

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19-1-83
 JOUR JULIEN : 019

SOURCE : 0
 MERIDIEN : 12 01 50

OBSERVATEUR : *Audie Alam Paul*

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "FOURSF" "FRAR" "FRAF0"

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T+U.

50
 16410 → +129 20.5 v

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MMHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	1000	NOI	SIM
AS 1	RA	50	100	5	25	75	5	20	-36	1	
AS 2	RD	50	100	5	25	75	5	20	-36	2	965
AS 3											

CAMERA *SPECT* | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *non* | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

11h16
 12h55
 1410
 1644

Depart 0925
 Arrêt
 suite 0925
 Amel -