

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07-01-82  
 JOUR JULIEN : 007

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 07 04 37

OBSERVATEUR : ALAIN

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
------	------------	------	--------	--------	-----	-----	-------------

25	-260	-12,5	1				
			2	→ 730			

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES		IF
					MIN	MAX				TIME	10DB	
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	NO	SPOT	IL

AS 1	RD	18	30	1	13	23	5	20	-32	1	8,0	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-32	2	965	
										3	6,64	
AS 3	RD	25	30	2	15	35	100	1	-32			
			10 → 10414									

CAMERA <u>SMECT</u>		FAC SIMILE		MULTICANAL <u>Positive</u>		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	T.U.	OPERATION	VIT.	NOUVEAU FILM ?	T.U.	OPERATION	VIT.

03 00	depat	015	0300	depat	0300	depat	006
11 09	Fin	-	1108	Fin	1108	Fin	-