

**Table 41. Land Use Practices: 2017 and 2012**

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

Item	Wyoming	Albany	Big Horn	Campbell	Carbon	Converse
Land drained by tile .....farms, 2017	387	1	78	2	3	-
	431	-	91	-	1	1
	105,669	(D)	14,323	(D)	(D)	-
Average per farm .....acres, 2017	82,501	(D)	17,640	(D)	(D)	(D)
	273	(D)	184	(D)	(D)	-
	191	-	194	-	(D)	(D)
Land artificially drained by ditches .....farms, 2017	1,247	24	222	10	29	16
	1,167	48	191	11	16	19
	269,341	10,870	34,203	(D)	47,912	1,627
Average per farm .....acres, 2017	203,293	21,911	29,981	739	4,020	4,280
	216	453	154	(D)	1,652	102
	174	456	157	67	251	225
Land under conservation easement .....farms, 2017	211	3	4	6	7	7
	278	19	8	-	16	1
	277,532	620	1,033	13,223	26,840	5,228
Average per farm .....acres, 2017	285,584	34,849	3,151	-	19,870	(D)
	1,315	207	258	2,204	3,834	747
	1,027	1,834	394	-	1,242	(D)
Cropland on which no-till practices were used .....farms, 2017	575	21	47	28	8	6
	397	3	19	24	6	17
	150,102	10,019	6,392	8,792	733	5,491
Average per farm .....acres, 2017	91,953	440	4,707	9,769	2,898	3,154
	261	477	136	314	92	915
	232	147	248	407	483	186
Cropland on which reduced tillage, excluding no-till, practices were used (see text) .....farms, 2017	541	3	41	16	1	7
	403	1	19	9	-	9
	181,377	264	16,391	3,190	(D)	(D)
Average per farm .....acres, 2017	159,567	(D)	6,106	3,493	-	910
	335	88	400	199	(D)	(D)
	396	(D)	321	388	-	101
Cropland on which intensive tillage practices were used (see text) .....farms, 2017	1,198	8	113	49	11	43
	1,626	12	176	73	5	36
	344,255	1,924	39,349	10,147	(D)	10,073
Average per farm .....acres, 2017	410,303	2,030	42,716	24,513	(D)	2,655
	287	241	348	207	(D)	234
	252	169	243	336	(D)	74
Cropland planted to a cover crop (excluding CRP) .....farms, 2017	458	1	40	22	4	10
	494	3	34	20	1	18
	40,725	(D)	2,665	5,267	(D)	895
Average per farm .....acres, 2017	46,298	315	1,486	5,906	(D)	1,654
	89	(D)	67	239	(D)	90
	94	105	44	295	(D)	92

--continued

**Table 41. Land Use Practices: 2017 and 2012 (continued)**

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

Item	Crook	Fremont	Goshen	Hot Springs	Johnson	Laramie
Land drained by tile ..... farms, 2017	4	128	17	3	-	3
	-	188	23	2	1	-
	1,373	15,111	6,027	21	-	3,070
..... acres, 2017	-	28,073	(D)	(D)	(D)	-
	343	118	355	7	-	1,023
	-	149	(D)	(D)	(D)	-
Average per farm ..... acres, 2017	11	222	68	32	7	23
	3	281	80	23	15	14
	847	21,645	16,803	739	(D)	4,349
..... acres, 2012	658	26,852	12,563	(D)	2,103	3,062
	77	98	247	23	(D)	189
	219	96	157	(D)	140	219
Land under conservation easement ..... farms, 2017	10	29	7	1	7	5
	5	44	22	5	3	25
	14,436	21,686	4,195	(D)	10,229	(D)
..... acres, 2017	860	27,470	14,093	8,512	(D)	(D)
	1,444	748	599	(D)	1,461	(D)
	172	624	641	1,702	(D)	(D)
Average per farm ..... acres, 2017	40	43	59	7	5	62
	39	51	46	3	8	53
	18,148	2,217	13,750	547	367	58,209
..... acres, 2012	10,739	2,588	9,954	(D)	375	31,984
	454	52	233	78	73	939
	275	51	216	(D)	47	603
Cropland on which reduced tillage, excluding no-till, practices were used (see text) ..... farms, 2017	21	31	138	-	6	61
	16	40	108	1	4	73
	3,718	5,971	46,770	-	320	49,488
..... acres, 2017	4,795	5,985	34,643	(D)	339	57,320
	177	193	339	-	53	811
	300	150	321	(D)	85	785
Average per farm ..... acres, 2017	65	121	115	22	14	118
	90	246	145	37	39	166
	14,994	14,159	16,605	450	798	129,690
..... acres, 2012	16,768	21,067	49,460	2,196	5,404	116,056
	231	117	144	20	57	1,099
	186	86	341	59	139	699
Cropland planted to a cover crop (excluding CRP) ..... farms, 2017	36	56	46	12	15	29
	36	103	38	14	8	37
	5,505	3,028	3,377	563	1,301	3,399
..... acres, 2017	3,804	6,421	3,776	353	934	7,614
	153	54	73	47	87	117
	106	62	99	25	117	206

