

TABLE 1. Farms, Acreage, and  
[Data for value of land and buildings and land-use practices

SUBJECT		THE STATE	ADAMS	ASOTIN	BENTON	CHELAN	CLALLAM	CLARK
1	FARMS . . . . . NUMBER 1964. .	45 574	744	234	1 249	1 483	723	2 610
2	1959. .	51 577	786	325	1 281	1 636	724	2 778
3	APPROXIMATE LAND AREA . . . . . ACRES 1964. .	42 693 760	1 212 800	401 280	1 095 680	1 875 840	1 121 920	403 200
4	PROPORTION IN FARMS . . . . . PERCENT 1964. .	44.6	99.2	95.1	98.3	11.7	5.7	44.5
5	LAND IN FARMS . . . . . ACRES 1964. .	19 052 538	1 202 769	381 683	638 884	218 932	64 092	179 577
6	1959. .	18 716 972	1 076 960	364 405	562 809	215 646	68 739	188 479
7	AVERAGE SIZE OF FARM. . . . . ACRES 1964. .	418.1	1 616.6	1 631.1	511.5	147.6	88.6	68.8
8	1959. .	362.9	1 370.2	1 121.2	439.4	131.8	94.9	67.8
VALUE OF LAND AND BUILDINGS:								
9	AVERAGE PER FARM. . . . . DOLLARS 1964. .	64 304	183 785	105 677	62 394	56 189	37 745	33 424
10	1959. .	47 590	133 626	61 181	44 607	41 947	27 561	20 739
11	AVERAGE PER ACRE. . . . . DOLLARS 1964. .	154.22	113.96	64.56	123.59	391.76	464.15	482.57
12	1959. .	131.14	102.15	50.55	122.56	344.96	301.04	312.41
13	PROPORTION OF FARMS REPORTING . . . . . PERCENT 1964. .	100	100	100	100	100	100	100
14	1959. .	90	88	90	83	95	91	94
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE:								
15	CROPLAND HARVESTED. . . . . FARMS 1964. .	35 815	714	173	966	1 420	503	1 948
16	1959. .	42 290	768	245	1 077	1 580	550	2 254
17	ACRES 1964. .	4 423 400	383 132	43 071	189 701	35 988	14 761	50 071
18	1959. .	4 412 466	399 033	46 764	177 546	36 395	15 691	52 797
19	1 TO 9 ACRES. . . . . FARMS 1964. .	9 910	10	47	343	562	174	777
20	1959. .	12 939	3	98	391	701	181	950
21	10 TO 19 ACRES. . . . . FARMS 1964. .	5 853	6	9	162	356	122	436
22	1959. .	7 101	7	15	183	404	133	497
23	20 TO 29 ACRES. . . . . FARMS 1964. .	3 364	6	4	78	209	44	256
24	1959. .	3 955	7	6	92	171	72	265
25	30 TO 49 ACRES. . . . . FARMS 1964. .	3 877	23	3	92	153	75	228
26	1959. .	4 675	29	4	99	151	74	281
27	50 TO 99 ACRES. . . . . FARMS 1964. .	4 004	68	12	85	93	56	179
28	1959. .	4 787	78	12	118	98	62	192
29	100 TO 199 ACRES. . . . . FARMS 1964. .	3 070	77	19	70	24	27	48
30	1959. .	3 144	117	23	72	34	23	55
31	200 TO 499 ACRES. . . . . FARMS 1964. .	3 359	258	51	50	17	5	17
32	1959. .	3 477	251	57	39	18	5	11
33	500 TO 999 ACRES. . . . . FARMS 1964. .	1 684	181	21	24	5	-	7
34	1959. .	1 582	186	25	24	3	-	3
35	1,000 ACRES OR MORE . . . . . FARMS 1964. .	694	85	7	62	1	-	-
36	1959. .	630	90	5	59	-	-	-
37	CROPLAND USED ONLY FOR PASTURE. . . . . FARMS 1964. .	20 484	183	76	376	162	356	1 437
38	1959. .	21 641	104	70	493	214	456	1 297
39	ACRES 1964. .	783 637	18 429	5 587	14 751	6 921	10 120	36 751
40	1959. .	724 070	17 791	4 607	22 461	8 741	13 582	24 964
41	CROPLAND NOT HARVESTED AND NOT PASTURED . . . . . FARMS 1964. .	12 216	600	118	333	206	51	394
42	1959. .	13 635	597	144	351	245	60	533
43	ACRES 1964. .	2 857 061	391 090	42 131	174 008	10 739	896	5 940
