

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 30 - 11 - 86  
 JOUR JULIEN : -334-

SOURCE : 2  
 MERIDIEN : 181618

OBSERVATEUR : A. F. F. F.

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-2uo 2uo	-7.6	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	LG	45	30	2	15	35	5	20	-29	1	non
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-29	2 3	685 662
AS 3											

CAMERA <sup>SP007</sup> NOUVEAU FILM ? :  FAC SIMILE MULTICANAL <sup>Push</sup> NOUVEAU FILM ? :  SEFRAM  
 T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IVOIE 1 I VOIE 2

1424	Depart	062		1424	Depart	006
2200	Amel	-		2300	Amel	