

日進市国民保護計画新旧対照表

| 頁 | 現 行 | 改 正 案 | 備 考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--|---------|-------|----|----|----|-----------|-----|-----|-----|------|-----------|-------|------|-------|-------|----|----|----|----|----|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|-----|--|--|------|------|-----|--|--|------|-------|------|--|--|--|--|----|----|----|----|-----------|-----|-----|------|------|-----------|------|------|------|-------|----|----|----|----|----|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|-----|-----|-----|--|--|------|------|-----|--|--|-------|------|------|--|--|
| | 第1編 総論 | 第1編 総論 | 資料②-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 第1章 日進市の責務、計画の位置づけ、構成等 | 第1章 日進市の責務、計画の位置づけ、構成等 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | <p>1 日進市の責務及び日進市国民保護計画の位置づけ 〔法第3条第2項、第35条第1項・第2項・第3項〕 〔基本指針〕</p> <p>(※法とは、「武力攻撃事態等における国民の保護のための措置に関する法律」をいう。以下同じ。)</p> | <p>1 日進市の責務及び日進市国民保護計画の位置づけ 〔法第3条第2項、第35条第1項・第2項・第3項〕 〔基本指針〕</p> <p>(※法とは、「武力攻撃事態等における国民の保護のための措置に関する法律」(平成16年6月18日法律第112号。)をいう。以下同じ。)</p> | 法令番号の追記 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <p>第4章 日進市の地理的、社会的特徴</p> <p>1 地理的特徴</p> <p>(1) 位置・面積・地形 (略)</p> | <p>第4章 日進市の地理的、社会的特徴</p> <p>1 地理的特徴</p> <p>(1) 位置・面積・地形 (略)</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | <p>(2) 気候</p> <p>本市の気候は年間を通して温和で、降雨は夏季に多く冬季に少ない。本市に近い観測地である名古屋地方気象台の平成27年における観測結果では、年間の平均気温は16.1℃、最高気温は38.2℃、最低気温は-2.8℃であった。降雨量は、年間1,505.5mm、最多降雨月は9月で195.0mm、最少降雨月は1月で38.5mmであった。</p> | <p>(2) 気候</p> <p>本市の気候は年間を通して温和で、降雨は夏季に多く冬季に少ない。本市に近い観測地である名古屋地方気象台の令和元年における観測結果では、年間の平均気温は17.0℃、最高気温は38.0℃、最低気温は-2.1℃であった。降雨量は、年間1,555.5mm、最多降雨月は10月で356.5mm、最少降雨月は1月で14.5mmであった。</p> | 数値の変更 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | <p>『図 月別平均気温・月別降水量』の修正</p> <p>表 月別平均気温・月別降水量</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td></td> <td>1月</td> <td>2月</td> <td>3月</td> <td>4月</td> </tr> <tr> <td>月別平均気温(℃)</td> <td>4.9</td> <td>5.7</td> <td>9.7</td> <td>15.2</td> </tr> <tr> <td>月別降水量(mm)</td> <td>116.0</td> <td>35.0</td> <td>139.0</td> <td>148.5</td> </tr> <tr> <td>5月</td> <td>6月</td> <td>7月</td> <td>8月</td> <td>9月</td> </tr> <tr> <td>21.3</td> <td>22.3</td> <td>26.5</td> <td>28.1</td> <td>23.1</td> </tr> <tr> <td>98.0</td> <td>196.0</td> <td>227.5</td> <td>296.5</td> <td>262.0</td> </tr> <tr> <td>10月</td> <td>11月</td> <td>12月</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>18.4</td> <td>14.3</td> <td>9.3</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>64.5</td> <td>137.0</td> <td>83.0</td> <td colspan="2"></td> </tr> </table> <p>資料：名古屋地方気象台（平成27年）</p> | | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 月別平均気温(℃) | 4.9 | 5.7 | 9.7 | 15.2 | 月別降水量(mm) | 116.0 | 35.0 | 139.0 | 148.5 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 21.3 | 22.3 | 26.5 | 28.1 | 23.1 | 98.0 | 196.0 | 227.5 | 296.5 | 262.0 | 10月 | 11月 | 12月 | | | 18.4 | 14.3 | 9.3 | | | 64.5 | 137.0 | 83.0 | | | <p>『図 月別平均気温・月別降水量』の修正</p> <p>表 月別平均気温・月別降水量</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td></td> <td>1月</td> <td>2月</td> <td>3月</td> <td>4月</td> </tr> <tr> <td>月別平均気温(℃)</td> <td>5.1</td> <td>7.2</td> <td>10.1</td> <td>14.1</td> </tr> <tr> <td>月別降水量(mm)</td> <td>14.5</td> <td>56.5</td> <td>80.0</td> <td>117.5</td> </tr> <tr> <td>5月</td> <td>6月</td> <td>7月</td> <td>8月</td> <td>9月</td> </tr> <tr> <td>20.4</td> <td>23.1</td> <td>25.9</td> <td>28.9</td> <td>26.7</td> </tr> <tr> <td>146.0</td> <td>172.0</td> <td>283.5</td> <td>204.0</td> <td>39.0</td> </tr> <tr> <td>10月</td> <td>11月</td> <td>12月</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>20.3</td> <td>13.4</td> <td>8.8</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>356.5</td> <td>18.0</td> <td>68.0</td> <td colspan="2"></td> </tr> </table> <p>資料：名古屋地方気象台（令和元年）</p> | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 月別平均気温(℃) | 5.1 | 7.2 | 10.1 | 14.1 | 月別降水量(mm) | 14.5 | 56.5 | 80.0 | 117.5 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 20.4 | 23.1 | 25.9 | 28.9 | 26.7 | 146.0 | 172.0 | 283.5 | 204.0 | 39.0 | 10月 | 11月 | 12月 | | | 20.3 | 13.4 | 8.8 | | | 356.5 | 18.0 | 68.0 | | |
| | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 月別平均気温(℃) | 4.9 | 5.7 | 9.7 | 15.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 月別降水量(mm) | 116.0 | 35.0 | 139.0 | 148.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21.3 | 22.3 | 26.5 | 28.1 | 23.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 98.0 | 196.0 | 227.5 | 296.5 | 262.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10月 | 11月 | 12月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18.4 | 14.3 | 9.3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 64.5 | 137.0 | 83.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 月別平均気温(℃) | 5.1 | 7.2 | 10.1 | 14.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 月別降水量(mm) | 14.5 | 56.5 | 80.0 | 117.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20.4 | 23.1 | 25.9 | 28.9 | 26.7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 146.0 | 172.0 | 283.5 | 204.0 | 39.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10月 | 11月 | 12月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20.3 | 13.4 | 8.8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 356.5 | 18.0 | 68.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <p>(3) 人口分布</p> <p>本市の人口は、土地区画整理事業などの積極的な住宅地開発により、平成22年で84,237人と、人口は着実に増加してきている。</p> | <p>(3) 人口分布</p> <p>本市の人口は、土地区画整理事業などの積極的な住宅地開発により、平成27年で87,977人と、人口は着実に増加してきている。</p> | 数値の変更 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

