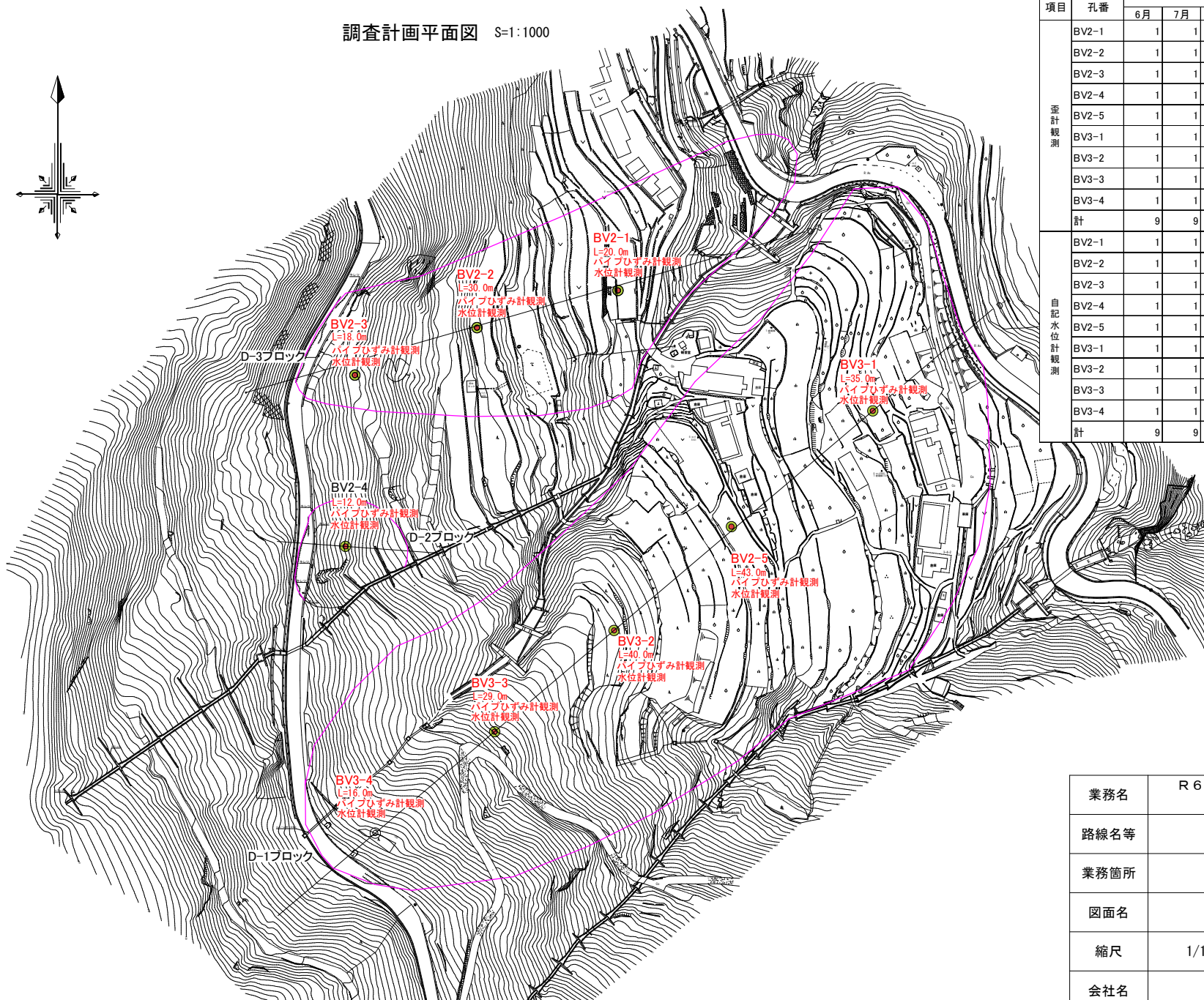
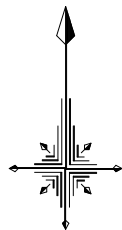


調査計画平面図 S=1:1000



項目	孔番	月別内訳(回)						合計	深さ
		6月	7月	8月	9月	10月	11月		
垂計観測	BV2-1	1	1	1	1	1	1	6	20.0
	BV2-2	1	1	1	1	1	1	6	30.0
	BV2-3	1	1	1	1	1	1	6	18.0
	BV2-4	1	1	1	1	1	1	6	12.0
	BV2-5	1	1	1	1	1	1	6	43.0
	BV3-1	1	1	1	1	1	1	6	35.0
	BV3-2	1	1	1	1	1	1	6	40.0
	BV3-3	1	1	1	1	1	1	6	29.0
	BV3-4	1	1	1	1	1	1	6	16.0
計		9	9	9	9	9	9	54	
自記水位計観測	BV2-1	1	1	1	1	1	1	6	
	BV2-2	1	1	1	1	1	1	6	
	BV2-3	1	1	1	1	1	1	6	
	BV2-4	1	1	1	1	1	1	6	
	BV2-5	1	1	1	1	1	1	6	
	BV3-1	1	1	1	1	1	1	6	
	BV3-2	1	1	1	1	1	1	6	
	BV3-3	1	1	1	1	1	1	6	
	BV3-4	1	1	1	1	1	1	6	
計		9	9	9	9	9	9	54	

業務名	R 6 吉林 県単治山 吉野川市倉羅3号地 観測業務		
路線名等	倉羅3号地地区		
業務箇所	吉野川市美郷倉羅		
図面名	平面図		
縮尺	1/1000	図面番号	1-1
会社名			
事業者名	東部農林水産局<吉野川>		