

## 13. 保安林

### (1) 保安林の現況

(平成21年3月31日)

| 保安林種        | 所有区分 | 国 有 林          | 民 有 林             | 計                 |
|-------------|------|----------------|-------------------|-------------------|
|             |      | 面 積<br>(ha)    | 面 積<br>(ha)       | 面 積<br>(ha)       |
| 水 源 かん 養    |      | 6,586          | 8,507             | 15,093            |
| 土 砂 流 出 防 備 |      | 98             | (8)<br>808        | (8)<br>906        |
| 土 砂 崩 壊 防 備 |      | 66             | (0)<br>271        | (0)<br>337        |
| 小 計         |      | 6,750          | (8)<br>9,586      | (8)<br>16,336     |
| 飛 砂 防 備     |      |                | 960               | 960               |
| 防 風         |      | 8              | (1)<br>379        | (1)<br>387        |
| 水 害 防 備     |      | (0)<br>0       | (17)<br>1         | (17)<br>1         |
| 潮 害 防 備     |      | 38             | (936)<br>140      | (936)<br>178      |
| 干 害 防 備     |      |                | (0)<br>469        | (0)<br>469        |
| 落 石 防 止     |      |                | 1                 | 1                 |
| 魚 つ き       |      | 0              | (10)<br>153       | (10)<br>153       |
| 航 行 目 標     |      |                | (2)<br>4          | (2)<br>4          |
| 保 健         |      | (402)          | (3,733)<br>79     | (4,135)<br>79     |
| 風 致         |      | (10)<br>3      | (6)<br>18         | (16)<br>21        |
| 小 計         |      | (412)<br>49    | (4,705)<br>2,204  | (5,117)<br>2,253  |
| 計           |      | (412)<br>6,799 | (4,713)<br>11,790 | (5,125)<br>18,589 |
| 延 面 積       |      | 7,211          | 16,503            | 23,714            |

注：1) 「兼種保安林」については、保安林の種類と順序に従い上位の保安林として面積を掲上してある。

なお、これによって面積が掲上されないことになる兼種の保安林面積は、その面積を( )外書きしてある。

2) 面積が0.5ha未満のものは、「0」又は「(0)」とした。

(2) 市町村別保安林面積

(平成21年3月31日)