日進市国民保護計画新旧対照表

| 頁 | 現 行 | 改 正 案 | 備 考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---|---|---------------------|---------------------|---------------------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|-----------------|--------|------|------|--------------|--------|--------|--------|--------|------|------|------|------|-------|--------|-----------|--------|------|--|------|------|--------------------|-----|-----|--------|-------|--------------|-------|-----|--------|-----------------|--------|--------|---|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------|------|------|-------|------|--------|--------|--------|--------|------|------|------|------|-------|--------|--------|--------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-----|--------|--------|--------|--------|--|
| | <p>年齢別人口割合（平成 22 年）は、年少人口（15 歳未満）が 16.5%、生産年齢人口（15～64 歳）が 65.6%、老年人口（65 歳以上）が 12.1%で、平成 2 年以降、老年人口は増加する一方で生産年齢人口の構成比が減少しており、高齢化が進行している。</p> <p>世帯数は、平成に入ってから世帯数の増加が著しくなり、平成 22 年の世帯当たり人員は 2.52 人と確実に核家族化が進展している。</p> <p>本市の平成 22 年国勢調査における人口集中地区をみると、南ヶ丘、藤塚、赤池、香久山といった住宅地にみられる。</p> | <p>年齢別人口割合（平成 27 年）は、年少人口（15 歳未満）が 16.3%、生産年齢人口（15～64 歳）が 62.7%、老年人口（65 歳以上）が 19.6%で、平成 2 年以降、老年人口は増加する一方で生産年齢人口の構成比が減少しており、高齢化が進行している。</p> <p>世帯数は、平成に入ってから世帯数の増加が著しくなり、平成 27 年の世帯当たり人員は 2.57 人と確実に核家族化が進展している。</p> <p>本市の平成 27 年国勢調査における人口集中地区をみると、南ヶ丘、藤塚、赤池、香久山といった住宅地にみられる。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <p>表 人口・世帯数の推移</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>平成 2 年 (1990 年)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"></td> <td>50,335</td> </tr> <tr> <td rowspan="8">年齢別人口</td> <td>総人口</td> <td>8,044</td> </tr> <tr> <td>構成比</td> <td>16.0</td> </tr> <tr> <td>生産年齢人口（15～64 歳）</td> <td>37,558</td> </tr> <tr> <td>構成比</td> <td>74.6</td> </tr> <tr> <td>老年人口（65 歳以上）</td> <td>4,653</td> </tr> <tr> <td>構成比</td> <td>9.2</td> </tr> <tr> <td>年齢不詳</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>構成比</td> <td>0.2</td> </tr> <tr> <td colspan="2">世帯数</td> <td>17,104</td> </tr> <tr> <td colspan="2">1 世帯当たり人員</td> <td>2.94</td> </tr> </tbody> </table> | | | 平成 2 年 (1990 年) | | | 50,335 | 年齢別人口 | 総人口 | 8,044 | 構成比 | 16.0 | 生産年齢人口（15～64 歳） | 37,558 | 構成比 | 74.6 | 老年人口（65 歳以上） | 4,653 | 構成比 | 9.2 | 年齢不詳 | 80 | 構成比 | 0.2 | 世帯数 | | 17,104 | 1 世帯当たり人員 | | 2.94 | <p>表 人口・世帯数の推移</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>平成 7 年 (1995 年)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">総人口</td> <td>60,311</td> </tr> <tr> <td rowspan="8">年齢別人口</td> <td>年少人口（0～14 歳）</td> <td>9,042</td> </tr> <tr> <td>構成比</td> <td>15.0</td> </tr> <tr> <td>生産年齢人口（15～64 歳）</td> <td>44,828</td> </tr> <tr> <td>構成比</td> <td>74.3</td> </tr> <tr> <td>老年人口（65 歳以上）</td> <td>6,437</td> </tr> <tr> <td>構成比</td> <td>10.7</td> </tr> <tr> <td>年齢不詳</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>構成比</td> <td>0.2</td> </tr> <tr> <td colspan="2">世帯数</td> <td>21,992</td> </tr> <tr> <td colspan="2">1 世帯当たり人員</td> <td>2.74</td> </tr> </tbody> </table> | | | 平成 7 年 (1995 年) | 総人口 | | 60,311 | 年齢別人口 | 年少人口（0～14 歳） | 9,042 | 構成比 | 15.0 | 生産年齢人口（15～64 歳） | 44,828 | 構成比 | 74.3 | 老年人口（65 歳以上） | 6,437 | 構成比 | 10.7 | 年齢不詳 | 4 | 構成比 | 0.2 | 世帯数 | | 21,992 | 1 世帯当たり人員 | | 2.74 | 数値の変更 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 平成 2 年 (1990 年) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 50,335 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 年齢別人口 | 総人口 | 8,044 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 構成比 | 16.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 生産年齢人口（15～64 歳） | 37,558 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 構成比 | 74.6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 老年人口（65 歳以上） | 4,653 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 構成比 | 9.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 年齢不詳 | 80 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 構成比 | 0.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 世帯数 | | 17,104 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 世帯当たり人員 | | 2.94 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 平成 7 年 (1995 年) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 総人口 | | 60,311 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 年齢別人口 | 年少人口（0～14 歳） | 9,042 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 構成比 | 15.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 生産年齢人口（15～64 歳） | 44,828 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 構成比 | 74.3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 老年人口（65 歳以上） | 6,437 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 構成比 | 10.7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 年齢不詳 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 構成比 | 0.