--continued

**Table 41. Land Use Practices: 2017 and 2012 (continued)**

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

Item	Lincoln	Natrona	Niobrara	Park	Platte	Sheridan
Land drained by tile .....farms, 2017	2	2	1	85	5	18
	2	6	4	64	10	8
	(D)	(D)	(D)	16,901	2,501	18,608
.....acres, 2017	(D)	(D)	(D)	12,325	657	654
	(D)	119	(D)	199	500	1,034
	(D)	(D)	(D)	193	66	82
Average per farm .....acres, 2017	(D)	20	(D)			
Land artificially drained by ditches .....farms, 2017	26	51	-	264	12	44
	26	23	2	239	29	29
	25,818	850	-	49,846	892	6,423
.....acres, 2017	36,570	3,954	(D)	29,337	4,604	2,166
	993	17	-	189	74	146
	1,407	172	(D)	123	159	75
Average per farm .....acres, 2017						
Land under conservation easement .....farms, 2017	5	4	-	16	9	24
	10	6	2	19	10	29
	6,844	(D)	-	11,370	5,400	48,874
.....acres, 2017	4,727	12,305	(D)	18,608	4,990	40,259
	1,369	(D)	-	711	600	2,036
	473	2,051	(D)	979	499	1,388
Average per farm .....acres, 2017						
Cropland on which no-till practices were used .....farms, 2017	23	23	13	56	37	31
	8	10	11	16	27	10
	369	2,374	4,569	3,283	8,411	687
.....acres, 2017	231	814	2,326	670	3,675	235
	16	103	351	59	227	22
	29	81	211	42	136	24
Average per farm .....acres, 2017						
Cropland on which reduced tillage, excluding no-till, practices were used (see text) .....farms, 2017	15	19	13	78	37	8
	7	1	8	28	37	15
	1,594	3,854	1,679	14,868	15,378	1,315
.....acres, 2017	974	(D)	2,078	8,288	15,716	3,227
	106	203	129	191	416	164
	139	(D)	260	296	425	215
Average per farm .....acres, 2017						
Cropland on which intensive tillage practices were used (see text) .....farms, 2017	74	22	21	158	55	66
	134	21	23	175	76	57
	7,172	1,978	10,893	43,257	12,690	7,550
.....acres, 2017	12,593	2,053	15,317	47,250	24,256	4,258
	97	90	519	274	231	114
	94	98	666	270	319	75
Average per farm .....acres, 2017						
Cropland planted to a cover crop (excluding CRP) .....farms, 2017	26	17	1	38	24	18
	24	20	3	39	26	32
	1,510	1,839	(D)	2,447	2,975	765
.....acres, 2017	1,055	1,193	638	2,160	2,430	1,418
	58	108	(D)	64	124	43
	44	60	213	55	93	44
Average per farm .....acres, 2017						

--continued

**Table 41. Land Use Practices: 2017 and 2012 (continued)**

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

Item	Sublette	Sweetwater	Teton	Uinta	Washakie	Weston
Land drained by tile ..... farms, 2017	1	-	1	4	28	1
..... 2012	-	-	-	5	25	-
..... acres, 2017	(D)	-	(D)	338	8,436	(D)
..... 2012	-	-	-	(D)	10,049	-
Average per farm ..... acres, 2017	(D)	-	(D)	85	301	(D)
..... 2012	-	-	-	(D)	402	-
Land artificially drained by ditches ..... farms, 2017	43	14	18	56	55	-
..... 2012	27	10	15	21	43	2
..... acres, 2017	12,881	1,338	10,532	6,661	3,443	-
..... 2012	5,300	447	1,926	1,931	4,521	(D)
Average per farm ..... acres, 2017	300	96	585	119	63	-
..... 2012	196	45	128	92	105	(D)
Land under conservation easement ..... farms, 2017	27	1	31	3	3	2
..... 2012	14	3	21	6	7	3
..... acres, 2017	52,315	(D)	6,952	(D)	4,770	(D)
..... 2012	15,439	(D)	8,200	934	(D)	(D)
Average per farm ..... acres, 2017	1,938	(D)	224	(D)	1,590	(D)
..... 2012	1,103	(D)	390	156	(D)	(D)
Cropland on which no-till practices were used ..... farms, 2017	10	7	5	15	12	17
..... 2012	4	2	-	11	10	19
..... acres, 2017	272	189	116	1,462	2,185	1,520
..... 2012	(D)	(D)	-	781	1,181	4,534
Average per farm ..... acres, 2017	27	27	23	97	182	89
..... 2012	(D)	(D)	-	71	118	239
Cropland on which reduced tillage, excluding no-till, practices were used (see text) ..... farms, 2017	3	10	6	8	15	4
..... 2012	-	1	-	-	17	9
..... acres, 2017	(D)	1,616	(D)	603	7,182	186
..... 2012	-	(D)	-	-	10,233	2,375
Average per farm ..... acres, 2017	(D)	162	(D)	75	479	47
..... 2012	-	(D)	-	-	602	264
Cropland on which intensive tillage practices were used (see text) ..... farms, 2017	17	20	10	11	48	17
..... 2012	1	28	5	9	48	24
..... acres, 2017	1,078	1,550	915	(D)	11,876	5,237
..... 2012	(D)	2,669	934	666	11,969	5,309
Average per farm ..... acres, 2017	63	78	92	(D)	247	308
..... 2012	(D)	95	187	74	249	221
Cropland planted to a cover crop (excluding CRP) ..... farms, 2017	7	15	8	7	20	6
..... 2012	4	8	5	3	9	9
..... acres, 2017	768	264	303	225	2,606	233
..... 2012	68	1,305	66	(D)	795	2,654
Average per farm ..... acres, 2017	110	18	38	32	130	39
..... 2012	17	163	13	(D)	88	295