

Table 41. Land Use Practices: 2017 and 2012

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

Item	Montana	Beaverhead	Big Horn	Blaine	Broadwater
Land drained by tilefarms, 2017	227	3	5	3	3
	229	6	10	3	2
	18,014	(D)	475	291	78
.....acres, 2017	36,688	2,900	602	603	(D)
	79	(D)	95	97	26
	160	483	60	201	(D)
Average per farmacres, 2017					
Land artificially drained by ditchesfarms, 2017	1,241	23	37	64	5
	1,229	30	62	54	4
	212,909	17,423	12,836	18,347	98
.....acres, 2017	228,633	6,268	16,369	15,657	228
	172	758	347	287	20
	186	209	264	290	57
Average per farmacres, 2017					
Land under conservation easementfarms, 2017	752	20	2	6	6
	948	21	4	13	12
	1,307,546	77,082	(D)	24,259	30,146
.....acres, 2017	1,280,318	79,185	(D)	38,077	26,405
	1,739	3,854	(D)	4,043	5,024
	1,351	3,771	(D)	2,929	2,200
Average per farmacres, 2017					
Cropland on which no-till practices were usedfarms, 2017	4,106	10	51	102	47
	4,241	6	38	134	35
	8,050,902	2,332	97,081	257,396	39,629
.....acres, 2017	6,859,498	2,061	105,286	260,612	57,903
	1,961	233	1,904	2,523	843
	1,617	344	2,771	1,945	1,654
Average per farmacres, 2017					
Cropland on which reduced tillage, excluding no-till, practices were used (see text)farms, 2017	1,985	12	24	62	19
	1,873	5	23	41	18
	1,934,271	5,887	11,405	94,983	11,047
.....acres, 2017	1,753,711	4,359	25,038	52,819	8,110
	974	491	475	1,532	581
	936	872	1,089	1,288	451
Average per farmacres, 2017					
Cropland on which intensive tillage practices were used (see text)farms, 2017	2,715	41	60	101	35
	4,504	59	102	144	51
	1,005,851	17,310	25,494	99,007	14,787
.....acres, 2017	1,892,025	14,819	53,652	110,466	14,257
	370	422	425	980	422
	420	251	526	767	280
Average per farmacres, 2017					
Cropland planted to a cover crop (excluding CRP)farms, 2017	1,123	25	8	10	11
	976	16	11	22	8
	151,523	2,037	1,190	4,346	1,715
.....acres, 2017	128,183	2,136	629	6,447	339
	135	81	149	435	156
	131	134	57	293	42

--continued

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

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

Item	Carbon	Carter	Cascade	Chouteau	Custer	
Land drained by tile	farms, 2017	18	-	2	4	-
	2012	10	-	3	4	5
..... acres, 2017	551	-	(D)	714	-	-
	2012	730	-	65	(D)	93
Average per farm	acres, 2017	31	-	(D)	179	-
	2012	73	-	22	(D)	19
Land artificially drained by ditches	farms, 2017	76	4	18	10	41
	2012	59	5	30	7	47
..... acres, 2017	7,041	505	324	1,474	2,848	2,848
	2012	5,976	2,000	1,725	2,769	8,113
Average per farm	acres, 2017	93	126	18	147	69
	2012	101	400	58	396	173
Land under conservation easement	farms, 2017	16	8	22	9	6
	2012	9	5	35	27	2
..... acres, 2017	47,685	4,964	45,848	17,560	48,000	48,000
	2012	1,909	7,007	56,044	21,520	(D)
Average per farm	acres, 2017	2,980	621	2,084	1,951	8,000
	2012	212	1,401	1,601	797	(D)
Cropland on which no-till practices were used	farms, 2017	49	21	118	358	34
	2012	38	39	116	357	34
..... acres, 2017	9,876	36,611	210,782	1,059,666	16,602	16,602
	2012	11,491	45,166	187,227	771,957	24,946
Average per farm	acres, 2017	202	1,743	1,786	2,960	488
	2012	302	1,158	1,614	2,162	734
Cropland on which reduced tillage, excluding no-till, practices were used (see text)	farms, 2017	82	9	51	52	35
	2012	40	21	41	78	16
..... acres, 2017	11,561	17,612	29,151	60,282	6,950	6,950
	2012	14,941	19,391	28,720	69,836	9,411
Average per farm	acres, 2017	141	1,957	572	1,159	199
	2012	374	923	700	895	588
Cropland on which intensive tillage practices were used (see text)	farms, 2017	107	53	124	35	62
	2012	157	68	162	116	98
..... acres, 2017	26,187	25,171	31,288	24,120	11,356	11,356
	2012	28,294	45,052	33,923	77,595	35,039
Average per farm	acres, 2017	245	475	252	689	183
	2012	180	663	209	669	358
Cropland planted to a cover crop (excluding CRP)	farms, 2017	39	16	41	18	25
	2012	31	7	30	24	11
..... acres, 2017	1,775	3,237	3,395	6,678	2,670	2,670
	2012	1,419	1,386	2,937	5,823	516
Average per farm	acres, 2017	46	202	83	371	107
	2012	46	198	98	243	47

