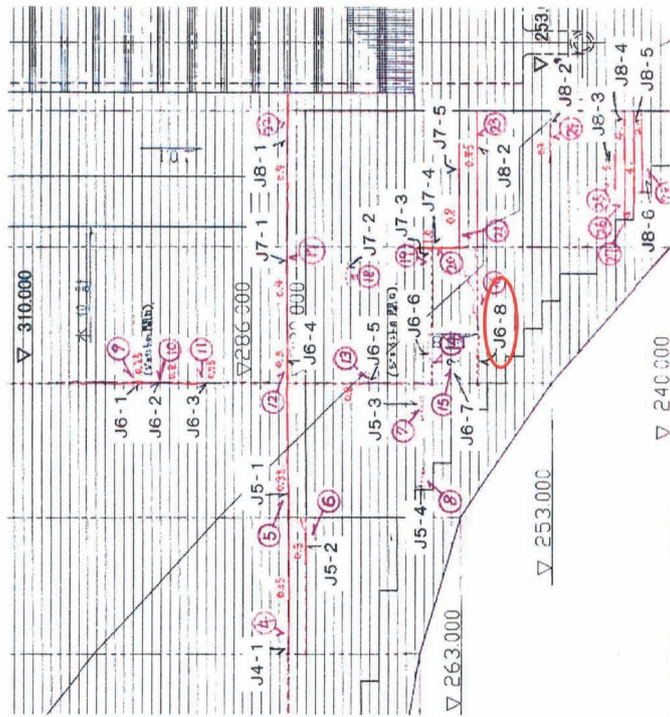


表 2.11 クラック調査カルテ(クラック J6-8 その1)

クラック 概要と 調査位 置	調査位置		上流面クラック調査結果		縦目充水試験結果		打継間隔		調査実績数量			ボーリング調査結果			水押試験結果		
	No.	BL No.	標高	クラック幅 mm(平均)	クラック長 m	試験実施 有無	漏水 有無	充水標高 ELm	日数	ボーリング 本数	削孔 延長m	評価区分			縦目排水孔への漏水量(L/min)		
												クラック範囲	A	B	C	止水板奥 ハターン1.36	止水板中央 ハターン4.7
J6-8	①	7	261.00	0.10	15.00	—	—	—	106	3	3.00	3.00以上	—	0.00	0.00	0.00	0.00
	②										3.07	3.07以上	—	0.00	0.00	0.00	0.00
	③										3.09	3.09以上	—	0.00	0.00	0.00	0.00
クラック状況写真																	
																	
スケッチ																	
																	
<p>※ 1:波線はクラック幅0.1mm以下のクラック</p> <p>※ 2:○番号は、巻末資料に示す調査写真番号を示す。</p>																	