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 世帯数 | | 21,992 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 世帯当たり人員 | | 2.74 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>平成 7 年 (1995 年)</th> <th>平成 12 年 (2000 年)</th> <th>平成 17 年 (2005 年)</th> <th>平成 22 年 (2010 年)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>60,311</td> <td>70,188</td> <td>78,591</td> <td>84,237</td> </tr> <tr> <td>9,042</td> <td>11,330</td> <td>12,954</td> <td>13,924</td> </tr> <tr> <td>15.0</td> <td>16.1</td> <td>16.5</td> <td>16.5</td> </tr> <tr> <td>44,828</td> <td>50,104</td> <td>54,157</td> <td>55,223</td> </tr> <tr> <td>74.3</td> <td>71.4</td> <td>68.9</td> <td>65.6</td> </tr> <tr> <td>6,437</td> <td>8,625</td> <td>11,288</td> <td>14,439</td> </tr> <tr> <td>10.7</td> <td>12.3</td> <td>14.4</td> <td>17.1</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>129</td> <td>192</td> <td>651</td> </tr> <tr> <td>0.0</td> <td>0.2</td> <td>0.2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>21,992</td> <td>26,215</td> <td>30,145</td> <td>33,418</td> </tr> </tbody> </table> | 平成 7 年 (1995 年) | 平成 12 年 (2000 年) | 平成 17 年 (2005 年) | 平成 22 年 (2010 年) | 60,311 | 70,188 | 78,591 | 84,237 | 9,042 | 11,330 | 12,954 | 13,924 | 15.0 | 16.1 | 16.5 | 16.5 | 44,828 | 50,104 | 54,157 | 55,223 | 74.3 | 71.4 | 68.9 | 65.6 | 6,437 | 8,625 | 11,288 | 14,439 | 10.7 | 12.3 | 14.4 | 17.1 | 4 | 129 | 192 | 651 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | | 21,992 | 26,215 | 30,145 | 33,418 | <table border="1"> <thead> <tr> <th>平成 12 年 (2000 年)</th> <th>平成 17 年 (2005 年)</th> <th>平成 22 年 (2010 年)</th> <th>平成 27 年 (2015 年)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>70,188</td> <td>78,591</td> <td>84,237</td> <td>87,977</td> </tr> <tr> <td>11,330</td> <td>12,954</td> <td>13,924</td> <td>14,347</td> </tr> <tr> <td>16.1</td> <td>16.5</td> <td>16.5</td> <td>16.3</td> </tr> <tr> <td>50,104</td> <td>54,157</td> <td>55,223</td> <td>55,182</td> </tr> <tr> <td>71.4</td> <td>68.9</td> <td>65.6</td> <td>62.7</td> </tr> <tr> <td>8,625</td> <td>11,288</td> <td>14,439</td> <td>17,230</td> </tr> <tr> <td>12.3</td> <td>14.4</td> <td>17.1</td> <td>19.6</td> </tr> <tr> <td>129</td> <td>192</td> <td>651</td> <td>1,218</td> </tr> <tr> <td>0.2</td> <td>0.2</td> <td>0.8</td> <td>1.4</td> </tr> <tr> <td>26,215</td> <td>30,145</td> <td>33,418</td> <td>34,210</td> </tr> </tbody> </table> | 平成 12 年 (2000 年) | 平成 17 年 (2005 年) | 平成 22 年 (2010 年) | 平成 27 年 (2015 年) | 70,188 | 78,591 | 84,237 | 87,977 | 11,330 | 12,954 | 13,924 | 14,347 | 16.1 | 16.5 | 16.5 | 16.3 | 50,104 | 54,157 | 55,223 | 55,182 | 71.4 | 68.9 | 65.6 | 62.7 | 8,625 | 11,288 | 14,439 | 17,230 | 12.3 | 14.4 | 17.1 | 19.6 | 129 | 192 | 651 | 1,218 | 0.2 | 0.2 | 0.8 | 1.4 | 26,215 | 30,145 | 33,418 | 34,210 | |
| 平成 7 年 (1995 年) | 平成 12 年 (2000 年) | 平成 17 年 (2005 年) | 平成 22 年 (2010 年) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 60,311 | 70,188 | 78,591 | 84,237 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9,042 | 11,330 | 12,954 | 13,924 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15.0 | 16.1 | 16.5 | 16.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 44,828 | 50,104 | 54,157 | 55,223 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 74.3 | 71.4 | 68.9 | 65.6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6,437 | 8,625 | 11,288 | 14,439 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.7 | 12.3 | 14.4 | 17.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 129 | 192 | 651 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0.0 | 0.2 | 0.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21,992 | 26,215 | 30,145 | 33,418 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 平成 12 年 (2000 年) | 平成 17 年 (2005 年) | 平成 22 年 (2010 年) | 平成 27 年 (2015 年) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 70,188 | 78,591 | 84,237 | 87,977 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11,330 | 12,954 | 13,924 | 14,347 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16.1 | 16.5 | 16.5 | 16.3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 50,104 | 54,157 | 55,223 | 55,182 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 71.4 | 68.9 | 65.6 | 62.7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8,625 | 11,288 | 14,439 | 17,230 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12.3 | 14.4 | 17.1 | 19.6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 129 | 192 | 651 | 1,218 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0.2 | 0.2 | 0.8 | 1.4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26,215 | 30,145 | 33,418 | 34,210 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

