

TABLE. Reported cases of notifiable diseases, by geographic division and area — United States, 2001

Reporting area	Total resident population (in thousands)	AIDS*	Anthrax	Botulism			Brucellosis	Chancroid§
				Foodborne	Infant	Other†		
<b>United States</b>	<b>284,796</b>	<b>41,868<sup>¶</sup></b>	<b>22</b>	<b>39</b>	<b>97</b>	<b>19</b>	<b>136</b>	<b>38</b>
<b>New England</b>	<b>14,022</b>	<b>1,565</b>	<b>1</b>	—	—	—	—	<b>2</b>
Maine	1,287	48	—	—	—	—	—	—
N.H.	1,259	40	—	—	—	—	—	—
Vt.	613	25	—	—	—	—	—	—
Mass.	6,379	765	—	—	—	—	—	2
R.I.	1,059	103	—	—	—	—	—	—
Conn.	3,425	584	1	—	—	—	—	—
<b>Mid. Atlantic</b>	<b>39,783</b>	<b>11,072</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>23</b>	—	<b>4</b>	<b>7</b>
Upstate N.Y.	11,312	1,492	—	—	2	—	1	—
N.Y. City	7,700	5,984	7	—	4	—	1	3
N.J.	8,484	1,756	5	—	6	—	1	4
Pa.	12,287	1,840	1	1	11	—	1	—
<b>E.N. Central</b>	<b>45,364</b>	<b>3,023</b>	—	—	<b>3</b>	—	<b>7</b>	—
Ohio	11,374	581	—	—	3	—	—	—
Ind.	6,115	378	—	—	—	—	—	—
Ill.	12,482	1,323	—	—	—	—	4	—
Mich.	9,991	548	—	—	—	—	3	—
Wis.	5,402	193	—	—	—	—	—	—
<b>W.N. Central</b>	<b>19,324</b>	<b>892</b>	—	—	<b>2</b>	—	<b>7</b>	—
Minn.	4,972	157	—	—	2	—	2	—
Iowa	2,923	90	—	—	—	—	2	—
Mo.	5,630	445	—	—	—	—	1	—
N. Dak.	634	3	—	—	—	—	—	—
S. Dak.	757	25	—	—	—	—	—	—
Nebr.	1,713	74	—	—	—	—	1	—
Kans.	2,695	98	—	—	—	—	1	—
<b>S. Atlantic</b>	<b>52,763</b>	<b>12,583</b>	<b>7</b>	—	<b>12</b>	—	<b>9</b>	<b>20</b>
Del.	796	248	—	—	1	—	1	—
Md.	5,375	1,860	3	—	5	—	—	—
D.C.	572	870	—	—	—	—	—	—
Va.	7,188	951	2	—	4	—	1	—
W. Va.	1,802	100	—	—	1	—	—	—
N.C.	8,186	942	—	—	—	—	2	3
S.C.	4,063	729	—	—	—	—	—	15
Ga.	8,384	1,745	—	—	1	—	1	—
Fla.	16,397	5,138	2	—	—	—	4	2
<b>E.S. Central</b>	<b>17,128</b>	<b>1,791</b>	—	—	<b>9</b>	—	<b>3</b>	—
Ky.	4,066	333	—	—	5	—	1	—
Tenn.	5,740	602	—	—	4	—	1	—
Ala.	4,464	438	—	—	—	—	1	—
Miss.	2,858	418	—	—	—	—	—	—
<b>W.S. Central</b>	<b>31,942</b>	<b>4,195</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	—	<b>52</b>	<b>6</b>
Ark.	2,692	199	—	1	—	—	9	—
La.	4,465	861	—	1	—	—	2	—
Okla.	3,460	243	—	—	1	—	—	—
Tex.	21,325	2,892	1	15	4	—	41	6
<b>Mountain</b>	<b>18,649</b>	<b>1,386</b>	—	<b>1</b>	<b>9</b>	—	<b>10</b>	<b>1</b>
Mont.	904	15	—	—	1	—	—	—
Idaho	1,321	19	—	—	—	—	—	—
Wyo.	494	5	—	—	—	—	—	—
Colo.	4,418	288	—	—	—	—	2	—
N. Mex.	1,829	143	—	—	1	—	1	—
Ariz.	5,307	540	—	1	2	—	6	—
Utah	2,270	124	—	—	4	—	1	1
Nev.	2,106	252	—	—	1	—	—	—
<b>Pacific</b>	<b>45,821</b>	<b>5,248</b>	—	<b>20</b>	<b>34</b>	<b>19</b>	<b>44</b>	<b>2</b>
Wash.	5,988	532	—	7	—	—	—	—
Oreg.	3,473	259	—	—	2	1	—	—
Calif.	34,501	4,315	—	3	30	18	41	2
Alaska	635	18	—	10	—	—	—	—
Hawaii	1,224	124	—	—	2	—	3	—
Guam	158	12	—	—	—	—	1	—
P.R.	3,937	1242	—	—	—	—	—	4
V.I.	122	35	NA	NA	NA	NA	NA	—
American Samoa	67	1	—	—	—	—	—	—
C.N.M.I.	75	—	—	3	—	—	—	—

NA: Not available NN: Not notifiable —: No reported cases

\* Totals reported to the Division of HIV/AIDS Prevention — Surveillance and Epidemiology, National Center for HIV, STD, and TB Prevention (NCHSTP), through December 31, 2001.

