表1 食料品アクセス困難人口の推計(2020年)

(千人、%) 食料品アクセス困難人口a 75歳以上 65歳以上人口 割合(b/a) うち75歳 75歳以上人口 に占める割合 以上b に占める割合 全国計 9,043 25.6 5,658 31.0 62.6 三大都市圏 4,141 24.2 2,499 28.2 60.3 東京圏 22.5 25.6 58.7 2,037 1,196 名古屋圏 787 500 32.5 63.6 26.4 大阪圏 26.0 802 30.3 60.9 1,317 3,160 地方圏 4,902 26.9 33.7 64.5

資料:農林水産政策研究所

- 注1)アクセス困難人口とは、店舗まで500m以上かつ自動車利用困難な65歳以上高齢者を指す。
 - 2)「令和2年国勢調査メッシュ統計」および店舗の所在地が分かるデータ等を用いて推計したものである。
 - 3)店舗は、食肉、鮮魚、果実・野菜小売業、百貨店、総合スーパー、食料品スーパー、コンビニエンスストア、ドラッグストアである。
 - 4) 東京圏は東京、埼玉、千葉、神奈川、名古屋圏は愛知、岐阜、三重、大阪圏は大阪、京都、兵庫、奈良である。
 - 5)ラウンドのため合計が一致しない場合がある。

表2 食料品アクセス困難人口の動向

(千人)

| | | | | (1 / 4/ |
|-------|-------|-------|-------|----------|
| | 2020年 | (参考) | | |
| | | 2005年 | 2010年 | 2015年 |
| 全国計 | 9,043 | 6,784 | 7,327 | 8,246 |
| 三大都市圏 | 4,141 | 2,621 | 3,067 | 3,776 |
| 東京圏 | 2,037 | 1,244 | 1,548 | 1,982 |
| 名古屋圏 | 787 | 514 | 563 | 609 |
| 大阪圏 | 1,317 | 862 | 956 | 1,185 |
| 地方圏 | 4,902 | 4,163 | 4,260 | 4,470 |

資料:農林水産政策研究所

注:2020年と2015年以前はデータが異なるため連続しない。

表3 食料品アクセス困難人口の動向(75歳以上)

(千人)

| | | | | (1/) | |
|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | 2020年 | (参考) | (参考) | | |
| | | 2005年 | 2010年 | 2015年 | |
| 全国計 | 5,658 | 3,767 | 4,466 | 5,355 | |
| 三大都市圏 | 2,499 | 1,299 | 1,628 | 2,194 | |
| 東京圏 | 1,196 | 587 | 776 | 1,112 | |
| 名古屋圏 | 500 | 283 | 349 | 407 | |
| 大阪圏 | 802 | 428 | 503 | 675 | |
| 地方圏 | 3,160 | 2,468 | 2,838 | 3,161 | |

資料:農林水産政策研究所

注:2020年と2015年以前はデータが異なるため連続しない。