| 林業事務所<br>・市町村別                  | 保安林種          |                |                |          |       |          |          |          |          |     |          |      |      |                |                |   |
|---------------------------------|---------------|----------------|----------------|----------|-------|----------|----------|----------|----------|-----|----------|------|------|----------------|----------------|---|
|                                 | 水<br>源<br>かん養 | 土砂<br>流出<br>防備 | 土砂<br>崩壊<br>防備 | 飛砂<br>防備 | 防風    | 水害<br>防備 | 潮害<br>防備 | 干害<br>防備 | 落石<br>防止 | 魚つき | 航行<br>目標 | 保健   | 風致   | 水かん<br>兼<br>土流 | 水かん<br>兼<br>保健 |   |
| 北<br>部<br>林<br>業<br>事<br>務<br>所 | 千葉市           | -              | 0.4            | 1.5      | -     | 4.3      | -        | -        | 0.8      | -   | -        | -    | 0.2  | -              | -              | - |
|                                 | 市川市           | -              | -              | -        | -     | -        | -        | -        | -        | -   | -        | -    | 0.1  | -              | -              | - |
|                                 | 佐倉市           | -              | -              | 1.3      | -     | -        | -        | -        | -        | -   | -        | -    | -    | -              | -              | - |
|                                 | 成田市           | -              | -              | 0.4      | -     | 15.6     | -        | -        | -        | -   | -        | -    | -    | -              | -              | - |
|                                 | 八街市           | 13.3           | -              | -        | -     | 178.9    | -        | -        | -        | -   | -        | -    | -    | -              | -              | - |
|                                 | 富里市           | -              | -              | 0.3      | -     | 21.7     | -        | -        | -        | -   | -        | -    | -    | -              | -              | - |
|                                 | 香取市           | -              | 0.4            | 25.8     | -     | -        | -        | -        | 2.8      | -   | -        | -    | -    | -              | -              | - |
|                                 | 多古町           | -              | 0.5            | 10.0     | -     | -        | -        | -        | 5.2      | -   | -        | -    | -    | -              | -              | - |
|                                 | 東庄町           | -              | 0.6            | 2.8      | -     | -        | -        | -        | -        | -   | -        | -    | -    | -              | -              | - |
|                                 | 銚子市           | -              | -              | 2.1      | -     | 20.7     | 1.2      | 36.7     | -        | -   | -        | 0.2  | 0.5  | -              | -              | - |
|                                 | 旭市            | 0.7            | 0.2            | 11.9     | -     | 9.3      | -        | 18.1     | -        | -   | -        | -    | -    | -              | -              | - |
|                                 | 匝瑳市           | -              | -              | 4.3      | -     | -        | -        | 24.7     | -        | -   | -        | -    | -    | -              | -              | - |
|                                 | 東金市           | 99.4           | -              | 3.9      | -     | 4.0      | -        | -        | -        | -   | -        | 14.1 | 3.2  | -              | -              | - |
|                                 | 山武市           | -              | -              | 12.3     | -     | 0.2      | -        | 5.5      | 45.3     | -   | -        | 0.5  | -    | -              | -              | - |
|                                 | 大網白里町         | -              | -              | 0.3      | -     | -        | -        | -        | -        | -   | -        | -    | -    | -              | -              | - |
|                                 | 九十九里町         | -              | -              | -        | -     | -        | -        | 6.5      | -        | -   | -        | -    | -    | -              | -              | - |
|                                 | 芝山町           | -              | -              | 3.2      | -     | -        | -        | -        | 8.2      | -   | -        | -    | -    | -              | -              | - |
|                                 | 横芝光町          | -              | 0.0            | 8.6      | -     | 1.1      | -        | 9.1      | -        | -   | -        | -    | -    | -              | -              | - |
|                                 | 茂原市           | -              | 2.4            | 0.4      | -     | -        | -        | -        | -        | -   | -        | 1.6  | -    | 1.5            | -              | - |
| 一宮町                             | -             | -              | -              | 2.8      | 4.5   | -        | 5.0      | -        | -        | -   | -        | -    | -    | -              | -              |   |
| 睦沢町                             | -             | -              | 0.8            | -        | -     | -        | -        | -        | -        | -   | -        | 4.8  | -    | -              | -              |   |
| 長生村                             | -             | -              | -              | 1.4      | -     | -        | 1.6      | -        | -        | -   | -        | -    | -    | -              | -              |   |
| 白子町                             | -             | -              | -              | -        | -     | -        | 0.5      | -        | -        | -   | -        | -    | -    | -              | -              |   |
| 長柄町                             | -             | 0.8            | 1.2            | -        | -     | -        | -        | -        | -        | -   | -        | -    | -    | -              | -              |   |
| 長南町                             | -             | -              | 3.7            | -        | -     | -        | -        | -        | -        | -   | -        | 6.4  | -    | -              | -              |   |
| 計                               | 113.4         | 5.3            | 94.9           | 4.1      | 260.3 | 1.2      | 107.8    | 62.4     | -        | -   | 2.3      | 14.8 | 16.0 | -              | -              |   |

(単位=面積:ha)