† Includes cases reported as wound and unspecified.

§ Totals reported to the Division of Sexually Transmitted Diseases Prevention, NCHSTP, as of May 3, 2002.

¶ Total includes 113 cases in persons with unknown state of residence.

TABLE. (Continued) Reported cases of notifiable diseases, by geographic division and area — United States, 2001

Reporting area	Chlamydia*	Cholera	Coccidioidomycosis	Cryptosporidiosis	Cyclosporiasis	Diphtheria
<b>United States</b>	<b>783,242</b>	<b>5</b>	<b>3,922</b>	<b>3,785</b>	<b>147</b>	<b>2</b>
<b>New England</b>	<b>24,391</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>152</b>	<b>20</b>	—
Maine	1,338	—	NN	19	—	—
N.H.	1,383	1	3	17	—	—
Vt.	638	—	NN	34	NN	—
Mass.	10,402	—	NN	55	16	—
R.I.	2,912	—	NN	10	NN	—
Conn.	7,718	—	NN	17	4	—
<b>Mid. Atlantic</b>	<b>91,076</b>	<b>2</b>	—	<b>374</b>	<b>36</b>	—
Upstate N.Y.	16,744	1	NN	125	5	—
N.Y. City	29,649	1	NN	123	20	—
N.J.	16,312	—	NN	24	3	—
Pa.	28,371	—	NN	102	8	—
<b>E.N. Central</b>	<b>144,001</b>	—	<b>8</b>	<b>1,607</b>	<b>5</b>	<b>1</b>
Ohio	37,653	—	NN	183	—	—
Ind.	15,258	—	NN	90	—	—
Ill.	43,716	—	NN	483	2	—
Mich.	31,090	—	8	187	3	1
Wis.	16,284	—	NN	664	—	—
<b>W.N. Central</b>	<b>40,110</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>546</b>	<b>1</b>	—
Minn.	8,323	—	NN	197	—	—
Iowa	5,699	1	NN	82	1	—
Mo.	13,949	—	NN	55	—	—
N. Dak.	1,062	—	NN	15	NN	—
S. Dak.	1,821	—	NN	8	—	—
Nebr.	3,206	—	5	185	—	—
Kans.	6,050	—	NN	4	NN	—
<b>S. Atlantic</b>	<b>151,297</b>	—	—	<b>380</b>	<b>79</b>	—
Del.	2,793	—	NN	6	—	—
Md.	15,640	—	NN	40	NN	—
D.C.	3,286	—	—	14	1	—
Va.	18,337	—	NN	27	1	—
W. Va.	2,346	—	NN	2	—	—
N.C.	22,101	—	NN	31	—	—
S.C.	15,329	—	NN	7	—	—
Ga.	33,840	—	NN	162	29	—
Fla.	37,625	—	NN	91	48	—
<b>E.S. Central</b>	<b>50,758</b>	—	—	<b>62</b>	—	—
Ky.	8,881	—	NN	5	NN	—
Tenn.	15,560	—	—	24	—	—
Ala.	14,524	—	NN	18	NN	—
Miss.	11,793	—	NN	15	—	—
<b>W.S. Central</b>	<b>105,350</b>	—	—	<b>130</b>	—	—
Ark.	7,280	—	NN	10	NN	—
La.	17,840	—	NN	8	—	—
Okla.	10,478	—	NN	16	—	—
Tex.	69,752	—	NN	96	—	—
<b>Mountain</b>	<b>46,455</b>	—	<b>2,368</b>	<b>243</b>	<b>6</b>	<b>1</b>
Mont.	1,919	—	NN	37	—	1
Idaho	2,023	—	—	23	NN	—
Wyo.	839	—	4	7	—	—
Colo.	13,239	—	NN	44	5	—
N. Mex.	6,254	—	14	30	1	—
Ariz.	14,346	—	2,301	11	NN	—
Utah	3,004	—	11	84	—	—
Nev.	4,831	—	38	7	—	—
<b>Pacific</b>	<b>129,804</b>	<b>1</b>	<b>1,538</b>	<b>291</b>	—	—
Wash.	13,631	—	NN	—	—	—
Oreg.	7,454	—	NN	58	—	—
Calif.	101,944	—	1,538	229	NN	—
Alaska	2,744	1	NN	1	—	—
Hawaii	4,031	—	NN	3	—	—
Guam	431	—	—	—	—	—
P.R.	2748	—	NN	—	—	—
V.I.	131	NA	NA	NA	NA	NA
American Samoa	NA	—	—	—	—	—
C.N.M.I.	NA	1	—	—	—	—

NA: Not available NN: Not notifiable —: No reported cases

\* Totals reported to the Division of Sexually Transmitted Diseases Prevention, NCHSTP, as of May 3, 2002. Chlamydia refers to genital infections caused by *Chlamydia trachomatis*.

