

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07 JAN 81
 JOUR JULIEN : 007

SOURCE : ϕ
 MERIDIEN : 05 22 55

OBSERVATEUR : Dloew

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFQ"

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

25	-240	-2,5	1								
			2	→ 6 ^h 30							
										PANNE de RU1	

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	IN0	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG		SPOTITLE
AS 1	RD	15	30	1	10	20	5	20	-10	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-18	2	9,28
									-18	3	6,30
AS 3	~~~~~										

CAMERA SPECT | FAC SIMILE | ~~RETRANCE~~ | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NDW | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

0120 depart
 0120 depart 006
~~PAS DE MANIP~~