



# 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17日9:00 ~ 2019年9月18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		
<b>钻井施工情况</b>						
施工累计天数	2	当前井深 (m)	80.00	当日进尺 (m)	0.00	王国旗
钻遇地层	白垩系嫩江组	垂深 (m)		钻头规范 (mm)	311.10	
施工情况	维修设备 (钻机变速箱和水龙头坏)。					王国旗
钻井液性能	泥浆密度 (g/cm <sup>3</sup> )	入口	出口	泥饼 (mm)	粘度 (s)	
	电导率 (S/m)	1.08			50	
	温度 (°C)			初切 (mg/cm <sup>2</sup> )		
	失水 (mL)	含砂 (%)		终切 (mg/cm <sup>2</sup> )	PH值	
钻具结构						王国旗
测点深度	井斜	方位		位移		
<b>时效分析</b>						
生产时间	纯钻进	扩划眼		非生 产时 间	事故	
	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	
<b>录井资料</b>						
岩性	无					王国旗
捞取岩屑包数	岩屑捞至井深 (m)		/	总烃 (%)	/	
组分 (%)	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	C <sub>3</sub>	iC <sub>4</sub>	nC <sub>4</sub>	iC <sub>5</sub>
	/	/	/	/	/	/
取心情况	无					王国旗
显示情况	无					
取心钻时 (min/m)	最大		最小	一般		王国旗
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 <sup>3</sup> /吨)	
		/		/		/
吉赛油1井岩屑照片						
汇报人： 刘军铸	审核人： 仝立华		日期： 2019年9月18日			

王辉