8,487
Pastureland and other landfarms, 2022	1,711	49	8	12	6	18
.....farms, 2017	2,099	41	5	4	16	21
.....acres, 2022	165,546	866	42	(D)	19	8,179
.....acres, 2017	156,350	1,134	21	58	46	2,044
2022 irrigated acres by size of farm:						
1 to 9 acresfarms	4,659	100	3	18	6	201
.....acres irrigated	11,423	168	(D)	31	15	417
10 to 49 acresfarms	4,081	167	19	10	12	36
.....acres irrigated	44,308	989	57	26	37	273
50 to 69 acresfarms	459	8	6	-	-	5
.....acres irrigated	14,120	198	6	-	-	109
70 to 99 acresfarms	379	12	-	-	-	2
.....acres irrigated	13,855	206	-	-	-	(D)
100 to 139 acresfarms	333	11	1	-	3	2
.....acres irrigated	19,481	592	(D)	-	21	(D)
140 to 179 acresfarms	263	13	-	-	4	3
.....acres irrigated	21,626	431	-	-	4	300
180 to 219 acresfarms	221	1	-	-	1	-
.....acres irrigated	20,924	(D)	-	-	(D)	-
220 to 259 acresfarms	102	6	-	-	6	4
.....acres irrigated	13,061	401	-	-	-	4
260 to 499 acresfarms	467	19	6	-	-	2
.....acres irrigated	85,605	1,873	48	-	-	(D)
500 to 999 acresfarms	419	24	5	-	-	1
.....acres irrigated	140,018	7,663	2,322	-	-	(D)
1,000 to 1,999 acresfarms	273	3	-	-	-	8
.....acres irrigated	149,446	(D)	-	-	-	5,210
2,000 acres or morefarms	335	4	-	1	2	4
.....acres irrigated	944,541	1,949	-	(D)	(D)	12,107
2017 irrigated acres by size of farm:						
1 to 9 acresfarms	4,190	71	12	4	12	97
.....acres irrigated	11,507	181	25	4	24	271
10 to 49 acresfarms	3,714	125	11	14	24	49
.....acres irrigated	40,652	929	28	65	77	389
50 to 69 acresfarms	420	12	-	-	4	4
.....acres irrigated	13,355	178	-	-	24	54
70 to 99 acresfarms	495	9	-	1	2	1
.....acres irrigated	20,254	358	-	(D)	(D)	(D)
100 to 139 acresfarms	370	10	-	-	-	3
.....acres irrigated	23,126	389	-	-	-	127
140 to 179 acresfarms	252	5	-	2	-	2
.....acres irrigated	21,814	31	-	(D)	-	(D)
180 to 219 acresfarms	124	-	2	-	-	-
.....acres irrigated	13,107	-	(D)	-	-	-
220 to 259 acresfarms	135	5	-	-	-	-
.....acres irrigated	16,975	478	-	-	-	-
260 to 499 acresfarms	488	13	2	2	2	7
.....acres irrigated	79,869	1,094	(D)	(D)	(D)	1,764
500 to 999 acresfarms	419	5	5	-	-	2
.....acres irrigated	125,682	782	100	-	-	(D)
1,000 to 1,999 acresfarms	272	14	-	1	-	3
.....acres irrigated	137,035	3,974	-	(D)	-	1,335
2,000 acres or morefarms	349	4	-	-	1	5
.....acres irrigated	1,016,003	1,958	-	-	(D)	4,890
Land with irrigation systems or equipment present (see text)farms, 2022	13,508	436	54	34	35	277
.....acres, 2022	1,614,581	21,449	2,565	(D)	4,906	21,311

--continued

Table 10. Irrigation: 2022 and 2017 (continued)

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

Item	Broward	Calhoun	Charlotte	Citrus	Clay	Collier
Irrigated farms (see text)number, 2022	314	31	94	77	22	131
.....2017	222	35	81	103	29	81
Land in irrigated farmsacres, 2022	2,645	11,567	37,352	4,284	308	89,481
.....2017	1,437	16,547	22,847	3,527	904	80,818
Harvested croplandfarms, 2022	284	31	83	68	20	123
.....2017	169	31	72	76	22	69
.....acres, 2022	1,705	7,092	14,476	1,351	83	42,573
.....2017	803	8,952	12,006	798	274	39,290
Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2022	32	18	14	11	11	40
.....2017	13	5	27	16	7	17
.....acres, 2022	142	192	2,837	174	13	3,647
.....2017	46	(D)	1,292	119	(D)	7,321
Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2022	35	13	27	32	9	26
.....2017	72	23	17	51	11	23
.....acres, 2022	179	720	14,739	1,535	123	7,441
.....2017	301	1,891	5,477	1,204	196	8,684
Irrigated landacres, 2022	1,491	2,444	14,169	1,575	52	41,351
.....2017	682	3,320	11,639	875	305	37,320
Harvested croplandfarms, 2022	277	29	83	67	20	123
.....2017	169	31	72	71	21	63
.....acres, 2022	1,307	(D)	14,099	1,053	37	41,149
.....2017	538	3,296	11,463	535	226	(D)
Pastureland and other landfarms, 2022	41	2	13	19	6	17
.....2017	55	6	11	41	10	18
.....acres, 2022	184	(D)	70	522	15	202
.....2017	144	24	176	340	79	(D)
2022 irrigated acres by size of farm:						
1 to 9 acresfarms	249	2	39	27	10	42
.....acres irrigated	457	(D)	111	73	22	55
10 to 49 acresfarms	53	16	20	26	12	22
.....acres irrigated	404	(D)	110	311	30	322
50 to 69 acresfarms	4	4	11	-	-	5
.....acres irrigated	56	8	540	-	-	203
70 to 99 acresfarms	5	1	2	17	-	7
.....acres irrigated	280	(D)	(D)	348	-	617
100 to 139 acresfarms	3	-	-	1	-	6
.....acres irrigated	294	-	-	(D)	-	480
140 to 179 acresfarms	-	-	2	-	-	13
.....acres irrigated	-	-	(D)	-	-	805
180 to 219 acresfarms	-	3	-	1	-	5
.....acres irrigated	-	180	-	(D)	-	300
220 to 259 acresfarms	-	-	1	-	-	3
.....acres irrigated	-	-	(D)	-	-	300
260 to 499 acresfarms	-	1	1	4	-	15
.....acres irrigated	-	(D)	(D)	743	-	3,403
500 to 999 acresfarms	-	1	9	1	-	2
.....acres irrigated	-	(D)	3,654	(D)	-	(D)
1,000 to 1,999 acresfarms	-	2	4	-	-	1
.....acres irrigated	-	(D)	1,923	-	-	(D)
2,000 acres or morefarms	-	1	5	-	-	10
.....acres irrigated	-	(D)	7,644	-	-	33,311
2017 irrigated acres by size of farm:						
1 to 9 acresfarms	192	4	23	49	12	30
.....acres irrigated	404	12	(D)	125	36	(D)
10 to 49 acresfarms	26	10	29	40	13	23
.....acres irrigated	(D)	72	328	433	64	278
50 to 69 acresfarms	-	4	5	3	1	3
.....acres irrigated	-	6	200	68	(D)	155
70 to 99 acresfarms	4	-	4	3	2	-
.....acres irrigated	(D)	-	118	(D)	(D)	-
100 to 139 acresfarms	-	2	3	4	-	4
.....acres irrigated	-	(D)	290	166	-	403
140 to 179 acresfarms	-	2	-	1	-	4
.....acres irrigated	-	(D)	-	(D)	-	324
180 to 219 acresfarms	-	2	-	-	-	-
.....acres irrigated	-	(D)	-	-	-	-
220 to 259 acresfarms	-	2	5	1	-	-
.....acres irrigated	-	(D)	594	(D)	-	-
260 to 499 acresfarms	-	-	1	-	1	3
.....acres irrigated	-	-	(D)	-	(D)	1,019
500 to 999 acresfarms	-	4	5	2	-	2
.....acres irrigated	-	500	2,546	(D)	-	(D)
1,000 to 1,999 acresfarms	-	4	1	-	-	3
.....acres irrigated	-	1,420	(D)	-	-	2,330
2,000 acres or morefarms	-	1	5	-	-	9
.....acres irrigated	-	(D)	6,906	-	-	31,506
Land with irrigation systems or equipment present (see text)farms, 2022	363	34	98	86	35	154
.....acres, 2022	1,683	2,463	15,402	1,786	825	44,083

