

GENERAL REPORT

Table 15.—USE OF COMMERCIAL FERTILIZER AND FERTILIZING

[Data for conterminous United States are based on

Region, division, and State	Hay and cropland pasture fertilized													
	Farms reporting		Tons used					Acres fertilized					Pounds per acre	
	1959	1954	1959			Total, 1954	Per farm		Total		Percent of acreage fertilized ¹		1959	1954
			Total	Dry materials	Liquid materials		1959	1954	1959	1954	1959	1954		
1 U. S.	490,330	NA	2,195,396	2,143,726	51,670	NA	4.5	NA	13,399,909	NA	10.4	NA	328	NA
2 Conterminous U. S.	490,104	574,846	2,193,118	2,141,450	51,668	2,000,860	4.5	3.5	13,391,412	13,232,492	10.4	9.7	328	302
3 Specified States.....	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
New England:														
4 Maine.....	3,456	2,859	20,206	20,149	57	11,271	5.8	3.9	76,968	46,801	12.4	6.2	525	482
5 New Hampshire.....	2,054	1,769	12,099	11,984	115	9,505	5.9	5.4	55,695	46,362	22.0	14.8	434	410
6 Vermont.....	6,675	5,517	41,705	41,558	147	26,118	6.2	4.7	207,679	130,737	23.9	14.2	402	400
7 Massachusetts.....	3,133	3,696	20,361	20,299	62	20,051	6.5	5.4	93,104	89,662	29.7	23.3	437	447
8 Rhode Island.....	336	364	2,284	2,284	...	1,952	6.8	5.4	8,172	8,085	23.4	21.9	559	483
9 Connecticut.....	2,661	3,000	19,641	19,373	268	16,949	7.4	5.6	82,029	74,894	32.3	22.6	479	453
Middle Atlantic:														
10 New York.....	15,743	13,672	63,600	63,284	316	48,328	4.0	3.5	353,387	286,596	8.3	6.3	360	337
11 New Jersey.....	3,136	4,142	28,465	28,427	38	28,660	9.1	6.9	111,922	119,625	34.5	27.9	509	479
12 Pennsylvania.....	22,615	20,736	107,798	107,289	509	68,765	4.8	3.3	542,374	389,428	18.0	12.3	398	353
East North Central:														
13 Ohio.....	13,729	23,673	42,857	42,437	420	67,621	3.1	2.9	279,145	447,724	7.9	10.4	307	302
14 Indiana.....	13,249	22,542	41,661	40,379	1,282	65,846	3.1	2.9	302,482	478,213	9.8	12.7	275	275
15 Illinois.....	11,219	16,662	78,634	76,600	2,034	96,444	7.0	5.8	319,013	415,680	7.7	8.2	493	464
16 Michigan.....	12,238	17,814	35,682	35,536	146	42,994	2.9	2.4	275,331	337,611	8.4	7.9	259	255
17 Wisconsin.....	18,609	14,995	50,834	49,887	947	32,856	2.7	2.2	375,457	255,927	6.5	4.2	271	257
West North Central:														
18 Minnesota.....	24,362	20,986	56,313	54,855	1,458	41,636	2.3	2.0	568,145	402,976	12.1	7.5	198	207
19 Iowa.....	12,266	18,787	35,997	34,133	1,864	50,239	2.9	2.7	324,608	467,570	5.1	6.5	222	215
20 Missouri.....	22,547	25,964	85,783	84,470	1,313	77,408	3.8	3.0	518,105	544,565	7.2	7.7	331	284
21 North Dakota.....	1,206	889	2,545	2,501	44	1,835	2.1	2.1	55,717	38,135	1.2	0.9	91	96
22 South Dakota.....	2,477	3,606	5,446	5,428	18	6,442	2.2	1.8	76,085	84,758	1.3	1.4	143	152
23 Nebraska.....	4,601	8,539	11,661	9,967	1,694	17,426	2.5	2.0	140,598	198,734	2.3	3.0	166	175
24 Kansas.....	6,833	10,240	17,519	16,680	839	19,011	2.6	1.9	221,258	247,321	6.7	6.4	158	154
South Atlantic:														
