

Fusion

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19-9-83
 JOUR JULIEN : 262

SOURCE : *95*
 MERIDIEN : 16 M 41

OBSERVATEUR : *Plain*

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE				FOURSUITE			
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"		

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

95

MANIP POLAR

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC	
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SIM		
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	NO	SPOT	ILE
AS 1	<i>RG+D</i>	<i>85</i>	<i>30</i>	<i>1</i>	<i>20</i>	<i>30</i>	<i>5</i>	<i>20</i>	<i>-27</i>	<i>1</i>	<i>755</i>	
AS 2	<i>RJ</i>	<i>30</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>20</i>	<i>40</i>	<i>5</i>	<i>20</i>	<i>-27</i>	<i>2</i>	<i>965</i>	
AS 3	<i>RJ</i>	<i>35</i>	<i>100</i>	<i>5</i>	<i>10</i>	<i>40</i>						

CAMERA *Speci.* | FAC SIMILE | MULTICANAL *Polour* | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *ou* | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

12 12
10 15

Repart
Amel

915
-

BANDE N° 048
Debut 13 40 M
Fin 18 50 -