

平成26年度供給計画について

当社は、平成26年度供給計画[※]を策定し、本日、経済産業省に届出ましたので、お知らせいたします。

平成26年度供給計画の概要

(1) 電源開発計画

| | 地点名 | 出力(万kW) | 着工年月 | 使用開始年月 |
|---------|-------|---------|------|--------|
| 加圧水型軽水炉 | 敦賀3号機 | 153.8 | (注) | (注) |
| | 敦賀4号機 | 153.8 | (注) | (注) |

(注)敦賀発電所3, 4号機については、現在、未着工。着工年月及び使用開始年月については、今後の国におけるエネルギー政策、安全規制に係る状況等を踏まえ、記載予定。

(2) 電源構成(年度末設備容量)

(単位:万kW)

| | 年度末設備容量 | | | |
|-----|---------|---------|---------|---------|
| | 平成25年度末 | 平成26年度末 | 平成30年度末 | 平成35年度末 |
| 原子力 | 262 | 未定 | 未定 | 未定 |
| 合計 | 262 | 未定 | 未定 | 未定 |
| 参考 | 減少分 | 0 | 未定 | 未定 |
| | 増加分 | 0 | 未定 | 未定 |

(3) 電源構成(発電電力量)

(単位:百万kWh)

| | 発電電力量 | | | |
|-----|--------|--------|--------|--------|
| | 平成25年度 | 平成26年度 | 平成30年度 | 平成35年度 |
| 原子力 | 0 | 未定 | 未定 | 未定 |
| 合計 | 0 | 未定 | 未定 | 未定 |

※: 電気事業法第29条に基づき、毎年度、電気の供給ならびに電気工作物の設置および運用についての計画を作成し、当該年度の開始前に経済産業大臣に届け出を行う。

以上