25 Delaware.....	900	1,237	6,349	6,343	6	5,688	7.1	4.6	31,587	30,955	37.9	26.7	402	368
26 Maryland.....	5,474	6,240	34,437	34,220	217	32,686	6.3	5.2	163,664	162,701	23.5	19.5	421	402
27 District of Columbia.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
28 Virginia.....	24,773	31,264	133,829	133,301	528	128,118	5.4	4.1	489,447	525,342	23.2	22.2	547	488
29 West Virginia.....	8,757	8,800	27,702	27,699	3	17,959	3.2	2.0	116,906	96,229	10.4	7.8	474	373
30 North Carolina.....	34,443	46,994	103,974	102,606	1,368	101,869	3.0	2.2	447,938	527,714	34.8	33.3	464	386
31 South Carolina.....	12,512	20,675	76,102	71,736	4,366	79,938	6.1	3.9	356,757	457,510	39.3	41.1	427	349
32 Georgia.....	20,319	22,833	156,227	148,062	8,165	124,863	7.7	5.5	728,824	708,747	44.3	39.2	429	352
33 Florida.....	3,841	3,429	66,373	65,118	1,255	42,750	17.3	12.5	320,869	223,361	31.7	23.7	414	383
East South Central:														
34 Kentucky.....	26,153	29,777	94,867	93,942	925	94,694	3.6	3.2	487,868	588,856	7.9	9.3	389	322
35 Tennessee.....	33,251	36,972	110,312	109,830	482	101,529	3.3	2.7	661,067	668,973	15.0	15.2	334	304
36 Alabama.....	12,370	18,773	95,651	95,154	497	115,468	7.7	6.2	483,029	575,991	26.9	26.5	396	401
37 Mississippi.....	14,435	15,325	74,349	73,184	1,165	56,886	5.2	3.7	408,855	407,027	18.9	19.1	364	280
West South Central:														
38 Arkansas.....	8,676	10,671	31,422	31,055	367	29,197	3.6	2.7	244,615	252,576	8.4	7.9	257	231
39 Louisiana.....	6,978	6,779	40,427	39,733	694	31,337	5.8	4.6	283,278	229,325	11.8	9.8	285	273
40 Oklahoma.....	7,776	7,902	26,712	26,507	205	26,332	3.4	3.3	323,259	293,686	9.1	7.8	165	179
41 Texas.....	17,772	22,460	84,503	82,862	1,641	86,619	4.8	3.9	795,381	832,513	8.8	9.3	212	208
Mountain:														
42 Montana.....	3,152	2,806	10,786	10,618	168	7,452	3.4	2.7	157,105	109,748	5.1	3.6	137	136
43 Idaho.....	9,429	8,879	30,031	29,524	507	24,739	3.2	2.8	292,572	234,071	16.0	14.0	205	211
44 Wyoming.....	1,307	1,182	5,853	5,660	193	3,793	4.5	3.2	64,071	44,848	4.0	3.2	183	169
45 Colorado.....	3,159	3,029	9,496	9,230	266	7,727	3.0	2.6	101,711	80,734	4.1	3.5	187	191
46 New Mexico.....	1,894	2,097	10,715	10,527	188	8,899	5.7	4.2	87,689	86,330	14.1	12.8	244	206
47 Arizona.....	827	959	11,696	9,251	2,445	9,985	14.1	10.4	99,965	82,499	25.4	19.7	234	242
48 Utah.....	2,960	2,882	7,056	7,032	24	5,977	2.4	2.1	63,506	55,095	6.7	6.7	222	217
49 Nevada.....	387	245	3,064	3,033	31	1,360	7.9	5.6	24,502	14,134	3.8	2.5	250	192
Pacific:														
50 Washington.....	8,303	7,595	29,096	26,702	2,394	21,492	3.5	2.8	255,936	192,079	16.2	13.2	227	224
51 Oregon.....	8,730	8,220	30,556	29,138	1,418	22,594	3.5	2.7	274,558	218,588	14.7	12.1	223	207
52 California.....	8,381	6,369	100,442	91,863	8,579	59,552	12.0	9.4	639,179	421,456	13.7	8.9	314	283
53 Alaska.....	146	NA	823	823	...	NA	5.6	NA	5,334	NA	58.8	NA	309	NA
54 Hawaii.....	80	NA	1,455	1,453	2	NA	18.2	NA	3,163	NA	1.9	NA	920	NA