--continued

Table 10. Irrigation: 2022 and 2017 (continued)

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

Item	Columbia	DeSoto	Dixie	Duval	Escambia	Flagler	Franklin
Irrigated farms (see text)number, 2022	93	230	27	65	58	21	3
.....number, 2017	89	201	22	66	47	26	-
Land in irrigated farmsacres, 2022	13,528	124,048	14,233	4,338	10,264	13,243	39
.....acres, 2017	16,086	159,012	23,823	8,723	7,496	7,401	-
Harvested croplandfarms, 2022	87	223	19	61	55	18	3
.....farms, 2017	58	193	14	55	45	24	-
.....acres, 2022	8,359	57,145	4,911	836	9,107	7,223	9
.....acres, 2017	8,559	58,322	10,900	2,103	4,476	3,393	-
Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2022	12	47	12	11	15	6	-
.....farms, 2017	16	21	9	14	16	8	-
.....acres, 2022	142	6,643	426	172	243	2,659	-
.....acres, 2017	184	3,154	4,127	1,714	2,215	380	-
Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2022	27	60	20	8	14	4	-
.....farms, 2017	61	74	19	17	12	13	-
.....acres, 2022	3,853	36,302	(D)	133	245	1,143	-
.....acres, 2017	3,533	80,606	2,182	396	114	1,287	-
Irrigated landacres, 2022	3,388	58,322	2,191	487	2,648	7,231	6
.....acres, 2017	4,158	57,653	3,290	2,335	1,995	3,408	-
Harvested croplandfarms, 2022	85	223	19	61	55	18	3
.....farms, 2017	54	193	14	55	44	24	-
.....acres, 2022	3,152	53,358	2,139	446	2,630	6,816	6
.....acres, 2017	3,539	55,465	3,050	2,015	1,896	3,342	-
Pastureland and other landfarms, 2022	13	15	8	4	8	5	-
.....farms, 2017	42	17	8	17	4	7	-
.....acres, 2022	236	4,964	52	41	18	415	-
.....acres, 2017	619	2,188	240	320	99	66	-
2022 irrigated acres by size of farm:							
1 to 9 acresfarms	36	17	7	51	25	5	-
.....acres irrigated	101	58	11	109	40	17	-
10 to 49 acresfarms	39	102	4	8	15	3	3
.....acres irrigated	246	1,543	(D)	60	98	6	6
50 to 69 acresfarms	2	19	6	-	3	-	-
.....acres irrigated	(D)	833	24	-	9	-	-
70 to 99 acresfarms	2	5	-	-	2	-	-
.....acres irrigated	(D)	177	-	-	(D)	-	-
100 to 139 acresfarms	3	8	-	-	-	-	-
.....acres irrigated	243	690	-	-	-	-	-
140 to 179 acresfarms	-	5	-	-	8	3	-
.....acres irrigated	-	698	-	-	362	204	-
180 to 219 acresfarms	2	20	2	3	-	1	-
.....acres irrigated	(D)	2,844	(D)	123	-	(D)	-
220 to 259 acresfarms	-	4	-	-	-	-	-
.....acres irrigated	-	587	-	-	-	-	-
260 to 499 acresfarms	-	11	7	2	2	1	-
.....acres irrigated	-	2,579	1,500	(D)	(D)	(D)	-
500 to 999 acresfarms	7	14	-	-	-	5	-
.....acres irrigated	682	8,041	-	-	-	2,365	-
1,000 to 1,999 acresfarms	-	12	-	-	1	1	-
.....acres irrigated	-	4,732	-	-	(D)	(D)	-
2,000 acres or morefarms	2	13	1	1	2	2	-
.....acres irrigated	(D)	35,540	(D)	(D)	(D)	(D)	-
2017 irrigated acres by size of farm:							
1 to 9 acresfarms	26	21	-	35	16	7	-
.....acres irrigated	63	(D)	-	104	24	21	-
10 to 49 acresfarms	34	68	2	20	25	4	-
.....acres irrigated	240	1,108	(D)	154	78	44	-
50 to 69 acresfarms	8	9	-	-	-	-	-
.....acres irrigated	40	356	-	-	-	-	-
70 to 99 acresfarms	1	30	7	6	-	-	-
.....acres irrigated	(D)	1,454	(D)	(D)	-	-	-
100 to 139 acresfarms	1	11	1	-	1	2	-
.....acres irrigated	(D)	960	(D)	-	(D)	(D)	-
140 to 179 acresfarms	2	1	1	-	-	1	-
.....acres irrigated	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-
180 to 219 acresfarms	-	5	-	-	1	-	-
.....acres irrigated	-	555	-	-	(D)	-	-
220 to 259 acresfarms	3	4	-	2	1	1	-
.....acres irrigated	3	698	-	(D)	(D)	(D)	-
260 to 499 acresfarms	4	13	-	-	-	4	-
.....acres irrigated	80	1,233	-	-	-	1,120	-
500 to 999 acresfarms	7	11	3	-	-	6	-
.....acres irrigated	1,952	3,837	(D)	-	-	1,053	-
1,000 to 1,999 acresfarms	-	12	7	-	2	1	-
.....acres irrigated	-	7,069	660	-	(D)	(D)	-
2,000 acres or morefarms	3	16	1	3	1	-	-
.....acres irrigated	(D)	40,164	(D)	1,937	(D)	-	-
Land with irrigation systems or equipment present (see text)farms, 2022	108	240	39	68	70	23	3
.....acres, 2022	3,619	60,006	3,346	501	4,622	7,533	6

