

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、運転開始から50年以上が経過し、最新鋭の発電設備と比べて熱効率が低いこと等から、需給状況等も踏まえ、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、CO₂排出量削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二丁目5番1号日本橋高島屋三井ビルディング25階)

(3) 対象事業実施区域の位置

知多市北浜町23

(4) 事業規模

火力発電所 出力 131.98万kW (65.99万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）、電気事業法（昭和39年法律第170号）

3 経緯

2020年10月7日 配慮書の公表・縦覧（～11月6日）
12月9日 配慮書についての知事意見の通知
2021年3月17日 方法書の公告・縦覧（～4月16日）
7月14日 方法書についての知事意見の通知
2024年10月17日 準備書の県への送付
10月18日 準備書の公告・縦覧（～11月18日）
12月23日 審査会の開催

4 今後の県の対応

知事は、審査会の答申、関係市長意見等を踏まえ、準備書について環境の保全の見地からの意見を事業者へ通知する。

この知事意見の通知は、事業者から準備書に係る住民意見の概要等の送付があった日から120日以内に行う。

5 対象事業実施区域の位置



※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

