

陕南地1井钻探工程地质日报

编制单位:中国地质调查局油气资源调查中心 时间: 2017年06月08日08:00~2017年06月09日08:00

开点地	理位置	汉中市南郑县	县小坝乡头道	河					
构造位置		大竹坝-回军4	坝向斜西南翼		设计井深(m)		1930.00		
		-		钻井施工情	况				
施工累计天数		17	当前井湾	系 (m)	75.55		日进尺 (m)	4.18	
钻遇地层		新滩组	垂	系 (m)	75.55		钻头规范(mm)	98.00	
施工	情况	6月08日08:00-	~6月09日08:	00取心钻进。					
钻井液性能				入口	出口		泥饼 (mm)	0.1	
		泥浆密度(g/cm³)		1.10	1.10		粘度 (s)	46	
		电导率(s/m)		/	/		初切 (mg/cm²)	/	
		温度 (℃)		/	/		终切(mg/cm²)	/	
		失水 (mL)	4	含砂 (%)	0.1		PH值	7.5	
				录井资料					
岩 性		灰色细砂岩							
异常情况					/				
劳取岩屑包数		/ 岩屑捞至井深 (m) /				总烃 (%)	0.0000		
组分(%)	C_1	C_2	C_3	iC ₄	nC_4		iC ₅	nC_5	
	/	/	/	/	/		/	/	
		元素扫描					伽马扫描		
元素扫描	Fe (%)	/	Ca (%)	/	P (%)	/	U (ppm)	/	
	AL (%)	/	K (%)	/	S (%)	/	Th (ppm)	/	
	Si (%)	/	Mg (%)	/	Cl (%)	/	K (%)	/	
	Mn (%)	/	Ti (%)	/		最大	最小	一般	
取心情况	取心进尺4.18米,心长4.1		4.10 米	常规钻时	常规钻时(min/m) 0		0	0	
			4.10/N°	取心钻时		/	/	/	
现场解吸气 含量测定实	解吸 测定井段	/	岩性		/		■ 解吸气含量(m³/ 吨)	/	





汇报人: 康少伟 日期: 2017年06月09日 审查人: 陈相霖