--continued

Table 10. Irrigation: 2022 and 2017 (continued)

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

Item	Gadsden	Gilchrist	Glades	Gulf	Hamilton	Hardee	Hendry
Irrigated farms (see text)number, 2022	97	90	88	6	30	349	187
.....number, 2017	88	72	66	4	69	367	194
Land in irrigated farmsacres, 2022	19,925	69,903	154,481	243	17,552	132,406	408,396
.....acres, 2017	16,836	45,198	201,218	199	47,779	247,288	329,464
Harvested croplandfarms, 2022	88	78	73	6	30	342	185
.....farms, 2017	78	61	48	4	62	356	175
.....acres, 2022	2,872	33,379	35,771	18	4,413	52,914	206,498
.....acres, 2017	4,182	23,367	29,896	41	17,586	48,796	161,507
Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2022	30	19	16	3	7	50	63
.....farms, 2017	35	17	7	3	10	48	35
.....acres, 2022	428	1,429	2,292	3	1,356	1,702	47,109
.....acres, 2017	786	1,765	4,903	21	807	2,820	(D)
Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2022	36	41	52	-	20	107	27
.....farms, 2017	34	41	42	3	36	163	59
.....acres, 2022	10,670	30,858	67,140	-	9,356	53,938	93,294
.....acres, 2017	2,519	14,406	79,943	51	12,047	137,175	101,652
Irrigated landacres, 2022	2,396	22,089	67,264	15	2,954	50,142	222,294
.....acres, 2017	4,137	10,891	65,779	40	8,947	46,751	183,264
Harvested croplandfarms, 2022	88	77	72	6	28	339	181
.....farms, 2017	78	59	47	4	61	350	168
.....acres, 2022	1,994	21,532	34,533	15	(D)	49,342	(D)
.....acres, 2017	3,671	8,969	28,755	40	8,055	45,785	159,756
Pastureland and other landfarms, 2022	12	26	23	-	2	26	19
.....farms, 2017	16	19	23	-	19	24	36
.....acres, 2022	402	557	32,731	-	(D)	800	(D)
.....acres, 2017	466	1,922	37,024	-	892	966	23,508
2022 irrigated acres by size of farm:							
1 to 9 acresfarms	16	16	1	3	-	42	15
.....acres irrigated	22	(D)	(D)	3	-	225	51
10 to 49 acresfarms	46	24	23	-	9	116	48
.....acres irrigated	96	231	122	-	54	2,388	1,019
50 to 69 acresfarms	8	7	2	-	2	20	10
.....acres irrigated	(D)	120	(D)	-	(D)	908	426
70 to 99 acresfarms	-	1	3	-	5	23	4
.....acres irrigated	-	(D)	180	12	17	1,449	340
100 to 139 acresfarms	2	-	-	-	-	15	10
.....acres irrigated	(D)	-	-	-	-	1,198	986
140 to 179 acresfarms	7	10	-	-	3	23	3
.....acres irrigated	454	754	-	-	240	1,980	471
180 to 219 acresfarms	3	-	2	-	-	12	6
.....acres irrigated	21	-	(D)	-	-	2,264	438
220 to 259 acresfarms	-	-	-	-	-	9	8
.....acres irrigated	-	-	-	-	-	1,156	1,377
260 to 499 acresfarms	5	6	9	-	-	32	36
.....acres irrigated	1,096	1,206	1,989	-	-	6,003	9,275
500 to 999 acresfarms	6	6	30	-	7	27	12
.....acres irrigated	(D)	3,125	16,291	-	363	5,941	5,289
1,000 to 1,999 acresfarms	1	13	5	-	-	16	19
.....acres irrigated	(D)	6,087	(D)	-	-	3,576	18,228
2,000 acres or morefarms	3	7	13	-	4	14	16
.....acres irrigated	378	10,504	46,888	-	(D)	23,054	184,394
2017 irrigated acres by size of farm:							
1 to 9 acresfarms	15	8	8	-	-	22	25
.....acres irrigated	20	19	40	-	-	127	69
10 to 49 acresfarms	44	21	7	1	17	119	46
.....acres irrigated	196	239	73	(D)	217	2,148	918
50 to 69 acresfarms	1	1	3	3	1	37	7
.....acres irrigated	(D)	(D)	70	(D)	(D)	1,788	337
70 to 99 acresfarms	3	10	-	-	4	28	12
.....acres irrigated	7	141	-	-	(D)	1,413	839
100 to 139 acresfarms	-	1	-	-	1	23	21
.....acres irrigated	-	(D)	-	-	(D)	1,540	2,174
140 to 179 acresfarms	-	1	1	-	4	26	2
.....acres irrigated	-	(D)	(D)	-	503	2,322	(D)
180 to 219 acresfarms	2	-	2	-	1	16	1
.....acres irrigated	(D)	-	(D)	-	(D)	1,689	(D)
220 to 259 acresfarms	2	1	-	-	2	12	3
.....acres irrigated	(D)	(D)	-	-	(D)	1,490	597
260 to 499 acresfarms	11	15	7	-	19	31	16
.....acres irrigated	1,212	2,382	2,630	-	2,076	4,526	4,992
500 to 999 acresfarms	8	6	24	-	14	23	27
.....acres irrigated	1,619	2,313	8,612	-	2,003	4,479	10,796
1,000 to 1,999 acresfarms	1	4	1	-	1	15	12
.....acres irrigated	(D)	1,446	(D)	-	(D)	3,742	13,572
2,000 acres or morefarms	1	4	13	-	5	15	22
.....acres irrigated	(D)	4,038	52,614	-	3,845	21,487	148,717
Land with irrigation systems or equipment present (see text)farms, 2022	107	97	91	6	42	375	212
.....acres, 2022	2,524	22,680	69,706	15	3,586	59,944	231,310

--continued

Table 10. Irrigation: 2022 and 2017 (continued)