日進市国民保護計画新旧対照表

| 頁 | 現 行 | | | | 改 正 案 | | | | 備考 |
|----|---|------|------|------|---|------|------|------|--------------|
| | 2.74 | 2.68 | 2.61 | 2.52 | 2.68 | 2.61 | 2.52 | 2.57 | |
| | 資料：「国勢調査」総務省 | | | | 資料：「国勢調査」総務省 | | | | |
| 12 | 『人口集中地区』の修正 | | | | 『 <u>図</u> 人口集中地区』の修正 | | | | 別紙 |
| | 第2編 平素からの備えや予防 | | | | 第2編 平素からの備えや予防 | | | | |
| | 第1章 組織・体制の整備等 | | | | 第1章 組織・体制の整備等 | | | | |
| | 第2 関係機関との連携体制の整備 | | | | 第2 関係機関との連携体制の整備 | | | | |
| 23 | <p>5 ボランティア団体等に対する支援〔法第4条第3項〕</p> <p>(1) 自主防災組織等に対する支援</p> <p>本市は、自主防災組織及び行政区・自治会等のリーダー等に対する研修等を通じて国民保護措置の周知及び自主防災組織等の活性化を推進し、その充実を図るとともに、自主防災組織等相互間、消防団及び市等との間の連携が図られるよう配慮する。また、国民保護措置についての訓練の実施を促進し、自主防災組織等が行う消火、救助、救援等のための施設及び設備の充実を図る。</p> <p>(2) 自主防災組織以外のボランティア団体等に対する支援</p> <p>(略)</p> | | | | <p>5 ボランティア団体等に対する支援〔法第4条第3項〕</p> <p>(1) 自主防災組織等に対する支援</p> <p>本市は、自主防災組織及び区・自治会等のリーダー等に対する研修等を通じて国民保護措置等の周知及び自主防災組織等の活性化を推進し、その充実を図るとともに、自主防災組織等相互間、消防団及び市等との間の連携が図られるよう配慮する。また、国民保護措置等についての訓練の実施を促進し、自主防災組織等が行う消火、救助、救援等のための施設及び設備の充実を図る。</p> <p>(2) 自主防災組織以外のボランティア団体等に対する支援</p> <p>(略)</p> | | | | 表記の整理 |
| | 第4 情報収集・提供等の体制整備 | | | | 第4 情報収集・提供等の体制整備 | | | | |
| 26 | <p>3 安否情報の収集、整理及び提供に必要な準備〔法第94条第1項〕</p> <p>(2) 安否情報の種類及び報告様式</p> <p>本市は、避難住民及び武力攻撃災害又は緊急対処事態における災害により死亡し又は負傷した住民の安否情報に関して、武力攻撃事態等における安否情報の収集及び報告の方法並びに安否情報の照会及び回答の手続その他の必要な事項を定める省令（以下「安否情報報告書」の様式により、愛知県に報告する。</p> <p>安否情報の収集に当たっては、安否情報省令第1条に規定する様式第1号及び様式第2号の安否情報収集様式による。</p> | | | | <p>3 安否情報の収集、整理及び提供に必要な準備〔法第94条第1項〕</p> <p>(2) 安否情報の種類及び報告様式</p> <p>本市は、避難住民及び武力攻撃災害又は緊急対処事態における災害により死亡し又は負傷した住民の安否情報に関して、<u>原則として</u>、武力攻撃事態等における安否情報の収集及び報告の方法並びに安否情報の照会及び回答の手続その他の必要な事項を定める省令（以下「安否情報報告省令」という。）<u>第1条に規定する様式第1号及び第2号の安否情報収集様式により収集し、安否情報システムを用いて</u>愛知県に報告する。</p> | | | | 基本方針の変更に伴う変更 |
| | 第5 研修及び訓練 | | | | 第5 研修及び訓練 | | | | |
| 29 | <p>2 訓練〔法第42条第1項・第3項〕〔基本指針〕</p> <p>(1) 日進市における訓練の実施</p> <p>本市は、尾三消防組合、近隣市町村、愛知県、国等関</p> | | | | <p>2 訓練〔法第42条第1項・第3項〕〔基本指針〕</p> <p>(1) 日進市における訓練の実施</p> <p>本市は、尾三消防組合、近隣市町村、愛知県、国等関</p> | | | | 基本方針の変 |

日進市国民保護計画新旧対照表

| 頁 | 現 行 | 改 正 案 | 備 考 |
|----|--|---|----------------------------|
| 30 | <p>係機関と共同するなどして、国民保護措置等についての訓練を実施し、武力攻撃事態等及び緊急対処事態における対処能力向上を図る。</p> <p>訓練の実施に当たっては、具体的な事態を想定し、防災訓練におけるシナリオ作成等、既存のノウハウを活用するとともに、尾三消防組合、県警察、自衛隊等との連携を図る。</p> <p>(2) 訓練の形態及び項目 (略)</p> <p>(3) 訓練に当たっての留意事項</p> <p>① (略)</p> <p>② 国民保護措置等についての訓練の実施においては、住民の避難誘導や救援等に当たり、<u>行政区</u>・自治会・町内会の協力を求めるとともに、特に高齢者、障害者その他特に配慮を要する者への的確な対応が図られるよう留意する。</p> <p>③ (略)</p> <p>④ 本市は、<u>行政区</u>・自治会・町内会、自主防災組織などと連携し、住民に対し広く訓練への参加を呼びかけ、訓練の普及啓発に資するよう努め、訓練の開催時期、場所等は、住民の参加が容易となるよう配慮する。</p> <p>⑤～⑥ (略)</p> | <p>係機関と共同するなどして、国民保護措置等についての訓練を実施し、武力攻撃事態等及び緊急対処事態における対処能力向上を図る。</p> <p>訓練の実施に当たっては、具体的な事態を想定し、防災訓練におけるシナリオ作成等、既存のノウハウを活用するとともに、尾三消防組合、県警察、自衛隊等との連携による、NBC攻撃等により発生する武力攻撃災害への対応訓練、広域にわたる避難訓練、地下への避難訓練等武力攻撃事態等に特有な訓練等について、<u>人口密集地を含む様々な場所や想定で行うとともに、実際に資機材や様々な情報伝達手段を用いるなど実践的なものとするよう努める。</u></p> <p>(2) 訓練の形態及び項目 (略)</p> <p>(3) 訓練に当たっての留意事項</p> <p>① (略)</p> <p>② 国民保護措置等についての訓練の実施においては、住民の避難誘導や救援等に当たり、<u>区</u>・自治会・町内会の協力を求めるとともに、特に高齢者、障害者その他特に配慮を要する者への的確な対応が図られるよう留意する。</p> <p>③ (略)</p> <p>④ 本市は、<u>区</u>・自治会・町内会、自主防災組織などと連携し、住民に対し広く訓練への参加を呼びかけ、訓練の普及啓発に資するよう努め、訓練の開催時期、場所等は、住民の参加が容易となるよう配慮する。</p> <p>⑤～⑥ (略)</p> | <p>更に伴う変更</p> <p>表記の整理</p> |
| | <p>第2章 避難、救援及び武力攻撃災害への対処に関する平素からの備え</p> | <p>第2章 避難、救援及び武力攻撃災害への対処に関する平素からの備え</p> | |
| 31 | <p>1 避難に関する基本的事項〔基本指針〕</p> <p>(1) 基礎的資料の収集 (略)</p> <p>市対策本部において集約・整理すべき基礎的資料</p> <p>○ (略)</p> <p>○ (略)</p> <p>○ (略)</p> <p>○ (略)</p> <p>○ (略)</p> | <p>1 避難に関する基本的事項〔基本指針〕</p> <p>(1) 基礎的資料の収集 (略)</p> <p>市対策本部において集約・整理すべき基礎的資料</p> <p>○ (略)</p> <p>○ (略)</p> <p>○ (略)</p> <p>○ (略)</p> <p>○ (略)</p> | <p>表記の整理</p> |

