

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 12.6.89
 JOUR JULIEN : -163-

SOURCE : *2A - A*
 MERIDIEN : *114124*

OBSERVATEUR : *Alain G.*

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
<i>95</i>	<i>-uo uo</i>	<i>12.6</i>	<i>~</i>				<i>POLAR = 589163. POL definit</i>

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INO	SIM
AS 1	<i>RG</i>	<i>30</i>	<i>30</i>	<i>20</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	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?
T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION
<i>0741</i>	<i>0756</i>	<i>1141</i>	<i>012</i>
<i>Dept</i>	<i>CHT</i>	<i>film</i>	<i>012</i>
<i>Annuit</i>	<i>decide par le Chef !!</i>		