| 土流<br>兼<br>土崩 | 土流<br>兼<br>魚つき | 土流<br>兼<br>保健 | 土崩<br>兼<br>防風 | 土崩<br>兼<br>干害 | 土崩<br>兼<br>魚つき | 土崩兼<br>航行<br>目標 | 土崩<br>兼<br>保健 | 土崩<br>兼<br>風致 | 飛砂<br>兼<br>潮害 | 飛砂兼<br>潮害兼<br>保健 | 飛砂<br>兼<br>保健 | 防風<br>兼<br>水害 | 防風<br>兼<br>魚つき | 防風<br>兼<br>保健 | 潮害<br>兼<br>保健 | 干害<br>兼<br>保健 | 干害<br>兼<br>風致 | 魚つき<br>兼<br>保健 | 計       |
|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|------------------|---------------|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|---------|
| -             | -              | -             | 0.1           | -             | -              | -               | -             | -             | -             | -                | -             | -             | -              | -             | -             | -             | -             | -              | 7.5     |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | -             | -                | -             | -             | -              | -             | -             | -             | -             | -              | 0.1     |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | -             | -                | -             | -             | -              | -             | -             | -             | -             | -              | 1.3     |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | -             | -                | -             | -             | -              | -             | -             | -             | -             | -              | 16.1    |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | -             | -                | -             | -             | -              | -             | -             | -             | -             | -              | 192.1   |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | -             | -                | -             | -             | -              | -             | -             | -             | -             | -              | 22.0    |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | -             | -                | -             | 17.1          | -              | -             | -             | -             | -             | -              | 46.1    |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | -             | -                | -             | -             | -              | -             | -             | -             | -             | -              | 15.7    |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | -             | -                | -             | -             | -              | -             | -             | -             | -             | -              | 3.4     |
| -             | -              | -             | 0.5           | -             | -              | -               | -             | -             | -             | -                | -             | 0.4           | -              | 1.1           | 35.5          | -             | -             | -              | 99.0    |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | 0.2           | 48.0             | -             | -             | -              | 0.3           | 10.3          | -             | -             | -              | 98.9    |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | 0.2           | 101.1            | -             | -             | -              | -             | -             | -             | -             | -              | 130.2   |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | 1.3           | -             | -                | -             | -             | -              | -             | -             | -             | -             | -              | 125.9   |
| -             | -              | -             | -             | 0.0           | -              | -               | -             | -             | -             | 145.1            | -             | -             | -              | -             | -             | 4.5           | -             | -              | 213.6   |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | 2.4           | -                | -             | -             | -              | -             | -             | -             | -             | -              | 2.6     |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | -             | 7.1              | -             | -             | -              | -             | -             | -             | -             | -              | 13.6    |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | -             | -                | -             | -             | -              | -             | -             | -             | -             | -              | 11.4    |
| 0.0           | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | -             | 88.0             | -             | -             | -              | -             | -             | -             | -             | -              | 106.8   |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | -             | -                | -             | -             | -              | -             | -             | -             | -             | -              | 6.0     |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | 0.3           | 124.3            | 0.5           | -             | -              | 0.9           | -             | -             | -             | -              | 138.3   |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | -             | -                | -             | -             | -              | -             | -             | -             | -             | -              | 5.6     |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | 2.1           | 33.9             | -             | -             | -              | -             | -             | -             | -             | -              | 39.0    |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | 0.5           | 72.5             | 0.0           | -             | -              | -             | 12.1          | -             | -             | -              | 85.7    |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | -             | -                | -             | -             | -              | -             | -             | -             | -             | -              | 2.0     |
| -             | -              | -             | -             | -             | -              | -               | -             | -             | -             | -                | -             | -             | -              | -             | -             | -             | 4.3           | -              | 14.4    |
| 0.0           | -              | -             | 0.6           | 0.0           | -              | -               | -             | -             | 1.3           | 5.7              | 620.0         | 0.5           | 17.5           | -             | 2.3           | 57.9          | 4.5           | 4.3            | 1,397.2 |

(単位＝面積：ha)

