

Table 5. Hired Farm Labor — Workers and Payroll: 1992

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Washington	Adams	Asotin	Benton	Chelan	Clallam	Clark	Columbia
Hired farm labor ----- farms --	14 145	369	58	459	965	104	429	104
workers --	250 934	4 336	230	17 214	21 723	385	3 059	551
\$1,000 payroll --	601 614	11 706	653	41 991	43 694	1 039	5 586	2 120
Farms with —								
1 worker ----- farms --	2 223	51	18	85	35	48	94	33
workers --	2 223	51	(D)	85	35	48	94	33
2 workers ----- farms --	2 616	122	11	73	75	19	81	18
workers --	5 232	244	22	146	150	38	162	36
3 or 4 workers ----- farms --	2 469	72	18	50	56	21	95	21
workers --	8 491	243	61	179	205	84	331	77
5 to 9 workers ----- farms --	2 340	56	9	67	155	4	100	15
workers --	14 981	339	67	435	954	29	583	101
10 workers or more ----- farms --	4 497	68	2	184	644	12	59	17
workers --	220 007	3 459	(D)	16 369	20 379	186	1 889	304
Workers by days worked:								
150 days or more ----- farms --	6 807	213	31	230	451	23	167	41
workers --	34 251	809	52	2 078	2 192	71	399	98
Farms with —								
1 worker ----- farms --	3 405	126	24	99	185	13	111	20
workers --	3 405	126	24	99	185	13	111	20
2 workers ----- farms --	1 211	42	3	41	87	2	16	9
workers --	2 422	84	6	82	174	(D)	32	18
3 or 4 workers ----- farms --	885	19	2	29	74	3	21	9
workers --	2 980	67	(D)	99	253	10	69	30
5 to 9 workers ----- farms --	688	14	1	30	64	3	11	1
workers --	4 248	98	(D)	175	393	21	66	(D)
10 workers or more ----- farms --	618	12	1	31	41	2	8	2
workers --	21 196	434	(D)	1 623	1 187	(D)	121	(D)
Less than 150 days ----- farms --	13 082	329	51	425	926	103	395	92
workers --	216 683	3 527	178	15 136	19 531	314	2 660	453
Farms with —								
1 worker ----- farms --	2 982	88	19	99	35	55	147	30
workers --	2 982	88	19	99	35	55	147	30
2 workers ----- farms --	2 020	72	11	48	67	15	36	20
workers --	4 040	144	(D)	96	134	30	72	40
3 or 4 workers ----- farms --	2 086	73	13	46	60	20	78	19
workers --	7 015	242	44	159	214	80	265	69
5 to 9 workers ----- farms --	1 959	40	7	64	160	3	85	8
workers --	12 459	244	51	422	996	19	508	45
10 workers or more ----- farms --	4 035	56	1	168	604	10	49	15
workers --	190 187	2 809	(D)	14 360	18 152	130	1 668	269
Reported only workers working 150 days or more ----- farms --	1 063	40	7	34	39	1	34	12
workers --	3 970	76	10	76	434	(D)	81	(D)
\$1,000 payroll --	49 566	1 249	87	1 223	1 582	(D)	473	138
Reported only workers working less than 150 days ----- farms --	7 338	156	27	229	514	81	262	63
workers --	65 971	625	64	1 940	6 614	162	1 657	349
\$1,000 payroll --	54 442	707	67	2 922	5 306	(D)	834	233
Reported both — workers working 150 days or more and workers working less than 150 days ----- farms --	5 744	173	24	196	412	22	133	29
150 days or more --	30 281	733	42	2 002	1 758	(D)	318	80
less than 150 days --	150 712	2 902	114	13 196	12 917	152	1 003	(D)
\$1,000 payroll --	497 606	9 750	499	37 846	36 806	869	4 279	1 749

Table 5. Hired Farm Labor — Workers and Payroll: 1992 — Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Cowlitz	Douglas	Ferry	Franklin	Garfield	Grant	Grays Harbor	Island
Hired farm labor ----- farms --	141	650	66	504	119	960	124	96
workers --	1 380	16 593	261	13 653	392	26 957	506	483
\$1,000 payroll --	3 371	26 941	334	30 832	1 217	65 470	1 902	1 435
Farms with —								
1 worker ----- farms --	22	46	—	86	33	121	31	27
workers --	22	46	—	86	33	121	31	27
2 workers ----- farms --	50	89	15	63	34	171	41	8
workers --	100	178	30	126	68	342	82	16
3 or 4 workers ----- farms --	36	51	28	53	33	148	28	32
workers --	124	164	98	174	117	510	89	121
5 to 9 workers ----- farms --	17	130	23	82	9	161	17	19
workers --	116	823	133	577	62	1 023	120	126
10 workers or more ----- farms --	16	334	—	220	10	359	7	10
workers --	1 018	15 382	—	12 690	112	24 961	184	193
Workers by days worked:								
150 days or more ----- farms --	51	299	32	273	35	591	51	10
workers --	226	1 513	39	1 337	54	3 688	123	73
Farms with —								
1 worker ----- farms --	31	161	30	94	23	282	20	2
workers --	31	161	(D)	94	23	282	(D)	(D)
2 workers ----- farms --	—	52	1	66	7	110	20	4
workers --	—	104	(D)	132	14	220	40	8
3 or 4 workers ----- farms --	11	27	—	46	5	76	7	1
workers --	34	90	—	154	17	255	24	(D)
5 to 9 workers ----- farms --	4	23	1	37	—	66	3	1
workers --	32	153	(D)	225	—	410	24	(D)
10 workers or more ----- farms --	5	36	—	30	—	57	1	2
workers --	129	1 005	—	732	—	2 521	(D)	(D)
Less than 150 days ----- farms --	138	630	66	457	116	869	113	96
workers --	1 154	15 080	222	12 316	338	23 269	383	410
Farms with —								
1 worker ----- farms --	58	94	7	85	31	163	57	29
workers --	58	94	7	85	31	163	57	29
2 workers ----- farms --	24	41	11	54	41	129	21	8
workers --	48	82	22	108	82	258	42	16
3 or 4 workers ----- farms --	29	51	36	44	29	112	16	32
workers --	95	172	119	138	96	362	50	120
5 to 9 workers ----- farms --	15	126	12	68	12	138	14	19
workers --	105	819	74	457	93	871	95	124
10 workers or more ----- farms --	12	318	—	206	3	327	5	8
workers --	848	13 913	—	11 528	36	21 615	139	121
Reported only workers working 150 days or more ----- farms --	3	20	—	47	3	91	11	—
workers --	(D)	(D)	—	92	4	232	32	—
\$1,000 payroll --	217	532	—	817	52	4 056	547	—
Reported only workers working less than 150 days ----- farms --	90	351	34	231	84	369	73	86
workers --	360	6 137	127	2 949	178	3 135	252	336
\$1,000 payroll --	152	3 612	27	3 748	278	3 570	177	108
Reported both — workers working 150 days or more and workers working less than 150 days ----- farms --	48	279	32	226	32	500	40	10
150 days or more --	(D)	(D)	39	1 245	50	3 456	91	73
less than 150 days --	794	8 943	95	9 367	160	20 134	131	74
\$1,000 payroll --	3 002	22 796	306	26 267	887	57 844	1 179	1 326

Table 5. Hired Farm Labor — Workers and Payroll: 1992 — Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Jefferson	King	Kitsap	Kittitas	Klickitat	Lewis	Lincoln	Mason
Hired farm labor ----- farms --	33	414	150	237	167	358	481	27
workers --	136	2 464	354	2 059	1 967	1 702	1 559	157
\$1,000 payroll --	275	14 359	1 337	9 031	7 257	6 096	5 996	168
Farms with —								
1 worker ----- farms --	7	126	51	59	23	55	197	8
workers --	7	126	51	59	23	55	197	(D)
2 workers ----- farms --	11	98	60	86	51	108	109	6
workers --	22	196	120	172	102	216	218	12
3 or 4 workers ----- farms --	7	91	32	48	21	92	105	7
workers --	23	303	116	155	73	286	372	27
5 to 9 workers ----- farms --	5	52	5	21	39	71	60	3
workers --	30	353	(D)	159	256	472	362	(D)
10 workers or more ----- farms --	3	47	2	23	33	32	10	3
workers --	54	1 486	(D)	1 514	1 513	673	410	94
Workers by days worked:								
150 days or more ----- farms --	13	214	60	119	73	147	185	13
workers --	26	1 014	87	323	575	481	437	24
Farms with —								
1 worker ----- farms --	8	94	49	77	32	82	114	12
workers --	8	94	49	77	32	82	114	(D)
2 workers ----- farms --	2	49	7	17	18	16	49	—
workers --	(D)	98	14	(D)	36	32	98	—
3 or 4 workers ----- farms --	1	31	2	15	15	17	16	—
workers --	(D)	107	(D)	47	54	57	53	—
5 to 9 workers ----- farms --	2	21	1	7	3	17	4	—
workers --	(D)	127	(D)	41	18	97	(D)	—
10 workers or more ----- farms --	—	19	1	3	5	15	2	1
workers --	—	588	(D)	(D)	435	213	(D)	(D)
Less than 150 days ----- farms --	33	344	137	205	157	322	422	27
workers --	110	1 450	267	1 736	1 392	1 221	1 122	133
Farms with —								
1 worker ----- farms --	15	161	73	73	22	86	196	12
workers --	15	161	73	73	22	86	196	12
2 workers ----- farms --	7	46	32	67	48	101	84	3
workers --	14	92	64	134	96	202	168	6
3 or 4 workers ----- farms --	4	71	27	29	29	64	99	6
workers --	12	238	95	94	99	195	334	20
5 to 9 workers ----- farms --	4	39	4	17	27	54	39	3
workers --	20	254	(D)	115	166	364	236	(D)
10 workers or more ----- farms --	3	27	1	19	31	17	4	3
workers --	49	705	(D)	1 320	1 009	374	188	(D)
Reported only workers working 150 days or more ----- farms --	—	70	13	32	10	36	59	—
workers --	—	210	24	51	(D)	145	95	—
\$1,000 payroll --	—	3 363	351	470	2 015	2 274	1 416	—
Reported only workers working less than 150 days ----- farms --	20	200	90	118	94	211	296	14
workers --	66	625	167	992	547	681	570	30
\$1,000 payroll --	15	729	79	945	409	339	1 098	25
Reported both — workers working 150 days or more and workers working less than 150 days ----- farms --	13	144	47	87	63	111	126	13
150 days or more --	26	804	63	272	(D)	336	342	24
less than 150 days --	44	825	100	744	845	540	552	103
\$1,000 payroll --	260	10 267	907	7 615	4 833	3 483	3 482	143

