

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE :
JOUR JULIEN :14 Septembre 1978
257SOURCE : \odot
MERIDIEN : 11 46 04

OBSERVATEUR : Alain G.

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

FREQ	ANGLE	MOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES	T.U.
------	-------	------	------	--------	--------	-----	-----	--------	------

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			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	FREQ	IBANDEI	SCAN	F	F	SCAN	ICADENCEI	LEVELI	SCOPES	IFAC
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	MHZ	KHZ	IMHZ/DIVI	MIN	MAX	TIME	LOGBI	LOG	INOI	SPOTIILE

AS 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											
AS 2	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											
AS 3	I	LPE	I	50	I	30	I	5	I	25	I	75	I	*	I	1	I	-15	I	I	I	2
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I

CAMERA	FAC-SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :		NOUVEAU FILM ? :	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.

1230
14 43Départ
Amé