44	1959. .	2 773 573	379 492	44 803	156 334	14 435	1 117	7 526
45	CULTIVATED SUMMER FALLOW. . . . . FARMS 1964. .	6 798	482	101	135	42	15	118
46	1959. .	7 681	513	113	137	50	14	165
47	ACRES 1964. .	2 350 667	353 439	33 649	140 680	3 186	180	1 185
48	1959. .	2 326 748	345 692	35 627	130 894	5 392	233	1 664
49	SOIL-IMPROVEMENT GRASSES & LEGUMES. . . . . FARMS 1964. .	3 663	326	36	87	30	7	75
50	1959. .	265 340	29 339	5 948	19 301	2 848	142	1 183
51	CROP FAILURE. . . . . FARMS 1964. .	1 142	26	6	40	8	11	37
52	1959. .	29 900	1 285	500	1 099	305	164	318
53	IDLE CROPLAND . . . . . FARMS 1964. .	4 616	101	18	156	178	27	240
54	1959. .	208 154	7 027	2 034	12 928	4 400	410	3 254
55	WOODLAND PASTURED . . . . . FARMS 1964. .	10 969	4	51	-	81	323	943
56	1959. .	12 849	3	65	6	96	319	1 188
57	ACRES 1964. .	3 051 561	25 623	81 475	-	34 578	12 484	31 776
58	1959. .	3 104 726	660	32 443	1 351	30 777	12 312	42 580
59	WOODLAND NOT PASTURED . . . . . FARMS 1964. .	8 651	6	10	1	155	236	569
60	1959. .	11 635	5	11	4	206	292	632
61	ACRES 1964. .	698 569	1 123	1 249	10	23 852	14 427	20 998
62	1959. .	853 700	1 149	3 860	87	30 028	19 712	24 483
63	OTHER PASTURE (SEE TEXT). . . . . FARMS 1964. .	14 499	301	157	604	265	282	726
64	1959. .	15 999	238	240	400	260	109	879
65	ACRES 1964. .	6 741 492	365 662	206 565	233 063	89 726	8 567	21 562
66	1959. .	6 125 305	254 315	226 696	160 865	72 519	3 307	22 796
67	IMPROVED PASTURE. . . . . FARMS 1964. .	6 016	77	40	505	78	176	273
68	1959. .	4 554	31	80	192	53	21	197
69	ACRES 1964. .	296 157	6 527	6 530	8 854	1 332	4 835	5 951
70	1959. .	154 722	2 012	6 135	4 449	548	478	3 105
71	PREDOMINANTLY GRASS . . . . . FARMS 1964. .	7 505	210	139	132	141	101	306
72	1959. .	4 303 290	326 401	195 660	175 275	59 542	1 935	7 279
73	PREDOMINANTLY BRUSH OR BROWSE . . . . . FARMS 1964. .	5 418	113	20	102	114	84	339
74	1959. .	2 142 045	32 734	4 375	48 934	28 852	1 797	8 332
75	ACRES 1964. .	499 844	17 715	1 592	27 345	17 068	2 824	12 433
76	1959. .	723 132	24 520	5 210	44 165	22 751	2 978	13 333
77	CROPLAND, TOTAL . . . . . FARMS 1964. .	41 515	728	210	1 075	1 450	602	2 400
78	1959. .	47 163	773	269	1 184	1 613	660	2 537
79	LAND PASTURED, TOTAL. . . . . FARMS 1964. .	33 893	395	200	900	415	657	2 146
80	1959. .	37 349	314	265	827	457	646	2 242
81	IRRIGATED LAND IN FARMS . . . . . FARMS 1964. .	16 488	341	101	1 116	1 382	251	267
82	1959. .	19 292	321	187	1 141	1 544	288	331
83	ACRES 1964. .	1 149 842	76 116	1 421	55 103	31 530	11 871	6 120
84	1959. .	1 006 969	48 280	1 848	55 283	30 985	10 563	6 781
LAND-USE PRACTICES:								
85	CROPLAND USED FOR GRAIN OR ROW CROPS FARMED ON THE CONTOUR. . . . . FARMS 1964. .	1 300	39	33	8	3	-	10
86	1959. .	558 316	25 301	9 822	3 985	1 157	-	182
87	LAND IN STRIPCROPPING SYSTEMS FOR SOIL EROSION CONTROL . . . . . FARMS 1964. .	223	-	23	6	5	-	-
88	1959. .	42 292	-	4 570	3 099	45	-	-
89	ARTIFICIAL PONDS, PITS, RESERVOIRS, AND EARTHEN TANKS. . . . . FARMS 1964. .	4 054	74	50	60	37	138	136