日進市国民保護計画新旧対照表

| 頁 | 現 行 | 改 正 案 | 備 考 |
|----|---|--|--|
| 33 | <p>○ (略)</p> <p>○ (略)</p> <p>○行政区・自治会・町内会、自主防災組織等の連絡先等一覧</p> <p>○消防機関のリスト</p> <p>○避難行動要支援者の避難支援プラン</p> <p>(2) 隣接する市町村との連携の確保</p> <p>(略)</p> <p>(3) 高齢者、障害者等避難行動要支援者への配慮</p> <p>本市は、避難住民の誘導に当たって、高齢者、障害者等自ら避難することが困難な者の避難について、避難行動要支援者の避難対策を講じる。</p> <p>(追加)</p> <p>5 避難施設の指定への協力〔法第149条〕</p> <p>本市は、愛知県が行う避難施設の指定に際しては、必要な情報を提供するなど愛知県に協力する。</p> <p>(略)</p> | <p>○ (略)</p> <p>○ (略)</p> <p>○区・自治会・町内会、自主防災組織等の連絡先等一覧</p> <p>○消防機関のリスト</p> <p>○避難行動要支援者名簿</p> <p>(2) 隣接する市町村との連携の確保</p> <p>(略)</p> <p>(3) 高齢者、障害者等避難行動要支援者への配慮</p> <p>本市は、避難住民の誘導に当たって、高齢者、障害者等自ら避難することが困難な者の避難について、<u>自然災害時への対応として作成している避難行動要支援者名簿を活用しつつ、避難行動要支援者の避難対策を講じる。</u> <u>その際、避難誘導時において、災害・福祉関係部局を中心とした横断的な「避難行動要支援者支援班」を迅速に設置できるよう職員の配置に留意する。</u></p> <p>※【避難行動要支援者名簿について】</p> <p><u>武力攻撃やテロ発生時においても、避難誘導に当たっては、自然災害時と同様、高齢者、障害者等の避難行動要支援者への配慮が重要であるが、平素から、自然災害時における取組みとして行われる避難行動要支援者名簿を活用することが重要である（「避難行動要支援者の避難行動支援に関する取組指針」（平成25年8月）参照）。</u> <u>避難行動要支援者名簿は、災害対策基本法第49条の10において作成を義務づけられており、避難行動要支援者の氏名や生年月日、住所、避難支援等を必要とする事由等を記載又は記録するものとされている。</u></p> <p><u>また、災害発生時に避難行動要支援者の円滑かつ迅速な避難支援等の実施に結びつくため、本市は避難行動要支援者の名簿情報について、地域防災計画の定めるところにより、あらかじめ避難支援等の実施に必要な限度で、避難支援等の実施に携わる関係者（避難支援等関係者）に提供することが求められている。</u></p> <p>5 避難施設の指定への協力〔法第149条〕</p> <p>本市は、愛知県が行う避難施設の指定に際しては、施設の収容人数、構造、保有設備等の必要な情報を提供するなど愛知県に協力する。</p> <p>(略)</p> | <p>基本方針等の内容の反映</p> <p>基本方針の変更に伴う修正</p> |