--continued

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

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

Item	Daniels	Dawson	Deer Lodge	Fallon	Fergus	
Land drained by tilefarms, 2017	2	1	4	5	7	
	2012	1	5	1	4	
	acres, 2017	(D)	(D)	65	15	11
	2012	(D)	(D)	80	(D)	1,625
	Average per farmacres, 2017	(D)	(D)	16	3	2
2012	(D)	(D)	16	(D)	406	
Land artificially drained by ditchesfarms, 2017	2	15	4	1	14	
	2012	2	23	-	4	6
	acres, 2017	(D)	3,867	(D)	(D)	226
	2012	(D)	8,332	-	1,443	(D)
	Average per farmacres, 2017	(D)	258	(D)	(D)	16
2012	(D)	362	-	361	(D)	
Land under conservation easementfarms, 2017	5	5	4	7	21	
	2012	14	11	3	5	12
	acres, 2017	3,832	3,360	(D)	(D)	41,644
	2012	11,028	3,146	2,132	892	21,276
	Average per farmacres, 2017	766	672	(D)	(D)	1,983
2012	788	286	711	178	1,773	
Cropland on which no-till practices were usedfarms, 2017	61	99	2	47	187	
	2012	81	123	-	48	170
	acres, 2017	200,250	186,830	(D)	50,816	249,388
	2012	208,762	158,879	-	50,051	226,118
	Average per farmacres, 2017	3,283	1,887	(D)	1,081	1,334
2012	2,577	1,292	-	1,043	1,330	
Cropland on which reduced tillage, excluding no-till, practices were used (see text)farms, 2017	49	79	3	16	81	
	2012	50	90	-	20	84
	acres, 2017	135,822	61,134	(D)	18,938	38,377
	2012	86,095	85,072	-	16,520	49,178
	Average per farmacres, 2017	2,772	774	(D)	1,184	474
2012	1,722	945	-	826	585	
Cropland on which intensive tillage practices were used (see text)farms, 2017	27	53	4	28	74	
	2012	48	77	10	45	134
	acres, 2017	37,041	12,382	130	4,582	16,845
	2012	78,348	40,411	227	16,375	47,505
	Average per farmacres, 2017	1,372	234	33	164	228
2012	1,632	525	23	364	355	
Cropland planted to a cover crop (excluding CRP)farms, 2017	5	29	5	12	53	
	2012	8	17	5	13	32
	acres, 2017	380	7,393	277	3,645	16,327
	2012	2,293	735	785	2,813	4,783
	Average per farmacres, 2017	76	255	55	304	308
2012	287	43	157	216	149	

