

J F E スチール (株) J F E 千葉西発電所更新・ 移設計画に係る環境影響評価方法書に対する勧告 について

平成 2 1 年 3 月 6 日
経 済 産 業 省
原子力安全・保安院

本日、電気事業法第 4 6 条の 8 第 1 項の規定に基づき、J F E 千葉西発電所更新・移設計画に係る環境影響評価方法書について、J F E スチール(株) に対し環境保全の観点から勧告を行った。

勧告内容は別紙のとおり。

(参考) 当該地点の概要

1 . 計画概要

- ・場 所 : 千葉県千葉市中央区川崎町
- ・原動力の種類 : ガスタービン及び汽力(コンバインドサイクル発電方式)
- ・出 力 : 2 5 万 kW 級の新設及び 1 4 . 9 万 kW の移設

2 . これまでの環境影響評価に係る手続き

環境影響評価方法書受理	平成20年 9月11日
住民等意見の概要受理	平成20年11月10日
千葉県知事意見受理	平成21年 2月 2日

問合せ先: 電力安全課 吉田、河合
電話 0 3 - 3 5 0 1 - 1 7 4 2 (直通)
0 3 - 3 5 0 1 - 1 5 1 1 (代表)
4 9 2 1 (内線)

【 J F E スチール（株） J F E 千葉西発電所更新・移設計画に係る環境影響評価方法書に対する勧告内容】

調査、予測及び評価手法について

水温については、「川鉄千葉クリーンパワーステーション環境影響評価書」（平成11年5月）等の調査結果を用いることから、それらの調査結果を利用することの妥当性を準備書で明らかにした上で、適切に予測及び評価を行うこと。