Table 5. Hired Farm Labor — Workers and Payroll: 1992 — Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Okanogan	Pacific	Pend Oreille	Pierce	San Juan	Skagit	Skamania	Snohomish
Hired farm labor ----- farms ..	712	121	17	305	53	368	20	400
workers ..	17 793	648	33	4 328	165	7 633	180	3 020
\$1,000 payroll ..	27 834	1 589	87	18 252	62	30 071	322	14 802
Farms with —								
1 worker ----- farms ..	40	12	6	51	9	33	1	61
workers ..	40	12	(D)	51	9	33	(D)	61
2 workers ----- farms ..	53	12	10	71	20	38	8	116
workers ..	106	24	20	142	40	76	16	232
3 or 4 workers ----- farms ..	74	36	—	59	14	94	4	61
workers ..	253	117	—	210	50	320	12	214
5 to 9 workers ----- farms ..	107	39	1	52	10	93	2	86
workers ..	746	227	(D)	338	66	553	(D)	566
10 workers or more ----- farms ..	438	22	—	72	—	110	5	76
workers ..	16 648	268	—	3 587	—	6 651	141	1 947
Workers by days worked:								
150 days or more ----- farms ..	350	71	2	190	14	226	9	230
workers ..	1 728	117	(D)	1 412	18	1 787	(D)	894
Farms with —								
1 worker ----- farms ..	161	40	1	86	10	98	7	120
workers ..	161	40	(D)	86	10	98	7	120
2 workers ----- farms ..	54	23	1	42	4	28	—	18
workers ..	108	46	(D)	84	8	56	—	36
3 or 4 workers ----- farms ..	52	6	—	19	—	38	1	42
workers ..	179	(D)	—	61	—	127	(D)	140
5 to 9 workers ----- farms ..	46	2	—	16	—	40	1	31
workers ..	275	(D)	—	99	—	238	(D)	207
10 workers or more ----- farms ..	37	—	—	27	—	22	—	19
workers ..	1 005	—	—	1 082	—	1 268	—	391
Less than 150 days ----- farms ..	687	115	17	266	51	333	20	347
workers ..	16 065	531	(D)	2 916	147	5 846	(D)	2 126
Farms with —								
1 worker ----- farms ..	64	17	7	78	16	69	7	118
workers ..	64	17	7	78	16	69	7	118
2 workers ----- farms ..	34	4	9	38	13	28	3	56
workers ..	68	8	18	76	26	56	(D)	112
3 or 4 workers ----- farms ..	51	49	—	54	12	83	3	50
workers ..	166	159	—	183	42	277	9	164
5 to 9 workers ----- farms ..	122	25	1	48	10	64	2	70
workers ..	803	138	(D)	294	63	374	(D)	444
10 workers or more ----- farms ..	416	20	—	48	—	89	5	53
workers ..	14 964	209	—	2 285	—	5 070	132	1 288
Reported only workers working 150 days or more ----- farms ..	25	6	—	39	2	35	—	53
workers ..	49	8	—	468	(D)	181	—	148
\$1,000 payroll ..	1 050	140	—	6 056	(D)	2 891	—	1 796
Reported only workers working less than 150 days ----- farms ..	362	50	15	115	39	142	11	170
workers ..	6 397	180	(D)	1 126	113	1 162	(D)	845
\$1,000 payroll ..	4 731	267	(D)	536	54	1 079	(D)	1 121
Reported both — workers working 150 days or more and workers working less than 150 days ----- farms ..	325	65	2	151	12	191	9	177
150 days or more ..	1 679	109	(D)	944	(D)	1 606	16	746
less than 150 days ..	9 668	351	(D)	1 790	34	4 684	(D)	1 281
\$1,000 payroll ..	22 052	1 181	(D)	11 661	(D)	26 101	(D)	11 885

Table 5. Hired Farm Labor — Workers and Payroll: 1992 — Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Spokane	Stevens	Thurston	Wahkiakum	Walla Walla	Whatcom	Whitman	Yakima
Hired farm labor ----- farms ..	491	265	232	36	392	725	659	2 334
workers ..	1 933	873	2 555	171	4 654	7 772	2 445	78 610
\$1,000 payroll ..	5 603	1 222	14 955	460	15 908	24 951	10 299	152 386
Farms with —								
1 worker ----- farms ..	129	68	64	3	61	114	191	124
workers ..	129	68	64	(D)	61	114	191	124
2 workers ----- farms ..	130	78	49	3	84	170	147	228
workers ..	260	156	98	6	168	340	294	456
3 or 4 workers ----- farms ..	116	71	42	14	101	153	176	309
workers ..	394	222	151	56	355	533	604	1 068
5 to 9 workers ----- farms ..	75	41	44	15	82	181	104	288
workers ..	472	267	281	95	524	1 108	616	1 934
10 workers or more ----- farms ..	41	7	33	1	64	107	41	1 385
workers ..	678	160	1 961	(D)	3 546	5 677	740	75 028
Workers by days worked:								
150 days or more ----- farms ..	203	85	104	12	188	423	299	1 079
workers ..	396	116	892	25	734	1 371	561	8 462
Farms with —								
1 worker ----- farms ..	146	70	64	9	87	193	176	448
workers ..	146	70	64	9	87	193	176	448
2 workers ----- farms ..	23	11	8	1	44	91	67	178
workers ..	46	22	16	(D)	88	182	134	356
3 or 4 workers ----- farms ..	21	1	5	1	30	82	31	129
workers ..	68	(D)	17	(D)	97	270	(D)	453
5 to 9 workers ----- farms ..	8	2	11	—	12	41	24	140
workers ..	53	(D)	67	—	66	249	137	881
10 workers or more ----- farms ..	5	1	16	1	15	16	1	184
workers ..	83	(D)	728	(D)	396	477	(D)	6 324
Less than 150 days ----- farms ..	439	257	213	36	361	613	618	2 256
workers ..	1 537	757	1 663	146	3 920	6 401	1 884	70 148
Farms with —								
1 worker ----- farms ..	136	103	84	6	51	174	214	203
workers ..	136	103	84	6	51	174	214	203
2 workers ----- farms ..	118	69	33	1	97	123	153	255
workers ..	236	138	66	(D)	194	246	306	510
3 or 4 workers ----- farms ..	97	37	46	16	100	115	169	217
workers ..	320	118	165	58	333	400	556	753
5 to 9 workers ----- farms ..	52	43	29	13	60	120	54	288
workers ..	319	283	197	(D)	357	714	321	1 939
10 workers or more ----- farms ..	36	5	21	—	53	81	28	1 293
workers ..	526	115	1 151	—	2 985	4 867	487	66 743
Reported only workers working 150 days or more ----- farms ..	52	8	19	—	31	112	41	78
workers ..	87	9	124	—	52	464	74	442
\$1,000 payroll ..	609	86	3 417	—	680	6 483	796	4 659
Reported only workers working less than 150 days ----- farms ..	288	180	128	24	204	302	360	1 255
workers ..	991	560	489	112	1 996	2 453	697	20 197
\$1,000 payroll ..	682	305	311	27	1 712	2 028	1 376	14 650
Reported both — workers working 150 days or more and workers working less than 150 days ----- farms ..	151	77	85	12	157	311	258	1 001
150 days or more ..	309	107	768	25	682	907	487	8 020
less than 150 days ..	546	197	1 174	34	1 924	3 948	1 187	49 951
\$1,000 payroll ..	4 312	831	11 226	433	13 515	16 440	8 128	133 077

Table 6. Farms, Land in Farms, Value of Land and Buildings, and Land Use: 1992 and 1987

