

国道11号バイパス振動環境検討委員会

第6回委員会 議事概要

1. 日 時 平成28年3月11日（金）13:00～14:30

2. 場 所 東かがわ市役所本庁舎 3F 大会議室

3. 出席者

〔委員長〕

日野 順市 徳島大学 大学院ソシオテクノサイエンス研究部 教授

〔委 員〕

鍋島 康之 明石工業高等専門学校 都市システム工学科 教授

星 鐵太郎 豊橋技術科学大学 名誉教授

山中 稔 香川大学 工学部 安全システム建設工学科 教授

〔その他〕

精密部品製作企業

香川河川国道事務所

自治体

4. 議事内容

- (1) 第5回委員会結果の確認等
- (2) シミュレーション結果及び振動の影響
- (3) 委員会のまとめ（案）

5. 審議結果

- ・ 第5回委員会の公表内容が了承された。
- ・ シミュレーション結果及び振動の影響について審議を行った。
- ・ これまでの委員会における審議内容を総括し、閉会した。

国道11号バイパス振動環境検討委員会の経緯

第1回委員会 (H26.9.18)

委員会の設立、追加調査が必要な項目の確認

工場内の機械配置や操業実態調査

第2回委員会 (H26.11.28)

追加調査方針の確認

確認用プレ試験の実施 (H27.2.28)

第3回委員会 (H27.5.29)

加振調査方法及び、必要な追加調査の確認

加振調査(振動限界値の確認)(H27.6.28)

第4回委員会 (H27.9.9)

加振調査結果の報告、必要な追加調査の検討

追加調査(ダンプトラック試験走行・ホーリング調査等)(H27.10.10)

第5回委員会 (H27.12.11)

追加調査結果の報告、シミュレーションの検討

第6回委員会 (H28.3.11)

シミュレーション及び振動影響解析結果の報告