TABLE. (Continued) Reported cases of notifiable diseases, by geographic division and area — United States, 2001

Reporting area	Ehrlichiosis		Encephalitis*			<i>Escherichia coli</i>		
	Human granulocytic	Human monocytic	California serogroup viral	Eastern equine	St. Louis	Shiga toxin positive, serogroup non-O157	Shiga toxin positive, not serogrouped	
						O157:H7		
<b>United States</b>	<b>261</b>	<b>142</b>	<b>128</b>	<b>9</b>	<b>79</b>	<b>3,287</b>	<b>170</b>	<b>20</b>
<b>New England</b>	<b>62</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>250</b>	<b>43</b>	<b>1</b>
Maine	1	—	—	—	—	29	2	—
N.H.	—	—	—	—	—	36	3	—
Vt.	—	—	—	—	—	15	1	1
Mass.	2	4	—	1	—	115	10	—
R.I.	17	—	—	—	—	17	1	—
Conn.	42	—	1	—	—	38	26	—
<b>Mid. Atlantic</b>	<b>85</b>	<b>27</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>251</b>	<b>—</b>	<b>3</b>
Upstate N.Y.	73	18	—	—	—	161	—	—
N.Y. City	6	4	—	—	—	16	—	—
N.J.	6	5	—	—	—	74	—	—
Pa.	—	—	—	—	—	NN	—	3
<b>E.N. Central</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>31</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>813</b>	<b>12</b>	<b>7</b>
Ohio	1	—	14	—	—	224	10	7
Ind.	—	1	5	—	—	90	—	—
Ill.	1	3	5	—	—	174	—	—
Mich.	—	—	—	1	—	102	2	—
Wis.	—	—	7	—	—	223	—	—
<b>W.N. Central</b>	<b>102</b>	<b>34</b>	<b>14</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>523</b>	<b>46</b>	<b>4</b>
Minn.	93	3	12	—	—	219	36	—
Iowa	—	—	2	—	—	79	—	—
Mo.	8	27	—	—	—	66	—	—
N. Dak.	NN	NN	—	—	—	27	3	4
S. Dak.	—	—	—	—	—	44	6	—
Nebr.	—	—	—	—	—	60	1	—
Kans.	1	4	—	—	—	28	—	—
<b>S. Atlantic</b>	<b>—</b>	<b>24</b>	<b>56</b>	<b>5</b>	<b>—</b>	<b>269</b>	<b>40</b>	<b>—</b>
Del.	—	—	—	—	—	4	1	—
Md	NN	NN	1	—	—	29	—	—
D.C.	—	—	—	—	—	—	—	—
Va.	—	1	2	—	—	52	9	—
W. Va.	—	—	44	—	—	11	—	—
N.C.	—	11	9	—	—	59	—	—
S.C.	—	—	—	—	—	24	—	—
Ga.	—	4	—	2	—	45	10	—
Fla.	—	8	—	3	—	45	20	—
<b>E.S. Central</b>	<b>—</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>144</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
Ky.	—	2	—	—	—	65	1	3
Tenn.	—	22	17	—	—	49	—	—
Ala.	—	—	1	—	—	18	—	—
Miss	NN	NN	8	—	—	12	—	—
<b>W.S. Central</b>	<b>8</b>	<b>24</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>78</b>	<b>222</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Ark.	8	—	—	—	2	17	—	—
La	NN	NN	—	1	71	8	—	—
Okla.	—	24	—	—	—	36	—	—
Tex.	—	—	—	1	5	161	—	—
<b>Mountain</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>301</b>	<b>22</b>	<b>2</b>
Mont	NN	NN	—	—	—	23	—	—
Idaho	NN	—	—	—	81	5	—	—
Wyo.	—	—	—	—	—	10	3	—
Colo.	NN	NN	—	—	—	87	8	2
N. Mex	NN	NN	—	—	—	17	6	—
Ariz.	—	1	—	—	1	30	—	—
Utah	—	—	—	—	—	35	—	—
Nev.	—	—	—	—	—	18	—	—
<b>Pacific</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>514</b>	<b>6</b>	<b>—</b>
Wash.	—	—	NN	NN	—	150	—	—
Oreg.	1	—	—	—	—	86	6	—
Calif.	1	—	—	—	—	253	—	—
Alaska	NN	NN	—	—	—	4	—	—
Hawaii	—	—	—	—	—	21	—	—
Guam	—	—	—	—	—	1	—	—
P.R.	—	—	—	—	—	2	—	—
V.I.	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
American Samoa	—	—	—	—	—	—	—	—
C.N.M.I.	—	—	—	—	—	—	—	—

NA: Not available NN: Not notifiable —: No reported cases

\* No cases of Western equine encephalitis were reported in 2001.

