

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 11-11-87
 JOUR JULIEN : 301

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 11128

OBSERVATEUR : RE -

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.
25		28	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
AS 1	RG	25	30	2	15	25	5	20	-09	1	6.00
AS 2	RD	25	30	2	15	35	5	20	-09	2	7.75
AS 3	RD	30	30	✓	20	40	5	20	-09	3	6.55

CAMERA shot FAC SIMILE MULTICANAL four SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION I VIT. T.U. OPERATION I T.U. OPERATION I VIT. T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

0915	Depart	011		0915	Depart	006	
1314	Fin			1314	Fin		