日進市国民保護計画新旧対照表

| 頁 | 現 行 | 改 正 案 | 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|---|----------------|-------|-------|------|-----|--|--|--|-----|--|--|------|----|----------|----------------|--|-----|--|--|---|----------|----|-------|-------|------|-----|--|--|--|-----|--|--|------|----|--|----------------|--|-----|--|--|-------|
| 34 | <p>6 生活関連等施設の把握等〔基本指針〕</p> <p>(1) 生活関連等施設の把握等</p> <p>(略)</p> <p>表 生活関連等施設の種類及び所管省庁</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>国民保護法施行令</th> <th>各号</th> <th>施設の種類</th> <th>所管省庁名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第27条</td> <td>(略)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>(略)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>第28条</td> <td>8号</td> <td>毒劇薬(薬事法)</td> <td>厚生労働省 農林水産省</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(略)</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | 国民保護法施行令 | 各号 | 施設の種類 | 所管省庁名 | 第27条 | (略) | | | | (略) | | | 第28条 | 8号 | 毒劇薬(薬事法) | 厚生労働省 農林水産省 | | (略) | | | <p>6 生活関連等施設の把握等〔基本指針〕</p> <p>(1) 生活関連等施設の把握等</p> <p>(略)</p> <p>表 生活関連等施設の種類及び所管省庁</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>国民保護法施行令</th> <th>各号</th> <th>施設の種類</th> <th>所管省庁名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第27条</td> <td>(略)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>(略)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>第28条</td> <td>8号</td> <td>毒劇薬(医薬品、 医療機器等の品 質、有効性及び安 全性の確保等に 関する法律)</td> <td>厚生労働省 農林水産省</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(略)</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | 国民保護法施行令 | 各号 | 施設の種類 | 所管省庁名 | 第27条 | (略) | | | | (略) | | | 第28条 | 8号 | 毒劇薬(医薬品、 医療機器等の品 質、有効性及び安 全性の確保等に 関する法律) | 厚生労働省 農林水産省 | | (略) | | | 表記の整理 |
| 国民保護法施行令 | 各号 | 施設の種類 | 所管省庁名 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第27条 | (略) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | (略) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第28条 | 8号 | 毒劇薬(薬事法) | 厚生労働省 農林水産省 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | (略) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 国民保護法施行令 | 各号 | 施設の種類 | 所管省庁名 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第27条 | (略) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | (略) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第28条 | 8号 | 毒劇薬(医薬品、 医療機器等の品 質、有効性及び安 全性の確保等に 関する法律) | 厚生労働省 農林水産省 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | (略) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 第3編 武力攻撃事態等への対処 | 第3編 武力攻撃事態等への対処 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 第2章 市対策本部の設置等 | 第2章 市対策本部の設置等 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | <p>1 市対策本部の設置</p> <p>(1)～(2) (略)</p> <p>(3) 市対策本部の組織構成及び機能</p> <p>『図 市対策本部の組織構成』の修正</p> | <p>1 市対策本部の設置</p> <p>(1)～(2) (略)</p> <p>(3) 市対策本部の組織構成及び機能</p> <p>『図 市対策本部の組織構成』の修正</p> | 別紙 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 第3章 関係機関相互の連携 | 第3章 関係機関相互の連携 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 52 | <p>7 ボランティア団体等に対する支援等〔法第4条第3項〕〔基本指針〕</p> <p>(1) 自主防災組織等に対する支援</p> <p>本市は、自主防災組織による警報の内容の伝達、自主防災組織や行政区長・自治会長等の地域のリーダーとなる住民による避難住民の誘導等の実施に関する協力について、その安全を十分に確保し、適切な情報の提供や、活動に対する資材の提供等により、自主防災組織に対する必要な支援を行う。</p> <p>(2) ボランティア活動への支援等</p> <p>本市は、武力攻撃事態等におけるボランティア活動に際しては、その安全を十分に確保する必要があることから、武力攻撃事態等の状況を踏まえ、その可否を判断する。</p> <p>また、本市は、安全の確保が十分であると判断した場合には、愛知県と連携して、ボランティア関係団体等と相互に協力し、被災地又は避難先地域におけるニーズや活動状況の把握、ボランティアへの情報提供、ボランテ</p> | <p>7 ボランティア団体等に対する支援等〔法第4条第3項〕〔基本指針〕</p> <p>(1) 自主防災組織等に対する支援</p> <p>本市は、自主防災組織による警報の内容の伝達、自主防災組織や区長・自治会長等の地域のリーダーとなる住民による避難住民の誘導等の実施に関する協力について、その安全を十分に確保し、適切な情報の提供や、活動に対する資材の提供等により、自主防災組織に対する必要な支援を行う。</p> <p>(2) ボランティア活動への支援等</p> <p>本市は、武力攻撃事態等におけるボランティア活動に際しては、その安全を十分に確保する必要があることから、武力攻撃事態等の状況を踏まえ、その可否を判断する。</p> <p>また、本市は、安全の確保が十分であると判断した場合には、愛知県と連携して、ボランティア関係団体等と相互に協力し、被災地又は避難先地域におけるニーズや活動状況の把握、ボランティアへの情報提供、ボランテ</p> | 表記の整理 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

日進市国民保護計画新旧対照表

| 頁 | 現 行 | 改 正 案 | 備 考 |
|----|---|---|--------------------|
| | <p>ィアの生活環境への配慮、避難所等に臨時に設置されるボランティア・センター等における登録・派遣調整等の受入体制の確保等に努め、その技能等の効果的な活用を図る。</p> | <p>ィアの生活環境への配慮、臨時に設置される災害ボランティアセンター等における登録・派遣調整等の受入体制の確保等に努め、その技能等の効果的な活用を図る。</p> | |
| | 第4章 警報及び避難の指示等 | 第4章 警報及び避難の指示等 | |
| | 第1 警報の伝達等〔法第47条第1項・第2項、第51条第2項〕 | 第1 警報の伝達等〔法第47条第1項・第2項、第51条第2項〕 | |
| 53 | <p>1 警報の内容の伝達等</p> <p>(1) 警報の内容の伝達</p> <p>① 本市は、愛知県から警報の内容の通知を受けた場合には、あらかじめ定められた伝達方法（伝達先、手段、伝達順位）により、速やかに住民及び関係のある公私の団体（消防団、<u>行政区</u>・自治会、自主防災組織、社会福祉協議会、農業協同組合、商工会、病院、学校など）に警報の内容を伝達する。</p> | <p>1 警報の内容の伝達等</p> <p>(1) 警報の内容の伝達</p> <p>① 本市は、愛知県から警報の内容の通知を受けた場合には、あらかじめ定められた伝達方法（伝達先、手段、伝達順位）により、速やかに住民及び関係のある公私の団体（消防団、<u>区</u>・自治会、自主防災組織、社会福祉協議会、農業協同組合、商工会、病院、学校など）に警報の内容を伝達する。</p> | 表記の整理 |
| 53 | <p>(2) 警報の内容の通知</p> <p>① (略)</p> <p>② 本市は、警報が発令された旨の報道発表については速やかに行うとともに、本市のホームページ（http://www.city.nisshin.lg.jp/）、<u>防災情報ブログ</u>（http://blogs.yahoo.co.jp/kikikanri_nisshin）、<u>ツイッター</u>（https://mobile.twitter.com/twitnissshin/Lists/nisshin-city）等に警報の内容を掲載する。</p> | <p>(2) 警報の内容の通知</p> <p>① (略)。</p> <p>② 本市は、警報が発令された旨の報道発表については速やかに行うとともに、本市のホームページ（http://www.city.nisshin.lg.jp/）、<u>フェイスブック</u>（https://www.city.nisshin.lg.jp/department/sougu/jouhou/sns/3490.html））、<u>ツイッター</u>（https://mobile.twitter.com/twitnissshin/lists/nisshin-city）等に警報の内容を掲載する。</p> | ヤフーブログサービスの終了による修正 |
| 54 | <p>『<u>図 市長から関係機関への警報の通知・伝達の仕組みイメージ図</u>』の修正</p> <p>2 警報の内容の伝達方法</p> <p>(1) 警報の内容の<u>伝達方法については、当面の間は、現在本市が保有する伝達手段に基づき、原則として以下の要領により行う。</u></p> <p>①～② (略)</p> <p>(追加)</p> | <p>『<u>図 市長から関係機関への警報の通知・伝達の仕組みイメージ図</u>』の修正</p> <p>2 警報の内容の伝達方法</p> <p>(1) 警報の内容は、<u>緊急情報ネットワークシステム (Em-net)、全国瞬時警報システム (J-ALERT) 等</u>を活用し、<u>地方公共団体に伝達される。市長は、全国瞬時警報システム (J-ALERT) と連携している情報伝達手段等により、原則として以下の要領により情報を伝達する。</u></p> <p>①～② (略)</p> <p>※ <u>全国瞬時警報システム (J-ALERT) によって情報が伝達されなかった場合においては、緊急情報ネットワークシステム (Em-net) によって伝達された情報をホームページ等に掲載する等により、周知を図る。</u></p> | 別紙 |
| 55 | <p>(2) 市長は、消防機関と連携し、あるいは自主防災組</p> | <p>(2) 市長は、消防機関と連携し、あるいは自主防災組</p> | 表記の整理 |