TABLE. (Continued) Reported cases of notifiable diseases, by geographic division and area — United States, 2001

Reporting area	Gonorrhea*	<i>Haemophilus influenzae</i> , invasive disease	Hansen disease (leprosy)	Hantavirus pulmonary syndrome	Hemolytic uremic syndrome, postdiarrheal	Hepatitis, acute		
						A	B	C; non-A, non-B
<b>United States</b>	<b>361,705</b>	<b>1,597</b>	<b>78</b>	<b>8</b>	<b>202</b>	<b>10,609</b>	<b>7,843</b>	<b>3,976</b>
<b>New England</b>	<b>6,983</b>	<b>121</b>	<b>1</b>	—	<b>18</b>	<b>736</b>	<b>149</b>	<b>34</b>
Maine	141	2	—	—	1	11	7	1
N.H.	176	7	—	—	—	18	16	—
Vt.	76	5	NN	—	—	16	5	7
Mass.	3,214	43	1	—	13	376	41	26
R.I.	830	10	—	—	1	75	33	—
Conn.	2,546	54	—	—	3	240	47	—
<b>Mid. Atlantic</b>	<b>45,464</b>	<b>248</b>	<b>17</b>	—	<b>27</b>	<b>1,370</b>	<b>1,426</b>	<b>1,397</b>
Upstate N.Y.	9,685	98	1	—	16	333	153	36
N.Y. City	12,614	59	15	—	2	447	660	—
N.J.	8,921	48	1	—	5	283	286	1,218
Pa.	14,244	43	—	—	4	307	327	143
<b>E.N. Central</b>	<b>75,291</b>	<b>285</b>	<b>3</b>	—	<b>23</b>	<b>1,214</b>	<b>1,049</b>	<b>161</b>
Ohio	21,163	74	1	—	12	258	92	9
Ind.	6,972	59	—	—	—	102	75	1
Ill.	24,025	103	1	—	3	441	218	12
Mich.	17,120	14	1	—	—	326	618	139
Wis.	6,011	35	—	—	8	87	46	—
<b>W.N. Central</b>	<b>17,045</b>	<b>89</b>	<b>2</b>	—	<b>12</b>	<b>395</b>	<b>250</b>	<b>1,170</b>
Minn.	2,701	56	1	—	9	47	44	33
Iowa	1,418	—	—	—	—	36	24	—
Mo.	8,723	20	1	—	2	88	130	1,119
N. Dak.	56	8	NN	—	1	3	2	—
S. Dak.	289	—	—	—	—	3	1	—
Nebr.	1,189	3	—	NN	NN	37	35	10
Kans.	2,669	2	—	—	—	181	14	8
<b>S. Atlantic</b>	<b>93,709</b>	<b>394</b>	<b>2</b>	—	<b>13</b>	<b>2,693</b>	<b>1,666</b>	<b>144</b>
Del.	1,733	—	—	—	—	16	29	11
Md.	9,427	92	—	NN	NN	296	141	9
D.C.	2,883	—	—	—	—	80	13	—
Va.	11,095	34	1	—	—	167	213	3
W. Va.	732	16	—	—	—	29	35	26
N.C.	16,583	50	NN	NN	2	242	221	22
S.C.	10,805	8	—	—	—	85	72	13
Ga.	18,920	109	NN	—	6	930	435	—
Fla.	21,531	85	1	—	5	848	507	60
<b>E.S. Central</b>	<b>32,674</b>	<b>84</b>	<b>2</b>	—	<b>10</b>	<b>453</b>	<b>520</b>	<b>198</b>
Ky.	3,588	2	—	—	NN	145	64	13
Tenn.	10,145	51	2	—	10	189	275	70
Ala.	11,182	29	—	—	—	81	88	5
Miss.	7,759	2	—	NN	NN	38	93	110
<b>W.S. Central</b>	<b>51,665</b>	<b>64</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>825</b>	<b>1,061</b>	<b>671</b>
Ark.	4,604	3	—	—	1	74	107	15
La.	12,253	10	1	—	—	87	124	151
Okla.	4,784	48	1	1	5	116	116	6
Tex.	30,024	3	—	—	12	548	714	499
<b>Mountain</b>	<b>10,382</b>	<b>175</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>27</b>	<b>753</b>	<b>497</b>	<b>58</b>
Mont.	104	1	—	—	—	16	3	1
Idaho	76	2	1	2	NN	57	11	2
Wyo.	77	1	—	—	—	7	3	8
Colo.	3,190	38	NN	—	11	88	103	11
N. Mex.	1,040	29	—	2	—	40	136	12
Ariz.	3,920	82	1	1	NN	409	164	9
Utah	219	10	1	1	13	66	25	3
Nev.	1,756	12	1	—	3	70	52	12
<b>Pacific</b>	<b>28,492</b>	<b>137</b>	<b>45</b>	<b>1</b>	<b>54</b>	<b>2,170</b>	<b>1,225</b>	<b>143</b>
Wash.	2,991	9	NN	1	—	184	171	31
Oreg.	1,144	39	—	—	11	105	168	15
Calif.	23,296	60	21	—	43	1,848	854	97
Alaska	457	6	—	—	—	16	10	—
Hawaii	604	23	24	—	—	17	22	—
Guam	48	—	—	—	—	2	—	—
P.R.	589	2	1	NN	NN	258	297	1
V.I.	34	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
American Samoa	—	—	1	—	—	2	—	—
C.N.M.I.	—	—	—	—	—	—	38	—

NA: Not available NN: Not notifiable —: No reported cases

\* Totals reported to the Division of Sexually Transmitted Diseases Prevention, NCHSTP, as of May 3, 2002.

