



平成24年2月29日

各位

上場会社名 四国電力株式会社
 代表者 取締役社長 千葉 昭
 (コード番号 9507)
 問合せ先責任者 経理部 管理グループリーダー 井上 和彦
 (TEL 087-821-5061)

業績予想の修正に関するお知らせ

平成23年4月28日に公表した平成24年3月期通期の業績予想を、下記のとおり修正いたしましたのでお知らせいたします。

記

● 業績予想の修正について

平成24年3月期通期連結業績予想数値の修正(平成23年4月1日～平成24年3月31日)

| | 売上高 | 営業利益 | 経常利益 | 当期純利益 | 1株当たり当期純利益 |
|-------------------------|---------|--------|--------|---------|------------|
| | 百万円 | 百万円 | 百万円 | 百万円 | 円 銭 |
| 前回発表予想(A) | 595,000 | — | — | — | — |
| 今回修正予想(B) | 591,000 | 3,000 | △5,000 | △11,000 | △53.00 |
| 増減額(B-A) | △4,000 | — | — | — | |
| 増減率(%) | △0.7 | — | — | — | |
| (ご参考)前期実績 (平成23年3月期) | 592,123 | 60,022 | 47,987 | 23,646 | 111.24 |

平成24年3月期通期個別業績予想数値の修正(平成23年4月1日～平成24年3月31日)

| | 売上高 | 営業利益 | 経常利益 | 当期純利益 | 1株当たり当期純利益 |
|-------------------------|---------|--------|---------|---------|------------|
| | 百万円 | 百万円 | 百万円 | 百万円 | 円 銭 |
| 前回発表予想(A) | 543,000 | — | — | — | — |
| 今回修正予想(B) | 541,000 | △4,000 | △11,000 | △13,000 | △62.00 |
| 増減額(B-A) | △2,000 | — | — | — | |
| 増減率(%) | △0.4 | — | — | — | |
| (ご参考)前期実績 (平成23年3月期) | 530,745 | 53,255 | 42,813 | 20,805 | 97.13 |

修正の理由

売上高につきましては、需要の減少が見込まれることなどから、上記のとおり修正いたします。

利益予想につきましては、事業環境が不透明な状況にあり、伊方発電所の再稼働時期を見通すことが困難だったことから、これまで未定としておりました。現在、伊方発電所3号機の早期再稼働に向けて鋭意努力しておりますが、当期中の再稼働が難しくなっていることから、こうした前提に基づき、上記のとおり利益予想を公表いたします。

なお、仮に伊方発電所3号機が当期中に再稼働した場合、営業損益、経常損益ベースで1日あたり2億円程度好転する見込みです。

株主還元につきましては、1株当たり年間60円配当と500万株の自己株式消却を予定しております。

※ 業績予想数値を算出する際に使用した前提諸元につきましては、別紙をご参照ください。

※ 本資料に記載されている業績見通し等の将来に関する記述は、当社が現在入手している情報および合理的であると判断する一定の前提に基づいており、実際の業績等は様々な要因により大きく異なる可能性があります。

以上

[前提諸元(通期)]

(億 kWh)

| | | 今回修正 (A) | 前回公表 (B) | 増減 (A-B) |
|------------------|-------|-------------|-------------|-------------|
| 電 力 需 要 | 電 灯 | 98.1 | 98.8 | △0.7 |
| | 電 力 | 187.1 | 188.9 | △1.8 |
| | 計 | 285.2 | 287.7 | △2.5 |
| | 融 通 等 | 42.1 | 48.2 | △6.1 |
| | 合 計 | 327.3 | 335.9 | △8.6 |

| | | 今回修正 (A) | 前回公表 (B) | 増減 (A-B) |
|-----------|--------|-------------|-------------|-------------|
| 原 油 C I F | (\$/b) | 113 | 110 | 3 |
| 為 替 レ ー ト | (円/\$) | 78 | 85 | △ 7 |

| | | |
|----------|-----|-------|
| 原子力設備利用率 | (%) | 37.7 |
| 出 水 率 | (%) | 110.2 |