

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 03.01.79
 JOUR JULIEN : " 003 "

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 140 06

OBSERVATEUR : Nam

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

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

I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	-230	+40	I	19	I	1	I	I
I			I		I		I	I
I			I		I		I	I
I			I		I		I	I
I			I		I		I	I
I			I		I		I	I
I			I		I		I	I
I			I		I		I	I
I			I		I		I	I

I ANTEN I FREQ I BANDE I SCAN I F I F I SCAN I CADENCE I LEVEL I SCOPES I FAC
 I I I I WIDTH I MIN I MAX I TIME I I 10DBI I SIM
 I I MHZ I KHZ IMHZ/DIVI MHZ I MHZ IMS/DIVI HZ I LOG I NOI SPOT I ILE

AS 1	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I						
	I	RJ	I	15	I	30	I	1	I	10	I	20	I	2	I	50	I	-12	I	1	I	8,0	I
	I		I		I		I		I		I		I		I		I		I				I
AS 2	I	RJ	I	30	I	30	I	2	I	20	I	40	I	2	I	50	I	-19	I	2	I	9,0	I
	I		I		I		I		I		I		I		I		I		I				I
AS 3	I	RJ	I	25	I	30	I	2	I	15	I	35	I		I	1	I	-15	I				I
	I		I		I		I		I		I		I		I		I		I				I

CAMERA	NON	FAC-SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :			NOUVEAU FILM ? :	
T.U. : OPERATION : VIT.		T.U. : OPERATION :	T.U. : OPERATION : VIT.	T.U. : VOIE 1 : VOIE 2

21 ^h 30	Defaut	0,5	21 ^h 30	Defaut					
06 ^h 00	Amel		06 ^h 00	Amel					