--continued

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

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

Item	Flathead	Gallatin	Garfield	Glacier	Golden Valley	Granite
Land drained by tile farms, 2017	17	-	-	7	1	2
..... 2012	7	8	1	-	-	6
..... acres, 2017	774	-	-	430	(D)	(D)
..... 2012	455	104	(D)	-	-	32
Average per farm acres, 2017	46	-	-	61	(D)	(D)
..... 2012	65	13	(D)	-	-	5
Land artificially drained by ditches farms, 2017	36	24	1	7	3	12
..... 2012	31	9	2	9	-	15
..... acres, 2017	1,189	550	(D)	1,950	660	720
..... 2012	3,040	288	(D)	1,099	-	667
Average per farm acres, 2017	33	23	(D)	279	220	60
..... 2012	98	32	(D)	122	-	44
Land under conservation easement farms, 2017	46	45	1	9	6	15
..... 2012	43	49	-	16	6	15
..... acres, 2017	10,631	19,334	(D)	28,929	20,993	8,351
..... 2012	10,257	34,505	-	3,798	5,208	9,152
Average per farm acres, 2017	231	430	(D)	3,214	3,499	557
..... 2012	239	704	-	237	868	610
Cropland on which no-till practices were used farms, 2017	62	83	46	92	24	6
..... 2012	37	74	49	104	29	1
..... acres, 2017	19,294	40,091	67,109	342,746	28,180	287
..... 2012	5,603	34,190	79,201	313,154	33,386	(D)
Average per farm acres, 2017	311	483	1,459	3,726	1,174	48
..... 2012	151	462	1,616	3,011	1,151	(D)
Cropland on which reduced tillage, excluding no-till, practices were used (see text) farms, 2017	31	58	34	14	14	5
..... 2012	34	57	37	48	10	3
..... acres, 2017	11,105	38,577	46,634	20,729	7,626	695
..... 2012	2,574	34,109	49,487	28,485	5,661	(D)
Average per farm acres, 2017	358	665	1,372	1,481	545	139
..... 2012	76	598	1,337	593	566	(D)
Cropland on which intensive tillage practices were used (see text) farms, 2017	118	149	44	33	9	11
..... 2012	184	222	105	61	20	17
..... acres, 2017	20,444	56,598	39,009	8,395	1,474	486
..... 2012	28,832	69,522	99,458	24,211	12,652	2,906
Average per farm acres, 2017	173	380	887	254	164	44
..... 2012	157	313	947	397	633	171
Cropland planted to a cover crop (excluding CRP) farms, 2017	31	44	10	17	6	2
..... 2012	17	46	12	17	3	10
..... acres, 2017	240	1,773	2,235	3,541	421	(D)
..... 2012	178	5,427	4,067	2,502	2,140	545
Average per farm acres, 2017	8	40	224	208	70	(D)
..... 2012	10	118	339	147	713	55

--continued

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

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

Item	Hill	Jefferson	Judith Basin	Lake	Lewis and Clark	Liberty
Land drained by tilefarms, 2017	-	1	2	7	11	-
	3	4	4	7	13	-
.....acres, 2017	-	(D)	(D)	166	261	-
	4,200	105	4,000	218	1,195	-
Average per farmacres, 2017	-	(D)	(D)	24	24	-
	1,400	26	1,000	31	92	-
Land artificially drained by ditchesfarms, 2017	4	3	1	56	15	1
	16	8	4	32	27	3
.....acres, 2017	(D)	(D)	(D)	1,363	2,375	(D)
	17,562	245	256	1,817	2,780	123
Average per farmacres, 2017	(D)	(D)	(D)	24	158	(D)
	1,098	31	64	57	103	41
Land under conservation easementfarms, 2017	6	4	5	45	32	1
	26	9	4	31	30	13
.....acres, 2017	4,027	(D)	7,600	10,732	59,503	(D)
	26,745	8,102	4,500	7,962	63,678	14,867
Average per farmacres, 2017	671	(D)	1,520	238	1,859	(D)
	1,029	900	1,125	257	2,123	1,144
Cropland on which no-till practices were usedfarms, 2017	317	5	81	38	30	158
	292	11	60	39	32	171
.....acres, 2017	842,958	(D)	106,160	1,857	23,613	547,732
	628,941	13,095	73,136	665	25,108	380,199
Average per farmacres, 2017	2,659	(D)	1,311	49	787	3,467
	2,154	1,190	1,219	17	785	2,223
Cropland on which reduced tillage, excluding no-till, practices were used (see text)farms, 2017	80	25	30	25	8	29
	83	2	21	13	15	24
.....acres, 2017	154,783	12,006	10,769	1,403	2,529	47,133
	102,663	(D)	21,814	908	11,648	48,383
Average per farmacres, 2017	1,935	480	359	56	316	1,625
	1,237	(D)	1,039	70	777	2,016
Cropland on which intensive tillage practices were used (see text)farms, 2017	61	18	43	104	64	13
	88	31	91	143	68	29
.....acres, 2017	45,901	963	8,917	15,644	4,745	37,074
	66,923	2,931	40,400	22,711	8,162	16,928
Average per farmacres, 2017	752	54	207	150	74	2,852
	760	95	444	159	120	584
Cropland planted to a cover crop (excluding CRP)farms, 2017	33	26	13	53	36	6
	35	8	12	41	10	19
.....acres, 2017	9,116	1,329	3,062	1,601	1,262	1,982
	9,768	300	1,239	1,505	177	3,802
Average per farmacres, 2017	276	51	236	30	35	330
	279	38	103	37	18	200

