



観測項目	孔番号	移動変形調査	月別内訳 (回)							合計
		深さ(m)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	
孔内傾斜計観測	BV5-1	24		1	1	1	1	1	1	6
	BV5-2	24		1	1	1	1	1	1	6
	BV5-3	20		1	1	1	1	1	1	6
	BV5-4	18		1	1	1	1	1	1	6
	BV5-5	26		1	1	1	1	1	1	6
	BV5-6	24		1	1	1	1	1	1	6
	BV5-7	20		1	1	1	1	1	1	6
合計				7	7	7	7	7	7	42

観測項目	孔番号	地下水調査	月別内訳 (回)							合計
		深さ(m)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	
水位観測	BV5-1	24		1	1	1	1	1	1	6
	BV5-2	24		1	1	1	1	1	1	6
	BV5-3	20		1	1	1	1	1	1	6
	BV5-4	18		1	1	1	1	1	1	6
	BV5-5	26		1	1	1	1	1	1	6
	BV5-6	24		1	1	1	1	1	1	6
	BV5-7	20		1	1	1	1	1	1	6
合計				7	7	7	7	7	7	42

記号	説明
⊙	調査ボーリング孔
—	地すべりブロック

委託業務名	R7馬林 地すべり(補正) つるぎ町柴内 観測業務		
路線名等	柴内地区		
委託業務箇所	美馬郡つるぎ町貞光柴内		
図面名	平面図		
縮尺	1/500	図面番号	1/1
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 農林水産部 (美馬)		