

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19. 3. 83
 JOUR JULIEN : 078

SOURCE : Q
 MERIDIEN : 04 43 56

OBSERVATEUR : -

RESEAU : DROIT LF EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LF OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "FOURSF" "FRAR" "PRAFQ"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	0	-21.2	1				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MMHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
AS 1	RGTD	18	2	1	13	23	5	20	-36	1	7.58
AS 2	RD	30	2	2	20	40	5	20	-36	2	9.65
										3	6.66
AS 3											

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
me 15		Real	
NOUVEAU FILM ? : non		non	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. IVOTE 1 IVOTE 2
02 00	Depart	005	
06 00	Arriv	-	
02 00	Depart	006	
06 00	Arriv		