--continued

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

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

Item	Lincoln	McCone	Madison	Meagher	Mineral	Missoula
Land drained by tile farms, 2017	-	8	4	7	1	2
	-	3	4	-	1	-
	-	2,670	(D)	320	(D)	(D)
	-	(D)	270	-	(D)	-
Average per farm acres, 2017	-	334	(D)	46	(D)	(D)
	-	(D)	68	-	(D)	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Land artificially drained by ditches farms, 2017	18	-	24	5	-	30
	20	2	11	5	-	15
	761	-	4,397	2,062	-	2,081
	624	(D)	1,265	226	-	644
Average per farm acres, 2017	42	-	183	412	-	69
	31	(D)	115	45	-	43
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Land under conservation easement farms, 2017	9	4	50	15	-	35
	7	24	40	14	-	49
	3,176	3,080	126,122	64,782	-	17,903
	2,298	10,526	198,329	30,407	-	32,853
Average per farm acres, 2017	353	770	2,522	4,319	-	512
	328	439	4,958	2,172	-	670
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Cropland on which no-till practices were used farms, 2017	13	172	18	13	7	23
	8	194	42	9	1	34
	80	364,242	2,064	12,426	358	1,549
	62	321,288	12,086	19,312	(D)	351
Average per farm acres, 2017	6	2,118	115	956	51	67
	8	1,656	288	2,146	(D)	10
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Cropland on which reduced tillage, excluding no-till, practices were used (see text) farms, 2017	1	54	45	5	-	17
	2	82	28	3	2	9
	(D)	66,944	16,951	4,624	-	86
	(D)	82,040	6,222	(D)	(D)	176
Average per farm acres, 2017	(D)	1,240	377	925	-	5
	(D)	1,000	222	(D)	(D)	20
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Cropland on which intensive tillage practices were used (see text) farms, 2017	23	28	82	24	9	30
	21	88	94	22	7	38
	806	10,090	13,737	9,471	906	612
	385	41,444	14,569	4,077	487	1,392
Average per farm acres, 2017	35	360	168	395	101	20
	18	471	155	185	70	37
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Cropland planted to a cover crop (excluding CRP) farms, 2017	7	7	41	10	5	27
	12	22	37	5	1	18
	(D)	788	3,747	915	154	345
	341	6,958	2,926	306	(D)	276
Average per farm acres, 2017	(D)	113	91	92	31	13
	28	316	79	61	(D)	15
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-

--continued

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

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

Item	Musselshell	Park	Petroleum	Phillips	Pondera	Powder River
Land drained by tilefarms, 2017	-	8	1	1	4	-
	-	2	1	4	2	-
	-	986	(D)	(D)	994	-
Average per farmacres, 2017	-	-	(D)	700	(D)	-
	-	123	(D)	(D)	249	-
	-	(D)	(D)	175	(D)	-
Land artificially drained by ditchesfarms, 2017	10	19	-	42	20	5
	7	7	2	35	13	-
	1,350	653	-	11,645	3,564	4,025
Average per farmacres, 2017	13,020	291	(D)	8,063	2,146	-
	135	34	-	277	178	805
	1,860	42	(D)	230	165	-
Land under conservation easementfarms, 2017	14	47	1	12	11	1
	13	30	1	20	16	-
	46,639	52,025	(D)	22,473	36,192	(D)
Average per farmacres, 2017	38,837	31,244	(D)	26,862	42,612	-
	3,331	1,107	(D)	1,873	3,290	(D)
	2,987	1,041	(D)	1,343	2,663	-
Cropland on which no-till practices were usedfarms, 2017	31	28	23	95	212	35
	33	30	23	142	209	26
	44,881	13,244	37,179	197,156	411,240	11,530
Average per farmacres, 2017	31,201	7,605	33,011	241,492	357,781	19,656
	1,448	473	1,616	2,075	1,940	329
	945	254	1,435	1,701	1,712	756
Cropland on which reduced tillage, excluding no-till, practices were used (see text)farms, 2017	17	34	10	48	52	17
	11	22	13	32	47	24
	10,870	4,329	3,876	81,354	31,260	5,402
Average per farmacres, 2017	4,732	5,248	(D)	47,806	25,991	23,622
	639	127	388	1,695	601	318
	430	239	(D)	1,494	553	984
Cropland on which intensive tillage practices were used (see text)farms, 2017	34	40	13	72	23	44
	48	95	44	96	62	86
	9,390	4,915	2,889	35,549	7,739	6,850
Average per farmacres, 2017	16,139	16,891	47,561	49,197	20,685	19,421
	276	123	222	494	336	156
	336	178	1,081	512	334	226
Cropland planted to a cover crop (excluding CRP)farms, 2017	7	23	5	25	25	21
	12	23	6	26	19	13
	1,014	1,292	585	10,034	2,197	750
Average per farmacres, 2017	873	1,337	870	3,013	2,574	4,587
	145	56	117	401	88	36
	73	58	145	116	135	353

