

本市施設における電力調達先、再エネ比率（電源構成）等の状況（平成30年度）

| 電力調達先 (小売電気事業者) | ①使用電力量 (万 kWh) | ②再エネ比率 (電源構成) | ③再エネ由来電力量 (万 kWh) 【①×②】 |
|--------------------|-------------------|------------------|-------------------------------|
| 関西電力株式会社 | 34,152 | 15.0% | 5,122.8 |
| エネサーブ株式会社 | 1,170 | 38.1% | 445.8 |
| 株式会社エネット | 796 | 16.0% | 127.4 |
| シン・エナジー株式会社 | 115 | 非公開 | - |
| オリックス株式会社 | 70 | 非公開 | - |
| 株式会社 V-Power | 49 | 45.0% | 22.1 |
| 株式会社リミックスポイント | 29 | 非公開 | - |
| 株式会社 F-Power | 26 | 5.6% | 1.5 |
| テブコカスタマーサービス株式会社 | 21 | 15.0% | 3.2 |
| 大阪ガス株式会社 | 20 | 9.0% | 1.8 |
| JXTG エネルギー株式会社 | 20 | 0.6% | 0.1 |
| 東京電力エナジーパートナー株式会社 | 18 | 12.0% | 2.2 |
| 丸紅新電力株式会社 | 17 | 19.0% | 3.2 |
| イーレックス株式会社 | 15 | 非公開 | - |
| みんな電力株式会社 | 13 | 77.1% | 10.0 |
| 中部電力株式会社 | 6 | 16.0% | 1.0 |
| 株式会社 Loop | 2 | 25.8% | 0.5 |
| 合 計 | 36,539 | 15.7% | 5,741.6 |

- 指定管理者制度により管理する施設を含む。
- 現時点では、令和元年度の電源構成を一部の事業者しか公表していないため、平成30年度の実績値を用いている。
- 「②再エネ比率」は、各小売電気事業者が公表している電源構成により試算し、その合計欄は「③再エネ由来電力量」÷「①使用電力量」によって算出
- 「③再エネ由来電力量」は、電源構成を公表していない小売電気事業者分のものを0としている。