

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 09-3-82
 JOUR JULIEN : 068

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 03 17 48

OBSERVATEUR :

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL POINTE "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAF"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	0	-13.5	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	IS
AS 1	RJ	18	30	1	13	23	5	20	-33	1 8,0
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-34	2 9,65
AS 3										

CAMERA SPÉC FAC SIMILE NON ROUTINE SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NON NOUVEAU FILM ? : NON
 T.U. : OPERATION : VIT. T.U. : OPERATION : VIT. T.U. : OPERATION : VIT. T.U. : OPERATION : VIT.

02 ^h 00	Depart	006		0000	Depart	006	
05 ^h 00	Arrivee			0500	Arrivee	-	