--continued

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

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

Item	Powell	Prairie	Ravalli	Richland	Roosevelt	Rosebud
Land drained by tile farms, 2017	-	-	30	6	-	2
	4	2	13	13	-	1
..... acres, 2017	-	-	955	340	-	(D)
	(D)	(D)	371	757	-	(D)
Average per farm acres, 2017	-	-	32	57	-	(D)
	(D)	(D)	29	58	-	(D)
Land artificially drained by ditches farms, 2017	20	5	109	42	8	35
	13	4	66	51	13	33
..... acres, 2017	3,887	338	4,677	17,196	3,950	20,050
	2,022	571	4,006	13,540	2,319	13,423
Average per farm acres, 2017	194	68	43	409	494	573
	156	143	61	265	178	407
Land under conservation easement farms, 2017	30	6	38	5	4	1
	37	2	45	19	28	3
..... acres, 2017	57,839	15,000	20,406	5,105	910	(D)
	62,868	(D)	25,164	45,342	16,660	(D)
Average per farm acres, 2017	1,928	2,500	537	1,021	228	(D)
	1,699	(D)	559	2,386	595	(D)
Cropland on which no-till practices were used farms, 2017	-	51	43	112	169	40
	3	32	32	118	150	37
..... acres, 2017	-	57,825	897	156,619	445,742	43,884
	90	21,969	605	126,799	252,070	61,406
Average per farm acres, 2017	-	1,134	21	1,398	2,638	1,097
	30	687	19	1,075	1,680	1,660
Cropland on which reduced tillage, excluding no-till, practices were used (see text) farms, 2017	4	31	26	102	97	24
	7	28	11	90	96	21
..... acres, 2017	274	16,173	483	108,353	114,467	2,260
	69	15,324	249	103,647	164,460	7,547
Average per farm acres, 2017	69	522	19	1,062	1,180	94
	10	547	23	1,152	1,713	359
Cropland on which intensive tillage practices were used (see text) farms, 2017	20	15	76	85	37	69
	26	74	124	152	96	86
..... acres, 2017	2,596	6,829	4,811	48,537	35,966	21,944
	5,107	36,420	6,396	102,310	91,928	63,660
Average per farm acres, 2017	130	455	63	571	972	318
	196	492	52	673	958	740
Cropland planted to a cover crop (excluding CRP) farms, 2017	8	11	50	34	9	24
	11	2	42	35	18	23
..... acres, 2017	479	1,022	1,050	14,932	2,644	4,493
	610	(D)	852	6,645	6,694	2,826
Average per farm acres, 2017	60	93	21	439	294	187
	55	(D)	20	190	372	123

