

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 20-3-81
 JOUR JULIEN : 079

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 00 27 26

OBSERVATEUR : *Alouin*
~~XXXXXXXXXX~~

RESEAU DROIT LP EST POINÇAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFQ"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REU	HEURES T.U.
30	-200	200	0	2			
				1			

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME		LOG	NO	SPOT/ILE
AS 1	RD	20	30	1	15	25	5	20	-20	1 8,0
AS 2	RD	20	30	2	20	40	5	20	-20	2 9,65
AS 3	RD	25	30	2	15	35	100	100 -26		⊗

CAMERA FAC SIMILE *Rondiane* SEFRAM
 NOUVEAU FILM T.U. NOUVEAU FILM T.U.
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT.

20^h00 Depart 0125 20^h00 Depart 20^h00 Depart 00:6
 04 30 Arriv - 04 30 Arriv 04 30 Arriv -