

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28-4-89  
 JOUR JULIEN : 118

SOURCE : 4-A'  
 MERIDIEN : 135446 OBSERVATEUR : Alain

RESEAU	<b>DROIT</b>	LP EST	POINTAGE				POURSUITE			
	<b>GAUCHE</b>	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" <i>PA</i>	"POURB"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"		

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
85	<i>200 200</i>	21,3	<i>e</i>				<i>POLAR - J89118, POL</i> ↓ <i>non calibré (B.M.Y)</i>

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INOI	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	<i>RG</i>	<i>30</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>20</i>	<i>40</i>	<i>5</i>	<i>20</i>	<i>-30</i>	<i>1</i>	
AS 2	<i>RD</i>	<i>30</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>20</i>	<i>40</i>	<i>5</i>	<i>20</i>	<i>-30</i>	<i>2</i>	
AS 3											

CAMERA	SPECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION
VIT.	VIT.	VIT.	VIT.	VOIE 1
				VOIE 2
<i>10420</i>	<i>Defaut</i>			
<i>1755</i>	<i>Amel- 012</i>			