

ISSN 1346-7328
国総研資料 第534号
平成 21 年 6 月

国土技術政策総合研究所資料

TECHNICAL NOTE of
National Institute for Land and Infrastructure Management
No.534 June 2009

7 . 水質 道路環境影響評価の技術手法
7.4 切土工等、工事施工ヤードの設置、
及び工事用道路等の設置に係る水の濁り

環境研究部道路環境研究室	主任研究官	曾根 真理
	研究官	山本 裕一郎
	前研究官	下田 潤一
	元研究官	木村 恵子
	元研究官	足立 文玄
室長		並河 良治

Environment Impact Assessment Technique for Road Project
7 . Quality of Water 7 . 4 Muddiness of the Water Area caused by Runoff in rainfall
from Cut Slope, Embankment, Construction Yard and Temporary Road

Road Environment Division
Shinri SONE
Yuichiro YAMAMOTO
Junichi SHIMODA
Keiko KIMURA
Fumiharu ADACHI
Yoshiharu NAMIKAWA

国土交通省 国土技術政策総合研究所

National Institute for Land and Infrastructure Management
Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism, Japan