



吉赉油1-2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

起止时间：2019年10月23日7:00 ~ 2019年10月24日7:00

井点地理位置	吉林省白城市镇赉县建平乡后大岗村西2km		构造位置	松辽盆地西部斜坡区			填报人
目的层段	白垩系姚家组		设计井深 (m)	210			
钻井施工情况							
施工累计天数	38	当前井深 (m)	216.00	当日进尺 (m)	0.00		
	白垩系姚家组	垂 深 (m)		钻头规范 (mm)	215.90		
施工情况	7:00-12:00通井-13:30等测井-22:00测井-7:00通井。						
钻井液性能			入口	出口	泥饼 (mm)		
	泥浆密度 (g/cm ³)		1.07	1.07	粘度 (s)	34	
	电导率 (s/m)				初切 (mg/cm ²)		
	温度 (°C)				终切 (mg/cm ²)		
	失水 (mL)	<4	含砂 (%)	0.80	PH值	9	
钻具结构	钻头 φ 215.9+ φ 158.8钻铤+ φ 127钻杆						
测点深度	井斜		方位		位移		
时效分析							
生产时间	纯钻进		扩划眼		非生产时间	事故	
	起下钻	6	循环钻井液	7		修理	
	接单根	1	地质循环			组织停工	
	换钻头		测井/测斜			其他情况	10
	固井/下套管		试压			等甲方指令	
录井资料							
岩 性	无						
捞取岩屑包数		岩屑捞至井深 (m)			总烃 (%)	/	
组分 (%)	C ₁	C ₂	C ₃	iC ₄	nC ₄	iC ₅	nC ₅
	/	/	/	/	/	/	/
取心情况	无						
显示情况	无						
取心钻时 (min/m)	最大			最小		一般	
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)	/
		/		/			/
		/		/			/
汇报人： 刘军锸			审核人： 仝立华			日期： 2019年10月24日	