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

All farms	Washington	Adams	Asotin	Benton	Chelan	Clallam	Clark	Columbia
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms ----- number, 1992 --	30 264	602	142	1 128	1 240	328	1 257	191
----- number, 1987 --	33 559	805	149	1 178	1 411	375	1 428	212
Land in farms ----- acres, 1992 --	15 726 007	996 742	274 546	640 370	112 085	24 253	82 967	304 928
----- acres, 1987 --	16 115 568	1 167 780	274 119	643 799	115 566	26 574	94 646	321 333
Average size of farm ----- acres, 1992 --	520	1 656	1 933	568	90	74	66	1 596
----- acres, 1987 --	480	1 451	1 840	547	82	71	66	1 516
Estimated market value of land and buildings ¹ ----- farms, 1992 --	30 263	603	142	1 128	1 239	327	1 257	191
----- farms, 1987 --	33 563	806	149	1 178	1 411	375	1 428	212
----- \$1,000, 1992 --	14 177 661	478 014	83 553	641 027	375 810	94 267	361 238	192 374
----- \$1,000, 1987 --	11 947 608	493 918	73 270	484 377	334 274	95 804	317 312	208 613
Average per farm ----- dollars, 1992 --	468 482	792 726	588 404	568 286	303 317	288 279	287 381	1 007 192
----- dollars, 1987 --	355 976	612 801	491 745	411 186	236 906	255 477	222 207	984 024
Average per acre ----- dollars, 1992 --	892	465	304	905	3 469	4 187	4 623	626
----- dollars, 1987 --	739	430	283	750	2 853	3 531	2 947	657
1992 farms by value group:								
\$1 to \$39,999 -----	2 566	40	11	138	108	42	84	1
\$40,000 to \$69,999 -----	2 491	32	20	143	112	41	89	26
\$70,000 to \$99,999 -----	2 570	54	7	184	112	14	52	9
\$100,000 to \$149,999 -----	3 560	20	14	152	146	16	225	9
\$150,000 to \$199,999 -----	3 198	22	9	112	123	51	166	6
\$200,000 to \$499,999 -----	9 062	154	33	234	440	135	489	35
\$500,000 to \$999,999 -----	3 642	154	18	67	140	13	99	62
\$1,000,000 to \$1,999,999 -----	2 153	87	23	61	42	12	46	20
\$2,000,000 to \$4,999,999 -----	832	30	5	21	15	1	4	12
\$5,000,000 or more -----	189	10	2	16	1	2	3	11
Approximate land area ----- acres, 1992 --	42 611 998	1 231 999	406 983	1 089 993	1 869 848	1 116 900	401 850	556 034
Proportion in farms ----- percent, 1992 --	36.9	80.9	67.5	58.7	6.0	2.2	20.6	54.8
1992 size of farm:								
1 to 9 acres ----- farms --	5 408	38	25	337	376	72	271	8
----- acres --	25 187	141	86	1 596	1 554	368	1 368	20
10 to 49 acres ----- farms --	10 115	52	15	418	523	134	610	20
----- acres --	241 900	1 156	350	9 048	12 688	3 158	14 750	423
50 to 69 acres ----- farms --	1 748	20	1	45	107	32	86	5
----- acres --	100 875	1 191	(D)	2 568	6 082	1 827	4 939	268
70 to 99 acres ----- farms --	1 973	37	2	62	69	20	93	3
----- acres --	161 087	3 035	(D)	5 075	5 734	1 583	7 697	247
100 to 139 acres ----- farms --	1 630	25	—	48	49	20	74	—
----- acres --	188 788	2 914	—	5 503	5 478	2 153	8 344	1 370
140 to 179 acres ----- farms --	1 185	9	6	35	28	21	32	4
----- acres --	186 174	1 424	987	5 487	4 359	3 289	5 048	617
180 to 219 acres ----- farms --	769	8	2	20	15	4	23	8
----- acres --	151 822	1 622	(D)	4 002	3 002	778	4 574	1 570
220 to 259 acres ----- farms --	599	12	2	12	16	2	14	4
----- acres --	142 262	2 849	(D)	2 878	3 816	(D)	(D)	953
260 to 499 acres ----- farms --	1 968	61	10	35	34	18	31	21
----- acres --	708 673	22 422	3 455	11 875	11 903	5 965	10 568	7 628
500 to 999 acres ----- farms --	1 699	79	13	21	13	3	15	25
----- acres --	1 205 247	56 238	10 264	15 220	8 583	2 333	10 225	18 785
1,000 to 1,999 acres ----- farms --	1 461	92	19	21	4	2	6	43
----- acres --	2 043 173	132 033	27 026	30 223	5 351	(D)	7 773	61 077
2,000 acres or more ----- farms --	1 709	169	47	74	6	—	2	38
----- acres --	10 570 819	771 717	231 258	546 895	43 535	—	(D)	211 970
1987 size of farm:								
1 to 9 acres ----- farms --	6 040	103	32	352	443	71	274	14
----- acres --	27 906	361	112	1 693	1 922	378	1 364	53
10 to 49 acres ----- farms --	11 362	72	15	450	614	164	679	17
----- acres --	269 450	1 567	292	9 366	14 665	3 768	15 821	499
50 to 69 acres ----- farms --	1 956	11	—	50	97	43	127	5
----- acres --	112 704	626	—	2 861	5 582	2 457	7 294	(D)
70 to 99 acres ----- farms --	2 114	41	1	70	66	18	115	5
----- acres --	171 826	3 456	(D)	5 659	5 404	1 430	9 268	(D)
100 to 139 acres ----- farms --	1 788	43	6	46	53	22	78	4
----- acres --	207 124	5 005	(D)	5 361	6 147	2 494	9 017	(D)
140 to 179 acres ----- farms --	1 358	26	3	34	33	17	47	8
----- acres --	213 658	4 069	466	5 336	5 265	2 657	7 384	1 278
180 to 219 acres ----- farms --	888	12	2	14	24	11	30	4
----- acres --	175 059	2 406	(D)	2 817	4 662	2 135	5 919	(D)
220 to 259 acres ----- farms --	680	14	3	10	10	6	11	2
----- acres --	161 717	3 358	(D)	(D)	2 387	1 439	2 660	(D)
260 to 499 acres ----- farms --	2 228	63	6	29	45	17	43	24
----- acres --	796 430	23 858	2 040	(D)	15 038	6 435	14 625	8 998
500 to 999 acres ----- farms --	1 855	102	13	32	14	6	19	47
----- acres --	1 313 326	72 388	10 620	23 866	9 312	3 381	13 803	32 907
1,000 to 1,999 acres ----- farms --	1 626	130	21	21	6	—	4	38
----- acres --	2 285 965	188 549	29 351	29 213	8 689	—	(D)	53 643
2,000 acres or more ----- farms --	1 664	188	47	70	6	—	1	44
----- acres --	10 380 403	862 137	229 366	545 522	36 493	—	(D)	221 443

See footnotes at end of table.

Table 6. Farms, Land in Farms, Value of Land and Buildings, and Land Use: 1992 and 1987 – Con.

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

All farms	Cowlitz	Douglas	Ferry	Franklin	Garfield	Grant	Grays Harbor	Island
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms ----- number, 1992 --	365	888	193	857	186	1 696	385	278
----- number, 1987 --	435	948	218	894	210	1 881	410	286
Land in farms ----- acres, 1992 --	35 678	918 033	748 088	670 149	325 472	1 086 045	44 742	19 526
----- acres, 1987 --	37 612	987 885	760 670	660 813	338 197	1 107 836	44 345	18 673
Average size of farm ----- acres, 1992 --	98	1 034	3 876	782	1 750	640	116	70
----- acres, 1987 --	86	1 042	3 489	739	1 610	589	108	65
Estimated market value of land and buildings ¹ ----- farms, 1992 --	364	887	192	857	186	1 697	384	278
----- farms, 1987 --	435	948	218	895	210	1 880	410	287
----- \$1,000, 1992 --	94 443	459 652	246 962	632 734	121 596	1 044 634	127 760	93 919
----- \$1,000, 1987 --	77 331	448 926	248 622	505 150	138 549	783 327	85 321	68 977
Average per farm ----- dollars, 1992 --	259 459	518 210	1 286 258	738 313	653 741	615 577	332 708	337 839
----- dollars, 1987 --	177 772	473 551	1 140 468	564 413	659 757	416 663	208 100	240 338
Average per acre ----- dollars, 1992 --	2 746	463	319	936	417	953	2 196	4 565
----- dollars, 1987 --	2 253	421	331	708	431	723	2 045	3 980
1992 farms by value group:								
\$1 to \$39,999 -----	15	80	27	51	19	119	21	36
\$40,000 to \$69,999 -----	41	56	—	71	18	149	44	10
\$70,000 to \$99,999 -----	34	47	19	23	13	152	29	14
\$100,000 to \$149,999 -----	37	124	18	72	7	134	71	21
\$150,000 to \$199,999 -----	69	72	16	121	—	90	44	21
\$200,000 to \$499,999 -----	139	236	82	193	47	483	118	112
\$500,000 to \$999,999 -----	20	153	22	178	45	279	36	49
\$1,000,000 to \$1,999,999 -----	5	92	5	78	23	195	12	13
\$2,000,000 to \$4,999,999 -----	4	22	2	49	13	79	9	1
\$5,000,000 or more -----	—	5	1	21	1	17	—	1
Approximate land area ----- acres, 1992 --	728 781	1 165 168	1 410 548	794 999	454 744	1 712 881	1 227 045	133 499
----- percent, 1992 --	4.9	78.8	53.0	84.3	71.6	63.4	3.6	14.6
1992 size of farm:								
1 to 9 acres ----- farms --	46	277	6	107	6	132	45	40
----- acres --	208	1 129	12	465	22	597	258	223
10 to 49 acres ----- farms --	149	231	24	119	10	317	162	138
----- acres --	3 637	5 337	631	2 593	194	7 761	4 190	3 356
50 to 69 acres ----- farms --	26	38	6	35	5	68	35	31
----- acres --	1 530	2 217	(D)	2 047	276	4 014	2 072	(D)
70 to 99 acres ----- farms --	40	33	9	46	6	106	34	23
----- acres --	3 289	2 692	759	3 744	469	8 680	2 707	1 897
100 to 139 acres ----- farms --	30	28	18	48	4	99	28	19
----- acres --	3 400	3 284	2 009	5 527	(D)	11 929	3 342	2 183
140 to 179 acres ----- farms --	20	9	13	45	3	111	15	3
----- acres --	3 184	1 410	1 990	7 196	490	17 234	2 371	459
180 to 219 acres ----- farms --	14	11	12	45	5	88	9	9
----- acres --	2 810	2 250	2 410	9 007	971	17 424	1 770	1 780
220 to 259 acres ----- farms --	9	8	8	56	2	62	5	—
----- acres --	2 219	1 910	1 945	13 432	(D)	14 642	1 177	—
260 to 499 acres ----- farms --	23	25	30	125	11	256	35	9
----- acres --	8 446	9 046	11 366	45 843	3 896	93 098	12 847	3 104
500 to 999 acres ----- farms --	5	26	24	104	32	221	14	5
----- acres --	3 405	19 255	15 926	71 223	23 461	157 359	9 908	3 506
1,000 to 1,999 acres ----- farms --	3	45	26	46	51	110	3	1
----- acres --	3 550	67 645	35 970	61 333	74 393	150 465	4 100	(D)
2,000 acres or more ----- farms --	—	157	17	81	51	126	—	—
----- acres --	—	801 858	(D)	447 739	220 398	602 842	—	—
1987 size of farm:								
1 to 9 acres ----- farms --	72	263	9	109	12	186	45	39
----- acres --	335	1 056	17	406	37	833	236	197
10 to 49 acres ----- farms --	187	259	39	103	11	308	154	145
----- acres --	4 811	5 664	1 256	2 194	250	7 222	3 721	3 418
50 to 69 acres ----- farms --	23	31	6	37	1	71	40	30
----- acres --	1 298	1 776	342	2 131	(D)	4 216	2 303	1 646
70 to 99 acres ----- farms --	40	40	13	34	5	115	47	27
----- acres --	3 217	3 274	1 095	2 768	(D)	9 408	3 761	2 172
100 to 139 acres ----- farms --	34	28	24	64	6	124	33	16
----- acres --	4 008	3 245	2 678	7 431	687	14 506	3 786	1 813
140 to 179 acres ----- farms --	23	18	18	62	9	122	24	3
----- acres --	3 615	2 804	2 779	9 858	1 516	19 352	3 794	475
180 to 219 acres ----- farms --	21	9	13	54	3	93	13	9
----- acres --	4 139	1 728	2 568	10 674	(D)	18 490	2 615	1 800
220 to 259 acres ----- farms --	5	7	13	40	2	87	10	6
----- acres --	1 205	1 617	3 070	9 671	(D)	20 629	2 351	(D)
260 to 499 acres ----- farms --	20	24	29	156	18	339	28	7
----- acres --	6 787	8 549	10 420	54 922	6 752	122 696	10 068	(D)
500 to 999 acres ----- farms --	7	33	14	95	37	224	13	3
----- acres --	4 351	24 229	9 425	64 360	26 685	156 802	8 288	(D)
1,000 to 1,999 acres ----- farms --	3	69	20	58	50	102	3	1
----- acres --	3 846	104 004	28 935	79 099	72 903	141 552	3 422	(D)
2,000 acres or more ----- farms --	—	167	20	82	56	110	—	—
----- acres --	—	829 939	698 085	417 299	227 831	592 130	—	—

See footnotes at end of table.

