

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 14 - XI - 90
 JOUR JULIEN : 318 -

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 052212

OBSERVATEUR : A-G

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-2hs 2hs	17.3	1 2 → 700				J90 318. POC Poursuite pas de depart!!!! Depart 0842153.

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1										
ASN	D+G			10	40					
AS 2										
SPPN	D+G			10	40					
AS 3										

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : <i>Non</i>	<i>Pour NEW</i>	NOUVEAU FILM ? :	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE2

0122	Depart on	0122	Depart
0922	Amel	0922	Amel