

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 01-2-82
 JOUR JULIEN : 032

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 5 36 35

OBSERVATEUR : *Fse. Alen*

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240 240	-13.3	1 2 → 7 ^h 00				

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IF
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SPOT
AS 1	RD	18	30	1	13	23	5	20	-33	1 8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-33	2 965 3 663
AS 3	RD	45	30	2	15	35	100	1	-32	

CAMERA *SPIC* FAC SIMILE MULTICANAL *Positive* SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE

01 ^h 30	depart	0125	0130	depart	0130	depart	006
0943	fin	-	0943	fin	0943	fin	-