

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 30.7.86  
JOUR JULIEN : 211

SOURCE :  $\Psi$   
MERIDIEN : 025532

OBSERVATEUR : L

RESEAU	URUT	LF EST	POINTAGE		POURSUITE				
	GAUCHE	LF OUEST	MANUEL	"POINTE"	RT	"POUR5"	"POURSF"	"PRAK"	"PRAF6"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.O.
25	-240 240	-04.3	1				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CAVENCE	LEVEL	SCOPES	FAL
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME		IOUBI		SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	INU	SPUILE
AS 1	RG	25	30	2	15	35	5	20	-24	1	530
AS 2	RD	25	30	2	15	35	5	20	-24	2	640
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-24	3	662

CAMERA	SP	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEPRAM		
NOUVEAU FILM ?	Oui		RT	N'		
T.O.	OPERATION	T.O.	OPERATION	T.O.	VOIE	VOIE

B256	D	012		2256	D	006
0655	A			0655	A	