Table 6. Farms, Land in Farms, Value of Land and Buildings, and Land Use: 1992 and 1987 – Con.

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

All farms	Jefferson	King	Kitsap	Kittitas	Klickitat	Lewis	Lincoln	Mason
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms ----- number, 1992 --	116	1 221	366	758	508	1 067	708	145
----- number, 1987 --	120	1 498	404	740	545	1 162	799	165
Land in farms ----- acres, 1992 --	9 603	42 290	10 302	355 360	689 639	112 263	1 465 788	10 965
----- acres, 1987 --	11 861	54 172	9 576	403 338	698 453	122 214	1 479 146	11 718
Average size of farm ----- acres, 1992 --	83	35	28	469	1 358	105	2 070	76
----- acres, 1987 --	99	36	24	545	1 282	105	1 851	71
Estimated market value of land and buildings ¹ ----- farms, 1992 --	115	1 223	366	759	507	1 067	708	145
----- farms, 1987 --	120	1 498	405	740	546	1 162	800	165
----- \$1,000, 1992 --	29 345	399 193	92 646	350 296	286 966	253 315	698 888	30 198
----- \$1,000, 1987 --	24 514	314 171	60 244	298 576	227 619	222 313	574 104	29 638
Average per farm ----- dollars, 1992 --	255 170	326 405	253 131	461 523	566 009	237 409	987 130	208 265
----- dollars, 1987 --	204 283	209 727	148 751	403 481	416 885	191 319	717 630	179 624
Average per acre ----- dollars, 1992 --	3 056	8 715	8 977	886	397	2 278	503	2 742
----- dollars, 1987 --	2 110	6 131	7 526	760	331	1 705	372	2 530
1992 farms by value group:								
\$1 to \$39,999 -----	13	91	35	76	66	81	26	17
\$40,000 to \$69,999 -----	7	90	18	76	33	160	37	21
\$70,000 to \$99,999 -----	5	66	9	58	21	159	10	17
\$100,000 to \$149,999 -----	18	71	52	71	55	144	35	39
\$150,000 to \$199,999 -----	16	113	82	83	64	123	21	18
\$200,000 to \$499,999 -----	39	598	117	213	143	272	173	20
\$500,000 to \$999,999 -----	16	136	44	94	42	100	157	6
\$1,000,000 to \$1,999,999 -----	1	48	8	68	53	25	181	5
\$2,000,000 to \$4,999,999 -----	—	9	1	12	24	3	60	2
\$5,000,000 or more -----	—	1	—	8	6	—	8	—
Approximate land area ----- acres, 1992 --	1 157 642	1 360 705	253 436	1 469 862	1 198 385	1 540 991	1 479 196	615 108
----- percent, 1992 --	.8	3.1	4.1	24.2	57.5	7.3	99.1	1.8
1992 size of farm:								
1 to 9 acres ----- farms --	15	518	143	115	39	83	21	34
----- acres --	68	2 321	713	586	155	436	65	157
10 to 49 acres ----- farms --	52	522	184	232	118	423	20	66
----- acres --	1 277	11 123	4 055	5 674	2 920	11 388	566	1 494
50 to 69 acres ----- farms --	6	41	15	37	18	109	14	13
----- acres --	(D)	(D)	877	2 129	1 041	6 255	786	740
70 to 99 acres ----- farms --	14	42	9	59	34	118	9	8
----- acres --	1 180	3 436	718	4 843	2 795	9 665	716	668
100 to 139 acres ----- farms --	9	33	4	44	13	96	12	5
----- acres --	1 063	3 847	443	5 073	1 506	11 039	1 318	604
140 to 179 acres ----- farms --	5	14	6	50	21	52	13	6
----- acres --	766	2 239	976	7 813	3 319	8 127	2 056	915
180 to 219 acres ----- farms --	4	15	2	29	22	48	8	4
----- acres --	783	2 941	(D)	5 727	4 364	9 368	1 558	787
220 to 259 acres ----- farms --	3	12	—	24	12	34	10	1
----- acres --	705	2 798	—	5 666	2 890	8 095	2 403	(D)
260 to 499 acres ----- farms --	6	16	2	70	62	72	49	5
----- acres --	2 191	5 433	(D)	25 047	22 661	24 914	18 268	1 830
500 to 999 acres ----- farms --	2	7	—	53	45	27	106	2
----- acres --	(D)	4 765	—	36 746	31 048	16 460	81 342	(D)
1,000 to 1,999 acres ----- farms --	—	1	1	21	40	5	202	—
----- acres --	—	(D)	(D)	27 851	54 523	6 516	295 042	—
2,000 acres or more ----- farms --	—	—	—	24	84	—	244	1
----- acres --	—	—	—	228 205	562 417	—	1 061 668	(D)
1987 size of farm:								
1 to 9 acres ----- farms --	13	582	164	91	40	100	22	45
----- acres --	74	2 643	835	405	173	454	72	209
10 to 49 acres ----- farms --	52	663	193	226	131	457	33	66
----- acres --	1 323	14 009	4 127	5 350	3 249	12 239	936	1 439
50 to 69 acres ----- farms --	9	73	18	35	29	107	8	15
----- acres --	521	4 179	1 084	2 041	1 689	6 127	503	860
70 to 99 acres ----- farms --	14	57	16	50	20	123	9	13
----- acres --	1 195	4 723	1 290	4 036	1 652	9 880	725	1 012
100 to 139 acres ----- farms --	8	36	4	34	15	110	9	8
----- acres --	928	4 183	412	4 010	1 783	12 787	994	931
140 to 179 acres ----- farms --	6	26	5	63	25	63	10	10
----- acres --	954	4 093	774	9 908	3 884	9 990	1 636	1 543
180 to 219 acres ----- farms --	6	23	1	28	24	60	11	1
----- acres --	(D)	4 529	(D)	5 603	4 673	11 859	2 119	(D)
220 to 259 acres ----- farms --	1	8	1	23	24	41	9	1
----- acres --	(D)	1 930	(D)	5 485	5 711	9 780	2 137	(D)
260 to 499 acres ----- farms --	8	20	2	82	67	72	58	2
----- acres --	2 692	6 428	(D)	28 472	23 797	25 795	21 960	(D)
500 to 999 acres ----- farms --	2	8	—	56	41	23	136	2
----- acres --	(D)	(D)	—	36 952	30 069	14 829	104 521	(D)
1,000 to 1,999 acres ----- farms --	1	2	—	27	49	6	252	1
----- acres --	(D)	(D)	—	36 286	68 723	8 474	361 771	(D)
2,000 acres or more ----- farms --	—	—	—	25	80	—	242	1
----- acres --	—	—	—	264 790	553 050	—	981 772	(D)

See footnotes at end of table.

Table 6. Farms, Land in Farms, Value of Land and Buildings, and Land Use: 1992 and 1987 – Con.

