

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 23-4-89  
 JOUR JULIEN : 113

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 140455

OBSERVATEUR : AE

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE				POURSUITE			
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAF6"		

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
15	-120 210	12.8	2				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
				WIDTH MHZ/DIV	MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	10DB LOG	INOI	SIM SPOT/ILE
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-30	1	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-30	2	
AS 3											

	CAMERA	SPECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM			
	NOUVEAU FILM ?	?		NOUVEAU FILM ?				
T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	VOIE 1	VOIE 2
1308	Depant							
1808	Amel	012						