TABLE. (Continued) Reported cases of notifiable diseases, by geographic division and area — United States, 2001

Reporting area	Legionellosis	Listeriosis	Lyme disease	Malaria	Measles		Meningococcal disease
					Indigenous	Imported*	
<b>United States</b>	<b>1,168</b>	<b>612</b>	<b>17,027</b>	<b>1,544</b>	<b>62</b>	<b>54</b>	<b>2,326</b>
<b>New England</b>	<b>74</b>	<b>57</b>	<b>5,526</b>	<b>107</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>113</b>
Maine	8	2	108	5	—	—	8
N.H.	12	4	129	2	—	—	14
Vt.	5	3	18	1	1	—	7
Mass.	21	30	1,164	53	2	1	57
R.I.	13	3	510	16	—	—	7
Conn.	15	15	3,597	30	1	—	20
<b>Mid. Atlantic</b>	<b>285</b>	<b>119</b>	<b>8,907</b>	<b>440</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>256</b>
Upstate N.Y.	82	36	4,020	76	—	4	72
N.Y. City	43	26	63	250	3	4	42
N.J.	24	20	2,020	65	—	1	43
Pa.	136	37	2,804	49	4	4	99
<b>E.N. Central</b>	<b>316</b>	<b>88</b>	<b>720</b>	<b>177</b>	<b>—</b>	<b>10</b>	<b>359</b>
Ohio	143	17	44	27	—	3	89
Ind.	23	8	26	19	—	4	47
Ill.	24	24	32	71	—	3	88
Mich.	82	25	21	40	—	—	83
Wis.	44	14	597	20	—	—	52
<b>W.N. Central</b>	<b>55</b>	<b>22</b>	<b>540</b>	<b>77</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>173</b>
Minn.	15	4	461	45	2	2	29
Iowa	8	2	36	9	—	—	31
Mo.	22	10	37	15	—	2	58
N. Dak.	1	—	—	—	—	—	8
S. Dak.	3	—	—	—	—	—	5
Nebr.	5	1	4	2	—	—	27
Kans.	1	5	2	6	—	—	15
<b>S. Atlantic</b>	<b>223</b>	<b>77</b>	<b>1,039</b>	<b>317</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>383</b>
Del.	12	NN	152	2	—	—	6
Md.	32	16	608	112	2	1	42
D.C.	8	—	17	13	—	—	—
Va.	39	15	156	55	1	—	46
W. Va	NN	6	16	1	—	—	15
N.C.	11	NA	41	19	—	—	63
S.C.	15	5	6	9	—	—	33
Ga.	12	16	—	45	—	1	57
Fla.	94	19	43	61	—	—	121
<b>E.S. Central</b>	<b>63</b>	<b>23</b>	<b>72</b>	<b>38</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>144</b>
Ky.	14	7	23	14	2	—	27
Tenn.	32	9	31	14	—	—	63
Ala.	13	7	10	6	—	—	35
Miss.	4	—	8	4	—	—	19
<b>W.S. Central</b>	<b>31</b>	<b>34</b>	<b>87</b>	<b>91</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>336</b>
Ark.	—	1	4	3	—	—	25
La.	7	—	8	6	—	—	78
Okla.	7	2	—	5	—	—	32
Tex.	17	31	75	77	—	1	201
<b>Mountain</b>	<b>57</b>	<b>38</b>	<b>15</b>	<b>68</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>102</b>
Mont.	—	—	—	3	—	—	4
Idaho	3	1	5	4	—	1	8
Wyo.	3	2	1	1	—	—	5
Colo.	16	9	—	25	—	—	37
N. Mex.	3	7	1	3	—	—	11
Ariz.	21	10	3	19	1	—	21
Utah	7	2	1	4	—	—	8
Nev.	4	7	4	9	—	—	8
<b>Pacific</b>	<b>64</b>	<b>154</b>	<b>121</b>	<b>229</b>	<b>43</b>	<b>22</b>	<b>460</b>
Wash.	10	14	9	19	13	2	71
Oreg	NN	12	15	17	3	—	63
Calif.	48	122	95	179	25	15	310
Alaska	1	—	2	1	—	—	3
Hawaii	5	6	—	13	2	5	13
Guam	—	—	—	1	—	—	—
P.R.	2	—	—	6	1	—	9
V.I.	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
American Samoa	—	—	—	—	—	—	3
C.N.M.I.	—	—	—	—	—	—	—

NA: Not available NN: Not notifiable —: No reported cases

\* Imported cases include only those resulting from importation from other countries.

