

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 18/3/75
 JOUR JULIEN : 077

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 20 13 34

OBSERVATEUR : Fauconier
 Colin

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.

-260 +260.

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES NO	FAC SIM
					MIN MHZ	MAX MHZ			10DB LOG	SPOT ILE		
AS 1	RD	30	30	2	20	40	2	50	-14	1	8.0	
AS 2	RG	30	30	2	20	40	2	50	-14	2	9.3	
AS 3	RG	30	30	2	20	40			-14			*

CAMERA		FAC SIMILE		MULTICANAL		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION
15 43	depart	15 43	depart				
0 43	arrêt	0 43	arrêt				