

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 09-3-90
 JOUR JULIEN : -068-

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 184711

OBSERVATEUR : AG

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE			
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURB"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	-110 110	23,5	2				190 068. loc Debut. PAS d'ene gist l'ul N.

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NOI	IFAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1											
ASN	RD+G				10	40					
AS 2											
AS 3											
S.P.P.	RD+G				10	40					

	CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM				
	NOUVEAU FILM ? : N				NOUVEAU FILM ? :			
T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	IVOIE 1	IVOIE 2
1847	Depart	012						
1847	Arrivee							