

## レファレンス事例詳細(Detail of reference example)

[転記用URL] [https://crd.ndl.go.jp/reference/detail?page=ref\\_view&id=1000017353](https://crd.ndl.go.jp/reference/detail?page=ref_view&id=1000017353)

提供館 (Library)	埼玉県立久喜図書館(2110009)			管理番号 (Control number)	埼玉熊-2001-032
事例作成日 (Creation date)	2001/10/30	登録日時 (Registration date)	2005年02月11日 02時37分	更新日時 (Last update)	2009年09月04日 14時58分
質問 (Question)	「電源開発等に伴う損失補償基準」(資第14号)及び「同細則」(資庁第19号)2000年12月21日、同28日施行という通産省の通達が見たい。				
回答 (Answer)	通達自体は見つからず。情報公開請求の手段があることを伝える。				
回答プロセス (Answering process)	『官報』『基本行政通達』『通産省公報』の各該当部分になし。 『電源開発の概要 平成11-12年度』に記載なし。 インターネット上の《官報関連 Search》《電子政府の総合窓口》にもなし。 国会図書館にも照会したが、資料はないとの事。 情報公開請求の手段があることを伝え、終了とする。				
事前調査事項 (Preliminary research)					
NDC	河海工学. 河川工学 (517 9版)				
参考資料 (Reference materials)					
キーワード (Keywords)	電源開発 法令-通達 通産省-経済産業省				
照会先 (Institution or person inquired for advice)	国立国会図書館				
寄与者 (Contributor)					
備考 (Notes)					
調査種別 (Type of search)	所蔵調査	内容種別 (Type of subject)		質問者区分 (Category of questioner)	
登録番号 (Registration number)	1000017353	解決/未解決 (Resolved / Unresolved)	未解決		