

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 7 I 84  
 JOUR JULIEN : 007

SOURCE : 2  
 MERIDIEN : 103453

OBSERVATEUR : AE

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

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

25 | 210 240 | 231 | 2

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RD+RG	25	30	1	20	30	5	20	-27	1	755
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-27	2	915
										3	690
AS 3											

CAMERA *spec* | FAC SIMILE | MULTICANAL *Rouh* | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : *non* | NOUVEAU FILM ? : *non*  
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

0632 D | 0632 D

1430 A | 1430 A