

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28-MAR-85
JOUR JULIEN : 087

SOURCE : ZP
MERIDIEN : 08:19:55

OBSERVATEUR : ALX

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
			1				
			2 ←	06:08			

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN MHZ/DIV	F		SCAN TIME	CADENCE HZ	LEVEL 10DB	SCOPES NOI	IFAC SPOTILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1 0842	RG	25 30	30		15	35	5			1	7.55
AS 2 0842	RD	25 30	30		15	35	5			2	9.69
AS 3	RD	23	30		13 15	33 35	(06:09)				

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :		NOUVEAU FILM ? : SAO	
T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONI	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IVOIE 1 IVOIE2

04:15	depart	05:30	depart	05:40	depart		
1219	Ri				15-43!		