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

All farms	Okanogan	Pacific	Pend Oreille	Pierce	San Juan	Skagit	Skamania	Snohomish
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms ----- number, 1992 --	1 344	248	205	1 059	155	754	60	1 255
1987 --	1 476	270	227	1 228	155	806	71	1 473
Land in farms -----acres, 1992 --	1 291 118	32 637	55 360	58 750	20 529	92 074	4 043	74 153
1987 --	1 339 306	34 870	62 578	58 754	17 605	95 357	6 726	81 783
Average size of farm -----acres, 1992 --	961	132	270	55	132	122	67	59
1987 --	907	129	276	48	114	118	95	56
Estimated market value of land and buildings ¹ ----- farms, 1992 --	1 345	248	205	1 058	154	755	60	1 256
1987 --	1 477	270	227	1 228	156	806	71	1 472
\$1,000, 1992 --	780 984	65 226	60 957	284 655	71 517	328 632	13 382	436 524
1987 --	653 122	58 178	39 268	244 802	55 800	234 298	13 378	332 095
Average per farm -----dollars, 1992 --	580 657	263 008	297 353	269 050	464 395	435 274	223 036	347 551
1987 --	442 195	215 474	172 987	199 350	357 692	290 692	188 423	225 608
Average per acre -----dollars, 1992 --	639	2 494	1 013	4 760	3 913	3 618	3 310	4 899
1987 --	499	1 491	818	4 553	2 556	2 427	1 989	3 697
1992 farms by value group:								
\$1 to \$39,999 -----	160	9	20	128	4	35	9	61
\$40,000 to \$69,999 -----	109	47	—	98	8	56	5	76
\$70,000 to \$99,999 -----	195	23	8	67	2	24	10	53
\$100,000 to \$149,999 -----	121	42	37	140	8	88	4	106
\$150,000 to \$199,999 -----	154	20	9	167	16	66	8	177
\$200,000 to \$499,999 -----	363	67	102	325	59	332	21	535
\$500,000 to \$999,999 -----	115	35	22	81	44	77	2	180
\$1,000,000 to \$1,999,999 -----	64	3	6	39	9	55	—	55
\$2,000,000 to \$4,999,999 -----	46	2	1	12	4	18	1	13
\$5,000,000 or more -----	18	—	—	1	—	4	—	—
Approximate land area -----acres, 1992 --	3 371 698	623 722	896 303	1 072 350	111 963	1 110 583	1 060 179	1 337 728
Proportion in farms -----percent, 1992 --	38.3	5.2	6.2	5.5	18.3	8.3	.4	5.5
1992 size of farm:								
1 to 9 acres ----- farms --	185	28	4	321	8	139	12	338
acres --	893	176	10	1 527	49	584	59	1 676
10 to 49 acres ----- farms --	479	92	52	483	68	271	25	597
acres --	12 353	2 314	1 375	11 090	1 822	6 476	635	13 152
50 to 69 acres ----- farms --	91	17	15	66	13	58	4	66
acres --	5 204	(D)	855	3 841	(D)	3 325	(D)	3 827
70 to 99 acres ----- farms --	87	30	19	59	12	67	6	75
acres --	6 973	2 443	1 499	4 676	952	5 580	(D)	6 005
100 to 139 acres ----- farms --	85	30	21	50	11	53	2	57
acres --	9 777	3 390	2 451	5 849	1 324	6 294	(D)	6 706
140 to 179 acres ----- farms --	50	11	13	30	9	40	3	28
acres --	7 911	1 754	2 043	4 646	1 401	6 334	458	4 385
180 to 219 acres ----- farms --	24	14	9	7	4	22	2	16
acres --	4 710	2 770	1 758	(D)	801	4 320	(D)	3 053
220 to 259 acres ----- farms --	20	5	7	8	5	15	4	11
acres --	4 723	1 171	1 642	1 875	1 150	3 590	939	(D)
260 to 499 acres ----- farms --	85	8	37	22	17	49	2	41
acres --	29 786	2 751	13 940	7 565	6 204	16 820	(D)	13 936
500 to 999 acres ----- farms --	71	9	18	7	7	24	—	25
acres --	50 322	6 591	11 937	4 328	4 466	16 214	—	16 479
1,000 to 1,999 acres ----- farms --	61	1	7	5	1	13	—	—
acres --	84 367	(D)	8 974	7 586	(D)	16 000	—	—
2,000 acres or more ----- farms --	106	3	3	1	—	3	—	1
acres --	1 074 099	6 647	8 876	(D)	—	6 537	—	(D)
1987 size of farm:								
1 to 9 acres ----- farms --	222	32	6	393	6	144	8	421
acres --	1 093	194	31	1 856	29	591	41	2 080
10 to 49 acres ----- farms --	523	110	44	558	65	304	27	664
acres --	13 296	2 726	1 033	12 820	1 688	7 561	641	14 364
50 to 69 acres ----- farms --	106	26	26	72	12	53	7	92
acres --	6 037	1 499	1 508	4 174	699	3 077	(D)	5 317
70 to 99 acres ----- farms --	97	22	25	59	17	69	9	81
acres --	7 914	1 775	1 972	4 812	1 335	5 587	691	6 645
100 to 139 acres ----- farms --	80	17	17	53	20	66	5	62
acres --	9 120	1 950	1 959	6 106	2 331	7 654	598	7 212
140 to 179 acres ----- farms --	46	18	23	26	9	35	6	39
acres --	7 083	2 844	3 532	4 062	1 385	5 363	945	5 959
180 to 219 acres ----- farms --	40	16	7	25	2	22	—	25
acres --	7 947	3 177	1 403	4 896	(D)	4 266	—	4 745
220 to 259 acres ----- farms --	25	3	13	14	5	17	2	21
acres --	5 858	735	3 081	3 268	(D)	4 090	(D)	4 954
260 to 499 acres ----- farms --	88	17	38	22	14	48	6	47
acres --	30 654	6 080	14 513	7 746	4 880	16 531	(D)	16 386
500 to 999 acres ----- farms --	70	3	17	3	4	37	1	21
acres --	46 091	2 113	11 811	2 044	(D)	24 283	(D)	14 121
1,000 to 1,999 acres ----- farms --	73	4	7	2	1	9	—	—
acres --	101 621	(D)	9 609	(D)	(D)	—	—	—
2,000 acres or more ----- farms --	106	2	4	1	—	2	—	—
acres --	1 102 592	(D)	12 126	(D)	—	(D)	—	—

See footnotes at end of table.

Table 6. Farms, Land in Farms, Value of Land and Buildings, and Land Use: 1992 and 1987 – Con.

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

All farms	Spokane	Stevens	Thurston	Wahkiakum	Walla Walla	Whatcom	Whitman	Yakima
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms ----- number, 1992 --	1 708	1 054	811	110	745	1 367	1 113	3 651
1987 --	1 901	1 073	806	135	759	1 463	1 204	4 239
Land in farms ----- acres, 1992 --	625 769	546 303	59 890	12 611	710 546	118 136	1 404 289	1 639 965
1987 --	613 055	525 783	56 799	14 616	675 524	124 675	1 405 412	1 612 399
Average size of farm ----- acres, 1992 --	366	518	74	115	954	86	1 262	449
1987 --	322	490	70	108	890	85	1 167	380
Estimated market value of land and buildings ¹ ----- farms, 1992 --	1 708	1 054	812	110	747	1 365	1 113	3 651
1987 --	1 901	1 073	806	135	758	1 463	1 204	4 238
\$1,000, 1992 --	673 055	357 284	262 245	32 495	521 116	515 789	1 139 526	1 445 445
1987 --	570 377	277 404	163 231	21 499	426 829	377 520	1 020 004	1 344 853
Average per farm ----- dollars, 1992 --	394 060	338 979	322 962	295 405	697 612	377 867	1 023 833	395 904
1987 --	300 041	258 531	202 520	159 252	563 099	258 045	847 179	317 332
Average per acre ----- dollars, 1992 --	1 131	611	4 494	2 477	725	4 259	794	883
1987 --	905	517	2 813	1 626	717	2 882	706	837
1992 farms by value group:								
\$1 to \$39,999 -----	122	91	58	9	89	76	40	458
\$40,000 to \$69,999 -----	148	82	54	10	68	98	28	310
\$70,000 to \$99,999 -----	192	135	92	10	53	71	35	492
\$100,000 to \$149,999 -----	229	170	146	15	73	157	72	601
\$150,000 to \$199,999 -----	144	170	108	14	48	144	49	462
\$200,000 to \$499,999 -----	535	299	231	29	147	520	191	801
\$500,000 to \$999,999 -----	169	65	65	20	114	209	237	277
\$1,000,000 to \$1,999,999 -----	125	25	42	1	102	61	311	152
\$2,000,000 to \$4,999,999 -----	39	14	14	2	40	27	138	83
\$5,000,000 or more -----	5	3	2	-	13	2	12	15
Approximate land area ----- acres, 1992 --	1 128 835	1 586 130	465 322	169 125	813 108	1 356 835	1 382 006	2 749 514
Proportion in farms ----- percent, 1992 --	55.4	34.4	12.9	7.5	87.4	8.7	101.6	59.6
1992 size of farm:								
1 to 9 acres ----- farms --	197	47	171	5	123	197	50	829
acres --	838	225	900	23	560	920	198	4 001
10 to 49 acres ----- farms --	511	236	387	31	176	540	81	1 547
acres --	12 276	6 368	9 214	768	4 097	13 700	1 751	36 740
50 to 69 acres ----- farms --	103	53	60	18	20	118	15	238
acres --	5 998	3 033	3 406	1 019	1 161	6 938	873	13 762
70 to 99 acres ----- farms --	126	94	42	9	30	155	23	263
acres --	10 313	7 598	3 405	788	2 525	12 678	1 876	21 514
100 to 139 acres ----- farms --	115	84	43	12	23	131	22	173
acres --	13 805	9 525	4 919	1 366	2 753	15 299	2 540	19 859
140 to 179 acres ----- farms --	106	94	25	14	24	75	17	125
acres --	16 805	14 722	4 028	2 171	3 792	11 731	2 703	19 534
180 to 219 acres ----- farms --	50	63	22	3	8	44	9	67
acres --	9 867	12 447	4 222	(D)	1 599	8 624	1 762	13 313
220 to 259 acres ----- farms --	43	40	11	5	12	29	17	59
acres --	10 244	9 501	(D)	1 168	2 807	6 864	4 079	13 854
260 to 499 acres ----- farms --	128	158	31	12	53	48	127	144
acres --	46 434	57 594	11 194	4 198	20 360	15 912	47 279	51 413
500 to 999 acres ----- farms --	139	105	14	1	72	25	228	112
acres --	98 731	75 593	8 261	(D)	53 684	16 126	169 702	73 607
1,000 to 1,999 acres ----- farms --	135	52	3	-	74	3	319	45
acres --	189 242	68 579	3 700	-	108 261	(D)	440 487	57 522
2,000 acres or more ----- farms --	55	28	2	-	130	2	205	49
acres --	211 216	281 118	(D)	-	508 947	(D)	731 039	1 314 846
1987 size of farm:								
1 to 9 acres ----- farms --	224	58	143	12	130	196	56	908
acres --	955	238	730	43	511	847	222	4 580
10 to 49 acres ----- farms --	576	234	412	26	193	548	77	1 963
acres --	14 137	6 503	9 795	704	4 331	13 589	1 734	47 342
50 to 69 acres ----- farms --	118	62	53	18	26	140	22	257
acres --	6 694	3 568	3 076	(D)	1 462	8 243	1 285	14 784
70 to 99 acres ----- farms --	132	80	50	22	24	177	19	292
acres --	10 732	6 423	3 984	1 748	2 021	14 664	1 494	23 728
100 to 139 acres ----- farms --	119	88	51	18	11	157	25	194
acres --	13 814	10 273	5 760	2 045	1 232	18 394	2 960	22 349
140 to 179 acres ----- farms --	119	85	20	14	23	93	17	130
acres --	18 846	13 591	3 170	2 212	3 583	14 691	2 659	20 303
180 to 219 acres ----- farms --	56	56	12	8	18	50	21	64
acres --	10 992	11 062	2 401	1 597	3 572	9 741	4 133	12 595
220 to 259 acres ----- farms --	55	38	15	7	9	35	27	60
acres --	13 027	9 021	3 615	(D)	2 146	8 216	6 446	14 194
260 to 499 acres ----- farms --	159	180	39	9	60	46	125	171
acres --	57 885	64 847	13 889	(D)	22 384	15 413	46 451	59 778
500 to 999 acres ----- farms --	172	105	7	1	58	17	299	113
acres --	126 088	71 335	4 365	(D)	41 896	11 803	220 833	75 764
1,000 to 1,999 acres ----- farms --	133	57	3	-	86	3	337	47
acres --	184 156	75 295	(D)	-	123 507	(D)	469 869	63 941
2,000 acres or more ----- farms --	38	30	1	-	121	1	179	40
acres --	155 729	253 627	(D)	-	468 879	(D)	647 326	1 253 041

See footnotes at end of table.