--continued

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

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

Item	Sanders	Sheridan	Silver Bow	Stillwater	Sweet Grass	Teton
Land drained by tilefarms, 2017	2	-	-	5	1	7
	8	-	-	1	2	19
	(D)	-	-	470	(D)	560
.....acres, 2017	67	-	-	(D)	(D)	1,191
	(D)	-	-	94	(D)	80
	8	-	-	(D)	(D)	63
Average per farmacres, 2017	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)
.....acres, 2012	8	-	-	(D)	(D)	63
Land artificially drained by ditchesfarms, 2017	16	3	-	29	17	29
	21	8	2	33	14	57
	986	(D)	-	4,034	1,001	8,718
.....acres, 2017	1,831	1,935	(D)	3,092	2,029	7,206
	62	(D)	-	139	59	301
	87	242	(D)	94	145	126
Average per farmacres, 2017	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
.....acres, 2012	87	242	(D)	94	145	126
Land under conservation easementfarms, 2017	15	5	-	16	24	19
	15	28	-	17	35	30
	4,448	4,260	-	15,570	72,636	66,101
.....acres, 2017	13,438	20,434	-	3,190	75,230	41,174
	297	852	-	973	3,027	3,479
	896	730	-	188	2,149	1,372
Average per farmacres, 2017	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
.....acres, 2012	896	730	(D)	188	2,149	1,372
Cropland on which no-till practices were usedfarms, 2017	30	190	1	69	20	114
	5	205	-	57	9	162
	265	462,434	(D)	45,741	3,226	249,059
.....acres, 2017	(D)	364,953	-	57,020	6,549	275,849
	9	2,434	(D)	663	161	2,185
	(D)	1,780	-	1,000	728	1,703
Average per farmacres, 2017	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
.....acres, 2012	(D)	1,780	-	1,000	728	1,703
Cropland on which reduced tillage, excluding no-till, practices were used (see text)farms, 2017	21	96	-	29	4	59
	3	100	-	21	13	72
	1,239	199,448	-	10,321	741	35,098
.....acres, 2017	172	128,294	-	4,472	4,109	37,489
	59	2,078	-	356	185	595
	57	1,283	-	213	316	521
Average per farmacres, 2017	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
.....acres, 2012	57	1,283	-	213	316	521
Cropland on which intensive tillage practices were used (see text)farms, 2017	53	16	-	50	39	95
	51	64	9	83	60	162
	2,396	10,083	-	9,420	3,416	38,119
.....acres, 2017	2,773	38,166	480	20,613	8,435	69,099
	45	630	-	188	88	401
	54	596	53	248	141	427
Average per farmacres, 2017	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
.....acres, 2012	54	596	53	248	141	427
Cropland planted to a cover crop (excluding CRP)farms, 2017	30	13	-	25	15	28
	23	30	4	24	30	30
	1,224	1,471	-	1,391	923	2,675
.....acres, 2017	396	6,932	127	2,833	1,852	3,353
	41	113	-	56	62	96
	17	231	32	118	62	112
Average per farmacres, 2017	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
.....acres, 2012	17	231	32	118	62	112

--continued

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

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

Item	Toole	Treasure	Valley	Wheatland	Wibaux	Yellowstone
Land drained by tile farms, 2017	-	15	-	-	-	18
	2012	1	14	5	3	1
	acres, 2017	-	501	-	-	-
	2012	(D)	914	1,059	16	(D)
Average per farm acres, 2017	-	33	-	-	-	29
	2012	(D)	65	212	5	(D)
	2012	(D)	65	212	5	(D)
Land artificially drained by ditches farms, 2017	-	35	39	1	-	203
	2012	6	30	57	6	2
	acres, 2017	-	11,096	8,758	(D)	-
	2012	2,046	8,315	12,160	276	(D)
Average per farm acres, 2017	-	317	225	(D)	-	105
	2012	341	277	213	46	(D)
	2012	341	277	213	46	(D)
Land under conservation easement farms, 2017	3	2	18	4	1	10
	2012	18	1	18	3	5
	acres, 2017	5,387	(D)	32,580	15,023	(D)
	2012	18,898	(D)	28,668	150	1,047
Average per farm acres, 2017	1,796	(D)	1,810	3,756	(D)	2,412
	2012	1,050	(D)	1,593	50	209
	2012	1,050	(D)	1,593	50	209
Cropland on which no-till practices were used farms, 2017	178	18	135	19	35	84
	2012	204	13	173	18	60
	acres, 2017	458,086	12,188	371,500	35,037	50,144
	2012	390,724	5,457	325,541	22,560	53,022
Average per farm acres, 2017	2,574	677	2,752	1,844	1,433	1,389
	2012	1,915	420	1,882	1,253	884
	2012	1,915	420	1,882	1,253	884
Cropland on which reduced tillage, excluding no-till, practices were used (see text) farms, 2017	52	39	102	10	12	50
	2012	61	26	95	9	25
	acres, 2017	111,520	19,005	211,565	3,854	4,205
	2012	83,037	18,194	154,188	6,704	9,292
Average per farm acres, 2017	2,145	487	2,074	385	350	242
	2012	1,361	700	1,623	745	372
	2012	1,361	700	1,623	745	372
Cropland on which intensive tillage practices were used (see text) farms, 2017	28	29	49	31	6	124
	2012	58	35	148	23	31
	acres, 2017	13,486	9,881	36,453	18,219	1,633
	2012	52,258	11,347	70,739	20,685	15,780
Average per farm acres, 2017	482	341	744	588	272	434
	2012	901	324	478	899	509
	2012	901	324	478	899	509
Cropland planted to a cover crop (excluding CRP) farms, 2017	33	12	5	8	9	32
	2012	7	1	11	3	3
	acres, 2017	5,397	1,915	1,060	510	2,593
	2012	2,584	(D)	1,604	(D)	(D)
Average per farm acres, 2017	164	160	212	64	288	127
	2012	369	(D)	146	(D)	(D)
	2012	369	(D)	146	(D)	(D)