

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07. 1. 83
 JOUR JULIEN : 007

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 08 47 48

OBSERVATEUR : Alain.

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE			FOURSUITE		
	+	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"FOURS"	"FOURSF"	"FRAR"	"FRMFO"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-180	180	-19.5	1			
				2	→ 0412		

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	NOI	SIM
AS 1	R6+D	30	30	2	40	40	5	20	-34	1	
									-36	→ 7439	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-34	2	965
									-36	→ 7439	
										3	6.66
AS 3											

CAMERA	8P5CT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAN				
NOUVEAU FILM ?	NON	NOUVEAU FILM ?	NON					
T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	VOIE 1	VOIE 2
5440	Defaut		0540	Defaut				
1144	Amel		1200	Amel				

7439 en Niveau -36 dB sur AS1 et AS2.