90	1959. .	7 423	144	245	160	85	187	197
91	ACRES 1964. .	7 258	358	120	115	55	195	255
92	LAND IN CROP DIVERSION PROGRAMS:							
93	WHEAT . . . . . FARMS 1964. .	4 021	340	47	106	13	4	3
	1959. .	1 983	147	19	53	7	-	5

Value: 1964 and 1959

based on sample; see Introduction and Appendix A)

COLUMBIA	COWLITZ	DOUGLAS	FERRY	FRANKLIN	GARFIELD	GRANT	GRAYS HARBOR	ISLAND	JEFFERSON	KING	KITSAP	KITTITAS	
299	867	866	248	789	248	1 592	756	441	209	1 825	845	737	1
333	1 014	935	283	742	274	1 497	896	493	266	2 952	906	905	2
550 400	731 520	1 177 600	1 406 080	806 400	456 960	1 721 600	1 219 200	131 840	1 159 680	1 365 760	257 280	1 481 600	3
67.1	11.4	87.3	38.5	69.9	75.9	67.4	7.1	26.3	1.8	6.0	19.8	40.2	4
369 128	83 749	1 028 477	541 197	563 880	346 626	1 159 977	86 731	34 641	21 136	82 355	50 907	595 431	5
359 134	80 176	1 012 561	298 247	590 027	344 094	1 075 642	99 529	38 702	35 123	114 719	29 776	580 035	6
1 234.5	96.6	1 187.6	2 182.2	714.7	1 397.7	728.6	114.7	78.6	101.1	45.1	60.2	807.9	7
1 078.5	79.1	1 083.0	1 053.9	795.2	1 255.8	718.5	111.1	78.5	132.0	38.9	32.9	640.9	8
185 811	27 629	84 232	78 528	98 877	197 845	95 970	33 089	40 555	43 719	64 949	29 931	65 915	9
132 201	20 380	67 706	27 795	67 329	158 830	64 698	20 108	26 722	28 779	39 978	17 443	42 527	10
147.07	274.83	71.71	35.82	138.93	147.94	131.32	286.57	530.31	331.49	1 406.76	476.85	83.64	11
118.51	267.36	62.57	24.30	89.17	122.44	99.21	200.64	393.28	230.45	1 037.49	565.59	70.52	12
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	13
77	96	94	89	85	78	81	96	86	91	93	80	89	14
257	465	820	210	749	240	1 460	496	336	144	1 010	503	589	15
290	632	904	253	690	265	1 403	672	383	187	1 801	622	721	16
115 982	10 455	229 015	18 018	197 479	97 061	358 904	15 914	9 656	3 161	17 044	3 993	62 503	17
114 656	12 369	242 890	19 519	164 228	101 570	310 877	18 632	10 282	3 998	26 724	4 674	67 211	18
22	212	211	21	36	6	54	173	134	57	597	394	49	19
28	306	241	16	52	5	70	282	151	77	1 085	477	71	20
17	117	103	19	16	8	27	84	71	27	173	64	51	21
19	147	98	23	31	8	40	116	84	33	308	89	70	22
11	53	46	21	14	4	36	59	46	26	94	17	53	23
13	71	38	34	21	7	46	63	55	28	150	22	51	24
12	39	44	34	29	3	103	80	36	20	78	19	73	25
16	51	52	47	63	2	98	93	40	32	158	26	107	26
12	27	31	57	164	14	297	70	27	9	45	8	137	27
28	41	46	65	222	15	353	87	31	12	68	7	176	28
40	10	32	42	291	38	431	23	14	5	12	1	139	29
35	11	55	49	168	44	385	23	16	5	26	1	156	30
74	6	176	11	104	96	336	7	8	-	11	-	77	31
85	4	179	19	50	119	270	6	6	-	6	-	83	32
49	1	136	5	42	55	123	-	-	-	-	-	9	33
45	1	144	-	34	49	91	-	-	-	-	-	7	34
20	-	41	-	53	16	53	-	-	-	-	-	1	35
21	-	51	-	49	16	50	-	-	-	-	-	-	36
111	407	123	95	330	58	596	528	314	147	816	352	522	37
119	489	101	97	285	69	371	537	309	172	986	355	583	38
7 322	12 773	16 435	8 970	18 085	8 976	23 388	17 561	6 875	4 989	23 846	4 094	45 236	39
5 894	10 778	22 581	6 824	25 228	5 657	23 678	14 319	7 033	4 727	23 863	3 859	40 171	40
204	63	440	95	461	226	809	95	71	19	227	113	110	41
