

OBSERVATIONS DÉCAMÉTRIQUES

DATE : 25 XI 83
 JOUR JULIEN : 329

SOURCE : 45
 MERIDIEN : 12 42 10

OBSERVATEUR : ALMIN

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.

95 | -180 | 240 | -225 | 2 | | | |

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

AS 1 | RG+D | 95 | 30 | 1 | 20 | 30 | 5 | 20 | -27 | 1 | 755

AS 2 | RD | 30 | 30 | 2 | 20 | 40 | 5 | 20 | -27 | 2 | 965

3 | 6,84

AS 3

CAMERA ⁸⁰⁰⁰	FAC SIMILE	MULTICANA ^{Roul}	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : ^{oui}		NOUVEAU FILM ? : ^{non}	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE 2

0955
10 46
16 40
Depart 005
Arrêt
Départ CHT
Arrêt

0955
1640
Depart 006
Arrêt