See footnotes at end of table.

FARM LABOR, USE OF FERTILIZER, FARM EXPENDITURES, AND CASH RENT 331

MATERIAL ON CROPS AND PASTURE, BY STATES: 1959 AND 1954

reports for only a sample of farms. See text.]

Other pasture (not cropland) fertilized														
Farms reporting		Tons used						Acres fertilized				Pounds per acre		
1959	1954	1959			Total, 1954	Per farm		Total		Percent of acreage fertilized		1959	1954	
		Total	Dry materials	Liquid materials		1959	1954	1959	1954	1959	1954			
154,727	NA	745,547	728,819	16,728	NA	4.8	NA	4,456,949	NA	1.0	NA	335	NA	1
154,509	159,972	744,005	727,327	16,678	649,245	4.8	4.1	4,447,320	4,272,927	1.0	0.9	335	304	2
xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	3
660	451	2,016	1,992	24	1,084	3.1	2.4	6,978	3,880	5.2	2.0	578	559	4
328	273	1,014	1,010	4	665	3.1	2.4	4,006	3,174	7.1	2.9	506	419	5
1,816	1,147	5,161	5,158	3	2,994	2.8	2.6	28,551	16,360	5.5	2.5	362	366	6
672	470	2,427	2,427	...	1,214	3.6	2.6	12,280	5,139	13.6	4.3	395	472	7
71	65	201	201	...	115	2.8	1.8	930	575	9.2	5.0	432	400	8
730	550	3,052	3,043	9	2,157	4.2	3.9	15,647	9,134	14.1	7.0	390	472	9
3,569	3,622	8,431	8,413	18	8,813	2.4	2.4	48,846	50,662	2.0	1.7	345	348	10
613	944	2,546	2,546	...	3,974	4.2	4.2	12,720	18,421	15.6	19.4	400	431	11
8,179	7,899	21,720	21,581	139	20,477	2.7	2.6	113,469	115,615	7.3	6.4	383	354	12
5,119	7,913	12,924	12,720	204	16,738	2.5	2.1	85,175	108,261	3.6	3.8	303	309	13
3,382	4,972	7,743	7,561	182	10,466	2.3	2.1	60,128	78,343	5.3	6.0	258	267	14
2,576	3,474	10,616	10,238	378	13,266	4.1	3.8	53,986	67,892	2.9	3.3	393	391	15
1,468	1,751	2,710	2,697	13	2,767	1.8	1.6	22,666	22,740	3.3	2.5	239	243	16
3,508	3,186	5,892	5,764	128	4,868	1.7	1.5	42,289	37,157	2.1	1.5	279	262	17
2,589	1,896	4,341	4,137	204	2,904	1.7	1.5	42,333	34,777	2.0	1.4	205	167	18
1,854	3,116	4,480	4,163	317	5,762	2.4	1.8	45,638	62,470	1.4	1.7	196	184	19
6,838	7,404	24,786	24,291	495	20,810	3.6	2.8	150,126	143,012	2.8	2.3	330	291	20
135	86	273	273	...	391	2.0	4.5	4,739	6,717	(2)	0.1	115	116	21
363	481	635	630	5	673	1.7	1.4	9,612	9,191	(2)	(2)	132	146	22
1,850	3,528	3,644	2,920	724	4,958	2.0	1.4	47,396	65,041	0.2	0.3	154	152	23
1,819	2,081	4,230	4,001	229	4,034	2.3	1.9	60,272	52,374	0.3	0.3	140	154	24
240	127	1,325	1,300	25	596	5.5	4.7	7,003	4,385	34.5	12.4	378	272	25
2,110	2,179	10,071	10,016	55	10,517	4.8	4.8	50,486	49,277	14.2	12.3	399	427	26
NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	27
10,032	10,853	59,140	58,678	462	47,919	5.9	4.4	225,888	209,726	8.9	7.8	524	457	28
2,841	1,925	10,434	10,434	...	4,960	3.7	2.6	45,484	29,420	2.7	1.3	459	337	29
14,602	14,599	48,630	48,009	621	39,467	3.3	2.7	212,872	196,366	20.5	15.4	457	402	30
4,296	3,762	26,670	25,281	1,389	19,720	6.2	5.2	135,694	121,342	30.4	20.5	393	325	31
10,814	12,895	74,358	69,510	4,848	84,127	6.9	6.5	369,328	519,247	26.7	28.1	403	324	32
4,382	5,178	103,407	100,546	2,861	94,864	23.6	18.3	605,461	574,594	14.7	12.0	342	330	33
5,965	5,316	21,454	21,161	293	14,228	3.6	2.7	114,773	95,257	7.0	5.4	374	299	34
7,496	8,787	20,528	20,484	44	24,068	2.7	2.7	136,526	156,331	9.2	8.8	301	308	35
7,456	8,264	67,308	66,981	327	64,939	9.0	7.9	358,963	351,461	16.1	14.3	375	370	36
7,912	5,415	48,491	47,997	494	29,472	6.1	5.4	256,317	224,228	8.1	6.8	378	263	37
2,768	2,548	9,740	9,574	166	7,077	3.5	2.8	78,866	75,862	4.9	3.8	247	187	38
2,785	2,801	16,073	15,870	203	13,816	5.8	4.9	108,503	118,744	6.4	7.8	296	233	39
3,226	2,516	13,316	13,288	28	8,736	4.1	3.5	155,975	108,140	1.0	0.7	171	162	40
9,218	7,809	50,590	50,045	545	30,890	5.5	4.0	444,330	306,401	0.5	0.4	228	202	41
479	322	1,075	1,058	17	511	2.2	1.6	16,954	9,011	(2)	(2)	127	113	42
1,296	1,497	1,941	1,901	40	2,198	1.5	1.5	20,305	24,146	0.3	0.4	191	182	43
132	138	390	348	42	240	3.0	1.7	3,913	2,271	(2)	(2)	199	211	44
352	460	629	598	31	786	1.8	1.7	9,410	9,283	(2)	(2)	134	169	45
120	83	200	196	4	116	1.7	1.4	1,737	1,477	(2)	(2)	230	157	46
92	44	267	231	36	52	2.9	1.2	1,815	759	(2)	(2)	294	177	47
411	486	564	558	6	658	1.4	1.4	5,706	7,400	0.1	0.1	198	178	48
39	42	112	102	10	210	2.9	5.0	712	2,254	(2)	(2)	315	186	49
2,066	1,408	4,093	3,684	409	2,669	2.0	1.9	33,706	24,894	0.6	0.4	243	214	50
2,639	3,222	5,329	5,049	280	5,343	2.0	1.7	52,091	51,249	0.5	0.5	205	209	51
2,601	1,987	19,028	18,662	366	11,936	7.3	6.0	126,715	88,467	0.7	0.5	300	270	52
10	NA	21	21	...	NA	2.1	NA	146	NA	(2)	NA	288	NA	53
208	NA	1,521	1,471	50	NA	7.3	NA	9,483	NA	NA	NA	321	NA	54