215	91	511	112	419	237	631	143	92	37	291	136	146	42
76 156	1 729	289 988	8 181	154 090	87 889	224 555	1 864	1 086	801	2 817	830	5 267	43
73 676	1 805	265 167	7 916	150 708	89 949	186 571	2 431	1 421	641	2 671	1 065	7 611	44
178	11	379	52	170	215	332	15	27	2	27	23	59	45
195	27	435	78	142	229	246	34	34	2	53	37	67	46
66 826	127	231 983	2 149	122 678	81 050	163 217	138	256	75	367	142	3 296	47
66 490	575	229 697	2 739	115 967	83 873	142 208	125	231	57	391	214	2 708	48
64	9	175	16	226	68	355	14	10	3	27	33	21	49
5 950	595	32 564	1 915	16 474	3 965	27 949	253	94	38	208	145	867	50
-	15	19	9	64	12	111	18	8	1	35	5	12	51
-	165	2 800	393	1 514	544	3 212	274	53	14	466	10	362	52
49	32	243	41	179	30	345	57	37	15	158	64	35	53
3 380	842	19 641	3 724	13 424	2 330	30 177	1 199	683	674	1 776	533	742	54
50	388	13	176	-	21	2	271	151	73	403	260	95	55
43	501	10	205	2	22	5	365	162	110	686	283	105	56
39 804	21 046	8 972	299 279	-	10 840	258	12 319	3 862	3 951	7 681	3 648	129 662	57
27 045	24 043	7 548	111 221	530	6 852	9 027	20 069	4 746	5 085	11 595	3 925	99 041	58
23	231	8	42	3	7	7	303	239	102	404	444	40	59
32	315	11	77	6	14	12	377	293	158	939	508	74	60
5 555	20 965	1 473	25 057	5 767	603	1 198	21 831	9 655	5 745	10 468	31 819	3 535	61
9 029	19 372	1 494	25 974	6 192	2 924	2 005	25 891	11 161	15 268	22 115	10 728	17 216	62
208	399	317	96	263	210	452	213	69	38	587	323	283	63
366	328	103	152	243	435	241	97	67	1 149	67	346	387	64
118 853	13 434	441 448	157 693	169 842	138 843	508 525	10 120	1 711	1 292	13 625	4 346	342 731	65
123 235	7 181	431 157	123 890	219 229	134 829	497 554	9 207	1 754	1 746	18 521	3 474	329 663	66
67	92	74	16	69	33	151	57	33	11	225	99	192	67
52	93	47	12	35	23	192	34	20	21	285	74	209	68
3 162	1 915	14 197	4 996	5 250	3 647	8 667	1 515	717	283	6 099	928	26 477	69
1 419	1 525	2 322	1 013	1 560	881	7 211	1 056	230	272	4 682	511	11 250	70
168	250	177	72	98	199	213	84	30	28	333	208	134	71
104 282	4 759	260 516	70 644	113 884	127 567	307 512	3 500	449	723	5 575	2 535	238 556	72
87	212	183	50	157	35	214	135	27	10	134	75	84	73
11 409	6 760	166 735	82 053	50 708	7 629	192 346	5 105	545	286	1 961	883	77 698	74
5 451	3 338	44 129	24 000	18 600	2 416	43 153	7 113	1 787	1 194	6 841	2 156	6 498	75
5 599	4 628	41 724	2 903	23 912	2 313	45 930	8 980	2 305	3 658	9 230	2 051	19 122	76
279	636	846	229	777	243	1 539	703	417	195	1 444	690	692	77
308	807	917	272	719	268	1 435	812	449	235	2 218	748	837	78
245	821	401	233	508	226	886	675	384	189	1 407	680	675	79
288	925	399	263	385	256	711	761	409	248	2 203	717	828	80
81	31	484	70	672	52	1 357	96	24	19	126	87	682	81
86	66	514	56	617	59	1 283	170	33	29	450	151	829	82
7 040	2 544	12 212	4 380	97 316	2 071	236 058	2 348	550	752	1 906	995	104 913	83
3 343	2 507	11 855	2 598	60 295	1 737	171 365	4 450	535	832	7 671	1 437	106 199	84
50	-	50	10	26	55	37	-	-	-	4	-	10	85
21 178	-	24 157	174	6 192	17 304	10 417	-	-	-	24	-	1 046	86
15	-	18	1	1	26	6	-	-	-	-	-	-	87
4 519	-	4 498	19	3 500	5 608	240	-	-	-	-	-	-	88