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

Item	Hernando	Highlands	Hillsborough	Holmes	Indian River	Jackson	Jefferson
Irrigated farms (see text)number, 2022	130	276	643	50	168	153	127
.....number, 2017	126	330	559	40	158	177	72
Land in irrigated farmsacres, 2022	8,855	153,928	49,715	11,999	108,883	98,490	25,353
.....acres, 2017	8,953	166,523	72,661	7,834	120,521	89,488	13,736
Harvested croplandfarms, 2022	101	256	532	45	143	153	127
.....farms, 2017	77	299	467	37	135	158	49
.....acres, 2022	4,226	58,223	32,363	3,024	27,536	49,933	7,264
.....acres, 2017	2,232	62,067	27,935	3,196	42,453	48,513	5,801
Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2022	15	49	97	17	53	45	37
.....farms, 2017	24	35	87	3	25	78	25
.....acres, 2022	294	6,279	5,621	2,961	6,827	5,580	1,255
.....acres, 2017	225	4,400	4,007	(D)	9,903	5,989	1,288
Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2022	56	64	186	15	46	55	30
.....farms, 2017	70	93	175	25	54	67	37
.....acres, 2022	2,616	52,865	4,459	379	45,612	28,022	2,998
.....acres, 2017	3,721	68,574	34,946	2,003	47,543	18,484	3,428
Irrigated landacres, 2022	2,062	67,987	29,392	1,794	40,217	19,306	5,421
.....acres, 2017	1,967	73,277	25,831	1,058	52,851	18,423	2,765
Harvested croplandfarms, 2022	101	255	527	45	143	141	127
.....farms, 2017	77	293	457	36	129	158	49
.....acres, 2022	1,865	57,231	28,145	1,775	26,156	19,016	5,411
.....acres, 2017	1,577	59,372	24,561	1,022	41,640	18,158	2,595
Pastureland and other landfarms, 2022	40	37	130	5	35	15	3
.....farms, 2017	56	42	117	4	33	26	24
.....acres, 2022	197	10,756	1,247	19	14,061	290	10
.....acres, 2017	390	13,905	1,270	36	11,211	265	170
2022 irrigated acres by size of farm:							
1 to 9 acresfarms	51	40	254	6	46	27	34
.....acres irrigated	97	(D)	535	18	99	80	(D)
10 to 49 acresfarms	66	98	254	14	71	37	52
.....acres irrigated	418	1,651	3,723	47	685	160	294
50 to 69 acresfarms	3	9	18	-	8	16	9
.....acres irrigated	9	420	695	-	284	40	75
70 to 99 acresfarms	4	17	20	11	7	4	-
.....acres irrigated	(D)	784	755	31	480	(D)	-
100 to 139 acresfarms	-	26	41	-	5	3	8
.....acres irrigated	-	2,281	2,096	-	400	3	160
140 to 179 acresfarms	-	19	11	4	7	8	1
.....acres irrigated	-	2,882	870	37	901	146	(D)
180 to 219 acresfarms	1	9	8	1	-	6	1
.....acres irrigated	(D)	576	1,439	(D)	-	298	(D)
220 to 259 acresfarms	-	2	4	2	-	2	-
.....acres irrigated	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-
260 to 499 acresfarms	-	17	9	6	6	11	3
.....acres irrigated	-	4,432	1,690	750	1,352	276	395
500 to 999 acresfarms	-	16	15	-	3	17	8
.....acres irrigated	-	5,322	7,730	-	300	1,653	482
1,000 to 1,999 acresfarms	4	6	8	6	3	8	10
.....acres irrigated	1,225	5,535	8,563	720	2,507	2,811	3,086
2,000 acres or morefarms	1	17	1	-	12	14	1
.....acres irrigated	(D)	43,668	(D)	-	33,209	13,542	(D)
2017 irrigated acres by size of farm:							
1 to 9 acresfarms	39	74	247	2	24	27	19
.....acres irrigated	100	(D)	654	(D)	48	(D)	70
10 to 49 acresfarms	64	105	175	18	75	50	30
.....acres irrigated	405	1,797	2,324	65	920	240	219
50 to 69 acresfarms	3	19	21	-	2	11	4
.....acres irrigated	57	714	845	-	(D)	197	7
70 to 99 acresfarms	8	25	29	1	10	9	2
.....acres irrigated	412	1,857	1,326	(D)	624	151	(D)
100 to 139 acresfarms	4	20	16	3	4	10	2
.....acres irrigated	172	1,866	859	15	356	642	(D)
140 to 179 acresfarms	1	12	14	-	12	2	2
.....acres irrigated	(D)	1,496	1,110	-	1,604	(D)	(D)
180 to 219 acresfarms	1	8	3	-	2	9	-
.....acres irrigated	(D)	1,053	(D)	-	(D)	186	-
220 to 259 acresfarms	-	3	6	2	2	3	2
.....acres irrigated	-	(D)	1,041	(D)	(D)	(D)	(D)
260 to 499 acresfarms	3	19	23	9	7	21	6
.....acres irrigated	315	3,613	4,949	335	2,436	1,753	261
500 to 999 acresfarms	-	13	16	5	3	19	-
.....acres irrigated	-	5,013	6,304	545	1,848	2,210	-
1,000 to 1,999 acresfarms	2	14	7	-	4	5	4
.....acres irrigated	(D)	9,322	5,493	-	3,208	3,175	1,440
2,000 acres or morefarms	1	18	2	-	13	11	1
.....acres irrigated	(D)	45,773	(D)	-	40,921	9,685	(D)
Land with irrigation systems or equipment present (see text)farms, 2022	147	308	708	55	184	173	129
.....acres, 2022	2,112	69,535	32,104	2,582	46,065	24,231	6,699

--continued

Table 10. Irrigation: 2022 and 2017 (continued)

