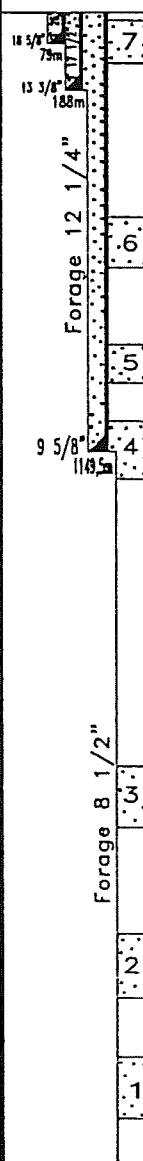
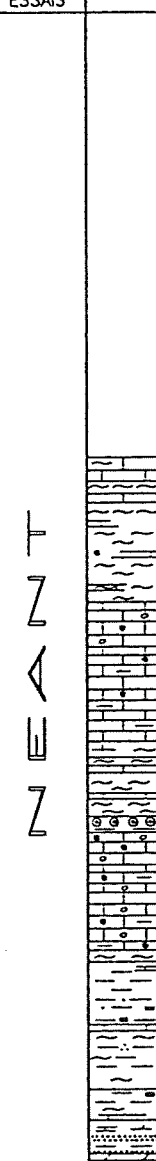


TYPE	ZONE	NUMERO	TITRE MINIER	DEPT.	ASSOCIATION : ESSO REP 100%		NOM:	EXP 96-128	
W	14	4474	M 531	77			LA MONTAGNE BLANCHE 1d (LMB 1d)		
LAMBERT: I X: 615 270,22 Y: 71 068,17		GRADES: E 0.22884 N 53.7115		ELEVATION: Zt: 124,5m Zs: 116,5m		APPAREIL: SEDCO - FOREX GD 1100 RIG 49		OBJECTIFS: Recherche d'hydrocarbures dans les carbonates du DOGGER et dans les grès du KEUPER SUP. (CHAUNOY)	
DEBUT 22-04-1996		FIN 31-05-1996		COTE FINALE 3103m		HORIZON ATTEINT KEUPER		RESULTATS: Les carbonates du DOGGER sont sans indices. Les grès du KEUPER sont sans indices.	
FORAGE TUBAGES		PERTES INDICES ESSAIS	COUPE	CAROTTES	PROF. FOREUR	ETAGES FORMATIONS	COTE ABSOLUE	LITHOLOGIE	DIAGRAPHIES
						TERTIAIRE	16,5		
						SENO. TURONNIEN			
						CENOMANIEN	381,5		CBL-VDL-GR-CCL
						ALBIEN	448		
						709	560		CBL-VDL-GR-CCL
						806,5	646,5		
						966	781,5		CBL-VDL-GR-CCL
						1060	858,9		
						1086	879,7	Début du contrôle géologique	CBL-VDL-GR-CCL
						1288	1018	Calcaire (M) argilo-gréseux et marne grise silteuse	
						1579,5	1206	Marne gris foncé à intercalations de calcaire (M/W) argilo-gréseux Minces niveaux de grès fin à ciment calcaire.	CBL-VDL-GR-CCL
						1995	1485,7	Calcaire (W/P) biointraclastique et oolithique. Calcaire (M) +/- argileux à bioclastes. Marne silto-sableuse. Marne grise silto-sableuse à débris d'organismes. Passées de calcaire (M)	
						2118	1570,1	RIO oolithes ferrugineuses	CBL-VDL-GR-CCL
						2155,5	1596,4	Argile calcaire silteuse, ligniteuse	
						2191,5	1621,7	Calcaire (W/P) biointraclastique à pseudo-oolithes à niveaux de calcaire (G)	CBL-VDL-GR-CCL
						2377	1751,9	Calcaire (M/W) argileux à bioclastes Calcaire (P/G) oolithique et graveleux	
						2530,5	1853,5	Calcaire (W) à bioclastes	CBL-VDL-GR-CCL
						2549	1865,8	Calcaire (P) biointraclastique Marne à Argile calcaire +/- dolomitique	
						2691	1958,8	Argile calcaire à Marne gris foncé Argile gris foncé à noire.	CBL-VDL-GR-CCL
						2939	2123,8	Calcaire (M) gris argilo-silteux Argile calcaire grise, silteuse, ligniteuse micacée à dépôts de matière organique	
						3021	2178,4	Argile très silteuse à silt argileux Argile versicolore +/- dolomitique	CBL-VDL-GR-CCL
						3103	2232,2	Dolomie microcristalline. Grès F/M parfois G à ciment siliceux et argileux Grès M/TC à passées conglomératiques mal classées; Dolomie microcristalline argileuse. Argile versicolore.	

PF: 3103m

FP 107