

Emission

OBSERVATIONS DECIMÉTRIQUES

DATE : 04-5-82
JOUR JULIEN : 124

SOURCE : 4
MÉRIDIEN : 231153

OBSERVATEUR : Alou

RESEAU	<u>DROIT</u> LP EST	POINTAGE	POURSUITE
	GAUCHE LP OUEST	MANUEL "POINTE"	"POURS" "POURSF" <u>"PRAR"</u> "PRAT"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REM	HEURES T.U.
95	2h0 2m0		2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO
AS 1	RD	18	30	1	13	23	5	60	-34	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	60	5	60	-34	29,65
										3 6,63
AS 3										

CAMERA <u>RECT</u>	FAC SIMILE	MULTICANAL <u>Routin</u>	SEFRAN
NOUVEAU FILM ? : <u>NON</u>		NOUVEAU FILM ? : <u>NON</u>	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1001

19411	Depart	0125	1911	Depart	008
0315	Amel	-	0315	Amel	-