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

Item	Lafayette	Lake	Lee	Leon	Levy	Liberty	Madison
Irrigated farms (see text)number, 2022	71	557	284	74	129	6	98
.....number, 2017	74	523	220	50	149	15	76
Land in irrigated farmsacres, 2022	36,650	54,307	29,088	21,764	84,947	115	40,499
.....acres, 2017	35,757	61,577	22,669	34,757	88,950	104	33,352
Harvested croplandfarms, 2022	65	506	273	70	112	6	95
.....farms, 2017	63	449	195	49	116	15	71
.....acres, 2022	22,683	24,856	15,280	6,146	34,536	21	23,328
.....acres, 2017	22,029	21,472	11,493	3,714	39,090	50	19,719
Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2022	14	114	43	27	29	3	26
.....farms, 2017	16	90	27	8	29	1	26
.....acres, 2022	882	1,895	(D)	1,719	4,608	32	1,105
.....acres, 2017	1,492	3,137	4,150	(D)	6,948	(D)	1,886
Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2022	23	121	42	10	82	2	35
.....farms, 2017	42	144	48	24	96	12	36
.....acres, 2022	6,467	15,950	4,113	156	20,826	(D)	8,102
.....acres, 2017	5,279	21,093	4,373	(D)	22,715	36	3,990
Irrigated landacres, 2022	18,258	16,653	14,400	6,320	16,563	17	16,766
.....acres, 2017	16,979	19,610	10,472	2,283	20,832	48	16,419
Harvested croplandfarms, 2022	63	505	273	70	111	4	94
.....farms, 2017	53	446	191	49	113	15	71
.....acres, 2022	16,846	15,719	14,320	5,343	16,425	(D)	16,138
.....acres, 2017	15,726	18,663	10,238	(D)	19,501	48	15,638
Pastureland and other landfarms, 2022	16	65	17	10	21	2	15
.....farms, 2017	25	95	40	2	42	-	14
.....acres, 2022	1,412	934	80	977	138	(D)	628
.....acres, 2017	1,253	947	234	(D)	1,331	-	781
2022 irrigated acres by size of farm:							
1 to 9 acresfarms	8	228	171	29	12	-	3
.....acres irrigated	14	475	425	46	(D)	-	3
10 to 49 acresfarms	13	209	79	35	58	6	28
.....acres irrigated	(D)	1,901	709	339	497	17	72
50 to 69 acresfarms	-	21	-	2	-	-	12
.....acres irrigated	-	570	-	(D)	-	-	436
70 to 99 acresfarms	-	26	5	4	3	-	7
.....acres irrigated	-	1,155	194	(D)	41	-	103
100 to 139 acresfarms	3	21	6	-	2	-	10
.....acres irrigated	300	1,167	250	-	(D)	-	263
140 to 179 acresfarms	2	9	6	-	3	-	-
.....acres irrigated	(D)	542	669	-	255	-	-
180 to 219 acresfarms	8	4	-	-	6	-	13
.....acres irrigated	350	(D)	-	-	261	-	391
220 to 259 acresfarms	6	2	6	-	3	-	1
.....acres irrigated	330	(D)	1,230	-	517	-	(D)
260 to 499 acresfarms	6	13	2	-	6	-	11
.....acres irrigated	388	1,085	(D)	-	180	-	2,782
500 to 999 acresfarms	15	9	1	-	18	-	3
.....acres irrigated	8,665	2,250	(D)	-	1,547	-	210
1,000 to 1,999 acresfarms	7	9	2	-	5	-	5
.....acres irrigated	3,635	5,787	(D)	-	1,386	-	1,396
2,000 acres or morefarms	3	6	6	4	13	-	5
.....acres irrigated	(D)	1,235	9,903	5,910	11,828	-	(D)
2017 irrigated acres by size of farm:							
1 to 9 acresfarms	3	192	105	15	6	12	3
.....acres irrigated	5	572	313	37	7	36	3
10 to 49 acresfarms	13	199	77	20	68	3	32
.....acres irrigated	144	1,985	703	(D)	488	12	106
50 to 69 acresfarms	-	21	7	3	7	-	-
.....acres irrigated	-	679	109	6	172	-	-
70 to 99 acresfarms	7	15	13	7	11	-	7
.....acres irrigated	358	576	716	88	105	-	(D)
100 to 139 acresfarms	6	23	5	1	6	-	3
.....acres irrigated	468	1,560	117	(D)	200	-	123
140 to 179 acresfarms	6	14	4	-	1	-	1
.....acres irrigated	161	748	584	-	(D)	-	(D)
180 to 219 acresfarms	-	7	-	-	2	-	3
.....acres irrigated	-	850	-	-	(D)	-	165
220 to 259 acresfarms	3	8	-	-	2	-	1
.....acres irrigated	350	1,390	-	-	(D)	-	(D)
260 to 499 acresfarms	11	18	2	-	8	-	10
.....acres irrigated	1,711	2,018	(D)	-	550	-	998
500 to 999 acresfarms	15	10	1	-	12	-	9
.....acres irrigated	6,845	3,639	(D)	-	2,138	-	2,505
1,000 to 1,999 acresfarms	5	10	3	1	13	-	4
.....acres irrigated	4,707	3,788	2,722	(D)	2,563	-	885
2,000 acres or morefarms	5	6	3	3	13	-	3
.....acres irrigated	2,230	1,805	4,788	(D)	13,960	-	(D)
Land with irrigation systems or equipment present (see text)farms, 2022	74	589	324	81	132	6	119
.....acres, 2022	18,570	19,660	14,981	6,649	19,524	17	19,087

--continued

Table 10. Irrigation: 2022 and 2017 (continued)

