

知多火力発電所 7, 8号機建設計画の概要等

1 計画概要

(1) 目的

知多火力発電所は、1号機の運転開始から約50年が経過し、最新鋭の発電設備と比べて熱効率が低く、経年によるトラブルも増加すること等から、需給状況等も踏まえ、新たな高効率な発電設備にリプレースすることにより、長期的な電力の安定供給と発電コスト低減等につなげていくものである。

(2) 事業者

株式会社 J E R A

(所在地：東京都中央区日本橋2丁目5番1号日本橋高島屋三井ビルディング25階)

(3) 事業実施想定区域の位置

知多市北浜町23

(4) 事業概要

火力発電所 新設出力 約130万kW (約65万kW×2基)

2 手続根拠法令

環境影響評価法 (平成9年法律第81号)

3 経緯

- 2020年10月6日 計画段階環境配慮書の県への送付
- 10月7日 配慮書の公告・縦覧 (～11月6日)
- 10月26日 愛知県環境影響評価審査会への諮問
- 11月20日 審査会知多火力発電所部会の開催
- 12月3日 審査会からの答申
- 12月9日 配慮書についての知事意見の通知

4 今後の対応

事業者は、知事意見等を踏まえ、以後の環境影響評価の手続を実施します。

5 事業実施想定区域の位置



※国土地理院の電子国土基本図及び白地図を加工して作成

知多火力発電所7，8号機建設計画に係る環境影響評価の手の続の流れ

