

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27 juillet 1978
JOUR JULIEN : 208SOURCE : Z
MERIDIEN : 11 05 44

OBSERVATEUR : Jean-Yves

RESEAU	<u>DROIT</u>	LP EST	POINTAGE		POURSUITE			non ↓ départ
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	<u>"POURS"</u>	"FOURSF"	"PRAR"	ANGLE

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

30	-105 à 240	22	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	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	BANDEI	SCAN	F	F	SCAN	CADENCEI	LEVELI	SCOPES	IFAC
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I

AS 1	RD	30	30	2	20	40	2	50	-11	1	8.0
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	RD	65	30	5	40	90	2	50	-20	2	9.0
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	RD	30	30	2	20	40	2	1	-15		
I	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 ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?
T.U.	T.U.	T.U.	T.U.

7 ^h 29	Départ	0,5	7 ^h 29	Départ
9 ^h 21	Départ Pours	0,5	9 ^h 21	Départ Pours
15 30	Arr		15 01	

Programme Pours à 9^h 21 (Le programme PRATG ne voulant pas partir
 => Angle horaire = -100 envoyé à 9:25:44: 53