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

Item	Manatee	Marion	Martin	Miami-Dade	Monroe	Nassau	Okaloosa
Irrigated farms (see text)number, 2022	227	349	146	1,698	15	28	63
.....number, 2017	204	390	131	1,675	9	26	34
Land in irrigated farmsacres, 2022	113,283	49,858	52,885	50,768	175	(D)	6,997
.....acres, 2017	108,903	71,324	61,596	61,240	32	1,324	6,637
Harvested croplandfarms, 2022	209	283	108	1,681	13	19	52
.....farms, 2017	169	276	118	1,649	9	19	32
.....acres, 2022	42,555	10,013	18,200	35,545	13	210	3,393
.....acres, 2017	57,798	16,463	33,274	43,547	32	148	4,938
Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2022	34	70	32	146	-	7	29
.....farms, 2017	38	59	13	183	-	7	4
.....acres, 2022	13,862	886	6,410	2,423	-	58	394
.....acres, 2017	9,791	6,752	1,377	2,484	-	16	12
Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2022	67	166	59	86	2	19	26
.....farms, 2017	67	226	46	108	-	14	10
.....acres, 2022	33,177	23,012	19,488	1,298	(D)	214	414
.....acres, 2017	17,493	27,382	11,988	3,753	-	106	392
Irrigated landacres, 2022	41,236	6,511	18,684	31,846	173	212	1,132
.....acres, 2017	56,527	13,226	28,836	36,801	32	165	414
Harvested croplandfarms, 2022	209	281	102	1,674	13	19	52
.....farms, 2017	168	255	110	1,636	9	19	32
.....acres, 2022	37,865	5,825	18,060	31,606	(D)	80	1,020
.....acres, 2017	54,603	10,914	28,534	36,497	32	125	410
Pastureland and other landfarms, 2022	38	84	62	83	2	14	11
.....farms, 2017	48	141	24	59	-	9	4
.....acres, 2022	3,371	686	624	240	(D)	132	112
.....acres, 2017	1,924	2,312	302	304	-	40	4
2022 irrigated acres by size of farm:							
1 to 9 acresfarms	85	108	50	1,131	13	6	7
.....acres irrigated	221	220	172	3,244	(D)	18	(D)
10 to 49 acresfarms	74	190	67	423	-	18	40
.....acres irrigated	805	1,166	711	6,838	-	161	189
50 to 69 acresfarms	2	15	11	43	-	3	1
.....acres irrigated	(D)	128	468	1,893	-	(D)	(D)
70 to 99 acresfarms	-	6	-	25	2	-	3
.....acres irrigated	-	130	-	900	(D)	-	3
100 to 139 acresfarms	-	2	2	14	-	-	6
.....acres irrigated	-	(D)	(D)	1,399	-	-	127
140 to 179 acresfarms	5	1	-	10	-	-	1
.....acres irrigated	601	(D)	-	(D)	-	-	(D)
180 to 219 acresfarms	-	2	-	17	-	-	-
.....acres irrigated	-	(D)	-	882	-	-	-
220 to 259 acresfarms	2	-	1	4	-	-	-
.....acres irrigated	(D)	-	(D)	441	-	-	-
260 to 499 acresfarms	12	7	-	19	-	-	-
.....acres irrigated	2,792	1,117	-	3,878	-	-	-
500 to 999 acresfarms	20	8	9	7	-	-	4
.....acres irrigated	9,039	909	3,008	4,817	-	-	400
1,000 to 1,999 acresfarms	12	5	1	2	-	-	-
.....acres irrigated	3,972	1,265	(D)	(D)	-	-	-
2,000 acres or morefarms	15	5	5	3	-	1	1
.....acres irrigated	23,538	1,140	14,134	5,178	-	(D)	(D)
2017 irrigated acres by size of farm:							
1 to 9 acresfarms	59	136	77	1,165	9	11	4
.....acres irrigated	(D)	363	176	3,197	32	29	6
10 to 49 acresfarms	70	162	28	373	-	12	20
.....acres irrigated	944	1,291	367	5,548	-	53	46
50 to 69 acresfarms	17	15	3	30	-	-	2
.....acres irrigated	841	344	119	1,264	-	-	(D)
70 to 99 acresfarms	4	24	1	15	-	-	3
.....acres irrigated	258	498	(D)	(D)	-	-	(D)
100 to 139 acresfarms	4	14	-	22	-	1	-
.....acres irrigated	220	326	-	1,876	-	(D)	-
140 to 179 acresfarms	6	3	-	16	-	-	2
.....acres irrigated	388	(D)	-	1,877	-	-	(D)
180 to 219 acresfarms	-	2	4	4	-	-	-
.....acres irrigated	-	(D)	263	(D)	-	-	-
220 to 259 acresfarms	1	3	-	9	-	-	-
.....acres irrigated	(D)	(D)	-	1,036	-	-	-
260 to 499 acresfarms	10	4	2	21	-	2	-
.....acres irrigated	2,182	525	(D)	4,700	-	(D)	-
500 to 999 acresfarms	4	14	6	12	-	-	1
.....acres irrigated	1,844	3,806	2,784	6,640	-	-	(D)
1,000 to 1,999 acresfarms	14	3	3	4	-	-	-
.....acres irrigated	6,694	780	1,044	4,794	-	-	-
2,000 acres or morefarms	15	10	7	4	-	-	2
.....acres irrigated	42,965	4,722	23,687	4,708	-	-	(D)
Land with irrigation systems or equipment present (see text)farms, 2022	255	452	173	1,925	15	29	74
.....acres, 2022	47,443	9,216	20,397	34,446	(D)	213	1,285

--continued

Table 10. Irrigation: 2022 and 2017 (continued)

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

Item	Okeechobee	Orange	Osceola	Palm Beach	Pasco	Pinellas	Polk
Irrigated farms (see text)number, 2022	63	283	95	686	229	56	863
.....number, 2017	89	279	85	642	225	47	834
Land in irrigated farmsacres, 2022	95,629	80,710	406,455	436,339	19,696	614	236,799
.....acres, 2017	83,814	28,176	388,780	477,138	33,098	285	228,525
Harvested croplandfarms, 2022	54	273	88	520	212	47	798
.....farms, 2017	61	242	74	451	187	42	778
.....acres, 2022	25,316	6,692	12,178	349,361	5,107	271	80,044
.....acres, 2017	22,254	8,181	16,123	372,433	4,730	146	89,894
Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2022	3	43	16	90	45	-	182
.....farms, 2017	12	58	19	102	42	3	139
.....acres, 2022	(D)	882	352	36,958	917	-	12,137
.....acres, 2017	8,681	3,181	3,144	58,595	956	9	7,237
Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2022	36	43	30	192	64	10	140
.....farms, 2017	56	64	34	244	94	12	189
.....acres, 2022	45,256	(D)	314,966	13,277	7,837	230	70,400
.....acres, 2017	33,090	4,191	278,316	11,577	22,014	83	68,958
Irrigated landacres, 2022	22,329	13,469	41,231	329,593	4,192	280	77,650
.....acres, 2017	23,213	8,144	36,496	370,736	3,564	116	88,603
Harvested croplandfarms, 2022	53	273	87	517	203	47	798
.....farms, 2017	58	236	73	441	183	37	776
.....acres, 2022	15,892	(D)	(D)	325,469	3,916	250	74,627
.....acres, 2017	18,347	8,012	13,500	369,444	3,219	76	82,692
Pastureland and other landfarms, 2022	13	18	12	196	29	9	104
.....farms, 2017	35	45	18	218	50	12	71
.....acres, 2022	6,437	(D)	(D)	4,124	276	30	3,023
.....acres, 2017	4,866	132	22,996	1,292	345	40	5,911
2022 irrigated acres by size of farm:							
1 to 9 acresfarms	8	140	53	329	98	44	222
.....acres irrigated	(D)	(D)	97	771	198	88	691
10 to 49 acresfarms	13	106	16	197	80	9	333
.....acres irrigated	169	854	212	2,031	792	30	6,182
50 to 69 acresfarms	-	19	2	14	9	2	58
.....acres irrigated	-	(D)	(D)	508	220	(D)	3,006
70 to 99 acresfarms	-	2	-	18	10	-	48
.....acres irrigated	-	(D)	-	489	359	-	2,972
100 to 139 acresfarms	5	5	1	17	6	-	29
.....acres irrigated	389	35	(D)	1,340	226	-	2,225
140 to 179 acresfarms	1	-	2	3	5	-	22
.....acres irrigated	(D)	-	(D)	(D)	460	-	2,686
180 to 219 acresfarms	-	-	-	16	-	-	30
.....acres irrigated	-	-	-	3,042	-	-	3,559
220 to 259 acresfarms	3	1	-	2	-	-	10
.....acres irrigated	690	(D)	-	(D)	-	-	2,453
260 to 499 acresfarms	3	3	2	19	18	1	55
.....acres irrigated	975	1,114	(D)	4,333	1,461	(D)	14,305
500 to 999 acresfarms	4	4	4	15	-	-	20
.....acres irrigated	262	752	(D)	9,246	-	-	7,774
1,000 to 1,999 acresfarms	10	1	3	30	-	-	16
.....acres irrigated	2,766	(D)	(D)	34,615	-	-	6,368
2,000 acres or morefarms	16	2	12	26	3	-	20
.....acres irrigated	16,921	(D)	36,931	272,288	476	-	25,429
2017 irrigated acres by size of farm:							
1 to 9 acresfarms	10	146	23	368	75	39	145
.....acres irrigated	(D)	388	72	1,081	197	79	516
10 to 49 acresfarms	20	97	29	170	91	8	328
.....acres irrigated	478	694	373	1,758	900	37	5,590
50 to 69 acresfarms	-	8	3	11	10	-	52
.....acres irrigated	-	214	115	407	402	-	2,236
70 to 99 acresfarms	4	4	-	3	9	-	86
.....acres irrigated	217	107	-	230	157	-	5,108
100 to 139 acresfarms	1	4	-	10	11	-	52
.....acres irrigated	(D)	191	-	656	385	-	4,285
140 to 179 acresfarms	4	-	1	8	7	-	33
.....acres irrigated	570	-	(D)	890	360	-	3,846
180 to 219 acresfarms	7	3	1	5	3	-	16
.....acres irrigated	973	470	(D)	882	100	-	2,624
220 to 259 acresfarms	8	1	-	5	4	-	9
.....acres irrigated	1,880	(D)	-	1,145	(D)	-	1,341
260 to 499 acresfarms	8	5	1	17	5	-	40
.....acres irrigated	1,848	1,210	(D)	4,382	171	-	7,966
500 to 999 acresfarms	6	6	4	7	2	-	29
.....acres irrigated	1,078	1,393	1,606	3,324	(D)	-	8,030
1,000 to 1,999 acresfarms	7	2	6	13	5	-	25
.....acres irrigated	2,839	(D)	1,990	8,619	556	-	11,651
2,000 acres or morefarms	14	3	17	25	3	-	19
.....acres irrigated	13,263	(D)	31,807	347,362	278	-	35,410
Land with irrigation systems or equipment present (see text)farms, 2022	72	310	119	784	265	61	952
.....acres, 2022	29,393	13,988	41,484	352,924	4,596	294	84,028

