

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 21-~~81~~-90
 JOUR JULIEN : 225

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 045550

OBSERVATEUR : Alain

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	-2ho 2ho			1 2 → 74.5			J90325. Pol. <u>PANNE de POURSUITE.</u> Depart à 0759 TU.

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

CAMERA <u>Rmj</u>		REC SIMILE <u>R. MIV</u>		MULTICANAL		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ? :	T.U.	OPERATION	VIT.	NOUVEAU FILM ? :	T.U.	OPERATION	VIT.
00456	Depart	012		0056	Depart		
0856	Arret			0856	Arret.		