

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 06.11.81
 JOUR JULIEN : 210

SOURCE : 7
 MERIDIEN : 10 25 10

OBSERVATEUR : 70

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

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

30		-9°	2				-223
----	--	-----	---	--	--	--	------

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC

MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | MS/DIV | HZ | LOG | NO | SPOT | ILE

AS 1	RD	50	100	5	25	75	5	20	-28	1	8
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-28	2	965
										3	6.64
AS 3	RD	30	30	2	20	40	100	1	-26		

CAMERA | FAC SIMILE | MULTICANAL *Route* | SEFRAM

NOUVEAU FILM ? | NOUVEAU FILM ?

T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

6.40	Depart	0.125	6.40	D ⁺	6.40	Depart	0.06
1430	Arrive		1430	Arrive	1430	Arrive	