--continued

Table 10. Irrigation: 2022 and 2017 (continued)

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

Item	Putnam	St. Johns	St. Lucie	Santa Rosa	Sarasota	Seminole	Sumter
Irrigated farms (see text)number, 2022	125	69	126	101	125	109	143
.....number, 2017	119	94	153	81	58	141	112
Land in irrigated farmsacres, 2022	44,595	13,284	81,312	12,989	31,494	1,871	8,952
.....acres, 2017	14,962	18,194	122,109	9,331	34,623	4,970	20,256
Harvested croplandfarms, 2022	116	64	101	98	111	91	116
.....farms, 2017	92	64	117	63	57	103	88
.....acres, 2022	4,999	8,797	26,660	6,546	8,403	772	2,781
.....acres, 2017	6,916	14,824	42,976	4,464	6,139	1,056	2,562
Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2022	25	18	28	17	20	13	28
.....farms, 2017	46	11	36	29	8	16	33
.....acres, 2022	592	1,968	4,835	447	351	392	796
.....acres, 2017	850	997	17,665	334	(D)	2,087	627
Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2022	55	12	45	43	32	26	85
.....farms, 2017	46	37	74	29	21	46	41
.....acres, 2022	17,184	919	18,372	3,672	19,096	243	3,615
.....acres, 2017	4,760	724	37,682	372	24,251	476	14,378
Irrigated landacres, 2022	5,200	8,143	29,917	2,085	3,957	844	2,825
.....acres, 2017	6,707	14,440	48,211	1,191	5,241	1,172	1,993
Harvested croplandfarms, 2022	111	63	101	97	111	91	114
.....farms, 2017	90	64	110	60	54	103	88
.....acres, 2022	4,537	8,076	26,332	2,042	2,614	733	2,252
.....acres, 2017	6,388	14,193	42,619	1,057	4,319	949	1,792
Pastureland and other landfarms, 2022	26	6	34	14	17	18	41
.....farms, 2017	32	31	50	23	4	40	24
.....acres, 2022	663	67	3,585	43	1,343	111	573
.....acres, 2017	319	247	5,592	134	922	223	201
2022 irrigated acres by size of farm:							
1 to 9 acresfarms	35	22	23	27	73	70	50
.....acres irrigated	(D)	42	36	44	(D)	148	173
10 to 49 acresfarms	47	19	46	51	22	30	59
.....acres irrigated	254	268	607	157	168	320	469
50 to 69 acresfarms	-	1	10	2	2	2	10
.....acres irrigated	-	(D)	295	(D)	(D)	(D)	120
70 to 99 acresfarms	-	1	7	9	2	6	4
.....acres irrigated	-	(D)	355	90	(D)	240	36
100 to 139 acresfarms	-	1	1	5	6	-	4
.....acres irrigated	-	(D)	(D)	151	462	-	367
140 to 179 acresfarms	5	3	11	1	9	-	4
.....acres irrigated	212	420	1,015	(D)	975	-	216
180 to 219 acresfarms	5	2	-	-	1	-	4
.....acres irrigated	620	(D)	-	-	(D)	-	436
220 to 259 acresfarms	2	5	2	-	-	-	-
.....acres irrigated	(D)	175	(D)	-	-	-	-
260 to 499 acresfarms	5	2	3	3	-	1	5
.....acres irrigated	459	(D)	1,000	(D)	-	(D)	738
500 to 999 acresfarms	13	12	4	-	8	-	-
.....acres irrigated	2,055	5,004	1,904	-	618	-	-
1,000 to 1,999 acresfarms	3	1	10	1	-	-	3
.....acres irrigated	(D)	(D)	5,406	(D)	-	-	270
2,000 acres or morefarms	10	-	9	2	2	-	-
.....acres irrigated	438	-	19,009	(D)	(D)	-	-
2017 irrigated acres by size of farm:							
1 to 9 acresfarms	18	32	30	31	25	77	31
.....acres irrigated	33	100	(D)	(D)	38	179	66
10 to 49 acresfarms	77	24	40	28	12	51	50
.....acres irrigated	628	170	373	129	157	449	364
50 to 69 acresfarms	1	8	5	1	2	4	1
.....acres irrigated	(D)	182	300	(D)	(D)	87	(D)
70 to 99 acresfarms	1	2	6	7	-	1	11
.....acres irrigated	(D)	(D)	448	50	-	(D)	90
100 to 139 acresfarms	4	2	6	5	1	2	5
.....acres irrigated	(D)	(D)	426	(D)	(D)	(D)	(D)
140 to 179 acresfarms	3	2	18	-	2	-	5
.....acres irrigated	(D)	(D)	1,823	-	(D)	-	193
180 to 219 acresfarms	-	-	1	-	-	-	1
.....acres irrigated	-	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)
220 to 259 acresfarms	1	1	5	-	-	-	-
.....acres irrigated	(D)	(D)	1,040	-	-	-	-
260 to 499 acresfarms	6	8	6	7	1	2	3
.....acres irrigated	1,112	2,775	2,157	22	(D)	(D)	427
500 to 999 acresfarms	6	10	10	-	10	3	-
.....acres irrigated	3,762	6,019	2,983	-	3,200	45	-
1,000 to 1,999 acresfarms	1	5	5	-	3	-	4
.....acres irrigated	(D)	4,395	4,834	-	902	-	333
2,000 acres or morefarms	1	-	21	1	2	-	1
.....acres irrigated	(D)	-	33,674	(D)	(D)	-	(D)
Land with irrigation systems or equipment present (see text)farms, 2022	144	76	133	115	128	131	162
.....acres, 2022	5,892	10,697	32,371	2,606	4,006	1,139	3,354