GENERAL REPORT

Table 15.—USE OF COMMERCIAL FERTILIZER AND FERTILIZING

[Data for conterminous United States are based on

Region, division, and State	Farms reporting		Corn for all purposes, fertilized										
			Tons used					Acres fertilized				Pounds per acre	
	1959	1954	Total	1959		Total, 1954	Total		Percent of acreage fertilized ^a		1959	1954	
				Dry materials	Liquid materials		1959	1954	1959	1954			
1 U. S.	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
2 Conterminous U.S.	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
3 Specified States	² 1,568,714	1,990,331	² 6,759,814	² 6,131,993	² 627,821	6,017,805	² 51,000,884	46,519,471	² 64.6	59.9	² 265	259	
New England:													
4 Maine	943	1,385	2,752	2,749	3	3,534	7,802	10,066	86.5	88.9	705	702	
5 New Hampshire	797	1,033	2,308	2,269	39	2,246	8,578	8,734	88.2	75.3	538	514	
6 Vermont	3,238	4,038	9,194	9,149	45	8,909	39,277	41,719	84.1	70.2	468	427	
7 Massachusetts	1,615	2,372	5,625	5,591	34	6,332	19,304	22,139	82.7	80.5	583	572	
8 Rhode Island	306	329	1,447	1,397	50	1,268	4,183	4,151	91.9	88.5	692	611	
9 Connecticut	1,874	2,457	8,340	8,267	73	7,295	27,859	26,276	94.3	78.4	599	555	
Middle Atlantic:													
10 New York	33,019	41,933	106,353	105,483	870	110,048	578,602	613,821	92.9	84.4	368	359	
11 New Jersey	4,623	7,377	31,883	31,766	117	47,204	121,914	169,842	86.4	89.1	523	556	
12 Pennsylvania	61,334	78,300	205,726	203,496	2,230	201,838	1,054,011	1,136,992	93.0	88.8	390	355	
East North Central:													
13 Ohio	98,937	122,497	510,562	488,966	21,596	467,119	3,411,309	3,321,667	95.1	92.9	299	281	
14 Indiana	94,299	110,253	639,699	581,508	58,191	585,265	4,836,451	4,442,221	94.8	93.2	265	264	
15 Illinois	95,780	96,379	821,495	697,148	124,347	609,511	6,583,751	5,205,506	65.6	57.7	250	234	
16 Michigan	61,494	70,221	205,517	196,481	9,036	160,876	1,731,759	1,556,778	88.5	82.5	237	207	
17 Wisconsin	85,938	90,202	256,329	246,351	9,978	206,757	2,434,514	2,075,001	86.2	79.3	211	199	
West North Central:													
18 Minnesota	67,440	56,093	331,944	287,553	44,391	170,124	3,967,698	2,197,956	57.6	40.4	167	155	
19 Iowa	90,403	97,554	559,737	485,446	74,291	405,596	6,353,667	4,837,313	51.2	47.1	176	168	
20 Missouri	68,155	76,307	298,944	266,957	31,987	274,067	2,781,010	2,584,686	67.2	63.7	215	212	
21 North Dakota	4,404	2,737	10,420	10,394	26	5,072	291,475	129,853	22.3	10.6	71	78	
22 South Dakota	5,652	6,282	22,528	21,078	1,450	18,017	379,855	259,674	9.3	6.5	119	139	
23 Nebraska	32,521	32,387	207,635	96,509	111,126	131,827	2,621,510	1,833,202	39.2	27.2	158	144	
24 Kansas	16,295	15,753	48,631	41,787	6,844	36,194	699,431	563,579	37.4	27.7	139	128	
South Atlantic:													
25 Delaware	3,195	4,278	27,387	25,789	1,598	29,724	134,779	148,519	91.2	85.7	406	400	
26 Maryland	14,625	18,538	86,957	84,540	2,417	87,065	430,507	456,321	93.3	91.5	404	382	
27 District of Columbia	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
28 Virginia	53,794	74,695	174,708	167,201	7,507	189,138	673,207	779,679	92.5	90.0	519	485	
29 West Virginia	10,372	20,979	14,543	14,543	...	20,575	74,923	117,627	63.0	61.2	388	350	
30 North Carolina	139,789	194,963	458,586	405,251	53,335	456,677	1,740,412	1,967,272	96.0	97.6	527	464	
31 South Carolina	54,690	88,951	168,078	162,955	5,123	203,347	748,231	1,020,552	96.3	98.5	449	399	
32 Georgia	70,936	114,419	461,674	442,914	18,760	421,881	2,350,653	2,692,898	96.8	98.1	393	313	
33 Florida	9,315	12,472	70,291	67,399	2,892	60,768	395,068	374,253	80.1	70.4	356	325	
East South Central:													
34 Kentucky	75,429	91,498	226,860	218,562	8,298	212,353	1,356,788	1,543,489	82.2	78.8	334	275	
35 Tennessee	76,844	96,475	170,466	165,256	5,210	168,404	1,144,991	1,320,433	80.8	72.5	298	255	
36 Alabama	79,114	121,362	310,555	307,600	2,955	338,623	1,775,093	2,151,309	95.1	94.3	350	315	
37 Mississippi	77,547	119,222	169,618	162,343	7,275	204,032	1,008,321	1,386,071	87.6	84.8	336	294	
West South Central:													
38 Arkansas	19,061	30,195	28,202	26,107	2,095	41,578	226,556	363,655	59.8	51.2	249	229	
39 Louisiana	22,992	39,233	35,344	30,335	5,009	50,075	280,855	430,869	70.8	71.0	252	232	
40 Oklahoma	4,282	6,452	6,775	6,589	186	9,008	86,108	11,454	40.5	40.2	157	162	
41 Texas	22,028	37,099	39,643	36,931	2,712	57,032	373,028	519,287	26.4	28.3	213	220	
Mountain:													
42 Montana	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
43 Idaho	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
44 Wyoming	515	NA	1,658	1,259	399	NA	18,055	NA	31.0	NA	184	NA	
45 Colorado	5,119	3,160	21,400	16,074	5,326	7,892	229,349	90,374	48.3	22.8	187	175	
46 New Mexico	NA	251	NA	NA	NA	534	NA	4,233	NA	10.5	NA	252	
47 Arizona	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
48 Utah	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
49 Nevada	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
Pacific:													
50 Washington	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
51 Oregon	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
52 California	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
53 Alaska	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
54 Hawaii	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	

