

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07-8-81  
 JOUR JULIEN : 219

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 1514 39

OBSERVATEUR : Alzin

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.

30 | -235 | -1,5 | 2

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM

AS 1 | R9 | 30 | 3 | 2 | 20 | 40 | 5 | 20 | -28 | 1 | 8,0

AS 2 | R1 | 30 | 30 | 2 | 20 | 40 | 5 | 20 | -28 | 2 | 9,65

AS 3 | | | | | | | | | | | 3 | 6,66

CAMERA SPECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : NON		Ratier	
T.U.   OPERATION   VIT.	T.U.   OPERATION	T.U.   OPERATION   VIT.	T.U.   VOIE 1   VOIE 2

M 21 | Depart | 0125  
 1920 | Arrêt | -

M 21 | Depart | 006  
 1920 | Arrêt | -