

(別紙 2)

対策工を実施する箇所 (2箇所)

No	機関	路線名	所在市町村	対策工の概要		継続的なモニタリングの概要	
				実施時期	内 容	実施時期	内 容
1	北陸地方整備局	一般国道17号	新潟県北魚沼郡川口町大字川口字大島地先	H17.11 H18.6~10	盛土内への表面水の流入防止工を暫定施工 集水井、集水ボーリング、横断管渠の施工(盛土内間隙水の排除)	実施中	伸縮計、間隙水圧の常時計測を実施 一定の降雨に達したら点検を実施
2	沖縄総合事務局	国道329号 (那覇東バパス)	沖縄県豊見城市真玉橋地先	H18.6~12	のり面の滑り対策として補強筋法枠工等を施工	実施中	のり面等の状況観測を1日1回実施

継続的なモニタリングを実施する箇所 (5箇所)

No	機関	路線名	所在市町村	継続的なモニタリングの概要	
				実施時期	内 容
1	中国地方整備局	一般国道2号	山口県岩国市周東町大字西長野地先	H18.6~	調査ボーリング、地下水位計設置観測 一定の降雨に達したら点検を実施するとともに、必要に応じ道路防災ドクターの意見を伺う。
2	中国地方整備局	一般国道2号	山口県周南市3丁目地先	H18.6~	調査ボーリング、地下水位計設置観測 一定の降雨に達したら点検を実施するとともに、必要に応じ道路防災ドクターの意見を伺う。
3	中国地方整備局	一般国道190号	山口県山陽小野田市大字小野田地先	H18.6~	調査ボーリング、地下水位計設置観測 一定の降雨に達したら点検を実施するとともに、必要に応じ道路防災ドクターの意見を伺う。
4	中国地方整備局	一般国道191号	山口県長門市三隅上中畑地先	H18.6~	調査ボーリング、地下水位計設置観測 一定の降雨に達したら点検を実施するとともに、必要に応じ道路防災ドクターの意見を伺う。
5	九州地方整備局	一般国道205号	長崎県佐世保市有福町地先	H18.4~ H18.6~	ボックスカルバート開口部や盛土からの湧水状況、法面変状の有無の確認 みず道調査、地下水位計・ひずみ計設置観測 一定の降雨に達したら点検を実施するとともに、必要に応じ道路防災ドクターの意見を伺う。