44	56	54	22	270	15	245	32	121	15	167	129	79	89
128	71	170	32	405	24	463	39	207	15	175	197	208	90
99	28	655	18	358	23	667	27	85	16	70	117	81	91
82	-	271	46	276	141	339	-	7	-	1	-	53	92
55	-	65	8	126	88	246	-	4	-	5	-	10	93

TABLE 1. Farms, Acreage, and

[Data for value of land and buildings and land-use practices]

	SUBJECT	KLICKITAT	LEWIS	LINCOLN	MASON	OKANOGAN	PACIFIC	PEND OREILLE
1	FARMS . . . . .NUMBER 1964. .	656	2 139	935	297	1 618	450	310
2	1959. .	741	2 230	959	328	1 762	499	366
3	APPROXIMATE LAND AREA . . . . .ACRES 1964. .	1 219 200	1 566 080	1 472 000	618 880	3 387 520	592 000	899 840
4	1959. .	77.1	15.5	100.5	5.9	50.8	8.4	13.7
5	PROPORTION IN FARMS . . . . .PERCENT 1964. .	939 884	243 329	1 479 481	36 802	1 721 794	49 504	123 137
6	1959. .	960 614	255 012	1 422 981	35 518	2 048 406	53 348	124 239
7	LAND IN FARMS . . . . .ACRES 1964. .	1 432.8	113.8	1 582.3	123.9	1 064.1	110.0	397.2
8	1959. .	1 296.4	114.4	1 483.8	108.3	1 162.5	106.9	339.5
	VALUE OF LAND AND BUILDINGS:							
9	AVERAGE PER FARM. . . . .DOLLARS 1964. .	73 548	28 007	175 898	41 807	62 778	27 460	42 962
10	1959. .	50 432	19 425	148 743	22 017	36 998	24 379	25 146
11	AVERAGE PER ACRE. . . . .DOLLARS 1964. .	51.74	243.30	110.65	313.81	59.14	281.20	98.99
12	1959. .	48.42	169.06	100.41	226.41	56.56	250.19	67.48
13	PROPORTION OF FARMS REPORTING . . . . .PERCENT 1964. .	100	100	100	100	100	100	100
14	1959. .	86	90	70	93	94	93	93
	LAND IN FARMS ACCORDING TO USE:							
15	CROPLAND HARVESTED. . . . .FARMS 1964. .	575	1 517	880	170	1 493	342	260
16	1959. .	651	1 806	930	226	1 649	417	313
17	ACRES 1964. .	110 790	50 705	420 186	3 405	90 288	8 220	21 462
18	1959. .	120 079	57 492	428 608	4 106	101 706	8 184	16 317
19	1 TO 9 ACRES. . . . .FARMS 1964. .	61	384	14	95	408	161	28
20	1959. .	85	469	14	114	475	225	46
21	10 TO 19 ACRES. . . . .FARMS 1964. .	55	370	11	25	283	67	42
22	1959. .	73	424	15	40	345	67	61
23	20 TO 29 ACRES. . . . .FARMS 1964. .	46	225	13	18	182	30	32
24	1959. .	46	276	10	27	167	34	47
25	30 TO 49 ACRES. . . . .FARMS 1964. .	64	239	17	19	198	39	45
26	1959. .	83	300	20	28	202	47	49
27	50 TO 99 ACRES. . . . .FARMS 1964. .	85	203	31	8	174	33	49
28	1959. .	90	244	34	12	172	32	71
29	100 TO 199 ACRES. . . . .FARMS 1964. .	76	70	64	3	126	8	37
30	1959. .	67	71	81	4	155	9	29
31	200 TO 499 ACRES. . . . .FARMS 1964. .	132	26	397	2	101	3	21
32	1959. .	142	22	433	1	108	3	9
33	500 TO 999 ACRES. . . . .FARMS 1964. .	43	-	270	-	17	1	6
34	1959. .	54	-	263	-	21	-	1
35	1,000 ACRES OR MORE . . . . .FARMS 1964. .	13	-	63	-	4	-	-
36	1959. .	11	-	60	-	4	-	-
37	CROPLAND USED ONLY FOR PASTURE. . . . .FARMS 1964. .	268	1 374	182	132	432	221	132
38	1959. .	332	1 343	133	176	529	240	175
39	ACRES 1964. .	21 310	41 548	26 106	3 729	44 467	8 269	8 125
40	1959. .	23 757	33 153	9 984	3 892	44 195	8 769	6 995
41	CROPLAND NOT HARVESTED AND NOT PASTURED . . . . .FARMS 1964. .	321	349	803	38	355	57	76
42	1959. .	352	430	848	46	482	46	84
43	ACRES 1964. .	76 519	9 855	430 819	475	39 051	744	5 417
