

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27-9-88
 JOUR JULIEN : 271

SOURCE : ①
 MERIDIEN : M4206

OBSERVATEUR : Abouin

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 " ~~GANCHE~~ LP OUEST MANUEL "POINTE" LP "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HDR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
	-180 180	-20	2				PANNE CAMERA 8/10 et 10/3 fiche polar.

C	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FA
M				WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DBI		SI
E		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	IMS/DIV	HZ	LOG	INDI	SPOT
AS 1											
AS 2											
AS 3	RJ	45	100	5	60	70	5	20	-19	3	

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :		<u>Routin</u>	
2 T.U. IOPERATION I VIT.		NOUVEAU FILM ? : <u>Rui</u>	
T.U. IOPERATION I VIT.		T.U. IOPERATION I VIT.	T.U. IVOIE I IVOIE
		0913	012
		<u>Rmet</u>	