

目 次

道路環境影響評価の技術手法

7. 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

・・・・・・・・・・ 1

参考資料

1. 背景と目的・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 3
2. 検討経緯・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 3
3. 工事中の濁水の実態調査・・・・・・・・・・・・・・・・	3 2
3.1 降雨時の切土、盛土における実態調査・・・・・・・・	3 2
3.2 トンネルにおける実態調査・・・・・・・・・・・・・・・・	8 4
3.3 河川流出量と環境保全措置の効果のまとめ・・・・・・・・	9 2
4. 河川における浮遊物質(S S)と濁度の関係・・・・・・・・	1 0 8
5. 環境保全措置の事例・・・・・・・・・・・・・・・・	1 1 5
6. 本資料のまとめ・・・・・・・・・・・・・・・・	1 2 2