日進市国民保護計画新旧対照表

| 頁 | 現 行 | 改 正 案 | 備 考 |
|----|--|--|--|
| | <p>織等の自発的な協力を得ることなどにより、各世帯等に警報の内容を伝達することができるよう、体制を整備する。</p> <p>この場合において、市長は尾三消防組合の管理者に対して、消防本部が保有する車両・装備を有効に活用し、巡回等による伝達を行うよう要請するとともに、消防団は、平素からの地域との密接なつながりを活かし、自主防災組織、<u>行政区</u>・自治会や<u>要支援者等</u>への個別の伝達を行うなど、特性を活かした効率的な伝達が行われるように配慮する。</p> <p>また、本市は、県警察の交番、駐在所、パトカー等の勤務員による拡声機や標示を活用した警報の内容の伝達が的確かつ迅速に行われるよう、県警察と緊密な連携を図る。</p> | <p>織等の自発的な協力を得ることなどにより、各世帯等に警報の内容を伝達することができるよう、体制を整備する。</p> <p>この場合において、市長は尾三消防組合の管理者に対して、消防本部が保有する車両・装備を有効に活用し、巡回等による伝達を行うよう要請するとともに、消防団は、平素からの地域との密接なつながりを活かし、自主防災組織、<u>区</u>・自治会や<u>避難行動要支援者等</u>への個別の伝達を行うなど、特性を活かした効率的な伝達が行われるように配慮する。</p> <p>また、本市は、県警察の交番、駐在所、パトカー等の勤務員による拡声機や標示を活用した警報の内容の伝達が的確かつ迅速に行われるよう、県警察と緊密な連携を図る。</p> | |
| | <p>第2 避難住民の誘導等</p> | <p>第2 避難住民の誘導等</p> | |
| 58 | <p>2 避難実施要領の策定〔法第61条第1項・第3項・第4項〕〔基本指針〕</p> <p>(1) 避難実施要領の策定</p> <p>(略)</p> <p>(2) 避難実施要領の策定の際における考慮事項</p> <p>①～⑤ (略)</p> | <p>2 避難実施要領の策定〔法第61条第1項・第3項・第4項〕〔基本指針〕</p> <p>(1) 避難実施要領の策定</p> <p>(略)</p> <p>(2) 避難実施要領の策定の際における考慮事項</p> <p>①～⑤ (略)</p> | |
| 60 | <p>⑥ <u>避難行動要支援者の避難方法の決定</u> (<u>避難支援プラン</u>、<u>要配慮者支援班</u>の設置)</p> <p>※【国の対策本部長による利用指針の調整】</p> <p>(略)</p> <p>この場合において、市長は、愛知県を通じた国の対策本部長による意見聴取（武力攻撃事態等における特定公共施設等の利用に関する法律第6条第3項等）及び国の対策本部長からの情報提供の求め（同法第6条第4項等）に適切に対応できるよう、避難の現状、施設の利用の必要性や緊急性等について、市の意見や関連する情報をまとめる。</p> <p>3 避難住民の誘導〔法第54条第6項、第62条第1項・第3項・第4項・第6項、第63条・第3項、第65条、第66条第1項、第67条第4項、第69条第1項、第70条第1項、第72条、第143条、第144条〕〔基本指針〕</p> <p>(1) 市長による避難住民の誘導</p> <p>市長は、避難実施要領で定めるところにより、本市の</p> | <p>⑥ <u>避難行動要支援者の避難方法の決定</u> (<u>避難行動要支援者</u>、<u>避難行動要支援者支援班</u>の設置)</p> <p>※【国の対策本部長による利用指針の調整】</p> <p>(略)</p> <p>この場合において、市長は、愛知県を通じた国の対策本部長による意見聴取（武力攻撃事態等における特定公共施設等の利用に関する法律（平成16年6月18日法律第114号）第6条第3項等）及び国の対策本部長からの情報提供の求め（同法第6条第4項等）に適切に対応できるよう、避難の現状、施設の利用の必要性や緊急性等について、市の意見や関連する情報をまとめる。</p> <p>3 避難住民の誘導〔法第54条第6項、第62条第1項・第3項・第4項・第6項、第63条・第3項、第65条、第66条第1項、第67条第4項、第69条第1項、第70条第1項、第72条、第143条、第144条〕〔基本指針〕</p> <p>(1) 市長による避難住民の誘導</p> <p>市長は、避難実施要領で定めるところにより、本市の</p> | <p>表記の整理</p> <p>法令番号の追記</p> <p>表記の整理</p> |

