

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 05-3-82  
 JOUR JULIEN : 064

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 05 36 06

OBSERVATEUR : Dlain

RESEAU : DROIT LP EST      POINTAGE      POURSUITE  
GAUCHE LP OUEST    MANUEL    "POINTE"    "FOURS"    "FOURSF"    "FRAR"    "PRAFO"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	0	-21	1				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NOI	FAC SIM SPOT/ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RG+D	18	30	1	13	23	5	60	-36	1	
AS 2	RJ	30	30	2	20	60	5	20	-36	2	465
AS 3										3	6,66

CAMERA MICT      FAC SIMILE      ~~MULTICANAL~~ Porteur      SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : NON      NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. OPERATION VIT.      T.U. OPERATION VIT.      T.U. OPERATION VIT.      T.U. VOIE 1 VOIE 2

03 <sup>h</sup> 00	Depart	005		0300	Depart	006	
07 <sup>h</sup> 00	Amel			0300	Depart		