



吉赛油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

起止时间：2019年9月18日9:00 ~ 2019年9月19日 9:00

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)	200		王国旗	
钻井施工情况							
施工累计天数	3	当前井深 (m)	80.00	当日进尺 (m)	0.00		
钻遇地层	白垩系嫩江组	垂深 (m)		钻头规范 (mm)	311.10	王国旗	
施工情况	维修设备 (钻机变速箱和水龙头坏)。						
钻井液性能	泥浆密度 (g/cm ³)	入口	出口	泥饼 (mm)	粘度 (s)	王国旗	
	电导率 (s/m)	1.08		初切 (mg/cm ²)	50		
	温度 (°C)			终切 (mg/cm ²)			
	失水 (mL)	含砂 (%)		PH值			
钻具结构						王国旗	
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		王国旗	
	起下钻	循环钻井液		修理	24h		
	接单根	地质循环		组织停工			
	换钻头	测井/测斜		其他情况			
	固井/下套管	试压		等甲方指令			
录井资料							
岩性	无					王辉	
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
取心情况	无					王辉	
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)	/	
		/		/		/	
		/		/		/	
吉赛油1井岩屑照片							
汇报人：刘军铸	审核人：全立华		日期：2019年9月19日				