

## 調査の進め方

- 1 この調査は、当面の設計や調達に直接役立てていただくため、毎年実施しているものです。従って、通常使用される樹種・規格については極力多くのものを調査対象とし、需要・供給の動向に応じて、毎年、樹種・規格等の見直しを行っております。
- 2 本書は、平成 29 年 7 月に調査を行い、その結果をもとにして今秋から来春にかけての供給可能量と調達難易度を判定し、(財)日本緑化センターの監修のもとに取りまとめたものです。
- 3 調査対象は全国 41 都道府県です。  
(青森、富山、石川、山口、長崎、沖縄を除いてあります)
- 4 調査対象の樹種群別樹種数は次のとおりです。

| 樹種群              | 樹種数 |
|------------------|-----|
| <b>露地栽培</b>      |     |
| 針葉樹              | 50  |
| 常緑高木             | 63  |
| 落葉高木             | 109 |
| 常緑低木             | 47  |
| 落葉低木             | 48  |
| 竹笹類              | 13  |
| 草本               | 2   |
| 落葉つる性類 (フジ/ノダフジ) | 1   |
| ヤシ類              | 7   |
| 露地栽培小計           | 340 |

|               |     |
|---------------|-----|
| <b>コンテナ栽培</b> |     |
| 針葉樹           | 47  |
| 常緑高木          | 58  |
| 落葉高木          | 75  |
| 常緑低木          | 82  |
| 落葉低木          | 60  |
| 竹笹類           | 9   |
| 草本            | 120 |
| 常緑つる性         | 35  |
| 半常緑つる性        | 1   |
| 落葉つる性         | 12  |
| 球根            | 11  |
| コンテナ栽培小計      | 510 |