

# 地すべり調査チェックリスト

地区 設計番号

ミライ企画株式会社

項目	審査項目	班長	課長	次長	所長
1. 基本事項の確認		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	① 現在までの経過は把握したか（有・無）	<input type="checkbox"/>			
	② 現状の把握はできているか（有・無）	<input type="checkbox"/>			
	③ どのような被害が出ているか（有・無）	<input type="checkbox"/>			
	④ 必要安全率の設定は（有・無）	<input type="checkbox"/>			
	⑤ 既存の調査・解析資料は（有・無）	<input type="checkbox"/>			
	⑥ 地質概要は把握できているか（有・無）	<input type="checkbox"/>			
	⑦ どのような型の地すべりか	<input type="checkbox"/>			
	⑧ 今までにとられた対策は（有・無）	<input type="checkbox"/>			
	⑨ 想定される対策は何か	<input type="checkbox"/>			
	⑩ 必要な調査を再確認したか	<input type="checkbox"/>			
2. 必要な調査の確認		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	① 物理探査(弾制波・電気)	<input type="checkbox"/>			
	② 地下水検層	<input type="checkbox"/>			
	③ 計測(伸縮・孔内傾斜計・地下水んど)	<input type="checkbox"/>			
	④ その他(地温・放射能など)	<input type="checkbox"/>			
3. ボウリング工		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	① ボウリングの配置は適正か	<input type="checkbox"/>			
	② 計測間隔は	<input type="checkbox"/>			
4. ボウリング工の確認		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	① 地質およびすべり面は確認できたか	<input type="checkbox"/>			
	② 地下水位は確認できたか	<input type="checkbox"/>			
	③ 計測データは良好か・動きはあるか	<input type="checkbox"/>			
	④ 追加する調査、試験はないか				
5. 調査項目確認		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	① 地すべりブロックの判定はよいか	<input type="checkbox"/>			
	② 地すべり面の判定はよいか	<input type="checkbox"/>			
	③ 地下水位の判定はよいか	<input type="checkbox"/>			
	④ 対策と対策後の安全率は妥当か	<input type="checkbox"/>			
	⑤ 今後の調査、観測の提案をしているか				