



鄂五地2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：2018年8月23日07:00~2018年8月24日07:00

井点地理位置	湖北省宜昌市五峰县仁和坪镇升子坪村					
构造位置	仁和坪向斜	设计井深 (m)	1500.00			
钻井施工情况						
施工累计天数	11	当前井深 (m)	78.00	日进尺 (m)	0.00	
钻遇地层	三叠系嘉陵江组	垂深 (m)	78.00	钻头规范 (mm)	146.00	
施工情况	07:00-7:00扩孔。					
钻井液性能		入口	出口	泥饼 (mm)	/	
	泥浆密度 (g/cm ³)			粘度 (s)		
	电导率 (s/m)			初切 (mg/cm ²)	/	
	温度 (°C)			终切 (mg/cm ²)	/	
	失水 (mL)		含砂 (%)	PH值	/	
录井资料						
岩性	无					
异常情况	无					
捞取岩屑包数	/	岩屑捞至井深 (m)	/	总烃 (%)	0.0000	
组分 (%)	C ₁	C ₂	C ₃	iC ₄	nC ₄	
	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.00	
元素扫描	元素扫描				伽马扫描	
	Fe (%)	/	Ca (%)	/	P (%)	/
	AL (%)	/	K (%)	/	S (%)	/
	Si (%)	/	Mg (%)	/	Cl (%)	/
	Mn (%)	/	Ti (%)	/	最大	最小
取心情况	/		常规钻时 (min/m)	/	/	/
			取心钻时 (min/m)	/	/	/
现场解吸气含量测定实验	解吸测定井段 (m)	/	岩性	/	解吸气含量 (m ³ /吨)	/
现场施工照片			岩心/岩屑照片			
						

填报人：杜江

审核人：李浩涵

日期：2018年8月24日