

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