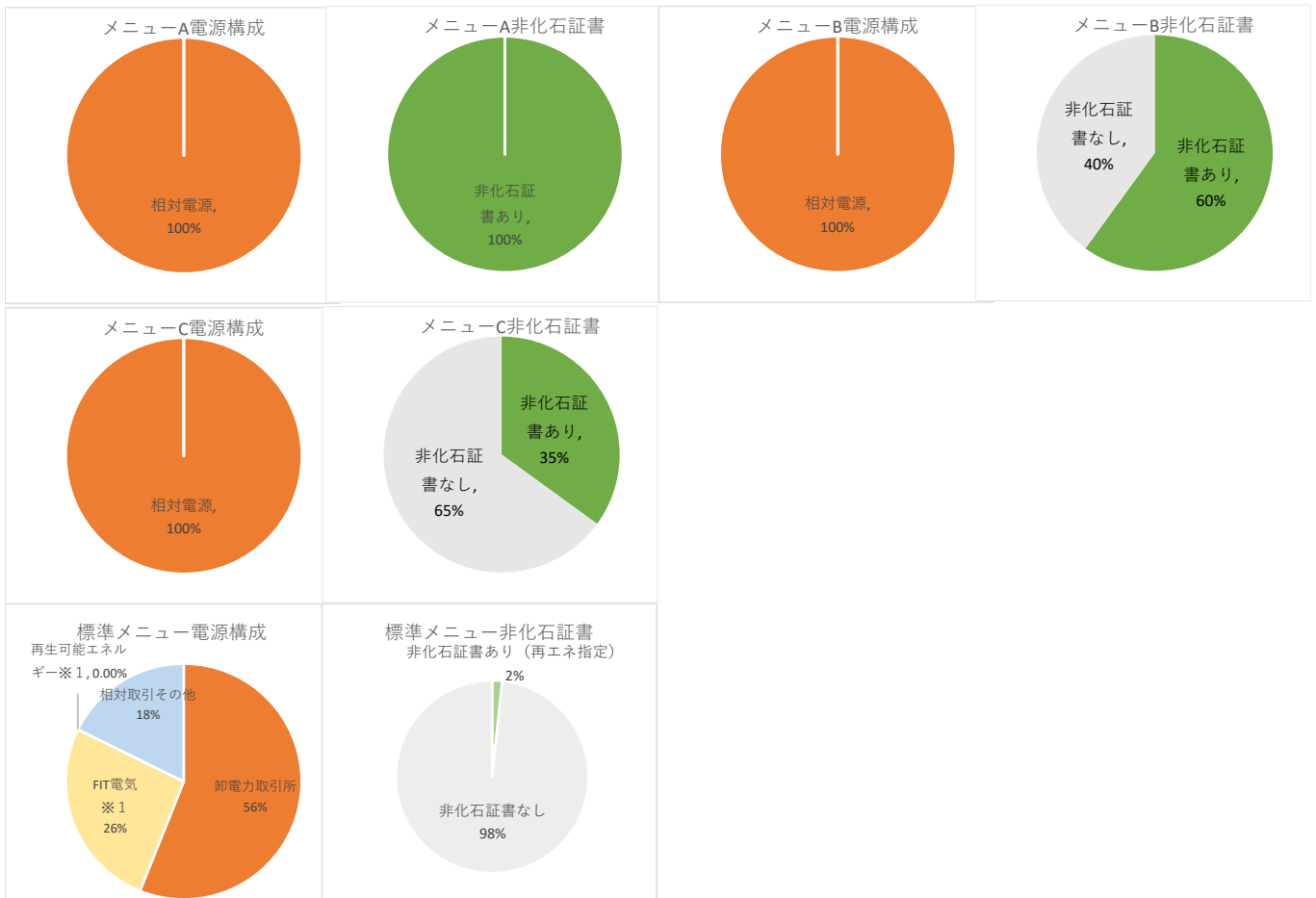


香川電力株式会社 2024年度電源構成および非化石証書の使用状況
(2024年4月1日～2025年3月31日の調達電力量実績値)



2024年度CO2排出係数

■基礎排出係数 0.000594 (t-CO2/kWh)

■調整後排出係数※2

メニューA (クリーン100) 0.000000(t-CO2/kWh)

メニューB 0.000184(t-CO2/kWh)

メニューC 0.000312(t-CO2/kWh)

標準メニュー 0.000606(t-CO2/kWh)

※1 当社が「FIT電気」を調達する費用の一部は、当社のお客さま以外の方も含め、電気をご利用の全てのみなさまから集めた再生可能エネルギー発電促進賦課金により賄われております。この電気は再生可能エネルギーとしての価値や、CO2ゼロエミッション電源としての価値を有さず、排出量については、火力発電なども含めた全国平均の電気のCO2排出量を持った電気として扱われます。

※2 当社は再エネ指定の非化石証書を100%使用することにより実質的に再生可能エネルギー100%メニュー「メニューA (クリーン100)」等を一部のお客さまに対して販売しており、それ以外のお客様には、メニュー「標準メニュー」を販売しております。尚、上記のとおり、「メニューA (クリーン100)」 「メニューB」 「メニューC」 及び「標準メニュー」の電源構成および非化石証書の使用状況をグラフにて示しております。

- 端数処理 (四捨五入) の関係上、構成比の合計が100%にならない場合がございます。
- 「卸電力取引所」からの調達分には、水力・火力・原子力などが含まれます。
- 他社から調達した電気については、以下の方法により電源構成を仕分けています。
 - ①旧一般電気業者の発電部門の不特定の発電所から継続的に卸売を受けている電気 (常時バックアップ) については、同社の該当年度電源構成に基づき仕分けています。
 - ②他社から調達している電気の一部で発電所が特定できないものについては、「その他」の取扱いとしています。
- 「再生可能エネルギー」には太陽光・風力・水力・バイオマス・地熱の内、FIT電気を除きます。
- 「その他」に仕分けられた電気は下記の通りです。
 - ①各電力管内の一般送配電事業者よりインバランス補給により供給を受ける電気の内、電源が特定できないものです。
 - ②他社から調達している電気の一部で発電所が特定できないものが含まれます。
- 当社は再エネ指定の非化石証書の使用により、各メニューの調整後排出係数および、実質的に、再生可能エネルギー電気の調達を実現しております。