

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 20 Sept 1978
 JOUR JULIEN : 263

SOURCE : 4 0
 MERIDIEN : 08° 16 00

OBSERVATEUR : Alam 6*

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

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

3dub
 I I I I I I I I
 I I I I I I I I
 I I I I I I I I
 I I I I I I I I
 I I I I I I I I
 I I I I I I I I
 I I I I I I I I

I ANTEN I FREQ I BANDE I SCAN I F I F I SCAN I CADENCE I LEVEL I SCOPES I FAC
 I I I I WIDTH I MIN I MAX I TIME I I 10DB I ISIM
 I I MHZ I KHZ IMHZ/DIV I MHZ I MHZ IMS/DIV I HZ I LOG INOI SPOT I ILE

AS 1	RJ	30	30	2	20	40	2	50	-11	1	80
AS 2	RJ	65	30	1	40	90	2	50	-22	2	90
AS 3	RJ	30	30	2	20	40	100	1	-15		

CAMERA : NOUVEAU FILM ? : oui
 T.U. OPERATION : VIT. :
 FAC-SIMILE : NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION : VIT. :
 MULTICANAL : NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION : VIT. :
 SEFRAM : NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION : VIT. :
 T.U. VOIE 1 : VOIE 2 :

06 33 Depart 05 0633 Depart
 1600 Anet 1145 Anet