See footnotes at end of table.

GENERAL REPORT

Table 15.—USE OF COMMERCIAL FERTILIZER AND FERTILIZING

[Data for conterminous United States are based on

Region, division, and State	Wheat fertilized—Continued						Soybeans for all purposes, fertilized, 1959					
	Acres fertilized				Pounds per acre		Farms reporting	Tons used		Acres fertilized		Pounds per acre
	Total		Percent of acreage fertilized ¹		1959	1954		Total	Per farm	Total	Percent of acreage fertilized ²	
	1959	1954	1959	1954								
1 U. S.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
2 Conterminous U.S.....	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
3 Specified States.....	⁴ 17,486,168	¹¹ 1,149,951	^{42.1}	^{28.7}	⁴ 161	¹⁹¹	⁶ 79,467	⁶ 279,717	⁶ 3.5	⁶ 2,731,113	⁶ 14.0	⁶ 205
New England:												
4 Maine.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
5 New Hampshire.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
6 Vermont.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
7 Massachusetts.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
8 Rhode Island.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
9 Connecticut.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Middle Atlantic:												
10 New York.....	226,489	296,624	93.6	86.9	330	338	NA	NA	NA	NA	NA	NA
11 New Jersey.....	37,133	45,959	87.2	79.6	413	414	NA	NA	NA	NA	NA	NA
12 Pennsylvania.....	473,253	575,949	94.5	87.1	341	333	NA	NA	NA	NA	NA	NA
East North Central:												
13 Ohio.....	1,273,210	1,544,391	103.8	90.6	284	290	11,878	26,856	2.3	296,591	20.7	181
14 Indiana.....	1,163,528	1,178,464	97.2	91.4	253	267	25,656	64,711	2.5	823,209	36.3	157
15 Illinois.....	1,255,724	1,077,344	76.5	70.3	258	244	12,589	57,104	4.5	490,308	10.3	233
16 Michigan.....	990,339	NA	92.0	NA	268	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
17 Wisconsin.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	1,119	1,878	1.7	19,711	19.1	191
West North Central:												
18 Minnesota.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	3,124	6,450	2.1	93,688	4.3	138
19 Iowa.....	48,634	45,736	29.6	42.3	151	164	2,552	7,068	2.8	72,428	3.1	195
20 Missouri.....	1,138,267	⁵ 972,227	77.3	⁵ 84.1	203	⁵ 209	6,096	17,162	2.8	164,112	7.3	209
21 North Dakota.....	2,761,255	766,799	42.9	10.1	54	54	NA	NA	NA	NA	NA	NA
22 South Dakota.....	116,445	31,090	6.2	1.2	81	96	NA	NA	NA	NA	NA	NA
23 Nebraska.....	491,720	393,379	16.4	13.2	116	119	NA	NA	NA	NA	NA	NA
24 Kansas.....	2,597,320	1,987,244	26.4	21.0	104	108	NA	NA	NA	NA	NA	NA
South Atlantic:												
25 Delaware.....	21,552	29,605	90.0	88.9	388	392	NA	NA	NA	NA	NA	NA
26 Maryland.....	141,356	171,329	94.1	90.7	376	378	NA	NA	NA	NA	NA	NA
27 District of Columbia.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
28 Virginia.....	234,982	NA	92.5	NA	415	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
29 West Virginia.....	20,603	36,942	91.5	79.7	344	334	NA	NA	NA	NA	NA	NA
30 North Carolina.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
31 South Carolina.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	4,852	34,279	7.1	216,933	43.1	316
32 Georgia.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	1,994	7,079	3.6	43,355	26.0	327
33 Florida.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	432	4,842	11.2	21,810	64.4	444
East South Central:												
34 Kentucky.....	127,694	NA	80.6	NA	307	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
35 Tennessee.....	129,325	NA	82.5	NA	288	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
36 Alabama.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2,941	18,730	6.4	104,679	70.9	358
37 Mississippi.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2,293	6,592	2.9	51,221	5.0	257
West South Central:												
38 Arkansas.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2,675	24,841	9.3	312,776	13.5	159
39 Louisiana.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	1,266	2,125	1.7	20,292	5.7	209
40 Oklahoma.....	1,095,138	NA	25.3	NA	86	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
41 Texas.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Mountain:												
42 Montana.....	800,343	361,131	21.5	8.5	43	43	NA	NA	NA	NA	NA	NA
43 Idaho.....	371,732	276,031	34.2	23.9	160	154	NA	NA	NA	NA	NA	NA
44 Wyoming.....	NA	3,681	NA	1.5	NA	177	NA	NA	NA	NA	NA	NA
45 Colorado.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
46 New Mexico.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
47 Arizona.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
48 Utah.....	25,922	25,311	11.5	7.4	198	156	NA	NA	NA	NA	NA	NA
49 Nevada.....	14,611	3,417	73.1	32.4	208	190	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Pacific:												
50 Washington.....	1,380,643	962,952	72.2	44.4	78	92	NA	NA	NA	NA	NA	NA
51 Oregon.....	548,950	364,346	70.2	42.5	81	97	NA	NA	NA	NA	NA	NA
52 California.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
53 Alaska.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
54 Hawaii.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