Table 6. Farms, Land in Farms, Value of Land and Buildings, and Land Use: 1992 and 1987 – Con.

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

All farms	Washington	Adams	Asotin	Benton	Chelan	Clallam	Clark	Columbia
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE								
Total cropland -----farms, 1992 --	25 765	547	95	948	1 207	250	1 010	173
1987 --	28 891	722	115	1 007	1 385	286	1 196	200
acres, 1992 --	7 999 419	781 122	85 202	457 286	40 567	12 863	47 163	180 083
1987 --	8 168 454	878 403	92 511	433 186	46 002	15 582	57 100	205 915
Harvested cropland -----farms, 1992 --	21 282	505	66	716	1 178	164	731	157
1987 --	24 027	662	98	770	1 352	187	877	180
acres, 1992 --	4 734 673	387 500	30 594	266 598	31 240	6 119	27 719	95 944
1987 --	4 597 476	420 310	40 644	238 490	32 884	7 872	32 794	111 538
Cropland used only for pasture or grazing -----farms, 1992 --	10 598	107	39	411	99	171	629	47
1987 --	11 971	153	32	437	118	184	743	50
acres, 1992 --	551 338	13 512	12 013	12 307	4 071	6 441	17 475	7 562
1987 --	578 864	18 346	6 264	(D)	6 731	6 771	21 194	5 679
Other cropland -----farms, 1992 --	7 441	366	71	247	143	23	140	132
1987 --	8 589	510	79	236	116	30	145	162
acres, 1992 --	2 713 408	380 110	42 595	178 381	5 256	303	1 969	76 577
1987 --	2 992 114	439 747	45 603	(D)	6 387	939	3 112	88 698
Cropland in cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured -----farms, 1992 --	1 969	103	30	41	20	7	41	38
1987 --	2 066	101	34	35	23	4	30	46
acres, 1992 --	451 096	59 327	12 842	13 266	356	38	487	6 611
1987 --	342 346	37 116	9 108	7 625	1 486	54	1 352	(D)
Cropland on which all crops failed -----farms, 1992 --	538	21	20	8	9	-	5	6
1987 --	624	33	9	8	6	3	11	6
acres, 1992 --	34 461	5 056	2 298	1 774	183	-	141	1 799
1987 --	31 621	6 192	831	(D)	62	(D)	90	(D)
Cropland in cultivated summer fallow -----farms, 1992 --	3 309	266	43	69	11	6	20	105
1987 --	3 962	354	54	72	8	2	31	119
acres, 1992 --	1 769 845	263 626	22 649	137 287	1 197	84	461	54 955
1987 --	1 955 566	311 252	29 167	135 377	1 262	(D)	385	62 402
Cropland idle -----farms, 1992 --	3 734	133	22	165	114	15	86	33
1987 --	4 608	274	31	164	84	22	90	63
acres, 1992 --	458 006	52 101	4 806	26 054	3 520	181	880	13 212
1987 --	662 581	85 187	6 497	37 969	3 577	658	1 285	18 134
Total woodland -----farms, 1992 --	7 709	10	45	20	132	162	515	39
1987 --	8 260	30	39	23	145	162	580	33
acres, 1992 --	1 980 520	3 068	22 696	1 941	22 377	7 744	20 965	15 023
1987 --	2 541 513	6 588	52 289	5 908	25 238	6 534	22 422	16 502
Woodland pastured -----farms, 1992 --	4 351	4	34	5	24	97	303	21
1987 --	4 957	18	33	9	33	100	376	19
acres, 1992 --	1 612 832	(D)	21 099	1 574	15 329	2 799	9 090	11 088
1987 --	2 156 199	1 611	44 292	(D)	13 125	2 908	10 318	13 577
Woodland not pastured -----farms, 1992 --	4 755	6	13	15	114	102	320	21
1987 --	4 794	15	11	15	128	94	301	16
acres, 1992 --	367 688	(D)	1 597	367	7 048	4 945	11 875	3 935
1987 --	385 314	4 977	7 997	(D)	12 113	3 626	12 104	2 925
Other land -----farms, 1992 --	19 721	335	119	752	596	211	886	138
1987 --	22 893	491	129	777	710	254	1 032	158
acres, 1992 --	5 746 068	212 552	166 648	181 143	49 141	3 646	14 839	109 822
1987 --	5 405 601	282 789	129 319	204 705	44 326	4 458	15 124	98 916
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured -----farms, 1992 --	6 934	140	85	227	107	74	297	77
1987 --	7 994	200	91	221	137	92	322	83
acres, 1992 --	5 308 843	(D)	164 217	159 622	37 617	2 556	10 019	102 789
1987 --	4 875 988	261 064	124 403	(D)	34 257	2 699	9 135	87 906
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. -----farms, 1992 --	16 885	261	77	649	549	185	784	104
1987 --	19 812	401	92	686	661	220	914	124
acres, 1992 --	437 225	(D)	2 431	21 521	11 524	1 090	4 820	7 033
1987 --	529 613	21 725	4 916	(D)	10 069	1 759	5 989	11 010
Pastureland, all types -----farms, 1992 --	17 247	231	105	606	205	255	928	110
1987 --	19 565	325	110	631	250	283	1 098	122
acres, 1992 --	7 473 013	208 120	197 329	173 503	57 017	11 796	36 584	121 439
1987 --	7 611 051	281 021	174 959	193 590	54 113	12 378	40 647	107 162
Land under Federal acreage reduction programs:								
Diverted under annual commodity programs -----farms, 1992 --	2 910	235	35	57	1	1	-	92
1987 --	4 481	398	50	80	5	1	3	119
acres, 1992 --	125 939	12 389	1 354	5 384	(D)	(D)	-	4 796
1987 --	848 226	99 427	10 476	42 937	(D)	(D)	(D)	29 676
Conservation Reserve or Wetlands Reserve Programs? -----farms, 1992 --	1 877	196	47	44	3	1	5	51
1987 --	981	139	28	19	2	1	4	15
acres, 1992 --	742 155	113 517	21 331	31 997	(D)	(D)	108	18 371
1987 --	432 459	60 331	11 621	13 399	(D)	(D)	(D)	5 382

See footnotes at end of table.

Table 6. Farms, Land in Farms, Value of Land and Buildings, and Land Use: 1992 and 1987 – Con.