--continued

Table 10. Irrigation: 2022 and 2017 (continued)

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

Item	Suwannee	Taylor	Union	Volusia	Wakulla	Walton	Washington
Irrigated farms (see text)number, 2022	155	29	30	454	59	113	40
.....number, 2017	152	29	30	479	32	56	44
Land in irrigated farmsacres, 2022	63,300	2,233	7,729	33,232	1,704	23,263	3,514
.....acres, 2017	66,843	1,561	19,156	39,617	1,747	12,148	3,717
Harvested croplandfarms, 2022	148	28	30	398	55	103	38
.....farms, 2017	134	28	30	400	31	53	29
.....acres, 2022	35,227	437	962	8,941	251	3,849	337
.....acres, 2017	37,454	236	3,384	9,163	225	2,806	1,799
Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2022	36	1	2	95	10	36	21
.....farms, 2017	54	11	3	105	11	21	7
.....acres, 2022	2,570	(D)	(D)	2,430	35	616	207
.....acres, 2017	3,739	412	(D)	1,901	246	375	129
Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2022	65	12	12	128	12	33	9
.....farms, 2017	103	5	18	191	16	29	20
.....acres, 2022	9,651	580	4,698	6,952	145	2,543	806
.....acres, 2017	15,326	51	13,466	16,299	215	1,785	857
Irrigated landacres, 2022	25,140	436	682	8,424	224	2,150	846
.....acres, 2017	27,356	167	1,546	9,232	124	1,180	897
Harvested croplandfarms, 2022	144	28	28	394	55	101	38
.....farms, 2017	132	28	30	389	31	53	29
.....acres, 2022	24,366	(D)	(D)	7,816	214	2,050	222
.....acres, 2017	26,185	(D)	(D)	8,017	(D)	1,158	459
Pastureland and other landfarms, 2022	16	1	3	73	4	16	4
.....farms, 2017	34	1	5	120	1	3	17
.....acres, 2022	774	(D)	(D)	608	10	100	624
.....acres, 2017	1,171	(D)	(D)	1,215	(D)	22	438
2022 irrigated acres by size of farm:							
1 to 9 acresfarms	3	1	11	181	10	19	-
.....acres irrigated	(D)	(D)	12	465	34	29	-
10 to 49 acresfarms	43	11	10	202	41	56	25
.....acres irrigated	189	23	18	1,954	162	356	53
50 to 69 acresfarms	8	1	1	14	4	3	2
.....acres irrigated	240	(D)	(D)	275	11	85	(D)
70 to 99 acresfarms	11	6	1	8	3	1	4
.....acres irrigated	106	180	(D)	221	(D)	(D)	16
100 to 139 acresfarms	7	8	3	10	-	5	6
.....acres irrigated	91	180	237	389	-	9	18
140 to 179 acresfarms	7	-	-	5	-	1	-
.....acres irrigated	391	-	-	314	-	(D)	-
180 to 219 acresfarms	8	-	-	8	1	8	-
.....acres irrigated	697	-	-	474	(D)	20	-
220 to 259 acresfarms	2	-	-	4	-	1	-
.....acres irrigated	(D)	-	-	761	-	(D)	-
260 to 499 acresfarms	30	2	1	12	-	14	1
.....acres irrigated	5,040	(D)	(D)	1,409	-	163	(D)
500 to 999 acresfarms	18	-	-	5	-	-	2
.....acres irrigated	4,935	-	-	1,777	-	-	(D)
1,000 to 1,999 acresfarms	12	-	2	2	-	-	-
.....acres irrigated	6,833	-	(D)	(D)	-	-	-
2,000 acres or morefarms	6	-	1	3	-	5	-
.....acres irrigated	6,609	-	(D)	(D)	-	1,350	-
2017 irrigated acres by size of farm:							
1 to 9 acresfarms	7	10	4	180	10	-	11
.....acres irrigated	30	(D)	20	427	16	-	55
10 to 49 acresfarms	50	13	7	207	10	20	16
.....acres irrigated	263	95	15	1,837	16	(D)	152
50 to 69 acresfarms	9	-	-	13	5	7	9
.....acres irrigated	102	-	-	354	(D)	7	40
70 to 99 acresfarms	3	1	2	24	1	12	-
.....acres irrigated	52	(D)	(D)	717	(D)	52	-
100 to 139 acresfarms	10	2	-	14	5	4	-
.....acres irrigated	400	(D)	-	726	18	30	-
140 to 179 acresfarms	4	-	1	11	-	-	2
.....acres irrigated	123	-	(D)	994	-	-	(D)
180 to 219 acresfarms	3	-	-	4	-	-	1
.....acres irrigated	120	-	-	414	-	-	(D)
220 to 259 acresfarms	8	-	-	3	-	1	-
.....acres irrigated	557	-	-	(D)	-	(D)	-
260 to 499 acresfarms	23	3	9	10	-	5	2
.....acres irrigated	1,978	50	865	1,200	-	285	(D)
500 to 999 acresfarms	18	-	-	7	1	3	3
.....acres irrigated	3,723	-	-	604	(D)	100	180
1,000 to 1,999 acresfarms	10	-	-	5	-	3	-
.....acres irrigated	5,035	-	-	1,190	-	(D)	-
2,000 acres or morefarms	7	-	7	1	-	1	-
.....acres irrigated	14,973	-	615	(D)	-	(D)	-
Land with irrigation systems or equipment present (see text)farms, 2022	184	31	43	498	82	131	48
.....acres, 2022	30,844	500	717	10,033	333	2,336	924