See footnotes at end of table.

GENERAL REPORT

Table 15.—USE OF COMMERCIAL FERTILIZER AND FERTILIZING

[Data for conterminous United States are based on

Region, division, and State	Tobacco fertilized													
	Farms reporting		Tons used					Acres fertilized				Pounds per acre		
	1959	1954	1959			Total, 1954	Per farm		Total		Percent of acreage fertilized ¹		1959	1954
			Total	Dry materials	Liquid materials		1959	1954	1959	1954	1959	1954		
1 U. S.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
2 Conterminous U.S.....	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
3 Specified States.....	⁸ 312,654	340,033	⁸ 655,244	⁸ 653,576	⁸ 1,668	773,320	⁸ 2.1	2.3	⁸ 817,853	1,148,528	⁸ 98.0	97.4	⁸ 1,602	1,347
New England:														
4 Maine.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
5 New Hampshire.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
6 Vermont.....	NA	5	NA	NA	NA	35	NA	7.0	NA	35	NA	100.0	NA	2,000
7 Massachusetts.....	240	708	6,094	6,094	...	9,204	25.4	13.0	3,886	5,652	96.9	93.8	3,136	3,257
8 Rhode Island.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
9 Connecticut.....	335	739	15,973	15,967	6	24,726	47.7	33.5	9,135	14,334	108.0	102.8	3,497	3,450
Middle Atlantic:														
10 New York.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
11 New Jersey.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
12 Pennsylvania.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
East North Central:														
13 Ohio.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
14 Indiana.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
15 Illinois.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
16 Michigan.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
17 Wisconsin.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
West North Central:														
18 Minnesota.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
19 Iowa.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
20 Missouri.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
21 North Dakota.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
22 South Dakota.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
23 Nebraska.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
24 Kansas.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
South Atlantic:														
25 Delaware.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
26 Maryland.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
27 District of Columbia.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
28 Virginia.....	32,832	35,937	61,326	61,314	12	74,436	1.9	2.1	83,323	118,017	97.1	96.9	1,472	1,261
29 West Virginia.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
30 North Carolina.....	110,285	142,280	346,744	345,889	855	421,327	3.1	3.0	441,758	656,048	98.1	98.6	1,570	1,284
31 South Carolina.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
32 Georgia.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
33 Florida.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
East South Central:														
34 Kentucky.....	105,953	106,087	170,588	169,894	694	186,319	1.6	1.8	207,606	261,478	98.1	95.5	1,643	1,425
35 Tennessee.....	63,009	54,277	54,519	54,418	101	57,273	0.9	1.1	72,145	92,964	97.2	94.3	1,511	1,232
36 Alabama.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
37 Mississippi.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
West South Central:														
38 Arkansas.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
39 Louisiana.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
40 Oklahoma.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
41 Texas.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
Mountain:														
42 Montana.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
43 Idaho.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
44 Wyoming.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
45 Colorado.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
46 New Mexico.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
47 Arizona.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
48 Utah.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
49 Nevada.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
Pacific:														
50 Washington.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
51 Oregon.....	NA	...	NA	NA	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...	NA	...
52 California.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
53 Alaska.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
54 Hawaii.....	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

See footnotes at end of table.