44	1959. .	73 018	10 314	399 043	726	49 119	797	7 829
45	CULTIVATED SUMMER FALLOW. . . . .FARMS 1964. .	256	109	781	6	168	6	19
46	1959. .	236	130	837	11	227	7	15
47	ACRES 1964. .	61 045	1 182	396 410	30	20 832	75	928
48	1959. .	57 322	1 264	383 974	249	29 120	159	257
49	SOIL-IMPROVEMENT GRASSES & LEGUMES. . . . .FARMS 1964. .	87	96	236	8	85	6	33
50	1959. .	8 113	2 209	16 374	105	10 379	144	3 476
51	CROP FAILURE. . . . .FARMS 1964. .	34	38	10	5	35	21	7
52	1959. .	2 169	653	754	45	2 026	211	284
53	ACRES 1964. .	77	166	137	23	157	31	35
54	IDLE CROPLAND . . . . .FARMS 1964. .	5 192	5 811	17 281	295	5 814	314	729
55	1959. .	288	979	95	139	252	163	206
56	WOODLAND PASTURED . . . . .FARMS 1964. .	333	1 101	118	121	320	193	246
57	1959. .	253 741	54 711	72 937	6 705	659 089	9 805	45 888
58	ACRES 1964. .	313 031	67 982	82 889	6 652	893 685	11 341	46 127
59	1959. .	86	774	41	156	54	148	159
60	WOODLAND NOT PASTURED . . . . .FARMS 1964. .	145	879	63	190	77	229	183
61	1959. .	13 790	47 766	7 057	18 079	38 467	10 806	25 838
62	ACRES 1964. .	24 360	56 026	14 807	15 883	12 736	15 318	33 608
63	1959. .	403	583	558	93	840	142	83
64	OTHER PASTURE (SEE TEXT). . . . .FARMS 1964. .	346	489	547	86	944	98	90
65	1959. .	454 505	29 275	503 674	2 650	812 425	7 140	13 767
66	ACRES 1964. .	394 578	15 850	470 845	2 183	774 767	3 552	8 619
67	1959. .	154	163	157	27	308	29	49
68	IMPROVED PASTURE. . . . .FARMS 1964. .	63	100	75	9	158	18	33
69	1959. .	11 696	3 819	16 872	1 048	17 030	1 688	2 459
70	ACRES 1964. .	7 813	1 686	4 363	513	4 632	581	1 469
71	1959. .	281	224	320	51	586	89	39
72	PREDOMINANTLY GRASS . . . . .FARMS 1964. .	336 648	9 460	302 760	942	624 604	2 379	7 416
73	1959. .	139	332	319	35	296	85	30
74	PREDOMINANTLY BRUSH OR BROWSE . . . . .FARMS 1964. .	106 161	15 996	184 042	660	170 791	3 073	3 892
75	1959. .	9 227	9 467	18 712	1 758	37 977	4 519	2 640
76	ACRES 1964. .	11 791	14 195	16 805	2 076	172 198	5 387	4 744
77	1959. .	610	1 971	896	227	1 548	409	291
78	CROPLAND, TOTAL . . . . .FARMS 1964. .	703	2 070	935	290	1 708	464	348
79	1959. .	601	1 926	675	255	1 055	367	279
80	ACRES 1964. .	653	1 955	680	259	1 260	348	326
81	1959. .	208	152	118	22	1 312	128	49
82	IRRIGATED LAND IN FARMS . . . . .FARMS 1964. .	228	214	90	54	1 401	160	56
83	1959. .	15 142	5 097	12 952	551	44 266	1 702	3 202
84	ACRES 1964. .	14 688	5 244	4 937	1 095	42 715	1 185	2 702
84	1959. .							
	LAND-USE PRACTICES:							
85	CROPLAND USED FOR GRAIN OR ROW CROPS FARMED ON THE CONTOUR. . . . .FARMS 1964. .	37	15	55	-	28	-	1
86	1959. .	6 619	356	24 982	-	3 998	-	375
87	ACRES 1964. .							
88	LAND IN STRIPCROPPING SYSTEMS FOR SOIL EROSION CONTROL . . . . .FARMS 1964. .	14	-	3	-	11	-	3
89	1959. .	835	-	334	-	1 272	-	3
90	ACRES 1964. .							
91	ARTIFICIAL PONDS, PITS, RESERVOIRS, AND EARTHEN TANKS. . . . .FARMS 1964. .	167	67	87	36	89	88	60
92	1959. .	444	82	343	51	246	138	78
93	NUMBER 1964. .	297	32	382	40	164	124	111
94	1959. .							
