

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07.4.82
 JOUR JULIEN : 097

SOURCE : ①
 MERIDIEN : MSB 27

OBSERVATEUR : Dam

RESEAU : DRIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL *POINTE* *POURS* *POURSF* *PRAR* *PRATI*

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U.
50	-180	+7	2				

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPE	FT
	MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	NO	SPOT
AS 1										
AS 2	Rd	50	100	5	25	15	5	20	-34	2 965
AS 3										

CAMERA SPECT FAC SIMILE MULTICANAL SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : oui NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION (VIT.) T.U. OPERATION T.U. OPERATION (VIT.) T.U. (VIT. 1/1000)

8453 Depart OK
 1406 Arrut Mistralage

Panne du Scope I - (Spectro)