GENERAL REPORT

Table 15.—USE OF COMMERCIAL FERTILIZER AND FERTILIZING

[Data for conterminous United States are based on

Region, division, and State	Sugar beets for sugar, fertilized—Continued						Oats for grain fertilized, 1959					
	Acres fertilized				Pounds per acre		Farms reporting	Tons used		Acres fertilized		Pounds per acre
	Total		Percent of acreage fertilized ¹					Total	Per farm	Total	Percent of acreage fertilized ¹	
	1959	1954	1959	1954	1959	1954						
1 U. S.	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
2 Conterminous U.S.	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
3 Specified States	10,637,696	289,552	1095.3	90.1	10,450	336	118,322	11,7005	112.0	11,188,467	1114.2	11180
New England:												
4 Maine	NA	...	NA	...	NA	...	1,046	3,440	3.3	20,199	39.0	341
5 New Hampshire	NA	...	NA	...	NA	...	37	65	1.8	224	33.2	580
6 Vermont	NA	...	NA	...	NA	...	802	2,411	3.0	11,924	75.1	404
7 Massachusetts	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
8 Rhode Island	NA	...	NA	...	NA
9 Connecticut	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Middle Atlantic:												
10 New York	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
11 New Jersey	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
12 Pennsylvania	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
East North Central:												
13 Ohio	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
14 Indiana	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
15 Illinois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
16 Michigan	74,201	NA	103.6	NA	606	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
17 Wisconsin	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
West North Central:												
18 Minnesota	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
19 Iowa	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
20 Missouri	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
21 North Dakota	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
22 South Dakota	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
23 Nebraska	NA	NA	NA	NA	NA	NA	6,437	11,089	1.7	156,120	12.4	142
24 Kansas	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
South Atlantic:												
25 Delaware	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
26 Maryland	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
27 District of Columbia	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
28 Virginia	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
29 West Virginia	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
30 North Carolina	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
31 South Carolina	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
32 Georgia	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
33 Florida	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
East South Central:												
34 Kentucky	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
35 Tennessee	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
36 Alabama	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
37 Mississippi	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
West South Central:												
38 Arkansas	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
39 Louisiana	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
40 Oklahoma	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
41 Texas	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Mountain:												
42 Montana	57,418	49,169	102.6	91.3	350	286	NA	NA	NA	NA	NA	NA
43 Idaho	84,175	77,835	92.2	90.8	527	481	NA	NA	NA	NA	NA	NA
44 Wyoming	33,104	34,076	86.9	92.4	298	260	NA	NA	NA	NA	NA	NA
45 Colorado	128,326	99,924	89.8	88.3	287	265	NA	NA	NA	NA	NA	NA
46 New Mexico	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
47 Arizona	NA	...	NA	...	NA	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
48 Utah	29,755	28,548	99.8	89.6	385	369	NA	NA	NA	NA	NA	NA
49 Nevada	225	...	49.1	...	391	...	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Pacific:												
50 Washington	31,929	NA	96.7	NA	629	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
51 Oregon	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
52 California	198,563	NA	96.6	NA	498	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
53 Alaska	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
54 Hawaii	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

NA Not available. Z Less than 0.05 percent. ¹Ratio of acres fertilized to the total acreage of crops (or pasture) in each respective group. See text for limitations of this percentage. ²Data are for 39 States. These 39 States accounted for 99.1 percent of the total acreage of corn harvested for all purposes in 1959. ³Data are for 4 States (Arizona, Kansas, New Mexico, and Texas). These 4 States accounted for 71.4 percent of the total acreage of sorghums harvested in 1959. ⁴Data are for 26 States. These 26 States accounted for 83.9 percent of the total acreage of wheat harvested in 1959. ⁵30 counties in Southeastern Missouri not included. ⁶Data are for 14 States. These 14 States accounted for 86.2 percent of the total acreage of soybeans harvested for all purposes in 1959. ⁷Data are for 12 States. These 12 States accounted for 93.4 percent of the total acreage of cotton harvested in 1959. ⁸Data are for 6 States. These 6 States accounted for 75.3 percent of the total acreage of tobacco harvested in 1959. ⁹Data are for 23 States. These 23 States accounted for 79.4 percent of the total acreage of Irish potatoes harvested in 1959. ¹⁰Data are for 9 States. These 9 States accounted for 73.4 percent of the total acreage of sugar beets harvested in 1959. ¹¹Data are for 5 States (Maine, Nebraska, New Hampshire, Rhode Island, and Vermont). These 5 States accounted for 5 percent of the total acreage of oats harvested for grain in 1959. ¹²Data are for 7 States. These 7 States accounted for 22.6 percent of the total acreage of barley harvested in 1959. ¹³Includes all crops other than those for which fertilizer data are listed for each State.

FARM LABOR, USE OF FERTILIZER, FARM EXPENDITURES, AND CASH RENT 339

MATERIAL ON CROPS AND PASTURE, BY STATES: 1959 AND 1954-Continued

reports for only a sample of farms. See text.]

