

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

Yolande
Françoise

DATE : 15.01.85
JOUR JULIEN : 015

SOURCE : 4
MERIDIEN : 115859

OBSERVATEUR : Alam

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE	POURSUITE
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL "POINTE" ^{RT}	"POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-240 240	-21.5	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	100B	NOI	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	R6/R6	35	100	5	20	40	8	20	-24	1	755
14H 20	R Jante	30	30	2	20	40					
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-24	2	969
										3	970
AS 3	RJ	28	30	2	18	38					⊗

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?		
T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. IVOIE 1 IVOIE 2
07H 58	Depaul 6125	0758	Depaul 1006
15 55	fin	15 55	fin