TABLE. (Continued) Reported cases of notifiable diseases,\* by geographic division and area — United States, 2001

Reporting area	Mumps	Pertussis	Plague	Psittacosis	Q fever	Rabies		RMSF†	Rubella	
						Animal	Human		Rubella	Congenital syndrome
<b>United States</b>	<b>266</b>	<b>7,580</b>	<b>2</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>7,150</b>	<b>1</b>	<b>695</b>	<b>23</b>	<b>3</b>
<b>New England</b>	<b>2</b>	<b>736</b>	—	—	—	<b>760</b>	—	<b>3</b>	—	—
Maine	—	22	—	—	—	82	—	—	—	—
N.H.	—	31	—	—	—	21	—	1	—	—
Vt.	—	113	—	—	NN	62	—	—	—	—
Mass.	2	537	—	—	NN	279	—	2	—	—
R.I.	—	9	—	—	NN	72	—	—	—	—
Conn.	—	24	—	—	—	244	—	—	—	—
<b>Mid. Atlantic</b>	<b>35</b>	<b>455</b>	—	<b>9</b>	—	<b>1,371</b>	—	<b>33</b>	<b>9</b>	—
Upstate N.Y.	4	175	—	6	—	781	—	2	1	—
N.Y. City	13	59	—	—	—	38	—	2	6	—
N.J.	4	23	—	—	—	200	—	9	1	—
Pa.	14	198	—	3	NN	352	—	20	1	—
<b>E.N. Central</b>	<b>32</b>	<b>985</b>	—	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>158</b>	—	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
Ohio	1	327	—	—	NN	52	—	2	—	1
Ind.	3	116	—	1	NN	15	—	1	—	—
Ill.	21	194	—	—	—	24	—	12	2	—
Mich.	5	149	—	—	1	47	—	1	—	—
Wis.	2	199	—	—	—	20	—	—	—	—
<b>W.N. Central</b>	<b>17</b>	<b>609</b>	—	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>375</b>	—	<b>69</b>	<b>3</b>	—
Minn.	6	308	—	—	1	47	—	1	—	—
Iowa	1	139	—	3	NN	84	—	2	1	—
Mo.	4	107	—	1	1	40	—	62	1	—
N. Dak.	—	11	—	NN	1	42	—	1	—	—
S. Dak.	—	5	—	—	—	58	—	2	—	—
Nebr.	1	8	—	—	2	4	—	1	—	—
Kans.	5	31	—	—	—	100	—	—	1	—
<b>S. Atlantic</b>	<b>45</b>	<b>493</b>	—	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2,512</b>	—	<b>328</b>	<b>5</b>	<b>1</b>
Del.	—	—	—	—	NN	39	—	13	—	—
Md.	8	53	—	1	NN	504	—	39	1	—
D.C.	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—
Va.	8	272	—	—	NN	502	—	40	—	1
W. Va.	—	6	—	—	—	141	—	1	—	—
N.C.	5	75	—	—	—	571	—	185	—	—
S.C.	7	34	—	—	—	144	—	31	2	—
Ga.	9	23	—	—	1	402	—	9	—	—
Fla.	8	29	—	1	1	209	—	9	2	—
<b>E.S. Central</b>	<b>9</b>	<b>208</b>	—	—	<b>3</b>	<b>204</b>	—	<b>121</b>	—	—
Ky.	3	96	—	—	1	30	—	2	—	—
Tenn.	1	70	—	—	2	106	—	85	—	—
Ala.	—	37	NN	—	—	64	—	18	—	—
Miss.	5	5	—	—	NN	4	—	16	—	—
<b>W.S. Central</b>	<b>16</b>	<b>1,528</b>	—	—	<b>1</b>	<b>1,144</b>	—	<b>113</b>	<b>2</b>	—
Ark.	—	858	—	—	NN	32	—	54	—	—
La.	2	12	—	—	1	9	—	2	—	—
Okla.	—	43	—	—	—	60	—	57	—	—
Tex.	14	615	—	—	NN	1,043	—	—	2	—
<b>Mountain</b>	<b>17</b>	<b>1,561</b>	<b>2</b>	—	<b>6</b>	<b>254</b>	—	<b>11</b>	—	—
Mont.	1	54	—	—	—	38	—	1	—	—
Idaho	2	171	—	—	—	28	—	1	—	—
Wyo.	2	1	—	—	1	28	—	2	—	—
Colo.	3	389	—	—	4	—	—	2	—	—
N. Mex.	2	137	1	—	—	15	—	1	—	—
Ariz.	2	690	—	—	—	129	—	—	—	—
Utah	1	78	1	—	—	15	—	3	—	—
Nev.	4	41	—	—	1	1	—	1	—	—
<b>Pacific</b>	<b>93</b>	<b>1,005</b>	—	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>372</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
Wash.	2	184	—	—	—	—	—	—	—	—
Oreg.	NN	57	—	—	—	4	—	1	—	—
Calif.	48	706	—	8	7	319	1	—	1	—
Alaska	1	16	—	1	—	49	—	NN	—	—
Hawaii	42	42	—	—	—	—	—	—	1	1
Guam	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
P.R.	2	—	—	—	—	99	—	—	3	—
V.I.	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
American Samoa	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
C.N.M.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

NA: Not available NN: Not notifiable —: No reported cases

\* No cases of paralytic poliomyelitis were reported in 2001.

† Rocky Mountain spotted fever.