95	ACRES 1964. .							
96	1959. .							
	LAND IN CROP DIVERSION PROGRAMS:							
97	WHEAT . . . . .FARMS 1964. .	149	62	368	-	86	-	10
98	1959. .	77	27	196	-	21	-	2
99	ACRES 1964. .							
100	1959. .							

Value: 1964 and 1959—Continued

based on sample; see Introduction and Appendix A]

PIERCE	SAN JUAN	SKAGIT	SKAMANIA	SNOHO-MISH	SPOKANE	STEVENS	THURSTON	WAHKI-AKUM	WALLA WALLA	WHATCOM	WHITMAN	YAKIMA	
2 054	166	1 540	161	2 413	2 375	1 455	1 193	278	914	2 782	1 633	5 440	1
2 535	209	1 740	177	2 919	2 990	1 608	1 220	302	981	3 151	1 824	6 010	2
1 072 640	110 080	1 110 400	1 072 640	1 344 000	1 128 320	1 591 040	458 880	172 160	814 080	1 365 760	1 386 880	2 734 720	3
12.3	34.4	12.3	1.6	9.6	70.8	50.6	28.3	16.0	111.9	13.0	101.4	76.8	4
132 249	37 912	136 423	16 635	129 195	798 592	805 451	129 898	27 506	910 762	176 902	1 406 968	2 099 942	5
153 363	45 707	141 770	20 177	148 604	822 008	803 776	142 170	26 299	822 729	185 045	1 485 709	1 884 694	6
64.4	228.4	88.6	103.3	53.5	336.2	553.6	108.9	98.9	996.5	63.6	861.6	386.0	7
60.5	218.7	81.5	114.0	50.9	274.9	499.9	116.5	87.1	838.7	58.7	814.5	313.6	8
35 912	61 891	51 000	27 469	43 002	66 444	32 246	36 430	26 114	153 875	31 847	183 116	60 720	9
25 609	31 225	36 562	20 381	25 824	47 235	26 226	25 001	19 831	122 360	23 964	162 282	40 620	10
559.54	263.35	605.23	248.86	814.33	196.30	58.76	338.88	273.58	155.86	499.71	211.36	158.03	11
504.23	147.45	455.93	187.03	502.78	166.84	49.68	225.94	267.15	157.41	413.85	193.92	312.94	12
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	13
96	90	93	96	96	87	91	80	100	83	91	85	90	14
1 224	110	1 122	105	1 315	2 037	1 295	703	217	772	2 342	1 478	4 855	15
1 674	155	1 381	137	1 962	2 423	1 481	839	249	823	2 693	1 670	5 514	16
18 597	4 361	58 767	2 405	29 331	297 918	98 234	17 302	4 885	297 358	67 141	692 933	273 203	17
21 575	5 908	58 396	3 144	35 653	299 904	98 939	20 520	4 991	279 538	70 870	669 672	281 008	18
747	35	358	37	671	345	149	282	64	170	659	50	1 313	19
1 115	38	439	53	1 009	449	171	355	79	194	811	66	1 547	20
223	17	239	27	257	287	156	167	76	91	497	45	1 050	21
243	35	302	36	407	338	183	169	77	105	622	49	1 205	22
98	16	103	17	138	163	142	83	23	33	358	25	542	23
136	20	145	20	222	205	162	95	41	46	428	33	583	24
79	13	128	16	107	209	212	77	30	43	482	38	678	25
93	29	183	14	180	291	273	112	28	46	478	34	762	26
56	17	141	3	89	302	300	65	18	63	275	63	638	27
60	22	165	9	108	367	387	80	23	74	274	77	775	28
16	11	95	4	41	254	225	26	4	65	54	163	385	29
22	8	98	4	25	261	218	22	1	73	64	223	411	30
4	-	47	1	10	324	104	1	2	107	14	566	193	31
5	2	43	1	8	377	83	7	-	103	14	717	192	32
1	1	9	-	1	132	7	2	-	107	3	389	37	33
-	-	1	-	3	124	4	2	-	91	2	373	26	34
-	-	2	-	1	21	-	-	-	93	-	139	19	35
-	-	1	-	-	11	-	-	-	91	-	98	13	36
810	133	943	61	1 574	913	647	675	229	383	1 954	538	1 894	37
1 061	172	1 222	80	1 784	969	666	697	218	291	2 112	667	1 667	38
18 212	7 583	24 738	1 297	35 335	33 211	31 152	20 738	8 193	32 077	46 104	26 487	53 847	39
19 805	8 898	28 000	1 510	35 758	28 483	22 066	18 469	6 186	29 061	40 814	27 752	39 765	40