| 林業事務所・市町村別 | 保安林種     |         | 土砂流出防備  | 土砂崩壊防備 | 飛砂防備  | 防風   | 水害防備  | 潮害防備  | 干害防備  | 落石防止  | 魚つき | 航行目標  | 保健   | 風致   | 水かん兼土流  | 水かん兼保健  |         |
|------------|----------|---------|---------|--------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|------|------|---------|---------|---------|
|            | 水かん養     | 水かん養    |         |        |       |      |       |       |       |       |     |       |      |      |         |         |         |
| 中部林業事務所    | 市原市      | 141.8   | 85.9    | 30.2   | —     | 3.4  | —     | —     | 15.2  | —     | —   | —     | 6.5  | 2.0  | 0.1     | 222.7   |         |
|            | 木更津市     | 26.4    | 39.2    | 5.2    | —     | —    | —     | —     | —     | —     | —   | —     | —    | —    | —       | —       |         |
|            | 君津市      | 3,766.4 | 352.2   | 36.1   | —     | —    | —     | —     | 2.2   | —     | —   | 0.0   | 21.7 | —    | 3.2     | 1,720.7 |         |
|            | 富津市      | 1,592.9 | 76.0    | 64.8   | —     | 25.1 | 0.2   | —     | 64.8  | —     | 6.5 | —     | 32.0 | —    | —       | 218.3   |         |
|            | 袖ヶ浦市     | —       | 0.3     | 1.4    | —     | 0.4  | —     | —     | —     | —     | —   | —     | 3.7  | —    | —       | —       |         |
|            | 計        | 5,527.5 | 553.7   | 137.7  | —     | 28.9 | 0.2   | —     | 82.2  | —     | 6.5 | 0.0   | 63.9 | 2.0  | 3.3     | 2,161.7 |         |
|            | 南        | 館山市     | 23.6    | 3.8    | 1.7   | —    | 10.6  | —     | 3.8   | —     | —   | —     | —    | —    | 0.1     | —       | 18.4    |
| 鴨川市        | 1,843.9  | 146.2   | 12.6    | 7.6    | 8.6   | —    | 3.9   | 34.3  | 1.0   | 25.5  | —   | 0.1   | —    | 0.1  | 274.9   |         |         |
| 南房総市       | 912.9    | 145.6   | 12.0    | 2.3    | 29.9  | —    | —     | 39.8  | —     | —     | —   | 0.3   | 2.8  | 3.6  | —       |         |         |
| 鋸南町        | —        | 10.2    | 4.3     | —      | 1.1   | —    | 0.2   | —     | —     | 21.4  | —   | —     | —    | —    | —       |         |         |
| 勝浦市        | 1,278.1  | 0.2     | 9.3     | —      | 7.9   | —    | —     | —     | —     | 28.0  | 0.0 | —     | —    | —    | 70.2    |         |         |
| いすみ市       | —        | 2.1     | 17.6    | —      | 0.2   | —    | 1.7   | —     | —     | 12.5  | —   | —     | —    | —    | —       |         |         |
| 大多喜町       | 2,495.2  | 27.9    | 22.2    | —      | —     | —    | —     | 4.5   | —     | —     | —   | —     | —    | 1.2  | 364.7   |         |         |
| 御宿町        | —        | —       | 1.8     | 0.8    | 1.4   | —    | —     | —     | —     | 24.3  | 1.6 | —     | —    | —    | 0.1     |         |         |
| 計          | 6,553.7  | 335.9   | 81.6    | 10.7   | 59.7  | —    | 9.6   | 78.6  | 1.0   | 111.6 | 1.6 | 0.4   | 3.0  | 4.9  | 728.3   |         |         |
| 合計         | 12,194.6 | 894.9   | 314.2   | 14.8   | 348.9 | 1.5  | 117.4 | 223.2 | 1.0   | 118.2 | 3.9 | 79.1  | 20.9 | 8.2  | 2,889.9 |         |         |
| 所管別(再掲)    | 国有林      | 林野庁     | 6,220.0 | 97.5   | 55.8  | —    | 6.1   | —     | 2.2   | —     | —   | —     | —    | —    | —       | 366.3   |         |
|            |          | その他     | —       | 0.4    | 0.3   | —    | 2.0   | 0.2   | 0.5   | —     | —   | 0.3   | —    | —    | 2.8     | —       |         |
|            | 民有林      | 千葉県     | 2,171.1 | 90.0   | 5.5   | 11.3 | 4.6   | 0.0   | 3.7   | 34.3  | —   | 1.1   | 0.2  | 53.8 | —       | 1.2     | 2,427.7 |
|            |          | その他     | 3,803.5 | 707.0  | 252.6 | 3.5  | 336.2 | 1.3   | 110.9 | 188.9 | 1.0 | 116.8 | 3.7  | 25.3 | 18.1    | 7.0     | 96.0    |
| 合計         | 12,194.6 | 894.9   | 314.2   | 14.8   | 348.9 | 1.5  | 117.4 | 223.2 | 1.0   | 118.2 | 3.9 | 79.1  | 20.9 | 8.2  | 2,889.9 |         |         |

