

質問書に対する回答2

件名) 長野自動車道 犀川橋拡幅設計検討業務

番号	質問箇所	質問事項	回答
1	特記仕様書2-8(1)(2)	(1) 免震構造化の場合はレベル1地震動における静的解析により行う。と記載していますが(2)の表の犀川橋(上下線)Bの備考欄はレベル1、2となっています。免震構造化の場合は、レベル2の動的解析を実施することよろしいでしょうか。	設計要領第二集「橋梁保全編 8章 耐震補強設計」に示す通り、レベル1地震動に対する静的解析およびレベル2地震動に対する動的解析を標準として実施してください。
2	特記仕様書2-8(2)	(2)の表の犀川橋(上下線)Bの支承条件が「変更なし」と記載されています。免震構造化の場合のため、支承条件は「免震構造」ということよろしいでしょうか。	その通りお考えください。
3			
4			