291	39	176	25	223	1 172	615	147	35	420	322	1 191	926	41
381	56	193	31	230	1 441	678	227	25	393	385	1 427	889	42
3 164	1 572	2 700	267	3 023	126 683	30 961	3 332	444	247 581	4 052	328 003	62 342	43
4 804	2 194	2 307	539	2 468	131 599	31 476	5 995	239	239 328	4 993	360 709	50 737	44
50	2	62	5	60	839	337	43	3	319	63	1 116	171	45
124	9	73	8	79	967	370	59	2	323	92	1 359	188	46
411	22	573	25	629	96 841	13 439	493	28	215 680	643	298 897	37 861	47
750	132	626	86	618	95 060	13 516	779	11	213 271	701	332 525	31 551	48
47	20	21	5	42	373	236	32	5	156	67	283	243	49
386	779	219	46	327	17 979	10 401	712	95	15 827	789	19 125	8 077	50
36	2	40	4	31	61	73	14	15	46	82	20	131	51
168	90	535	75	570	865	1 726	115	168	2 922	815	384	1 847	52
197	19	83	15	132	296	179	84	16	121	167	151	525	53
2 199	681	1 373	121	1 497	10 998	5 395	2 012	153	13 152	1 805	9 597	14 557	54
676	92	473	83	738	799	945	550	62	40	937	81	66	55
740	132	505	70	885	954	1 013	67	32	1 027	120	89	89	56
35 762	5 973	17 823	4 538	12 915	156 870	415 318	30 684	1 576	59 681	19 869	28 128	432 290	57
39 435	13 017	18 387	2 847	16 101	160 944	446 039	35 974	1 793	39 159	23 989	35 890	398 594	58
448	89	369	67	957	624	510	354	117	29	756	49	34	59
18 429	115	445	92	1 351	823	705	445	140	875	80	80	45	60
35 670	13 547	14 385	3 950	25 322	61 830	118 718	27 939	7 188	1 607	21 542	4 666	12 313	61
663	53	251	79	558	83 240	140 845	33 027	8 505	3 896	24 010	6 879	13 329	62
640	37	158	72	698	879	467	413	79	312	432	734	1 248	63
31 846	3 632	11 080	3 448	15 212	103 960	94 791	23 997	3 550	248 792	8 329	309 848	1 211 953	65
23 743	1 979	4 458	3 054	10 842	95 332	47 907	20 917	2 715	195 466	9 743	360 003	1 036 774	66
242	3	124	37	224	287	223	115	23	186	204	283	910	67
175	4	25	17	135	236	162	93	20	220	205	145	990	68
12 632	40	2 736	1 130	4 837	11 832	11 962	3 024	426	9 045	3 737	17 794	50 468	69
10 073	99	245	309	2 385	5 345	5 201	1 860	333	6 056	3 152	6 342	41 606	70
363	20	115	35	261	433	248	226	46	143	185	477	340	71
13 206	1 127	5 411	598	7 070	74 941	48 250	11 638	2 531	213 456	3 048	264 945	366 266	72
238	39	79	39	159	243	180	192	32	114	109	222	361	73
6 008	2 465	2 933	1 720	3 305	17 187	34 579	9 335	593	26 291	1 544	27 109	795 219	74
6 217	1 241	6 914	727	8 023	18 107	16 271	5 885	1 668	24 171	9 849	16 904	53 914	75
8 331	1 804	6 217	781	9 123	22 506	16 504	7 268	1 870	36 281	10 626	24 804	64 487	76
1 621	160	1 390	120	2 046	2 216	1 385	993	270	846	2 641	1 528	5 192	77
2 135	199	1 649	157	2 535	2 678	1 560	1 086	288	883	2 984	1 722	5 708	78
1 520	156	1 250	146	2 147	1 773	1 289	1 072	266	626	2 429	1 119	2 899	79
1 804	197	1 409	146	2 519	2 070	1 397	1 104	285	648	2 708	1 282	3 155	80
152	1	57	12	103	347	291	174	6	573	167	147	5 230	81
387	6	148	13	203	462	283	255	16	605	597	155	5 804	82
4 166	1	4 000	363	3 237	15 431	13 125	5 249	174	49 543	4 457	11 592	300 346	83
5 131	105	5 577	539	6 296	12 617	9 864	5 866	424	37 296	16 669	8 662	296 793	84
-	-	-	-	-	95	45	1	-	91	6	570	21	85
-	-												