| 土流兼土崩 | 土流兼魚つき | 土流兼保健 | 土崩兼防風 | 土崩兼干害 | 土崩兼魚つき | 土崩兼航行目標 | 土崩兼保健 | 土崩兼風致 | 飛砂兼潮害 | 飛砂兼保健 | 飛砂兼保健 | 防風兼水害 | 防風兼魚つき | 防風兼保健 | 潮害兼保健 | 干害兼保健 | 干害兼風致 | 魚つき兼保健 | 計        |
|-------|--------|-------|-------|-------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|----------|
| —     | —      | —     | —     | —     | —      | —       | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —      | —     | —     | 115.6 | —     | —      | 623.5    |
| —     | —      | —     | —     | —     | —      | —       | —     | —     | 5.0   | —     | —     | —     | —      | —     | —     | —     | —     | —      | 75.8     |
| —     | —      | —     | —     | —     | —      | 2.1     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —      | —     | —     | —     | —     | —      | 5,904.6  |
| —     | —      | 10.1  | —     | —     | —      | —       | 0.0   | —     | 0.2   | 108.2 | 1.5   | —     | 2.4    | 4.8   | —     | —     | —     | 30.7   | 2,238.4  |
| —     | —      | —     | —     | —     | —      | —       | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —      | 7.6   | —     | —     | —     | —      | 13.5     |
| —     | —      | 10.1  | —     | —     | —      | 2.1     | 0.0   | —     | 5.1   | 108.2 | 1.5   | —     | 2.4    | 12.4  | —     | 115.6 | —     | 30.7   | 8,855.9  |
| —     | —      | —     | —     | —     | —      | —       | 2.7   | —     | 3.8   | 103.8 | 1.6   | —     | —      | —     | 1.4   | —     | —     | 4.2    | 179.5    |
| —     | 1.3    | —     | —     | —     | 1.6    | —       | —     | 9.9   | 4.3   | —     | —     | —     | —      | —     | —     | 119.9 | —     | —      | 2,495.5  |
| —     | —      | —     | —     | —     | —      | —       | —     | —     | 31.0  | 34.6  | —     | —     | —      | 0.8   | —     | 1.7   | —     | —      | 1,217.4  |
| —     | —      | —     | —     | —     | 1.7    | —       | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 0.4    | —     | 1.3   | —     | —     | —      | 40.5     |
| —     | —      | —     | —     | —     | 2.9    | —       | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —      | —     | —     | —     | —     | —      | 1,396.5  |
| —     | —      | —     | —     | —     | —      | —       | —     | —     | 19.4  | —     | —     | —     | —      | —     | —     | —     | —     | —      | 53.6     |
| —     | —      | —     | —     | —     | —      | —       | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —      | —     | —     | —     | —     | —      | 2,915.7  |
| —     | —      | —     | —     | —     | —      | —       | —     | —     | —     | —     | 5.8   | —     | —      | 2.9   | —     | —     | —     | —      | 38.8     |
| —     | 1.3    | —     | —     | —     | 6.2    | —       | 2.7   | 9.9   | 58.5  | 138.4 | 7.4   | —     | 0.4    | 3.8   | 2.7   | 121.6 | —     | 4.2    | 8,337.5  |
| 0.0   | 1.3    | 10.1  | 0.6   | 0.0   | 6.2    | 2.1     | 2.7   | 11.2  | 69.3  | 866.6 | 9.5   | 17.5  | 2.8    | 18.5  | 60.6  | 241.7 | 4.3   | 34.9   | 18,590.6 |
| —     | —      | —     | —     | —     | —      | —       | —     | 9.9   | —     | —     | —     | —     | —      | —     | 35.5  | —     | —     | —      | 6,793.2  |
| —     | —      | —     | —     | —     | —      | —       | —     | —     | —     | —     | —     | 0.0   | —      | —     | —     | —     | —     | —      | 6.6      |
| —     | —      | 10.1  | —     | —     | —      | —       | 0.0   | —     | 52.9  | 866.6 | 9.5   | 0.2   | —      | 11.9  | 13.5  | —     | —     | 30.7   | 5,800.0  |
| 0.0   | 1.3    | —     | 0.6   | 0.0   | 6.2    | 2.1     | 2.7   | 1.3   | 16.4  | —     | —     | 17.2  | 2.8    | 6.5   | 11.6  | 241.7 | 4.3   | 4.2    | 5,990.8  |
| 0.0   | 1.3    | 10.1  | 0.6   | 0.0   | 6.2    | 2.1     | 2.7   | 11.2  | 69.3  | 866.6 | 9.5   | 17.5  | 2.8    | 18.5  | 60.6  | 241.7 | 4.3   | 34.9   | 18,590.6 |

※小数点1位未満を四捨五入したため、各欄を合計した値と計の欄の値は一致しないことがある。

(3) 国有林市町村別保安林面積

(平成21年3月31日現在)

