

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 20-2-89
 JOUR JULIEN : 051

SOURCE : U - Soma A
 MERIDIEN : 14 21 11
 OBSERVATEUR : Alain

RESEAU	<u>DROIT</u>	LP EST	POINTAGE			POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
AS	-200 200	19.0	2				POLAR = J89051-02 fichier detruit PANNE poursuite - à 151240

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DBI	ISIM	
AS 1											
AS 2											
AS 3	RD	200	200	5 jusqu'à 1359 - 2	20	40	5	20	-30	3	-

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :		
T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IVOIE 1 IVOIE 2
		13 21	Defaut 006
		22 21	Arrêt -