

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27/05-83
 JOUR JULIEN : 143

SOURCE : Z
 MERIDIEN : 00 M 00

OBSERVATEUR :

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "FOURSF" "FRAR" "FRAF0"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
AS	0	-10,5	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	100%	NOI	SIM
AS 1	RG+D	10	30	1	15	25	5	20	-28	1	755
AS 2	RD	30	30	2	10	40	5	20	-28	2	965
										3	6,70
AS 3											

CAMERA ~~SPÉC~~ FAC SIMILE MULTICANAL ~~Non~~ SEFRAY
 NOUVEAU FILM ? : ~~Non~~ NOUVEAU FILM ? : ~~Non~~
 T.U., IOPERATION I VIT. T.U., IOPERATION I T.U., IOPERATION I VIT. T.U., IVOIE 1 I VOIE 2

0200	Depart	ans	0200	Depart	006
0230	Amel	-	0230	Amel	-