| 林業事務<br>・市町村別                   | 保安林種      |            |            |      |      |      |     |
|---------------------------------|-----------|------------|------------|------|------|------|-----|
|                                 | 水源<br>かん養 | 土砂<br>流出防備 | 土砂<br>崩壊防備 | 防風   | 水害防備 | 潮害防備 |     |
| 北<br>部<br>林<br>業<br>事<br>務<br>所 | 千葉市       | —          | —          | —    | 0.2  | —    | —   |
|                                 | 銚子市       | —          | —          | —    | 0.4  | 0.2  | 2.2 |
|                                 | 八街市       | —          | —          | —    | 0.1  | —    | —   |
|                                 | 香取市       | —          | —          | 0.0  | —    | —    | —   |
|                                 | 東庄町       | —          | —          | 0.0  | —    | —    | —   |
|                                 | 旭市        | —          | —          | 0.3  | 0.1  | —    | —   |
|                                 | 匝瑳市       | —          | —          | —    | —    | —    | 0.1 |
|                                 | 山武市       | —          | —          | —    | —    | —    | 0.3 |
|                                 | 九十九里町     | —          | —          | —    | —    | —    | 0.1 |
|                                 | 横芝光町      | —          | —          | —    | —    | —    | 0.0 |
|                                 | 一宮町       | —          | —          | —    | 0.1  | —    | —   |
| 計                               | —         | —          | 0.3        | 0.9  | 0.2  | 2.7  |     |
| 中<br>部<br>林<br>業<br>事<br>務<br>所 | 市原市       | —          | 0.1        | —    | —    | —    | —   |
|                                 | 君津市       | 1,767.1    | 97.7       | 10.8 | —    | —    | —   |
|                                 | 富津市       | 1,317.2    | 0.0        | 45.0 | 1.6  | —    | —   |
|                                 | 計         | 3,084.3    | 97.8       | 55.8 | 1.6  | —    | —   |
| 南<br>部<br>林<br>業<br>事<br>務<br>所 | 鴨川市       | —          | —          | 0.0  | 0.5  | —    | —   |
|                                 | 南房総市      | —          | 0.2        | —    | 5.1  | —    | —   |
|                                 | 勝浦市       | 1,278.1    | —          | —    | 0.0  | —    | —   |
|                                 | いすみ市      | —          | —          | —    | 0.0  | —    | —   |
|                                 | 大多喜町      | 1,857.6    | —          | —    | —    | —    | —   |
|                                 | 御宿町       | —          | —          | —    | —    | —    | —   |
| 計                               | 3,135.7   | 0.2        | 0.0        | 5.5  | —    | —    |     |
| 合 計                             | 6,220.0   | 98.0       | 56.1       | 8.1  | 0.2  | 2.7  |     |
| 所<br>管<br>別                     | 林野庁       | 6,220.0    | 97.5       | 55.8 | 6.1  | —    | 2.2 |
|                                 | その他       | —          | 0.4        | 0.3  | 2.0  | 0.2  | 0.5 |
|                                 | 計         | 6,220.0    | 98.0       | 56.1 | 8.1  | 0.2  | 2.7 |

(単位=面積:ha)

| 魚つき | 風致  | 水源かん養<br>兼保健 | 土崩兼風致 | 防風兼水害 | 潮害兼保健 | 計       |
|-----|-----|--------------|-------|-------|-------|---------|
| —   | —   | —            | —     | —     | —     | 0.2     |
| —   | —   | —            | —     | —     | 35.5  | 38.2    |
| —   | —   | —            | —     | —     | —     | 0.1     |
| —   | —   | —            | —     | 0.0   | —     | 0.0     |
| —   | —   | —            | —     | —     | —     | 0.0     |
| —   | —   | —            | —     | —     | —     | 0.4     |
| —   | —   | —            | —     | —     | —     | 0.1     |
| —   | —   | —            | —     | —     | —     | 0.3     |
| —   | —   | —            | —     | —     | —     | 0.1     |
| —   | —   | —            | —     | —     | —     | 0.0     |
| —   | —   | —            | —     | —     | —     | 0.1     |
| —   | —   | —            | —     | 0.0   | 35.5  | 39.6    |
| —   | —   | —            | —     | —     | —     | 0.1     |
| —   | —   | —            | —     | —     | —     | 1,875.5 |
| 0.2 | —   | —            | —     | —     | —     | 1,364.0 |
| 0.2 | —   | —            | —     | —     | —     | 3,239.6 |
| 0.1 | —   | —            | 9.9   | —     | —     | 10.4    |
| —   | 2.8 | —            | —     | —     | —     | 8.0     |
| 0.0 | —   | 70.2         | —     | —     | —     | 1,348.3 |
| —   | —   | —            | —     | —     | —     | 0.0     |
| —   | —   | 296.1        | —     | —     | —     | 2,153.7 |
| 0.1 | —   | —            | —     | —     | —     | 0.1     |
| 0.1 | 2.8 | 366.3        | 9.9   | —     | —     | 3,520.5 |
| 0.3 | 2.8 | 366.3        | 9.9   | 0.0   | 35.5  | 6,799.8 |
| —   | —   | 366.3        | 9.9   | —     | 35.5  | 6,793.2 |
| 0.3 | 2.8 | —            | —     | 0.0   | —     | 6.6     |
| 0.3 | 2.8 | 366.3        | 9.9   | 0.0   | 35.5  | 6,799.8 |