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

All farms	Cowlitz	Douglas	Ferry	Franklin	Garfield	Grant	Grays Harbor	Island
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE								
Total cropland -----farms, 1992 --	259	852	166	789	178	1 569	320	239
1987 --	342	908	182	822	197	1 737	355	241
acres, 1992 --	16 099	535 492	29 787	457 795	197 054	752 487	26 771	14 483
1987 --	16 116	575 671	29 482	468 590	205 083	723 505	25 857	12 203
Harvested cropland -----farms, 1992 --	172	806	131	732	163	1 429	225	193
1987 --	216	867	164	762	193	1 599	253	183
acres, 1992 --	8 227	217 293	13 146	291 017	107 738	526 416	15 606	9 755
1987 --	7 572	227 187	13 228	284 324	116 854	463 625	13 931	7 625
Cropland used only for pasture or grazing -----farms, 1992 --	170	74	92	142	36	392	214	142
1987 --	228	82	88	200	48	475	224	165
acres, 1992 --	7 231	14 277	11 742	9 236	4 941	23 901	9 727	3 854
1987 --	7 474	7 681	10 884	(D)	9 273	24 673	10 684	3 326
Other cropland -----farms, 1992 --	35	300	40	268	154	607	43	37
1987 --	30	331	44	431	171	841	64	37
acres, 1992 --	641	303 922	4 899	157 542	84 375	202 170	1 438	874
1987 --	1 070	340 803	5 370	(D)	78 956	235 207	1 242	1 252
Cropland in cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured -----farms, 1992 --	1	94	10	65	48	164	11	6
1987 --	6	98	6	99	40	214	10	6
acres, 1992 --	(D)	66 766	1 287	28 477	12 301	38 837	886	31
1987 --	231	53 821	260	18 539	4 316	40 454	(D)	415
Cropland on which all crops failed -----farms, 1992 --	5	8	9	17	5	30	5	5
1987 --	5	5	11	30	3	32	10	4
acres, 1992 --	(D)	410	742	679	795	2 971	76	9
1987 --	72	249	335	(D)	143	1 236	212	17
Cropland in cultivated summer fallow -----farms, 1992 --	4	186	19	70	135	166	6	11
1987 --	3	214	21	106	152	229	3	16
acres, 1992 --	60	186 343	1 304	87 854	56 676	118 315	88	177
1987 --	370	207 008	1 430	93 688	65 952	127 588	(D)	300
Cropland idle -----farms, 1992 --	26	143	14	183	36	393	30	22
1987 --	17	197	16	315	43	567	45	17
acres, 1992 --	504	50 403	1 566	40 532	14 603	42 047	388	657
1987 --	397	79 725	3 345	55 862	8 545	65 929	824	520
Total woodland -----farms, 1992 --	198	13	114	10	17	18	217	139
1987 --	225	14	124	16	25	42	204	155
acres, 1992 --	14 869	1 061	526 976	3 950	6 158	2 311	11 111	2 819
1987 --	14 283	4 895	525 501	4 747	8 625	5 713	11 089	3 725
Woodland pastured -----farms, 1992 --	122	4	93	4	10	7	95	70
1987 --	155	5	99	7	15	17	108	99
acres, 1992 --	4 999	327	(D)	(D)	5 337	907	2 960	869
1987 --	6 746	2 955	(D)	(D)	7 148	1 319	3 775	1 780
Woodland not pastured -----farms, 1992 --	136	10	40	6	8	11	153	93
1987 --	136	10	35	12	11	25	129	84
acres, 1992 --	9 870	734	(D)	(D)	821	1 404	8 151	1 950
1987 --	7 537	1 940	(D)	(D)	1 477	4 394	7 314	1 945
Other land -----farms, 1992 --	239	450	130	490	152	1 057	289	195
1987 --	303	539	153	590	170	1 275	306	204
acres, 1992 --	4 710	381 480	191 325	208 404	122 260	331 247	6 860	2 224
1987 --	7 213	407 319	205 687	187 476	124 489	378 618	7 399	2 745
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured -----farms, 1992 --	89	160	79	141	118	274	94	66
1987 --	124	178	91	155	123	329	109	53
acres, 1992 --	3 401	351 369	(D)	(D)	118 395	284 444	3 793	1 133
1987 --	4 902	376 763	(D)	(D)	118 287	333 958	4 463	1 268
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. -----farms, 1992 --	204	361	103	419	96	945	261	177
1987 --	253	460	115	532	124	1 150	272	190
acres, 1992 --	1 309	30 111	(D)	(D)	3 865	46 803	3 067	1 091
1987 --	2 311	30 556	(D)	(D)	6 202	44 660	2 936	1 477
Pastureland, all types -----farms, 1992 --	298	223	167	248	139	610	292	204
1987 --	360	241	182	325	146	731	324	223
acres, 1992 --	15 631	365 973	663 738	201 419	128 673	309 252	16 480	5 856
1987 --	19 122	387 399	678 180	170 984	134 708	359 950	18 922	6 374
Land under Federal acreage reduction programs:								
Diverted under annual commodity programs -----farms, 1992 --	--	147	2	126	109	306	1	6
1987 --	--	205	6	309	148	609	--	8
acres, 1992 --	--	8 887	(D)	4 687	4 712	9 305	(D)	100
1987 --	--	63 356	205	38 704	32 637	66 762	--	(D)
Conservation Reserve or Wetlands Reserve Programs? -----farms, 1992 --	3	153	7	77	61	121	6	--
1987 --	--	135	6	46	11	71	--	1
acres, 1992 --	7	110 259	2 254	64 211	21 989	55 093	903	--
1987 --	--	97 194	666	33 624	3 901	36 363	--	(D)

See footnotes at end of table.

Table 6. Farms, Land in Farms, Value of Land and Buildings, and Land Use: 1992 and 1987 — Con.

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

All farms	Jefferson	King	Kitsap	Kittitas	Klickitat	Lewis	Lincoln	Mason
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE								
Total cropland -----farms, 1992 --	90	759	242	630	434	887	653	105
1987 --	97	966	274	634	479	985	752	124
acres, 1992 --	4 935	24 582	3 854	94 715	201 310	60 223	888 059	3 870
1987 --	4 062	31 979	4 631	99 877	210 931	67 373	930 789	5 241
Harvested cropland -----farms, 1992 --	61	440	146	480	356	617	610	73
1987 --	63	516	149	517	420	734	715	89
acres, 1992 --	2 151	9 814	1 300	56 750	91 904	29 440	469 660	1 703
1987 --	1 709	12 273	1 603	56 720	101 543	35 636	480 823	2 522
Cropland used only for pasture or grazing -----farms, 1992 --	71	458	166	382	210	638	133	73
1987 --	72	592	192	406	200	697	154	77
acres, 1992 --	2 542	13 455	2 047	27 871	27 433	28 129	17 195	2 029
1987 --	2 245	18 000	2 711	34 280	23 952	27 957	28 283	2 519
Other cropland -----farms, 1992 --	14	107	39	109	198	127	566	13
1987 --	11	123	30	107	208	120	651	18
acres, 1992 --	242	1 313	507	10 094	81 973	2 654	401 204	138
1987 --	108	1 706	317	8 877	85 436	3 780	421 683	200
Cropland in cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured -----farms, 1992 --	2	36	11	17	87	24	205	--
1987 --	3	17	6	17	61	26	186	7
acres, 1992 --	(D)	394	32	1 006	26 614	557	52 742	--
1987 --	(D)	219	22	1 207	10 521	569	36 816	85
Cropland on which all crops failed -----farms, 1992 --	1	4	4	11	18	14	23	1
1987 --	3	15	1	12	21	13	31	3
acres, 1992 --	(D)	13	(D)	706	1 289	129	1 560	(D)
1987 --	52	183	(D)	437	603	167	2 817	(D)
Cropland in cultivated summer fallow -----farms, 1992 --	--	5	1	29	120	14	480	1
1987 --	1	12	7	27	131	31	566	1
acres, 1992 --	--	38	(D)	4 657	42 267	248	301 531	(D)
1987 --	(D)	289	(D)	3 820	55 752	443	322 922	(D)
Cropland idle -----farms, 1992 --	11	69	25	68	71	87	154	11
1987 --	5	97	16	65	87	83	218	10
acres, 1992 --	163	868	450	3 725	11 803	1 720	45 371	(D)
1987 --	30	1 015	89	3 413	18 560	2 601	59 128	83
Total woodland -----farms, 1992 --	66	305	173	77	186	648	81	77
1987 --	80	369	189	82	209	660	90	84
acres, 1992 --	3 284	5 936	2 346	16 178	100 454	35 763	53 897	5 751
1987 --	6 054	8 279	2 350	12 069	115 221	36 133	42 148	4 664
Woodland pastured -----farms, 1992 --	43	147	94	43	123	380	50	52
1987 --	53	188	102	43	138	426	47	46
acres, 1992 --	1 123	2 658	1 140	10 959	89 399	13 749	45 161	2 120
1987 --	2 126	3 864	1 110	6 669	100 596	13 947	34 472	943
Woodland not pastured -----farms, 1992 --	43	216	113	50	88	412	39	48
1987 --	49	228	119	56	104	403	51	54
acres, 1992 --	2 161	3 278	1 206	5 219	11 055	22 014	8 736	3 631
1987 --	3 928	4 415	1 240	5 400	14 625	22 186	7 676	3 721
Other land -----farms, 1992 --	81	886	275	514	392	755	465	98
1987 --	92	1 126	316	515	423	832	559	118
acres, 1992 --	1 384	11 772	4 102	244 467	387 875	16 277	523 832	1 344
1987 --	1 745	13 914	2 595	291 392	372 301	18 708	506 209	1 813
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured -----farms, 1992 --	25	342	106	236	228	239	303	21
1987 --	30	456	104	243	225	305	372	29
acres, 1992 --	878	8 077	3 139	238 392	380 066	9 671	509 261	474
1987 --	886	8 435	1 357	285 218	356 523	12 341	482 853	690
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. -----farms, 1992 --	73	746	238	409	303	669	317	91
1987 --	82	942	279	397	347	732	402	110
acres, 1992 --	506	3 695	963	6 075	7 809	6 606	14 571	870
1987 --	859	5 479	1 238	6 174	15 778	6 367	23 356	1 123
Pastureland, all types -----farms, 1992 --	97	828	284	560	393	882	400	104
1987 --	105	1 057	303	562	396	971	476	118
acres, 1992 --	4 543	24 190	6 326	277 222	496 898	51 549	571 617	4 623
1987 --	5 257	30 299	5 178	326 167	481 071	54 245	545 608	4 152
Land under Federal acreage reduction programs:								
Diverted under annual commodity programs -----farms, 1992 --	--	--	--	15	79	2	407	--
1987 --	--	2	--	35	100	8	532	--
acres, 1992 --	--	--	--	205	2 213	(D)	21 022	--
1987 --	--	(D)	--	1 456	16 967	(D)	130 925	--
Conservation Reserve or Wetlands Reserve Programs ² -----farms, 1992 --	1	8	8	18	94	7	299	--
1987 --	--	5	1	5	56	1	190	1
acres, 1992 --	(D)	110	392	2 687	34 521	156	85 295	--
1987 --	--	(D)	(D)	1 307	16 772	(D)	54 154	(D)

See footnotes at end of table.

Table 6. Farms, Land in Farms, Value of Land and Buildings, and Land Use: 1992 and 1987 – Con.

