



知多エネルギーソリューションズ

2025年9月19日

## 「知多火力発電所 7, 8号機建設計画 環境影響評価書」の 確定通知の受領について

知多エネルギーソリューションズ合同会社は、本日、環境への影響評価を取りまとめた「知多火力発電所 7, 8号機建設計画 環境影響評価書※」（以下、「評価書」）について、経済産業大臣より確定通知を受領いたしました。

このたびの確定通知は、本年9月8日に環境影響評価法および電気事業法に基づき経済産業大臣へ届出を行い審査していただいた評価書について、変更すべき必要がないとする通知をいただいたものです。

当社はこれを受け、今後、電気事業法に基づき、評価書を愛知県知事、知多市長および東海市長へ送付いたします。

評価書は、11月11日から12月12日まで関係する行政機関等において縦覧するとともに、当社ホームページにて公表いたします。

当社は、地域の皆さまをはじめ、関係各位のご理解を賜りながら、本計画を進めてまいります。

※環境影響評価法に基づく全4段階の手続きのうち、4段階目に該当

<資料1> 「知多火力発電所 7, 8号機建設計画」の概要

<資料2> 「知多火力発電所 7, 8号機建設計画 環境影響評価書」の縦覧について

以 上

「知多火力発電所 7, 8 号機建設計画」の概要

1. 計画の名称：知多火力発電所 7, 8 号機建設計画
2. 所在地：愛知県知多市北浜町 23
3. 建設計画の概要

廃止した設備

発電設備	出力(万 kW)	発電方式	燃料	運転開始時期	廃止時期
1号機	52.9	コンバインドサイクル (リパワー)	LNG	1966年2月	廃止済 (2022年3月)
2号機	52.9			1967年1月	
3号機	50.0	汽力		1968年3月	
4号機	70.0			1974年3月	
合計	225.8				

注：1～4号機は JERA 設備

廃止する設備

発電設備	出力(万 kW)	発電方式	燃料	運転開始時期	廃止予定
5号機	85.4	コンバインドサイクル (リパワー)	LNG	1978年3月	2026年度末 までに廃止
合計	85.4				

注：5号機は JERA 設備

新設する設備

発電設備	出力(万 kW)	発電方式	燃料	運転開始時期
7号機	65.99	コンバインドサイクル	LNG	2029年10月(予定)
8号機	65.99			2030年1月(予定)
合計	131.98			

(参考) 建設計画実施後の設備

発電設備	出力(万 kW)	発電方式	燃料	運転開始時期
6号機	85.4	コンバインドサイクル (リパワー)	LNG	1978年4月
7号機	65.99	コンバインドサイクル		2029年10月(予定)
8号機	65.99			2030年1月(予定)
合計	217.38			

注：6号機は JERA 設備

「知多火力発電所 7, 8 号機建設計画 環境影響評価書」の縦覧について

1. 評価書の縦覧

(1) 縦覧期間

2025年11月11日(火)から2025年12月12日(金)まで

(2) 縦覧場所・時間

縦覧場所	所在地	縦覧時間
知多市役所環境政策課	知多市緑町1番地	9時00分～16時30分 (土日祝除く)
東海市役所生活環境課	東海市中央町一丁目1番地	

2. インターネットによる公表

当社ホームページにおいて、2025年11月11日(火)から2025年12月12日(金)までの間、評価書等をご覧いただけます。

URL : <https://chita-energysolutions.com/>

3. お問い合わせ先

知多エネルギーソリューションズ合同会社

業務部 事業・技術管理課

電話 080-6517-5756 (土日祝日を除く、9時から17時まで)

以上

## 環境影響評価の手続き