日進市国民保護計画新旧対照表

| 頁 | 現 行 | 改 正 案 | 備 考 |
|----|--|--|---------------------------------|
| 61 | <p>職員及び消防団長を指揮し、避難住民を誘導する。また、避難実施要領で定めるところにより、尾三消防組合の管理者に、消防長を指揮し、避難住民を誘導するよう要請する。その際、避難実施要領の内容に沿って、<u>行政区</u>・自治会、町内会、学校、事業所等を単位として誘導を行う。ただし、緊急の場合には、この限りではない。</p> <p>(略)</p> <p>(2) 消防機関の活動</p> <p>(略)</p> <p>消防団は、消火活動及び救助・救急活動について、消防本部又は消防署と連携しつつ、<u>行政区</u>・自治会、自主防災組織等と連携した避難住民の誘導を行うとともに、避難行動要支援者に関する情報の確認や要避難地域内残留者の確認等を担当する等地域とのつながりを活かした活動を行う。</p> <p>(3) 避難誘導を行う関係機関との連携</p> <p>(略)</p> <p>(4) 自主防災組織等に対する協力の要請</p> <p>市長は、避難住民の誘導に当たっては、自主防災組織や<u>行政区長</u>・自治会長等の地域においてリーダーとなる住民に対して、避難住民の誘導に必要な援助について、協力を要請する。</p> <p>(5) 誘導時における食品の給与等の実施や情報の提供</p> <p>(略)</p> <p>(6) 高齢者、障害者等への配慮</p> <p>市長は、高齢者、障害者等の避難を万全に行うため、市対策本部は、社会福祉協議会、民生委員、介護保険制度関係者、障害者団体等と協力して、避難行動要支援者への連絡、運送手段の確保を的確に行うものとする。</p> <p>(略)</p> <p>(7) ～ (13) (略)</p> | <p>職員及び消防団長を指揮し、避難住民を誘導する。また、避難実施要領で定めるところにより、尾三消防組合の管理者に、消防長を指揮し、避難住民を誘導するよう要請する。その際、避難実施要領の内容に沿って、<u>区</u>・自治会、町内会、学校、事業所等を単位として誘導を行う。ただし、緊急の場合には、この限りではない。</p> <p>(略)</p> <p>(2) 消防機関の活動</p> <p>(略)</p> <p>消防団は、消火活動及び救助・救急活動について、消防本部又は消防署と連携しつつ、<u>区</u>・自治会、自主防災組織等と連携した避難住民の誘導を行うとともに、避難行動要支援者に関する情報の確認や要避難地域内残留者の確認等を担当する等地域とのつながりを活かした活動を行う。</p> <p>(3) 避難誘導を行う関係機関との連携</p> <p>(略)</p> <p>(4) 自主防災組織等に対する協力の要請</p> <p>市長は、避難住民の誘導に当たっては、自主防災組織や<u>区長</u>・自治会長等の地域においてリーダーとなる住民に対して、避難住民の誘導に必要な援助について、協力を要請する。</p> <p>(5) 誘導時における食品の給与等の実施や情報の提供</p> <p>(略)</p> <p>(6) 高齢者、障害者等への配慮</p> <p>市長は、高齢者、障害者等の避難を万全に行うため、市対策本部は、<u>避難行動要支援者支援班を設置し、社会福祉協議会、民生委員、介護保険制度関係者、障害者団体等と協力して、避難行動要支援者への連絡、運送手段の確保を的確に行うものとする</u>（「<u>避難行動要支援者名簿</u>」を活用しながら対応を行う。その際、民生委員と社会福祉協議会と十分な協議の上、その役割を考える必要がある。）。</p> <p>(略)</p> <p>(7) ～ (13) (略)</p> | <p>表記の整理</p> <p>基本方針等の内容の反映</p> |
| 63 | <p>(14) 避難住民の復帰のための措置</p> <p><u>弾道ミサイル攻撃の場合</u></p> <p>(略)</p> | <p>(14) 避難住民の復帰のための措置</p> <p><u>弾道ミサイル攻撃の場合</u></p> <p>(略)</p> | |

日進市国民保護計画新旧対照表

| 頁 | 現 行 | 改 正 案 | 備 考 |
|----|--|---|--------------------------|
| 85 | <p>2 廃棄物の処理〔法第124条第3項・第4項〕</p> <p>(1) 廃棄物処理の特例</p> <p>(略)</p> <p>(2) 廃棄物処理対策</p> <p>① 本市は、地域防災計画の定めに準じて、「<u>災害廃棄物対策指針</u>」(平成26年3月環境省大臣官房廃棄物・リサイクル対策部)等を参考としつつ、廃棄物処理体制を整備する。</p> | <p>段の配慮を行う。</p> <p>2 廃棄物の処理〔法第124条第3項・第4項〕</p> <p>(1) 廃棄物処理の特例</p> <p>(略)</p> <p>(2) 廃棄物処理対策</p> <p>① 本市は、地域防災計画の定めに準じて、「<u>日進市災害廃棄物処理基本計画</u>」(平成30年3月)等を踏まえつつ、廃棄物処理体制を整備する。</p> | <p>計画作成に伴う修正</p> |
| 94 | <p>国民保護計画用語集</p> <p>【か行】</p> <p>き○緊急被ばく医療派遣チーム：原子力災害時に放射線</p> | <p>国民保護計画用語集</p> <p>【か行】</p> <p>(削除)</p> | <p>防災基本計画の修正に伴う用語の整理</p> |
| 95 | <p>医学総合研究所や国立病院等から現地に派遣される、医療関係者等からなるチーム</p> <p>【さ行】</p> <p>せ○生活関連物資等：国民生活との関連性が高い物資又は国民経済上重要な物資〔生活関連物資等の買占め及び売惜しみに対する緊急措置に関する法律第1条〕</p> | <p>【さ行】</p> <p>せ○生活関連物資等：国民生活との関連性が高い物資又は国民経済上重要な物資〔生活関連物資等の買占め及び売惜しみに対する緊急措置に関する法律(昭和48年7月6日法律第48号)第1条〕</p> | <p>法令番号の追記</p> |
| 96 | <p>【は行】</p> <p>(追加)</p> | <p>【は行】</p> <p>ひ○被ばく医療に係る医療チーム：原子力災害時に放射線医学総合研究所や国立病院等から現地に派遣される、医療関係者等からなるチーム</p> | <p>防災基本計画の修正に伴う用語の整理</p> |