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

All farms	Okanogan	Pacific	Pend Oreille	Pierce	San Juan	Skagit	Skamania	Snohomish
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE								
Total cropland -----farms, 1992 --	1 212	216	182	734	132	617	45	896
1987 --	1 360	224	203	864	139	655	55	1 034
acres, 1992 --	138 062	13 328	23 095	27 166	10 910	72 576	2 031	48 653
1987 --	144 053	13 423	22 923	29 318	8 865	73 548	(D)	52 186
Harvested cropland -----farms, 1992 --	1 076	168	137	459	104	513	33	583
1987 --	1 234	197	163	527	109	499	44	650
acres, 1992 --	70 960	5 422	12 384	13 261	4 057	57 946	1 205	28 742
1987 --	73 691	6 123	14 200	14 320	3 557	57 226	1 541	30 185
Cropland used only for pasture or grazing -----farms, 1992 --	368	106	106	427	91	312	29	570
1987 --	384	104	116	502	103	368	31	683
acres, 1992 --	36 909	7 629	8 936	11 674	6 423	11 590	783	17 767
1987 --	37 280	6 744	7 147	13 190	4 952	11 361	(D)	19 033
Other cropland -----farms, 1992 --	288	33	30	116	23	85	5	134
1987 --	279	30	46	114	18	132	3	120
acres, 1992 --	30 193	277	1 775	2 231	430	3 040	43	2 144
1987 --	33 082	556	1 576	1 808	356	4 961	(D)	2 968
Cropland in cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured -----farms, 1992 --	71	2	12	16	8	24	1	39
1987 --	45	1	13	25	2	41	1	32
acres, 1992 --	7 727	(D)	791	587	32	448	(D)	694
1987 --	6 873	(D)	342	346	(D)	1 904	(D)	828
Cropland on which all crops failed -----farms, 1992 --	33	3	10	11	—	7	1	9
1987 --	32	4	14	13	1	9	—	13
acres, 1992 --	1 772	29	277	169	—	32	(D)	94
1987 --	2 084	8	238	120	(D)	109	—	159
Cropland in cultivated summer fallow -----farms, 1992 --	43	2	6	16	3	15	—	11
1987 --	46	2	8	17	3	31	2	12
acres, 1992 --	7 136	(D)	296	190	6	468	—	151
1987 --	9 871	(D)	280	351	(D)	842	(D)	220
Cropland idle -----farms, 1992 --	212	30	17	88	16	54	4	91
1987 --	196	26	20	69	12	77	—	80
acres, 1992 --	13 558	242	411	1 285	392	2 092	(D)	1 205
1987 --	14 254	484	716	991	253	2 106	—	1 761
Total woodland -----farms, 1992 --	230	132	150	421	115	238	34	496
1987 --	197	135	165	456	97	278	46	541
acres, 1992 --	505 352	12 425	23 036	15 166	6 761	9 048	1 501	11 289
1987 --	447 409	13 226	30 260	14 807	4 138	9 148	(D)	11 272
Woodland pastured -----farms, 1992 --	159	55	97	265	63	148	17	226
1987 --	146	64	116	287	53	159	27	286
acres, 1992 --	469 450	4 598	9 584	6 726	2 428	3 991	(D)	3 364
1987 --	419 281	6 112	13 894	5 943	1 231	3 417	1 197	3 037
Woodland not pastured -----farms, 1992 --	94	111	88	225	83	155	23	346
1987 --	69	104	97	248	67	183	30	342
acres, 1992 --	35 902	7 827	13 452	8 440	4 333	5 057	(D)	7 925
1987 --	28 128	7 114	16 366	8 864	2 907	5 731	(D)	8 235
Other land -----farms, 1992 --	943	163	130	743	104	490	40	921
1987 --	1 049	220	157	868	120	540	60	1 094
acres, 1992 --	647 704	6 884	9 229	16 418	2 858	10 450	511	14 211
1987 --	747 844	8 221	9 395	14 629	4 602	12 661	1 078	18 325
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured -----farms, 1992 --	427	54	44	305	43	151	12	334
1987 --	440	70	74	305	45	161	18	472
acres, 1992 --	605 913	5 143	7 079	11 890	1 950	7 380	(D)	9 139
1987 --	708 027	4 996	7 327	8 760	3 136	7 722	(D)	10 422
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. -----farms, 1992 --	755	139	110	640	93	429	34	799
1987 --	865	185	138	745	94	468	49	908
acres, 1992 --	41 791	1 741	2 150	4 528	908	3 070	(D)	5 072
1987 --	39 817	3 225	2 068	5 869	1 466	4 939	(D)	7 903
Pastureland, all types -----farms, 1992 --	693	155	166	759	124	475	44	919
1987 --	758	173	199	880	131	531	52	1 114
acres, 1992 --	1 112 272	17 370	25 599	30 290	10 801	22 961	1 550	30 270
1987 --	1 164 588	17 852	28 368	27 893	9 319	22 500	3 106	32 492
Land under Federal acreage reduction programs:								
Diverted under annual commodity programs -----farms, 1992 --	10	—	—	—	—	26	—	13
1987 --	16	—	—	—	—	62	—	13
acres, 1992 --	362	—	—	—	—	143	—	70
1987 --	1 873	—	—	—	—	1 599	—	(D)
Conservation Reserve or Wetlands Reserve Programs? -----farms, 1992 --	47	6	3	6	—	6	—	13
1987 --	36	—	—	—	—	5	—	1
acres, 1992 --	13 948	198	(D)	516	—	192	—	215
1987 --	11 028	—	—	—	—	259	—	(D)

See footnotes at end of table.

Table 6. Farms, Land in Farms, Value of Land and Buildings, and Land Use: 1992 and 1987 – Con.

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

All farms	Spokane	Stevens	Thurston	Wahkiakum	Walla Walla	Whatcom	Whitman	Yakima
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE								
Total cropland -----farms, 1992 --	1 474	921	567	96	666	1 204	1 042	3 359
1987 --	1 642	940	591	120	678	1 298	1 141	3 941
acres, 1992 --	397 644	124 452	26 520	8 652	604 519	90 719	1 132 001	363 289
1987 --	398 754	131 700	22 753	9 719	569 083	93 646	1 109 741	(D)
Harvested cropland -----farms, 1992 --	1 250	760	372	77	594	1 001	1 001	3 003
1987 --	1 429	803	361	91	617	1 065	1 108	3 564
acres, 1992 --	293 248	66 918	12 130	3 515	335 454	65 643	802 486	263 668
1987 --	271 180	68 275	9 545	3 762	298 896	64 984	727 024	241 260
Cropland used only for pasture or grazing -----farms, 1992 --	622	518	373	82	172	708	231	987
1987 --	704	495	403	101	200	767	224	1 169
acres, 1992 --	27 223	35 866	12 551	4 943	9 357	21 801	24 768	34 127
1987 --	29 810	33 973	12 079	5 543	9 565	24 808	20 900	(D)
Other cropland -----farms, 1992 --	622	293	75	8	330	124	864	632
1987 --	677	312	65	13	370	126	1 003	786
acres, 1992 --	77 173	21 668	1 839	194	259 708	3 275	304 747	65 494
1987 --	97 764	29 452	1 129	414	260 622	3 854	361 817	(D)
Cropland in cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured -----farms, 1992 --	159	67	17	–	89	27	268	108
1987 --	197	107	11	2	127	23	263	101
acres, 1992 --	22 918	4 806	157	–	45 692	705	30 848	12 716
1987 --	21 101	3 075	216	(D)	39 126	603	30 933	6 570
Cropland on which all crops failed -----farms, 1992 --	106	41	1	1	21	4	22	39
1987 --	93	59	12	2	18	9	27	43
acres, 1992 --	4 474	1 373	(D)	(D)	2 206	36	2 407	822
1987 --	2 650	2 768	168	(D)	837	251	2 094	(D)
Cropland in cultivated summer fallow -----farms, 1992 --	301	145	9	–	214	14	704	59
1987 --	417	154	6	1	219	16	789	79
acres, 1992 --	35 249	11 707	(D)	–	176 827	536	227 095	30 224
1987 --	57 793	18 467	220	(D)	168 718	742	257 228	20 867
Cropland idle -----farms, 1992 --	238	88	57	7	141	87	210	483
1987 --	223	112	39	8	183	89	325	623
acres, 1992 --	14 532	3 782	1 534	(D)	34 983	1 998	44 397	21 732
1987 --	16 220	5 142	525	366	51 941	2 258	71 562	40 629
Total woodland -----farms, 1992 --	759	726	343	50	75	487	100	91
1987 --	834	716	381	61	54	532	109	78
acres, 1992 --	115 233	287 497	17 846	2 839	20 101	12 000	20 985	32 763
1987 --	102 496	283 199	19 141	2 721	18 735	14 435	27 220	(D)
Woodland pastured -----farms, 1992 --	424	486	194	14	40	244	54	40
1987 --	486	527	267	27	22	272	53	29
acres, 1992 --	75 710	236 693	9 618	557	17 324	3 655	14 823	29 086
1987 --	64 328	232 681	9 524	512	14 485	6 130	18 826	(D)
Woodland not pastured -----farms, 1992 --	461	386	222	41	42	315	52	54
1987 --	488	352	188	49	40	334	65	52
acres, 1992 --	39 523	50 804	8 228	2 282	2 777	8 345	6 162	3 677
1987 --	38 168	50 518	9 617	2 209	4 250	8 305	8 394	(D)
Other land -----farms, 1992 --	1 112	692	606	72	439	882	636	2 243
1987 --	1 300	757	606	104	493	1 013	743	2 697
acres, 1992 --	112 892	134 354	15 524	1 120	85 926	15 417	251 303	1 243 913
1987 --	111 805	110 884	14 905	2 176	87 706	16 594	268 451	667 065
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured -----farms, 1992 --	347	304	257	18	158	203	287	462
1987 --	436	300	252	26	143	252	353	575
acres, 1992 --	95 940	107 715	11 315	620	61 183	9 688	237 375	1 190 184
1987 --	89 270	82 008	10 085	1 136	48 397	9 281	252 280	606 902
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. -----farms, 1992 --	992	584	501	65	372	815	495	2 041
1987 --	1 147	653	521	93	448	916	627	2 470
acres, 1992 --	16 952	26 639	4 209	500	24 743	5 729	13 928	53 729
1987 --	22 535	28 876	4 820	1 040	39 309	7 313	16 171	60 163
Pastureland, all types -----farms, 1992 --	1 041	860	631	97	329	922	482	1 381
1987 --	1 246	856	682	118	319	998	521	1 648
acres, 1992 --	198 873	380 274	33 484	6 120	87 864	35 144	276 966	1 253 397
1987 --	183 408	348 662	31 688	7 191	72 447	40 219	292 006	1 237 826
Land under Federal acreage reduction programs:								
Diverted under annual commodity programs -----farms, 1992 --	217	46	–	–	218	1	692	66
1987 --	312	76	–	2	281	3	900	198
acres, 1992 --	7 354	502	–	–	10 384	(D)	29 829	2 161
1987 --	42 368	4 803	–	(D)	67 688	(D)	180 854	13 694
Conservation Reserve or Wetlands Reserve Programs ² -----farms, 1992 --	165	51	2	2	110	8	195	53
1987 --	56	25	–	1	52	4	43	21
acres, 1992 --	28 304	4 764	(D)	(D)	67 862	246	36 307	24 689
1987 --	14 748	2 034	–	(D)	46 903	(D)	7 361	14 516

¹Data are based on a sample of farms.

²Data for 1987 are for Conservation Reserve Program only.