TABLE. (Continued) Reported cases of notifiable diseases, by geographic division and area — United States, 2001

Reporting area	Salmonellosis	Shigellosis	Streptococcal disease, invasive, group A	Streptococcal toxic-shock syndrome	<i>Streptococcus pneumoniae</i> , drug resistant, invasive	Syphilis*		
						All stages†	Congenital (age <1 yr)	Primary and secondary
<b>United States</b>	<b>40,495</b>	<b>20,221</b>	<b>3,750</b>	<b>77</b>	<b>2,896</b>	<b>32,221</b>	<b>441</b>	<b>6,103</b>
<b>New England</b>	<b>2,344</b>	<b>312</b>	<b>239</b>	—	<b>150</b>	<b>694</b>	<b>4</b>	<b>72</b>
Maine	168	6	12	—	—	16	—	1
N.H.	166	7	NN	—	NN	20	—	1
Vt.	82	7	16	—	9	8	—	3
Mass.	1,328	208	67	—	NN	446	2	46
R.I.	151	24	15	—	20	39	—	9
Conn.	449	60	129	NN	121	165	2	12
<b>Mid. Atlantic</b>	<b>5,424</b>	<b>1,508</b>	<b>687</b>	<b>10</b>	<b>188</b>	<b>5,370</b>	<b>69</b>	<b>541</b>
Upstate N.Y.	1,398	489	282	NN	178	304	5	22
N.Y. City	1,313	410	166	—	NA	3,300	28	282
N.J.	1,174	274	148	—	NN	1,040	32	137
Pa.	1,539	335	91	10	10	726	4	100
<b>E.N. Central</b>	<b>4,981</b>	<b>4,443</b>	<b>780</b>	<b>47</b>	<b>206</b>	<b>3,645</b>	<b>60</b>	<b>1,091</b>
Ohio	1,335	2,951	195	17	NN	297	1	81
Ind.	549	253	69	12	206	529	13	151
Ill.	1,383	630	254	18	—	1,541	40	409
Mich.	884	304	211	—	NN	1,147	4	428
Wis.	830	305	51	—	NN	131	2	22
<b>W.N. Central</b>	<b>2,380</b>	<b>2,112</b>	<b>409</b>	<b>6</b>	<b>160</b>	<b>457</b>	<b>7</b>	<b>100</b>
Minn.	689	496	200	—	108	132	—	33
Iowa	335	365	—	—	NN	44	—	5
Mo.	648	321	75	4	11	174	5	26
N. Dak.	73	27	22	—	7	2	—	—
S. Dak.	151	716	17	—	6	1	—	1
Nebr.	170	111	44	—	28	16	—	10
Kans.	314	76	51	2	NN	88	2	25
<b>S. Atlantic</b>	<b>9,681</b>	<b>3,439</b>	<b>640</b>	<b>5</b>	<b>1,582</b>	<b>9,240</b>	<b>98</b>	<b>2,008</b>
Del.	96	17	4	—	6	79	—	14
Md.	809	163	NN	NN	NN	937	4	266
D.C.	81	54	22	—	11	459	2	43
Va.	1,368	784	85	NN	NN	524	2	102
W. Va.	183	8	25	5	52	7	—	5
N.C.	1,386	356	147	N	NN	1,422	19	445
S.C.	915	251	14	—	292	913	16	235
Ga.	1,721	752	187	—	434	1,985	18	414
Fla.	3,122	1,054	156	—	787	2,914	37	484
<b>E.S. Central</b>	<b>2,775</b>	<b>1,772</b>	<b>123</b>	—	<b>265</b>	<b>3,042</b>	<b>30</b>	<b>661</b>
Ky.	406	846	39	—	27	191	1	48
Tenn.	706	123	84	—	238	1,478	14	331
Ala.	748	211	NN	—	NN	720	6	142
Miss.	915	592	NN	—	653	9	140	—
<b>W.S. Central</b>	<b>5,052</b>	<b>3,005</b>	<b>322</b>	<b>1</b>	<b>291</b>	<b>4,980</b>	<b>84</b>	<b>760</b>
Ark.	928	570	1	—	24	239	6	49
La.	832	255	1	NN	267	793	—	173
Okla.	500	147	49	1	NN	288	5	60
Tex.	2,792	2,033	271	—	NN	3,660	73	478
<b>Mountain</b>	<b>2,331</b>	<b>1,063</b>	<b>461</b>	<b>8</b>	<b>50</b>	<b>1,471</b>	<b>30</b>	<b>243</b>
Mont.	81	9	—	NN	—	—	—	—
Idaho	146	40	7	2	NN	11	—	1
Wyo.	61	8	12	—	11	4	—	1
Colo.	591	245	161	2	—	149	1	23
N. Mex.	280	122	91	2	37	73	—	19
Ariz.	741	505	187	—	NN	1,147	29	180
Utah	229	63	3	2	—	25	—	11
Nev.	202	71	—	—	2	62	—	8
<b>Pacific</b>	<b>5,527</b>	<b>2,567</b>	<b>89</b>	—	<b>4</b>	<b>3,322</b>	<b>59</b>	<b>627</b>
Wash.	681	236	—	—	NN	174	—	57
Oreg.	281	116	—	—	—	48	—	13
Calif.	4,159	2,149	NN	NN	NN	3,050	59	545
Alaska	50	7	—	—	NN	9	—	—
Hawaii	356	59	89	—	4	41	—	12
Guam	24	50	1	—	—	30	1	12
P.R.	972	21	NN	—	NN	1267	21	244
V.I.	NA	NA	NA	NA	NA	9	1	—
American Samoa	—	18	—	—	—	—	—	—
C.N.M.I.	17	8	—	—	—	—	—	—

NA: Not available NN: Not notifiable —: No reported cases

\* Totals reported to the Division of Sexually Transmitted Diseases Prevention, NCHSTP, as of May 3, 2002.