Barley fertilized, 1959						Other crops fertilized, 1959 ^{1,3}						
Farms reporting	Tons used		Acres fertilized		Pounds per acre	Farms reporting	Tons used		Acres fertilized		Pounds per acre	
	Total	Per farm	Total	Percent of acreage fertilized ¹			Total	Per farm	Total	Percent of acreage fertilized ¹		
NA	NA	NA	NA	NA	NA	966,637	5,306,688	5.5	29,843,448	37.5	356	1
xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	962,103	5,111,760	5.3	29,550,243	37.3	346	2
12 ¹ 3,304	12 ² 52,435	12 ³ .9	12 ⁴ 985,644	12 ⁵ 30.5	12 ⁶ 106	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	3
NA	NA	NA	NA	NA	NA	1,743	7,171	4.1	21,777	39.3	659	4
NA	NA	NA	NA	NA	NA	575	2,707	4.7	9,128	67.3	593	5
NA	NA	NA	NA	NA	NA	664	1,969	3.0	8,363	67.1	471	6
NA	NA	NA	NA	NA	NA	2,638	11,811	4.5	33,144	63.8	713	7
NA	NA	NA	NA	NA	NA	306	1,063	3.5	2,627	58.6	809	8
NA	NA	NA	NA	NA	NA	1,253	9,415	7.5	22,950	90.3	820	9
NA	NA	NA	NA	NA	NA	36,748	182,953	5.0	880,158	76.3	416	10
NA	NA	NA	NA	NA	NA	5,976	108,186	18.1	217,322	77.9	996	11
NA	NA	NA	NA	NA	NA	48,068	150,166	3.1	771,366	70.3	389	12
NA	NA	NA	NA	NA	NA	64,278	159,135	2.5	1,040,969	62.9	306	13
NA	NA	NA	NA	NA	NA	42,687	103,847	2.4	830,852	60.3	250	14
NA	NA	NA	NA	NA	NA	16,297	89,711	5.5	479,153	17.6	374	15
NA	NA	NA	NA	NA	NA	57,204	217,639	3.8	1,621,915	72.6	268	16
NA	NA	NA	NA	NA	NA	43,559	125,046	2.9	1,085,776	37.7	230	17
NA	NA	NA	NA	NA	NA	20,987	98,344	4.7	1,916,689	30.2	103	18
NA	NA	NA	NA	NA	NA	17,844	49,959	2.8	567,818	12.4	176	19
NA	NA	NA	NA	NA	NA	39,237	127,868	3.3	1,174,350	51.0	218	20
NA	NA	NA	NA	NA	NA	16,039	60,021	3.7	2,033,206	26.4	59	21
NA	NA	NA	NA	NA	NA	3,640	9,771	2.7	197,316	5.4	99	22
NA	NA	NA	NA	NA	NA	10,242	31,791	3.1	436,453	17.2	146	23
NA	NA	NA	NA	NA	NA	18,496	37,513	2.0	633,040	26.8	119	24
NA	NA	NA	NA	NA	NA	2,192	29,211	13.3	131,172	58.6	445	25
NA	NA	NA	NA	NA	NA	12,201	89,324	7.3	316,194	62.1	565	26
NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	27
NA	NA	NA	NA	NA	NA	27,032	151,212	5.6	530,596	58.9	570	28
NA	NA	NA	NA	NA	NA	6,517	9,818	1.5	46,939	52.2	418	29
NA	NA	NA	NA	NA	NA	81,878	242,787	3.0	1,093,368	59.3	444	30
NA	NA	NA	NA	NA	NA	44,181	209,686	4.7	675,357	66.1	621	31
NA	NA	NA	NA	NA	NA	48,770	291,200	6.0	1,127,386	68.6	517	32
NA	NA	NA	NA	NA	NA	27,329	807,976	29.6	1,096,126	79.4	1,474	33
NA	NA	NA	NA	NA	NA	13,768	28,926	2.1	172,909	26.9	335	34
NA	NA	NA	NA	NA	NA	56,217	151,538	2.7	788,032	55.3	385	35
NA	NA	NA	NA	NA	NA	26,591	91,455	3.4	409,968	66.1	446	36
NA	NA	NA	NA	NA	NA	18,147	44,179	2.4	322,944	61.6	274	37
NA	NA	NA	NA	NA	NA	14,329	61,007	4.3	544,468	64.9	224	38
NA	NA	NA	NA	NA	NA	17,799	94,551	5.3	821,607	80.6	230	39
NA	NA	NA	NA	NA	NA	11,957	37,202	3.1	611,498	21.4	122	40
NA	NA	NA	NA	NA	NA	24,854	176,211	7.1	1,637,690	27.8	215	41
2,498	5,750	2.3	236,751	13.6	49	1,897	4,448	2.3	68,377	12.3	130	42
NA	NA	NA	NA	NA	NA	8,341	37,331	4.5	349,506	26.3	214	43
NA	NA	NA	NA	NA	NA	1,095	3,518	3.2	46,210	8.2	152	44
NA	NA	NA	NA	NA	NA	4,513	17,337	3.8	204,356	5.1	170	45
233	1,081	4.6	10,567	36.6	205	1,170	6,308	5.4	50,117	13.0	252	46
642	12,470	19.4	104,976	79.0	238	1,227	49,296	40.2	186,707	70.3	528	47
1,480	2,821	1.9	26,951	18.7	209	2,485	5,781	2.3	38,955	25.0	297	48
149	696	4.7	5,576	47.0	250	186	2,174	11.7	10,487	66.0	415	49
3,163	12,406	3.9	325,250	48.3	76	11,565	80,491	7.0	468,380	47.8	344	50
5,139	17,211	3.3	275,573	54.9	125	10,628	90,238	8.5	560,739	62.5	322	51
NA	NA	NA	NA	NA	NA	36,753	712,469	19.4	3,255,783	58.5	438	52
NA	NA	NA	NA	NA	NA	229	1,020	4.5	7,380	81.4	276	53
NA	NA	NA	NA	NA	NA	4,305	193,908	45.0	285,825	94.1	1,357	54