† Includes the following categories: primary, secondary, early, late, (including neurosyphilis, late latent, late with clinical manifestations, and unknown latent), and congenital syphilis.

TABLE. (Continued) Reported cases of notifiable diseases,\* by geographic division and area — United States, 2001

Reporting area	Tetanus	Toxic-shock syndrome	Trichinosis	Tuberculosis <sup>†</sup>	Tularemia	Typhoid fever	Varicella <sup>§</sup> (chickenpox)
<b>United States</b>	<b>37</b>	<b>125</b>	<b>22</b>	<b>15,989</b>	<b>128</b>	<b>368</b>	<b>22,536</b>
<b>New England</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>498</b>	<b>7</b>	<b>20</b>	<b>3,096</b>
Maine	—	—	—	20	—	1	146
N.H.	—	1	—	20	1	2	NN
Vt.	—	—	—	7	—	—	149
Mass.	—	3	—	270	6	12	1,093
R.I.	—	—	—	60	—	—	9
Conn.	—	NN	—	121	—	5	1,699
<b>Mid. Atlantic</b>	<b>3</b>	<b>21</b>	<b>3</b>	<b>2,556</b>	<b>2</b>	<b>113</b>	<b>—</b>
Upstate N.Y.	1	7	—	415	1	15	NN
N.Y. City	1	4	2	1,261	—	49	NN
N.J.	—	—	1	530	1	38	NN
Pa.	1	10	—	350	—	11	NN
<b>E.N. Central</b>	<b>2</b>	<b>25</b>	<b>2</b>	<b>1,544</b>	<b>17</b>	<b>34</b>	<b>10,474</b>
Ohio	—	8	—	306	1	5	1,653
Ind.	—	1	—	115	NN	2	NN
Ill.	2	4	1	707	14	18	—
Mich.	—	10	—	330	2	5	6,600
Wis.	—	2	1	86	—	4	2,221
<b>W.N. Central</b>	<b>2</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>561</b>	<b>46</b>	<b>16</b>	<b>18</b>
Minn.	—	7	—	239	—	7	NN
Iowa	—	1	2	43	NN	—	NN
Mo.	—	4	—	157	27	9	3
N. Dak.	—	—	—	6	1	—	15
S. Dak.	—	—	—	13	7	—	NN
Nebr.	—	6	—	40	4	—	NN
Kans.	2	2	—	63	7	—	NN
<b>S. Atlantic</b>	<b>7</b>	<b>17</b>	<b>—</b>	<b>3,088</b>	<b>4</b>	<b>52</b>	<b>2,100</b>
Del.	—	—	—	33	1	1	NN
Md.	1	NN	—	262	1	10	NN
D.C.	—	1	—	74	—	—	73
Va.	—	2	—	306	NN	15	540
W. Va.	1	—	—	32	—	—	1,421
N.C.	2	7	—	398	1	3	NN
S.C.	—	3	—	263	—	—	66
Ga.	—	4	NN	575	1	12	NN
Fla.	3	—	—	1,145	—	11	NN
<b>E.S. Central</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>884</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>—</b>
Ky.	—	2	NN	152	4	—	NN
Tenn.	1	1	—	313	6	1	NN
Ala.	—	—	—	265	1	—	NN
Miss.	1	NN	—	154	—	—	NN
<b>W.S. Central</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>2,293</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>5,800</b>
Ark.	—	—	NN	162	9	—	NN
La.	—	—	—	294	—	—	59
Okla.	1	1	—	194	7	1	—
Tex.	3	—	—	1,643	NN	19	5,741
<b>Mountain</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>644</b>	<b>17</b>	<b>11</b>	<b>1,048</b>
Mont.	—	—	—	20	2	2	NN
Idaho	—	—	—	9	—	—	3
Wyo.	—	—	1	3	7	—	NN
Colo.	1	7	—	138	2	1	NN
N. Mex.	—	1	—	54	1	—	NN
Ariz.	1	—	—	289	1	2	951
Utah	—	—	—	35	4	2	92
Nev.	—	—	—	96	—	4	2
<b>Pacific</b>	<b>15</b>	<b>26</b>	<b>14</b>	<b>3,921</b>	<b>8</b>	<b>101</b>	<b>—</b>
Wash.	—	NN	—	261	5	7	NN
Oreg.	—	—	—	123	1	8	—
Calif.	15	26	13	3,332	1	82	NN
Alaska	—	NN	1	54	1	1	NN
Hawaii	—	—	—	151	—	3	—
Guam	—	—	22	63	—	3	60
P.R.	—	—	—	121	—	—	2,187
V.I.	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
American Samoa	—	—	—	—	—	—	173
C.N.M.I.	—	—	—	58	—	—	—

NA: Not available NN: Not notifiable —: No reported cases

\* No cases of yellow fever were reported in 2001.

† Totals reported to the Division of Tuberculosis Elimination, NCHSTP, as of March 29, 2002.

§ Although not nationally notifiable, reporting is recommended by the Council of State and Territorial Epidemiologists.